

Dansk Fyrliste

2009

Danmark, Færøerne og Grønland

**Oplysninger om
fyr, tågesignaler, luftfartsradiofyr,
racon, DGPS og AIS**

33. udgave

Rettet t.o.m. »Efterretninger for Søfarende« nr. 36 (2009)



FARVANDSVÆSENET
Danish Maritime Safety Administration

INDHOLDSFORTEGNELSE

Bekendtgørelse om afmærkning m.v. i dansk afmærkningsområde.....	4
Forklaring til Dansk Fyrliste.....	5
Fyrenes inddeling efter anvendelse	7
Advarsel mod utidig slukning af fyr	8
Anvendte fyrkarakterer og forkortelser	9
Forklaring til diagrammet vedrørende fyrs synsvidde ved varierende sigtbarhed	11
Tabel: Skala for sigtbarhed.....	11
Diagram: fyrs synsvidde ved varierende sigtbarhed	12
Tabel: Fyrs geografiske synsvidde i sømil, svarende til forskellige øjenhøjder	13
Tågesignalstationer	14
Luftfartsradiofyr (Aero RC)	14
Racon	15
AIS afmærkning	15
Afmærkning af platformsanlæg.....	15
Afmærkning af kabelfelter	16
Indberetning om observerede fejl ved fyrbelysningen.....	16
Tabel: Fyr og tågesignalstationer:	
A. Nordsøen	17
B. Skagerrak.....	37
C. Limfjorden.....	40
D. Kattegat.....	64
E. Sundet	122
F. Storebælt	146
G. Lillebælt.....	164
H. Farvandet Syd for Fyn.....	185
I. Smålandsfarvandet	199
J. Østersøen	220
K. Færøerne	235
L. Grønland	246
Tabel: DGPS, luftfartsradiofyr, racon og AIS afmærkning:	
DGPS-korrektioner	266
Luftfartsradiofyr i Danmark.....	267
Luftfartsradiofyr i Grønland.....	268
Racon i Danmark og Grønland	269
AIS afmærkninger i Danmark.....	277
Navnefortegnelse.....	278
Register over internationale fyrnumre.....	307

Bekendtgørelse om afmærkning m.v. i dansk afmærkningsområde
Søfartsstyrelsens bekendtgørelse nr. 229 af 4. april 1989

I medfør af § 5 og § 6, stk. 3, i lov om skibsfartens betryggelse jf. lovbekendtgørelse nr. 587 af 29. september 1988, og efter bemyndigelse i bekendtgørelse nr. 570 af 26. september 1988, fastsættes efter samråd med Forsvarsministeriet:

- § 1. Farvandsvæsenet iværksætter afmærkning m.v. i dansk afmærkningsområde.*
- § 2. Kontrol med afmærkning m.v. udøves på forsvarsministerens vegne af Farvandsvæsenet. Opståede fejl og mangler ved afmærkning m.v. skal snarest muligt meddeles til Farvandsvæsenet. Meddelelse skal ligeledes omgående gives, når fejl og mangler ved afmærkning m.v. er udbedret.*
- § 3. Der må ikke uden tilladelse fra eller godkendelse af Farvandsvæsenet, foretages afmærkning af farvandene som f.eks. udlægning af sømærker eller oprettelse af fyr, radiofyr, tågesignalanlæg, båker eller andre indretninger til vejledning for sejladsen. Der må heller ikke anbringes genstande i farvandene, der kan virke hindrende for sejladsen, eller oprettes lysreklamer eller andre indretninger, der kan virke vildledende for sejladsen, ligesom ændringer ved eller nedlæggelse af bestående afmærkninger m.m. ikke må foretages. Det er ikke tilladt at anvende udlagte sømærker til fortøjning, fastgøring af fiskeredskaber o.lign.*
- § 4. Farvandsvæsenet kan kræve gennemført sådanne ændringer i bestående afmærkninger eller oprettelse af ny afmærkning, som anses for påkrævet af hensyn til sejladsens sikkerhed.*
- § 5. Oplysning om afmærkning m.v. i dansk afmærkningsområde bekendtgøres i søkort, »Efterretninger for Søfarende« og andre nautiske publikationer.*
- § 6. Overtrædelse af denne bekendtgørelse straffes med bøde.*
- § 7. Bekendtgørelsen træder i kraft den 1. maj 1989.*
Stk. 2. Bekendtgørelse nr. 544 af 5. november 1984 om afmærkning m.v. i dansk afmærkningsområde ophæves.

Forklaring til Dansk Fyrliste

Større danske fyr, der tjener til vejledning for sejladsen gennem danske hoved- og gennemsejlingsfarvande, oprettes og vedligeholdes af Farvandsvæsenet (www.frv.dk), der er en civil myndighed under Forsvarsministeriet.

Fyr mv. der tjener til vejledning for sejladsen til bestemte havne, broer og lignende, oprettes og vedligeholdes af vedkommende ejer eller bruger, fx kommune, rederi eller sejlklub.

Fyrlistens oplysninger om almindelige fyr er opført i 9 kolonner, der forklares efterfølgende. Oplysninger om radiofyr, racon, udsendelse af DGPS-korrektioner og AIS afmærkninger er opført i fyrlistens sidste del.

Opmærksomheden henledes på, at der ikke påhviler udgiveren erstatningsansvar for skader forårsaget af eventuelle fejl i publikationen.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nummer/ Internationalt nr.	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flammehøjde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr.
<i>Danish number/ International number</i>	<i>Name/ Location</i>	<i>Lattitude/ Longitude</i>	<i>Characteristics/ Fog signal</i>	<i>Elevation (in m)</i>	<i>Range in nautical miles</i>	<i>Structure/ Hight of light- house (in m)</i>	<i>Sectors and arcs of visibility</i>	<i>Duration/ Racon no.</i>

Kolonne 1. Nummer. Fyr er anført i en rækkefølge, der nærlig følger farvandsbeskrivelsen i de danske sejlads håndbøger. Bag i fyrlisten er fyrene opført i alfabetisk orden med angivelse af deres nummer i fyrlisten.

Internationalt nummer. I fyrlistens kolonne 1 er der under det fyrets nummer - ved de fleste af fyrene - anført et nummer i kursiv. som benævnes »internationalt nummer«. Disse numre svarer til nummereringen af danske fyr i den britiske 'Admiralty List of Lights and Fog Signals', Volume A, B, C og L.

Eksempel:

2060 = fyrets nummer

C 0772 = internationalt nummer

De internationale numre er vist i fyrlisten for at undgå fejl i meddelelser, hvor der henvises til fyrlisten.

Kolonne 2. Navn og beliggenhed. Herunder er anført fyrenes navne.

Navnene på større fyr, der tjener til anduvning og besejling af hovedfarvandene, er trykt med versaler, fx. LYNQVIG.

Hvor det anses for hensigtsmæssigt oplyses arten af de enkelte fyr, fx forfyr eller bagfyr. Fyrets beliggenhed i forhold til nærliggende kendte punkter kan ligeledes være anført her.

Kolonne 3. Bredde og længde. Her oplyses fyrets geografiske position i grader, minutter og decimaler af minutter. Opmærksomheden henledes på at de geografiske koordinater for dansk og færøsk område er angivet efter den horisontale **Datum** WGS-84, mens koordinaterne for grønlandsk område er angivet i datum: Qornoq 1927.

Kolonne 4. Fyrkarakter. Herunder angives fyrets karakter, dvs. lysets farve, og hvorledes det vises, se "Anvendte fyrkarakterer og forkortelser" på side 9 og 10.

Ved fyr med blink eller formørkelser angives lys- og mørkeperiodens længde i sekunder med tal adskilt ved et +.

Tågesignal. Herunder anføres signalets art, karakter og varigheden af toner og pauser i karakteren. Perioden for tone og pause er adskilt ved et +.

Kolonne 5. Flammens højde. Herunder angives lysets højde over vandoverfladen i meter. Angives på hel meter, når højden er over 5 m og på halv meter, når højden er under 5 m.

Kolonne 6. Lysevne. Man skelner mellem »synsvidde« og »lysevne«. »Synsvidden« er den geografiske og »lysevnen« den optiske synsvidde.

a. Synsvidde.

Ved den *geografiske* synsvidde forstås den største afstand fra fyret, i hvilken dette på grund af flammens højde og observators øjehøjde kan ses uden at forsvinde under kimmingen, såfremt fyret er tilstrækkeligt kraftigt, og vejr er klart.

På grund af refractionens uberegnelighed, kan den *geografiske* synsvidde kun opgives **tilnærmelsesvis rigtigt**; den kan med tilsyneladende fyrklart vejr være flere sømil større eller mindre end anført.

Den anførte *geografiske* synsvidde er beregnet ud fra en **øjehøjde på 5 m**; ønskes synsvidden svarende til en anden øjehøjde, kan den udtages af tabellen side 13.

b. Lysevne.

Ved den optiske synsvidde forstås den synsvidde, der afhænger af fyrets lysstyrke og luftens gennemsigtighedsgrad. Det er endvidere en forudsætning for de regler, ud fra hvilke den optiske synsvidde beregnes, at øjet er mørkeadapteret, hvilket først er tilfældet efter flere minutters ophold i fuldstændigt mørke.

De for fyrene anførte optiske synsvidder gælder ved klart vejr, der svarer til en sigtbarhed om dagen på 10 sømil.

Se diagrammet side 12 vedrørende fyrs synsvidde ved varierende sigtbarhed.

I kolonnen er den geografiske synsvidde anført med ordinære typer og den optiske (synsvidde/lysevne) med kursiv. Synsvidden/lysevnen angives i sømil; på hel sømil, når synsvidden/lysevnen er over 10 sm og på halv sømil, når synsvidden / lysevnen er under 10 sm.

Kolonne 7. Fyrets udseende og højde. Herunder gives en kort beskrivelse af fyrbygningen samt dens højde i meter. Angives på hel meter, når højden er over 5 m og på halv meter, når højden er under 5 m.

Kolonne 8. Lysvinkler. forstås de vinkler, hvori fyret lyser. Er ingen lysvinkler anført, ses fyret horisonten rundt. **Lysgrænserne er givet i retvisende pejlinger fra søen mod fyret og regnes med uret** (0° - 360° nord om ad øst).

Kolonne 9. Brændetid. Normalt brænder fyrene hele året rundt fra 15 minutter efter solnedgang til 15 minutter før solopgang. Hvis dette ikke er tilfældet, anføres det i denne rubrik.

Hvor lyskeglen er roterende er dette angivet ved ordet: roterende.

Hvor radiofyr og racon findes, er dette anført. Nærmere oplysninger herom findes i fyrlistens sidste del.

Note: Ved hver enkelt fyrbeskrivelse under kolonne 1 - 9 er placeret et felt kaldet 'Note:'. Her gives eventuelle supplerende oplysninger om f.eks. facadebelysning, særlige forhold. Er feltet tomt vises det med et minus (-).

Tidsangivelse. Hvor ikke andet er anført, er alle klokkeslæt lokal tid.

Fyrs inddeling efter anvendelse

Efter fyrenes anvendelse kan disse inddeles i følgende grupper:

Anduvningsfyr er kraftigt lysende fyr med stor lysevne. Fyrene tjener til vejledning for skibe, der fra åben sø anduver land.

Fyrene er som regel roterende fyr, der viser korte blink med lange mørkeperioder (lysperioden frembringes ved linsers, spejles eller skærms rotation, således at lyskeglen passerer horisonten rundt).

Vinkelfyr er til vejledning for sejladsen inddelt i vinkler med forskellig farve. Som regel leder de hvide vinkler gennem frit farvand.

Vinkelfyr kan indgå i en ledefyrinje.

Overgangen fra en lysvinkel til en anden er i reglen så skarp, at grænsen kan benyttes som en grov stedlinje.

Overgangen fra lys til mørke er aldrig skarp, og særligt ved kraftige fyr ser man - navnlig i nærheden af fyret - efter at dettes direkte lys er svundet bort, eller før det viser sig, den oplyste fyrrude langt inde i den mørke vinkel.

Frembringes fyrkarakteren ved, at fyrets lysgiver periodisk tændes og slukkes, vil det omtalte svage lys, der kan ses fra den oplyste fyrrude i fyrets mørke vinkel, også periodisk vise sig og forsvinde.

Vil man benytte den vinkel, der er nærmest den mørke vinkel, må man sikre sig, at det virkelig er fyrets direkte lys, man ser, og ikke det forholdsvis svage skin fra den oplyste fyrrude.

Grænselinjen mellem lys og mørke i et vinkelfyr kan derfor under navigering ikke anvendes som stedlinje.

Retningsfyr (PEL-fyr, **P**ort **E**ntry **L**ights) er fyr, der lyser i en meget smal sektor. PEL-fyr giver meget skarpe afgrænsninger mellem fyrvinklerne. Fyret adskiller sig således fra de almindelige fyr, ved at observatøren først ser fyret, når dette skal bruges. Fyret kan anvendes såvel om dagen som om natten.

Hvor retningsfy er anvendt som vinkelfyr, leder de hvide vinkler gennem snævre farvande, løb eller render. De hvide sejladvinkler begrænses som regel af grønne vinkler på styrbords side og af røde vinkler på bagbords side, når man holder ind mod fyret. Hvor to sammensatte PEL-fyr anvendes i kombination med en svingningsgenerator (oscillator) vil overgangen mellem fyrvinklerne blive flydende, således at man kan se såvel den hvide som den grønne eller den røde sektor (vekselblink).

En særlig type retningsfy (INOGON-fyr), består af en flade belyst med et fast, ravgult lys (natriumlys). På den belyste flade ses en sort, lodret streg, når man befinder sig i fyrets centerlinje (ledelinjen). Er man ved siden af centerlinjen, ændres den sorte, lodrette streg til sorte vinkler med spidserne mod centerlinjen, således at man kan se, til hvilken side kursændringen skal foretages for at komme tilbage til centerlinjen.

INOGON-fyr kan anvendes ved meget smalle sejløb, sejlrender, færgelejer m.v. og kan benyttes såvel om dagen som om natten.

Ledefyr (fyrlinjer) er to eller flere fyr, der ved at holdes overet i samme linje eller ved, at et fyr holdes vandrende mellem to andre fyr, benyttes til at lede gennem et løb eller uden om en grund. De bageste (højeste) fyr kaldes bagfy, de forreste (laveste) fyr kaldes forfy. Fyr, som ligger mellem bagfy og forfy, kaldes mellemfy.

Bifyr vises fra samme bygning som det egentlige fyr eller fra et sted i nærheden af dette og tjener til vejledning for sejladsen i farvandet i nærheden af fyret.

Tværmærkefyr tjener som hjælpefy ved fx. kursændringer.

Varselfyr er fyr som angiver kabler, rørledninger, skydeområder m.m.

Signalfyr er fx. havnesignaler, brosignaler, vandstandssignaler, strømsignaler og faresignaler for fiskere.

Luftfartsfy er fyr med stor lysstyrke til vejledning for luftfarten. Fyrene viser som regel hvidt et-blink. Disse fyr er skibsfarten uvedkommende, men hvor de kan observeres fra søen, vil de normalt være anført i søkortene.

Da fyrene ikke administreres af søfartsmyndigheder advares der ved brugen af luftfartsfy mod forveksling, da fyrene kan være ændret, nedlagt eller midlertidigt slukket, uden at dette i tide har været bekendtgjort i "Efterretninger for Søfarende".

Hindringslys for luftfarten. Høje konstruktioner fx. radiomaster, tårne og skorstene afmærkes - afhængig af konstruktionens højde - med røde, faste lys, røde bælter med røde blinklys eller med hvide bælter med hvide blinklys.

Advarsel mod utidig slukning af fyr

Fyr kan være udsat for utidig slukning, hvilket må erindres ved deres anvendelse til navigering.






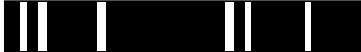







På grund af overisning, sne eller rimfrost kan det farvede lys i fyr opfattes som hvidt, og lysevnen kan være stærkt nedsat af samme årsag.





Skibe eller andet flydende materiel må ikke uden tvingende nødvendighed ankres eller fortøjes i fyr- eller båkelinjer eller sådan, at andre skibes sikre passage derved vanskeliggøres eller hindres, jævnfør Bekendtgørelse om regler for sejlads m.m. i visse danske farvande (Søfartsstyrelsens bekendtgørelse nr. 554 af 21. juni 2000).

Anvendte fyrkarakterer og forkortelser

Ved fyr forstås lysgiveren i ethvert sømærke (fyr, båker og lystønder).

De anvendte forkortelser er de internationalt vedtagne betegnelser for fyrkarakterer. De fyrkarakterer, der gentages regelmæssigt, efterfølges i søkort mv. af oplysning af det antal sekunder, hver enkelt periode varer, fx 10 eller 6 sekunder som følgende fyrkarakterer: FL(2)10s, VQ(3)6s osv.

-
- | | | |
|---------------------------------------|--|---|
| 1. Fast fyr viser stadigt lys. |  | F |
|---------------------------------------|--|---|
-
- | | | |
|--|--|-----|
| 2. Fast fyr med blink viser stadigt lys med et kraftigt blink, der gentages regelmæssigt. |  | FFI |
|--|--|-----|
-
- | | | |
|--|--|----|
| 3. Fyr med et-blink viser blink, der gentages regelmæssigt. |  | FI |
|--|--|----|
-
- | | | |
|--|--|-----|
| 4. Fyr med langt blink viser blink af mindst 2 sekunders varighed, der gentages regelmæssigt. |  | LFI |
|--|--|-----|
-
- | | | |
|---|--|--------|
| 5. Fyr med gruppe-blink viser grupper af blink, 2 eller flere, der gentages regelmæssigt. Antal blink anføres. |  | FI (2) |
|---|--|--------|
-
- | | | |
|--|--|------------|
| 6. Fyr med sammensat gruppe-blink viser gruppe-blink, der er sammensat af grupper med forskelligt antal blink. Grupperne gentages regelmæssigt. |  | FI (2 + 1) |
|--|--|------------|
-
- | | | |
|---|--|---|
| 7. Fyr med hurtigblink viser ca. 60 blink per minut. |  | Q |
|---|--|---|
-
- | | | |
|--|--|----|
| 8. Fyr med meget hurtige blink viser ca. 120 blink per minut. |  | VQ |
|--|--|----|
-
- | | | |
|--|--|-------|
| 9. Fyr med gruppe-hurtigblink viser grupper af hurtige blink, der gentages regelmæssigt. Antal blink anføres. |  | Q (3) |
| |  | Q (9) |
-
- | | | |
|--|--|--------|
| 10. Fyr med grupper af meget hurtige blink viser en gruppe meget hurtige blink, der gentages regelmæssigt. Antal blink anføres. |  | VQ (9) |
|--|--|--------|
-
- | | | |
|---|--|-------------|
| 11. Fyr med gruppe-hurtigblink + langt blink viser regelmæssigt en gruppe hurtige blink efterfulgt af et langt blink. Antal blink i gruppen anføres. |  | Q (6) + LFI |
|---|--|-------------|
-
- | | | |
|---|--|--------------|
| 12. Fyr med grupper af meget hurtige blink + langt blink viser regelmæssigt en gruppe meget hurtige blink efterfulgt af et langt blink. Antal blink i gruppen anføres. |  | VQ (6) + LFI |
|---|--|--------------|
-

13. **Fyr med formørkelse** viser lys, der regelmæssigt afbrydes af en kort mørkeperiode.  Oc
-
14. **Fyr med gruppe formørkelse** viser lys, der regelmæssigt afbrydes af korte mørkeperioder (to-formørkelser, tre-formørkelser osv.). Antal formørkelser anføres.  Oc (3)
-
15. **Fyr med isofase** viser regelmæssigt og skiftevis lys- og mørkeperioder af samme varighed.  Iso
-
16. **Fyr med morse blinksignaler** viser blink, der er kodet efter morsesystemet.  Mo (U)
-

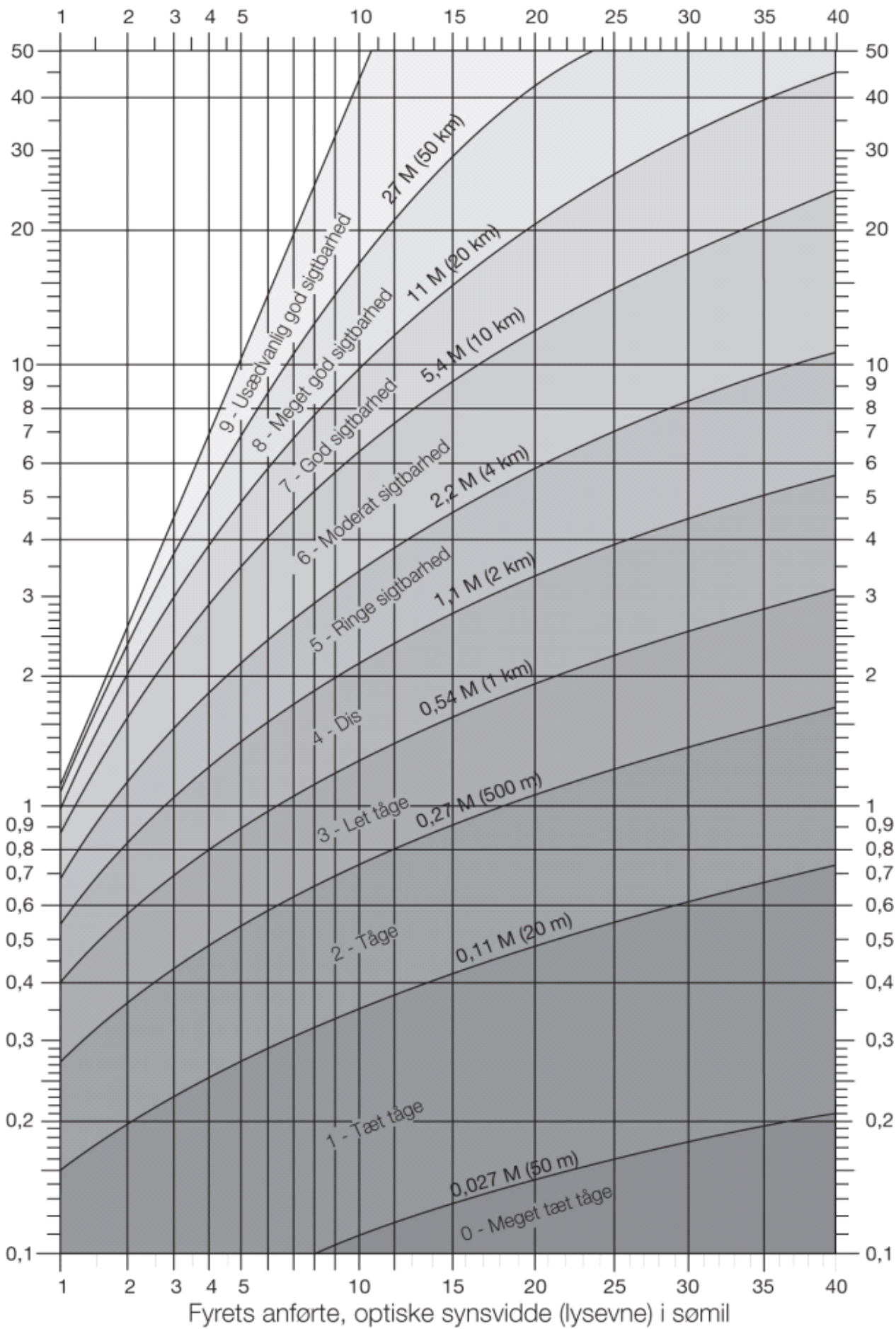
Forklaring til diagrammet vedrørende fyrs synsvidde ved varierende sigtbarhed

For varierende sigtbarhed kan man i diagrammet på side 12 udtage fyrenes forventede synsvidder. Sigbarhedsgrænsen er i diagrammet angivet fra 0 for meget tæt tåge til 9 for usædvanlig god sigtbarhed. Ved benyttelse af diagrammet går man ind forneden med enten det pågældende fyrs lysstyrke angivet i candela eller den optiske synsvidde (lysevne) anført i søkort eller fyrliste. Hvor den lodrette linje (ordinaten) herfra skærer kurven for sigtbarhedsgrænsen, følges den vandrette linje (abcissen) for dette punkt til siden af diagrammet, og den forventede synsvidde aflæses.

Eksempel: Et fyrs optiske synsvidde (lysevne) er anført til 12 sm, og sigtbarheden skønnes til 2 sm. Skæringspunktet mellem ordinaten for de 12 sm, og sigtbarhedskurven, der tænkes placeret lidt under kurven for 2,2 sm, giver en synsvidde for fyret på lidt under 4 sm.

Skala for sigtbarhed

Tegn	Synsvidde	Betegnelse
0	Genstande ikke synlige i afstand af 50 m	Meget tæt tåge
1	» » » » » 200 m	Tæt tåge
2	» » » » » 500 m	Tåge
3	» » » » » 0,5 sm	Let tåge
4	» » » » » 1 sm	Dis
5	» » » » » 2 sm	Ringe sigtbarhed
6	» » » » » 5 sm	Moderat sigtbarhed
7	» » » » » 10 sm	God sigtbarhed
8	» » » » » 30 sm	Meget god sigtbarhed
9	» » » » » set i mere end 30 sm	Usædvanlig god sigtbarhed



1 2 5 10¹ 2 5 10² 2 5 10³ 2 5 10⁴ 2 5 10⁵ 2 5 10⁶ 2 5 10⁷ 2 5 10⁸ 2
 Lysstyrke i candela

Fyrs Synsvidde ved forskellige øjenhøjder

Flamme- højde (m)	Øjenhøjde over vandspejl (m)											
	0	3	5	6	9	12	15	18	21	24	27	30
5	4,65	8,25	9,30	9,75	10,89	11,86	12,71	13,48	14,18	14,84	15,46	16,04
10	6,58	10,18	11,23	11,67	12,82	13,78	14,63	15,40	16,11	16,77	17,39	17,97
15	8,06	11,66	12,71	13,15	14,30	15,26	16,11	16,88	17,59	18,25	18,86	19,45
20	9,30	12,90	13,95	14,40	15,54	16,51	17,36	18,13	18,83	19,49	20,11	20,69
25	10,40	14,00	15,05	15,49	16,64	17,61	18,46	19,22	19,93	20,59	21,21	21,79
30	11,39	15,00	16,04	16,49	17,63	18,60	19,45	20,22	20,92	21,58	22,20	22,79
35	12,31	15,91	16,96	17,40	18,55	19,51	20,36	21,13	21,84	22,50	23,11	23,70
40	13,16	16,76	17,81	18,25	19,40	20,36	21,21	21,98	22,69	23,34	23,96	24,55
45	13,95	17,56	18,60	19,05	20,19	21,16	22,01	22,78	23,48	24,14	24,76	25,35
50	14,71	18,31	19,36	19,80	20,95	21,91	22,76	23,53	24,24	24,90	25,52	26,10
55	15,43	19,03	20,08	20,52	21,67	22,63	23,48	24,25	24,96	25,62	26,23	26,82
60	16,11	19,71	20,76	21,21	22,35	23,32	24,17	24,94	25,64	26,30	26,92	27,50
65	16,77	20,37	21,42	21,86	23,01	23,97	24,83	25,59	26,30	26,96	27,58	28,16
70	17,40	21,01	22,05	22,50	23,64	24,61	25,46	26,23	26,93	27,59	28,21	28,80
75	18,01	21,62	22,66	23,11	24,25	25,22	26,07	26,84	27,55	28,20	28,82	29,41
80	18,60	22,21	23,26	23,70	24,84	25,81	26,66	27,43	28,14	28,79	29,41	30,00
85	19,18	22,78	23,83	24,27	25,42	26,38	27,23	28,00	28,71	29,37	29,98	30,57
90	19,73	23,34	24,38	24,83	25,97	26,94	27,79	28,56	29,26	29,92	30,54	31,13
95	20,27	23,88	24,92	25,37	26,51	27,48	28,33	29,10	29,81	30,46	31,08	31,67
100	20,80	24,40	25,45	25,89	27,04	28,01	28,86	29,62	30,33	30,99	31,61	32,19

Tågesignalstationer

1. **Sirener** (Siren) drives ved trykluft. Tonen begynder dybt og er derefter jævnt stigende til sirenens normale tonehøjde, hvorefter den atter gradvis aftager ved signalets ophør. Lydstyrken stiger og falder med tonehøjden.

Ventilatorsirener (type luftværnssirener) drives ved elektricitet.

2. **Membranhorn** (Horn). Tonen dannes ved at bringe en membran i svingninger ved trykluft eller elektricitet. Tonen sætter ind med fuld styrke og tonehøjden er ens under hele signalet og hører pludselig op.

3. **Klokker** (Bell). Med hensyn til afstande, hvori tågesignaler kan høres, kan intet bestemt opgives, da de atmosfæriske forhold har stor indflydelse på hørevidden.

Der skal udvises forsigtighed ved at anvende pejlinger til et tågesignal til pladsbestemmelse, da lyden kan være betydeligt afbøjet.

Tågesignaler kan sættes i gang ved hjælp af en automatisk tågedetektor. Da detektoren alene registrerer sigtbarheden ved selve detektoren, kan der godt forekomme tåge i nærheden, uden at tågesignal afgives.

Luftfartsradiofyr (Aero RC)

Oplysninger omkring Luftfartsradiofyr kan hentes på Statens Luftfartsvæsenes hjemmeside www.slv.dk Gå ind i højre side og klik på "Dokumenter/blanketter" gå derefter ind under "Luftfartsinformationer (AIS)"

Derefter kan der vælges "AIP Danmark" (http://www.slv.dk/Dokumenter/dsweb/Get/Document-1391/EK_GEN_2_5_en.pdf), "AIP Færøerne" (http://www.slv.dk/Dokumenter/dsweb/Get/Document-426/EK_GEN_2_5_en.pdf) og "AIP Grønland" (http://www.slv.dk/Dokumenter/dsweb/Get/Document-704/BG_GEN_2_5_en.pdf). Når der så er valgt område skal man gå ind i "AIP Part 1 GENERELT (GEN)" derefter skal man gå ind under "GEN 2 TABLES AND CODES". Og her vælger man så "List of Radio Navigation Aids".

Frekvenser:

Se afsnit **Luftfartsradiofyr** bagest i fyrlisten.

En del luftfartsradiofyr kan benyttes af søfarten. De luftfartsradiofyr, der ikke ligger umiddelbart ved kysten, bør dog benyttes med forsigtighed. Se afsnittet: **Fejkilder**.

Radiofyrenes udsendelsesperiode er 60 sekunder. Kendingssignalet udsendes i morsekode 2-3 gange i begyndelsen af perioden, og derefter sendes en *kontinuerlig* bærebølge i ca. 50 sekunder.

Rækkevidde: Man kan i reglen aflytte et radiofyr på betydelig større afstand, end rækkevidden angiver, men pejlingerne bliver da mindre nøjagtige.

Fejkilder: For med fuldt udbytte at betjene sig af radiopejlinger må man være opmærksom på nedennævnte forskellige fejl, som pejlingerne kan være behæftede med:

1. *Radiodeviationen*, der skyldes påvirkning fra skibets skrog og rigning. Man bør derfor skaffe sig nøjagtigt kendskab til deviationen og eventuelt kompensere for den.

Når pejlinger foretages, må man sørge for, at de forskellige forhold i skibet er, som da deviationsundersøgelsen blev foretaget.

2. *Nateffekten*, der skyldes, at man foruden den direkte radiostråle modtager en stråle, der reflekteres fra atmosfærens øvre lag. Forstyrrelsen er særlig kraftig ved solopgang og solnedgang og kan i særlige tilfælde umuliggøre pejlingen.

3. *Afbøjning over land*, der fremkommer, hvis radiostrålen passerer dels over land, dels over vand.
4. *Refraktion langs kysten*, der forekommer, hvis radiostrålerne passerer en høj kyst.

Racon

En racon er en aktiv radarreflektor. En 3 cm (X-bånd) racon udsender signaler, når den modtager impulser fra en 3 cm (X-bånd) skibsradar. En 10 cm (S-bånd) racon udsender signaler, når den modtager impulser fra en 10 cm (S-bånd) skibsradar.

Signalet fra en racon vil fremkomme på skibets radarskærm som et stregformet radielt ekko.

Et raconsignal kan være kodet, således at raconekkoet fremkommer på radarskærmen som et morsetegn.

AIS afmærkning

Fysisk AIS afmærkning er defineret som en AIS afmærkning ved brug af en AIS afmærkningssender, der fysisk er udlagt på eller ved en afmærkning.

Syntetisk AIS afmærkning er defineret som en AIS afmærkning af en fysisk udlagt afmærkning eller genstand ved brug af et AIS signal, der udsendes via det landbaserede AIS netværk.

Virtuel AIS Afmærkning er defineret som en AIS afmærkning af en ikke-eksisterende fysisk afmærkning eller genstand ved brug af et AIS signal, der udsendes via det landbaserede AIS netværk.

Afmærkning af platformsanlæg

Platforme er afmærket efter følgende retningslinjer:

Hovedlys: Fyrkarakter: Mo(U)W.15s. Lysevne: 15 sm. Anvendes flere lanterner, lyser disse synkront. Lanterneerne er normalt anbragt med en flammehøjde på ikke mindre end 6 m og ikke mere end 30 m over MHWS/MHW.

Reservelys: Fyrkarakter: Som hovedlys. Lysevne: 10 sm. Reservelyset træder automatisk i funktion, når der opstår fejl på hovedlyset og er normalt anbragt med samme flammehøjde som hovedlyset.

Supplerende lys: Fyrkarakter: Mo(U)30s. Lysevne: 3 sm. Lanterneerne lyser synkront og markerer et anlægs horisontale udstrækning med undtagelse af de yderpunkter som allerede er markeret med hovedlys.

Hovedlys og supplerende lys er tændt fra 15 minutter før solnedgang til solopgang og altid når sigtbarheden er 2 sm eller mindre i nogen retning.

Tågesignaler: Karakter: Mo(U)30s. Rækkevidden er normalt 2 sm i alle retninger. Tågesignal afgives når sigtbarheden er 2 sm eller mindre i nogen retning.

Identifikationsskilte: Anlæggets registrerede navn eller betegnelse.

Elektronisk afmærkningsudstyr: Et anlæg kan være forsynet med radiofyr eller racon.

Afmærkning af kabelfelter

Kabelfelter kan være afmærket med kabelbåker, normalt omfattende en for- og en bagbåke, der er opført på land. Der kan forekomme båkelinjer, bestående af 2 bagbåker med fælles forbåke eller af 2 forbåker med fælles bagbåke.

På kabelbåker kan der være fyr.

I en båkelinje består forbåken af en cirkelformet flade og bagbåken af en lignende cirkelformet flade over en kvadratisk flade med lodret diagonal («diamant»). De cirkelformede flader er hvide med rødt centrum, medens den kvadratiske flade er hvid med rød kant.

Hvis kabelfyr anvendes, har de følgende karakterer: På forbåken F.R og på bagbåken F.R lodret over F.W.

Kabler og kabelfelter kan også være afmærket eller markeret med skilte, der sædvanligvis vil være uden lys eller fyr.

Indberetning om observerede fejl ved fyrbelysningen

Skibe, der observerer fejl ved fyrbelysningen i *danske* farvande, anmodes om at afgive melding herom til Farvandsvæsenet, Farvandssikringsafdelingen.

Meldingen kan inden for normal kontortid afgives på telefon 32 68 95 00, telefax 31 57 22 42.

Uden for normal kontortid kan meldingen afgives til Søværnets Operative Kommando (www.forsvaret.dk/sok) på telefon 89 43 30 99. Meldingen kan desuden afgives til Lyngby Radio uden omkostninger for afsenderen. Kystradiostationen vil så foretage den videre underretning.

Skibe der observerer fejl ved fyrbelysningen i *færøske* farvande, anmodes om at afgive melding herom til MRCC Tórshavn (www.mrcc.fo) på telefon +298 35 13 00, telefax +298 35 13 01 eller e-mail: mrcc@mrcc.fo.

Meldingen kan desuden afgives til Tórshavn Radio uden omkostninger for afsenderen. Kystradiostationen vil så foretage den videre underretning.

Skibe der observerer fejl ved fyrbelysningen i *grønlandske* farvande, anmodes om at afgive melding herom til Grønlands Kommando (www.forsvaret.dk/glk) på telefon +299 69 19 11, telefax +299 69 19 49 eller e-mail: glk@glk.gl. Meldingen kan desuden afgives til en grønlandsk kystradiostation uden omkostninger for afsenderen. Kystradiostationen vil så foretage den videre underretning.

A. Nordsøen

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Rømø Dyb

4 Rømø Dyb Fyrpæl nr. 10. 55°03,51 N FI(2)R.10s 5 R 3 Rød pæl
 B1757 S for Rømø 08°31,10 E

Note:

6 Rømø Dyb Fyrpæl nr. 14. 55°03,86 N FI.R.3s 6 R 2,5 Rød pæl
 B1758 S for Rømø 08°32,51 E

Note:

8 Rømø Dyb Fyrpæl nr. 20. 55°04,78 N FI.R.5s 5 R 2,5 Rød pæl
 B1759 S for Rømø 08°34,13 E

Note:

12 Rømø Havn. 55°05,18 N FI.R.3s 7 R 2 Grå gittermast
 B1760 S-lige molehoved 08°34,33 E 4

Note: Facadebelysning.

13 Rømø Havn. 55°05,21 N FI.G.3s 7 G 2 Grå gittermast
 B1761 N-lige molehoved 08°34,34 E 4

Note: Facadebelysning.

16 Rømø Havn. 55°05,26 N F.G 4,5 G 1,5 Pæl
 B1763 På pæl S for N-lige 08°34,17 E 4,5
 tværmolehoved

Note: Molehovedet er belyst.

17 Rømø Havn. 55°05,22 N F.R 4,5 R 1,5 Pæl
 B1762 På pæl N for S-lige 08°34,16 E 4,5
 tværmolehoved

Note: Molehovedet er belyst.

19 Rømø E Skydeområde. 55°11,45 N Q.W 18 W 4 Sort/gult tårn
 Signalmast 0,9 sm N for 08°33,58 E 10
 Juvre by

Note: Lyser i pejling 270° og lyser 60° på begge sider af denne linje. Tændt under skydninger i dagslys. Under skydninger i mørke vises fast, rødt lys (F.R) fra signalmasten.

20 Rømø E Skydeområde. 55°10,26 N F.R 8
 Signalmast 1,7 sm WSW 08°30,54 E
 for Juvre by

Note: Tændt under skydninger i mørke.

21 Rømø E Skydeområde. 55°10,49 N F.R 8
 Signalmast 0,7 sm W for 08°32,29 E
 Juvre by

Note: Tændt under skydninger i mørke.

A. Nordsøen

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Rømø Dyb

22 Rømø E Skydeområde. 55°11,00 N F.R 8
Signalmast 0,5 sm N for 08°33,62 E
Juvre by

Note: Tændt under skydninger i mørke.

23 Rømø E Skydeområde. 55°11,54 N F.R 8
Signalmast 1 sm N for 08°33,62 E
Juvre by

Note: Tændt under skydninger i mørke.

Grådyb

26 Grådyb Vandstandsmåler. 55°26,06 N FI(5)Y.20s 10 Y 4 Gul rørmast med
B1774 Ca. 0,3 sm SE for den 08°15,94 E gul platform
gravede rende

Note: -

32a Sædding Strand Bagfyr. 55°30,18 N F.W 37 W 20 Rød gittermast Brændetid:
B1772.2 Ca. 1,5 sm N for Esbjerg 08°24,92 E 22 H24
Industrifiskerihavn

Note: Lyser stærkt 1,5° på begge sider af overetlinjen. Nr. 32a, 32b og 32c leder overet i pejling 53,8° gennem Grådyb.

32b Sædding Strand 55°29,94 N Iso.W.4s 27 W 19 Rødt tårn med Brændetid:
B1772.1 Mellemfyr. 08°24,35 E 14 hvide bælder H24
740 m fra bagfyret

Note: Lyser stærkt 1,5° på begge sider af overetlinjen. Nr. 32a, 32b og 32c leder overet i pejling 53,8° gennem Grådyb.

32c Sædding Strand Forfyr. 55°29,74 N Iso.W.2s 14 W 19 Gråt tårn med Brændetid:
B1772 Ved klinten 631 m fra 08°23,86 E 3 kobbertag H24
mellemfyret

Note: Lyser stærkt 1,5° på begge sider af overetlinjen. Nr. 32a, 32b og 32c leder overet i pejling 53,8° gennem Grådyb.

34a Sædding Strand S Bagfyr. 55°29,04 N F.G 25 G 19 Gråt tårn Brændetid:
B1778.1 Strandskoven 08°25,99 E 17 H24

Note: Nr. 34a og 34b lyser 1,5° på begge sider af overetlinjen 067°.

34b Sædding Strand S Forfyr. 55°28,71 N F.G 11 G 18 Hvid gittermast Brændetid:
B1778 Kajkanten 08°24,62 E 7 H24

Note: Nr. 34a og 34b lyser 1,5° på begge sider af overetlinjen 067°.

A. Nordsøen

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Grådyb

36a B1779.1	Sædding Strand N Bagfyr. Ca. 350 m NW for Sædding Strand Mellemfyr (nr. 32b)	55°30,06 N 08°24,05 E	F.R	28	R 18	Gråt tårn 11		Brændetid: H24
----------------	---	--------------------------	-----	----	------	---------------------	--	-------------------

Note: Nr. 36a og 36b lyser 1,5° på begge sider af overretlinjen 049°.

36b B1779	Sædding Strand N Forfyr. Ved klinten	55°29,87 N 08°23,67 E	F.R	17	R 17	Hvid gittermast 6,5		Brændetid: H24
--------------	---	--------------------------	-----	----	------	----------------------------	--	-------------------

Note: Nr. 36a og 36b lyser 1,5° på begge sider af overretlinjen 049°

40 B1780	Jerg. NW-kanten af Jerg Banke	55°28,88 N 08°22,01 E	Fl.G.3s	9	G 5,5	Grønt tårn		
-------------	----------------------------------	--------------------------	---------	---	-------	------------	--	--

Note: -

44 B1780.2	Fovrfelt N. Ca. 0,5 sm S for Sædding Strand Forfyr	55°29,29 N 08°23,79 E	Oc(2)WRG.6s	7	W 6,5 R 4,5 G 4,5	Gult tårn	G327°-331° W331°-333,5° R333,5°-342° G066,5°-073° W073°-077° R077°-085,5°	
---------------	--	--------------------------	-------------	---	-------------------------	-----------	--	--

Note: -

48 B1782	Strandby. N-siden af ny dækmole ved Industrifiskerihavn	55°28,76 N 08°24,63 E	Oc.WRG.5s	6	W 11 R 8 G 8	Hvidt hus med rødt bælte	G102,1°- 105,9° W105,9°- 109,7° R109,7°- 111,9°	
-------------	---	--------------------------	-----------	---	------------------------	-----------------------------	--	--

Note: -

52 B1780.4	Fovrfelt. Ca. 1 sm NW for Esbjerg Fiskerihavn	55°29,04 N 08°23,75 E	Fl(2)R.10s	11	R 6	Rødt tårn		
---------------	---	--------------------------	------------	----	-----	-----------	--	--

Note: -

Esbjerg

60 B1792	Esbjerg. Molen mellem Trafikhavn og Konsumfiskerihavn	55°28,22 N 08°25,43 E	Oc(2)WRG.12s	6	W 11 R 8 G 8	Hvidt hus med rødt bælte 4,5	G118°-124,5° W124,5°-129° R129°-131°	
-------------	---	--------------------------	--------------	---	------------------------	--	--	--

Note: Fyrvinkel delvist skjult af Platforme.

66 B1785	Fiskerihavn Nordsøkaj W. Indsejlingen til Industrifiskerihavn	55°28,45 N 08°25,04 E	Q(9).15s	5		Gul-sort-gul pæl med W.-kardinal topbetegnelse 3,5		
-------------	---	--------------------------	----------	---	--	---	--	--

Note: -

68 B1784	Industrifiskerihavn W. W-lige molehoved	55°28,52 N 08°24,97 E	Fl.R.5s	6	R 4	Rød konisk bygning 3,5		
-------------	--	--------------------------	---------	---	-----	----------------------------------	--	--

Note: Molehovedet er belyst.

A. Nordsøen

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Esbjerg

69 <i>B1784.4</i>	Industrifiskerihavn E. E-lige molehoved	55°28,53 N 08°25,04 E	Fl.G.5s	6	G 4	Grøn konisk bygning 3,5		
Note: Molehovedet er belyst.								
70 <i>B1786</i>	Konsumfiskerihavn N. W-lige molehoved	55°28,30 N 08°25,34 E	Fl.R.3s	6		Rødt stativ (pyramidestub) 3		
Note: Lyser i pejlinger fra 203° til 119°.								
71 <i>B1788</i>	Konsumfiskerihavn S. E-lige molehoved	55°28,31 N 08°25,41 E	Fl.G.3s	6		Grønt stativ (pyramidestub) 3		
Note: Lyser i pejlinger fra 23° til 256°.								
74 <i>B1794</i>	Trafikhavn N. N-lige molehoved	55°28,14 N 08°25,47 E	F.R	8	R 5	Rød konisk bygning 5		
Note: Lyser i pejlinger fra 232° til 135°. Holdes tændt om dagen i usigtbart vejr.								
75 <i>B1796</i>	Trafikhavn S. S-lige molehoved	55°28,08 N 08°25,52 E	F.G	8	G 4,5	Grøn konisk bygning 5		
Note: Lyser i pejlinger fra 45° til 276°.								
76 <i>B1805</i>	Esbjerg Sønderhavn. E-molens hoved	55°27,43 N 08°26,31 E	F.G	9	G 4	Grøn gittermast på betonfundament 5,5		
Note: -								
77 <i>B1804</i>	Esbjerg Sønderhavn. W-molens hoved	55°27,49 N 08°26,13 E	F.R	9	R 4	Rød gittermast på betonfundament 5		
Note: Markerer, holdt overet med E-lige tværlinje båke (nr. 79), en E-lig tværlinje til vejledning for store skibes placering i svajebassinet.								
78a <i>B1804.42</i>	Esbjerg Havn W-lige tværlinje Bagbåke.	55°27,71 N 08°26,11 E	F.W	18	W 7	Grå stål-gittermast (lysmast) med hvidt kryds 23		
Note: Nr. 78a og 78b markerer overet i pejling 21,7° en W-lig tværlinje til vejledning for store skibes placering i svajebassinet. Lyser 90° på begge sider af overetlinjen.								
78b <i>B1804.41</i>	Esbjerg Havn W-lige tværlinje Forbåke. 167,8 m fra bagbåken	55°27,63 N 08°26,05 E	F.W	16	W 7	Grå stål-gittermast med hvidt kryds 16		
Note: Nr. 78a og 78b markerer overet i pejling 21,7° en W-lig tværlinje til vejledning for store skibes placering i svajebassinet. Lyser 90° på begge sider af overetlinjen.								

A. Nordsøen

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Esbjerg

79 Esbjerg Havn E-lige 55°27,88 N F.W 23 W 7 Grå stålgyttermast
B1804.1 tværlinje Båke. 08°26,40 E med hvidt kryds
 17

Note: Markerer, holdt overet med det røde molefyr (nr. 77), en E-lig tværlinje til vejledning for store skibes placering i svajebassinet. Lyser 90° på begge sider af overetlinjen.

80 Esbjerg S Skorsten. 55°27,28 N 3 Fl.W.1,5s 251 16 W 12 Skorsten Brændetid:
B1806.5 08°27,32 E H24
 250

Note: Hindringslys. Lysevne om dagen 4 sm.

82a Slunden E Bagfyr. 55°27,65 N F.R 13 R 3 Gittermast
B1818.51 Esbjerg Havn 08°26,02 E 6

Note: Nr. 82a og 82b leder overet i pejling 62°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen.

82b Slunden E Forfyr. 55°27,61 N F.R 10 R 3 Gittermast
B1818.5 Ca. 140 m fra bagfyret 08°25,89 E 4

Note: Nr. 82a og 82b leder overet i pejling 62°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen.

85 Slunden Fyrpæl nr. 1. 55°27,45 N Fl(2)G.10s 5 G 2,5 Grøn pæl
B1819 NE-hjørnet af sejlrenden 08°25,28 E 4,5

Note: -

86 Slunden Fyrpæl nr. 2. 55°27,41 N Fl(2+1)Y.5s 5 Y 2 Gul pæl
B1819.2 SE-hjørnet af sejlrenden 08°25,32 E 4,5

Note: -

87 Slunden Fyrpæl nr. 3. 55°27,39 N Fl.G.3s 5 G 2,5 Grøn pæl
B1819.4 NW-hjørnet af sejlrenden 08°25,07 E 4,5

Note: -

88 Slunden Fyrpæl nr. 4. 55°27,35 N Fl.R.3s 5 R 2,5 Rød pæl
B1819.5 SW-hjørnet af sejlrenden 08°25,11 E 4,5

Note: -

Fanø

95a Kremer Sand Gravelinje 55°27,74 N F.W 12 W 7(1) Hvidt cylindrisk
B1817.41 Bagbåke. 08°24,57 E stålør med grå
 Fanø NE-kyst gittermast med
 hvidt kryds
 11

Note: Nr. 95a og 95b markerer overet i pejling 291,9° den S-lige gravelinje S for Australienkaj (Esbjerg). Lyser 15° på begge sider af overetlinjen.

A. Nordsøen

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Fanø

95b <i>B1817.4</i>	Kremer Sand Gravelinje Forbåke. 244,2 m E for bagbåken	55°27,69 N 08°24,79 E	F.W	9	W 7(1)	Hvidt cylindrisk stålrør med grå gittermast med hvidt kryds 10		Brændetid: H24
-----------------------	--	--------------------------	-----	---	--------	--	--	-------------------

Note: Nr. 95a og 95b markerer overet i pejling 291,9° den S-lige gravelinje S for Australienkaj (Esbjerg). Lyser 15° på begge sider af overetlinjen.

96 <i>B1819.7</i>	Fanø Lo Fyrpæl nr. 2. E-siden af Fanø Lo ved SW- hjørnet af sejlrenden Slunden	55°27,26 N 08°24,86 E	F.R	5	R 3	Rød pæl 4,5		
----------------------	---	--------------------------	-----	---	-----	--------------------	--	--

Note: -

98 <i>B1820.1</i>	Fanø Lo Fyrpæl nr. 4.	55°27,17 N 08°24,75 E	Fl.R.3s	5	R 2,5	Rød pæl 4		
----------------------	-----------------------	--------------------------	---------	---	-------	------------------	--	--

Note: -

99 <i>B1821</i>	Fanø Lo Fyrpæl nr. 6.	55°27,05 N 08°24,61 E	Fl.R.5s	5	R 2	Rød pæl 4,5		
--------------------	-----------------------	--------------------------	---------	---	-----	--------------------	--	--

Note: -

100 <i>B1819.6</i>	Fanø Lo Fyrpæl nr. 1. W-siden af sejlrenden Fanø Lo	55°27,28 N 08°24,81 E	F.G	5	G 3	Grøn duc d'albe 4		
-----------------------	---	--------------------------	-----	---	-----	--------------------------	--	--

Note: -

102 <i>B1820</i>	Fanø Lo Fyrpæl nr. 3.	55°27,19 N 08°24,72 E	Fl.G.3s	5	G 2,5	Grøn mast 4		
---------------------	-----------------------	--------------------------	---------	---	-------	--------------------	--	--

Note: -

103a <i>B1818.1</i>	Slunden W Bagfyr.	55°27,18 N 08°24,45 E	Iso.W.2s	8	W 3	Gittermast 7		
------------------------	-------------------	--------------------------	----------	---	-----	---------------------	--	--

Note: Nr. 103a og 103b lyser synkront og leder overet i pejling 242°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen.

103b <i>B1818</i>	Slunden W Forfyr. Ca. 106 m fra bagfyret	55°27,20 N 08°24,54 E	Iso.W.2s	5	W 3	Gittermast 3,5		
----------------------	---	--------------------------	----------	---	-----	-----------------------	--	--

Note: Nr. 103a og 103b lyser synkront og leder overet i pejling 242°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen.

104a <i>B1822.1</i>	Nordby Bagfyr.	55°26,91 N 08°24,41 E	F.R	9	R 4	Grå gittermast med hvid trekant med nedadvendt spids 9		
------------------------	----------------	--------------------------	-----	---	-----	--	--	--

Note: Nr. 104a og 104b leder overet i pejling 214°. Lyser 90° på begge sider af overetlinjen.

A. Nordsøen

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Fanø

104b <i>B1822</i>	Nordby Forfyr. N-siden af færgebroen. 84 m fra bagfyret	55°26,94 N 08°24,45 E	F.R	7	R 4	Træpæl med hvid trekant med opadvendt spids		
----------------------	---	--------------------------	-----	---	-----	---	--	--

Note: Nr. 104a og 104b leder overet i pejling 214°. Lyser 90° på begge sider af overetlinjen.

Esbjerg

108 <i>B1824</i>	Esbjerg-Fanø El-mast. Ca. 1,5 sm SE for Esbjerg Havn	55°26,67 N 08°29,04 E	Fl.G.3s	2	G 1,5	Gittermast med grøn trekant på hvid bund		
---------------------	--	--------------------------	---------	---	-------	--	--	--

Note: -

109 <i>B1824.2</i>	Esbjerg-Fanø El-mast. Ca. 1,5 sm SE for Esbjerg Havn	55°26,55 N 08°28,77 E	LFl.W.10s	2	W 1,5	Gittermast		
-----------------------	--	--------------------------	-----------	---	-------	------------	--	--

Note: -

110 <i>B1824.4</i>	Esbjerg-Fanø El-mast. Ca. 1,5 sm SE for Esbjerg Havn	55°26,43 N 08°28,51 E	Fl.R.3s	2	R 1,5	Gittermast med rødt rektangel på hvid bund		
-----------------------	--	--------------------------	---------	---	-------	--	--	--

Note: -

Platforme (Afmærkning, se indledning)

113 <i>A7780.92</i>	Regnar-feltet. Supertønde (CALM-bøje)	55°23,13 N 05°13,83 E						Racon: 8986
------------------------	--	--------------------------	--	--	--	--	--	-------------

Note: -

114 A <i>A7780.9</i>	Kraka-feltet. Indvindingsplatform (A)	55°24,13 N 05°04,70 E				Platformen er mærket DUC-KR-A		Racon: 8988
-------------------------	--	--------------------------	--	--	--	----------------------------------	--	-------------

Note: -

115 A <i>A7780</i>	Dan-feltet. Indvindingsplatform (A)	55°28,13 N 05°07,95 E				Platformen er mærket DUC-A		
-----------------------	--	--------------------------	--	--	--	-------------------------------	--	--

Note: -

115 B <i>A7780.2</i>	Dan-feltet. Behandlingsplatform (B)	55°28,15 N 05°07,98 E				Platformen er mærket DUC-B		
-------------------------	--	--------------------------	--	--	--	-------------------------------	--	--

Note: -

115 C <i>A7780.4</i>	Dan-feltet. Afbrændingsplatform (C)	55°28,19 N 05°08,05 E				Platformen er mærket DUC-C		
-------------------------	--	--------------------------	--	--	--	-------------------------------	--	--

Note: -

A. Nordsøen

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Platforme (Afmærkning, se indledning)

115 D Dan-feltet. 55°28,13 N Platformen er
A7780.6 Indvindingsplatform (D) 05°08,01 E mærket DUC-D

Note: -

115 E Dan-feltet. 55°28,84 N Platformen er
A7780.8 Indvindingsplatform (E) 05°06,98 E mærket DUC-E

Note: -

117 A Dan-feltet. 55°28,79 N Platformen er
A7780.84 Indvindingsplatform (FA) 05°06,51 E mærket DUC-DF-A

Note: -

117 B Dan-feltet. 55°28,74 N Platformen er
A7780.844 Indvindingsplatform (FB) 05°06,44 E mærket DUC-DF-B

Note: -

117 C Dan-feltet. 55°28,69 N Platformen er
A7780.846 Behandlingsplatform (FC) 05°06,35 E mærket DUC-DF-C

Racon: 8990

Note: -

117 D Dan-feltet. 55°28,76 N Platformen er
A7780.87 Afbrændingsplatform (FD) 05°06,37 E mærket DUC-DF-D

Note: -

117 E Dan-feltet. 55°28,82 N Platformen er
A7780.86 Platform (FE) 05°06,55 E mærket DUC-DF-E

Note: -

118 A Halfdan-feltet B 55°32,40 N Platformen er
A7780.935 Platform A (DUC-HB-A) 05°01,94 E mærket DUC-HB-A

Racon: 8993

Note: -

118 B Halfdan-feltet B 55°32,30 N Platformen er
A7780.938 Platform B (DUC-HB-B) 05°01,90 E mærket DUC-HB-B

Note: -

118 C Halfdan-feltet B 55°32,32 N Platformen er
A7780.933 Platform C (DUC-HB-C) 05°02,00 E mærket DUC-HB-C

Note: -

A. Nordsøen

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Platforme (Afmærkning, se indledning)

119 A	Halfdan-feltet A	55°31,92 N						
A7780.94	Platform A	05°00,44 E				Platformen er mærket DUC-HD-A		
								Racon: 8992

Note: -

120 A	Skjold-feltet.	55°31,85 N						
A7780.93	Indvindingsplatform (A)	04°54,50 E				Platformen er mærket DUC-S-A		

Note: -

120 B	Skjold-feltet.	55°31,86 N						
A7780.93	Indvindingsplatform (B)	04°54,54 E				Platformen er mærket DUC-S-B		

Note: -

120 C	Skjold-feltet.	55°31,89 N						
A7780.93	Beboelsesplatform (C)	04°54,41 E				Platformen er mærket DUC-S-C		
								Racon: 8994

Note: -

122 A	Halfdan-feltet C	55°33,43 N						
A7780.945	Platform A (DUC-HC-A)	05°08,07 E				Platformen er mærket DUC-HC-A		

Note: -

125 A	Gorm-feltet.	55°34,75 N						
A7781	Indvindingsplatform (A)	04°45,48 E				Platformen er mærket DUC-GOA		

Note: -

125 B	Gorm-feltet.	55°34,72 N						
A7781.2	Indvindingsplatform (B)	04°45,46 E				Platformen er mærket DUC-GOB		

Note: -

125 C	Gorm-feltet.	55°34,78 N						
A7781.25	Behandlingsplatform (C)	04°45,53 E				Platformen er mærket DUC-G-C		
								Racon: 8996

Note: -

125 D	Gorm-feltet.	55°34,75 N						
A7781.3	Afbrændingsplatform (D)	04°45,61 E				Platformen er mærket DUC-G-D		

Note: -

A. Nordsøen

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Platforme (Afmærkning, se indledning)

125 E A7781.35	Gorm-feltet. Stigerørsplatform (E)	55°34,85 N 04°45,60 E				Platformen er mærket DUC- DONG-G-E		
Note: -								
125 F A7781.1	Gorm-feltet. Indvindingsplatform (F)	55°34,71 N 04°45,43 E				Platformen er mærket DUC-G-F		
Note: -								
126 A A7781.6	Dagmar-feltet. Indvindingsplatform A	55°34,59 N 04°37,10 E				Platformen er mærket DUC-DM- A		Racon: 8998
Note: -								
127 A A7782	Rolf-feltet. Indvindingsplatform A	55°36,36 N 04°29,49 E				Platformen er mærket DUC-RF-A		Racon: 9000
Note: -								
129 A A7780.975	Tyra SE-feltet. Produktionsplatform A	55°38,42 N 04°53,05 E				Platformen er mærket DUC-T-SE		
Note: -								
130 A A7780.95	Tyra E-feltet. Produktionsplatform (A)	55°43,28 N 04°48,11 E				Platformen er mærket DUC-TE-A		Racon: 9002
Note: -								
130 B A7780.95	Tyra E-feltet. Produktionsplatform (B)	55°43,21 N 04°47,95 E				Platformen er mærket DUC-TE-B		
Note: -								
130 C A7780.95	Tyra E-feltet. Indvindingsplatform (C)	55°43,15 N 04°47,88 E				Platformen er mærket DUC-TE-C		
Note: -								
130 D A7780.95	Tyra E-feltet. Afbrændingsplatform (D)	55°43,23 N 04°48,17 E				Platformen er mærket DUC-TE-D		
Note: -								
130 E A7780.95	Tyra E-feltet. Stigerørsplatform (E)	55°43,25 N 04°48,04 E				Platformen er mærket DUC-TE-E		
Note: -								

A. Nordsøen

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Platforme (Afmærkning, se indledning)

130 F Tyra E-feltet. 55°43,27 N
A7780.95 Platform (F) 04°48,01 E

Note: -

135 A Tyra W-feltet. 55°42,99 N
A7780.97 Produktions- og beboelsesplatform (A) 04°45,01 E

Platformen er mærket DUC-TW-A

Racon: 9004

Note: -

135 B Tyra W-feltet. 55°42,94 N
A7780.97 Indvindingsplatform (B) 04°44,92 E

Platformen er mærket DUC-TW-B

Note: -

135 C Tyra W-feltet. 55°42,89 N
A7780.97 Indvindingsplatform (C) 04°44,84 E

Platformen er mærket DUC-TW-C

Note: -

135 D Tyra W-feltet. 55°42,94 N
A7780.97 Afbrændingsplatform (D) 04°45,09 E

Platformen er mærket DUC-TW-D

Note: -

135 E Tyra W-feltet. 55°42,92 N
A7780.97 Platform (E) 04°44,95 E

Note: -

137 A Roar-feltet. 55°46,05 N
A7780.98 Indvindingsplatform (A) 04°38,90 E

Platformen er mærket DUC-RO-A

Racon: 9006

Note: -

139 A Valdemar-feltet. 55°50,06 N
A7785 Platform (A) 04°33,69 E

Platformen er mærket DUC-VA-A

Racon: 9008

Note: -

140 A Valdemar feltet, platform 55°48,24 N Mo(U)R.15s
A7788 BA 04°33,86 E HORN
MO(U)30s
(0,75+1+0,75
+1+2,5+24)

Platformen er mærket DUC-VB-A

Note: -

A. Nordsøen

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Platforme (Afmærkning, se indledning)

141 A A7881	Syd-Arne feltet Platform A	56°04,73 N 04°13,82 E				Platformen er mærket SOUTH ARNE		
Note: -								
142 A A7880	Svend-feltet. Indvindingsplatform A	56°10,70 N 04°10,77 E				Platformen er mærket DUC-SV-A		Racon: 9010
Note: -								
145 A A7882	Harald-feltet. Harald West A platform	56°20,72 N 04°16,32 E				Platformen er mærket DUC-HA-A		
Note: -								
145 B A7882.1	Harald-feltet. Harald West B platform	56°20,65 N 04°16,31 E				Platformen er mærket DUC-H-B		Racon: 9012
Note: -								
146 A A7884	Cecilie-feltet. Platform A	56°24,13 N 04°45,58 E				Platformen er mærket CECILIE- A DONG		Racon: 9013
Note: -								
147 A A7890	Siri-feltet. Platform A	56°28,96 N 04°54,67 E				Platformen er mærket 5604-20 SIRI		Racon: 9014
Note: -								
148 A A7885	Nini-feltet. Platform A	56°38,45 N 05°19,27 E				Platformen er mærket NINI-A DONG		Racon: 9015
Note: -								
148 B	Nini-feltet Platform B	56° 40,49 N 05° 24,75 E				Platformen er mærket NINI-B DONG		
Note: -								

Nordsøen

150 B1848	BLÅVANDS HUK. Pynnten	55°33,47 N 08°04,99 E	FI(3)W.20s	55	W 22	Hvidt firkantet tårn 39		
Note: Roterende. Fyret lyser hvidgulligt.								

A. Nordsøen

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Nordsøen

151 C Horns Rev Havmøllepark 55°29,23 N Mo(U)W.15s 12 W 5 Grå gittermast på
B1848.58 Meteorologimast. 07°58,52 E rødt fundament
 Cancer N. 70

Note: 2 diagonalt monterede lanterner som lyser synkront. I mastetop 1 stk. lanterne Aero Fl.R.3s (0,4+2,6).

152 A Horns Rev 55°30,53 N Mo(U)W.15s 15 W 5 Grå og blå
B1848.7 Transformerplatform. 07°52,49 E platform

Note: 2 diagonalt monterede lanterner, som lyser synkront.

152 B Horns Rev Havmøllepark. 55°30,19 N FI(3)Y.10s 10 Y 5 Vindmølle
B1848.73 Vindmølle 01 07°47,78 E

Note: 2 lanterner mod henholdsvis N og W lyser synkront.

152 C Horns Rev Havmøllepark. 55°29,59 N FI(3)Y.10s 10 Y 5 Vindmølle
B1848.735 Vindmølle 03 07°47,93 E

Note: -

152 D Horns Rev Havmøllepark. 55°28,70 N FI(3)Y.10s 10 Y 5 Vindmølle
B1848.74 Vindmølle 06 07°48,15 E

Note: -

152 E Horns Rev Havmøllepark. 55°28,10 N FI(3)Y.10s 10 Y 5 Vindmølle
B1848.745 Vindmølle 08 07°48,30 E

Racon: 9016

Note: -

152 F Horns Rev Havmøllepark. 55°30,21 N FI(3)Y.10s 10 Y 5 Vindmølle
B1848.725 Vindmølle 31 07°49,38 E

Note: -

152 G Horns Rev Havmøllepark. 55°28,11 N FI(3)Y.10s 10 Y 5 Vindmølle
B1848.75 Vindmølle 38 07°49,89 E

Note: -

152 H Horns Rev Havmøllepark. 55°30,22 N FI(3)Y.10s 10 Y 5 Vindmølle
B1848.72 Vindmølle 61 07°50,97 E

Note: -

152 I Horns Rev Havmøllepark. 55°28,13 N FI(3)Y.10s 10 Y 5 Vindmølle
B1848.755 Vindmølle 68 07°51,49 E

Note: -

152 J Horns Rev Havmøllepark. 55°30,24 N FI(3)Y.10s 10 Y 5 Vindmølle
B1848.715 Vindmølle 91 07°52,57 E

Racon: 9017

Note: -

A. Nordsøen

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Nordsøen

152 K Horns Rev Havmøllepark. 55°29,64 N FI(3)Y.10s 10 Y 5 Vindmølle
B1848.77 Vindmølle 93 07°52,72 E

Note: -

152 L Horns Rev Havmøllepark. 55°28,74 N FI(3)Y.10s 10 Y 5 Vindmølle
B1848.765 Vindmølle 96 07°52,94 E

Note: -

152 M Horns Rev Havmøllepark. 55°28,14 N FI(3)Y.10s 10 Y 5 Vindmølle
B1848.76 Vindmølle 98 07°53,08 E

Note: -

153 Oksbøl Skydeområde 55°33,53 N AI FI.WR.4s 35 W 16 Gittermast
B1849 Signalmast S. 08°04,67 E R 13
 Pynten

Note: Tændt under skydninger i mørke. Under skydninger i dagslys vises hvidt, blinkende lys (60 blink pr. minut) fra signalmasten. Lysevne: ca. 10 sm.

154 Oksbøl Skydeområde 55°37,24 N AI FI.WR.4s 35 W 16 Gittermast
B1849.4 Signalmast N. 08°07,04 E R 13
 Ca. 4 sm N for Pynten

Note: Tændt under skydninger i mørke. Under skydninger i dagslys vises hvidt, blinkende lys (60 blink pr. minut) fra signalmasten. Lysevne: ca. 10 sm.

155 A Horns Rev Havmøllepark 2 55° 35,99 N Mo(U)W.15s 18 W 5 270° - 180°
B1847 Beboelsesplatform 07° 37,37 E

Note: -

155 B Horns Rev Havmøllepark 2 55° 35,96 N Mo(U)W.15s 18 W 5 090° - 360°
B1847.5 Transformator platform 07° 37,35 E
 Bravo HRB

Note: -

156 Hvide Sande. 56°00,00 N F.W 27 W 14 Grå gittermast
B1858 Tæt W for Sydhavn 08°07,33 E 19

Note: -

158 Hvide Sande Læmole. 55°59,94 N FI.R.3s 7 R 8 Rødt fyrskab med
B1860 Yderenden af læmolen 08°06,54 E hvidt bælte
 2,5

Note: -

160 Hvide Sande Kanal. 55°59,98 N FI.R.5s 10 R 6,5 Rød fyrbygning
B1861 Yderenden af N-lige 08°06,85 E ledemole 5

Note: Facadebelysning. Holdes tændt om dagen i usigtbart vejr.

A. Nordsøen

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Nordsøen

161 <i>B1862</i>	Hvide Sande Kanal. Yderenden af S-lige ledemole	55°59,93 N 08°06,87 E	FI.G.5s	10	G 6,5	Grøn fyrbygning 5		
---------------------	--	--------------------------	---------	----	-------	----------------------	--	--

Note: Holdes tændt om dagen i usigtbart vejr.

163 <i>B1862.2</i>	Hvide Sande Kanal. N-lige indermolehoved	56°00,10 N 08°07,28 E	F.R	5	R 3,5	Gråt stativ 2		
-----------------------	---	--------------------------	-----	---	-------	------------------	--	--

Note: -

164 <i>B1862.4</i>	Hvide Sande Kanal. S-lige indermolehoved	56°00,07 N 08°07,31 E	F.G	5	G 2	Gråt stativ		
-----------------------	---	--------------------------	-----	---	-----	-------------	--	--

Note: -

166 <i>B1862.04</i>	Hvide Sande Nordhavn. Indsejlingens E-side	56°00,18 N 08°07,42 E	F.G	4	G 4	Galvaniseret rør 2		
------------------------	---	--------------------------	-----	---	-----	-----------------------	--	--

Note: -

167 <i>B1862.1</i>	Hvide Sande Nordhavn. Indsejlingens W-side	56°00,17 N 08°07,36 E	2 F.R	3,5	R 2	Hvide pæle		
-----------------------	---	--------------------------	-------	-----	-----	------------	--	--

Note: Fyrene lyser i pejlinger fra 60° til 35°.

171 <i>B1863.4</i>	Hvide Sande Sydhavn. W-siden af indsejlingen til Sydhavn	56°00,09 N 08°07,46 E	F.G	4	G 2	Galvaniseret rør 2		
-----------------------	---	--------------------------	-----	---	-----	-----------------------	--	--

Note: -

176 <i>B1864</i>	Hvide Sande Sydhavn. E-siden af indsejlingen til Sydhavn	56°00,10 N 08°07,52 E	F.R	4	R 2	Grå pæl 1		
---------------------	---	--------------------------	-----	---	-----	--------------	--	--

Note: -

180a <i>B1865.1</i>	Hvide Sande Kammersluse Bagfyr. S for Kammerslusen	55°59,99 N 08°07,67 E	F.R	14	R 2,5	Grå gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 10		
------------------------	--	--------------------------	-----	----	-------	--	--	--

Note: Nr. 180a og 180b leder overet i pejling 293,5° ind til Kammerslusen. Lyser 90° på begge sider af overetlinjen.

180b <i>B1865</i>	Hvide Sande Kammersluse Forfyr.	55°59,97 N 08°07,75 E	F.R	11	R 2,5	Grå gittermast med rød trekant med opadvendt spids 10		
----------------------	------------------------------------	--------------------------	-----	----	-------	---	--	--

Note: Nr. 180a og 180b leder overet i pejling 293,5° ind til Kammerslusen. Lyser 90° på begge sider af overetlinjen.

A. Nordsøen

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Ringkøbing Fjord

184a <i>B1866.1</i>	Hvide Sande Fjordhavn Bagfyr. 500 m N for afvandingslusen	56°00,49 N 08°07,82 E	Iso.G.4s	6	G 4	Mast med orange trekant med nedadvendt spids		
------------------------	--	--------------------------	----------	---	-----	--	--	--

Note: Nr. 184a og 184b leder overet i pejling 246,6° gennem den gravede rende til havnen. Lyser 7,5° på begge sider af overetlinjen.

184b <i>B1866</i>	Hvide Sande Fjordhavn Forfyr. På duc d'albe 127,8 m fra bagfyret	56°00,52 N 08°07,94 E	Iso.G.2s	4,5	G 4	Mast med orange trekant med opadvendt spids		
----------------------	---	--------------------------	----------	-----	-----	---	--	--

Note: Nr. 184a og 184b leder overet i pejling 246,6° gennem den gravede rende til havnen. Lyser 7,5° på begge sider af overetlinjen.

190 <i>B1872</i>	Ringkøbing Havn. S-enden af W-kajen	56°05,26 N 08°14,32 E	F.R	5		Grå lygtepæl 3,5		
---------------------	--	--------------------------	-----	---	--	---------------------	--	--

Note: -

194 <i>B1873</i>	Ringkøbing Havn. Havnepladsen	56°05,32 N 08°14,45 E	F.WRG	8	W 7,5 R 7 G 7	Grå gittermast 6,5	G038,30°- 040,05°- W040,05°- 041,55°- R041,55°- 043,30°	
---------------------	----------------------------------	--------------------------	-------	---	---------------------	-----------------------	--	--

Note: Retningsfyr (PEL-fyr).

200a <i>B1875.1</i>	Stauning Havn Bagfyr. Ca. 1300 m 163° fra Stavning Kirke	55°57,35 N 08°22,50 E	F.W	10	W 3	Grå pæl med rød- og hvidstribet trekant med nedadvendt spids 8		
------------------------	--	--------------------------	-----	----	-----	--	--	--

Note: Nr. 200a og 200b leder overet i pejling 49,5° gennem sejlrenden til havnen. Rød- og hvid- stribet trekant med nedadvendt spids. Båketrekanterne er malet røde.

200b <i>B1875</i>	Stauning Havn Forfyr. Ca. 167 m fra bagfyret	55°57,29 N 08°22,38 E	F.W	6	W 3	Grå pæl med rød- og hvidstribet trekant med opadvendt spids 5		
----------------------	---	--------------------------	-----	---	-----	---	--	--

Note: Nr. 200a og 200b leder overet i pejling 49,5° gennem sejlrenden til havnen. Rød- og hvid- stribet trekant med opadvendt spids. Båketrekanterne er malet røde. □

205a <i>B1876.1</i>	Skaven Lystbådehavn Bagfyr. Ca. 4,5 sm S for Stavning Kirke	55°53,53 N 08°21,70 E	F.W	11	W 8	Grøn pæl med rød- og hvidstribet trekant med nedadvendt spids 8		
------------------------	--	--------------------------	-----	----	-----	--	--	--

Note: Nr. 205a og 205b leder overet i pejling ca. 129° gennem sejlrenden til havnen.

A. Nordsøen

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Ringkøbing Fjord

205b <i>B1876</i>	Skaven Lystbådehavn Forfyr. Ca. 69 m fra bagfyret	55°53,55 N 08°21,65 E	F.W	6	W 8	Grøn pæl med rød- og hvidstribet trekant med opadvendt spids 4		
----------------------	---	--------------------------	-----	---	-----	---	--	--

Note: Nr. 205a og 205b leder overet i pejling ca. 129° gennem sejlrenden til havnen.

210a <i>B1877.1</i>	Bork Havn Bagfyr. 1600 m 304° fra Nørre- Bork Kirke	55°50,94 N 08°16,85 E	F.R	8	R 2,5	Grå gittermast med rød- og hvidstribet trekant med nedadvendt spids 9		
------------------------	---	--------------------------	-----	---	-------	--	--	--

Note: Nr. 210a og 210b leder overet i pejling 123,5° gennem indsejlingsrenden til havnen. Lyser 40° på begge sider af overetlinjen.

210b <i>B1877</i>	Bork Havn Forfyr. Ca. 36 m fra bagfyret	55°50,95 N 08°16,82 E	F.R	6	R 2,5	Grå gittermast med rød- og hvidstribet trekant med opadvendt spids 7		
----------------------	--	--------------------------	-----	---	-------	---	--	--

Note: Nr. 210a og 210b leder overet i pejling 123,5° gennem indsejlingsrenden til havnen. Lyser 40° på begge sider af overetlinjen.

Nordsøen

215 <i>B1868</i>	LYNGVIG. Holmslands Klit	56°02,98 N 08°06,22 E	Fl.W.5s	53	W 23	Hvidt rundt tårn 38		
---------------------	-----------------------------	--------------------------	---------	----	------	------------------------	--	--

Note: Roterende. "Hvidgulligt" lys.

220 <i>B1879</i>	THORSMINDE. Ca. 300 m NE for indsejlingen	56°22,42 N 08°07,09 E	F.W	30	W 13	Grå gittermast 25		
---------------------	---	--------------------------	-----	----	------	----------------------	--	--

Note: -

222 <i>B1880</i>	Thorsminde Indsejling N. N-lige molehoved	56°22,33 N 08°06,82 E	Iso.R.2s	9	R 4,5	Rødt rundt fyrskab 7	Brændetid: H24	
---------------------	--	--------------------------	----------	---	-------	-------------------------	-------------------	--

Note: -

223 <i>B1881</i>	Thorsminde Indsejling S. S-lige molehoved	56°22,30 N 08°06,83 E	Iso.G.2s	9	G 4,5	Grønt rundt fyrskab 5	Brændetid: H24	
---------------------	--	--------------------------	----------	---	-------	-----------------------------	-------------------	--

Note: -

224 <i>B1885</i>	Thorsmindeslusen. Slusens W-side	56°22,33 N 08°07,25 E	Iso.W.4s	12	W 4,5	Grå mast 12		
---------------------	-------------------------------------	--------------------------	----------	----	-------	----------------	--	--

Note: Lyser i pejlinger fra 20° til 160°.

A. Nordsøen

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Nordsøen

225 Thorsminde Søndre 56°22,31 N F.G 9 G 4,5 Grønmalet mast
B1882 Ledemole 08°06,99 E

Note: -

230 Thorsminde Vesthavn W. 56°22,31 N F.G 5 G 2 Grå pæl
B1884 W-lige molehoved 08°07,12 E

Note: -

231 Thorsminde Vesthavn E. 56°22,30 N F.R 5 R 2 Grå pæl
B1884.2 E-lige molehoved 08°07,14 E

Note: -

234 Thorsminde Vesthavn. 56°22,27 N F.G 5 G 4,5 Grå pæl
B1884.4 NW-lige duc d'albe 08°07,17 E

Note: -

235 Thorsminde Vesthavn. 56°22,27 N F.G 5 G 4,5 Grå pæl
B1884.6 SE-lige duc d'albe 08°07,17 E

Note: -

244 Thorsminde Slusehavn. 56°22,33 N Iso.W.4s 5 W 4,5
B1885.2 E-siden af vejbroen 08°07,27 E

Note: Lyser i pejlinger fra 200° til 340°.

246a Torsminde Havn E Bagfyr. 56°22,42 N F.W 22 W 4,5 Mast
B1879.501 08°07,09 E

Note: Fyrene 246a & 246b er overet i pejling 282,5° lyser 10° på begge sider af overetlinjen.

246b Thorsminde Havn E 56°22,36 N F.W 9 W 4
B1879.5 Forfyr. 08°07,54 E

Note: Fyrene 246a og 246b er overet i pejling 282,5° og lyser 10° på begge sider af overetlinjen.

250 BOVBJERG. 56°30,79 N FI(2)W.10s 62 W 16 Rødt rundt tårn
B1886 12 sm S for Thyborøn 08°07,18 E
 Kanal 26

Note: -

260 THYBORØN 56°42,49 N FI(3)W.10s 24 W 12 Gittermast med
B1890 ANDUVNINGSFYR. 08°12,92 E lanterne på
 N-enden af Thyborøn platform under
 Tange lanternen
 17

Note: -

A. Nordsøen

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Nordsøen

264 LODBJERG. 56°49,40 N FI(2)W.20s 48 W 21 Rundt tårn af
 B2070 2,7 sm 11° fra Agger Kirke 08°15,76 E granit
 35

Note: Roterende . Fyret lyser hvidgulligt.

266 Stenbjerg Landingsplads 56°55,78 N
 B2071 Tågesignalstation. 08°20,12 E SIREN(2)30s
 Ud for fiskepakhuset. ca. (5+5+5+15)
 1150 m 348° fra
 Stenbjerg Båke

Note: Afgives kun når stedets fiskere er på søen i usigtbart vejr.

269a Vorupør Bagfyr. 56°57,46 N Iso.R.4s 30 R 9 Rødt tårn med
 B2072.1 08°22,19 E hvidt bælte
 Brændetid:
 Når stedets
 fiskere er
 på søen
 0,5 sm 349° fra Vorupør
 Kirke 9

Note: Nr. 269a og 269b lyser synkront og leder overet over revlerne på det gunstigste sted for landing. Lyser stærkt 22,5° på begge sider af overetlinjen.

269b Vorupør Forfyr. 56°57,46 N Iso.R.4s 20 R 9 Rødt tårn med
 B2072 Læmolens yderende 08°22,10 E hvidt bælte
 Brændetid:
 Når stedets
 fiskere er
 på søen
 80 m W for bagfyret 4

Note: Nr. 269a og 269b lyser synkront og leder overet over revlerne på det gunstigste sted for landing. Lyser stærkt 22,5° på begge sider af overetlinjen. Forfyret er flytteligt.

270 Vorupør Læmole. 56°57,75 N FI.G.5s 6 G 5 grå gittermast
 B2074 Læmolens yderende 08°21,64 E 3,5

Note: -

274a Klitmøller Bagfyr. 57°02,64 N F.R 13 R 4,5 Pæl
 B2080.1 08°29,14 E
 Brændetid:
 Når stedets
 fiskere er
 på søen
 Ørhage N-side 8

Note: Lyser i pejlinger fra 90° til 202°. Nr. 274a og 274b leder overet over revlen.

274b Klitmøller Forfyr. 57°02,66 N F.R 8 R 4,5 Pæl
 B2080 08°29,12 E
 Brændetid:
 Når stedets
 fiskere er
 på søen
 50 m 326° fra bagfyret 5

Note: Lyser i pejlinger fra 97° til 210°. Nr. 274a og 274b leder overet over revlen. Forfyret er flytteligt.

275 Klitmøller Landingsplads 57°02,71 N
 B2081 Tågesignalstation. 08°28,62 E SIREN(2)60s
 På høfden ved W-siden af (5+5+5+45)
 landingspladsen

Note: Afgives kun når stedets fiskere er på søen i usigtbart vejr.

A. Nordsøen

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Nordsøen

280 HANSTHOLM. 57°06,77 N FI(3)W.20s 65 W 24 Hvidt ottekanteret
B2084 Hanstholm NW-pynt 08°35,92 E
 23

Note: Roterende. Holdes tændt om dagen i usigtbart vejr, når sigtbarheden er 3 sm og derunder. Fyret lyser hvidgulligt.

282a Hanstholm Havn Bagfyr. 57°07,05 N Iso.W.2s 45 W 13 Rød mast med
B2087.1 SE for havnen 08°36,25 E
 rød trekant med nedadvendt spids
 4,5 Brændetid: H24

Note: Nr. 282a og 282b lyser synkront og er overet i pejling 142,6°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen.

282b Hanstholm Havn Forfyr. 57°07,12 N Iso.W.2s 37 W 13 Rød mast med
B2087 Ca. 170 m fra bagfyret 08°36,15 E
 rød trekant med opadvendt spids
 4 Brændetid: H24

Note: Nr. 282a og 282b lyser synkront og er overet i pejling 142,6°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen.

284 Hanstholm Havn. 57°07,61 N FI.R.3s 11 R 9 Rød søjle
B2086 E-lige ydermole 08°35,57 E
 5

Note: Molehovedet er belyst.

285 Hanstholm Havn. 57°07,56 N FI.G.3s 11 G 9 Grøn søjle
B2085 W-lige ydermole 08°35,45 E
 5

Note: Molehovedet er belyst.

288 Hanstholm Havn 57°07,41 N F.G 6 G 6,5 Grøn rørmast
B2088 Tværmole W. 08°35,58 E
 Yderenden af W Tværmole
 3 Brændetid: H24

Note: Molehovedet er belyst.

289 Hanstholm Havn 57°07,34 N F.R 6 R 6 Rød rørmast
B2089 Tværmole E. 08°35,63 E
 Yderenden af E Tværmole
 3 Brændetid: H24

Note: Molehovedet er belyst.

B. Skagerrak

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Skagerrak

294 Roshage. 57°07,74 N Fl.W.5s 7 W 5 Firkantet
B2090 Yderenden af molen 08°37,25 E gittermast
 5

Note:

296a Lildstrand Bagfyr. 57°09,19 N F.W 22 W 8,5 Mast
B2098.2 08°57,79 E
 Brændetid:
 Når stedets
 fiskere er
 på søen fra
 mørkets
 frembrud
 og til alle
 fartøjer er
 inde.

Ved stranden

12

Note: Nr. 296a, 296b og 296c lyser mellem 127° og 149°. Fyrene er flyttelige. Under stormvejr brænder fyrene endvidere, til fartøjerne fra nærmeste kystpladser er landet.

296b Lildstrand Mellemfyr. 57°09,20 N F.W 12 W 7 Mast
B2098.1 08°57,77 E
 Brændetid:
 Når stedets
 fiskere er
 på søen fra
 mørkets
 frembrud
 og til alle
 fartøjer er
 inde

9

Note: Nr. 296a, 296b og 296c lyser mellem 127° og 149°. Fyrene er flyttelige. Under stormvejr brænder fyrene endvidere, til fartøjerne fra nærmeste kystpladser er landet.

296c Lildstrand Forfyr. 57°09,22 N F.W 12 W 7 Mast
B2098 08°57,75 E
 Brændetid:
 Når stedets
 fiskere er
 på søen fra
 mørkets
 frembrud
 og til alle
 fartøjer er
 inde

9

Note: Nr. 296a, 296b og 296c lyser mellem 127° og 149°. Fyrene er flyttelige. Under stormvejr brænder fyrene endvidere, til fartøjerne fra nærmeste kystpladser er landet.

298 Lildstrand Landingsplads 57°09,29 N Gråt rør
B2098.4 Tågesignalstation. 08°57,72 E SIREN(1)30s
 Mellem spilhuset og (5+25)
 redningsstationen 6

Note: Afgives kun når stedets fiskere er på søen i usigtbart vejr.

299A Tranum Skydeområde. 57°12,38 N Al Fl.WR.4s 22 W 7,5 Gittermast
B2101.2 Signalmast Nord 09°30,22 E R 7 12

Note: Tændt under skydninger i mørke. Under skydninger i dagslys vises hvidt, blinkende lys (60 blink pr. minut) fra signalmasten. Lysevne: ca. 4 sm.

B. Skagerrak

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Skagerrak

299C Tranum Skydeområde. 57°10,77 N AI FI.WR.4s 19 W 7,5 Gittermast
 B2101 Signalmast Syd 09°26,66 E R 7 12

Note: Tændt under skydninger i mørke. Under skydninger i dagslys vises hvidt, blinkende lys (60 blink pr. minut) fra signalmasten. Lysevne: ca. 4 sm.

300 Løkken Læmole. 57°22,39 N FI.W.5s 5 W 5,5 Rørmast
 B2102 Yderenden af molen 09°42,11 E

Note:

310 HIRTSHALS. 57°35,09 N FFI.W.30s 57 W 25 Hvidt rundt tårn
 B2106 Lidt S for NW-pynten 09°56,52 E 35

Note: Roterende. Lige før og efter blinket forekommer en mørkeperiode, hvis varighed er afhængig af observators afstand fra fyret. Fyret lyser hvidgulligt.

312a Hirtshals Havn Bagfyr. 57°35,52 N Iso.R.4s 18 R 11 Gittermast med
 B2107.1 På baneskråningen ud for 09°57,72 E rød trekant med
 jernbanestationen nedadvendt spids
 12

Note: Nr. 312a og 312b leder overet i pejling 166° ind i havnen. Lyser 10° på begge sider af overretlinjen. Trekanttopbetegnelserne fremstår om natten som lysende trekanter.

312b Hirtshals Havn Forfyr. 57°35,69 N Iso.R.2s 10 R 11 Gittermast med
 B2107 På tværmolen 330 m fra 09°57,64 E rød trekant med
 bagfyret opadvendt spids
 9

Note: Nr. 312a og 312b leder overet i pejling 166° ind i havnen. Lyser 10° på begge sider af overretlinjen. Trekanttopbetegnelserne fremstår om natten som lysende trekanter.

314 Hirtshals Havn Dækmole. 57°35,97 N FI.G.3s 14 G 6 Grøn mast
 B2108 Yderenden af dækmolen 09°57,37 E HORN(1)15s
 (5+10) 10

Note: -

316 Hirtshals Yderhavn W. 57°35,78 N FI.G.5s 9 G 4,5 Grøn mast
 B2110 Yderenden af W-lige 09°57,52 E molehoved
 10

Note: -

317 Hirtshals Yderhavn E. 57°35,86 N FI.R.5s 9 R 6 Rød mast
 B2112 Yderenden af E-lige 09°57,61 E molehoved
 7

Note: -

320 Hirtshals Inderhavn. 57°35,71 N F.G 6 G 4 Grøn mast
 B2113 E-enden af tværmolen 09°57,77 E
 4

Note: -

B. Skagerrak

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Skagerrak

325 C0001	SKAGEN W. Skagen Nordstrand, 2 sm W for Grenen E-pynt	57°44,93 N 10°35,71 E	FI(3)WR.10s	31	W 14 R 11	Hvidt rundt tårn 25	W053°-248° R248°-323°	
--------------	---	--------------------------	-------------	----	--------------	------------------------	--------------------------	--

Note: Holdes tændt om dagen i usigtbart vejr.

330 C0002	SKAGEN. Skagen Sønderstrand. 1 sm 248° fra Grenen E- pynt	57°44,13 N 10°37,81 E	FI.W.4s	44	W 20	Gråt rundt tårn 46		Racon: 9026
--------------	--	--------------------------	---------	----	------	-----------------------	--	-------------

Note: Roterende hvidgulligt lys.

C. Limfjorden

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Limfjorden

401a B1894.1	Agger Tange Bagfyr. E-siden af Agger Tange	56°43,04 N 08°14,91 E	Iso.W.4s	17	W 11	Grå gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 13		
-----------------	---	--------------------------	----------	----	------	--	--	--

Note: Lyser 7° på begge sider af overetlinjen. Nr. 401a og 401b lyser synkront og er overet i pejling 82°.

401b B1894	Agger Tange Forfyr. E-siden af Agger Tange 804 m fra bagfyret	56°42,98 N 08°14,13 E	Iso.WRG.4s	8	W 10 R 7,5 G 7,5	Rød bygning med konisk top 5	G074,5°- 079,5° W079,5°- 084,5° R084,5°- 089,5°	
---------------	---	--------------------------	------------	---	------------------------	------------------------------------	--	--

Note: Nr. 401a og 401b lyser synkront og er overet i pejling 82°. Lyser 7° på begge sider af overetlinjen

405a B1897.1	Langholm Bagfyr. På Langholm 312 m fra forfyret	56°42,38 N 08°14,81 E	Iso.W.2s	13	W 10	Grå gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 13		
-----------------	---	--------------------------	----------	----	------	--	--	--

Note: Nr. 405a og 405b lyser synkront og leder overet i pejling 120° fri af hofde nr. 72 (Havmolen). Lyser 7° på begge sider af overetlinjen

405b B1897	Langholm Forfyr. E-siden af Svanholm	56°42,46 N 08°14,55 E	Iso.W.2s	7	W 10	Rødt fyrskab med rød trekant med opadvendt spids 2,5		
---------------	---	--------------------------	----------	---	------	---	--	--

Note: Nr. 405a og 405b lyser synkront og leder overet i pejling 120° fri af hofde nr. 72 (Havmolen). Lyser 7° på begge sider af overetlinjen

408 B1900	Thyborøn Kanal. Thyborøn Havns E-mole (Kanalmolen)	56°42,37 N 08°13,40 E	Oc(2)WRG.12s	6	W 11 R 8 G 8	Hvidt tårn med rødt bælte 3	G122,5°- 146,5° W146,5°-150° R150°-211,3° G211,3°- 337,5° W337,5°-340° R340°-344°	
--------------	--	--------------------------	--------------	---	--------------------	-----------------------------------	--	--

Note: -

412 B1903	Thyborøn Havn. Søndre molehoved	56°41,98 N 08°13,54 E	Fl.R.3s	6	R 4	Rødt fyrskab 3		
--------------	------------------------------------	--------------------------	---------	---	-----	-------------------	--	--

Note: -

413 B1902	Thyborøn Havn. Nordre molehoved	56°42,02 N 08°13,53 E	Fl.G.3s	6	G 4	Grønt fyrskab 3		
--------------	------------------------------------	--------------------------	---------	---	-----	--------------------	--	--

Note: -

425a B1912.1	Agger Havn Bagfyr. SSW for havnen	56°46,52 N 08°15,12 E	F.R	3,5	R 1,5	Mast med rød trekant med nedadvendt spids 3,5		
-----------------	--------------------------------------	--------------------------	-----	-----	-------	--	--	--

Note: Nr. 425a og 425b er overet i pejling 298°

C. Limfjorden

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Limfjorden

425b <i>B1912</i>	Agger Havn Forfyr.	56°46,49 N 08°15,20 E	F.R	1,5	R 1,5	Pæl med rød trekant med opadvendt spids 1,5
----------------------	--------------------	--------------------------	-----	-----	-------	--

Note: Nr. 425a og 425b er overet i pejling 298°

Lem Vig

430a <i>B1924.1</i>	Søgård Mark Bagfyr. 1600 m 73° fra Tørring Kirke	56°34,34 N 08°17,09 E	F.R	30	R 5	Hvid pæl med rød trekant med nedadvendt spids 4
------------------------	--	--------------------------	-----	----	-----	--

Note: Nr. 430a og 430b leder overet i pejling 243,5°. Lyser 90° på begge sider af overretlinjen. Brænder ikke når havnen er spærret af is.

430b <i>B1924</i>	Søgård Mark Forfyr. På brinken 235 m fra bagfyret	56°34,40 N 08°17,31 E	F.R	20	R 5	Hvid båke med rød trekant med opadvendt spids 8
----------------------	---	--------------------------	-----	----	-----	--

Note: Nr. 430a og 430b leder overet i pejling 243,5°. Lyser 90° på begge sider af overretlinjen. Brænder ikke når havnen er spærret af is.

434a <i>B1926.1</i>	Lemvig Havn Bagfyr. SW for havnen	56°32,95 N 08°18,17 E	F.R	20	R 5	Hvid pæl med rød trekant med nedadvendt spids 5
------------------------	--------------------------------------	--------------------------	-----	----	-----	--

Note: Nr. 434a og 434b leder overet i pejling 178°. Lyser 25° på begge sider af overretlinjen. Brænder ikke når havnen er spærret af is.

434b <i>B1926</i>	Lemvig Havn Forfyr. 184 m fra bagfyret	56°33,05 N 08°18,16 E	F.R	8	R 5	Hvid gittermast med rød trekant med opadvendt spids. På forsiden beklædt med hvidt tremmeværk 8
----------------------	---	--------------------------	-----	---	-----	---

Note: Nr. 434a og 434b leder overet i pejling 178°. Lyser 25° på begge sider af overretlinjen. Brænder ikke når havnen er spærret af is.

438 <i>B1928</i>	Lemvig Havn. Dækmolens E-ende	56°33,10 N 08°18,34 E	F.G	4,5	G 5	Grøn rørmast 3
---------------------	----------------------------------	--------------------------	-----	-----	-----	-------------------

Note: -

442 <i>B1930.2</i>	Lemvig Havn. Gammelhavn N-moles hoved	56°33,10 N 08°18,40 E	F.R	4,5	R 5	Rød pæl 3
-----------------------	---	--------------------------	-----	-----	-----	--------------

Note: Molehovedet er belyst

450 <i>B1925</i>	Lemvig Marina. S-lige molehoved	56°33,91 N 08°17,96 E	F.R	3,5	R 3,5	Pæl 1,5
---------------------	------------------------------------	--------------------------	-----	-----	-------	------------

Note: -

C. Limfjorden

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Lem Vig

451 Lemvig Marina. 56°33,92 N F.G 3,5 G 3,5 Pæl
B1925.02 N-lige molehoved 08°17,97 E 1,5

Note: -

Oddesund

455 Toftum. 56°33,20 N Iso.WRG.4s 24 W 12 Hus G110°-120°
B1946 Den N-ligste af Toftum 08°32,83 E R 9 W120°-137°
 Bakker. 3050 m 339° fra Humlum Kirke G 9 4 R137°-144°

Note: -

460 Oddesundbroen. 56°34,72 N Iso.WRG.2s 13 W 4 På taget af
B1948 Broens manøvrehus 08°33,43 E R052°-068,5°
 manøvrebbygning

Note: Passagesignaler: se under Oddesundbroen på www.danskehavnelods.dk

462 Oddesundbroen. 56°34,72 N Fl.G.3s 3,5 G 4 Anslagspillen
B1951 Pille 6 NW-side 08°33,47 E HORN(1)20s
 (5+15)

Note: Lyser i pejlinger 029° - 230°. Nr. 462, 463, 464 og 465 lyser synkront. Facadebelysning. Tågesignalstationen på N-siden af pillen og lyder synkront med nr. 463. Tågelys.

463 Oddesundbroen. 56°34,72 N Fl.G.3s 3,5 G 4 Anslagspillen
B1951.05 Pille 6 SW-side 08°33,47 E HORN(1)20s
 (5+15)

Note: Lyser i pejlinger 029° - 230°. Nr. 462, 463, 464 og 465 lyser synkront. Facadebelysning. Tågesignalstationen på S-siden af pillen og lyder synkront med nr. 462. Tågelys.

464 Oddesundbroen. 56°34,73 N Fl.R.3s 3,5 R 4 Klappillen
B1951.2 Pille 7 NE-side 08°33,45 E

Note: Lyser i pejlinger 029° - 209°. Nr. 462, 463, 464 og 465 lyser synkront. Facadebelysning. Tågelys

465 Oddesundbroen. 56°34,72 N Fl.R.3s 4 R 4 Klappillen
B1951.3 Pille 7 SE-side 08°33,44 E

Note: Lyser i pejlinger 029° - 209°. Nr. 462, 463, 464 og 465 lyser synkront. Facadebelysning. Tågelys

468 Oddesund N-lige Havn. 56°34,99 N F.G 3,5 G 4,5 Mast
B1955 N-molens yderende 08°33,01 E 3,5

Note: -

470 Grisetaådde. 56°34,85 N Oc.WRG.5s 8 W 10 Rødt tårn med 2
B1954 På oddens N-lige spids 08°33,98 E R 8 hvide bæltter G150°-238°
 G 8 R238°-258°
 R258°-270°

Note: -

C. Limfjorden

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Venø Sund

476a B1958.1	Venø Fiskerihavn Bagfyr.	56°33,12 N 08°37,03 E	F.R	4,5	R 2	Mast med hvid trekant med nedadvendt spids 3,5		Brændetid: Når fartøj ventes
-----------------	--------------------------	--------------------------	-----	-----	-----	---	--	------------------------------------

Note: Nr. 476a og 476b leder overet i pejling 51° til havnen og ses kun i umiddelbar nærhed af overretlinjen.

476b B1958	Venø Fiskerihavn Forfyr.	56°33,08 N 08°36,98 E	F.R	3,5	R 2	Mast med hvid trekant med opadvendt spids 2,5		Brændetid: Når fartøj ventes
---------------	--------------------------	--------------------------	-----	-----	-----	--	--	------------------------------------

Note: Nr. 476a og 476b leder overet i pejling 51° til havnen og ses kun i umiddelbar nærhed af overretlinjen.

480 B1960	Askær Odde Færgeleje. N-lige molehoved	56°31,03 N 08°36,86 E	F.G	3	G 1,5	Grå pæl 1,5		
--------------	---	--------------------------	-----	---	-------	--------------------	--	--

Note: -

Struer Bugt

484a B1964.1	Holstebro-Struer Havn Bagfyr. Havnepladsen	56°29,54 N 08°35,83 E	F.R	8	R 6	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 6		
-----------------	--	--------------------------	-----	---	-----	--	--	--

Note: Nr. 484a og 484b leder overet i pejling 179,7° ind i havnen

484b B1964	Holstebro-Struer Havn Forfyr. 32 m fra bagfyret	56°29,55 N 08°35,83 E	F.R	7	R 6	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 6		
---------------	---	--------------------------	-----	---	-----	---	--	--

Note: Nr. 484a og 484b leder overet i pejling 179,7° ind i havnen

488 B1962	Holstebro-Struer Havn. E-enden af W-lige mole	56°29,73 N 08°35,81 E	Fl.G.3s	5	G 2,5	Hvid pæl med grønt bælte 3		
--------------	--	--------------------------	---------	---	-------	--------------------------------------	--	--

Note: -

489 B1963	Holstebro-Struer Havn. W-enden af N-lige mole	56°29,72 N 08°35,85 E	Fl.R.3s	5	R 2,5	Rød pæl med hvidt bælte 3		
--------------	--	--------------------------	---------	---	-------	-------------------------------------	--	--

Note: -

490 B1965	Holstebro-Struer Lystbådehavn.	56°29,77 N 08°35,47 E	Fl.R.5s	2	R 2	Pæl		Brændetid: 01. april - 15. november
--------------	-----------------------------------	--------------------------	---------	---	-----	-----	--	--

N-lige dækmoles hoved

Note: -

C. Limfjorden

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Struer Bugt

491 <i>B1965.2</i>	Holstebro-Struer Lystbådehavn.	56°29,70 N 08°35,32 E	F.R	2	R 2	Pæl		Brændetid: 01. april - 15. november
-----------------------	-----------------------------------	--------------------------	-----	---	-----	-----	--	--

E-siden af indsejlingen til
SW-lige bassin

Note: -

Venø Bugt

494a <i>B1965.71</i>	Gyldendal Lystbådehavn Bagfyr.	56°34,88 N 08°42,72 E	F.G	9	G 4	Grå gittermast med hvid trekant med rød kant og nedadvendt spids 3,5		
-------------------------	-----------------------------------	--------------------------	-----	---	-----	--	--	--

Note: Nr. 494a og 494b er overet i pejling 23,3°. Lyser 65° på begge sider af overretlinjen

494b <i>B1965.7</i>	Gyldendal Lystbådehavn Forfyr. 69 m fra bagfyret	56°34,85 N 08°42,69 E	F.G	8	G 4	Grå gittermast med hvid trekant med rød kant og opadvendt spids 8		
------------------------	--	--------------------------	-----	---	-----	---	--	--

Note: Nr. 494a og 494b er overet i pejling 23,3°. Lyser 65° på begge sider af overretlinjen

495 <i>B1965.8</i>	Gyldendal Lystbådehavn. SW-molens hoved	56°34,76 N 08°42,59 E	F.R	4,5	R 3,5	Grå rørmast 7		
-----------------------	--	--------------------------	-----	-----	-------	------------------	--	--

Note: Molehovedet er belyst

Kås Bredning

497 <i>B1967</i>	Jegindø Fiskerihavn. N-molens hoved	56°39,10 N 08°38,30 E	F.G	3,5	G 4	Grøn rørmast 3		
---------------------	--	--------------------------	-----	-----	-----	-------------------	--	--

Note: Molehovedet er belyst

498 <i>B1967.5</i>	Jegindø Fiskerihavn. S-molens hoved	56°39,09 N 08°38,28 E	F.R	3,5	R 4	Rød rørmast 3		
-----------------------	--	--------------------------	-----	-----	-----	------------------	--	--

Note: Molehovedet er belyst

500a <i>B1970.1</i>	Sillerslev Bagfyr. 1 sm W for Sillerslev Øre	56°41,49 N 08°44,45 E	Iso.W.4s	28	W 13	Hvidt tårn med rødt bælte 13		
------------------------	---	--------------------------	----------	----	------	------------------------------------	--	--

Note: Nr. 500a og 500b leder overet i pejling 030,2°. Stærkt lys i en vinkel på 4° på begge sider af overretlinjen, hvorfra lysstyrken hurtigt aftager til begge sider.

500b <i>B1970</i>	Sillerslev Forfyr. 1166 m fra bagfyret	56°40,95 N 08°43,88 E	Iso.W.2s	10	W 13	Hvidt hus med rødt bælte 3,5		
----------------------	---	--------------------------	----------	----	------	------------------------------------	--	--

Note: Nr. 500a og 500b leder overet i pejling 030,2°. Stærkt lys i en vinkel på 4° på begge sider af overretlinjen, hvorfra lysstyrken hurtigt aftager til begge sider.

C. Limfjorden

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Kås Bredning

504 <i>B1972</i>	Sillerslev Havn. Yderenden af W-molen	56°40,77 N 08°43,84 E	Fl.R.3s	4	R 4	Grå rørmast 2		
---------------------	--	--------------------------	---------	---	-----	------------------	--	--

Note: Molehovedet er belyst

506a <i>B1973.1</i>	Sillerslev Havn Bagfyr.	56°40,93 N 08°43,75 E	F.G	10	G 4,5	Grå stålmast 2,5		
------------------------	-------------------------	--------------------------	-----	----	-------	---------------------	--	--

Note: Nr. 506a og 506b er overet i pejling 337,6°. Lyser 45° på begge sider af overetlinjen

506b <i>B1973</i>	Sillerslev Havn Forfyr.	56°40,91 N 08°43,77 E	F.G	8	G 4,5	Grå rørmast 6		
----------------------	-------------------------	--------------------------	-----	---	-------	------------------	--	--

Note: Nr. 506a og 506b er overet i pejling 337,6°. Lyser 45° på begge sider af overetlinjen

Salling Sund

510 <i>B1976</i>	Langerodde. 900 m fra oddens SW- spids	56°42,80 N 08°50,04 E	Iso.WRG.2s	9	W 12 R 9,5 G 9,5	Hvidt hus med rødt bælte	G035° -047,5° W047,5° - 052° R052° - 060,8°	
---------------------	--	--------------------------	------------	---	------------------------	-----------------------------	--	--

Note: -

515 <i>B1980</i>	Glyngøre. På pynten	56°45,84 N 08°51,76 E	Oc.WRG.5s	8	W 12 R 9,5 G 9,5	Hvidt rundt tårn med rødt bælte 9	G020,9° - 025,5° W025,5° - 030° R030° - 19,2° G119,2° - 207,5° W207,5° - 209,8° R209,8° - 220,8°	
---------------------	------------------------	--------------------------	-----------	---	------------------------	---	--	--

Note: -

519 <i>B1979.3</i>	Sallingsundbroen. SW-lige forkant af pille 8	56°44,92 N 08°50,99 E	Fl.G.3s	5	G 6			
-----------------------	---	--------------------------	---------	---	-----	--	--	--

Note: Lyser i pejlinger fra 311° til 131°. Bro pillen er facadebelyst

520 <i>B1979.4</i>	Sallingsundbroen. SW-lige forkant af pille 9	56°44,95 N 08°50,92 E	Fl.R.3s	5	R 6			
-----------------------	---	--------------------------	---------	---	-----	--	--	--

Note: Lyser i pejlinger fra 311° til 131°. Bro pillen er facadebelyst

521 <i>B1979.5</i>	Sallingsundbroen. NE-lige forkant af pille 9	56°44,95 N 08°50,92 E	Fl.G.3s	5	G 6			
-----------------------	---	--------------------------	---------	---	-----	--	--	--

Note: Lyser i pejlinger fra 131° til 311°. Bro pillen er facadebelyst

522 <i>B1979.6</i>	Sallingsundbroen. NE-lige forkant af pille 10	56°44,98 N 08°50,85 E	Fl.R.3s	5	R 6			
-----------------------	--	--------------------------	---------	---	-----	--	--	--

Note: Lyser i pejlinger fra 131° til 311°. Bro pillen er facadebelyst

C. Limfjorden

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Salling Sund

523 <i>B1979.2</i>	Sallingsundbroen. SE-lige gennemsejlingsmidte. Forkant af brodæk	56°44,93 N 08°50,95 E	Iso.W.4s	29	W 6,5			Racon: 9023
-----------------------	---	--------------------------	----------	----	-------	--	--	-------------

Note: Lyser i pejlinger fra 131° til 311°. Markerer "Best point of passage".

524 <i>B1979</i>	Sallingsundbroen. NW-lige gennemsejlingsmidte. Forkant af brodæk	56°44,97 N 08°50,89 E	Iso.W.4s	29	W 6,5			Racon: 9022
---------------------	---	--------------------------	----------	----	-------	--	--	-------------

Note: Lyser i pejlinger fra 131° til 311°. Markerer "Best point of passage".

527 <i>B1983</i>	Glyngøre Havn. W-molens hoved	56°45,88 N 08°51,83 E	F.G	4	G 4	Pæl 2,5		
---------------------	----------------------------------	--------------------------	-----	---	-----	------------	--	--

Note: Molehovedet er belyst

532a <i>B1988.1</i>	Nykøbing E Bagfyr. NE for Fiskerihavnen	56°47,82 N 08°52,07 E	F.R	9		Mast med rød trekant med nedadvendt spids 10		
------------------------	--	--------------------------	-----	---	--	---	--	--

Note: Nr. 532a og 532b leder overet i pejling 345° i den yderste del af renden til havnen

532b <i>B1988</i>	Nykøbing E Forfyr.	56°47,53 N 08°52,21 E	F.R	6		Mast med rød trekant med opadvendt spids 8		
----------------------	--------------------	--------------------------	-----	---	--	---	--	--

Note: Nr. 532a og 532b leder overet i pejling 345° i den yderste del af renden til havnen

536a <i>B1990.1</i>	Nykøbing W Bagfyr. Ved pakhús N for N-lige havn	56°47,76 N 08°51,86 E	F.G	14		Mast med grøn trekant med nedadvendt spids 10		
------------------------	---	--------------------------	-----	----	--	--	--	--

Note: Nr. 536a og 536b leder overet i pejling 323° i den inderste del af renden til havnen

536b <i>B1990</i>	Nykøbing W Forfyr. 170 m fra bagfyret	56°47,68 N 08°51,96 E	F.G	6	G 2	Mast med grøn trekant med opadvendt spids 7		
----------------------	--	--------------------------	-----	---	-----	--	--	--

Note: Nr. 536a og 536b leder overet i pejling 323° i den inderste del af renden til havnen

Livø Bredning

542 <i>B2006</i>	Vodstrup. På E-kysten af Mors, 0,5 sm N for Nykøbing	56°48,39 N 08°52,32 E	Iso.WRG.2s	16	W 12 R 9 G 9	Hvidt hus med rødt bælte 4	G207°-210,5° R210,5°-213° G213°-224° W224°-225,5° R225,5°-231°	
---------------------	--	--------------------------	------------	----	--------------------	----------------------------------	--	--

Note: -

C. Limfjorden

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Livø Bredning

548 <i>B2010</i>	Fur. På N-kysten af øen	56°50,28 N 08°58,41 E	Oc.WRG.5s	20	W 12 R 9,5 G 9,5	3 m bredt hvidt tårn med rødt bælte 5,5	G162°-164,5° R164,5°- 167,5° G167,5°-208° W208°-214° R214°-222°
---------------------	----------------------------	--------------------------	-----------	----	------------------------	--	--

Note: I overgangen mellem røde og grønne fyrvinkler ses et hvidligt lys

Fur Sund

552 <i>B2012</i>	Fur Havn. E-siden af indsejlingen	56°48,19 N 09°01,28 E	F.G	3,5	G 4,5	Grøn rørmast 2
---------------------	--------------------------------------	--------------------------	-----	-----	-------	-------------------

Note: -

553 <i>B2014</i>	Fur Havn. W-siden af indsejlingen	56°48,18 N 09°01,27 E	F.R	3,5	R 4,5	Rød rørmast 2
---------------------	--------------------------------------	--------------------------	-----	-----	-------	------------------

Note: -

554 <i>B2015</i>	Fur Havn Anlægsmole. Ca. 170 m 54° fra fyret på Fur Havn E-mole	56°48,22 N 09°01,43 E	F.W	3,5	W 2	Grå pæl 1,5
---------------------	---	--------------------------	-----	-----	-----	----------------

Note: -

Feggesund

560 <i>B2024</i>	Hannæs. Ca. 1,4 sm N for Feggeklit	56°59,72 N 08°55,09 E	Iso.WRG.2s	15	W 4,5 R 2,5 G 2,5	Rød pæl 2	G247°-283,6° W283,6°- 292,7° R292,7°-7°
---------------------	---------------------------------------	--------------------------	------------	----	-------------------------	--------------	--

Note: -

564a <i>B2030.1</i>	Skarrehage E Bagfyr. 0,7 sm SE for Skarrehage	56°56,58 N 08°52,51 E	F.G	34	G 5,5	Grå gittermast 3
------------------------	--	--------------------------	-----	----	-------	---------------------

Note: Nr. 564a og 564b leder overet i pejling 216,8° NW om Feggerøn ind i Feggesund. Lyser ca. 115° på begge sider af overetlinjen

564b <i>B2030</i>	Skarrehage E Forfyr. 822 m fra bagfyret	56°56,94 N 08°53,00 E	F.G	16	G 5,5	Grå gittermast 11
----------------------	--	--------------------------	-----	----	-------	----------------------

Note: Nr. 564a og 564b leder overet i pejling 216,8° NW om Feggerøn ind i Feggesund. Lyser ca. 115° på begge sider af overetlinjen

566a <i>B2034.1</i>	Skarrehage W Bagfyr. E-siden af Skarrehage	56°56,98 N 08°51,80 E	F.R	9	R 4	Grå gittermast 6
------------------------	---	--------------------------	-----	---	-----	---------------------

Note: Nr. 566a og 566b leder overet i pejling 233,2° S om Sæbesholm Sand

566b <i>B2034</i>	Skarrehage W Forfyr. 198 m fra bagfyret	56°57,04 N 08°51,95 E	F.R	3,5	R 4	Grå gittermast 2
----------------------	--	--------------------------	-----	-----	-----	---------------------

Note: Nr. 566a og 566b leder overet i pejling 233,2° S om Sæbesholm Sand

570a <i>B2035.1</i>	Malle Hage Bagfyr. NE-siden af Malle Hage	56°57,09 N 08°46,66 E	Iso.W.4s	13	W 6,5	Rød pæl 3
------------------------	--	--------------------------	----------	----	-------	--------------

Note: Nr. 570a og 570b leder overet i pejling 262,5° N om Skarrehage

C. Limfjorden

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Feggesund

570b B2035	Malle Hage Forfyr.	56°57,11 N 08°46,93 E	Iso.W.2s	4	W 6,5	Rød pæl 2		
---------------	--------------------	--------------------------	----------	---	-------	--------------	--	--

Note: Nr. 570a og 570b leder overet i pejling 262,5° N om Skarrehage

Thisted Bredning

581 B2041	Thisted Havn. W-lige dækmoles hoved	56°57,11 N 08°41,91 E	Fl.R.3s	4	R 2,5	Rød pæl 2		
--------------	--	--------------------------	---------	---	-------	--------------	--	--

Note: -

582 B2042	Thisted Havn. E-lige dækmoles hoved	56°57,12 N 08°41,95 E	Fl.G.3s	4	G 2,5	Grøn pæl 2		
--------------	--	--------------------------	---------	---	-------	---------------	--	--

Note: -

585 B2039	Thisted TV-mast	56°58,54 N 08°41,05 E	3 Fl.R.1,5s	183	1 R 10	Gittermast		Brændetid: H24
--------------	-----------------	--------------------------	-------------	-----	--------	------------	--	-------------------

Note: Hindringslys.

Vilsund

587 B2037.2	Vilsundbroen SE. S-siden af broen, E for gennemsejlingen	56°53,05 N 08°37,85 E	Fl.G.3s	3	G 4	På anslagspillen		
----------------	--	--------------------------	---------	---	-----	------------------	--	--

Note: Lyser i S-lig retning. Nr. 587, 588, 589 og 590 lyser synkront.

588 B2037	Vilsundbroen SW. S-siden af broen, W for gennemsejlingen	56°53,04 N 08°37,81 E	Fl.R.3s	3	R 4	På klappillen		
--------------	--	--------------------------	---------	---	-----	---------------	--	--

Note: Lyser i S-lig retning. Nr. 587, 588, 589 og 590 lyser synkront

589 B2037.2	Vilsundbroen NE. N-siden af broen, E for gennemsejlingen	56°53,05 N 08°37,85 E	Fl.G.3s	3	G 4	På anslagspillen		
----------------	--	--------------------------	---------	---	-----	------------------	--	--

Note: Lyser i N-lig retning. Nr. 587, 588, 589 og 590 lyser synkront

590 B2037	Vilsundbroen NW. S-siden af broen, W for gennemsejlingen	56°53,05 N 08°37,81 E	Fl.R.3s	3	R 4	På klappillen		
--------------	--	--------------------------	---------	---	-----	---------------	--	--

Note: Lyser i N-lig retning. Nr. 587, 588, 589 og 590 lyser synkront

591A	Vilsundbroen Stilladsvogn N	56°53,04 N 08°37,81 E	F.W	3	W 4			
------	--------------------------------	--------------------------	-----	---	-----	--	--	--

Note: Følger gadebelysningen

591B	Vilsundbroen Stilladsvogn S	56°53,03 N 08°37,82 E	F.W	3	W 4			
------	--------------------------------	--------------------------	-----	---	-----	--	--	--

Note: Følger gadebelysningen

C. Limfjorden

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Vilsund

592A Vilsundbroen 56°53,04 N F.W 4 W 4
Midt på Broklap N-side 08°37,82 E

Note: Sidder midt på Broklappen på den N-lige side. Bliver kun tændt i forbindelse med broåbning

592B Vilsundbroen 56°53,03 N F.W 4 W 4
Midt på Broklap S-side 08°37,82 E

Note: Sidder midt på Broklappen på den S-lige side. Bliver kun tændt i forbindelse med broåbning

593 Vilsundbroen 56°53,04 N 1 - 3 F.R R 8
Passagesignal 08°37,80 E

Note: Passagesignaler. Se under Vilsundbroen på www.danskehavnelods.dk

Nees Sund

595a Nees Sund E-lige 56°44,32 N F.G 9 G 3,5 Pæl
B2045.1 Færgeleje Bagfyr. 08°30,28 E

Brændetid:
Hele året
fra
solnedgang
til kl. 24 og
fra kl. 0600
til solopgang

6

Note: Nr. 595a og 595b er overet i pejling 100,4°.

595b Nees Sund E-lige 56°44,32 N F.G 8 G 3,5 På galge over
B2045 Færgeleje Forfyr. 08°30,24 E broklap

Brændetid:
Hele året
fra
solnedgang
til kl. 24 og
fra kl. 0600
til solopgang

50 m fra bagfyret

Note: Nr. 595a og 595b er overet i pejling 100,4°.

596a Nees Sund W-lige 56°44,42 N F.R 10 R 3,5 Pæl
B2046.1 Færgeleje Bagfyr. 08°29,18 E

Brændetid:
Hele året
fra
solnedgang
til kl. 24 og
fra kl. 0600
til solopgang

6

Note: Nr. 596a og 596b er overet i pejling 291,8°.

C. Limfjorden

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Nees Sund

596b <i>B2046</i>	Nees Sund W-lige Færgeleje Forfyr.	56°44,41 N 08°29,23 E	F.R	8	R 3,5	På galge over broklap		Brændetid: Hele året fra solnedgang til kl. 24 og fra kl. 0600 til solopgang
50 m fra bagfyret								

Note: Nr. 596a og 596b er overet i pejling 291,8°.

Hvalpsund

600a <i>B2054.1</i>	Sundsøre Færgehavn Bagfyr.	56°42,55 N 09°10,37 E	F.R	23	R 3	Mast		Brændetid: Hele året fra solnedgang til kl. 24 og fra kl. 0600 til solopgang
I grusgrav på N-siden af Sundsøre						9		

Note: Nr. 600a og 600b er overet i pejling 291,3°.

600b <i>B2054</i>	Sundsøre Færgehavn Forfyr.	56°42,54 N 09°10,47 E	F.R	10	R 3	Broklappens hejseværk		Brændetid: Hele året fra solnedgang til kl. 24 og fra kl. 0600 til solopgang
291 m fra bagfyret.								

Note: Nr. 600a og 600b er overet i pejling 291,3°.

601 <i>B2054.5</i>	Sundsøre Færgehavn.	56°42,55 N 09°10,54 E	F.G	4	G 4	Pæl		Brændetid: Hele året fra solnedgang til kl. 24 og fra kl. 0600 til solopgang
Læmolens hoved						2,5		

Note: Tågelys anbragt under lanternen.

602 <i>B2055.3</i>	Hvalpsund Fiskerihavn. N-molens hoved	56°42,09 N 09°11,56 E	F.R	4,5	R 3,5	Rød rørmast 2,5		
-----------------------	--	--------------------------	-----	-----	-------	--------------------	--	--

Note: Fyret leder fri af Sundsøre Odde, når det er overet med nr. 605 i pejling 136,6°

C. Limfjorden

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Hvalpsund

603 B2055.4	Hvalpsund Fiskerihavn.	56°42,08 N 09°11,50 E	F.G	4,5	G 3,5	Grøn rørmast		Brændetid: Hele året fra solnedgang til kl. 24 og fra kl. 0600 til solopgang
----------------	------------------------	--------------------------	-----	-----	-------	--------------	--	--

W-molens hoved

2,5

Note: Tågelys.

604a B2055.1	Hvalpsund Færgeleje Bagfyr.	56°41,98 N 09°11,49 E	F.W	15	W 5	Træmast		Brændetid: Hele året fra solnedgang til kl. 24 og fra kl. 0600 til solopgang
-----------------	--------------------------------	--------------------------	-----	----	-----	---------	--	--

Ved færgelejet

13

Note: Nr. 604a og 604b er overet i pejling 201,4° og leder ind i færgelejet. Forfyret lyser 120° på begge sider af overetlinjen.

604b B2055	Hvalpsund Færgeleje Forfyr.	56°42,02 N 09°11,50 E	F.W	10	W 5	Toppen af færgelejets klapgalge		Brændetid: Hele året fra solnedgang til kl. 24 og fra kl. 0600 til solopgang
---------------	--------------------------------	--------------------------	-----	----	-----	---------------------------------------	--	--

76 m fra bagfyret

Note: Nr. 604a og 604b er overet i pejling 201,4° og leder ind i færgelejet. Forfyret lyser 120° på begge sider af overetlinjen.

605 B2055.6	Hvalpsund Fiskerihavn.	56°42,03 N 09°11,67 E	F.R	6	R 5	Sort mast		Brændetid: Hele året fra solnedgang til kl. 24 og fra kl. 0600 til solopgang
----------------	------------------------	--------------------------	-----	---	-----	-----------	--	--

Stationspladsen. 164 m
136,6° fra nr. 602

6

Note: Fyret leder fri af Sundsøre Odde, når det er overet med nr. 602 i pejling 136,6°. Lyser i pejlinger fra 117,5° til 155,5°.

608 B2053	Hvalpsund Lystbådehavn. N-molens hoved	56°42,40 N 09°12,07 E	Fl.R.3s	4	R 6	Pæl		
--------------	---	--------------------------	---------	---	-----	-----	--	--

Note: -

C. Limfjorden

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Skive Fjord

610a B2055.71	Skive Ydre Havnerende Bagfyr.	56°33,32 N 09°03,56 E	Iso.W.4s	16	W 7	Grå gittermast med orange trekant med nedadvendt spids 17		
------------------	----------------------------------	--------------------------	----------	----	-----	---	--	--

Note: Nr. 610a og 610b er overet i pejling 188,9°. Lyser 120° på begge sider af overetlinjen

610b B2055.7	Skive Ydre Havnerende Forfyr. 933 m fra bagfyret	56°33,82 N 09°03,70 E	Iso.W.2s	6	W 6,5	Grå gittermast med orange trekant med opadvendt spids 8		
-----------------	--	--------------------------	----------	---	-------	---	--	--

Note: Nr. 610a og 610b er overet i pejling 188,9°. Lyser 120° på begge sider af overetlinjen

611a B2055.81	Skive Indre Havnerende Bagfyr.	56°33,99 N 09°03,03 E	Iso.R.4s	7	R 4,5	Grå gittermast med orange trekant med nedadvendt spids 9		
------------------	-----------------------------------	--------------------------	----------	---	-------	--	--	--

Note: Nr. 611a og 611b er overet i pejling 228,6°. Lyser 120° på begge sider af overetlinjen

611b B2055.8	Skive Indre Havnerende Forfyr. 150 m fra bagfyret	56°34,04 N 09°03,14 E	Iso.R.2s	5	R 4	Træpæl med orange trekant med opadvendt spids 5		
-----------------	---	--------------------------	----------	---	-----	---	--	--

Note: Nr. 611a og 611b er overet i pejling 228,6°. Lyser 120° på begge sider af overetlinjen

612 B2056	Skive Havn. S-lige molehoved i Sydhavnen	56°34,21 N 09°03,26 E	F.R	4,5	R 4	Rød pæl 2,5		
--------------	--	--------------------------	-----	-----	-----	----------------	--	--

Note: -

613 B2057	Skive Havn. Fjordkaj, S-lige hjørne	56°34,23 N 09°03,30 E	F.G	6	G 4	Pæl 4		
--------------	--	--------------------------	-----	---	-----	----------	--	--

Note: -

Virksund

616	Virksund Lystbådehavn N-siden af S-lig indsejling	56°36,51 N 09°17,52 E	F.G	3	G 2	Galvaniseret stage		
-----	--	--------------------------	-----	---	-----	--------------------	--	--

Note: -

617	Virksund Lystbådehavn S-siden af S-lig indsejling	56°36,50 N 09°17,51 E	F.R	3	R 2	Galvaniseret stage		
-----	--	--------------------------	-----	---	-----	--------------------	--	--

Note: -

618 B2050.5	Virksund Lystbådehavn. N-side af indsejlingen	56°36,54 N 09°17,51 E	Fl.G.3s	3	G 2	Grå galvaniseret rørpæl		
----------------	--	--------------------------	---------	---	-----	----------------------------	--	--

Note: -

C. Limfjorden

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Virksund

619 Virksund Lystbådehavn. 56°36,52 N Fl.R.3s 3 R 2 Grå galvaniseret
B2050.4 S-siden af indsejlingen 09°17,53 E rørpæl

Note: -

Løgstør Bredning

621A Virksund Dæmning 56°36,36 N 1 - 3 F.R 6 5,5 R 2,5 Grå rørmast
 Slusesignal. 09°17,56 E

6

Note: Slusesignaler: Se under Virksund Havn på www.danskehavnelods.dk

621B Virksund Dæmning 56°36,36 N F.R/G 0,5 R 2 Grå mast med rå
 Slusebassin. 09°17,56 E G 2
 Udsejlingssignal N 0,5

Note: -

621C Virksund Dæmning 56°36,33 N F.R/G 0,5 R 2 Grå mast med rå
 Slusebassin. 09°17,54 E G 2
 Udsejlingssignal S 0,5

Note: -

624 Rønbjerg Havn. 56°53,53 N F.G 4,5 G 5 Grå stålmaster
B2047 S-molens hoved 09°09,85 E 2

Note: -

625 Rønbjerg Havn. 56°53,54 N F.R 4,5 R 5 Grå stålmaster
B2048 N-molens hoved 09°09,81 E 2

Note: -

630a Løgstør Grunde Bagfyr. 56°58,41 N Iso.W.4s 38 W 18 Grå gittermast
B2050.1 1 sm E for Løgstør 09°17,33 E med rektangulær
 lodretstillet rød
 bølgeplade
 15

Note: Lyser 1,75° på begge sider af fyrvinklens midtlinje i pejling 79° og går midt imellem nr. 630b og 630c. Bagfyret holdt mellem de to forfyr angiver rendens midte.

630b Løgstør Grunde S-lige 56°58,16 N Iso.G.2s 9 G 12 Hvidt hus med
B2050 Forfyr. 09°15,09 E rødt tag
 2300 m fra bagfyret 9

Note: Lyser 4° på begge sider af en linje parallel med bagfyrets nr. 630a midtlinje. Bagfyret holdt mellem de to forfyr (630b og 630c) angiver rendens midte.

630c Løgstør Grunde N-lige 56°58,17 N Iso.R.2s 9 R 12 Samme hus som
B2050 Forfyr. 09°15,08 E nr. 630b
 7 m N for det S-lige forfyr
 (nr. 630b) 9

Note: Lyser 4° på begge sider af en linje parallel med bagfyrets nr. 630a midtlinje. Bagfyret holdt mellem de to forfyr (630b og 630c) angiver rendens midte.

C. Limfjorden

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Løgstør Bredning

631 Løgstør Vester Bådehavn. 56°58,12 N F.G 5 G 5 Stålmast
B2050.32 W-molens hoved 09°14,86 E 3,5

Note: -

632 Løgstør Kanalhavn. 56°58,09 N Fl.G.3s 5 G 5 Stålmast
B2050.34 W-molens hoved 09°14,74 E 3,5

Note: -

Aggersund

636 Aggersundbroen SW. 56°59,96 N Fl.G.3s 3 G 4
B2051.5 W-siden af S-lige gennemsejlingspille 09°17,65 E

Note: Nr. 636, 637, 638 og 639 lyser synkront. Passagesignaler: Se under Aggersundbroen på www.danskehavnelods.dk. Passage signalet har fyrliste nr. 642

637 Aggersundbroen NW. 56°59,98 N Fl.R.3s 3 R 4
B2051 W-siden af N-lige gennemsejlingspille 09°17,62 E

Note: Nr. 636, 637, 638 og 639 lyser synkront

638 Aggersundbroen NE. 56°59,98 N Fl.R.3s 3 R 4
B2051.1 E-siden af N-lige gennemsejlingspille 09°17,63 E

Note: Nr. 636, 637, 638 og 639 lyser synkront

639 Aggersundbroen SE. 56°59,97 N Fl.G.3s 3 G 4
B2051.4 E-siden af S-lige gennemsejlingspille 09°17,65 E

Note: Nr. 636, 637, 638 og 639 lyser synkront

640 Aggersundbroen. 56°59,97 N 2 F.W
B2051.3 W-siden af broklappernes yderender 09°17,64 E

Note: -

641 Aggersundbroen. 56°59,97 N 2 F.W
B2051.2 E-siden af broklappernes yderender 09°17,65 E

Note: -

642 Aggersundbroens 56°59,97 N 3 F.R 14
 Advarselssignal 09°17,62 E

Note: Passage signaler se under Aggersundbroen på www.danskehavnelods.dk

Nibe Bredning

655a Nibe Havn Bagfyr. 56°59,11 N F.R 7 R 1,5 Grå mast
C0121.921 09°37,83 E 7

Note: Nr. 655a og 655b leder overet i pejling 184,2° gennem den gravede rende til havnen

C. Limfjorden

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Nibe Bredning

655b C0121.92	Nibe Havn Forfyr. 252 m fra bagfyret	56°59,25 N 09°37,85 E	F.R	5	R 1,5	Træpæl 4		
------------------	---	--------------------------	-----	---	-------	-------------	--	--

Note: Nr. 655a og 655b leder overet i pejling 184,2° gennem den gravede rende til havnen

660a C0121.91	Klitgård S Bagfyr.	57°00,87 N 09°40,89 E	Iso.W.4s	12	W 6,5	Grå gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 9		
------------------	--------------------	--------------------------	----------	----	-------	---	--	--

Note: Nr. 660a og 660b leder overet i pejling 122° gennem Draget. Lyser 30° på begge sider af overetlinjen

660b C0121.9	Klitgård S Forfyr. 649 m fra bagfyret	57°01,06 N 09°40,34 E	Iso.W.2s	6	W 6	Grå gittermast med rød trekant med opadvendt spids 4,5		
-----------------	--	--------------------------	----------	---	-----	--	--	--

Note: Nr. 660a og 660b leder overet i pejling 122° gennem Draget. Lyser 30° på begge sider af overetlinjen

665a C0121.81	Klitgård N Bagfyr.	57°02,11 N 09°41,12 E	Iso.R.4s	10	R 6	Grå gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 8		
------------------	--------------------	--------------------------	----------	----	-----	---	--	--

Note: Nr. 665a og 665b leder overet i pejling 71,8° gennem løbet over Dragbanke. Lyser 40° på begge sider af overetlinjen

665b C0121.8	Klitgård N Forfyr. 442 m fra bagfyret	57°02,04 N 09°40,71 E	Iso.R.2s	5	R 6	Grå gittermast med rød trekant med opadvendt spids 4,5		
-----------------	--	--------------------------	----------	---	-----	--	--	--

Note: Nr. 665a og 665b leder overet i pejling 71,8° gennem løbet over Dragbanke. Lyser 40° på begge sider af overetlinjen

Limfjorden

670a C0121.73	Gjøl Havn Bagfyr.	57°03,76 N 09°42,11 E	F.G	7	G 5	Pæl med orange trekant med nedadvendt spids 7		Brændetid: 01. april - 31. oktober
------------------	-------------------	--------------------------	-----	---	-----	--	--	--

Note: Nr. 670a og 670b er overet i pejling 0,1°. Lyser 90° på begge sider af overetlinjen.

670b C0121.72	Gjøl Havn Forfyr.	57°03,71 N 09°42,11 E	F.G	4,5	G 5	Pæl med orange trekant med opadvendt spids 4		Brændetid: 01. april - 31. oktober
------------------	-------------------	--------------------------	-----	-----	-----	---	--	--

Note: Nr. 670a og 670b er overet i pejling 0,1°. Lyser 90° på begge sider af overetlinjen.

672 C0121.74	Gjøl Havn. S-molens hoved	57°03,69 N 09°42,09 E	Fl.R.5s	4,5	R 4	Grå stålmast 1,5		Brændetid: 01. april - 31. oktober
-----------------	------------------------------	--------------------------	---------	-----	-----	---------------------	--	--

Note: Molehovedet er belyst

C. Limfjorden

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Limfjorden

688 <i>C0121.6</i>	Marina Fjordparken Lystbådehavn. W-molens hoved	57°03,41 N 09°52,46 E	Fl.G.3s	5	G 3	Grøn pæl 3,5		
Note: -								
689 <i>C0121.7</i>	Marina Fjordparken Lystbådehavn. E-molens hoved	57°03,41 N 09°52,50 E	Fl.R.3s	5	R 3	Rød pæl 3,5		
Note: -								
692 <i>C0121.4</i>	Aalborg W Færgeleje. W for Hestehage	57°03,55 N 09°52,92 E	F.W HORN(1)12s			Duc d'albe		
Note: -								
694 <i>C0121.42</i>	Egholm E Færgeleje. Egholm E-side	57°03,68 N 09°52,59 E	F.W BELL.12s (3+9)			Duc d'albe		
Note: -								
700a <i>C0073</i>	Egense Bagfyr. Egensekloster Pynt	56°58,85 N 10°18,10 E	Iso.W.2s	20	W 15	Rød gittermast med trekant med nedadvendt spids 20		Brændetid: H24
Note: Lyser 2° på hver side af pejling 294,3°. Bagfyret (nr. 700a) holdt midt imellem de to forfyr (nr. 700b og 700c) i pejling 294,3°, angiver midten af renden.								
700b <i>C0072</i>	Egense N-lige Forfyr. Korsholm NE-kant, 2130 m 114° fra bagfyret	56°58,38 N 10°20,02 E	Iso.G.2s	5	G 9	Rødt ottekantet tårn på samme betonfundament som nr. 700c 6		Brændetid: H24
Note: Lyser 4° på hver side af pejling 294,3°, Bagfyret (nr. 700a) holdt midt imellem de to forfyr (nr. 700b og 700c) i pejling 294,3°, angiver midten af renden.								
700c <i>C0072.1</i>	Egense S-lige Forfyr. 9 m 203° fra det N-lige forfyr	56°58,38 N 10°20,01 E	Iso.R.2s	5	R 9	Rødt ottekantet tårn på samme betonfundament som nr. 700b 6		Brændetid: H24
Note: Lyser 4° på hver side af pejling 294,3°, Bagfyret (nr. 700a) holdt midt imellem de to forfyr (nr. 700b og 700c) i pejling 294,3°, angiver midten af renden.								
702 <i>C0072</i>	Egense N Bifyr. 2 m N for det N-lige forfyr	56°58,38 N 10°20,02 E	Fl.R.3s	5	R 3	Rørmast på N- siden af nr. 700b		
Note: Lyser i pejlinger fra ca. 139,5° til ca. 290,5°. Der er ikke en skarp overgang mellem fyrvinklerne på nr. 700b og 702.								

C. Limfjorden

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Limfjorden

706a Hals E Bagfyr. 56°59,48 N Iso.W.4s 9 W 12 Grå mast Brændetid:
C0076.1 10°18,30 E H24

På havnens W-mole

7

Note: Nr. 706a og 706b leder, holdt overet i pejling 315,4°, mellem Egense fyrlinje og Bløden fyrlinje.

706b Hals E Forfyr. 56°59,41 N Oc.WRG.5s 4 W 12 Hvidt hus med Brændetid:
C0076 10°18,42 E R 10 rødt bælte G311,5°-315° H24
R316,5°-321°

På havnens W-lige
molehoved

G 10

4

Note: Nr. 706a og 706b leder, holdt overet i pejling 315,4°, mellem Egense fyrlinje og Bløden fyrlinje.

710 Hals Havn. 56°59,41 N F.R 4 R 4,5 Hvid betonpille
C0077 W-lige molehoved 10°18,44 E med rødt bælte

2

Note: -

711 Hals Havn. 56°59,41 N F.G 4 G 4,5 Hvid betonpille
C0078 E-lige molehoved 10°18,47 E med grønt bælte

Note: -

712 Hals Færgeleje 56°59,46 N Lysmast
C0078.4 Tågesignalstation. 10°18,26 E BELL.15s
Færgelejets W-mole (2,5+12,5)

2

Note: Afgives kun når Hals-Egense færgen besejler overfarten i usigtbart vejr. Tågelys

715 Egense Færgeleje 56°59,19 N
C0074 Tågesignalstation. 10°18,15 E HORN(2)20s
W-lige molehoved (4+4+4+8)

Note: Afgives kun når Hals-Egense færgen besejler overfarten i usigtbart vejr. Tågelys

720a Bløden Bagfyr. 56°59,56 N Iso.W.4s 18 W 8 Rød gittermast Brændetid:
C0080 10°16,30 E med rød trekant H24
1,1 sm W for Hals Havn

med nedadvendt
spids og hvid
midterstribe

Note: Lyser i pejlinger fra 243° til 323°. Fyret er overet med nr. 720b i pejling 286° og med nr. 720c i pejling 279,4°.

720b Bløden S-lige Forfyr. 56°59,52 N Iso.R.2s 13 R 8,5 Rød gittermast Brændetid:
C0079.9 10°16,54 E med rød trekant H24
med opadvendt
spids og hvid
midterstribe

Note: Lyser i pejlinger fra 266,5° til 306,5°. Fyret er overet med bagfyret (nr. 720a) i pejling 286°.

C. Limfjorden

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Limfjorden

720c C0080.1	Bløden N-lige Forfyr.	56°59,53 N 10°16,56 E	Iso.G.2s	13	G 8,5	Rød gittermast med rød trekant med opadvendt spids og hvid midterstribe	Brændetid: H24
-----------------	-----------------------	--------------------------	----------	----	-------	---	-------------------

Note: Lyser i pejlinger fra 259,5° til 299,5°. Fyret er overet med bagfyret (nr. 720a) i pejling 279,4°.

724a C0082.1	Hals W Bagfyr. E for Hals Havn	56°59,50 N 10°18,64 E	Iso.W.4s	19	W 14	Rød gittermast med rød trekant med nedadvendt spids og hvid midterstribe	Brændetid: H24
-----------------	---------------------------------------	--------------------------	----------	----	------	--	-------------------

Note: Lyser i pejlinger fra 66,5° til 86,5°. Nr. 724a og 724b leder overet i pejling 76,5° mellem Bløden lededyrlinje og Skellet lededyrlinje.

724b C0082	Hals W Forfyr. Ved færgelejet W for havnen	56°59,45 N 10°18,29 E	Iso.W.2s	13	W 14	Rød gittermast med rød trekant med opadvendt spids og hvid midterstribe	Brændetid: H24
---------------	--	--------------------------	----------	----	------	---	-------------------

Note: Lyser i pejlinger fra 66,5° til 86,5°. Nr. 724a og 724b leder overet i pejling 76,5° mellem Bløden lededyrlinje og Skellet lededyrlinje.

728a C0088.9	Skellet Bagfyr. Ca. 1,3 sm 323° fra Mou Kirke	56°59,04 N 10°11,83 E	Iso.G.4s	18	G 5,5	Rød gittermast med rød trekant med nedadvendt spids og hvid midterstribe 15	Brændetid: H24
-----------------	---	--------------------------	----------	----	-------	--	-------------------

Note: Nr. 728a og 728b leder overet i pejling 271° mellem lededyrlinjerne Hals W og Egensekloster Skov. Lyser i pejlinger fra 231° til 311°.

728b C0089	Skellet Forfyr. Samme mast som nr. 736b	56°59,03 N 10°12,17 E	Iso.G.2s	13	G 5,5	Rød gittermast med rød trekant med opadvendt spids og hvid midterstribe 10	Brændetid: H24
---------------	---	--------------------------	----------	----	-------	---	-------------------

Note: Nr. 728a og 728b leder overet i pejling 271° mellem lededyrlinjerne Hals W og Egensekloster Skov. Lyser i pejlinger fra 231° til 311°.

732a C0084.1	Egensekloster Skov Bagfyr. N-kant af Egensekloster Skov	56°58,62 N 10°15,07 E	Iso.R.4s	19	R 5,5	Rød gittermast med rød trekant med nedadvendt spids og hvid midterstribe 16	Brændetid: H24
-----------------	--	--------------------------	----------	----	-------	--	-------------------

Note: Nr. 732a og 732b leder overet i pejling 116,3° mellem Skellet lededyrlinje og Frydenstrand lededyrlinje. Lyser i pejlinger fra 76,3° til 156,3°.

C. Limfjorden

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Limfjorden

732b C0084	Egensekloster Skov Forfyr.	56°58,75 N 10°14,60 E	Iso.R.2s	13	R 5,5	Rød gittermast med rød trekant med opadvendt spids og hvid midterstribe 15	Brændetid: H24
---------------	----------------------------	--------------------------	----------	----	-------	---	-------------------

Note: Nr. 732a og 732b leder overet i pejling 116,3° mellem Skellet ledefyrlinje og Frydenstrand ledefyrlinje. Lyser i pejlinger fra 76,3° til 156,3°.

736a C0089.1	Frydenstrand Bagfyr. Ca. 0,7 sm fra Mou Kirke	56°58,67 N 10°12,79 E	Iso.W.4s	23	W 8	Rød gittermast med rød trekant med nedadvendt spids og hvid midterstribe	Brændetid: H24
-----------------	--	--------------------------	----------	----	-----	--	-------------------

Note: Lyser i pejlinger fra 133° til 141°. Nr. 736a og 736b leder overet i pejling 137° mellem ledefyrlinjerne Egensekloster Skov og Bredhage.

736b C0089	Frydenstrand Forfyr. Samme mast som nr. 728b	56°59,03 N 10°12,17 E	Iso.W.2s	13	W 8	Rød gittermast med rød trekant med opadvendt spids og hvid midterstribe 10	Brændetid: H24
---------------	--	--------------------------	----------	----	-----	---	-------------------

Note: Lyser i pejlinger fra 131° til 143°. Nr. 736a og 736b leder overet i pejling 137° mellem ledefyrlinjerne Egensekloster Skov og Bredhage.

754a C0098.1	Bredhage Bagfyr. Ca. 1,5 sm E for Rørdal	57°03,94 N 10°01,62 E	Iso.W.4s	23	W 8	Rød gittermast med rød trekant med nedadvendt spids og hvid midterstribe	Brændetid: H24
-----------------	---	--------------------------	----------	----	-----	--	-------------------

Note: Lyser i pejlinger fra 299° til 307°. Nr. 754a og 754b leder overet i pejling 303° mellem ledefyrlinjerne Frydenstrand og Engholm E.

754b C0098	Bredhage Forfyr.	57°03,78 N 10°02,07 E	Iso.W.2s	13	W 8	Rød gittermast med rød trekant med opadvendt spids og hvid midterstribe	Brændetid: H24
---------------	------------------	--------------------------	----------	----	-----	---	-------------------

Note: Lyser i pejlinger fra 297° til 309°. Nr. 754a og 754b leder overet i pejling 303° mellem ledefyrlinjerne Frydenstrand og Engholm E.

760a C0097.1	Grønlandshavn Bagfyr. På havnepladsen	57°02,86 N 10°03,06 E	F.R	32	R 1,5	Grå gittermast med rød trekant med nedadvendt spids og hvid midterstribe	
-----------------	--	--------------------------	-----	----	-------	--	--

Note: Nr. 760a og 760b er overet i pejling 238,9°

C. Limfjorden

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Limfjorden

760b C0097	Grønlandshavn Forfyr.	57°02,88 N 10°03,14 E	F.R	28	R 1,5	Grå gittermast med rød trekant med opadvendt spids og hvid midterstribe	
---------------	-----------------------	--------------------------	-----	----	-------	---	--

Note: Nr. 760a og 760b er overet i pejling 238,9°

770a C0100.9	Engholm E Bagfyr. Ca. 0,3 sm E for Engholm	57°05,68 N 10°00,51 E	Iso.W.4s	23	W 12	Rød gittermast med rød trekant med nedadvendt spids og hvid midterstribe	Brændetid: H24
-----------------	---	--------------------------	----------	----	------	--	-------------------

20

Note: Nr. 770a og 770b leder overet i pejling 327,2° mellem lededyrlinjerne Bredhage og Engholm S. Lyser 20° på begge sider af overetlinjen.

770b C0101	Engholm E Forfyr. 1080 m fra bagfyret. Samme mast som nr. 778b	57°05,19 N 10°01,09 E	Iso.W.2s	11	W 12	Rød gittermast med rød trekant med opadvendt spids og hvid midterstribe	Brændetid: H24
---------------	---	--------------------------	----------	----	------	---	-------------------

7

Note: Nr. 770a og 770b leder overet i pejling 327,2° mellem lededyrlinjerne Bredhage og Engholm S. Lyser 20° på begge sider af overetlinjen.

774a C0102.1	Engholm S Bagfyr. Ca. 0,2 sm SW for Engholm	57°05,46 N 09°59,52 E	Iso.R.4s	18	R 5,5	Rød gittermast med rød trekant med nedadvendt spids og hvid midterstribe	Brændetid: H24
-----------------	---	--------------------------	----------	----	-------	--	-------------------

Note: Nr. 774a og 774b leder overet i pejling 300,4° mellem lededyrlinjerne Engholm E og Engholm ESE. Lyser i pejlinger fra 290° til 312°.

774b C0102	Engholm S Forfyr.	57°05,34 N 09°59,87 E	Iso.R.2s	13	R 5,5	Rød gittermast med rød trekant med opadvendt spids og hvid midterstribe	Brændetid: H24
---------------	-------------------	--------------------------	----------	----	-------	---	-------------------

Note: Nr. 774a og 774b leder overet i pejling 300,4° mellem lededyrlinjerne Engholm E og Engholm ESE. Lyser i pejlinger fra 290° til 312°.

778a C0101.1	Engholm ESE Bagfyr. Ca. 1,1 sm ESE for Engholm	57°05,23 N 10°01,69 E	Iso.W.4s	18	W 8	Rød gittermast med rød trekant med nedadvendt spids og hvid midterstribe	Brændetid: H24
-----------------	--	--------------------------	----------	----	-----	--	-------------------

15

Note: Nr. 778a og 778b leder overet i pejling 83,6° mellem lededyrlinjerne Engholm S og Engholm SE. Lyser 40° på begge sider af overetlinjen.

C. Limfjorden

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Limfjorden

778b C0101	Engholm ESE Forfyr. 616 m fra bagfyret. Samme mast som nr. 770b	57°05,19 N 10°01,09 E	Iso.W.2s	10	W 8	Rød gittermast med rød trekant med opadvendt spids og hvid midterstribe		Brændetid: H24
---------------	--	--------------------------	----------	----	-----	---	--	-------------------

7

Note: Nr. 778a og 778b leder overet i pejling 83,6° mellem ledefyrinjerne Engholm S og Engholm SE. Lyser 40° på begge sider af overetlinjen.

782a C0106.1	Engholm SE Bagfyr. Ca. 0,2 sm SE for Engholm	57°05,48 N 10°00,18 E	Iso.R.4s	18	R 5	Rød gittermast med rød trekant med nedadvendt spids og hvid midterstribe		Brændetid: H24
-----------------	--	--------------------------	----------	----	-----	--	--	-------------------

15

Note: Nr. 782a og 782b leder overet i pejling 44,5° mellem ledefyrinjerne Engholm ESE og Engholm W. Lyser i pejlinger fra 4,5° til 85,5°.

782b C0106	Engholm SE Forfyr.	57°05,37 N 09°59,97 E	Iso.R.2s	13	R 5	Rød gittermast med rød trekant med opadvendt spids og hvid midterstribe		Brændetid: H24
---------------	--------------------	--------------------------	----------	----	-----	---	--	-------------------

10

Note: Nr. 782a og 782b leder overet i pejling 44,5° mellem ledefyrinjerne Engholm ESE og Engholm W. Lyser i pejlinger fra 4,5° til 85,5°.

786a C0110.1	Engholm W Bagfyr. Ca. 0,4 sm SW for Engholm	57°05,37 N 09°59,28 E	Iso.W.4s	18	W 8	Rød gittermast med rød trekant med nedadvendt spids og hvid midterstribe		Brændetid: H24
-----------------	---	--------------------------	----------	----	-----	--	--	-------------------

Note: Nr. 786a og 786b leder overet i pejling 23,8° fra Engholm SE fyrinje til Aalborg Havn. Lyser i pejlinger fra 3,8° til 43,8°.

786b C0110	Engholm W Forfyr. 414 m fra bagfyret	57°05,17 N 09°59,11 E	Iso.W.2s	13	W 8	Rød gittermast med rød trekant med opadvendt spids og hvid midterstribe		Brændetid: H24
---------------	---	--------------------------	----------	----	-----	---	--	-------------------

Note: Nr. 786a og 786b leder overet i pejling 23,8° fra Engholm SE fyrinje til Aalborg Havn. Lyser i pejlinger fra 3,8° til 43,8°.

835 C0121.2	Limfjordsbroen NE. E-siden af N-lige gennemsejlingspille	57°03,29 N 09°55,20 E	Fl.G.3s	5				
----------------	--	--------------------------	---------	---	--	--	--	--

Note: Nr. 835, 836, 837 og 838 lyser synkront. Passagesignaler: Se under Aalborg Havn på.

□

www.danskehavnelods.dk

C. Limfjorden

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Limfjorden

836 Limfjordsbroen SE. 57°03,27 N Fl.R.3s 5
 C0121.2 E-siden af S-lige gennemsejlingspille 09°55,18 E

Note: Nr. 835, 836, 837 og 838 lyser synkront

837 Limfjordsbroen SW. 57°03,28 N Fl.R.3s 5
 C0121.2 W-siden af S-lige gennemsejlingspille 09°55,16 E

Note: Nr. 835, 836, 837 og 838 lyser synkront

838 Limfjordsbroen NW. 57°03,29 N Fl.G.3s 5
 C0121.2 W-siden af N-lige gennemsejlingspille 09°55,18 E

Note: Nr. 835, 836, 837 og 838 lyser synkront

839A Limfjordsbroen 57°03,26 N 1 - 3 F.R R 6,5 6 meter høj
 Bropassagesignal NE. 09°55,18 E rørmast
 16, 17, 18

Note: Lyser ved skibspassager, der kræver brooplukning. Passage signaler se under Aalborg Havn ved www.danskehavnelods.dk - Lyser i pejlinger 285° - 315°

839B Limfjordsbroen 57°03,27 N 1 - 3 F.R R 6,5 6 meter høj
 Bropassagesignal SW. 09°55,15 E rørmast
 16, 17, 18

Note: Lyser ved skibspassager, der kræver brooplukning. Passage signaler se under Aalborg Havn ved www.danskehavnelods.dk - Lyser i pejlinger 105° - 135°

839C Limfjordsbroen (Klaplys 57°03,26 N F.W W 4
 SE) 09°55,18 E
 12

Note: Anbragt på E-lige hjørne af S-lige broklap. Lyser i pejlinger 030° - 210°

839D Limfjordsbroen. (Klaplys 57°03,27 N F.W R 4
 SW) 09°55,16 E
 12

Note: Anbragt på W-lige hjørne af S-lige broklap. Lyser i pejlinger 210° - 030°

839E Limfjordsbroen 57°03,27 N
 Advarselshorn 09°55,18 E

Note: Såvel om dagen som om natten afgives en lang tone, der tilkendegiver, at broen trods det afgivne signal for gennemsejling ikke kan åbnes

840 Aalborg Kanal Klapbro. 57°03,23 N
 09°54,85 E

Note: Passagesignaler: Se under Aalborg Havn på www.danskehavnelods.dk

C. Limfjorden

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Limfjorden

842 C0121.3	Jernbanebroen SE. E-siden af S-lige gennemsejlingspille	57°03,47 N 09°54,61 E	Fl.R.3s		R 3		187° - 042°	
----------------	---	--------------------------	---------	--	-----	--	-------------	--

Note: Nr. 842, 843, 844 og 845 lyser synkront. Passagesignaler: Se under Aalborg Havn på.
□
www.danskehavnelods.dk.

843 C0121.3	Jernbanebroen NE. E-siden af N-lige gennemsejlingspille	57°03,49 N 09°54,62 E	Fl.G.3s		G 3		187° - 042°	
----------------	---	--------------------------	---------	--	-----	--	-------------	--

Note: Nr. 842, 843, 844 og 845 lyser synkront

844 C0121.3	Jernbanebroen SW. W-siden af S-lige gennemsejlingspille	57°03,48 N 09°54,60 E	Fl.R.3s		R 3		007° - 222°	
----------------	---	--------------------------	---------	--	-----	--	-------------	--

Note: Nr. 842, 843, 844 og 845 lyser synkront

845 C0121.3	Jernbanebroen NW. W-siden af N-lige gennemsejlingspille	57°03,49 N 09°54,60 E	Fl.G.3s		G 3		007° - 222°	
----------------	---	--------------------------	---------	--	-----	--	-------------	--

Note: Nr. 842, 843, 844 og 845 lyser synkront

850a C0121.1	Skudehavn Bagfyr. Havnens S-side	57°03,42 N 09°53,74 E	F.R	12	R 12	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids		12
-----------------	-------------------------------------	--------------------------	-----	----	------	---	--	----

Note: Nr. 850a og 850b er overet i pejling 223°

850b C0121	Skudehavn Forfyr. Ca. 55 m fra bagfyret	57°03,44 N 09°53,78 E	F.R	10	R 12	Rød trekant med opadvendt spids på pakhus		
---------------	--	--------------------------	-----	----	------	---	--	--

Note: Nr. 850a og 850b er overet i pejling 223°

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Læsø E-side

995 Læsø S. Meteorologimast 57°05,05 N Mo(U)W.15s 8 W 3 Grå gittermast
C0060 11°07,40 E 60

Note: 2 diagonalt monterede lanterner som lyser synkront.

1000 Læsø TV-mast. 57°16,14 N Fl.W.1,5s 155 W 8 Grå mast
C0059 Ved Østergaard 11°03,16 E 160

Note: Hindringslys

1004 Østerby Havn. 57°19,38 N Fl.G.3s
C0055 N-molens hoved 11°07,62 E

Note: -

1005 Østerby Havn. 57°19,33 N Oc.WRG.5s 8 W 7,5 Hvid pæl W127°-191°
C0054 E-molens hoved 11°07,60 E R 5 R191°-090°
G 5 5 G090°-127°

Note: Molehovedet er belyst. □

1012 Syrodde. 57°18,85 N Fl.WR.3s 12 W 8 Grå gittermast W011°-337,5°
C0057 Ca. 980 m S for NE- 11°11,83 E 9 R337,5°-011°
pynten af odden

Note: -

Kattegat

1020 ANHOLT. 56°44,25 N Fl.W.15s 40 W 14 Hvidt rundt tårn
C0164 0,5 sm W for øens E-pynt 11°39,03 E med rød overdel
42

Note: Roterende. Skjules af W-landet i pejlinger fra 53° - 76°

1025 Store Middelgrund 56°33,68 N Mo(U)W.15s 120 120 meter høj
C0218 12°06,28 E mast

Racon: 9082

Note: Rødt luftfartshindringslys er anbragt på toppen af masten

1030 Lysegrund. 56°18,16 N Fl(2)W.5s 10 W 5 Sort fyrskab med
C0220 På det lægste af grunden 11°47,74 E rødt bælte.
Fyrskabet er
anbragt på 5 m
højt
betonfundament
9

Note: -

1035 HESSELØ. 56°11,83 N Fl.W.15s 40 W 13 Hvidt rundt tårn
C0222 På det høje af øen 11°42,61 E 24

Note: Roterende

1041 Odden Havn. 55°58,34 N Oc.W.5s 10 W 7 Grønt gittermast W147°-270°
C1470 N-molens hoved 11°22,32 E R 4,5 R270°-280°
G 4,5 7,5 G280°-147° □

Note: -

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Kattegat

1050 <i>C0226</i>	SPODSBJERG. NE-siden af indløbet til Isefjord	55°58,57 N 11°51,36 E	Oc.WRG.5s	40	W 18 R 11 G 11	Hvidt firkantet tårn 9	GLand-095° W095°-098° R098°-116° G116°-148° W148°-land	
----------------------	---	--------------------------	-----------	----	----------------------	------------------------------	--	--

Note: Den hvide lysvinkel fra 95° til 98° leder tæt N om Korshage. Holdes fyret i pejling 148°, går man klar NE om Grønnerevle

Yderbredning

1056 <i>C0228</i>	Hundested Havn. W-lige molehoved	55°57,92 N 11°50,53 E	F.R	6	R 4	Gråt fyrskab 2		
----------------------	-------------------------------------	--------------------------	-----	---	-----	-------------------	--	--

Note: Tågelys

1057 <i>C0230</i>	Hundested Havn. E-lige molehoved	55°57,91 N 11°50,58 E	F.G	4	G 4	Gråt fyrskab 2		
----------------------	-------------------------------------	--------------------------	-----	---	-----	-------------------	--	--

Note: -

1062 <i>C0233</i>	Hundested Trafikhavn. N-lige molehoved	55°57,59 N 11°50,48 E	Fl.R.3s	5	R 3	Gråt fyrskab 2		
----------------------	---	--------------------------	---------	---	-----	-------------------	--	--

Note: Tågelys

1064 <i>C0234</i>	Hundested Trafikhavn. 14 m 325° fra S-lige molehoved	55°57,53 N 11°50,59 E	Fl.G.3s	5	G 4	Gråt fyrskab på pælekonstruktion 4		
----------------------	--	--------------------------	---------	---	-----	--	--	--

Note: -

1068 <i>C0237</i>	Lynæs Havn. Sandfangerens hoved	55°56,40 N 11°52,07 E	Oc(2)WRG.6s	5	W 6,5 R 4,5 G 4,5	Rødt ottekantet tårn 4,5	W000°-042° R042°-050° G050°-146° R146°-340° G340°-360°	
----------------------	------------------------------------	--------------------------	-------------	---	-------------------------	--------------------------------	--	--

Note: -

1069 <i>C0238</i>	Lynæs Havn. W-molens hoved	55°56,54 N 11°52,21 E	F.R	5	R 4	Rød pæl 3,5		Brændetid: Fra solnedgang til kl. 0100 og fra kl. 0500 til solopgang
----------------------	-------------------------------	--------------------------	-----	---	-----	----------------	--	--

Note: -

1072 <i>C0237.5</i>	Lynæs Lystbådehavn. Indsejlingens S-side	55°56,54 N 11°52,21 E	Fl.R.3s	2,5	R 4	Rød pæl 2,5		
------------------------	---	--------------------------	---------	-----	-----	----------------	--	--

Note: -

1073 <i>C0237.6</i>	Lynæs Lystbådehavn. Indsejlingens N-side	55°56,55 N 11°52,21 E	Fl.G.3s	2,5	G 4	Grøn pæl 2,5		
------------------------	---	--------------------------	---------	-----	-----	-----------------	--	--

Note: -

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Yderbredning

1078 Jægerspris Skydeområde 55°54,02 N AI FI.WR.4s Gittermast
 C0240.5 Signalmast ved Storehøj 11°55,59 E

Note: Tændt under skydninger i mørke. Under skydninger i dagslys vises hvidt, blinkende lys (60 blink pr. minut) fra signalmasten

1080a Jægerspris Skydeområde. 55°53,88 N F.R 25 R 3,5 Båke med sort-
 C0240.1 Storehøj Bagfyr, Horns 11°55,89 E og gulstribet
 Herred W-kyst ved trekant med
 Storehøj nedadvendt spids
 9

Note: Tændt under skydninger i mørke. Nr. 1080a og 1080b holdt overet i pejling 115° angiver N-grænsen af det spærrede område.

1080b Jægerspris Skydeområde. 55°53,98 N F.R 14 R 3,5 Båke med sort-
 C0240 Storehøj Forfyr 11°55,50 E og gulstribet
 trekant med opadvendt spids
 4,5

Note: Tændt under skydninger i mørke. Nr. 1080a og 1080b holdt overet i pejling 115° angiver N-grænsen af det spærrede område.

1082a Jægerspris Skydeområde. 55°50,68 N F.G 18 G 3,5 Båke med sort-
 C0241.1 Sdr. Strandhuse Bagfyr 11°58,34 E og gulstribet
 Ca. 0,8 sm S for trekant med
 Jægerspris nedadvendt spids
 9

Note: Tændt under skydninger i mørke. Nr. 1082a og 1082b holdt overet i pejling 74,5° angiver S-grænsen af det spærrede område.

1082b Jægerspris Skydeområde. 55°50,59 N F.G 12 G 3,5 Båke med sort-
 C0241 Sdr. Strandhuse Forfyr 11°57,75 E og gulstribet
 trekant med opadvendt spids
 9

Note: Tændt under skydninger i mørke. Nr. 1082a og 1082b holdt overet i pejling 74,5° angiver S-grænsen af det spærrede område.

1084 Jægerspris Skydeområde. 55°50,56 N AI FI.WR.4s Gittermast
 C0241.5 Signalmast ved Sdr. 11°57,50 E Strandhuse

Note: Tændt under skydninger i mørke. Under skydninger i dagslys vises hvidt, blinkende lys (60 blink pr. minut) fra signalmasten

1085 Jægerspris Skydeområde. 55°50,59 N Q.W
 C0241.6 Signalmast E for Sdr. 11°58,90 E Strandhuse

Note: Tændt under skydninger i dagslys

1090a Kyndbyværkets Havn 55°48,04 N Iso.R.4s 18 R 7 Gittermast
 C0242.1 Bagfyr. 11°52,82 E
 Ca.1200 m fra forfyret
 6

Note: Nr. 1090a og 1090b leder, holdt overet i pejling 165°. Lyser 3,5° på begge sider af overetlinjen

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Yderbredning

1090b C0242	Kyndbyværkets Havn Forfyr. S-enden af dækmolens hoved	55°48,64 N 11°52,53 E	Iso.R.2s SIREN(1)30s (10+20)	5	R 7	Grå pæl 3		
----------------	--	--------------------------	------------------------------------	---	-----	------------------	--	--

Note: Nr. 1090a og 1090b leder, holdt overet i pejling 165°. Lyser 3,5° på begge sider af overretlinjen. Tågesignalet afgives kun når der ventes skib til havnen

1097 C0257.8	Kongsøre Havn. På molehovedet	55°49,46 N 11°44,25 E	F.G	4,5	G 4,5	Grøn gittermast 2,5		
-----------------	----------------------------------	--------------------------	-----	-----	-------	------------------------	--	--

Note: -

1100 C0260.7	Nykøbing Lystbådehavn. Dækmolens hoved	55°54,77 N 11°40,56 E	Fl.R.3s	4,5	R 4	Hvid trækonstruktion med rød top 2,5		
-----------------	---	--------------------------	---------	-----	-----	---	--	--

Note: Molehovedet er belyst

1108 C0260.5	Nykøbing Lystbådehavn. Indsejlingens N-side	55°54,81 N 11°40,42 E	F.G	3	G 4	Pæl		
-----------------	--	--------------------------	-----	---	-----	-----	--	--

Note: -

1109 C0260.6	Nykøbing Lystbådehavn. Indsejlingens S-side	55°54,80 N 11°40,43 E	F.R	3	R 4	Pæl		
-----------------	--	--------------------------	-----	---	-----	-----	--	--

Note: -

1113 C0261	Rørvig Lystbådehavn. Brohovedet N for indsejlingen	55°56,64 N 11°46,13 E	F.G	4,5	G 3,5	Grøn rørmast 2,5		
---------------	--	--------------------------	-----	-----	-------	---------------------	--	--

Note: Tågelys på brohovedets yderste del kun til brug for færgeren

1114 C0261.2	Rørvig Lystbådehavn. S-lige molehoved	55°56,63 N 11°46,12 E	F.R	4,5	R 3,5	Rød rørmast 2,5		
-----------------	--	--------------------------	-----	-----	-------	--------------------	--	--

Note: -

Orø Vestre Løb

1115 C0257.5	Løserup. Tuse Næs	55°46,79 N 11°44,58 E	Oc.WRG.5s	23	W 6 R 4 G 4	Rødt cylindrisk tårn med hvidt bælte 2,5	G180°-207° W207°-216° R216°-234°	
-----------------	----------------------	--------------------------	-----------	----	-----------------------	---	--	--

Note: Leder E om Lysegrund til Orø Vestre Løb

1118 C0257	Hønsehalsen. Landgrunden E for Hønsehalsen	55°46,14 N 11°45,99 E	Iso.WRG.2s	5	W 7 R 4,5 G 4,5	Grønt cylindrisk tårn med hvidt bælte 4,5	G252°-338,5° W338,5°- 343,5° R343,5°0-65° G065°-165° W165°-175° R175°-252°	
---------------	--	--------------------------	------------	---	---------------------------	--	--	--

Note: Leder W om Lysegrund og gennem Orø Vestre Løb

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Orø Vestre Løb

1124 C0256	Orø Havn Molens yderende	55°45,28 N 11°47,96 E	Oc.WRG.5s	4	W 6 R 4 G 4	Rød pæl med hvidt bælte 4	W190,5°-291° G291°-066° W066°-091,5° R091,5°- 190,5°	
---------------	-----------------------------	--------------------------	-----------	---	-------------------	---------------------------------	--	--

Note: -

1126a C0255.1	Orø Bagfyr. Øens S-side ca. 0,7 sm E for havnen	55°45,33 N 11°49,31 E	Iso.R.4s	26	R 5	Gittermast med rød og hvid vandretstribet trekant med nedadvendt spids 7,5		
------------------	---	--------------------------	----------	----	-----	---	--	--

Note: Nr. 1126a og 1126b er overet i pejling 61,5°. Lyser 10° på begge sider af overetlinjen.

1126b C0255	Orø Forfyr. Ca. 800 m fra bagfyret	55°45,12 N 11°48,62 E	Iso.R.2s	14	R 5	Gittermast med rød og hvid vandretstribet trekant med opadvendt spids 9,5		
----------------	---------------------------------------	--------------------------	----------	----	-----	--	--	--

Note: Nr. 1126a og 1126b er overet i pejling 61,5°. Lyser 10° på begge sider af overetlinjen.

Inderbredning

1128 C0256.5	Hammer Anløbsmole. Bådebro på E-siden af molen	55°45,44 N 11°51,06 E	F.G	3	G 1	Grå rørmast 1,5		Brændetid: 01. april - 15. november
-----------------	--	--------------------------	-----	---	-----	--------------------	--	--

Note: -

1130a C0248.1	Holbæk Bagfyr. Skibshavnens W-mole	55°43,23 N 11°42,45 E	Iso.R.4s	16	R 5	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 15		
------------------	---------------------------------------	--------------------------	----------	----	-----	---	--	--

Note: Nr. 1130a og 1130b lyser synkront og leder overet i pejling 241,5° gennem den gravede rende i Holbæk Fjord. Lyser 10° på begge sider af overetlinjen.

1130b C0248	Holbæk Forfyr. Trafikhavn NW-hjørne	55°43,35 N 11°42,85 E	Iso.R.2s	9	R 5	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 9		
----------------	--	--------------------------	----------	---	-----	---	--	--

Note: Nr. 1130a og 1130b lyser synkront og leder overet i pejling 241,5° gennem den gravede rende i Holbæk Fjord. Lyser 10° på begge sider af overetlinjen.

1134 C0252.4	Holbæk Lystbådehavn. Molens yderende	55°43,29 N 11°43,44 E	Fl.R.3s	4	R 4	Grå mast 4,5		
-----------------	---	--------------------------	---------	---	-----	-----------------	--	--

Note: Lyser i pejlingen fra 209° til 234°. Molehovedet er belyst

1136 C0244	Holbæk Havn. Bådehavnens W-mole	55°43,23 N 11°42,59 E	F.WG	4,5	W 3,5 G 3,5	Gittermast 3,5	W315°-045° G045°-315°	
---------------	------------------------------------	--------------------------	------	-----	----------------	-------------------	--------------------------	--

Note: -

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Inderbredning

1138 C0245	Holbæk Havn Færgeleje. Vesthavn N	55°43,28 N 11°42,53 E	Fl.G.3s	5,2 m	W 4	Firkantstolpe, grøn med hvidt bælte 3		
---------------	--------------------------------------	--------------------------	---------	-------	-----	--	--	--

Note: -

1140 C0246	Holbæk Havn. Skibshavnens W-mole	55°43,25 N 11°42,51 E	F.G	5	G 3,5	Grønt cylindrisk tårn med hvidt bælte og grå sokkel 4		
---------------	-------------------------------------	--------------------------	-----	---	-------	---	--	--

Note: -

1144 C0254	Hørby Lystbådehavn. Dækmolens yderende	55°44,05 N 11°42,44 E	Oc.WRG.10s	4	W 5,5 R 4 G 4	Rød pæl med hvidt bælte 2,5	G309,5°-327° W327°-027,5° R027,5°- 309,5°	
---------------	---	--------------------------	------------	---	---------------------	-----------------------------------	--	--

Note: -

1150 C0253	Holbæk Marina. W-lige molehoved	55°43,55 N 11°45,60 E	Iso.WRG.2s	5	W 6 R 4 G 4	Grøn pæl 3	W105°-135° R135°-145° G145°-105°	
---------------	------------------------------------	--------------------------	------------	---	-------------------	---------------	--	--

Note: Molehovedet er belyst. Usikker overgang mellem fyrvinkler.

1151 C0253.2	Holbæk Marina. E- lige molehoved	55°43,59 N 11°45,60 E	Fl.R.3s	5	R 3,5	Rødt tårn 2		
-----------------	-------------------------------------	--------------------------	---------	---	-------	----------------	--	--

Note: Molehovedet er belyst

1152 C0243.5	Bredetved Skydeområde. Signalmast 500 m ENE for Bredetved	55°41,83 N 11°47,55 E	Q.W	19	W 4	Gråt firkantet jernstativ 18		
-----------------	---	--------------------------	-----	----	-----	------------------------------------	--	--

Note: Tændt under skydninger i dagslys

1156 C0243	Ejby Fiskerihavn. N-molens hoved	55°41,76 N 11°50,17 E	F.R	6	R 3,5	Sort pæl		
---------------	-------------------------------------	--------------------------	-----	---	-------	----------	--	--

Note: -

Roskilde Fjord

1170 C0239.35	Frederiksværk Lystbådehavn. S-lige Molehoved	55°57,76 N 11°59,80 E	F.G	5	G 4,5	Grå mast		
------------------	--	--------------------------	-----	---	-------	----------	--	--

Note: -

1180 C0239.3	Frederiksværk Stålvalseværks Havn. S-lige molehoved	55°57,57 N 12°00,64 E	Fl.G.5s	4,5	G 3,5	Hvidt fyrskab 2,5		
-----------------	---	--------------------------	---------	-----	-------	----------------------	--	--

Note: -

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Roskilde Fjord

1181 Frederiksværk 55°57,59 N Fl.R.5s 4,5 R 3,5 Hvidt fyrskab
C0239.4 Stålvalseværks Havn. 12°00,62 E
 N-lige molehoved 2,5

Note: -

1183a Kignæs Lystbådehavn 55°51,45 N F.R 7 R 1,5 Gittermast med
C0239.57 Bagfyr. 12°00,53 E rød trekant med
 nedadvendt spids
 6

Note: Nr. 1183a og 1183b, der er overet i pejling 226°, leder gennem den ca. 800 m lange og ca. 12 m brede gravede rende til havnen.

1183b Kignæs Lystbådehavn 55°51,47 N F.R 4,5 R 1,5 Stålrør med rød
C0239.56 Forfyr. 12°00,57 E trekant med
 opadvendt spids
 4

Note: Nr. 1183a og 1183b, der er overet i pejling 226°, leder gennem den ca. 800 m lange og ca. 12 m brede gravede rende til havnen.

1185 Kignæs Lystbådehavn. 55°51,49 N F.G 4 G 2,5 Grøn mast Brændetid:
C0239.54 12°00,59 E 01. april -
 november
 W-molens hoved 2,5

Note: -

1190a Frederikssund N Bagfyr. 55°50,85 N F.R 10 R 3 Gittermast med
C0239.43 Ca. 300 m N for 12°02,68 E rød og hvid
 lodretstribet
 trekant med
 nedadvendt spids

Note: Nr. 1190a og 1190b er overet i pejling 160,7°

1190b Frederikssund N Forfyr. 55°51,07 N F.R 7 R 3 Gittermast med
C0239.42 12°02,54 E rød og hvid
 lodretstribet
 trekant med
 opadvendt spids

Note: Nr. 1190a og 1190b er overet i pejling 160,7°

1192a Frederikssund S Bagfyr. 55°49,95 N Iso.G.4s 12 G 3 Gittermast med
C0239.45 W-lige banedæmning 12°02,59 E rød og hvid
 lodretstribet
 trekant med
 nedadvendt spids

Note: Nr. 1192a og 1192b er overet i pejling 172,5°

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Roskilde Fjord

1192b C0239.44	Frederikssund S Forfyr. Kronprins Frederiks Bro	55°50,63 N 12°02,43 E	Iso.G.2s	4	G 3	Rød og hvid lodretstribet trekant med opadvendt spids		
-------------------	--	--------------------------	----------	---	-----	--	--	--

Note: Nr. 1192a og 1192b er overet i pejling 172,5°

1198 C0239.5	Kronprins Frederiks Bro. N-siden af broen, W for gennemsejlingen	55°50,61 N 12°02,42 E	Fl.G.3s	4	G 4,5			
-----------------	--	--------------------------	---------	---	-------	--	--	--

Note: Lyser i pejlinger fra 120° til 324°. Nr. 1198, 1200, 1202 og 1204 lyser synkront. Passagesignaler: Se under Frederikssund Havn på www.danskehavnelods.dk

1200 C0239.501	Kronprins Frederiks Bro. N-siden af broen, E for gennemsejlingen	55°50,62 N 12°02,45 E	Fl.R.3s	4	R 4,5			
-------------------	--	--------------------------	---------	---	-------	--	--	--

Note: Lyser i pejlinger fra 324° til 168°. Nr. 1198, 1200, 1202 og 1204 lyser synkront

1202 C0239.502	Kronprins Frederiks Bro. S-siden af broen, W for gennemsejlingen	55°50,60 N 12°02,43 E	Fl.G.3s	4	G 4,5			
-------------------	--	--------------------------	---------	---	-------	--	--	--

Note: Lyser i pejlinger fra 144° til 348°. Nr. 1198, 1200, 1202 og 1204 lyser synkront

1204 C0239.503	Kronprins Frederiks Bro. S-siden af broen, E for gennemsejlingen	55°50,61 N 12°02,46 E	Fl.R.3s	4	R 4,5			
-------------------	--	--------------------------	---------	---	-------	--	--	--

Note: Lyser i pejlinger fra 300° til 144°. Nr. 1198, 1200, 1202 og 1204 lyser synkront

1228 C0239.48	Frederikssund Lystbådehavn.	55°49,54 N 12°03,58 E	F.R	5	R 3,5	Grå pæl		Brændetid: 01. april - 15. november
	S-ligste pontonmoles hoved					5		

Note: -

1234 C0239.8	Veddelev Lystbådehavn. N-molens hoved	55°40,75 N 12°04,11 E	F.R	4	R 2,5	Rød rørmast 3		
-----------------	--	--------------------------	-----	---	-------	------------------	--	--

Note: Molehovedet er belyst

1235 C0239.82	Veddelev Lystbådehavn. S-molens hoved	55°40,73 N 12°04,09 E	F.G	4	G 2,5	Grøn rørmast 3		
------------------	--	--------------------------	-----	---	-------	-------------------	--	--

Note: Molehovedet er belyst

1240a C0239.71	Roskilde Bagfyr. 395 m fra forfyrret.	55°38,90 N 12°04,71 E	Iso.R.2s	13	R 6,5	På bygningen "Det gamle Gasværk"		
-------------------	--	--------------------------	----------	----	-------	--	--	--

Note: Nr. 1240a og 1240b lyser synkront og leder overet i pejling 165,8° fra S for øen Elleore til Roskilde Havn. Lyser ca. 15° på begge sider af overetlinjen.

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Roskilde Fjord

1240b Roskilde Forfyr. 55°39,11 N Iso.R.2s 8 R 6,5 Mast
 C0239.7 NW-lige ydermoles 12°04,62 E
 yderende

Note: Nr. 1240a og 1240b lyser synkront og leder overet i pejling 165,8° fra S for øen Elleore til Roskilde Havn. Lyser ca. 15° på begge sider af overetlinjen.

1270a Lejre Vig Vandledning 55°40,83 N F.Y 6 Y 4 Gul mast med gul
 C0239.61 Bagfyr. 11°56,66 E diamant
 Ca. 0,5 sm NNE for 3
 Lyndby

Note: Nr. 1270a og 1270b er overet i pejling 316,7°. Lyser i pejlinger fra 298° til 334°

1270b Lejre Vig Vandledning 55°40,82 N F.Y 4 Y 4 Gul mast med gul
 C0239.6 Forfyr. 11°56,69 E diamant
 Ca. 32 m fra bagfyret 3

Note: Nr. 1270a og 1270b er overet i pejling 316,7°. Lyser i pejlinger fra 298° til 334°

Jylland

1300 Skagen Havn NE. 57°43,26 N F.W 6 W 6,5 Grå rørmast
 C0004 E-lige bølgebryders NE-
 ende 10°36,43 E 2

Note: -

1304a Skagen Havn Bagfyr. 57°43,19 N Iso.R.4s 22 R 8 Gittermast
 C0005.1 Havnepladsen ud for
 Gamle Pier 10°35,34 E

Note: Nr. 1304a og 1304b lyser synkront og er overet i pejling 334,5°

1304b Skagen Havn Forfyr. 57°43,06 N Iso.R.4s 13 R 8 Rørmast
 C0005 Vestre Tværmole. Ca. 10°35,45 E
 262 m fra bagfyret

Note: Nr. 1304a og 1304b lyser synkront og er overet i pejling 334,5°

1306 Skagen Havn. 57°42,84 N Fl.R.3s 8 R 5 Rødt tårn
 C0004.2 W-siden af indsejlingen til 10°35,60 E
 Ydre Forhavn 7

Note: -

1307 Skagen Havn. 57°42,88 N Fl.G.3s 8 G 5 Grønt tårn
 C0004.4 E-siden af indsejlingen til 10°35,66 E
 Ydre Forhavn 7

Note: -

1310 Skagen Havn. 57°42,94 N F.R 5 R 2 Grå pæl
 C0006 W-siden af indsejlingen til 10°35,51 E
 Indre Forhavn 2,5

Note: -

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Jylland

1311 Skagen Havn. 57°42,97 N F.G 5 G 2 Grå pæl
C0006.4 E-siden af indsejlingen til 10°35,56 E
 Indre Forhavn 2,5

Note: -

1314 Skagen Østhavn. 57°42,98 N F.G 4 G 4 Grå pæl
C0008 SE-lige molehoved 10°35,80 E

Note: -

1315 Skagen Østhavn. 57°43,00 N F.R 4 R 4 Grå pæl
C0008.4 NW-lige molehoved 10°35,75 E

Note: -

1318 Skagen Havn. 57°43,08 N F.R 6 Pæl
C0009 Vestre Tværmole hoved 10°35,51 E

Note: -

1319 Skagen Havn. 57°43,08 N F.G 6 Pæl
C0010 På molehovedet over for 10°35,56 E
 Vestre Tværmole

Note: -

1328a Ålbæk Havn Bagfyr. 57°35,54 N Iso.R.4s 6 R 4,5 Mast med rød og
C0018.1 10°25,71 E hvid vandretstribet
 trekant med nedadvendt spids
 6

Note: Nr. 1328a og 1328b er overet i pejling 278,1°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen

1328b Ålbæk Havn Forfyr. 57°35,54 N Iso.R.2s R 4,5 Mast med rød og
C0018 10°25,77 E hvid vandretstribet
 trekant med opadvendt spids
 4,5

Note: Nr. 1328a og 1328b er overet i pejling 278,1°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen

1330 Ålbæk Havn. 57°35,54 N F.G 6 G 2 Mast
C0016 N-lige molehoved 10°25,85 E 4

Note: -

1331 Ålbæk Havn. 57°35,52 N F.R 6 R 2 Mast
C0017 S-lige molehoved 10°25,83 E 4

Note: -

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Jylland

1335 Tolne TV-mast 57°30,04 N 3 Fl.W.1,5s 221 21 W 12 Gittermast Brændetid:
C0012 10°18,12 E H24

161

Note: Hindringslys.

1338a Strandby Havn Bagfyr. 57°29,59 N Iso.W.2s 11 W 6 Grå gittermast
C0025.1 10°30,13 E med grøn trekant
med nedadvendt
spids

16

Note: Nr. 1338a og 1338b lyser synkront og er overet i pejling 252,7°. Lyser 67,5° på begge sider af overetlinjen

1338b Strandby Havn Forfyr. 57°29,63 N Iso.W.2s 8 W 6 Grå gittermast
C0025 268 m fra bagfyret 10°30,35 E med grøn trekant
med opadvendt
spids

8

Note: Nr. 1338a og 1338b lyser synkront og er overet i pejling 252,7°. Lyser 67,5° på begge sider af overetlinjen

1340 Strandby Havn. 57°29,69 N Fl.G.5s 10 G 5 Grøn gittermast
C0026.3 N-lige ydermoles hoved 10°30,58 E SIREN(1)60s
(15+45) 8

Note: Tågesignal afgives kun når både fra Strandby er på søen i usigtbart vejr

1341 Strandby Havn. 57°29,65 N Fl.R.5s 10 R 5 Rød gittermast
C0027.3 S-lige ydermoles hoved 10°30,57 E 8

Note: -

1344 Strandby Havn. 57°29,67 N F.R 7 R 4 Rød gittermast
C0027 Indre Forhavns S-lige 10°30,40 E molehoved 5

Note: -

1345 Strandby Havn. 57°29,69 N F.G 7 G 4 Grøn gittermast
C0026 Indre Forhavns N-lige 10°30,40 E molehoved 5

Note: -

1346 Strandby Havn. 57°29,63 N F.G 4,5 G 4 Grøn rørmast på
C0027.4 Ud for W-lige molehoved 10°30,40 E ved indsejlingen til
Østhavn grøn afviserpæl
4,5

Note: Molehovedet er belyst

1347 Strandby Havn. 57°29,63 N F.R 4,5 R 4 Rød rørmast på
C0027.5 Ud for E-lige molehoved 10°30,42 E ved indsejlingen til
Østhavn rød afviserpæl
4,5

Note: Molehovedet er belyst

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Jylland

1350 C0020	HIRSHOLM. Øens højeste punkt	57°29,13 N 10°37,48 E	FI(3)W.30s	30	W 22	Rundt tårn af granit 27		
Note: Roterende. Mellem blinkene ses et svagt hvidt, fast lys i pejlinger fra 7,6° til 13,5° og et svagt rødt, fast lys fra 13,5° til 16,4°. Fyret lyser hvidgulligt.								
1354 C0024	Hirsholm Havn. S-molens hoved	57°29,01 N 10°37,22 E	Iso.WRG.2s	5	W 5 R 3,5 G 3,5	Hvid ottekantet bygning med grønt bælte (dækket af solpaneler på den S.-vendte side) 2,5	W078,6°- 090,5° R090,5°-180° G180°-078,6°	
Note: -								
1357 C0027.6	Rønnerhavnen. N-lige molehoved	57°27,97 N 10°32,52 E	FI.G.3s	4	G 4	Grå rørmast		
Note: -								
1361 C0029.5	Frederikshavn Anduvningsfyr	57°26,25 N 10°32,52 E	Oc.WRG.10s	14			G305,8° - 308,3° W308,3° - 310,3° R310,3° - 312,8°	Brændetid: H24
Note: -								
1362	Frederikshavn. S-lige Ydermolehoved	57°25,96 N 10°33,09 E	FI.R.3s	8	R 9	7,2 meter højt rødmalet tårn 7,2		Brændetid: H24
Note: -								
1364 C0028	Frederikshavn. N-lige molehoved i Forhavn	57°26,00 N 10°33,17 E	Iso.WG.2s SIREN(2)30s (3+2+3+22)	8	W 13 G 9	Grønt tårn 7	G302°-271° W271°-278°	Brændetid: H24
Note: Mellem Marensrev og Borrebjerg. Mørke fra 278°-302°, over Borrebjerg og Laursrev.								
1368 C0031	Frederikshavn. S-lige indermoles hoved	57°26,08 N 10°32,77 E	F.R	6	R 1	Rød gittermast 1		Brændetid: H24
Note: -								
1369 C0031.2	Frederikshavn. N-lige indermoles hoved	57°26,14 N 10°32,85 E	F.G	6	G 1	3 m høj Grøn mast 2		Brændetid: H24
Note: -								
1376 C0031.9	Frederikshavn Flydedok 1. SE-lige hjørne	57°26,19 N 10°33,23 E	F.R	9	R 2,5			Brændetid: H24
Note: -								

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Jylland

1377 Frederikshavn Flydedok 2. 57°26,31 N F.R. 10 R 2,5 Brændetid:
C0031.92 10°33,23 E H24
 NE-lige hjørne

Note: -

1380 Flådehavn Frederikshavn. 57°25,98 N FI.R.5s 4,5 R 4 Rødt fyrskab
C0032 SE-lige molehoved 10°32,83 E 2,5

Note: Lyser i pejlinger fra 6° til 280°

1381 Flådehavn Frederikshavn. 57°26,01 N FI.G.5s 4,5 G 4 Grønt fyrskab
C0033 NW-lige molehoved 10°32,75 E 2,5

Note: Lyser i pejlinger fra 129° til 69°

1384 Frederikshavn Marina 57°25,62 N FI.G.3s 3,5 G 3,5
 N-lige Molehoved 10°32,02 E

Note: -

1385 Frederikshavn Marina 57°25,60 N FI.R.3s 4 R 3,5 Rør på
C0033.2 S-lige Molehoved 10°32,03 E betonfundament

Note: -

1392 Sæby Havn. 57°20,00 N FI.G.3s 6 G 4,5 Grøn gittermast
C0034 N-lige ydre molehoved 10°32,18 E 4

Note: -

1393 Sæby Havn. 57°19,98 N FI.R.3s 6 R 4,5 Rød gittermast
C0036 S-lige ydre molehoved 10°32,19 E SIREN(1)60s
 (30+30) 4

Note: Tågesignal afgives kun når både fra havnen er på søen, eller når skib er anmeldt

1394 Sæby Havn. 57°19,96 N F.G 6 G 4,5 Grøn gittermast
C0038 N-lige indre molehoved 10°32,09 E 4,5

Note: -

1400 NORDRE RØNNER. 57°21,62 N FI.W.15s 16 W 14 Rundt tårn af
C0044 Spirholm, 3,5 sm N for 10°55,39 E Læsø NW-pynt 18

Note: Roterende

Læsø W-side

1406a Vesterø Havn Bagfyr. 57°17,77 N Iso.R.4s 14 R 3 Rød gittermast
C0050.1 På havnepladsen 10°55,60 E med rød trekant
 med nedadvendt spids
 7

Note: Nr. 1406a og 1406b er overet i pejling 136,1°

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Læsø W-side

1406b C0050	Vesterø Havn Forfyr. E-lige ydermoles hoved	57°17,90 N 10°55,37 E	Iso.R.2s	7	R 3	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 5		
----------------	--	--------------------------	----------	---	-----	---	--	--

Note: Nr. 1406a og 1406b er overet i pejling 136,1°

1409 C0048	Vesterø Havn W-lige ydermole. Ydermolens hoved	57°17,91 N 10°55,31 E	Fl.G.3s	7	G 5	Grøn gittermast 5		
---------------	--	--------------------------	---------	---	-----	----------------------	--	--

Note: -

1410 C0049	Vesterø Havn. Yderenden af sandfangeren	57°17,87 N 10°55,21 E	Fl.W.3s	4	W 5	Grå pæl 2		
---------------	---	--------------------------	---------	---	-----	--------------	--	--

Note: -

1425 C0061	LÆSØ RENDE. Dvalegrunde SE.	57°13,14 N 10°40,33 E	Fl(2)WRG.20s	25	W 17 R 13 G 13	Hvidt tårn på sort fundament 26	G105,5°-179° W179°-203° R203°-252° G252°-329,5° W329,5°-337° R337°-105,5°	Racon: 9040
---------------	--------------------------------	--------------------------	--------------	----	----------------------	---------------------------------------	--	-------------

Note: -

Jylland

1430 C0061.4	Voerså Fiskerleje N-lige molehoved	57°12,01 N 10°30,38 E	Fl.G.3s	5	G 4	1,8 m høj, fluorescerende grøn metalstander		
-----------------	---------------------------------------	--------------------------	---------	---	-----	---	--	--

Note: -

1435 C0061.5	Voerså Fiskerleje. S-lige molehoved	57°12,00 N 10°30,36 E	Fl.R.3s	3,5	R 4,5	Sidearm på yderste lysmast		
-----------------	--	--------------------------	---------	-----	-------	-------------------------------	--	--

Note: -

1440 C0062	Aså Havn. N-lige ydermoles hoved	57°08,65 N 10°25,72 E	F.G SIREN(1)60s (10+50)	4	G 1	Pæl 4		
---------------	-------------------------------------	--------------------------	-------------------------------	---	-----	----------	--	--

Note: Tågesignal afgives kun når der ventes fartøjer til havnen

1441 C0064	Aså Havn. S-lige ydermoles hoved	57°08,63 N 10°25,73 E	F.R	4	R 1	Pæl 4		
---------------	-------------------------------------	--------------------------	-----	---	-----	----------	--	--

Note: -

1447 C0065	Hou Lystbådehavn. N-lige ydermoles hoved	57°03,39 N 10°23,00 E	Fl.G.3s	3,5	G 4	Grøn pæl 1,5		
---------------	---	--------------------------	---------	-----	-----	-----------------	--	--

Note: Nr. 1447 og 1448 leder overet ind mod havnen i pejling 272°

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Jylland

1448 C0065.2	Hou Lystbådehavn. Indermolen	57°03,39 N 10°22,88 E	F.G	6	G 4	Grøn mast 4		
-----------------	---------------------------------	--------------------------	-----	---	-----	----------------	--	--

Note: Nr. 1447 og 1448 leder overet ind mod havnen i pejling 272°

Kattegat

1455 C0066.8	SVITRINGEN RENDE S. Ca. 8,5 sm SE for Hals Barre Fyr	56°51,03 N 10°36,34 E	Fl.W.3s	13	W 8	Rødt og hvidt lodretstribet tårn mærket SV.S 15		
-----------------	--	--------------------------	---------	----	-----	--	--	--

Note: -

1456 C0067	Svitringen Rende No. 8. SW-siden af renden ca. 6 sm fra Hals Barre Fyr	56°52,87 N 10°32,95 E	Fl.R.3s	11	R 5	Rødt tårn mærket 8 10		
---------------	--	--------------------------	---------	----	-----	-----------------------------	--	--

Note: -

1457 C0067.2	Svitringen Rende No. 13. NE-siden af renden ca. 4 sm fra Hals Barre Fyr	56°54,44 N 10°30,64 E	Fl.G.5s	11	G 5,5	Grønt tårn mærket 13 10		
-----------------	---	--------------------------	---------	----	-------	-------------------------------	--	--

Note: -

1458 C0067.3	Svitringen Rende No. 12. SW-siden af renden ca. 2 sm fra Hals Barre Fyr	56°55,77 N 10°27,92 E	Fl.R.3s	11	R 5	Rødt tårn mærket 12 10		
-----------------	---	--------------------------	---------	----	-----	------------------------------	--	--

Note: Fyr ødelagt - Sejladsbinding Jf. EFS 01/41 2009

1460 C0066	HALS BARRE. 4,3 sm 111° fra Egense Bagfyr, 440 m N for Egense fyrlinje. Samme tårn som nr. 1462	56°57,29 N 10°25,53 E	Fl.W.10s	18	W 18	Rødt tårn med hvide bæltter 15		Racon: 9075
---------------	---	--------------------------	----------	----	------	--------------------------------------	--	-------------

Note: Roterende. Tændes ikke om dagen i usigtbart vejr.

1462 C0066	Hals Barre Bifyr. Samme tårn som nr. 1460	56°57,29 N 10°25,53 E	Iso.WRG.2s	15	W 10 R 6,5 G 6,5	Rødt tårn med hvide bæltter 15	G305°-313° W313°-319° R319°-323°	
---------------	--	--------------------------	------------	----	------------------------	--------------------------------------	--	--

Note: -

1464 C0069	Hals Barre N. 2,1 sm NW for Hals Barre Fyr	56°58,01 N 10°21,87 E	Fl(3)G.10s	13	G 5	Grønt tårn 13		
---------------	--	--------------------------	------------	----	-----	------------------	--	--

Note: Fyret er placeret 75 m N for N-lige kant af den gravede rende.

1465 C0069.5	Hals Barre S. 2,2 sm NW for Hals Barre Fyr	56°57,86 N 10°21,75 E	Fl(3)R.10s	13	R 5	Rødt tårn 13		
-----------------	--	--------------------------	------------	----	-----	-----------------	--	--

Note: Fyret er placeret 75 m S for S-lige kant af den gravede rende

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Jylland

1470 Øster Hurup Fiskerihavn. 56°48,31 N F.G 7 G 4,5 Hvid mast
 C0124 N-molens hoved 10°17,09 E SIREN(1)60s (10+50) 5

Note: -

1471 Øster Hurup Fiskerihavn. 56°48,28 N F.R 7 R 4,5 Hvid mast
 C0125 S-molens hoved 10°17,10 E 5

Note: -

Mariager Fjord

1480a Als Odde Bagfyr. 56°42,54 N Iso.W.4s 24 W 10 Gittermast med
 C0126.1 10°19,30 E rød trekant med nedadvendt spids

Note: Nr. 1480a og 1480b leder overet i pejling 261,9° gennem den gravede rende. Lyser 5° på begge sider af overetlinjen

1480b Als Odde Forfyr. 56°42,66 N Iso.W.2s 7 W 9,5 Gittermast med
 C0126 1511 m fra bagfyret 10°20,77 E rød trekant med opadvendt spids

Note: Nr. 1480a og 1480b leder overet i pejling 261,9° gennem den gravede rende. Lyser 5° på begge sider af overetlinjen

1481 Mariager Fjord 56°42,74 N Fl(2)G.5s 4,5 G 2,5 4 meter højt
 C0125.8 Barren Fyrpæl 10°21,24 E grønmalet profiljern med topbetegnelse og lysrefleks. 4

Note: Fyret lyser horisonten rundt

1483a Mariager Fjord Indløb 56°42,07 N Iso.G.4s 9 G 4 Gittermast med
 C0127.1 Bagfyr. 10°19,43 E rød trekant med nedadvendt spids
 Landgrunden ved S-siden af indløbet til Mariager Fjord

Note: Nr. 1483a og 1483b er overet i pejling 236,3°. Lyser 7,5° på begge sider af overetlinjen

1483b Mariager Fjord Indløb 56°42,14 N Iso.G.2s 5 G 3,5 Gittermast med
 C0127 Forfyr. 10°19,62 E rød trekant med opadvendt spids
 232 m fra bagfyret

Note: Nr. 1483a og 1483b er overet i pejling 236,3°. Lyser 7,5° på begge sider af overetlinjen

1486a Mariager Fjord Nr. 2 A 56°42,06 N Iso.R.4s 10 R 4 Gittermast med
 C0128.1 Bagfyr. 10°19,13 E rød trekant med nedadvendt spids
 S-siden af fjorden. S for Als Odde 10

Note: Nr. 1486a og 1486b er overet i pejling 243,8°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen. Afstand mellem fyrene: 181 meter.

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Mariager Fjord

1486b <i>C0128</i>	Mariager Fjord Nr. 2 B Forfyr. 181 m fra bagfyret	56°42,11 N 10°19,29 E	Iso.R.2s	6	R 4	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 6		
-----------------------	---	--------------------------	----------	---	-----	---	--	--

Note: Nr. 1486a og 1486b er overet i pejling 243,8°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen. Afstand mellem fyrene: 181 meter.

1489a	Mariager Fjord Nr. 3 A Bagfyr. S-siden af fjorden. S for Als Odde	56°42,10 N 10°19,80 E	Iso.W.4s	10	W 2,5	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 10		
-------	--	--------------------------	----------	----	-------	---	--	--

Note: Nr. 1489a og 1489b er overet i pejling 111,4°

1489b	Mariager Fjord Nr. 3 B Forfyr.	56°42,14 N 10°19,61 E	Iso.W.2s	6	W 2	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 10		
-------	-----------------------------------	--------------------------	----------	---	-----	--	--	--

Note: Nr. 1489a og 1489b er overet i pejling 111,4°

1492a <i>C0127.1</i>	Mariager Fjord Nr. 4 A Bagfyr. N-siden af fjorden. Als Odde	56°42,32 N 10°19,52 E	Iso.G.4s	12	G 4,5	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 12		
-------------------------	--	--------------------------	----------	----	-------	---	--	--

Note: Nr. 1492a og 1492b er overet i pejling 91°

1492b	Mariager Fjord Nr. 4 B Forfyr.	56°42,32 N 10°19,33 E	Iso.G.2s	7	G 4,5	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 7		
-------	-----------------------------------	--------------------------	----------	---	-------	---	--	--

Note: Nr. 1492a og 1492b er overet i pejling 91°

1495a	Mariager Fjord Nr. 5 A Bagfyr. N-siden af fjorden. Als Odde	56°42,47 N 10°19,16 E	Iso.R.4s	11	R 4,5	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 11		
-------	--	--------------------------	----------	----	-------	---	--	--

Note: Nr. 1495a og 1495b er overet i pejling 70°

1495b	Mariager Fjord Nr. 5 B Forfyr.	56°42,44 N 10°19,02 E	Iso.R.2s	7	R 4,5	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 7		
-------	-----------------------------------	--------------------------	----------	---	-------	---	--	--

Note: Nr. 1495a og 1495b er overet i pejling 70°

1498a	Mariager Fjord Nr. 6 A Bagfyr. N-siden af fjorden. W for Als Odde	56°42,63 N 10°18,84 E	Iso.G.4s	12	G 4,5	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 12		
-------	--	--------------------------	----------	----	-------	---	--	--

Note: Nr. 1498a og 1498b er overet i pejling 46,9°

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Mariager Fjord

1498b	Mariager Fjord Nr. 6 B Forfyr.	56°42,51 N 10°18,62 E	Iso.G.2s	7	G 4,5	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 7		
-------	-----------------------------------	--------------------------	----------	---	-------	---	--	--

Note: Nr. 1498a og 1498b er overet i pejling 46,9°

1501a	Mariager Fjord Nr. 7 A Bagfyr. S-siden af fjorden. SW for Als Odde. Samme mast som nr. 1513a	56°41,50 N 10°17,23 E	Iso.R.4s	11	R 4,5	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 13		
-------	--	--------------------------	----------	----	-------	---	--	--

Note: Nr. 1501a og 1501b er overet i pejling 209,5°

1501b	Mariager Fjord Nr. 7 B Forfyr.	56°41,64 N 10°17,38 E	Iso.R.2s	10	R 3,5	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 7		
-------	-----------------------------------	--------------------------	----------	----	-------	---	--	--

Note: Nr. 1501a og 1501b er overet i pejling 209,5°

1504a	Mariager Fjord Nr. 8 A Bagfyr. S-siden af fjorden. SW for Als Odde	56°41,62 N 10°16,97 E	Iso.G.4s	12	G 4,5	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 12		
-------	---	--------------------------	----------	----	-------	---	--	--

Note: Nr. 1504a og 1504b er overet i pejling 237,5°

1504b	Mariager Fjord Nr. 8 B Forfyr.	56°41,69 N 10°17,18 E	Iso.G.2s	6	G 3	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 6		
-------	-----------------------------------	--------------------------	----------	---	-----	---	--	--

Note: Nr. 1504a og 1504b er overet i pejling 237,5°

1507a	Mariager Fjord Nr. 9 A Bagfyr. S-siden af fjorden. SW for Als Odde	56°41,72 N 10°16,47 E	Iso.R.4s	11	R 4,5	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 11		
-------	---	--------------------------	----------	----	-------	---	--	--

Note: Nr. 1507a og 1507b er overet i pejling 267,6°

1507b	Mariager Fjord Nr. 9 B Forfyr. Samme mast som nr. 1513b	56°41,73 N 10°16,67 E	Iso.R.2s	7	R 3,5	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 7		
-------	--	--------------------------	----------	---	-------	---	--	--

Note: Nr. 1507a og 1507b er overet i pejling 267,6°

1510a	Mariager Fjord Nr. 10 A Bagfyr. S-siden af fjorden. SW for Als Odde	56°41,66 N 10°17,37 E	Iso.G.4s	10	G 4,5	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 10		
-------	--	--------------------------	----------	----	-------	---	--	--

Note: Nr. 1510a og 1510b er overet i pejling 116°

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Mariager Fjord

1510b	Mariager Fjord Nr. 10 B Forfyr.	56°41,71 N 10°17,19 E	Iso.G.2s	6	G 4,5	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 6		
-------	------------------------------------	--------------------------	----------	---	-------	---	--	--

Note: Nr. 1510a og 1510b er overet i pejling 116°

1513a	Mariager Fjord Nr. 11 A Bagfyr. S-siden af fjorden. Samme mast som nr. 1501a	56°41,50 N 10°17,23 E	Iso.R.4s	13	R 6	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 13		
-------	--	--------------------------	----------	----	-----	---	--	--

Note: Nr. 1513a og 1513b er overet i pejling 126,6°

1513b	Mariager Fjord Nr. 11 B Forfyr. Samme mast som nr. 1507b	56°41,73 N 10°16,67 E	Iso.R.2s	7	R 5	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 7		
-------	---	--------------------------	----------	---	-----	---	--	--

Note: Nr. 1513a og 1513b er overet i pejling 126,6°

1516a	Mariager Fjord Nr. 12 A Bagfyr. N-siden af fjorden. E for Havnø Lovnkær. Samme mast som nr. 1525a	56°43,30 N 10°13,77 E	Iso.G.4s	11	G 4,5	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 11		
-------	---	--------------------------	----------	----	-------	---	--	--

Note: Nr. 1516a og 1516b er overet i pejling 329,5°

1516b	Mariager Fjord Nr. 12 B Forfyr.	56°43,16 N 10°13,91 E	Iso.G.2s	7	G 4,5	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 7		
-------	------------------------------------	--------------------------	----------	---	-------	---	--	--

Note: Nr. 1516a og 1516b er overet i pejling 329,5°

1519a	Mariager Fjord Nr. 13 A Bagfyr. N-siden af fjorden. E for Havnø Lovnkær. Samme mast som nr. 1528a	56°43,26 N 10°13,36 E	Iso.R.4s	10	R 4,5	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 10		
-------	---	--------------------------	----------	----	-------	---	--	--

Note: Nr. 1519a og 1519b er overet i pejling 311,4°

1519b	Mariager Fjord Nr. 13 B Forfyr. Samme mast som nr. 1525b	56°43,20 N 10°13,50 E	Iso.R.2s	7	R 3,5	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 6		
-------	---	--------------------------	----------	---	-------	---	--	--

Note: Nr. 1519a og 1519b er overet i pejling 311,4°

1522a	Mariager Fjord Nr. 14 A Bagfyr. N-siden af fjorden. SE for Havnø Lovnkær. Samme mast som nr. 1531a	56°43,13 N 10°12,91 E	Iso.G.4s	13	G 3,5	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 13		
-------	--	--------------------------	----------	----	-------	---	--	--

Note: Nr. 1522a og 1522b er overet i pejling 274,7°

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Mariager Fjord

1522b	Mariager Fjord Nr. 14 B Forfyr. Samme mast som nr. 1528b	56°43,12 N 10°13,14 E	Iso.G.2s	6	G 3	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 6		
-------	---	--------------------------	----------	---	-----	---	--	--

Note: Nr. 1522a og 1522b er overet i pejling 274,7°

1525a	Mariager Fjord Nr. 15 A Bagfyr. N-siden af fjorden. Samme mast som nr. 1516a	56°43,30 N 10°13,77 E	Iso.R.4s	11	R 4,5	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 11		
-------	--	--------------------------	----------	----	-------	---	--	--

Note: Nr. 1525a og 1525b er overet i pejling 56°

1525b	Mariager Fjord Nr. 15 B Forfyr. Samme mast som nr. 1519b	56°43,20 N 10°13,50 E	Iso.R.2s	6	R 3,5	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 6		
-------	---	--------------------------	----------	---	-------	---	--	--

Note: Nr. 1525a og 1525b er overet i pejling 56°

1528a	Mariager Fjord Nr. 16 A Bagfyr. N-siden af fjorden. Samme mast som nr. 1519a	56°43,26 N 10°13,36 E	Iso.G.4s	10	G 4,5	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 10		
-------	--	--------------------------	----------	----	-------	---	--	--

Note: Nr. 1528a og 1528b er overet i pejling 40,2°

1528b	Mariager Fjord Nr. 16 B Forfyr. Samme mast som nr. 1522b	56°43,12 N 10°13,14 E	Iso.G.2s	6	G 3,5	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 6		
-------	---	--------------------------	----------	---	-------	---	--	--

Note: Nr. 1528a og 1528b er overet i pejling 40,2°

1531a	Mariager Fjord Nr. 17 A Bagfyr. N-siden af fjorden. Samme mast som nr. 1522a	56°43,13 N 10°12,91 E	Iso.R.4s	13	R 5	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 13		
-------	--	--------------------------	----------	----	-----	---	--	--

Note: Nr. 1531a og 1531b er overet i pejling 28,5°

1531b	Mariager Fjord Nr. 17 B Forfyr	56°42,93 N 10°12,71 E	Iso.R.2s	7	R 5	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 7		
-------	-----------------------------------	--------------------------	----------	---	-----	---	--	--

Note: Nr. 1531a og 1531b er overet i pejling 28,5°

1534a	Mariager Fjord Nr. 18 A Bagfyr. S-siden af fjorden. SW for Havnø Lovnkær	56°41,38 N 10°10,93 E	Iso.G.4s	11	G 4,5	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 11		
-------	---	--------------------------	----------	----	-------	---	--	--

Note: Nr. 1534a og 1534b er overet i pejling 217,3°

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Mariager Fjord

1534b Mariager Fjord Nr. 18 B 56°41,51 N Iso.G.2s 7 G 3,5 Gittermast med
Forfyr. 10°11,11 E rød trekant med
314 m fra bagfyret. opadvendt spids
Samme mast som nr. 7
1543a

Note: Nr. 1534a og 1534b er overet i pejling 217,3°

1537a Mariager Fjord Nr. 19 A 56°41,62 N Iso.R.4s 11 R 4,5 Gittermast med
Bagfyr. 10°10,77 E rød trekant med
S-siden af fjorden. SW for nedadvendt spids
Havnø Lovnkær 11

Note: Nr. 1537a og 1537b er overet i pejling 251,9°

1537b Mariager Fjord Nr. 19 B 56°41,65 N Iso.R.2s 7 R 3,5 Gittermast med
Forfyr. 10°10,91 E rød trekant med
157 m fra bagfyret. opadvendt spids
Samme mast som nr. 7
1543b

Note: Nr. 1537a og 1537b er overet i pejling 251,9°

1540a Mariager Fjord Nr. 20 A 56°42,04 N Iso.G.4s 12 G 4,5 Gittermast med
Bagfyr. 10°10,09 E rød trekant med
S-siden af fjorden. S for nedadvendt spids
Havnø Bro 12

Note: Nr. 1540a og 1540b er overet i pejling 302,9°

1540b Mariager Fjord Nr. 20 B 56°41,98 N Iso.G.2s 7 G 4 Gittermast med
Forfyr. 10°10,28 E rød trekant med
Samme mast som nr. opadvendt spids
1546b 7

Note: Nr. 1540a og 1540b er overet i pejling 302,9°

1543a Mariager Fjord Nr. 21 A 56°41,51 N Iso.R.4s 11 R 4 Gittermast med
Bagfyr. 10°11,11 E rød trekant med
S-siden af fjorden. nedadvendt spids
Samme mast som nr. 11
1534b

Note: Nr. 1543a og 1543b er overet i pejling 140,6°

1543b Mariager Fjord Nr. 21 B 56°41,65 N Iso.R.2s 7 R 4 Gittermast med
Forfyr. 10°10,91 E rød trekant med
321 m fra bagfyret. opadvendt spids
Samme mast som nr. 7
1537b

Note: Nr. 1543a og 1543b er overet i pejling 140,6°

1546a Mariager Fjord Nr. 22 A 56°41,86 N Iso.G.4s 12 G 4,5 Gittermast med
Bagfyr. 10°10,37 E rød trekant med
S-siden af fjorden. SSE nedadvendt spids
for Havnø Bro 12

Note: Nr. 1546a og 1546b er overet i pejling 156,2°

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Mariager Fjord

1546b	Mariager Fjord Nr. 22 B Forfyr. Samme mast som nr. 1540b	56°41,98 N 10°10,28 E	Iso.G.2s	7	G 3,5	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 7		
-------	---	--------------------------	----------	---	-------	---	--	--

Note: Nr. 1546a og 1546b er overet i pejling 156,2°

1549a	Mariager Fjord Nr. 23 A Bagfyr. N-siden af fjorden. E for Hadsund	56°43,21 N 10°08,09 E	Iso.R.4s	12	R 5	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 12		
-------	--	--------------------------	----------	----	-----	---	--	--

Note: Nr. 1549a og 1549b er overet i pejling 306,2°

1549b	Mariager Fjord Nr. 23 B Forfyr. Samme mast som nr. 1558a	56°43,09 N 10°08,38 E	Iso.R.2s	7	R 5	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 11		
-------	---	--------------------------	----------	---	-----	--	--	--

Note: Nr. 1549a og 1549b er overet i pejling 306,2°

1552a	Mariager Fjord Nr. 24 A Bagfyr. N-siden af fjorden. E for Hadsund.	56°43,09 N 10°07,92 E	Iso.G.4s	11	G 4,5	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 11		
-------	---	--------------------------	----------	----	-------	---	--	--

Note: Nr. 1552a og 1552b er overet i pejling 293,6°

1552b	Mariager Fjord Nr. 24 B Forfyr. Samme mast som nr. 1558b	56°43,05 N 10°08,09 E	Iso.G.2s	7	G 4,5	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 7		
-------	---	--------------------------	----------	---	-------	---	--	--

Note: Nr. 1552a og 1552b er overet i pejling 293,6°

1555a	Mariager Fjord Nr. 25 A Bagfyr. N-siden af fjorden. E for Hadsund	56°43,00 N 10°07,28 E	Iso.R.4s	11	R 4	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 11		
-------	--	--------------------------	----------	----	-----	---	--	--

Note: Nr. 1555a og 1555b er overet i pejling 271,4°

1555b	Mariager Fjord Nr. 25 B Forfyr.	56°43,00 N 10°07,44 E	Iso.R.2s	7	R 3,5	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 7		
-------	------------------------------------	--------------------------	----------	---	-------	---	--	--

Note: Nr. 1555a og 1555b er overet i pejling 271,4°

1558a	Mariager Fjord Nr. 26 A Bagfyr. N-siden af fjorden. Samme mast som nr. 1549b	56°43,09 N 10°08,38 E	Iso.G.4s	11	G 4,5	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 11		
-------	--	--------------------------	----------	----	-------	---	--	--

Note: Nr. 1558a og 1558b er overet i pejling 74,4°

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Mariager Fjord

1558b	Mariager Fjord Nr. 26 B Forfyr. Samme mast som nr. 1552b	56°43,05 N 10°08,09 E	Iso.G.2s	7	G 4,5	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 7		
-------	---	--------------------------	----------	---	-------	---	--	--

Note: Nr. 1558a og 1558b er overet i pejling 74,4°

1561	Hadsund Fiskerihavn E- bassin. E-lige molehoved	56°43,01 N 10°07,61 E	F.G	3,5	G 1	Pæl 2		
------	---	--------------------------	-----	-----	-----	--------------	--	--

Note: -

1562	Hadsund Fiskerihavn E- bassin. E-lige duc d'albe ved yderenden af pæleværket	56°43,01 N 10°07,57 E	F.R	1,5	R 1	Duc d'albe		
------	---	--------------------------	-----	-----	-----	------------	--	--

Note: -

1565	Hadsund Fiskerihavn W- bassin. W-lige duc d'albe ved yderenden af pæleværket	56°43,00 N 10°07,53 E	F.G	1,5	G 1	Duc d'albe		
------	---	--------------------------	-----	-----	-----	------------	--	--

Note: -

1566	Hadsund Fiskerihavn W- bassin. W-lige molehoved	56°42,99 N 10°07,51 E	F.R	3,5	R 1	Pæl 2		
------	---	--------------------------	-----	-----	-----	--------------	--	--

Note: -

1570	Hadsundbroen. NE-siden af N-lige klappille	56°42,86 N 10°07,04 E	Fl.G.3s	3,5	G 4			
------	---	--------------------------	---------	-----	-----	--	--	--

Note: Lyser i pejlinger fra 201,5° til 56,5°. Nr. 1570, 1571, 1572 og 1573 lyser synkront

1571	Hadsundbroen. NW-siden af N-lige klappille	56°42,85 N 10°07,02 E	Fl.G.3s	3,5	G 4			
------	--	--------------------------	---------	-----	-----	--	--	--

Note: Lyser i pejlinger fra 236,5° til 91,5°. Nr. 1570, 1571, 1572 og 1573 lyser synkront

1572	Hadsundbroen. SE-siden af S-lige klappille	56°42,85 N 10°07,05 E	Fl.R.3s	3,5	R 4			
------	---	--------------------------	---------	-----	-----	--	--	--

Note: Lyser i pejlinger fra 56,5° til 271,5°. Nr. 1570, 1571, 1572 og 1573 lyser synkront

1573	Hadsundbroen. SW-siden af S-lige klappille	56°42,84 N 10°07,03 E	Fl.R.3s	3,5	R 4			
------	--	--------------------------	---------	-----	-----	--	--	--

Note: Lyser i pejlinger fra 21,5° til 236,5°. Nr. 1570, 1571, 1572 og 1573 lyser synkront

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Mariager Fjord

1574 Hadsundbroen. 56°42,85 N 4 F.W W 5
 Broklappens yderste 10°07,03 E
 hjørner
 Note: Flammens højde ved lukket bro er 3 m og ved åben bro 17 m. Passagesignaler: Se under Hadsund Havn på www.danskehavnelods.dk

1577a Mariager Fjord Nr. 27 A 56°42,31 N Iso.G.4s 12 G 3,5 Gittermast med
 Bagfyr. 10°05,90 E rød trekant med
 W-siden af fjorden. SW nedadvendt spids
 for Hadsund 12
 Note: Nr. 1577a og 1577b er overet i pejling 226°

1577b Mariager Fjord Nr. 27 B 56°42,39 N Iso.G.2s 7 G 3,5 Gittermast med
 Forfyr. 10°06,05 E rød trekant med
 Samme mast som nr. opadvendt spids
 1583b 7
 Note: Nr. 1577a og 1577b er overet i pejling 226°

1580a Tygeslund S Bagfyr. 56°42,06 N Iso.R.4s 10 R 6 Gittermast med
 Ca. 120 m SSE for rød trekant med
 Tygeslund hovedgård 10°05,87 E nedadvendt spids
 10
 Note: Nr. 1580a og 1580b leder overet i pejling 207° fra W for Hadsund til Tygeslund N fyrlinje

1580b Tygeslund S Forfyr. 56°42,11 N Iso.R.2s 7 R 6 Gittermast med
 10°05,91 E rød trekant med
 opadvendt spids
 7
 Note: Nr. 1580a og 1580b leder overet i pejling 207° fra W for Hadsund til Tygeslund N fyrlinje

1583a Tygeslund N Bagfyr. 56°42,47 N Iso.G.4s 12 G 6 Gittermast med
 E for Dalsgård 10°06,04 E rød trekant med
 nedadvendt spids
 12
 Note: Nr. 1583a og 1583b leder overet i pejling 357° fra Tygeslund S fyrlinje til pynten ved Tygeslund

1583b Tygeslund N Forfyr. 56°42,39 N Iso.G.2s 7 G 6 Gittermast med
 Samme mast som nr. 10°06,05 E rød trekant med
 1577b opadvendt spids
 7
 Note: Nr. 1583a og 1583b leder overet i pejling 357° fra Tygeslund S fyrlinje til pynten ved Tygeslund

1586a Blæsborg N Bagfyr. 56°41,20 N Iso.R.4s 12 R 7,5 Gittermast med
 SW for Åmølle 10°05,70 E rød trekant med
 nedadvendt spids
 12
 Note: Nr. 1586a og 1586b leder overet i pejling 198° fra pynten ved Tygeslund til Møllegrund

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Mariager Fjord

1586b	Blæsborg N Forfyr.	56°41,29 N 10°05,75 E	Iso.R.2s	7	R 6,5	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 7		
-------	--------------------	--------------------------	----------	---	-------	---	--	--

Note: Nr. 1586a og 1586b leder overet i pejling 198° fra pynten ved Tygeslund til Møllegrund

1589a	Ballegård Bagfyr. NNE for Ballegård	56°40,99 N 10°05,17 E	Iso.G.4s	12	G 7,5	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 12		
-------	--	--------------------------	----------	----	-------	---	--	--

Note: Nr. 1589a og 1589b leder overet i pejling 212° over Møllegrund til Rævsbæk fyrlinje

1589b	Ballegård Forfyr.	56°41,09 N 10°05,29 E	Iso.G.2s	7	G 6,5	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 7		
-------	-------------------	--------------------------	----------	---	-------	---	--	--

Note: Nr. 1589a og 1589b leder overet i pejling 212° over Møllegrund til Rævsbæk fyrlinje

1592a	Rævsbæk Bagfyr. N for Rævsbækgård	56°41,99 N 10°06,83 E	Iso.R.4s	12	R 7,5	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 12		
-------	--------------------------------------	--------------------------	----------	----	-------	---	--	--

Note: Nr. 1592a og 1592b leder overet i pejling 52° over Møllegrund til Åmølle fyrlinje

1592b	Rævsbæk Forfyr.	56°41,93 N 10°06,71 E	Iso.R.2s	8	R 6,5	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 8		
-------	-----------------	--------------------------	----------	---	-------	---	--	--

Note: Nr. 1592a og 1592b leder overet i pejling 52° over Møllegrund til Åmølle fyrlinje

1595a	Åmølle Bagfyr. NNE for Åmølle	56°41,45 N 10°06,19 E	Iso.G.4s	11	G 2	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 11		
-------	----------------------------------	--------------------------	----------	----	-----	---	--	--

Note: Nr. 1595a og 1595b leder overet i pejling 82° over Møllegrund til Blæsborg W fyrlinje

1595b	Åmølle Forfyr.	56°41,44 N 10°06,02 E	Iso.G.2s	7	G 2	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 7		
-------	----------------	--------------------------	----------	---	-----	---	--	--

Note: Nr. 1595a og 1595b leder overet i pejling 82° over Møllegrund til Blæsborg W fyrlinje

1598a	Blæsborg W Bagfyr. SW for Åmølle	56°41,25 N 10°05,99 E	Iso.R.4s	12	R 9,5	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 12		
-------	-------------------------------------	--------------------------	----------	----	-------	---	--	--

Note: Nr. 1598a og 1598b leder overet i pejling 104° over Møllegrund W-lige del

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Mariager Fjord

1598b Blæsborg W Forfyr. 56°41,31 N Iso.R.2s 7 R 9,5 Gittermast med rød trekant med opadvendt spids
10°05,60 E 7

Note: Nr. 1598a og 1598b leder overet i pejling 104° over Møllegrund W-lige del

1601a Mariager Fjord Nr. 28 A 56°40,95 N Iso.G.4s 10 G 7 Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids
Bagfyr. 10°04,48 E 10
SE for Kongsdal

Note: Nr. 1601a og 1601b er overet i pejling 142°

1601b Mariager Fjord Nr. 28 B 56°41,02 N Iso.G.2s 7 G 6,5 Gittermast med rød trekant med opadvendt spids
Forfyr. 10°04,38 E 7

Note: Nr. 1601a og 1601b er overet i pejling 142°

1604a Mariager Fjord Nr. 29 A 56°41,15 N Iso.R.4s 9 R 7 Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids
Bagfyr. 10°03,92 E 9
Kongsdal Havn
havneplads

Note: Nr. 1604a og 1604b er overet i pejling 176°

1604b Mariager Fjord Nr. 29 B 56°41,18 N Iso.R.2s 7 R 6,5 Gittermast med rød trekant med opadvendt spids
Forfyr. 10°03,91 E 7

Note: Nr. 1604a og 1604b er overet i pejling 176°

1607a Mariager Fjord Nr. 30 A 56°40,82 N Iso.G.4s 13 G 9,5 Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids
Bagfyr. 10°00,57 E 13
N-siden af fjorden. SE for
Ovegård

Note: Nr. 1607a og 1607b er overet i pejling 242°

1607b Mariager Fjord Nr. 30 B 56°40,90 N Iso.G.2s 7 G 6 Gittermast med rød trekant med opadvendt spids
Forfyr. 10°00,86 E 7

Note: Nr. 1607a og 1607b er overet i pejling 242°

1610a Mariager Fjord Nr. 31 A 56°38,97 N Iso.R.4s 19 R 21 Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids
Bagfyr. 09°57,36 E 19
S-siden af fjorden. W for
Mariager. Samme mast
som nr. 1623a

Note: Nr. 1610a og 1610b er overet i pejling 229°

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Mariager Fjord

1610b	Mariager Fjord Nr. 31 B Forfyr.	56°39,33 N 09°58,11 E	Iso.R.2s	7	R 19	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 7		
-------	------------------------------------	--------------------------	----------	---	------	---	--	--

Note: Nr. 1610a og 1610b er overet i pejling 229°

1617	Mariager Lystbådehavn. Yderenden af W-lige bådebro	56°39,29 N 09°58,98 E	F.G	3,5	G 2,5	Grøn pæl 2		
------	--	--------------------------	-----	-----	-------	---------------	--	--

Note: -

1620a	Mariager Fjord Nr. 34 A Bagfyr. S-siden af fjorden W for Fladbjerg	56°40,07 N 10°00,32 E	Iso.G.4s	17	G 19	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 17		
-------	---	--------------------------	----------	----	------	---	--	--

Note: Nr. 1620a og 1620b er overet i pejling 68°

1620b	Mariager Fjord Nr. 34 B Forfyr.	56°39,92 N 09°59,66 E	Iso.G.2s	7	G 15	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 7		
-------	------------------------------------	--------------------------	----------	---	------	---	--	--

Note: Nr. 1620a og 1620b er overet i pejling 68°

1623a	Mariager Fjord Nr. 35 A Bagfyr. S-siden af fjorden. Samme mast som nr. 1610a	56°38,97 N 09°57,36 E	Iso.R.4s	15	R 16	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 19		
-------	--	--------------------------	----------	----	------	---	--	--

Note: Nr. 1623a og 1623b er overet i pejling 89°

1623b	Mariager Fjord Nr. 35 B Forfyr.	56°38,96 N 09°56,42 E	Iso.R.2s	7	R 10	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 7		
-------	------------------------------------	--------------------------	----------	---	------	---	--	--

Note: Nr. 1623a og 1623b er overet i pejling 89°

1626a	Mariager Fjord Nr. 36 A Bagfyr. N-siden af fjorden. S for Krogen	56°39,16 N 09°55,17 E	Iso.G.4s	15	G 16	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 15		
-------	---	--------------------------	----------	----	------	---	--	--

Note: Nr. 1626a og 1626b er overet i pejling 78°

1626b	Mariager Fjord Nr. 36 B Forfyr.	56°39,10 N 09°54,67 E	Iso.G.2s	7	G 15	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 7		
-------	------------------------------------	--------------------------	----------	---	------	---	--	--

Note: Nr. 1626a og 1626b er overet i pejling 78°

1627	Hobro Lystbådehavn E-lige flydebros hoved	56°38,59 N 09°48,77 E	F.G	2,5	G 4			
------	--	--------------------------	-----	-----	-----	--	--	--

Note: -

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Mariager Fjord

1629a	Mariager Fjord Nr. 37 A Bagfyr. W for Hobro Havn	56°38,24 N 09°46,87 E	Iso.R.4s	32	R 20	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 32		
-------	--	--------------------------	----------	----	------	---	--	--

Note: Nr. 1629a og 1629b er overet i pejling 260°

1629b	Mariager Fjord Nr. 37 B Forfyr. Hobro Havn N-lige kaj	56°38,35 N 09°48,03 E	Iso.R.2s	14	R 10	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 14		
-------	---	--------------------------	----------	----	------	--	--	--

Note: Nr. 1629a og 1629b er overet i pejling 260°

Randers Fjord

1640 C0176	UDBYHØJ. Elkær Bakke	56°35,39 N 10°19,23 E	Oc.WRG.5s	33	W 15 R 12 G 12	Hvidt, rundt fyrhus med rødt bælte 4,6	G194°-228° W228°-232° R232°-254° G254°-276° W276°-279° R279°-289°	
---------------	-------------------------	--------------------------	-----------	----	--------------------------	---	--	--

Note: -

1646a C0178.1	Over Barren Bagfyr. 0,6 sm NNE for Udbyhøj Fyr	56°35,96 N 10°19,64 E	Iso.W.4s	14	W 14	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 12		
------------------	--	--------------------------	----------	----	------	---	--	--

Note: Nr. 1646a og 1646b leder overet i pejling 253° over barren. Lyser 2,5° på begge sider overetlinjen

1646b C0178	Over Barren Forfyr. 794 m fra bagfyret	56°36,08 N 10°20,38 E	Iso.W.2s	4,5	W 14	Rød pæl på betonfundament med rød trekant med opadvendt spids 6		
----------------	---	--------------------------	----------	-----	------	--	--	--

Note: Nr. 1646a og 1646b leder overet i pejling 253° over barren. Lyser 2,5° på begge sider overetlinjen

1650 C0186	Melbank Tværmærkefyr. På øen Melbank	56°36,11 N 10°20,86 E	FI(2)R.5s	6	R 5,5	Rød cylindrisk pæl på betonfundament 3		
---------------	---	--------------------------	-----------	---	-------	---	--	--

Note: -

1654a C0184.1	Over Kirkegrund E Bagfyr. 0,4 sm E for Melbank	56°36,07 N 10°21,59 E	Iso.R.4s	8	R 11	Betonfundament med gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 7		
------------------	---	--------------------------	----------	---	------	---	--	--

Note: Nr. 1654a og 1654b er overet i pejling 101°. Lyser 2,5° på begge sider af overetlinjen

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Randers Fjord

1654b <i>C0184</i>	Over Kirkegrund E Forfyr. 350 m fra bagfyret	56°36,11 N 10°21,25 E	Iso.R.2s	4,5	R 11	Betonfundament med gittermast med rød trekant med opadvendt spids 4,5		
-----------------------	---	--------------------------	----------	-----	------	--	--	--

Note: Nr. 1654a og 1654b er overet i pejling 101°. Lyser 2,5° på begge sider af overetlinjen

1658a <i>C0182.1</i>	Over Kirkegrund W Bagfyr. 770 m 246° fra Udbyhøj Nord Fiskerihavn	56°36,49 N 10°17,74 E	Iso.R.4s	9	R 7	Rød mast med rød trekant med nedadvendt spids 8		
-------------------------	--	--------------------------	----------	---	-----	--	--	--

Note: Lyser 3° på begge sider af overetlinjen. Nr. 1658a og 1658b leder overet i pejling 281°.

1658b <i>C0182</i>	Over Kirkegrund W Forfyr. På pynten på S-siden af fjorden, 875 m fra bagfyret	56°36,40 N 10°18,58 E	Iso.R.2s	4,5	R 5	Rød pæl med rød trekant med opadvendt spids 4		
-----------------------	--	--------------------------	----------	-----	-----	--	--	--

Note: Lyser 11,5° på begge sider af overetlinjen. Nr. 1658a og 1658b leder overet i pejling 281°.

1662 <i>C0188</i>	Mellempolde Tværmærkefyr. S for Mellempolde	56°36,37 N 10°19,16 E	FI(2)G.5s	4,5	G 2,5	Grøn cylindrisk pæl på duc d'albe		
----------------------	---	--------------------------	-----------	-----	-------	--------------------------------------	--	--

Note: -

1666 <i>C0190</i>	Udbyhøj Nord Fiskerihavn W. 230 m 240° fra Udbyhøj Nord Fiskerihavn	56°36,59 N 10°18,20 E	Oc(2)WRG.6s	4,5	W 2,5 R 1,5 G 1,5	Grøn cylindrisk pæl på duc d'albe 2	G281°-296° W296°-297° R297°-337° G337°-040° W040°-042° R042°-057°	
----------------------	--	--------------------------	-------------	-----	-------------------------	---	--	--

Note: -

1670 <i>C0190.2</i>	Udbyhøj Nord Fiskerihavn. På E-molens hoved	56°36,61 N 10°18,40 E	F.G	2	G 0,5	Betonpullert 0,5		
------------------------	--	--------------------------	-----	---	-------	---------------------	--	--

Note: -

1671 <i>C0190.3</i>	Udbyhøj Nord Fiskerihavn. På W-molens hoved	56°36,61 N 10°18,35 E	F.R	2,5	R 1	Hvid pæl 2		
------------------------	--	--------------------------	-----	-----	-----	---------------	--	--

Note: -

1675a <i>C0190.5</i>	Udbyhøj N Bagfyr. W for Udbyhøj Fiskerihavn	56°36,62 N 10°17,93 E	Iso.R.4s	8	R 5,5	Hvid båke med rød trekant med nedadvendt spids		
-------------------------	--	--------------------------	----------	---	-------	--	--	--

Note: Nr. 1675a og 1675b er overet i pejling 20°

1675b <i>C0190.4</i>	Udbyhøj N Forfyr.	56°36,53 N 10°17,87 E	Iso.R.2s	5	R 5,5	Hvid båke med rød trekant med opadvendt spids		
-------------------------	-------------------	--------------------------	----------	---	-------	---	--	--

Note: Nr. 1675a og 1675b er overet i pejling 20°

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Randers Fjord

1679a C0191.1	Udby Bagfyr. W for Udby Mølle	56°34,44 N 10°16,99 E	Iso.R.4s	11	R 5,5	Hvid båke med rød trekant med nedadvendt spids		
------------------	----------------------------------	--------------------------	----------	----	-------	--	--	--

Note: Nr. 1679a og 1679b er overet i pejling 189,5°

1679b C0191	Udby Forfyr. NW for Udby Mølle	56°34,77 N 10°17,08 E	Iso.R.2s	6	R 5,5	Hvid båke med rød trekant med opadvendt spids		
----------------	-----------------------------------	--------------------------	----------	---	-------	---	--	--

Note: Nr. 1679a og 1679b er overet i pejling 189,5°

1683a C0190.9	Udbyhøj W Bagfyr. Ved Udbyhøj Signalhus	56°35,89 N 10°18,78 E	Iso.G.4s	14	G 5,5	Pæl med rød trekant med nedadvendt spids		
------------------	--	--------------------------	----------	----	-------	--	--	--

Note: Nr. 1683a og 1683b er overet i pejling 52°

1683b C0190.8	Udbyhøj W Forfyr. SW for Udbyhøj Signalhus	56°35,64 N 10°18,18 E	Iso.WRG.2s	9	W 7 R 5,5 G 4,5	Pæl med rød trekant med opadvendt spids	G048°-056° R056°-087° W087°-102° R102°-142°	
------------------	---	--------------------------	------------	---	---------------------------	---	--	--

Note: Nr. 1683a og 1683b er overet i pejling 52°

1687a C0191.7	Møllegrund Bagfyr. SSE for Tørring Mølle	56°34,29 N 10°15,07 E	Iso.G.4s	10	G 5,5	Rød båke med trekant med nedadvendt spids		
------------------	---	--------------------------	----------	----	-------	---	--	--

Note: Nr. 1687a og 1687b er overet i pejling 232°

1687b C0191.6	Møllegrund Forfyr. 900 m fra bagfyret	56°34,59 N 10°15,76 E	Iso.G.2s	6	G 5,5	Rød båke med trekant med opadvendt spids		
------------------	--	--------------------------	----------	---	-------	--	--	--

Note: Nr. 1687a og 1687b er overet i pejling 232° - For fyret slukket Jf. EFS 36/748 2009

1692a C0191.85	Råby Odde Bagfyr. På Råby Odde	56°35,56 N 10°16,93 E	Iso.W.4s	12	W 7	Båke med rød trekant med nedadvendt spids 12		
-------------------	-----------------------------------	--------------------------	----------	----	-----	---	--	--

Note: Nr. 1692a og 1692b er overet i pejling 32°. Lyser 7,5° på begge sider af overetlinjen

1692b C0191.84	Råby Odde Forfyr. 790 m fra bagfyret	56°35,20 N 10°16,53 E	Iso.W.2s	5	W 7	Båke med rød trekant med opadvendt spids 5		
-------------------	---	--------------------------	----------	---	-----	---	--	--

Note: Nr. 1692a og 1692b er overet i pejling 32°. Lyser 7,5° på begge sider af overetlinjen

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Randers Fjord

1696a <i>C0191.81</i>	Skalmstrup Bagfyr. SE for Skalmstrup	56°32,02 N 10°12,86 E	Iso.W.4s	20	W 7	Båke med rød trekant med nedadvendt spids 20		
--------------------------	---	--------------------------	----------	----	-----	---	--	--

Note: Nr. 1696a og 1696b er overet i pejling 212°. Lyser 7,5° på begge sider af overetlinjen

1696b <i>C0191.8</i>	Skalmstrup Forfyr. 1200 m fra bagfyret	56°32,56 N 10°13,48 E	Iso.W.2s	9	W 7	Båke med rød trekant med opadvendt spids 9		
-------------------------	---	--------------------------	----------	---	-----	---	--	--

Note: Nr. 1696a og 1696b er overet i pejling 212°. Lyser 7,5° på begge sider af overetlinjen

1700a <i>C0191.91</i>	Øster Tørslev Bagfyr. SE for Øster Tørslev	56°33,78 N 10°13,88 E	Iso.W.4s	12	W 7	Båke med rød trekant med nedadvendt spids 12		
--------------------------	---	--------------------------	----------	----	-----	---	--	--

Note: Nr. 1700a og 1700b er overet i pejling 1°. Lyser 7,5° på begge sider af overetlinjen

1700b <i>C0191.9</i>	Øster Tørslev Forfyr. 860 m fra bagfyret	56°33,31 N 10°13,87 E	Iso.W.2s	5	W 7	Båke med rød trekant med opadvendt spids 5		
-------------------------	---	--------------------------	----------	---	-----	---	--	--

Note: Nr. 1700a og 1700b er overet i pejling 1°. Lyser 7,5° på begge sider af overetlinjen

1704 <i>C0191.87</i>	Kare Holm Kanal E. N-lige ende af E-lige kanaldæmning	56°32,70 N 10°13,88 E	Fl.R.3s	5	R 2	Båke med rød cylindertopbetegn else		
-------------------------	---	--------------------------	---------	---	-----	---	--	--

Note: Lyser i pejlinger fra 1° til 181°

1705 <i>C0191.88</i>	Kare Holm Kanal W. N-lige ende af W-lige kanaldæmning	56°32,70 N 10°13,81 E	Fl.G.3s	5	G 2	Båke med grøn kegletopbetegnelse 5		
-------------------------	---	--------------------------	---------	---	-----	--	--	--

Note: Lyser i pejlinger fra 181° til 1°

1709 <i>C0192</i>	Voer Brohoved.	56°31,21 N 10°13,83 E	F.R	4,5	R 2,5	Pæl		
----------------------	----------------	--------------------------	-----	-----	-------	-----	--	--

Note: -

1711a <i>C0191.991</i>	Mellerup Lystbådehavn Bagfyr.	56°31,42 N 10°13,30 E	Iso.G.4s	11	G 6,5	Pæl med rød trekant med nedadvendt spids 11		
---------------------------	----------------------------------	--------------------------	----------	----	-------	--	--	--

Note: Nr. 1711a og 1711b er overet i pejling 253,4°. Lyser 4° på begge sider af overetlinjen

1711b <i>C0191.99</i>	Mellerup Lystbådehavn Forfyr. Ca. 69 m fra bagfyret	56°31,43 N 10°13,36 E	Iso.G.2s	6	G 6,5	Pæl med rød trekant med opadvendt spids 6		
--------------------------	---	--------------------------	----------	---	-------	--	--	--

Note: Nr. 1711a og 1711b er overet i pejling 253,4°. Lyser 4° på begge sider af overetlinjen

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Randers Fjord

1713a Vederne Bagfyr. 56°29,47 N Iso.W.4s 12 W 8,5 Rød båke med
 C0191.95 Vederne, E for Østrup 10°13,71 E trekant med
 nedadvendt spids

Note: Nr. 1713a og 1713b er overet i pejling 181°

1713b Vederne Forfyr. 56°30,00 N Iso.W.2s 6 W 8,5 Rød båke med
 C0191.94 990 m N for bagfyret 10°13,73 E trekant med
 opadvendt spids

Note: Nr. 1713a og 1713b er overet i pejling 181°

1718 Støvringgård 56°30,28 N Iso.WG.2s 4,5 W 5,5 Pæl
 C0192.4 Tværmærkefyr. 10°13,55 E G 3,5
 ENE for Støvringgård
 G190°-241°
 W241°-304°
 G304°-010°

Note: -

1722a Voer Bagfyr. 56°31,15 N Iso.R.4s 12 R 10 Rød pæl med rød
 C0193.1 E for Voer Bro 10°14,22 E trekant med
 nedadvendt spids

Note: Nr. 1722a og 1722b leder S-fra overet i pejling 17° gennem den gravede rende ved Vederne

1722b Voer Forfyr. 56°30,42 N Iso.R.2s 6 R 8 Rød pæl med rød
 C0193 1360 m fra bagfyret 10°13,82 E trekant med
 opadvendt spids

Note: Nr. 1722a og 1722b leder S-fra overet i pejling 17° gennem den gravede rende ved Vederne

1726a Uggelhuse Bagfyr. 56°27,69 N Iso.R.4s 32 R 9 Rød pæl med rød
 C0194.1 S for Uggelhuse Marina 10°12,34 E trekant med
 nedadvendt spids

Note: Nr. 1726a og 1726b leder N-fra overet i pejling 197° gennem den gravede rende ved Vederne

1726b Uggelhuse Forfyr. 56°28,28 N Iso.R.2s 12 R 9 Rød pæl med rød
 C0194 1120 m fra bagfyret 10°12,66 E trekant med
 opadvendt spids

Note: Nr. 1726a og 1726b leder N-fra overet i pejling 197° gennem den gravede rende ved Vederne

1731 Uggelhuse - Randers Nr. 56°28,42 N Fl.G.3s 2,5 G 1 Pæl
 C0194.2 1. 10°12,51 E
 Sejlløbets N-side
 2

Note: -

1733 Uggelhuse - Randers Nr. 56°28,36 N Fl.G.3s 2,5 G 1 Pæl
 C0194.35 3. 10°12,17 E
 Sejlløbets N-side
 2

Note: -

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Randers Fjord

1735 Uggelhuse - Randers Nr. 56°28,38 N Fl.G.3s 2,5 G 1 Pæl
C0194.354 5.
 Sejlløbets N-side 2

Note: -

1739 Uggelhuse - Randers Nr. 56°28,35 N Fl.G.3s 2,5 G 1 Pæl
C0194.362 9.
 Sejlløbets N-side 2

Note: -

1741 Uggelhuse - Randers Nr. 56°28,33 N Fl.G.3s 2,5 G 1 Pæl
C0194.366 11.
 Sejlløbets N-side 2

Note: -

1743 Uggelhuse - Randers Nr. 56°28,20 N Fl.G.3s 2,5 G 1 Pæl
C0194.37 13.
 Sejlløbets N-side 2

Note: -

1745 Uggelhuse - Randers Nr. 56°28,08 N Fl.G.3s 2,5 G 1 Pæl
C0194.374 15.
 Sejlløbets N-side 2

Note: -

1747 Uggelhuse - Randers Nr. 56°27,91 N Fl.G.3s 2,5 G 1 Pæl
C0194.378 17.
 Sejlløbets N-side 2

Note: -

1749 Uggelhuse - Randers Nr. 56°27,80 N Fl.G.3s 2,5 G 1 Pæl
C0194.382 19.
 Sejlløbets N-side 2

Note: -

1751 Uggelhuse - Randers Nr. 56°27,66 N Fl.G.3s 2,5 G 1 Pæl
C0194.386 21.
 Sejlløbets N-side 2

Note: -

1753 Uggelhuse - Randers Nr. 56°27,56 N Fl.G.3s 2,5 G 1 Pæl
C0194.39 23.
 Sejlløbets N-side 2

Note: -

1755 Uggelhuse - Randers Nr. 56°27,51 N Fl.G.3s 2,5 G 1 Pæl
C0194.394 25.
 Sejlløbets N-side 2

Note: -

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Randers Fjord

1759 Uggelhuse - Randers Nr. 56°27,57 N Fl.G.3s 2,5 G 1 Pæl
C0194.402 29. 10°07,36 E

Sejlløbets N-side

2

Note: -

1761 Uggelhuse - Randers Nr. 56°27,68 N Fl.G.3s 2,5 G 1 Pæl
C0194.406 31. 10°06,92 E

Sejlløbets N-side

2

Note: -

1763 Uggelhuse - Randers Nr. 56°27,76 N Fl.G.3s 2,5 G 1 Pæl
C0194.41 33. 10°06,61 E

Sejlløbets N-side

2

Note: -

1765 Uggelhuse - Randers Nr. 56°27,83 N Fl.G.3s 2,5 G 1 Pæl
C0194.414 35. 10°06,32 E

Sejlløbets N-side

2

Note: -

1767 Uggelhuse - Randers Nr. 56°27,89 N Fl.G.3s 2,5 G 1 Pæl
C0194.418 37. 10°05,96 E

Sejlløbets N-side

2

Note: -

1769 Uggelhuse - Randers Nr. 56°27,93 N Fl.G.3s 2,5 G 1 Pæl
C0194.422 39. 10°05,57 E

Sejlløbets N-side

2

Note: -

1771 Uggelhuse - Randers Nr. 56°27,86 N Fl.G.3s 2,5 G 1 Pæl
C0194.426 41. 10°04,58 E

Sejlløbets N-side

2

Note: -

1773 Uggelhuse - Randers Nr. 56°27,83 N Fl.G.3s 2,5 G 1 Pæl
C0194.428 43. 10°04,10 E

Sejlløbets N-side

2

Note: -

1775 Uggelhuse - Randers Nr. 56°27,66 N Fl.G.3s 2,5 G 1 Pæl
C0194.43 45. 10°03,52 E

N-siden af indsejlingen til
Sydbassin

Note: -

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Randers Fjord

1780 Uggelhuse - Randers Nr. 56°28,52 N FI(2)R.5s 2,5 R 1 Pæl
C0194.3 2. 10°12,84 E
 Sejlløbets E-side

2

Note: Lyser i pejlinger fra 270° til 180°

1782 Uggelhuse - Randers Nr. 56°28,38 N FI.R.3s 2,5 R 1 Pæl
C0194.352 4. 10°12,56 E
 Sejlløbets SE-side

2

Note: -

1784 Uggelhuse - Randers Nr. 56°28,29 N FI.R.3s 2,5 R 1 Pæl
C0194.356 6. 10°12,01 E
 Sejlløbets S-side

2

Note: -

1786 Uggelhuse - Randers Nr. 56°28,33 N FI.R.3s 2,5 R 1 Pæl
C0194.36 8. 10°11,57 E
 Sejlløbets S-side

2

Note: -

1788 Uggelhuse - Randers Nr. 56°28,28 N FI.R.3s 2,5 R 1 Pæl
C0194.364 10. 10°10,94 E
 Sejlløbets S-side

2

Note: -

1790 Uggelhuse - Randers Nr. 56°28,14 N FI.R.3s 2,5 R 1 Pæl
C0194.368 12. 10°10,48 E
 Sejlløbets S-side

2

Note: -

1792 Uggelhuse - Randers Nr. 56°28,06 N FI.R.3s 2,5 R 1 Pæl
C0194.372 14. 10°10,16 E
 Sejlløbets S-side

2

Note: -

1794 Uggelhuse - Randers Nr. 56°27,99 N FI.R.3s 2,5 R 1 Pæl
C0194.376 16. 10°09,95 E
 Sejlløbets S-side

2

Note: -

1796 Uggelhuse - Randers Nr. 56°27,89 N FI.R.3s 2,5 R 1 Pæl
C0194.38 18. 10°09,53 E
 Sejlløbets S-side

2

Note: -

1798 Uggelhuse - Randers Nr. 56°27,78 N FI.R.3s 2,5 R 1 Pæl
C0194.384 20. 10°09,05 E
 Sejlløbets S-side

2

Note: -

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Randers Fjord

1800 Uggelhuse - Randers Nr. 56°27,71 N Fl.R.3s 2,5 R 1 Pæl
C0194.388 22.
 10°08,83 E
 Sejlløbets S-side

2

Note: -

1802 Uggelhuse - Randers Nr. 56°27,61 N Fl.R.3s 2,5 R 1 Pæl
C0194.392 24.
 10°08,50 E
 Sejlløbets S-side

2

Note: -

1804 Uggelhuse - Randers Nr. 56°27,44 N Fl.R.3s 2,5 R 1 Pæl
C0194.396 26.
 10°08,07 E
 Sejlløbets S-side

2

Note: -

1806 Uggelhuse - Randers Nr. 56°27,42 N Fl.R.3s 2,5 R 1 Pæl
C0194.4 28.
 10°07,62 E
 Sejlløbets S-side

2

Note: -

1808 Uggelhuse - Randers Nr. 56°27,52 N Fl.R.3s 2,5 R 1 Pæl
C0194.404 30.
 10°07,26 E
 Sejlløbets S-side

2

Note: -

1810 Uggelhuse - Randers Nr. 56°27,63 N Fl.R.3s 2,5 R 1 Pæl
C0194.408 32.
 10°06,90 E
 Sejlløbets S-side

2

Note: -

1812 Uggelhuse - Randers Nr. 56°27,79 N Fl.R.3s 2,5 R 1 Pæl
C0194.412 34.
 10°06,28 E
 Sejlløbets S-side

2

Note: -

1814 Uggelhuse - Randers Nr. 56°27,89 N Fl.R.3s 2,5 R 1 Pæl
C0194.416 36.
 10°05,49 E
 Sejlløbets S-side

2

Note: -

1816 Uggelhuse - Randers Nr. 56°27,83 N Fl.R.3s 2,5 R 1 Pæl
C0194.42 38.
 10°04,60 E
 Sejlløbets S-side

2

Note: -

1818 Uggelhuse - Randers Nr. 56°27,79 N Fl.R.3s 2,5 R 1 Pæl
C0194.424 40.
 10°04,12 E
 Sejlløbets S-side

2

Note: -

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Jylland

1823 Hevring Skydeområde. 56°31,32 N AI FI.WR 21 W 16 Sort mast
 C0194.5 Observationsstade E 10°26,47 E

Note: Tændt under skydninger i mørke. Under skydninger i dagslys vises hvidt, blinkende lys (60 blink pr. minut) fra signalmasten. Lysevne: ca. 10 sm

1825 Bønnerup Havn. 56°32,25 N F.R 5 R 4,5 Pyramideformet
 C0195 På E-lige ydermoles hoved 10°42,84 E stativ
 4,5

Note: Molehovedet er belyst

1826 Bønnerup Havn. 56°32,25 N F.G 5 G 4,5 Pyramideformet
 C0195.2 På W-lige ydermoles 10°42,77 E stativ
 hoved 4,5

Note: Molehovedet er belyst

Anholt

1840 Anholt Havn. 56°42,88 N Iso.WRG.4s 8 W 14 Rødt rundt tårn R164°-038°
 C0166 N-lige ydermoles hoved 11°30,47 E R 10 G038°-112°
 G 10 W112°-130°
 R130°-135°
 G135°-160°
 W160°-164°

Note: -

1846 Anholt Havn. 56°42,86 N F.G 8 G 4,5 Grøn pæl
 C0168 S-lige ydermoles hoved 11°30,50 E

Note: Lyser i pejlinger fra 345° til 260°

1850 Anholt Havn. 56°42,94 N F.G 6 Hvid pæl
 C0172 S-lige indermoles hoved 11°30,58 E

Note: Lyser i pejlinger fra 354° til 302°

1852 Anholt Havn. 56°42,95 N F.R 6 Hvid pæl
 C0170 N-lige indermoles hoved 11°30,64 E

Note: Lyser i pejlinger fra 254° til 99°

Jylland

1865 Gjerrild. 56°31,69 N FI(4)WG.20s 27 G 11 Hvidt tårn G111,7°-
 C0200 Knudshoved 10°49,80 E 11 128,1°
 W128,1°-
 301,8°

Note: -

1870 FORNÆS. 56°26,61 N FI.W.20s 32 W 23 Rundt granittårn
 C0204 10°57,44 E 27

Note: Roterende. Lyser farvandet rundt, men går i skjul af land, når man er N for Gjerrild Klint og S for Havknode

1876A Grenaa Havn 56°24,75 N Oc.WG.10s 21 W 16 Grå gittermast G236°-241° Brændetid:
 C0208 Anduvningsfyr N. 10°55,21 E G 12 W241°-246° H24
 Ca. 130 m NW for Nordhavns Oliepier 18

Note: Omkring sejlrendens centerlinje i pejling 241° viser begge fyr samtidig hvidt lys.

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Jylland

1876B C0208.5	Grenaa Havn Anduvningsfyr S. Ca. 75 m fra nr. 1876A	56°24,72 N 10°55,20 E	Oc.WR.10s	21	W 16 R 12	Grå gittermast 18	W236°-241° R241°-246°	Brændetid: H24
------------------	---	--------------------------	-----------	----	--------------	--------------------------	--------------------------	-------------------

Note: Omkring sejlrendens centerlinje i pejling 241° viser begge fyr samtidig hvidt lys.

1877 C0209	Grenaa Havn Vinkelfyr. E for Fiskerihavn	56°24,53 N 10°55,46 E	Iso.WRG.4s	20	W 16 R 12 G 12	Grå gittermast 18	G212,5°-216° W216°-219° R219°-222,5°	Brændetid: H24
---------------	---	--------------------------	------------	----	--------------------------	--------------------------	--	-------------------

Note: -

1878 C0209.4	Grenaa Havn. Mellemmole S	56°24,87 N 10°55,83 E	Fl.G.5s	9	G 5	Grå gittermast 6		
-----------------	------------------------------	--------------------------	---------	---	-----	---------------------	--	--

Note: -

1879 C0209.5	Grenaa Havn. E-lige molehoved	56°24,84 N 10°56,00 E	Fl.R.3s	6	R 5	Grå gittermast 3,5		
-----------------	----------------------------------	--------------------------	---------	---	-----	-----------------------	--	--

Note: -

1880 C0210	Grenaa Havn. Tværmolens hoved	56°24,72 N 10°55,58 E	Fl.G.5s	4		Grå rørmast		
---------------	----------------------------------	--------------------------	---------	---	--	-------------	--	--

Note: Lyser i pejlinger fra 270° til 180°

1881 C0209.2	Grenaa Havn N-lige molehoved	56°25,09 N 10°56,12 E	Fl.G.3s	9	G 5	Grå gittermast 6		
-----------------	---------------------------------	--------------------------	---------	---	-----	---------------------	--	--

Note: -

1882 C0212	Grenaa Havn. Midtermolens hoved	56°24,62 N 10°55,60 E	F.G	5		Pæl		
---------------	------------------------------------	--------------------------	-----	---	--	-----	--	--

Note: -

1883 C0214	Grenaa Havn. Sydhavn S-lige molehoved	56°24,59 N 10°55,57 E	F.R	5	R 3	Grå pæl 3		
---------------	--	--------------------------	-----	---	-----	--------------	--	--

Note: -

1884 C0214.4	Grenaa Lystbådehavn. N-lige molehoved	56°24,20 N 10°55,52 E	Fl.G.3s	5	G 4	Hvid pyramideformet bygning med grøn top 3		Brændetid: H24
-----------------	--	--------------------------	---------	---	-----	--	--	-------------------

Note: Lyser i pejlinger fra 28° til 298°. Molehovedet er belyst

1885 C0214.6	Grenaa Lystbådehavn. S-lige molehoved	56°24,18 N 10°55,56 E	Fl.R.3s	5	R 4	Hvid pyramideformet bygning med rød top 3		Brændetid: H24
-----------------	--	--------------------------	---------	---	-----	---	--	-------------------

Note: Molehovedet er belyst

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Kattegat

1900 <i>C0262</i>	HJELM. Øens højeste punkt	56°08,01 N 10°48,30 E	Iso.WRG.8s	61	W 14 R 11 G 11	Hvidt rundt tårn 18	G016,5°-043° W043°-051° R051°-068° G068°-088° W088°-091° R091°-110° W110°-016,5°	
----------------------	------------------------------	--------------------------	------------	----	----------------------	------------------------	--	--

Note: -

1910 <i>C1480</i>	Yderflak. På grunden Yderflak	56°04,04 N 11°01,21 E	Fl.G.3s	10	G 8	Grøn rørmast med platforme og grønt fyrhus 8		
----------------------	----------------------------------	--------------------------	---------	----	-----	---	--	--

Note: -

1920 <i>C1478</i>	SJÆLLANDS REV N. Ca. 1,5 sm N for Yderrevet	56°06,06 N 11°12,10 E	Iso.WRG.2s	25	W 16 R 13 G 13	Hvidt rundt tårn med rødt bælte på sort sokkel 26	G025°-036° W036°-039° R039°-062° G062°-074° W074°-077° R077°-105° G105°-118° R118°-141° G141°-205° W205°-212° R212°-235° G235°-256° W256°-283° R283°-317° G317°-350° R350°-025°	Racon: 9085
----------------------	--	--------------------------	------------	----	----------------------	--	--	-------------

Note: -

1925 <i>C1476</i>	Sjællands Rev. På yderenden af Yderrevet	56°04,77 N 11°12,91 E	Fl.W.5s	6	W 7,5	Rød båke 6		
----------------------	---	--------------------------	---------	---	-------	---------------	--	--

Note: -

1928	Sjællands Odde Skydeområde. Signalmast ved Griben	56°00,55 N 11°16,76 E	F.R					
------	---	--------------------------	-----	--	--	--	--	--

Note: Tændt under skydninger i mørke. Under skydninger i dagslys vises hvidt, blinkende lys (60 blink pr. minut) fra signalmasten

1930 <i>C1484</i>	Odden Færgehavn. W-molens hoved	55°58,32 N 11°17,88 E	Fl.R.3s	5	R 4,5	Gråt ovalt fyrskab 2		Brændetid: H24
----------------------	------------------------------------	--------------------------	---------	---	-------	-------------------------	--	-------------------

Note: Tågelys

1931 <i>C1484.2</i>	Odden Færgehavn. E-molens hoved	55°58,31 N 11°18,02 E	Fl.G.3s	5	G 4,5	Gråt ovalt fyrskab 2		Brændetid: H24
------------------------	------------------------------------	--------------------------	---------	---	-------	-------------------------	--	-------------------

Note: Tågelys

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Kattegat

1934a Odden Færgehavn Bagfyr. 55°58,54 N Iso.W.2s 16 W 8 Grå gittermast Brændetid:
C1483.1 11°18,03 E H24

13

Note: Nr. 1934a og 1934b lyser synkront og er overet i pejling 7,8°. Lyser 16° på begge sider af overetlinjen.

1934b Odden Færgehavn Forfyr. 55°58,45 N Iso.W.2s 9,5 W 8 Grå gittermast Brændetid:
C1483 11°18,01 E H24

Ca. 175 m fra bagfyret

6

Note: Nr. 1934a og 1934b lyser synkront og er overet i pejling 7,8°. Lyser 16° på begge sider af overetlinjen.

1943 Jyderup TV-mast. 55°41,09 N 4 Fl.W.1,5s 331 30 W 12 Gittermast Brændetid:
C1494 11°27,70 E H24

321

Note: Hindringslys.

1946 Havnsø Havn. 55°45,30 N Oc.WRG.5s 6 W 6 Grøn pæl W158°-185°
C1491 N-molens E-lige hoved 11°19,57 E R 4 R185°-195°
G 4 4 G195°-158°

Note: -

1954a Nekselø Bagfyr. 55°47,42 N Iso.W.4s 33 W 8 Hvidt skab med
C1489.1 Ca. 470 m fra forfyret 11°16,97 E rødt bælte

2

Note: Bagfyret lyser 4° på begge sider af overetlinjen. Nr. 1954a og 1954b er overet i pejling 175°

1954b Nekselø Forfyr. 55°47,67 N Iso.W.2s 18 W 6,5 Hvidt skab med
C1489 NW-siden af Nekselø 11°16,93 E rødt bælte

2

Note: Nr. 1954a og 1954b er overet i pejling 175°

1960 Sejerø Havn. 55°52,73 N F.R 5 R 4,5 Rød pæl
C1487.2 W-molens hoved 11°08,18 E

Note: -

1962 Sejerø Havn. 55°52,77 N F.G 7 G 4,5 Grøn pæl
C1487.1 E-molens hoved 11°08,22 E 3,5

Note: -

1975 SEJERØ. 55°55,15 N Fl(2)W.15s 31 W 12 Gult rundt tårn
C1486 Øens NW-pynt 11°04,89 E 19

Note: Skjules af land i pejling 301° samt i pejlinger fra 307° til 311° og fra 316° til 321°

1980 HATTERREV. 55°54,12 N Fl.Y.3s 9 Y 10 Gul rørmast med
C1497 E for revet 10°51,71 E platform,
mærket DW 3

11

Racon: 9117

Note: -

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Kattegat

1985 <i>C1497.4</i>	HATTER BARN. W for grunden	55°53,16 N 10°50,13 E	FI(4)Y.10s	9	Y 6	Gul rørmast med platform, mærket DW 6 9		
------------------------	-------------------------------	--------------------------	------------	---	-----	--	--	--

Note: -

Samsø

1996 <i>C0850</i>	Ballen Havn. W-molens hoved	55°49,02 N 10°38,47 E	F.G	6	G 4	Grå pæl		
----------------------	--------------------------------	--------------------------	-----	---	-----	---------	--	--

Note: Lyser i pejlinger fra 45° til 225°

1997 <i>C0848</i>	Ballen Havn. E-molens hoved	55°49,05 N 10°38,50 E	F.R	6	R 4	Grå pæl		
----------------------	--------------------------------	--------------------------	-----	---	-----	---------	--	--

Note: -

2010 <i>C0844</i>	Lushage. Samsø SE-pynt	55°45,89 N 10°37,24 E	FI.W.3s	9	W 6	Hvid gittermast 7		
----------------------	---------------------------	--------------------------	---------	---	-----	----------------------	--	--

Note: Lyser i pejlinger fra 204° til 95°

Kattegat

2015 A <i>C0846</i>	Samsø Havvindmøllepark - 1	55°44,01 N 10°35,00 E	FI(3)Y.10s	7,5	Y 5	Lanterne på vindmølle	VIS 270 (for hver lanterne)	Brændetid: H24
------------------------	-------------------------------	--------------------------	------------	-----	-----	--------------------------	--------------------------------	-------------------

Note: -

2015 B <i>C0846.5</i>	Samsø Havvindmøllepark - 4	55°43,53 N 10°35,00 E	FI(3)Y.10s	7,5	Y 5	Lanterne på vindmølle	VIS 270 (for hver lanterne)	Brændetid: H24
--------------------------	-------------------------------	--------------------------	------------	-----	-----	--------------------------	--------------------------------	-------------------

Note: -

2015 C <i>C0847</i>	Samsø Havvindmøllepark - 7	55°43,04 N 10°35,00 E	FI(3)Y.10s	7,5	Y 5	Lanterne på vindmølle	VIS 270 (for hver lanterne)	Brændetid: H24
------------------------	-------------------------------	--------------------------	------------	-----	-----	--------------------------	--------------------------------	-------------------

Note: -

2015 D <i>C0847.5</i>	Samsø Havvindmøllepark - 10	55°42,55 N 10°35,00 E	FI(3)Y.10s	7,5	Y 5	Lanterne på vindmølle	VIS 270 (for hver lanterne)	Brændetid: H24
--------------------------	--------------------------------	--------------------------	------------	-----	-----	--------------------------	--------------------------------	-------------------

Note: -

2020 <i>C1498</i>	Røsnæs Puller. 1 sm 294° fra Røsnæs Fyr	55°45,00 N 10°50,61 E	FI(2)W.5s	9	W 8,5	ca. 3,5 m høj rød stålmast på ca. 6 m høj granitbeklædt sokkel 9,5		
----------------------	--	--------------------------	-----------	---	-------	---	--	--

Note: I Pejling 278° - 281° er lysevnen nedsat p.g.a af en ca. 7 meter høj meteorologisk målemast (rørmast)

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Kattegat

2025 <i>C1496</i>	RØSNÆS. Yderenden af pyntens høje land	55°44,62 N 10°52,15 E	Fl.W.5s	24	W 19	Hvidt firkantet tårn 15		
----------------------	--	--------------------------	---------	----	------	-------------------------------	--	--

Note: Roterende. Skjules af land i pejlinger fra 260° til 312°. I pejling 261° og i pejlinger fra 308° til 311° ses fyret på nogen afstand mellem bakkerne. Fyret lyser hvidgulligt.

2030 <i>C1495</i>	Røsnæs Fiskerihavn. N-lige molehoved	55°45,12 N 10°56,72 E	F.G	5	G 2	Hvid pæl 3		
----------------------	---	--------------------------	-----	---	-----	---------------	--	--

Note: -

Ebeltoft Vig

2042 <i>C0779</i>	Øer Fyr Ebeltoft Vig	56°08,91 N 10°40,27 E	F.G	3,5	G 3	Galvaniseret cylinder		
----------------------	-------------------------	--------------------------	-----	-----	-----	--------------------------	--	--

Note: -

2046a <i>C0782.1</i>	Ebeltoft Færgehavn Bagfyr. På brohovedet	56°09,29 N 10°40,24 E	Iso.W.2s	15	W 9	Grå gittermast 13		
-------------------------	--	--------------------------	----------	----	-----	----------------------	--	--

Note: Nr. 2046a og 2046b lyser synkront og er overet i pejling 59,2°. Lyser 16° på begge sider af overetlinjen

2046b <i>C0782</i>	Ebeltoft Færgehavn Forfyr. Ca. 256 m fra bagfyret	56°09,23 N 10°40,03 E	Iso.W.2s	10	W 9	Tag af bygning for landgangsfacilitete r		
-----------------------	---	--------------------------	----------	----	-----	---	--	--

Note: Nr. 2046a og 2046b lyser synkront og er overet i pejling 59,2°. Lyser 16° på begge sider af overetlinjen

2048 <i>C0780.4</i>	Ebeltoft Færgehavn. E-lige bølgebryders yderende	56°09,13 N 10°39,90 E	Fl.G.3s	5	G 4,5	Gråt ovalt fyrskab 2		Brændetid: H24
------------------------	--	--------------------------	---------	---	-------	-------------------------	--	-------------------

Note: Tågelys

2049 <i>C0781</i>	Ebeltoft Færgehavn. W-lige bølgebryders yderende	56°09,22 N 10°39,83 E	Fl.R.3s	5	R 4,5	Gråt ovalt fyrskab 2		Brændetid: H24
----------------------	--	--------------------------	---------	---	-------	-------------------------	--	-------------------

Note: Tågelys

2060 <i>C0772</i>	Ebeltoft Vig. Vigens N-kyst, S for Lyngsbæk Skov	56°13,88 N 10°36,44 E	Oc.WRG.5s	13	W 12 R 9,5 G 9,5	Hvidt hus med rødt bælte 6	G355°-357° W357°-358,5° R358,5°-005° G005°- 008° W008°-008,5° R008,5°-010°	
----------------------	--	--------------------------	-----------	----	------------------------	----------------------------------	---	--

Note: -

2068 <i>C0773.4</i>	Lyngsbæk Bro. Broens yderende	56°13,62 N 10°37,09 E	Fl.W.3s	9	W 6	Grå rørmast 8		
------------------------	----------------------------------	--------------------------	---------	---	-----	------------------	--	--

Note: -

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Ebeltoft Vig

2074a C0774.1	Ebeltoft Bagfyr. Skansen, en bakke S for byen	56°11,55 N 10°40,44 E	F.R	18	R 5	Gittermast 10		
------------------	---	--------------------------	-----	----	-----	------------------	--	--

Note: Nr. 2074a og 2074b leder overet i pejling 103,9°. Lyser 45° på begge sider af overetlinjen.

2074b C0774	Ebeltoft Forfyr. W-lige molehoved i Fiskerihavn. 401 m fra bagfyret	56°11,60 N 10°40,07 E	F.R	4,5	R 4,5	Betonsøjle med rød og hvid vandretstribet trekant med opadvendt spids 2,5		
----------------	--	--------------------------	-----	-----	-------	--	--	--

Note: Nr. 2074a og 2074b leder overet i pejling 103,9°. Lyser 45° på begge sider af overetlinjen.

2078 C0777	Ebeltoft Skudehavn. S-enden af N-lige dækmole	56°11,47 N 10°40,02 E	Fl.R.3s	3,5	R 3	Hvid fyrbygning med rødt bælte 2		
---------------	---	--------------------------	---------	-----	-----	--	--	--

Note: -

2080a C0776.1	Ebeltoft Trafik- og Træskibshavn Bagfyr.	56°11,89 N 10°40,47 E	F.G	15	G 5	Grå mast 12		
------------------	---	--------------------------	-----	----	-----	----------------	--	--

Note: Nr. 2080a og 2080b leder overet i pejling 91,7°

2080b C0776	Ebeltoft Trafik- og Træskibshavn Forfyr. Midt på Træskibshavns dækmole. 261 m fra bagfyret	56°11,88 N 10°40,22 E	F.G	5	G 5	Hvid mast 2,5		
----------------	--	--------------------------	-----	---	-----	------------------	--	--

Note: Nr. 2080a og 2080b leder overet i pejling 91,7°

2083 C0776.3	Ebeltoft Træskibshavn. N-molens hoved	56°11,83 N 10°40,11 E	Fl.R.5s	6	R 2,5	Hvidt tårn med rødt bælte 4		
-----------------	--	--------------------------	---------	---	-------	-----------------------------------	--	--

Note: -

2084 C0776.4	Ebeltoft Trafikhavn. W-molens hoved	56°11,80 N 10°40,15 E	Fl.G.5s	6	G 2,5	Hvidt tårn med grønt bælte 4		
-----------------	--	--------------------------	---------	---	-------	------------------------------------	--	--

Note: -

Århus Bugt

2090 C0786	SLETTERHAGE. Helgenæs SW-pynt	56°05,71 N 10°30,77 E	Oc.WRG.10s	17	W 16 R 12 G 12	Hvidt rundt tårn 16	R250,9°-275° G275°-297° W297°-302,1° R302,1°- 320,5° G320,5°- 006,1° R006,1°- 060,2° G060,2°-88,6° W088,6°-117° R117°-125,6°		
---------------	----------------------------------	--------------------------	------------	----	----------------------	------------------------	---	--	--

Note: -

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Århus Bugt

2096 C0810	Skødshoved Bro og Jollehavn.	56°10,88 N 10°22,36 E	F.G	5	G 4	Gråt rør		Brændetid: 01. april - 15. november
	S-molens hoved					3		
	Note: -							

Kalø Vig

2100 C0819	Rønsten S.	56°15,63 N 10°28,64 E	FI(3)R.10s	2,5	R 2,5	Duc d'albe		Brændetid: 01. april - 15. november
	S for grunden					2		
	Note: -							

2104 C0818	Nappedam Lystbådehavn. S-lige dækmoles hoved	56°16,58 N 10°29,71 E	F.R	4	R 4	Hvidt beton- og jernrør		
						2		
	Note: -							

2108 C0815	Studstrupværkets S.-lige skorsten.	56°15,02 N 10°20,69 E	2 FI.W.2s	192 99	W 10			Brændetid: H24
	Note: Hindringslys.							

2110a C0814.1	Studstrupværkets Havn Bagfyr. På kedelhus	56°15,10 N 10°20,69 E	F.R	49	R 5,5	Orange trekant med nedadvendt spids på kedelhus		
	Note: Nr. 2110a og 2110b er overet i pejling 303,8° og er kun til brug for sejlads til havnen. Lyser 70° på begge sider af overetlinjen					45		

2110b C0814	Studstrupværkets Havn Forfyr. Ca. 135 m fra bagfyret	56°15,06 N 10°20,80 E	F.R	42	R 5,5	Gittermast med orange trekant med opadvendt spids		
	Note: Nr. 2110a og 2110b er overet i pejling 303,8° og er kun til brug for sejlads til havnen. Lyser 70° på begge sider af overetlinjen					38		

2114 C0813	Kaløvig Bådehavn S-molens hoved	56°14,59 N 10°20,64 E	F.R	5	R 4	Rund hvid fyrbygning med rød kegleformet top		
	Note: -							

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Kalø Vig

2115 C0813.2	Kaløvig Bådehavn. N-molens hoved	56°14,59 N 10°20,61 E	F.G	5	G 4	Rund hvid fyrbygning med grøn kegleformet top 3		
-----------------	-------------------------------------	--------------------------	-----	---	-----	---	--	--

Note: Lyser i pejlinger fra 7° til 257°

2122 C0812	Egå Marina. S-lige dækmoles hoved	56°12,57 N 10°17,58 E	F.R	4,5	R 4,5	Rød pæl 2,5		
---------------	--------------------------------------	--------------------------	-----	-----	-------	----------------	--	--

Note: -

2123 C0812.5	Egå Marina. N-lige dækmoles hoved	56°12,57 N 10°17,51 E	F.G	4,5	G 4,5	Grøn pæl 2,5		
-----------------	--------------------------------------	--------------------------	-----	-----	-------	-----------------	--	--

Note: -

Århus Havn

2132 A C0800	Århus Havn - PEL fyr Nord	56° 09,87 N 10° 13,83 E	F.WG	26,5	W 12(2, G 11(2,	Gittermast	G291,6° - 293,6° WG (oscillerende) 293,6° - 295,1° W295,1° - 299,1°	Brændetid: H24
-----------------	------------------------------	----------------------------	------	------	--------------------	------------	---	-------------------

Note: -

2132 B C0789.8	Århus Havn - PEL fyr Syd	56° 09,81 N 10° 13,75 E	F.WR	26,5	W 12(2, R 11(2,	Gittermast	W291,1° - 295,1° WR(oscillerend e) 295,1° - 296,6° R296,6° - 298,6°	Brændetid: H24
-------------------	-----------------------------	----------------------------	------	------	--------------------	------------	---	-------------------

Note: -

2132 C	Århus Havn - Styrellys	56° 09,84 N 10° 13,77 E	Iso.Y.2s		Y 11(2,	Gittermast	Y: 289,1° - 301,1°	Brændetid: H24
--------	------------------------	----------------------------	----------	--	---------	------------	-----------------------	-------------------

Note: -

2134 C0793.5	Århus Østhavn. N-molens hoved	56°09,50 N 10°14,70 E	Fl.R.3s	8	R 8,5	Hvid stålcylder med rødt bælte		Brændetid: H24
-----------------	----------------------------------	--------------------------	---------	---	-------	-----------------------------------	--	-------------------

Note: Tågelys. Molehovedet er belyst

2136a C0796.1	Århus Østhavn Bagfyr.	56°08,42 N 10°12,98 E	Iso.W.2s	26	G 6	Gittermast		Brændetid: H24
------------------	-----------------------	--------------------------	----------	----	-----	------------	--	-------------------

Note: Nr. 2132a og 2132b, der lyser i pejlinger 210° - 243° (om dagen i pejlinger 217,5° - 235,5°), lyser synkront og leder overet i pejling 221,5°.

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Århus Havn

2136b Århus Østhavn Forfyr. 56°08,51 N Iso.W.2s 18 G 6 Gittermast Brændetid:
C0796 10°13,11 E H24
207 m fra bagfyret

Note: Nr. 2132a og 2132b, der lyser i pejlinger 210° - 243° (om dagen i pejlinger 217,5° - 235,5°), lyser synkront og leder overet i pejling 221,5°.

2138a Århus Østhavn 56°09,32 N F.W 25 W 6 Grå gittermast Brændetid:
C0797.1 Svajebassin NW-lige 10°13,56 E med krydsstillede H24
gravelinje Bagfyr. hvide lysstofrør
22

Note: Nr. 2138a og 2138b er overet i pejling 230,9°, og angiver NW-grænsen for svajeområdet til Østhavn.

2138b Århus Østhavn 56°09,40 N F.W 18 W 6 Grå gittermast Brændetid:
C0797 Svajebassin NW-lige 10°13,74 E med krydsstillede H24
gravelinje Forfyr. hvide lysstofrør
15
249 m fra bagfyret

Note: Nr. 2138a og 2138b er overet i pejling 230,9°, og angiver NW-grænsen for svajeområdet til Østhavn.

2140a Århus Østhavn 56°08,66 N F.W 25 Grå gittermast Brændetid:
C0796.31 Svajebassin W-lige 10°14,34 E med krydsstillede H24
gravelinje Bagfyr. hvide lysstofrør

Note: Nr. 2140a og 2140b er overet i pejling 175,1°, og angiver W-grænsen for svajeområdet til Østhavn.

2140b Århus Østhavn 56°08,82 N F.W 18 Grå gittermast Brændetid:
C0796.3 Svajebassin W-lige 10°14,32 E med krydsstillede H24
gravelinje Forfyr. hvide lysstofrør
303 m fra bagfyret

Note: Nr. 2140a og 2140b er overet i pejling 175,1°, og angiver W-grænsen for svajeområdet til Østhavn.

2142a Århus Østhavn W-lige 56°08,44 N F.W 23 Mast med hvidt kryds
C0794.41 gravelinje Bagfyr. 10°12,84 E
22

Note: Nr. 2142a og 2142b er overet i pejling 221,5° og angiver W-grænsen af det til 14 m uddybede område

2142b Århus Østhavn W-lige 56°08,97 N F.W 8 Mast med hvidt kryds
C0794.4 gravelinje Forfyr. 10°13,67 E
1312 m fra bagfyret
6

Note: Nr. 2142a og 2142b er overet i pejling 221,5° og angiver W-grænsen af det til 14 m uddybede område

2145 Århus Østhavn. 56°08,97 N Fl.G.5s 6 G 6 Hvidt tårn med Brændetid:
C0794.3 10°13,69 E grønt bælte H24
W-lige bølgebryder
6

Note: -

2146 Århus Østhavn. 56°08,95 N Fl.R.5s 8 R 6 Hvidt tårn med Brændetid:
C0795 10°13,86 E rødt bælte H24
E-lige bølgebryder
8

Note: Tågelys

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Århus Havn

2147 Århus Havn - Østhavn 56°09,03 N F.W 5 W 4,5
NE-lige knæk 10°15,30 E

Note: -

2150 Århus Havn Østre 56°09,67 N Fl.R.5s 16 R 9,5 Gråt rundt tårn Brændetid:
C0792 Molearm. 10°13,88 E med rødt bælte H24
På molehovedet 16

Note: -

2151 Århus Havn Vestre Mole. 56°09,71 N Fl.G.5s 8 G 7,5 Gråt rundt tårn Brændetid:
C0793 På molehovedet 10°13,74 E med grønt bælte H24

Note: -

2170 Århus Lystbådehavn. 56°10,18 N F.R 6 R 5 Rødt tårn Brændetid:
C0808 E-molens hoved 10°13,54 E 4,5 H24

Note: -

2172 Marselisborg 56°08,25 N F.G 5 G 4 Grøn rørmast
C0789.5 Lystbådehavn. 10°12,91 E E-molens hoved 5

Note: Molehovedet er belyst

Århus Bugt

2173 Skåde Bakker Radiomast 56°05,93 N Fl.W.2s 304 21 W 10 Brændetid:
C0787 10°13,00 E H24

Note: Hindringslys. Desuden rødt, fast lys på radiomastens top (316 m over havets overflade).

2177 Norsminde Lystbådehavn. 56°01,49 N F.G 3,5 G 4 Stålrør
C0821 Dækmolens hoved 10°16,08 E 2,5

Note: -

2185 Tunø. 55°56,98 N Oc.WRG.5s 31 W 12 Hvidt firkantet G133°-157°
C0822 Øens E-side 10°26,62 E R 9,5 kirketårn W157°-160°
G 9,5 18 R160°-175°
G175°-214°
W214°-220°
R220°-326°
G326°-345°
W345°-350°
R350°-045°

Note: -

2188 Tunø Havn. 55°56,92 N F.R 3,5 R 4 Grå pæl
C0824 E-molens hoved 10°27,34 E 2

Note: -

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Århus Bugt

2205 C0836	Mårup Havn	55°56,21 N 10°33,21 E	F.R	5	R 4,5	Orange stålør 3		
Note: -								
2210 C0837	Sælvig Færgehavn. Yderenden af broen	55°51,94 N 10°32,92 E	F.G	5	G 4,5	Mast 4		
Note: -								
2213 C0837.5	Samsø Radiokædestation. Antennemast	55°51,35 N 10°32,70 E	2 F.R	105 5	R 2,5	Gittermast med parabolantenne 100		Brændetid: H24
Note: Hindringslys.								
2216 C0839	Kolby Kås Havn. S-molens hoved	55°47,80 N 10°31,64 E	Fl.G.3s	5	G 3,5	Grønt jernør 2,5		
Note: Leder overet med Vesborg Fyr i pejling 153,6° mellem Ringbjerg Sand og Svanegrund til havnen								
2217 C0838	Kolby Kås Havn. N-molens hoved	55°47,84 N 10°31,66 E	Fl.R.3s	5	R 4,5	Rødt jernør 2,5		
Note: -								
2220 C0840.2	Kolby Kås Havn Tågelys. Yderende af færgepier	55°47,80 N 10°31,72 E	F.Y					
Note: Lyser i lodret linie. Brændetid: I tåge og usigtbart vejr, når færgen ventes								
2230 C0842	VESBORG. Samsø SW-pynt. På Vesborg Bakker	55°46,20 N 10°33,05 E	Oc(2)W.12s	36	W 17	Hvidt rundt tårn 19		
Note: Lyser i pejlinger fra 275° til 149°. I pejlinger fra 149° til 275° er fyret helt eller delvist skjult af bakker								
Kattegat								
2238 C0831	Hov Færgehavn. N-lige molehoved	55°54,70 N 10°15,57 E	Oc(2)WRG.12s	5	W 6,5 R 4 G 4	Grå mast 4		W199°-206° R206°-217° G217°-199°
Note: -								
2246 C0833	Hov Havn Indsejlingsrende. N-siden af renden	55°54,75 N 10°15,84 E	Fl(3)G.10s	3	G 2	Bundfast konstruktion med en diameter på 3 m 2,5		
Note: -								
2248 C0833.5	Hov Havn Indsejlingsrende. N-siden af renden	55°54,72 N 10°15,73 E	Fl.G.3s	2	G 2	Duc d'albe 2		
Note: -								

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Kattegat

2249 Hov Havn 55°54,66 N Fl.R.3s 2 R 2 Duc d'albe
 C0833.6 Indsejlingsrende. 10°15,70 E
 S-siden af renden 2

Note: -

2250 Hou Lystbådehavn 55°54,59 N F.R 7,5 R 4 Fremstår som et
 C0830.5 W-lige molehoved 10°15,38 E rødt tårn

Note: -

2252 Hou Lystbådehavn 55°54,61 N F.G 7,5 G 4 Fremstår som en
 C0830.6 E-lige molehoved 10°15,41 E pæl

Note: -

2261 Endelave Havn 55°45,77 N Fl.G.3s 5 G 5
 C0853 W-lige molehoved 10°16,35 E

Note: -

2264a Endelave Bagfyr. 55°45,51 N F.R 13 R 4 Gittermast
 C0856.1 270 m WSW for 10°15,85 E
 Endelave Kirke

Note: Nr. 2264a og 2264b er overet i pejling 165°. Lyser i pejlinger fra 95° til 235°

2264b Endelave Forfyr. 55°45,56 N F.R 7 R 4 Træmast
 C0856 110 m fra bagfyret 10°15,83 E

Note: Nr. 2264a og 2264b er overet i pejling 165°. Lyser i pejlinger fra 95° til 235°

Horsens Fjord

2270a Hjarnø Bagfyr. 55°49,76 N Iso.G.4s 18 G 7,5 Gittermast med
 C0860.1 Øens W-side 10°03,60 E orange bælder
 18

Note: Nr. 2270a og 2270b er overet i pejling 338,7°. Lyser stærkt i en vinkel på 4° på begge sider af overetlinjen

2270b Hjarnø Forfyr. 55°49,41 N Iso.G.2s 6 G 7,5 Hvidt toetages
 C0860 703 m fra bagfyret 10°03,85 E fyrhus af træ
 4,5

Note: Nr. 2270a og 2270b er overet i pejling 338,7°. Lyser stærkt i en vinkel på 4° på begge sider af overetlinjen

2276a Haldrup Mark Bagfyr. 55°53,05 N Iso.R.4s 18 R 8 Hvidt toetages
 C0866.1 Horsens Fjord N-side 09°58,03 E hus med røde
 bælder
 10

Note: Nr. 2276a og 2276b er overet i pejling 319,7°. Lyser stærkt i en vinkel på 4° på begge sider af overetlinjen

2276b Haldrup Mark Forfyr. 55°52,81 N Iso.R.2s 8 R 8 Hvidt toetages
 C0866 600 m fra bagfyret 09°58,40 E hus med røde
 bælder
 8

Note: Nr. 2276a og 2276b er overet i pejling 319,7°. Lyser stærkt i en vinkel på 4° på begge sider af overetlinjen

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Horsens Fjord

2282a C0870.1	Sejet Mark Bagfyr. Horsens Fjord S-side	55°49,82 N 09°56,77 E	Iso.G.4s	10	G 5	Hvidt toetages hus 5		
------------------	--	--------------------------	----------	----	-----	-------------------------	--	--

Note: Nr. 2282a og 2282b er overet i pejling 238,2°. Lyser stærkt i en vinkel på 10° på begge sider af overetlinjen

2282b C0870	Sejet Mark Forfyr. 410 m fra bagfyret	55°49,93 N 09°57,10 E	Iso.G.2s	3	G 5	Hvidt hus 3,5		
----------------	--	--------------------------	----------	---	-----	------------------	--	--

Note: Nr. 2282a og 2282b er overet i pejling 238,2°. Lyser stærkt i en vinkel på 10° på begge sider af overetlinjen

2288a C0876.1	Horsens Bagfyr. W for havnen 430 m 207° fra Frelsers Kirke	55°51,51 N 09°50,91 E	Iso.R.4s	22	R 10	Gittermast med orange trekant med nedadvendt spids 26		
------------------	--	--------------------------	----------	----	------	---	--	--

Note: Nr. 2288a og 2288b lyser i pejlinger 191° - 011°. Leder overet i pejling 281°.

2288b C0876	Horsens Forfyr. 690 m fra bagfyret	55°51,44 N 09°51,54 E	Iso.R.2s	12	R 10	Toetages hus		
----------------	---------------------------------------	--------------------------	----------	----	------	--------------	--	--

Note: Nr. 2288a og 2288b lyser i pejlinger 191° - 011°. Leder overet i pejling 281°.

2294 C0877	Horsens Lystbådehavn. Estakadeværkets S-lige hoved	55°51,38 N 09°52,60 E	F.G	3	G 2,5	Grøn pæl 2		Brændetid: 01. april - 15. november
---------------	--	--------------------------	-----	---	-------	---------------	--	--

Note: -

2298 C0880	Horsens Havn. N-lige moles hoved	55°51,36 N 09°52,47 E	Fl.G.3s	4,5	G 4	Grøn pæl på hvidt fyrskab 3,5		
---------------	-------------------------------------	--------------------------	---------	-----	-----	-------------------------------------	--	--

Note: -

2299 C0882	Horsens Havn. S-lige moles hoved	55°51,31 N 09°52,62 E	Fl.R.3s	4,5	R 3	Fyret fremstår som en rødmalet pæl. 3,5		
---------------	-------------------------------------	--------------------------	---------	-----	-----	--	--	--

Note: -

Sandbjerg Vig

2310 C0885	Sandbjerg Marina e. Juelsminde Færgehavn	55°43,07 N 10°00,57 E	Fl.R.3s	4,5	R 4,5	Rødmalet stander 3		
---------------	---	--------------------------	---------	-----	-------	-----------------------	--	--

Note: -

2314 C0884	Juelsminde Havn. E-molens hoved	55°42,95 N 10°01,00 E	Fl.R.5s	5	R 4	Rød rørmast 4		
---------------	------------------------------------	--------------------------	---------	---	-----	------------------	--	--

Note: Molehovedet er belyst

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Sandbjerg Vig

2316 <i>C0884.5</i>	Juelsminde Marina. På molehovedet	55°42,95 N 10°00,93 E	Fl.G.5s	5	G 4	Grøn rørmast 4		
------------------------	--------------------------------------	--------------------------	---------	---	-----	-------------------	--	--

Note: Facadebelysning

Kattegat

2320 <i>C0893.5</i>	ÆBELØ. Øens NW-pynt	55°38,76 N 10°09,78 E	Fl.W.15s	20	W 14	Rundt granittårn 18		
------------------------	------------------------	--------------------------	----------	----	------	------------------------	--	--

Note: Roterende. Lyser i pejlinger fra 16° til 263°

Odense Fjord

2340 <i>C0890</i>	Enebærødde. E-pynten af halvøen Hals	55°30,97 N 10°33,65 E	Fl.WRG.5s	13	W 11 R 8 G 8	Hvidt tårn 14	G142°-164° W164°-173,5° R173,5°-028° G028°-082°	
----------------------	---	--------------------------	-----------	----	--------------------	------------------	--	--

Note: -

2342 <i>C0890.4</i>	Skoven. N-side af halvøen	55°31,81 N 10°34,89 E	Oc(2)WRG.6s	20	W 5,5 R 3,5 G 3,5	Gittermast 7	G134°-144° W144°-154° R154°-164°	Brændetid: H24
------------------------	------------------------------	--------------------------	-------------	----	-------------------------	-----------------	--	-------------------

Note: -

2344a <i>C0890.21</i>	Gabet Bagfyr. Ca. 700 m NW for Enebærødde Fyr	55°31,22 N 10°33,14 E	Iso.W.4s	15	W 6	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 13		Brændetid: H24
--------------------------	---	--------------------------	----------	----	-----	---	--	-------------------

Note: Nr. 2344a og 2344b lyser synkront og er overet i pejling 225,8°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen.

2344b <i>C0890.2</i>	Gabet Forfyr. Ca. 140 m bag bagfyret	55°31,28 N 10°33,24 E	Iso.W.2s	10	W 6	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 8		Brændetid: H24
-------------------------	---	--------------------------	----------	----	-----	---	--	-------------------

Note: Nr. 2344a og 2344b lyser synkront og er overet i pejling 225,8°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen.

2346 <i>C0890.67</i>	Bregør Fiskerihavn. N-molens hoved	55°29,18 N 10°31,86 E	F.G	4	G 3,5	Sort pæl		
-------------------------	---------------------------------------	--------------------------	-----	---	-------	----------	--	--

Note: -

2352 <i>C0890.6</i>	Otterup Lystbådehavn. E-molen	55°31,63 N 10°28,38 E	F.WRG	5	W 4 R 2,5 G 2,5	Gittermast 5	G023°-193,5° W193,5°- 221,5° R221,5°-023°	Brændetid: 01. april - 15. november
------------------------	----------------------------------	--------------------------	-------	---	-----------------------	-----------------	--	--

Note: -

2356a <i>C0890.31</i>	Midskov Bagfyr. Ved bådehavnen	55°31,05 N 10°34,35 E	Iso.W.2s	14	W 12	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 6		Brændetid: H24
--------------------------	-----------------------------------	--------------------------	----------	----	------	--	--	-------------------

Note: Nr. 2356a og 2356b lyser synkront og er overet i pejling 47,5°. Lyser 2° på begge sider af overetlinjen.

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Odense Fjord

2356b C0890.3	Midskov Forfyr. 230 m fra bagfyret	55°30,96 N 10°34,19 E	Iso.W.2s	8	W 12	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 8		Brændetid: H24
------------------	---------------------------------------	--------------------------	----------	---	------	---	--	-------------------

Note: Nr. 2356a og 2356b lyser synkront og er overet i pejling 47,5°. Lyser 2° på begge sider af overetlinjen.

2357 C0890.5	Odense Fjord Nr. 3. Enebærodde Flak SE	55°30,46 N 10°33,12 E	Fl.G.3s	3,5	G 2,5	Grøn pæl mærket 3 3,5		
-----------------	---	--------------------------	---------	-----	-------	-----------------------------	--	--

Note: -

2358 C0890.65	Odense Fjord Nr.10. Nørreholm NNW	55°30,05 N 10°32,57 E	Fl.R.3s	3,5	R 2,5	Rød pæl mærket 10 3,5		
------------------	--------------------------------------	--------------------------	---------	-----	-------	-----------------------------	--	--

Note: -

2359a C0890.661	Lammesø Hage NE Bagfyr. Samme mast som nr. 2360a	55°29,87 N 10°32,11 E	Iso.W.2s	13	W 6	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 10		Brændetid: H24
--------------------	--	--------------------------	----------	----	-----	---	--	-------------------

Note: Nr. 2359a og 2359b lyser synkront og er overet i pejling 227,5°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen. t

2359b C0890.66	Lammesø Hage NE Forfyr. 160 m fra bagfyret	55°29,93 N 10°32,22 E	Iso.W.2s	10	W 6	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 7		Brændetid: H24
-------------------	---	--------------------------	----------	----	-----	---	--	-------------------

Note: Nr. 2359a og 2359b lyser synkront og er overet i pejling 227,5°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen.

2360a C0890.661	Lammesø Hage SE Bagfyr. Samme mast som nr. 2359a	55°29,87 N 10°32,11 E	Iso.W.2s	13	W 6	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 10		Brændetid: H24
--------------------	--	--------------------------	----------	----	-----	---	--	-------------------

Note: Nr. 2360a og 2360b lyser synkront og er overet i pejling 324,5°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen.

2360b C0890.662	Lammesø Hage SE Forfyr. 155 m fra bagfyret	55°29,81 N 10°32,20 E	Iso.W.2s	10	W 6	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 8		Brændetid: H24
--------------------	---	--------------------------	----------	----	-----	---	--	-------------------

Note: Nr. 2360a og 2360b lyser synkront og er overet i pejling 324,5°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen.

2363a C0890.681	Boels Øre Bagfyr. På kysten ved Boels Øre	55°28,52 N 10°33,83 E	Iso.W.2s	13	W 6,5	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 9		Brændetid: H24
--------------------	--	--------------------------	----------	----	-------	--	--	-------------------

Note: Nr. 2363a og 2363b lyser synkront og er overet i pejling 144,5°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen.

2363b C0890.68	Boels Øre Forfyr. På Boels Øre 520 m fra bagfyret	55°28,76 N 10°33,53 E	Iso.W.2s	8	W 6,5	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 8		Brændetid: H24
-------------------	---	--------------------------	----------	---	-------	---	--	-------------------

Note: Nr. 2363a og 2363b lyser synkront og er overet i pejling 144,5°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen.

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Odense Fjord

2364 Odense Fjord Nr. 14. 55°29,63 N Fl.R.3s 3,5 R 2,5 Rød pæl mærket
 C0890.665 Nørreholm W 10°32,49 E 14
 3,5

Note: -

2365 Odense Fjord Nr. 9. 55°29,16 N Fl.G.3s 3,5 G 2,5 Grøn pæl mærket
 C0890.673 Flintholm Hage NE 10°32,95 E 9
 3,5

Note: -

2366a Bregør Hage W Bagfyr. 55°29,25 N Iso.W.2s 13 W 6,5 Gittermast med Brændetid:
 C0890.674 10°33,73 E rød trekant med nedadvendt spids H24
 11

Note: Nr. 2366a og 2366b lyser synkront og er overet i pejling 51°. Lyser 15° på begge sider af overretlinjen.

2366b Bregør Hage W Forfyr. 55°29,08 N Iso.W.2s 8 W 6,5 Gittermast med Brændetid:
 C0890.674 10°33,36 E rød trekant med opadvendt spids H24
 500 m fra bagfyret 8

Note: Nr. 2366a og 2366b lyser synkront og er overet i pejling 51°. Lyser 15° på begge sider af overretlinjen.

2367a Boelsbro Bådehavn 55°28,47 N F.R 6 R 1,5 Gråt rør med rød
 C0893.1 Bagfyr. 10°33,57 E trekant med nedadvendt spids
 4

Note: Nr. 2367a og 2367b leder overet i pejling 122,3° gennem renden til havnen

2367b Boelsbro Bådehavn Forfyr. 55°28,48 N F.R 2 R 1,5 Gråt rør med rød
 C0893 55,5 m fra bagfyret 10°33,53 E trekant med opadvendt spids
 2,5

Note: Nr. 2367a og 2367b leder overet i pejling 122,3° gennem renden til havnen

2369a Vigerø Bagfyr. 55°27,98 N Iso.W.2s 13 W 6,5 Gittermast med Brændetid:
 C0890.723 10°30,99 E rød trekant med nedadvendt spids H24
 På kysten ved Vigerø 12

Note: Nr. 2369a og 2369b lyser synkront og er overet i pejling 231°. Lyser 15° på begge sider af overretlinjen.

2369b Vigerø Forfyr. 55°28,32 N Iso.W.2s 8 W 6,5 Gittermast med Brændetid:
 C0890.722 10°31,72 E rød trekant med opadvendt spids H24
 1000 m fra bagfyret 6

Note: Nr. 2369a og 2369b lyser synkront og er overet i pejling 231°. Lyser 15° på begge sider af overretlinjen.

2372 Lindø. 55°28,30 N Oc.WRG.5s 10 W 8 Gittermast G113°-133° Brændetid:
 C0890.72 10°31,93 E R 5,5 W133°-139° H24
 0,1 sm W for værftet R139°-184°
 G 5,5 8

Note: -

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Odense Fjord

2373 Odense Fjord Nr. 11. 55°29,03 N FI(2)G.5s 3,5 G 2,5 Grøn pæl mærket
 C0890.675 Flintholm Hage E 10°33,01 E 11
 3,5

Note: -

2374 Odense Fjord Nr. 13. 55°28,91 N FI.G.3s 3,5 G 2,5 Grøn pæl mærket
 C0890.677 Flintholm Hage SE 10°32,89 E 13
 3,5

Note: -

2375 Roholm. 55°28,93 N Oc.WRG.5s 12 W 5,5 Gittermast med G296°-316° Brændetid:
 C0890.73 På øen 10°30,94 E R 3,5 rød trekant med W316°-321° H24
 nedadvendt spids R321°-041°
 10
 G 3,5

Note: -

2376 Odense Fjord Nr. 24. 55°28,55 N FI.R.3s 3,5 R 2,5 Rød pæl mærket
 C0890.728 Sorte Ø 10°31,39 E 24
 3,5

Note: -

2377 Odense Fjord Nr. 26. 55°28,65 N FI(2)R.5s 3,5 R 2,5 Rød pæl mærket
 C0890.729 Sorte Ø NW 10°31,05 E 26
 3,5

Note: -

2378a Harehage Bagfyr. 55°28,58 N Iso.W.2s 13 W 12 Gittermast med Brændetid:
 C0890.726 Harehages SE-side 10°32,01 E orange trekant med nedadvendt H24
 spids
 12

Note: Nr. 2378a og 2378b lyser synkront og er overet i pejling 101°. Lyser 2° på begge sider af overretlinjen.

2378b Harehage Forfyr. 55°28,63 N Iso.W.2s 8 W 12 Gittermast med Brændetid:
 C0890.725 Harehages W-side ca. 10°31,55 E orange trekant med opadvendt H24
 500 m fra bagfyret spids
 6

Note: Nr. 2378a og 2378b lyser synkront og er overet i pejling 101°. Lyser 2° på begge sider af overretlinjen.

2381a Dørholm Bagfyr. 55°29,11 N Iso.W.2s 15 W 12 Gittermast med Brændetid:
 C0890.771 På kysten ved Klingskov 10°27,24 E rød trekant med nedadvendt spids H24
 13

Note: Nr. 2381a og 2381b lyser synkront og er overet i pejling 281°. Lyser 2° på begge sider af overretlinjen.

2381b Dørholm Forfyr. 55°29,02 N Iso.W.2s 8 W 12 Gittermast med Brændetid:
 C0890.77 E for øen Dørholm, 830 10°28,02 E rød trekant med opadvendt spids H24
 m fra bagfyret
 8

Note: Nr. 2381a og 2381b lyser synkront og er overet i pejling 281°. Lyser 2° på begge sider af overretlinjen.

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Odense Fjord

2382 Odense Fjord Nr. 23. 55°28,78 N Fl.G.3s 3,5 G 2,5 Grøn pæl mærket
 C0890.732 Daniels Hage 10°30,47 E 23
 3,5

Note: -

2382A Odense Fjord Nr. 25. 55°28,82 N Fl.G.3s 3,5 G 2,5 Grøn pæl mærket
 C0890.734 Daniels Hage W 10°30,10 E 25
 3,5

Note: -

2382B Odense Fjord Nr. 30. 55°28,76 N Fl.R.3s 3,5 R 2,5 Rød pæl mærket
 C0890.736 Lumby Middelgrund 10°30,07 E 30
 3,5

Note: -

2382C Odense Fjord Nr. 27. 55°28,87 N Fl.G.3s 3,5 G 2,5 Grøn pæl mærket
 C0890.738 Gersø Hage 10°29,63 E 27
 3,5

Note: -

2382D Odense Fjord Nr. 31. 55°28,93 N Fl.G.3s 3,5 G 2,5 Grøn pæl mærket
 C0890.741 Gersø S 10°29,11 E 31
 3,5

Note: -

2382E Odense Fjord Nr. 36. 55°28,87 N Fl.R.3s 3,5 R 2,5 Rød pæl mærket
 C0890.743 Feds Middelgrund 10°29,08 E 36
 3,5

Note: -

2383a Gersø Bagfyr. 55°29,08 N Iso.W.2s 11 W 6,5 Gittermast med Brændetid:
 C0890.751 10°29,37 E rød trekant med H24
 På SE-spidsen af Gersø nedadvendt spids
 9

Note: Nr. 2383a og 2383b lyser synkront og er overet i pejling 70°. Lyser 15° på begge sider af overretlinjen.

2383b Gersø Forfyr. 55°29,03 N Iso.W.2s 7 W 6,5 Gittermast med Brændetid:
 C0890.75 10°29,13 E rød trekant med H24
 275 m fra bagfyret opadvendt spids
 6

Note: Nr. 2383a og 2383b lyser synkront og er overet i pejling 70°. Lyser 15° på begge sider af overretlinjen.

2384A Odense Fjord Nr. 40. 55°28,91 N Fl(2)R.5s 3,5 R 2,5 Rød pæl mærket
 C0890.755 Vigelsø NE 10°28,71 E 40
 3,5

Note: -

2384B Odense Fjord Nr. 33. 55°28,96 N Fl(2)G.5s 3,5 G 2,5 Grøn pæl mærket
 C0890.753 Trekantet Middelgrund 10°28,71 E 33
 3,5

Note: -

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Odense Fjord

2384C Odense Fjord Nr. 42. 55°28,87 N Fl.R.3s 3,5 R 2,5 Rød pæl mærket
 C0890.757 Vigelsø NE 10°28,46 E 42
 3,5

Note: -

2384D Odense Fjord Nr. 35. 55°28,87 N Fl.G.3s 3,5 G 2,5 Grøn pæl mærket
 C0890.763 Dørholm Hage 10°28,25 E 35
 3,5

Note: -

2384E Odense Fjord Nr. 37. 55°28,79 N Fl.G.3s 3,5 G 2,5 Grøn pæl mærket
 C0890.765 Sækkegrund E 10°27,89 E 37
 3,5

Note: -

2384F Odense Fjord Nr. 44. 55°28,76 N Fl.R.3s 3,5 R 2,5 Rød pæl mærket
 C0890.759 Vigelsø N 10°27,91 E 44
 3,5

Note: -

2384G Odense Fjord Nr. 39. 55°28,73 N Fl.G.3s 3,5 G 2,5 Grøn pæl mærket
 C0890.767 Sækkegrund W 10°27,58 E 39
 3,5

Note: -

2384H Odense Fjord Nr. 46. 55°28,69 N Fl.R.3s 3,5 R 2,5 Rød pæl mærket
 C0890.761 Vigelsø N 10°27,60 E 46
 3,5

Note: -

2384I Odense Fjord Nr. 48. 55°28,59 N Fl.R.3s 3,5 R 2,5 Rød pæl mærket
 C0890.778 Espenøre Hage NE 10°27,11 E 48
 3,5

Note: -

2385a Hasselø Bagfyr. 55°28,43 N Iso.W.2s 11 W 6,5 Gittermast med Brændetid:
 C0890.791 10°26,24 E rødt trekant med nedadvendt spids H24
 10

Note: Nr. 2385a og 2385b lyser synkront og er overet i pejling 250°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen.

2385b Hasselø Forfyr. 55°28,49 N Iso.W.2s 7 W 6,5 Gittermast med Brændetid:
 C0890.79 10°26,53 E rødt trekant med opadvendt spids H24
 330 m fra bagfyret 5

Note: Nr. 2385a og 2385b lyser synkront og er overet i pejling 250°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen.

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Odense Fjord

2388a <i>C0890.776</i>	Klintebjerg Bagfyr.	55°28,82 N 10°27,10 E	Iso.W.2s	12	W 6,5	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 10	Brændetid: H24
---------------------------	---------------------	--------------------------	----------	----	-------	---	-------------------

Note: Nr. 2388a og 2388b lyser synkront og er overet i pejling 32°. Lyser 15° på begge sider af overretlinjen.

2388b <i>C0890.775</i>	Klintebjerg Forfyr. 230 m fra bagfyret	55°28,72 N 10°26,99 E	Iso.W.2s	8	W 6,5	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 6	Brændetid: H24
---------------------------	---	--------------------------	----------	---	-------	---	-------------------

Note: Nr. 2388a og 2388b lyser synkront og er overet i pejling 32°. Lyser 15° på begge sider af overretlinjen.

2389A	Odense Fjord Nr. 41. Pælekrog E	55°28,56 N 10°26,78 E	FI(2)G.5s	3,5	G 2,5	Grøn pæl mærket 41 3,5
-------	------------------------------------	--------------------------	-----------	-----	-------	----------------------------------

Note: -

2389B <i>C0890.78</i>	Odense Fjord Nr. 50. Espenøre Hage	55°28,51 N 10°26,85 E	FI(2)R.5s	3,5	R 2,5	Rød pæl mærket 50 3,5
--------------------------	---------------------------------------	--------------------------	-----------	-----	-------	---------------------------------

Note: -

2389C <i>C0890.801</i>	Odense Fjord Nr. 52. Hasseløre N	55°28,34 N 10°26,61 E	FI.R.3s	3,5	R 2,5	Rød pæl mærket 52 3,5
---------------------------	-------------------------------------	--------------------------	---------	-----	-------	---------------------------------

Note: -

2389D <i>C0890.793</i>	Odense Fjord Nr. 43. Hasselø NE	55°28,36 N 10°26,55 E	FI.G.3s	3,5	G 2,5	Grøn pæl mærket 43 3,5
---------------------------	------------------------------------	--------------------------	---------	-----	-------	----------------------------------

Note: -

2389E <i>C0890.797</i>	Odense Fjord Nr. 54. Hasselø W	55°28,15 N 10°26,41 E	FI.R.3s	3,5	R 2,5	Rød pæl mærket 54 3,5
---------------------------	-----------------------------------	--------------------------	---------	-----	-------	---------------------------------

Note: -

2389F <i>C0890.795</i>	Odense Fjord Nr. 45. Hasselø SE	55°28,17 N 10°26,35 E	FI.G.3s	3,5	G 2,5	Grøn pæl mærket 45 3,5
---------------------------	------------------------------------	--------------------------	---------	-----	-------	----------------------------------

Note: -

2389G <i>C0890.803</i>	Odense Fjord Nr. 56. Koholm W	55°27,97 N 10°26,21 E	FI.R.3s	3,5	R 2,5	Rød pæl mærket 56 3,5
---------------------------	----------------------------------	--------------------------	---------	-----	-------	---------------------------------

Note: -

2389H <i>C0890.799</i>	Odense Fjord Nr. 47. Hasselø S	55°27,99 N 10°26,05 E	FI.G.3s	3,5	G 2,5	Grøn pæl mærket 47 3,5
---------------------------	-----------------------------------	--------------------------	---------	-----	-------	----------------------------------

Note: -

D. Kattegat

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Odense Fjord

2389I Odense Fjord Nr. 58. 55°27,78 N Fl.R.3s 3,5 R 2,5 Rød pæl mærket
 C0890.805 Stigeø NW 10°26,02 E 58
 3,5

Note: -

2389J Odense Fjord Nr. 49. 55°27,71 N Fl(2)G.5s 3,5 G 2,5 Grøn pæl mærket
 C0890.807 W-siden af Odense Kanal 10°25,89 E 49
 3,5

Note: -

2391a Odense Kanal Bagfyr. 55°27,53 N Iso.W.2s 12 W 6,5 Gittermast med Brændetid:
 C0890.811 10°25,69 E nedadvendt spids H24
 Kanalens N-ende 11

Note: Nr. 2391a og 2391b lyser synkront og er overet i pejling 212°. Lyser 15° på begge sider af overretlinjen.

2391b Odense Kanal Forfyr. 55°27,65 N Iso.W.2s 8 W 6,5 Gittermast med Brændetid:
 C0890.81 10°25,82 E rød trekant med opadvendt spids H24
 260 m fra bagfyret 6

Note: Nr. 2391a og 2391b lyser synkront og er overet i pejling 212°. Lyser 15° på begge sider af overretlinjen.

2400 Seden Skydeområde. 55°26,27 N Q.W
 C0890.9 10°26,01 E

Note: Tændt under skydninger i dagslys

2470 Korshavn. 55°36,25 N Oc.WRG.5s 4 W 7 Hvidt tårn med R259°-292°
 C0888 Korsøre 10°36,45 E R 3,5 rødt bælte G292°-053°
 3 W053°-058°
 G 3,5 R058°-078°

Note: -

E. Sundet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Sundet

2500 Gilleleje Havn. 56°07,79 N Fl.G.3s 5 G 4 Grønt lodretstillet
C1866 W-lige ydermoles hoved 12°18,65 E lysstofrør

Note: Nr. 2500 og 2501 lyser synkront

2501 Gilleleje Havn. 56°07,78 N Fl.R.3s 5 R 4 Rødt lodretstillet
C1867 E-lige ydermoles hoved 12°18,69 E lysstofrør

Note: Nr. 2500 og 2501 lyser synkront

2504 Gilleleje Havn. 56°07,68 N F.G 7 G 3,5 Grå gittermast
C1868 Yderenden af N-molen ved N.-lige Bassin 12°18,63 E 5

Note: -

2505 Gilleleje Havn. 56°07,70 N F.R 4 R 4 Pæl
C1867.4 E-lige tværmøles hoved 12°18,68 E 2

Note: -

2508 Gilleleje Havn. 56°07,64 N F.G 8 Gråt stativ
C1869 S-lige Bassin N-møles E-ende 12°18,62 E 6

Note: -

2515 NAKKEHOVED. 56°07,16 N FI(3)W.20s 54 W 20 Hvidt firkantet
C1872 Sjælland NE-kyst 1 sm E for Gilleleje Havn 12°20,59 E 21

Note: Roterende.

2520 Hornbæk Havn. 56°05,77 N Fl.R.3s 7 R 4 Rød pæl
C1877 E-molens hoved 12°27,55 E 4

Note: Molehovedet er belyst

2521 Hornbæk Havn. 56°05,78 N Fl.G.3s 7 G 4 Grøn pæl
C1876 W-molens hoved 12°27,51 E 3,5

Note: -

2524 Hornbæk Havn. 56°05,68 N F.G 6 G 2,5 Grøn pæl
C1878 W-lige indermoles hoved 12°27,48 E 2,5

Note: -

2529a Ellekilde Hage N Kabel 56°05,44 N F.R over F.W 29 23 W 6,5 Gittermast med
C1881.51 Bagfyr. 12°28,97 E R 5,5 hvid rund skive
 med rødt centrum
 over hvid diamant
 med rød kant
 14

Note: Nr. 2529a og 2529b er overet i pejling 231,3°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen, der markerer forløbet af det N-ligste kabel

E. Sundet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Sundet

2529b Ellekilde Hage N Kabel 56°05,51 N F.R 14 R 5,5 Gittermast med
 C1881.5 Forfyr. 12°29,13 E hvid rund skive
 218 m fra bagfyret med rødt centrum
 9

Note: Nr. 2529a og 2529b er overet i pejling 231,3°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen, der markerer forløbet af det N-ligste kabel

2531a Ellekilde Hage S Kabel 56°05,40 N F.R over F.W 30 24 W 7 Gittermast med
 C1881.1 Bagfyr. 12°29,88 E R 6 hvid rund skive
 med rødt centrum
 over hvid diamant
 med rød kant
 9

Note: Nr. 2531a og 2531b er overet i pejling 231,3°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen, der markerer forløbet af det S-ligste kabel

2531b Ellekilde Hage S Kabel 56°05,45 N F.R 17 R 6 Gittermast med
 C1881 Forfyr. 12°29,99 E hvid rund skive
 144 m fra bagfyret med rødt centrum
 12

Note: Nr. 2531a og 2531b er overet i pejling 231,3°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen, der markerer forløbet af det S-ligste kabel

2536 Julebæk. 56°03,67 N Oc.WRG.5s 8 W 12 Hvidt hus med
 C1884 2 sm NW for Kronborg Fyr 12°34,29 E R 9 rødt bælte
 G 9 4 R258°-278°
 G278°-288°
 W288°-290,5°
 R290,5°-303°

Note: -

2542a Lappestensbatteri N Kabel 56°03,00 N F.R over F.W 32 W 5 Gittermast med
 C1900.1 Bagfyr. 12°35,44 E R 5 rund skive over
 NW for Lappestensbatteri diamant
 23

Note: Nr. 2542a og 2542b angiver overet i pejling 226,5° det N-ligste stærkstrømskabel til Sverige

2542b Lappestensbatteri N Kabel 56°03,05 N F.R 23 R 5 Gittermast med
 C1900 Forfyr. 12°35,53 E rund skive
 110 m fra bagfyret
 21

Note: Nr. 2542a og 2542b angiver overet i pejling 226,5° det N-ligste stærkstrømskabel til Sverige

2548a Lappestensbatteri Kabel 56°02,94 N F.R over F.W 34 W 8 Gittermast med
 C1898.1 Bagfyr. 12°35,52 E R 6 rund skive over
 167 m fra forfyret diamant
 25

Note: Nr. 2548a og 2548b angiver overet i pejling 229° et stærkstrømskabel til Sofiero i Sverige

2548b Lappestensbatteri N Kabel 56°03,00 N F.R 18 R 6 Gittermast med
 C1898 Forfyr. 12°35,64 E rund skive
 Tæt N for
 Lappestensbatteri
 15

Note: Nr. 2548a og 2548b angiver overet i pejling 229° et stærkstrømskabel til Sofiero i Sverige

E. Sundet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Sundet

2552a
C1890.1 Marienlyst N Kabel Bagfyr. 56°02,79 N F.R over F.W 38 36 W 7,5 Gittermast med
NW for Marienlyst og W 12°35,67 E R 5 rund skive over
for banelinjen diamant
8,5

Note: Nr. 2552a og 2552b lyser synkront og angiver overet i pejling 241,5° den N-ligste grænse for stærkstrømskabler til Sverige.

2552b
C1890 Marienlyst N Kabel Forfyr. 56°02,82 N F.R 24 R 5 Gittermast med
100 m fra bagfyret 12°35,76 E rund skive
18

Note: Nr. 2552a og 2552b lyser synkront og angiver overet i pejling 241,5° den N-ligste grænse for stærkstrømskabler til Sverige.

2558a
C1891.1 Marienlyst mellemste 56°02,70 N F.R over F.W 34 W 8 Gittermast med
Kabel Bagfyr. 12°35,78 E R 6 rund skive over
W for Marienlyst og W for banelinjen diamant
9

Note: Nr. 2558a og 2558b angiver overet i pejling 241,5° midtlinjen af stærkstrømskabler til Sverige

2558b
C1891 Marienlyst mellemste 56°02,76 N F.R 23 R 6 Gittermast med
Kabel Forfyr. 12°35,98 E rund skive
215 m fra bagfyret 21

Note: Nr. 2558a og 2558b angiver overet i pejling 241,5° midtlinjen af stærkstrømskabler til Sverige

2564a
C1894.1 Grønnehavn Kabel Bagfyr. 56°02,43 N F.R over F.W 17/14 Mast med rund
Grønnehavn stations areal 12°36,75 E skive over diamant
16

Note: Nr. 2564a og 2564b angiver overet i pejling 241° den S-lige grænse for telekablerne N for Helsingør og N for Helsingborg.

2564b
C1894 Grønnehavn Kabel Forfyr. 56°02,49 N F.R 10 Mast med rund
Grønnehavn Strand 240 12°36,95 E skive
m fra bagfyret 8

Note: Nr. 2564a og 2564b angiver overet i pejling 241° den S-lige grænse for telekablerne N for Helsingør og N for Helsingborg.

2570
C1908 KRONBORG. 56°02,37 N Oc(2)WRG.6s 34 W 15 Slotstårn G129°-137° Brændetid:
12°37,34 E R 12 W137°-145° H24
Slottets NE-lige tårn G 12 31 R145°-161°
G161°-214°
W214°-311°
R311°-349°
G349°-352°
W352°-356°
R356°-017°
G017°-027°

Note: Skjules i pejlinger fra 337° til 349°, når man er S for øen Ven, samt i pejling 5° af slottets SE-lige tårn.

2576
C1904 Helsingør Nordhavn. 56°02,68 N Fl.W.5s 4,5 W 3,5 Grå pæl
140 m 325° fra N-molens 12°37,08 E hoved
2

Note: -

E. Sundet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Sundet

2580 Helsingør Nordhavn. 56°02,62 N Fl.G.3s 4 G 3,5 Hvidt fyrskab
C1903 N-lige ydermoles hoved 12°37,15 E 2

Note: -

2581 Helsingør Nordhavn. 56°02,60 N Fl.R.3s 4 R 3 Hvidt fyrskab
C1902 S-lige ydermoles hoved 12°37,12 E 2

Note: -

2584 Helsingør Nordhavn. 56°02,64 N Fl.R.5s 2 R 3 Pæl
C1904.5 Indre dækværks hoved 12°37,09 E 2

Note: -

2588 Helsingør Nordhavn. 56°02,65 N F.G 2 G 3 Pæl
C1906 E-enden af N-lige bro ved indsejlingen til Inderhavn 12°37,07 E

Note: -

2594 Helsingør Havn. 56°02,07 N F.R 7 R 6 Rødt rundt tårn
C1912 S-molens hoved 12°37,20 E 6

Note: Synligt farvandet rundt S for pejling 219°. Molehovedet er belyst. Tågelys

2598 Helsingør Havn. 56°02,10 N F.G 7 G 6 Grønt rundt tårn
C1914 N-molens hoved 12°37,16 E 6

Note: Molehovedet er belyst. Tågelys

2600 Helsingør Havn. 56°02,08 N F.R 11 R 3 Rørmast
C1915 Fortovet i Havnegade N 12°36,89 E 9
for færgelejerne

Note: Leder, holdt midt imellem det røde og det grønne fyr på molehovederne, gennem havneindsejlingen

2601A Helsingør Havn. 56°02,04 N F.Y 5 Brændetid:
12°36,97 E i Tåge og usigtbart
vejr

Leje 1. Tågelys STB

Note: Lyser i lodret linje. Kun til brug for færgerne.

2601B Helsingør Havn. 56°02,04 N F.Y 5 Brændetid:
12°36,99 E i Tåge og usigtbart
vejr

Leje 1. Tågelys BB

Note: Lyser i vandret linje. Kun til brug for færgerne.

2602A Helsingør Havn S. 56°01,97 N F.Dir. AM. 10 W 0,3(0 Grå kasse på grå
C1915.4 12°36,89 E mast. Lysflade 1 x 1 m Brændetid:
Leje A Retningsfyr H24

Note: Leder i retning 255,5°. Retningsfyr (INOGON-fyr). Kun til brug for færgerne.

E. Sundet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Sundet

2602B Helsingør Havn S. 56°01,95 N F.Dir. AM. 9 W 0,3(0 Grå kasse på grå Brændetid:
C1915.5 12°36,90 E mast. Lysflade 1 x H24
Leje B Retningsfyr 1 m

Note: Leder i retning 256,1°. Retningsfyr (INOGON-fyr). Kun til brug for færgerne.

2602C Helsingør Havn S. 56°01,97 N F.Dir. AM. 12 W 0,2(0 Grå kasse på grå Brændetid:
C1915.6 12°37,00 E mast. Lysflade H24
Leje B Tværmærkefyr 0,5 x 0,5 m

Note: Leder i retning 347,4°. Retningsfyr (INOGON-fyr). Kun til brug for færgerne.

2603A Helsingør Havn S. 56°01,99 N F.Y 6 Brændetid:
12°36,96 E i Tåge og usigtbart
Leje A Tågelys STB vejr

Note: Lyser i lodret linje. Kun til brug for færgerne.

2603B Helsingør Havn S. 56°01,99 N F.Y 6 Brændetid:
12°37,08 E i Tåge og usigtbart
Leje A Tågelys BB vejr

Note: Lyser i vandret linje. Kun til brug for færgerne.

2603C Helsingør Havn S. 56°01,98 N F.Y 6 Brændetid:
12°37,08 E i Tåge og usigtbart
Leje B Tågelys STB vejr

Note: Lyser i lodret linje. Kun til brug for færgerne.

2603D Helsingør Havn S. 56°01,95 N F.Y 7 Brændetid:
12°36,98 E i Tåge og usigtbart
Leje B Tågelys BB vejr

Note: Lyser i vandret linje. Kun til brug for færgerne.

2605a Helsingør Færgeterminal 56°01,97 N F.W 14 W 6,5 Firkantet
C1913.1 Bagfyr. 12°37,02 E med murstenstårn
med spidst tag
12

Note: Til brug for færgerne til bedømmelse af strømmens sætning. Overet i pejling 257,8°. Lyser 20° på begge sider af overetlinjen

2605b Helsingør Færgeterminal 56°01,98 N F.W 13 W 6,5 Grå lysmast
C1913 Forfyr. 12°37,09 E 77 m fra bagfyret
11

Note: Til brug for færgerne til bedømmelse af strømmens sætning. Overet i pejling 257,8°. Lyser 20° på begge sider af overetlinjen

E. Sundet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Sundet

2608 Snekkersten Havn. 56°00,48 N F.R 4,5 R 3,5 Pæl
 C1916 S-molens hoved 12°35,41 E

Note: -

2614 Espergærde Havn. 55°59,56 N F.R 3,5 R 4 Hvidt ottekantet
 C1918 S-molens hoved 12°33,82 E hus

Note: Lyser i pejlinger fra 172° til 325°

2620 Humlebæk Havn. 55°58,30 N F.R 7 R 2,5 Hvid pæl
 C1920 S-molens hoved 12°32,86 E

Note: -

2627 Sletten Havn Sandfanger. 55°57,22 N Fl.W.5s 3 W 5 Hvid pæl
 C1924.5 Yderende af sandfanger 12°32,29 E 1,5

Note: -

2628 Sletten Havn. 55°57,23 N Fl.R.3s 4,5 R 4 Hvid pæl
 C1924 S-molens hoved 12°32,26 E 3

Note: -

2631 Nivå Havn. 55°56,37 N F.R 4 R 4 Rød pæl
 C1925 S-molens hoved 12°31,74 E 2,5

Note: Molehovedet er belyst

2636 Rungsted Havn. 55°53,20 N Fl.R.3s 6 R 6 Rød pæl
 C1926 S-molens hoved 12°32,96 E 5

Note: -

2642 Vedbæk Havn. 55°51,03 N Fl.G.3s 5 G 4,5 Grøn pæl
 C1938 N-molens hoved 12°34,35 E 2,5

Note: -

2646 Vedbæk Havn. 55°51,04 N Fl.R.3s 5 R 4,5 Rød pæl
 C1940 E-molens hoved 12°34,37 E 2,5

Note: -

2652 Tårnbæk Havn. 55°47,25 N F.R 5 Grå pæl
 C1942 S-molens hoved 12°35,81 E 4

Note: -

2658 Skovshoved Havn. 55°45,73 N Fl.R.3s 5 R 4,5 Grå pæl Brændetid:
 C1945.4 Bølgebryder N 12°36,23 E H24
 3

Note: -

E. Sundet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Sundet

2662 C1945.6	Skovshoved Havn. Bølgebryder S	55°45,64 N 12°36,22 E	Fl.G.3s	5	G 4,5	Grå pæl 3		Brændetid: H24
Note: -								

2665 C1946	Skovshoved Havn. N-molens hoved	55°45,70 N 12°36,15 E	F.G	6	G 5	Grå pæl 3,5		Brændetid: H24
Note: -								

2666 C1948	Skovshoved Havn. S-molens hoved	55°45,67 N 12°36,15 E	F.R	6	R 5	Grå pæl 3,5		Brændetid: H24
Note: -								

2672 C1950	Hellerup Lystbådehavn. E-lige molehoved	55°43,90 N 12°34,95 E	Fl.G.3s	5	G 4,5	Grønt fyrhus med kobbertag 4,5		
Note: Lyser i pejlinger fra 180° til 90°								

2675 C1951	Gladsaxe TV-mast.	55°44,09 N 12°29,51 E	2 Fl.W.2s	250	14 W 10			Brændetid: H24
Note: Hindringslys.								

2684 C1958	Tuborg Havn. N-lige molehoved	55°43,61 N 12°35,43 E	Fl.G.3s	5	G 6	Grøn flaskeformet fyrbygning 3		
Note: -								

2685 C1950.4	Tuborg Havn. S-lige molehoved	55°43,59 N 12°35,38 E	Fl.R.3s	5	R 6	Rød flaskeformet fyrbygning 3		
Note: -								

København

2690 C1971	Københavns Fiskerihavn. N-lige molehoved	55°43,49 N 12°36,13 E	F.R	4	R 4	Lysmast		
Note: Lyser i pejlinger fra 297° til 174°								

2692 C1976	Svanemøllehavnen. E-enden af N-lige bølgebryder	55°43,06 N 12°35,52 E	Fl.G.5s	5	G 4	Grønt fyrskab 3		
Note: -								

E. Sundet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

København

2698A C1977.1	Kalkbrænderihavnen Bagfyr.	55°42,73 N 12°35,31 E	Iso.R.4s	12	R 11	Gittermast		Brændetid: H24 01. oktober - 31. marts og fra solnedgang til solopgang i perioden 01. april - 30. september
------------------	-------------------------------	--------------------------	----------	----	------	------------	--	--

Havnepladsen

Note: Nr. 2698A og 2698B overet i pejling 208,1°, SE-siden af Kalkbrænderiløb. Lyser kraftigst indtil 2,5° på begge sider af overetlinjen.

2698B C1977	Kalkbrænderihavnen Forfyr.	55°43,18 N 12°35,74 E	Iso.R.2s	5	R 11	Rødt ovalt fyrskab med hvidt bælte		Brændetid: H24 01. oktober - 31. marts og fra solnedgang til solopgang i perioden 01. april - 30. september
----------------	-------------------------------	--------------------------	----------	---	------	---------------------------------------	--	--

Bølgebryderens
yderende, 955 m fra
bagfyret

Note: Nr. 2698A og 2698B overet i pejling 208,1°, SE-siden af Kalkbrænderiløb. Lyser kraftigst indtil 2,5° på begge sider af overetlinjen.

2705 C1978	TREKRONER. Fortets kasematbygning	55°42,20 N 12°36,87 E	Iso.WRG.2s	20	W 17 R 13 G 13	Hvidt rundt tårn 12	R175°-195° G195°-207° W207°-210° R210°-214° G214°-219,7° W219,7°-223° R223°-255° G255°-316,5° W316,5°-320° R320°-336°	Brændetid: H24
---------------	--	--------------------------	------------	----	--------------------------	----------------------------	--	-------------------

Note: Skjult af silo i pejlinger fra 325,6° til 326,1°.

2707 A C1979	Kronløb N-lige. N-enden af Langelinie kaj	55°42,21 N 12°36,05 E	Iso.WG.4s	23	W 11 G 8,5	Gittermast	G228,8°-231° W231°-233,8°	Brændetid: H24
-----------------	--	--------------------------	-----------	----	---------------	------------	------------------------------	-------------------

Note: Nr. 2707 A og 2707 B lyser synkront. Afstanden mellem fyrene er 81 meter. I en 60 m bred sektor omkring centerlinjen i pejling 231° viser begge fyr hvidt lys.

E. Sundet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

København

2707 B C1979.2	Kronløb S-lige. Langeliniekaj, 81 m fra nr. 2707 A	55°42,17 N 12°36,04 E	Iso.WR.4s	23	W 11 R 8,5	Gittermast	W228,2°-231° R231°-233,2°	Brændetid: H24
-------------------	--	--------------------------	-----------	----	---------------	------------	------------------------------	-------------------

Note: Nr. 2707 A og 2707 B lyser synkront. Afstanden mellem fyrene er 81 meter. I en 60 m bred sektor omkring centerlinjen i pejling 231° viser begge fyr hvidt lys.

2710 C1982	Kronløbets S-lige Bølgebryder. N-enden	55°42,47 N 12°36,77 E	Fl.R.3s	7	R 8	Rødt rundt tårn med hvidt bælte		Racon: 9090
---------------	--	--------------------------	---------	---	-----	------------------------------------	--	-------------

Note: Lyser synkront med 2714 .

2714 C1983	Kronløbets N-lige Bølgebryder.	55°42,55 N 12°36,69 E	Fl.G.3s	7	G 8	Grønt rundt tårn		
---------------	-----------------------------------	--------------------------	---------	---	-----	------------------	--	--

Note: Lyser synkront med 2710

2732 C1994	Kronløbsbassin. Hovedet af dækmolen på N-siden af bassinet	55°42,46 N 12°36,34 E	F.G	6	G 6,5	Grønt tårn		
---------------	--	--------------------------	-----	---	-------	------------	--	--

Note: -

2742	Færgenhavn. Færgelejerne	55°42,12 N 12°35,73 E	F.WRG					
------	-----------------------------	--------------------------	-------	--	--	--	--	--

Note: Brænder for færgerne

2745 C1980	Københavns Havn Søndre Frihavns Flydebro	55°41,99 N 12°35,86 E	Fl.G.3s	3,5	G 4	Fyret fremstår som en pæl		
---------------	---	--------------------------	---------	-----	-----	------------------------------	--	--

Note: -

2750 C1986	Lynnetteløbet. S-enden af Lynnetteløbets N-lige bølgebryder	55°41,92 N 12°36,96 E	Iso.WRG.4s	6	W 4,5 R 3 G 3	Stålgittermast med grønne paneler	W081,0°- 089,0° R089,0°- 094,0° G094,0°- 263,0° W263,0°- 269,5° R269,5°- 278,0° G278,0°-81,0°	
---------------	---	--------------------------	------------	---	---------------------	---	---	--

Note: Fyret er skjult af bygninger i pejlinger fra ca. 287° til ca. 291° og fra ca. 308° til ca. 318°.

2756 C2002	Lystbådehavnen S for Langelinie. N-siden af indløbet	55°41,67 N 12°36,03 E	F.G	3,5		Grøn pæl		Brændetid: 01. april - 15. november
---------------	--	--------------------------	-----	-----	--	----------	--	--

Note: -

E. Sundet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

København

2760a C2003.1	Yderhavnen E Bagfyr. E-siden af Bomløbet	55°41,28 N 12°36,08 E	Iso.R.4s	7	R 4,5	Pæl 7
------------------	---	--------------------------	----------	---	-------	----------

Note: Nr. 2760a og 2760b holdt overet i pejling 194,1°, E.-grænsen for løbet gennem Yderhavnen. Fyrene er synlige ca. 15° på begge sider af overetlinjen

2760b C2003	Yderhavnen E Forfyr. 90 m fra bagfyret	55°41,33 N 12°36,10 E	Iso.R.2s	4	R 4,5	Pæl
----------------	---	--------------------------	----------	---	-------	-----

Note: Nr. 2760a og 2760b holdt overet i pejling 194,1°, E-grænsen for løbet gennem Yderhavnen. Fyrene er synlige ca. 15° på begge sider af overetlinjen

2768 C2006	Bomløbet E. E-siden af Bomløbet	55°41,28 N 12°36,08 E	Iso.R.4s	3,5	R 3	Pæl 7
---------------	------------------------------------	--------------------------	----------	-----	-----	----------

Note: Lyser over Inderhavnen i N-lige pejlinger

2776	Nyhavnsbroen.	55°40,79 N 12°35,48 E
------	---------------	--------------------------

Note: Passagesignaler

2783 A C2006.7	Knippelsbro NW-lige piller NE-ende.	55°40,50 N 12°35,23 E	Fl.G.3s	4	G 4
-------------------	--	--------------------------	---------	---	-----

Note: Nr. 2783 A, 2783 B, 2784 A og 2784 B lyser synkront

2783 B C2006.71	Knippelsbro NW-lige piller SW-ende.	55°40,49 N 12°35,21 E	Fl.G.3s	4	G 4
--------------------	--	--------------------------	---------	---	-----

Note: Nr. 2783 A, 2783 B, 2784 A og 2784 B lyser synkront

2784 A C2006.711	Knippelsbro SE-lige piller NE-ende.	55°40,48 N 12°35,26 E	Fl.R.3s	4	R 4
---------------------	--	--------------------------	---------	---	-----

Note: Nr. 2783 A, 2783 B, 2784 A og 2784 B lyser synkront

2784 B C2006.712	Knippelsbro SE-lige piller SW-ende.	55°40,47 N 12°35,23 E	Fl.R.3s	4	R 4
---------------------	--	--------------------------	---------	---	-----

Note: Nr. 2783 A, 2783 B, 2784 A og 2784 B lyser synkront

2785 A C2006.713	Knippelsbro Gennemsejling NE-lige klapspids.	55°40,49 N 12°35,24 E	Iso.W.4s	5	W 6
---------------------	--	--------------------------	----------	---	-----

Note: Nr. 2785 A og 2785 B lyser synkront. Afmærker bedste sted for passage ved lukket bro

2785 B C2006.714	Knippelsbro Gennemsejling NW-lige klapspids.	55°40,49 N 12°35,24 E	Iso.W.4s	5	W 6
---------------------	--	--------------------------	----------	---	-----

Note: Nr. 2785 A og 2785 B lyser synkront. Afmærker bedste sted for passage ved lukket bro

E. Sundet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

København

2785 C Knippelsbro 55°40,48 N Iso.W.4s 5 W 6
 C2006.715 Gennemsejling SE-lige 12°35,22 E
 klappids.

Note: Nr. 2785 C og 2785 D lyser synkront. Afmærker bedste sted for passage ved lukket bro

2785 D Knippelsbro 55°40,48 N Iso.W.4s 5 W 6
 C2006.716 Gennemsejling SW-lige 12°35,22 E
 klappids.

Note: Nr. 2785 C og 2785 D lyser synkront. Afmærker bedste sted for passage ved lukket bro

2786 Knippelsbro 55°40,50 N
 Passagesignal N. 12°35,23 E

Note: Passagesignaler: Se under Københavns Havn på www.danskehavnelods.dk

2787 Knippelsbro 55°40,47 N
 Passagesignal S. 12°35,23 E

Note: Passagesignaler: Se under Københavns Havn på www.danskehavnelods.dk

2790 A Langebro NW-lige 55°40,24 N Fl.G.3s
 C2006.75 klappilles NE-ende. 12°34,73 E

Note: Nr. 2790 A, 2790 B, 2791 A, 2791 B, 2797 og 2798 lyser synkront

2790 B Langebro SW-lige 55°40,22 N Fl.G.3s
 C2006.75 klappilles SE-ende. 12°34,70 E

Note: Nr. 2790 A, 2790 B, 2791 A, 2791 B, 2797 og 2798 lyser synkront

2791 A Langebro SE-lige 55°40,22 N Fl.R.3s
 C2006.75 klappilles NE-ende. 12°34,75 E

Note: Nr. 2790 A, 2790 B, 2791 A, 2791 B, 2797 og 2798 lyser synkront

2791 B Langebro SE-lige 55°40,21 N Fl.R.3s
 C2006.75 klappilles NW-side. 12°34,73 E

Note: Nr. 2790 A, 2790 B, 2791 A, 2791 B, 2797 og 2798 lyser synkront

2792 A Langebro Gennemsejling 55°40,22 N Iso.W.4s 8 W 6
 C2006.75 NE-lige klappids. 12°34,73 E

Note: Nr. 2792 A og 2792 B lyser synkront. Afmærker bedste sted for passage ved lukket bro

E. Sundet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

København

2792 B Langebro Gennemsejling 55°40,22 N Iso.W.4s 8 W 6
 C2006.75 NW-lige klapspids. 12°34,73 E

Note: Nr. 2792 A og 2792 B lyser synkront. Afmærker bedste sted for passage ved lukket bro

2792 C Langebro Gennemsejling 55°40,21 N Iso.W.4s 8 W 6
 C2006.75 SE-lige klapspids. 12°34,72 E

Note: Nr. 2792 C og 2792 D lyser synkront. Afmærker bedste sted for passage ved lukket bro

2792 D Langebro Gennemsejling 55°40,21 N Iso.W.4s 8 W 6
 C2006.75 SW-lige klapspids. 12°34,72 E

Note: Nr. 2792 C og 2792 D lyser synkront. Afmærker bedste sted for passage ved lukket bro

2795 Langebro Passagesignal N. 55°40,24 N
 12°34,72 E

Note: Passagesignaler: Se under Københavns Havn på www.danskehavnelods.dk

2796 Langebro Passagesignal S. 55°40,20 N
 12°34,73 E

Note: Passagesignaler: Se under Københavns Havn på www.danskehavnelods.dk

2800 Bryggebroen. 55°39,67 N Fl.R
 C2007.44 Svingfag - 12°34,08 E
 Gennemsejlingssignal

Note: Passagesignaler: Se under Københavns Havn på www.danskehavnelods.dk

2800a Bryggebroen. 55°39,70 N Fl.G.3s 2,5 G 4
 12°34,05 E

Brændetid:
Kun i
forbindelse
med bro
åbning

Svingfag NW

Note: Lyser i pejling 204° - 030°

2800b Bryggebroen. 55°39,68 N Fl.R.3s 2,5 R 4
 12°34,08 E

Brændetid:
Kun i
forbindelse
med bro
åbning

Svingfag NE

Note: Lyser i pejling 022° - 218°

E. Sundet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

København

2800c	Bryggebroen.	55°39,66 N 12°34,01 E	Fl.G.3s	2,5	G 4	Fremstår som en pæl		Brændetid: Kun i forbindelse med bro åbning
-------	--------------	--------------------------	---------	-----	-----	---------------------	--	--

Svingfag SW

Note: Lyser i pejling 204° - 030°

2800d	Bryggebroen.	55°39,67 N 12°34,07 E	Fl.R.3s	2,5	R 4			Brændetid: Kun i forbindelse med bro åbning
-------	--------------	--------------------------	---------	-----	-----	--	--	--

Svingfag SE

Note: Lyser i pejling 022° - 218°

2802a C2007.45	Bryggebroen. Fast gennemsejlingsfag midte N	55°39,69 N 12°34,00 E	Iso.W.4s	5,5	W 4			
-------------------	---	--------------------------	----------	-----	-----	--	--	--

Note: Lyser i pejling 114° - 294°

2802b C2007.46	Bryggebroen. Fast gennemsejlingsfag NW	55°39,70 N 12°34,00 E	F.G	3	G 4			
-------------------	--	--------------------------	-----	---	-----	--	--	--

Note: Lyser i pejling 210° - 030°

2802c C2007.47	Bryggebroen. Fast gennemsejlingsfag NE	55°39,69 N 12°34,01 E	F.R	3	R 4			
-------------------	--	--------------------------	-----	---	-----	--	--	--

Note: Lyser i pejling 345° - 225°

2802d C2007.48	Bryggebroen. Fast gennemsejlingsfag midte S	55°39,69 N 12°34,00 E	Iso.W.4s	5,5	W 4			
-------------------	---	--------------------------	----------	-----	-----	--	--	--

Note: Lyser i pejling 294° - 114°

2802e C2007.49	Bryggebroen. Fast gennemsejlingsfag SW	55°39,69 N 12°33,99 E	F.G	3	G 4			
-------------------	--	--------------------------	-----	---	-----	--	--	--

Note: Lyser i pejling 210° - 030°

2802f C2007.5	Bryggebroen. Fast gennemsejlingsfag SE	55°39,69 N 12°34,01 E	F.R	3	R 4			
------------------	---	--------------------------	-----	---	-----	--	--	--

Note: Lyser i pejling 345° - 225°

2804 C2008	Enghave Brygge. S-lige ende af estakader ud for Enghave Brygge	55°39,46 N 12°33,79 E	Fl.G.3s	5	G 2,5	Pæl på duc d'albe		
---------------	--	--------------------------	---------	---	-------	-------------------	--	--

Note: -

E. Sundet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

København

2816a C2074.1	Sluseløbet Bagfyr. Sjællandsbroens S-side	55°38,47 N 12°33,10 E	Iso.R.4s	11	R 8,5	Lysmast med rød og hvid vandretstribet trekant med nedadvendt spids		9
------------------	--	--------------------------	----------	----	-------	---	--	---

Note: Lyser ca. 5° på begge sider af overetlinjen. Nr. 2816a og 2816b leder overet i pejling 203,4°.

2816b C2074	Sluseløbet Forfyr. Slusedæmningens N-side E for slusen. 184 m fra bagfyret	55°38,56 N 12°33,17 E	Iso.R.2s	5	R 8,5	Mast med rød og hvid vandretstribet trekant med opadvendt spids		4,5
----------------	--	--------------------------	----------	---	-------	---	--	-----

Note: Lyser ca. 5° på begge sider af overetlinjen. Nr. 2816a og 2816b leder overet i pejling 203,4°.

2821 C2012	Teglværksløbet. S-enden af Islands Brygge	55°39,30 N 12°33,84 E	F.WRG	8	W 7 R 5 G 5	Hvid pæl	G034,3°-036,2° W036,2°-037,4° R037,4°-039,3°	
---------------	--	--------------------------	-------	---	-------------------	----------	--	--

Note: -

2828 C2074.7	Slusen N Ledeværk. På ledeværket ca. 85 m N for N-lige sluseport	55°38,61 N 12°33,18 E	Fl.G.3s	2	G 3			
-----------------	---	--------------------------	---------	---	-----	--	--	--

Note: -

2834 C2074.8	Slusen. W-siden og E-siden af gennemsejlingen	55°38,54 N 12°33,12 E	2 F.G + 2 F.R					
-----------------	--	--------------------------	---------------	--	--	--	--	--

Note: Ved passage gennem Slusen har man grønne lanterner på W-siden og røde på E-siden. Brændetid: Ved passage af Slusen

Sundet

2840 C1964	MIDDELGRUNDS FORT W. På fortets skrænt ind mod København	55°43,26 N 12°39,86 E	Oc.WRG.5s	11	W 12 R 10 G 10	Orange fyrhus	R005°-069° G069°-128° R128°-173° G173°-184° W184°-193° R193°-225°	Brændetid: H24
---------------	---	--------------------------	-----------	----	----------------------	---------------	--	-------------------

Note: -

2845 C1965	MIDDELGRUNDS FORT E. På E-siden af fortets skrænt	55°43,19 N 12°40,05 E	Oc(2)WRG.12s	11	W 12 R 10 G 10	Orange fyrhus	W204,5°-245° R245°-290° G290°-346° W346°-350° R350°-56°.	Brændetid: H24
---------------	--	--------------------------	--------------	----	----------------------	---------------	--	-------------------

Note: -

2848 C1966	Middelgrundts Fort Havn. E-lige havnemoles hoved	55°43,16 N 12°39,96 E	F.G	2	G 2	Pæl		
---------------	---	--------------------------	-----	---	-----	-----	--	--

Note: -

E. Sundet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Sundet

2849 Middelgrundts Fort Havn. 55°43,16 N F.R 2 R 2 Pæl
C1967 W-lige molehoved 12°39,93 E

Note: -

2854a Middelgrundts Fort Havn 55°43,19 N F.W 6 W 3 Båke med hvid
C1968.1 Bagfyr. 12°39,95 E trekant med nedadvendt spids Brændetid:
 Når fartøj ventes om natten

Ved kajgaden

Note: Nr. 2854a og 2854b lyser synkront og er overet i pejling 360°.

2854b Middelgrundts Fort Havn 55°43,19 N F.W 5 W 3 Båke med hvid
C1968 Forfyr. 12°39,95 E trekant med opadvendt spids Brændetid:
 Når fartøj ventes om natten

12 m fra bagfyret

Note: Nr. 2854a og 2854b lyser synkront og er overet i pejling 360°.

2860 A Middelgrundten 56°10,70 N Mo(U)Y.15s 7 Y 5 Vindmølle 104° - 360°
C1965.02 Vindmøllepark. 12°40,10 E Mølle 1

Note: -

2860 B Middelgrundten 55°41,54 N Mo(U)Y.15s 7 Y 5 Vindmølle 180° - 360°
C1965.22 Vindmøllepark. 12°40,25 E Mølle 10

Note: -

2860 C Middelgrundten 55°40,55 N Mo(U)Y.15s 7 Y 5 Vindmølle 180° - 108°
C1965.42 Vindmøllepark. 12°40,11 E Mølle 20

Note: -

København

2870 Prøvesten. 55°41,00 N Oc(3)WRG.15s 10 W 12 Hvid gittermast G160°-168° Brændetid:
C2024 SW for Prøvestens Oliepier 12°38,19 E R 10 med hus med W168°-171° H24
 rødte bælte R171°-175°
 G 10 8 G175°-178,2°
 W178,2°-180,3°
 R180,3°-182,1°
 G182,1°-203°

Note: Fyret skjult i pejling 160° - 165° p.g.a en bygning.

2878 Margretheholms Havn 55°41,33 N Fl.G.3s 2,5 G 4 Grøn pæl
C2020.3 Ydre N-lige Indsejling. 12°37,34 E
 2

Note: -

E. Sundet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

København

2879 Margretheholms Havn 55°41,31 N Fl.R.3s 2,5 R 4 Rød pæl
C2020.4 Ydre S-lige Indsejling. 12°37,32 E

2

Note: -

2880 Margretheholms Havn. 55°41,32 N F.G 2 G 2,5 Grøn pæl
C2020.35 Indsejlingens N-side 12°37,27 E

Note: -

2884 Margretheholms Havn. 55°41,30 N F.R 2 R 2,5 Rød pæl
C2020.45 Indsejlingens S-side
(yderste) 12°37,28 E

Note: -

2888 Margretheholms Havn. 55°41,29 N F.R 2 R 2,5 Rød pæl
C2020.48 Indsejlingens S-side
(inderste) 12°37,19 E

Note: -

2894a Prøvestenshavn Bagfyr. 55°40,60 N Iso.R.2s 19 R 5 Rød gittermast
C2030.1 Ved havnens SW-lige med rød trekant
hjørne 12°37,95 E med nedadvendt
spids
17

Note: Nr. 2894a og 2894b leder overet i pejling 234,9° gennem løbet til havnen. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen

2894b Prøvestenshavn Forfyr. 55°40,65 N Iso.R.2s 14 R 5 Rød gittermast
C2030 143 m fra bagfyret 12°38,07 E med rød trekant
med opadvendt
spids
12

Note: Nr. 2894a og 2894b leder overet i pejling 234,9° gennem løbet til havnen. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen

2898 Prøvestenshavn. 55°40,83 N Fl.G.3s 6 G 5,5 Grønt rundt
C2026 E-enden af N-lige fyrskab
bølgebryder 12°38,38 E 3,5

Note: -

2900 Prøvestenshavn. 55°40,75 N Fl.R.3s 6 R 5,5 Rødt rundt fyrskab
C2028 N-enden af S-lige 12°38,43 E 3,5
bølgebryder

Note: -

Sundet

2910 FLAKFORT. 55°42,23 N Fl(2)W.10s 21 W 5 Trebenet båke
C1962 W-lige del af fortet 12°43,84 E 3,5

Note: -

E. Sundet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Sundet

2914a Barakkebro Bagfyr. 55°39,93 N Iso.R.4s 5 R 4
 C1963.01 Saltholm NW 12°44,84 E

Note: 2914a & 2914b lyser overet i pejling 116°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen

2914b Barakkebro Forfyr. 55°39,97 N Iso.R.2s 3,5 R 4
 C1963 Saltholm NW 12°44,70 E

Note: 2914a og 2914b lyser overet i pejling 116°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen.

2920 NORDRE RØSE. 55°38,17 N Oc(2)WRG.6s 14 W 17 Rundt graittårn R140,0°- Brændetid:
 C2042 E for Kastrup Havn 12°41,21 E R 13 på 4 m højt H24
 fundament G157,5°-
 176,5°
 G 13 17 W176,5°-181° Racon: 9095
 R181°-186°
 G186°-030,5°

Note: Skibe advares mod at holde de hvide vinkler så længe, at skibet udsættes for at komme for nær til grunden omkring fyret.

2926a Sundby Sejlforenings 55°39,88 N F.R 10 Hvid mast med
 C2040.1 Havn Bagfyr. 12°38,02 E nedadvendt spids
 Havnepladsen 5

Note: Nr. 2926a og 2926b leder overet i pejling 252° gennem indsejlingsrenden

2926b Sundby Sejlforenings 55°39,89 N F.R 5 Hvid mast med
 C2040 Havn Forfyr. 12°38,07 E opadvendt spids
 Yderenden af midterbroen 5

Note: Nr. 2926a og 2926b leder overet i pejling 252° gennem indsejlingsrenden

2928 Amager Strandpark. 55°39,93 N Fl.G.3s 5,2 R 4 Hvidt ovalt hus,
 C2040.5 Nordre molehoved 12°38,37 E med et rødt bånd

Note: -

2930 Amager Strandpark. 55°39,28 N Fl.W.5s 4,6 W 4 Fyret fremstår
 C2040.6 Pynten 12°39,12 E som et ovalt tårn
 3

Note: Fyret vil lyse i pejling 135° - 45°

2932 Kastrup Strandpark 55°38,58 N Fl.G.3s 4,5 G 4 Grønt rør
 C2044.2 Lystbådehavn. 12°39,14 E N-lige dækmoles hoved
 2,5

Note: -

2934 Kastrup Strandpark 55°38,61 N Fl.R.3s 4,5 R 4 Rødt rør
 C2044 Lystbådehavn. 12°39,15 E S-lige dækmoles hoved
 2,5

Note: -

E. Sundet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Sundet

2954 <i>C2046</i>	Scanport Havn. N-molens hoved	55°38,22 N 12°39,43 E	F.G	3,5	G 4	Grøn pæl 2		
Note: -								
2964 <i>C2048</i>	Kastrup Lystbådehavn. N-lige molehoved	55°38,07 N 12°39,41 E	Fl.G.3s	3,5	G 7	Pæl 1		
Note: -								
2978a <i>C2049.5</i>	Københavns Lufthavn Redningshavn Bagfyr.	55°36,62 N 12°40,75 E	Iso.R.4s	6	R 6,5	Brun pæl med rød og hvid vandretstribet trekant med nedadvendt spids 4,5		
Note: Nr. 2978a og 2978b leder overet i pejling 259,1° gennem indsejlingsrenden til havnen. Lyser 16,5° på begge sider af overetlinjen								
2978b <i>C2049.51</i>	Københavns Lufthavn Redningshavn Forfyr. Ca. 50 m fra bagfyret	55°36,63 N 12°40,80 E	Iso.R.4s	5	R 6,5	Brun pæl med rød og hvid vandretstribet trekant med opadvendt spids 3,5		
Note: Nr. 2978a og 2978b leder overet i pejling 259,1° gennem indsejlingsrenden til havnen. Lyser 16,5° på begge sider af overetlinjen								
2979 <i>C2049</i>	Københavns Lufthavn Redningshavn. Dækmolens hoved	55°36,65 N 12°40,88 E	F.G	3	G 5	Brun pæl 1		
Note: -								
2985 <i>C2053</i>	Dragør Fort. Fortets SE-lige hjørne	55°35,34 N 12°40,81 E	Oc(2)WRG.12s	6	W 14 R 10 G 10	Grå båke 3	Gland-280° W280°-309° R309°-336° G336°-land	Brændetid: H24
Note: -								
2992a <i>C2055.1</i>	Dragør Havn Bagfyr. Havnepladsen	55°35,63 N 12°40,50 E	Iso.R.2s	6	R 3	Hvid rørmast med rød trekant med nedadvendt spids 7		
Note: Nr. 2992a og 2992b lyser synkront og leder overet i pejling 254° gennem indsejlingsrenden til havnen								
2992b <i>C2055</i>	Dragør Havn Forfyr. Yderenden af tværmolen	55°35,65 N 12°40,65 E	Iso.R.2s	3	R 3	Hvid rørmast med rød trekant med opadvendt spids 4		
Note: Nr. 2992a og 2992b lyser synkront og leder overet i pejling 254° gennem indsejlingsrenden til havnen								
2998 <i>C2054.4</i>	Dragør Havn. N-lige molehoved	55°35,68 N 12°40,80 E	F.G	6	G 4	Grå gittermast 4		
Note: Holdes tændt om dagen i usigtbart vejr								

E. Sundet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Sundet

2999 Dragør Havn. 55°35,68 N F.R 7 R 4 Grå gittermast
C2054 S-lige molehoved 12°40,83 E 4

Note: Holdes tændt om dagen i usigtbart vejr

3005a Dragør Færgehavn Bagfyr. 55°35,54 N Iso.W.4s 25 W 12 Grå gittermast
C2056.01 S for Dragør Havn 12°40,70 E med rød trekant
 med nedadvendt
 spids
 23

Note: Nr. 3005a og 3005b lyser synkront og er overet i pejling 228,5°. Lyser 20° på begge sider af overretlinjen.
 Holdes tændt om dagen i usigtbart vejr

3005b Dragør Færgehavn Forfyr. 55°35,60 N Iso.W.4s 16 W 12 Grå gittermast
C2056 186,7 m fra bagfyret 12°40,82 E med rød trekant
 med opadvendt
 spids
 13

Note: Nr. 3005a og 3005b lyser synkront og er overet i pejling 228,5°. Lyser 20° på begge sider af overretlinjen.
 Holdes tændt om dagen i usigtbart vejr.

3009 Dragør Færgehavn. 55°35,67 N Fl.G.3s 8 G 4 Gråt stålskab
C2056.4 N-lige molehoved 12°40,92 E 2

Note: -

3010 Dragør Færgehavn. 55°35,64 N Fl.R.3s 8 R 4 Gråt stålskab
C2056.6 E-lige molehoved 12°40,96 E 2

Note: -

3016 Dragør Lystbådehavn. 55°35,40 N Fl.G.5s 3,5 G 2,5 Grå pæl på
C2057.2 12°40,86 E betonfundament Brændetid:
 01. april -
 15.
 november
 Indsejlingens N-side 2

Note: -

3017 Dragør Lystbådehavn. 55°35,38 N Fl.R.5s 3,5 R 2,5 Grå pæl på
C2057 12°40,89 E betonfundament Brændetid:
 01. april -
 15.
 november
 Indsejlingens S-side 2

Note: -

3025 DROGDEN. 55°32,19 N Oc(3)WRG.15s 18 W 18 Hvidt firkantet
C2060 Ved Drogden S-lige indløb 12°42,69 E HORN R 13 tårn med 2 røde
 bælter på 6 m høj
 grå sokkel G 13 20
 G021°-028,5°
 W028,5°-071°
 R071°-256,5°
 Brændetid:
 H24
 Racon: 9100

Note: På grund af stærk strøm advares mod at passere fyret for nær. Advarselssignalet afgives, når det skønnes, at skibe i området foretager afvigelser i sejladsen.

E. Sundet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Kalveboderne

3049 Sjællandsbroen. 55°38,48 N 2 F.G + 2 F.R
W-siden og E-siden af gennemsejlingen 12°33,08 E

Note: Ved passage gennem broen har man 2 grønne lanterner på W-siden og 2 røde på E-siden af gennemsejlingen

3056a Fiskerhavn Bagfyr. 55°38,58 N F.R 8 R 3,5
C2072.1 Havnens NW-lige hjørne 12°32,45 E
Pæl med rød og hvid vandretstribet trekant med nedadvendt spids

Note: Nr. 3056a og 3056b leder overet i pejling 316° gennem den gravede rende fra Kalvebodløbet til Fiskerhavnen. Lyser 100° på begge sider af overetlinjen

3056b Fiskerhavn Forfyr. 55°38,49 N F.R 4 R 3,5
C2072 SW-lige bådebro, 226 m fra bagfyret 12°32,60 E
Rødt ovalt jernskab med hvidt bælte samt rød og hvid vandretstribet trekant med opadvendt spids
2

Note: Nr. 3056a og 3056b leder overet i pejling 316° gennem den gravede rende fra Kalvebodløbet til Fiskerhavnen. Lyser 100° på begge sider af overetlinjen

3061A Kalvebodbroen. 55°36,85 N Iso.W.4s 18
C2068.6 N-siden af W-lige gennemsejlingsfag 12°30,70 E

Note: Lyser i pejlinger fra 124° til 270°

3061B Kalvebodbroen. 55°36,83 N Iso.W.4s 19
C2068.5 S-siden af E-lige gennemsejlingsfag 12°30,72 E

Note: Lyser i pejlinger fra 34° til 90°

3062 Kalvebodbroen. 55°36,85 N Fl.G.3s 3,5 G 4
C2068.52 N-siden af NW-lige pille 12°30,68 E
Grøn trekant med opadvendt spids på hvid rektangulær bund

Note: Lyser i pejlinger fra 165° til 305°. Facadebelysning

3063 Kalvebodbroen. 55°36,85 N Fl.R.3s 3,5 R 4
C2068.53 N-siden af N-lige centerpille 12°30,72 E
Rødt rektangel på hvid rektangulær bund

Note: Lyser i pejlinger fra 80° til 220°. Facadebelysning

3064 Kalvebodbroen. 55°36,84 N Fl.G.3s 3,5 G 4
C2068.521 N-siden af SW-lige pille 12°30,66 E

Note: Lyser i pejlinger fra 165° til 305°

E. Sundet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Kalveboderne

3065 Kalvebodbroen. 55°36,84 N Fl.R.3s 3,5 R 4
C2068.531 N-siden af S-lige
 centerpille 12°30,71 E

Note: Lyser i pejlinger fra 80° til 220°

3066 Kalvebodbroen. 55°36,85 N Fl.G.3s 3,5 G 4
C2068.63 S-siden af N-lige
 centerpille 12°30,72 E

Note: Lyser i pejlinger fra 260° til 40°

3067 Kalvebodbroen. 55°36,85 N Fl.R.3s 3,5 R 4
C2068.62 S-siden af NE-lige pille 12°30,76 E

Note: Lyser i pejlinger fra 345° til 125°

3068 Kalvebodbroen. 55°36,84 N Fl.G.3s 3,5 G 4 Grøn trekant med
C2068.631 S-siden af S-lige opadvendt spids
 centerpille 12°30,71 E spids på hvid
 rektangulær bund

Note: Lyser i pejlinger fra 260° til 40°. Facadebelysning

3069 Kalvebodbroen. 55°36,84 N Fl.R.3s 3,5 R 4 Rødt rektangel på
C2068.621 S-siden af SE-lige pille 12°30,75 E hvid rektangulær
 bund

Note: Lyser i pejlinger fra 345° til 125°. Facadebelysning

3070a Kalvebod S Bagfyr. 55°36,81 N Iso.W.4s 9,5 W 7 Lysmast med rød
C2068.1 S-siden af Kalvebodbroen 12°30,57 E trekant med
 nedadvendt spids

Note: Nr. 3070a og 3070b leder overet i pejling 12,4° gennem Kalvebodløbet S-lige del. Lyser ca. 13,5° på begge sider af overetlinjen. Afstand til forfyr er 190 meter.

3070b Kalvebod S Forfyr. 55°36,71 N Iso.W.2s 5 W 7 Fyrpæl med
C2068 162 m fra bagfyret 12°30,53 E lysmast med rød
 trekant med
 opadvendt spids

Note: Nr. 3070a og 3070b leder overet i pejling 12,4° gennem Kalvebodløbet S-lige del. Lyser ca. 13,3° på begge sider af overetlinjen. Afstand til bagfyr er 190 meter.

Køge Bugt

3090 Avedøreværkets Havn. 55°35,88 N F.R. 9 R 4 Grå stålmast
C2065 W-lige molehoved 12°29,08 E 8

Note: -

E. Sundet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Køge Bugt

3092 C2065.4	Avedøreværkets Havn E.	55°36,22 N 12°29,09 E	Oc.WRG.10s	38	W 6 R 5,5 G 5,5	Grå gittermast 35	G351,25°- 355° W355°- 357,5° R357,5°- 001,25°	Brændetid: H24
-----------------	------------------------	--------------------------	------------	----	-----------------------	----------------------	---	-------------------

Note: Nr. 3092 og nr. 3094, lyser synkront og leder sejladsen i den gravede rende til pejling 355°.

3094 C2065.6	Avedøreværkets Havn W.	55°36,22 N 12°29,07 E	Oc.WRG.10s	38	W 6 R 5,5 G 5,5	Grå gittermast 35	G348,75°- 352,5° W352,5°-355° R355°-358,75°	Brændetid: H24
-----------------	------------------------	--------------------------	------------	----	-----------------------	----------------------	--	-------------------

Note: Nr. 3092 og nr. 3094, lyser synkront og leder sejladsen i den gravede rende til pejling 355°.

3100 C2069	Avedøre Holme S. Skorsten	55°36,14 N 12°28,75 E	2 Fl.W.2s	149 7	W 12			Brændetid: H24
---------------	----------------------------------	--------------------------	-----------	-------	------	--	--	-------------------

Note: Hindringslys

3110 C2079.6	Brøndby Strand. På stranden ca. 0,8 sm W for Brøndby Lystbådehavn	55°36,80 N 12°25,25 E	Oc.WRG.5s	7	W 9 R 6,5 G 6,5	Rød pyramideformet redningsbåke 6	R265°-328° G328°-345° W345°-351° R351°-020° G020°-085	
-----------------	--	--------------------------	-----------	---	-----------------------	--	---	--

Note: -

3115 C2079.5	Brøndby Lystbådehavn. S-molens hoved	55°36,43 N 12°26,42 E	F.G	4,5	G 4	Grøn pæl 4,5		
-----------------	---	--------------------------	-----	-----	-----	-----------------	--	--

Note: Lyser i pejlinger fra 0° til 280°. Molehovedet er belyst

3125 C2080	Vallensbæk Lystbådehavn. Dækmolens hoved. Fælles indsejling med Ishøj Lystbådehavn, se nr. 3130	55°36,60 N 12°24,01 E	Fl.G.3s	4,5	G 4	Grøn pæl 4		
---------------	---	--------------------------	---------	-----	-----	---------------	--	--

Note: Molehovedet er belyst

3130 C2080.4	Ishøj Lystbådehavn. Dækmolens hoved. Fælles indsejling med Vallensbæk Lystbåde- havn, se nr. 3125	55°36,57 N 12°24,06 E	Fl.R.3s	4,5	R 4	Rød pæl 4		
-----------------	---	--------------------------	---------	-----	-----	--------------	--	--

Note: Lyser i pejlinger fra 60° til 338°. Molehovedet er belyst

3135 C2080.5	Gravmolen. Yderenden af S-lige dækmole S for indsejlingen til Vallensbæk- og Ishøj Lystbådehavne	55°36,34 N 12°24,01 E	Fl.W.5s	4,5	W 3	Gråt stålør		Brændetid: 01. april - 15. november
-----------------	---	--------------------------	---------	-----	-----	-------------	--	--

Note: -

E. Sundet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Køge Bugt

3145a Hundige Lystbådehavn 55°35,63 N Iso.W.4s 15 W 7,5 Grå gittermast
 C2080.61 Bagfyr. 12°21,11 E

14

Note: Nr. 3145a og 3145b er overet i pejling 332,8°. Lyser 10° på begge sider af overetlinjen

3145b Hundige Lystbådehavn 55°35,39 N Iso.W.2s 6 W 7,5 Grå rørmast
 C2080.6 Forfyr. 12°21,34 E
 E-molens hoved. 521 m
 fra bagfyret. Samme
 mast som nr. 3147

6

Note: Nr. 3145a og 3145b er overet i pejling 332,8°. Lyser 10° på begge sider af overetlinjen

3149 Hundige Lystbådehavn. 55°35,34 N F.R 5 R 4 Rød pæl
 C2080.8 W-molens hoved 12°21,33 E
 3,5

Note: Molehovedet er belyst

3150 Hundige Lystbådehavn 55°35,36 N F.G 5 G 4 Fyret fremstår
 C2080.9 E-lige mole Fyr 12°21,31 E som en grå
 rørmast

Note: Lyser i pejling 70° - 334°

3180 Mosede Havn. 55°34,01 N Fl.G.3s 4 G 2,5 Fyrskab
 C2082 N-lige dækmoles hoved 12°17,27 E
 2

Note: -

3184 Mosede Havn. 55°34,00 N Oc.WRG.10s 4 W 7 Fyrskab G290°-306°
 C2083 S-lige dækmoles hoved 12°17,28 E R 4,5 W306°-316°
 G 4,5 2 R316°-290°

Note: -

3190 Køge Marina. 55°28,25 N Fl.R.3s 5 R 3,5 Rødt fyrskab Brændetid:
 C2093 S-lige dækmoles hoved 12°11,98 E 2 H24

Note: -

3192 Køge Marina. 55°28,26 N Fl.G.3s 5 G 3 Grønt fyrskab Brændetid:
 C2093.2 N-lige dækmoles S-ende 12°11,94 E 2 H24

Note: -

3200 Køge Havn. 55°27,18 N Oc.WRG.5s 12 W 12 11 meter høj Brændetid:
 C2086 Midtermolens hoved 12°11,71 E R 9,5 gittermast G245,7°-
 G 9,5 11 247,5°-
 250,5°-
 R250,5°-
 253,8°

Note: Molehovedet er belyst.

E. Sundet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Køge Bugt

3213 <i>C2089.5</i>	Køge Havn. N-lige molehoved	55°27,31 N 12°12,12 E	Fl.G.3s	4,5	G 3,5	Grønt ovalt fyrskab 2		
------------------------	--------------------------------	--------------------------	---------	-----	-------	-----------------------------	--	--

Note: -

3214 <i>C2089</i>	Køge Havn. S-lige molehoved	55°27,26 N 12°12,13 E	Fl.R.3s	4,5	R 3	Rødt ovalt fyrskab 2		Brændetid: H24
----------------------	--------------------------------	--------------------------	---------	-----	-----	-------------------------	--	-------------------

Note: Molehovedet er belyst

3240a <i>C2093.71</i>	Bøgeskov Fiskerihavn Bagfyr.	55°22,16 N 12°24,74 E	F.R	7	R 2,5	Pæl med rød og hvid vandretstribet trekant med nedadvendt spids 4		
--------------------------	---------------------------------	--------------------------	-----	---	-------	--	--	--

Note: Nr. 3240a og 3240b er overet i pejling 216°

3240b <i>C2093.7</i>	Bøgeskov Fiskerihavn Forfyr. 30 m fra bagfyret	55°22,18 N 12°24,77 E	F.R	5	R 2,5	Pæl med rød og hvid vandretstribet trekant med opadvendt spids 4		
-------------------------	--	--------------------------	-----	---	-------	---	--	--

Note: Nr. 3240a og 3240b er overet i pejling 216°

Sundet

3250 <i>C2094</i>	STEVNS. SE-ligste del af Stevns Klint	55°17,45 N 12°27,22 E	LFI.W.25s	64	W 26	Hvidt rundt tårn 26		
----------------------	---	--------------------------	-----------	----	------	------------------------	--	--

Note: Roterende

F. Storebælt

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Sjælland W-side

3307A C1507.3	Asnæsværkets N-lige retningsfyr. NW-hjørnet af Asnæsværkets Kulgård	55°39,90 N 11°04,73 E	Oc.WRG.10s	13	W 12 R 8,5 G 8,5	Grå gittermast 10	G113,52°- 115,52° W115,52°- 116,52° R116,52°- 118,52°	Brændetid: H24
------------------	---	--------------------------	------------	----	------------------------	----------------------	--	-------------------

Note: Nr. 3307A og 3307B lyser synkront. I sejlrendens centerlinje i pejling 116,52° vil begge fyr vise hvidt lys.

3307B C1507.4	Asnæsværkets S-lige retningsfyr. 24 m fra nr. 3307A	55°39,89 N 11°04,72 E	Oc.WRG.10s	13	W 12 R 8,5 G 8,5	Grå gittermast 10	G114,52°- 116,52° W116,52°- 117,52° R117,52°- 119,52°	Brændetid: H24
------------------	--	--------------------------	------------	----	------------------------	----------------------	--	-------------------

Note: Nr. 3307A og 3307B lyser synkront. I sejlrendens centerlinje i pejling 116,52° vil begge fyr vise hvidt lys.

3310 C1504	Gisseløre. Halvøens S-pynt	55°40,18 N 11°04,64 E	Fl.W.3s	4	W 7	Hvidt stativ på cementsokkel 4,5		Brændetid: H24
---------------	-------------------------------	--------------------------	---------	---	-----	--	--	-------------------

Note: -

3316a C1509.1	Kalundborg Fjord Bagfyr.	55°40,02 N 11°06,35 E	Iso.W.4s	32	W 7,5	Grå gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 32		Brændetid: H24
------------------	--------------------------	--------------------------	----------	----	-------	--	--	-------------------

Note: Nr. 3316a og 3316b leder overet i pejling 90,7° S om Gisseløre.

3316b C1509	Kalundborg Fjord Forfyr. 142 m fra bagfyret	55°40,02 N 11°06,21 E	Iso.W.2s	27	W 7	Grå gittermast med rød trekant med opadvendt spids 29		Brændetid: H24
----------------	--	--------------------------	----------	----	-----	---	--	-------------------

Note: Nr. 3316a og 3316b leder overet i pejling 90,7° S om Gisseløre.

3322 C1508	Asnæsværket Pier N.	55°39,93 N 11°05,00 E	Fl.G.3s	3,5	G 3,5	Konsol på bølgeskærm		Brændetid: H24
---------------	---------------------	--------------------------	---------	-----	-------	-------------------------	--	-------------------

Note: -

3326 C1507.5	Asnærværkets I's skorsten	55°39,67 N 11°04,74 E	3 Fl.W.2s	217	1 W 10	Grå skorsten		Brændetid: H24
-----------------	---------------------------	--------------------------	-----------	-----	--------	--------------	--	-------------------

Note: Hindringslys. Nr. 3326 og 3328 lyser synkront.

3328 C1507.6	Asnæsværket II's Skorsten.	55°39,71 N 11°04,96 E	Fl.W.2s	152	W 10	Grå skorsten		Brændetid: H24
-----------------	-------------------------------	--------------------------	---------	-----	------	--------------	--	-------------------

Note: Hindringslys. Nr. 3326 og 3328 lyser synkront.

F. Storebælt

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Sjælland W-side

3330A C1509.31	Statoil Oliepier Bagfyr.	55°40,00 N 11°05,80 E	Iso.R.4s	40	R 6,5	Grå gittermast med hvid trekant med nedadvendt spids		
-------------------	--------------------------	--------------------------	----------	----	-------	---	--	--

Note: Nr. 3330A og 3330B er overet i pejling 91,7°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen

3330B C1509.3	Statoil Oliepier Forfyr.	55°40,01 N 11°05,40 E	Iso.R.2s	22	R 6,5	Grå gittermast med hvid trekant med opadvendt spids		
------------------	--------------------------	--------------------------	----------	----	-------	--	--	--

Note: Nr. 3330A og 3330B er overet i pejling 91,7°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen

3332 C1509.4	Statoils Oliepier. Oliepierens yderende	55°40,01 N 11°05,40 E	Fl.G.5s	5	R 3,5	Grå rørmast med platform 8		Brændetid: H24
-----------------	--	--------------------------	---------	---	-------	----------------------------------	--	-------------------

Note: -

3335a C1510.41	Kalundborg Havn S Bagfyr.	55°39,86 N 11°05,03 E	Iso.G.4s	19	G 5	Rød trekant med nedadvendt spids anbragt på toppen af olietank		Brændetid: H24
-------------------	------------------------------	--------------------------	----------	----	-----	---	--	-------------------

Note: Nr. 3335a og 3335b er overet i pejling 200,2°. Lyser 70° på begge sider af overetlinjen.

3335b C1510.4	Kalundborg Havn S Forfyr.	55°39,91 N 11°05,07 E	Iso.G.2s	15	G 5	Rød trekant med opadvendt spids anbragt på mast på mur 12		Brændetid: H24
------------------	---------------------------	--------------------------	----------	----	-----	---	--	-------------------

Note: Nr. 3335a og 3335b er overet i pejling 200,2°. Lyser 70° på begge sider af overetlinjen.

3336 C1510.5	Kalundborg Havn S Retningsfyr. 4 m foran forfyret (nr. 3335b)	55°39,92 N 11°05,07 E	F.Dir. AM.	4	W 0,7(0	Sort kasse. Lysflade 2 x 2 m		Brændetid: H24
-----------------	--	--------------------------	------------	---	---------	---------------------------------	--	-------------------

Note: Retningsfyr (INOGON-fyr). Centerlinje i pejling 200,2°.

3338a C1510.1	Kalundborg Havn N Bagfyr. 125 m fra forfyret	55°40,67 N 11°05,56 E	Iso.G.4s	17	G 5	Hvid gittermast med hvid trekant med nedadvendt spids 15		
------------------	--	--------------------------	----------	----	-----	--	--	--

Note: Nr. 3338a og 3338b leder overet i pejling 20,2° fra Kalundborg Fjord Ledefyrlinje til havnen. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen.

F. Storebælt

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Sjælland W-side

3338b C1510	Kalundborg Havn N Forfyr.	55°40,61 N 11°05,52 E	Iso.G.2s	10	G 5	Hvid gittermast med hvid trekant med opadvendt spids 10		
----------------	---------------------------	--------------------------	----------	----	-----	---	--	--

Note: Nr. 3338a og 3338b leder overet i pejling 20,2° fra Kalundborg Fjord Ledefyrlinje til havnen. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen.

3340 C1509.2	Kalundborg Sydhavn. Kaj 12's W-lige ende	55°40,36 N 11°05,44 E	F.G	4,5	G 4	Grå pæl 2,5		Brændetid: H24
-----------------	---	--------------------------	-----	-----	-----	----------------	--	-------------------

Note: -

3344 C1513	Kalundborg Østhavn. Duc d'albe N for færgelejet	55°40,45 N 11°05,91 E	Fl.G.3s	6	G 3	Skab på duc d'albe 2		Brændetid: H24
---------------	---	--------------------------	---------	---	-----	-------------------------	--	-------------------

Note: -

3362 C1517.4	Kalundborg E-lige Færgepier. Yderenden af pieren	55°40,55 N 11°05,45 E	F.W	8		Grå gittermast 2		
-----------------	--	--------------------------	-----	---	--	---------------------	--	--

Note: Tågelys: 3 hvide, faste lys

3370 C1512	Kalundborg Vesthavn. S-lige dækmoles hoved	55°40,58 N 11°05,31 E	F.R	7	R 3	Rød pæl		
---------------	---	--------------------------	-----	---	-----	---------	--	--

Note: -

3380 C1500	Asnæs. På NW-pynten	55°40,30 N 10°56,09 E	Fl.W.3s	12	W 4,5	Hvidt skab med rødt bælte 4		
---------------	------------------------	--------------------------	---------	----	-------	-----------------------------------	--	--

Note: -

3388 C1524	Reersø Fiskerihavn. S-molens hoved	55°31,04 N 11°07,27 E	F.R	4,5		Hvid pæl 3,5		
---------------	---------------------------------------	--------------------------	-----	-----	--	-----------------	--	--

Note: Lyser i pejlinger fra 202° til 23°.□

Storebælt

3396 C1532.5	ØSTERRENDEN N. NE for Sprogø	55°21,81 N 11°01,35 E	Fl(3)G.10s	10	G 8	Grøn rørmast med platform med grønt fyrhus, mærket W 26		
-----------------	---------------------------------	--------------------------	------------	----	-----	--	--	--

Racon: 9130

Note: -

3400 A C1532.612	Østbroen. E-lige brotårn (pylon)	55°20,61 N 11°02,89 E	Aero Fl.W.1,5s	258 15	W 10			Brændetid: H24
---------------------	-------------------------------------	--------------------------	----------------	--------	------	--	--	-------------------

Note: Luftfartshindringslys. Nr. 3400 A og 3400 B er synlige horisonten rundt. Lysevne om dagen: 4 sm. Lyser synkront.

F. Storebælt

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Storebælt

3400 B Østbroen. 55°20,41 N Aero Fl.W.1,5s 258 15 W 10 Brændetid:
C1532.603 11°01,40 E H24

W-lige brotårn (pylon)

Note: Luftfartshindringslys. Nr. 3400 A og 3400 B er synlige horisonten rundt. Lysevne om dagen: 4 sm. Lyser synkront.

3400 C Østbroen. 55°20,5 N Aero F.W W 3,5
C1532.602 Bærekablerne 11°02,0 E

Note: Luftfartshindringslys

3401 A Østbroen. 55°20,47 N 3 F.W 95 90 W 6,5
C1532.607 W-lige gennemsejling (S-
gående trafik) 11°01,82 E

Note: Hjælpelys. Lyser i pejlinger fra 89,3° til 269,3°. Nr. 3401 A og 3401 B er overet i pejling 180°

3401 B Østbroen. 55°20,48 N Iso.W.4s 74 W 10
C1532.606 W-lige gennemsejling (S-
gående trafik) 11°01,82 E

Note: Afmærker bedste sted for passage. Lyser i pejlinger fra 164,3° til 194,3°. Nr. 3401 A og 3401 B er overet i pejling 180°. Se afsnittet Racon

3402 A Østbroen. 55°20,44 N Fl.G.3s 66 G 7,5
C1532.604 W-lige gennemsejling (S-
gående trafik) 11°01,50 E

Note: Lyser i pejlinger fra 89,3° til 270,7°. Nr. 3402 A og 3402 B lyser synkront

3402 B Østbroen. 55°20,52 N Fl.R.3s 71 R 7,5
C1532.6 W-lige gennemsejling (S-
gående trafik) 11°02,14 E

Note: Lyser i pejlinger fra 89,3° til 270,7°. Nr. 3402 A og 3402 B lyser synkront

3402 C Østbroen. 55°20,42 N
C1532.605 Tågesignalstation W-lige 11°01,41 E HORN(1)60s
gennemsejling (S-gående 5+55)
trafik)

Note: Afgives i N-lig retning. Afgives skiftevis med nr. 3404 C

3403 A Østbroen. 55°20,59 N Fl.R.3s 95 90 W 6,5
C1532.609 E-lige gennemsejling (N-
gående trafik) 11°02,78 E

Note: Hjælpelys. Lyser i pejlinger fra 269,3° til 89,3°. Nr. 3403 A og 3403 B er overet i pejling 0°

3403 B Østbroen. 55°20,55 N Iso.W.4s 74 W 10
C1532.608 E-lige gennemsejling (N-
gående trafik) 11°02,46 E

Note: Afmærker bedste sted for passage. Lyser i pejlinger fra 344,3° til 14,3°. Nr. 3403 A og 3403 B er overet i pejling 0°

F. Storebælt

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Storebælt

3404 A Østbroen. 55°20,59 N Fl.R.3s 65 R 7,5

C1532.61 E-lige gennemsejling (N-gående trafik) 11°02,78 E

Note: Lyser i pejlinger fra 270,7° til 89,3°. Nr. 3404 A og 3404 B lyser synkront

3404 B Østbroen. 55°20,51 N Fl.G.3s 71 G 7,5

C1532.601 E-lige gennemsejling (N-gående trafik) 11°02,14 E

Note: Lyser i pejlinger fra 270,7° til 89,3°. Nr. 3404 A og 3404 B lyser synkront

3404 C Østbroen. 55°20,61 N

C1532.611 Tågesignalstation E-lige gennemsejling (N-gående trafik) 11°02,87 E HORN(2)60s (5+5+5+45)

Note: Afgives i S-lig retning. Afgives 20s efter og skiftevis med nr. 3402 C

3405 Sprogø. 55°19,84 N Fl.W.5s 44 W 8

C1532.2 S-siden af Sprogø 10°58,19 E

Rund murstensbygning med røde og gule bælter
19

Note: -

3418 Sprogø Havn. 55°19,72 N Fl.R.3s 5 R 4,5

C1532 Sprogø S-kyst S-molens hoved 10°58,08 E

Grå mast
8

Note: Molehovedet er belyst

3424 ØSTERRENDEN S. 55°19,48 N Fl(3)R.10s 10 R 8,5

C1534 SW for Halskov Rev 11°02,81 E

Rød rørmast med platform med rødt fyrrhus, mærket E 28

Racon: 9135

Note: Midlertidigt ude af drift. Jf. EfS 34/694 2009

Sjælland W-side

3464a Korsør Bagfyr. 55°20,18 N F.R 18 R 11

C1544.1 Mellem E-lige færgeleje og havnen 11°08,37 E

Gråt stativ med orange trekant med nedadvendt spids
17

Brændetid: H24

Note: Nr. 3464a og 3464b leder overet i pejling 73,5°. Lyser stærkt i en vinkel på 5° på begge sider af overetlinjen.

3464b Korsør Forfyr. 55°20,15 N F.R 9 R 11

C1544 198 m fra bagfyret 11°08,17 E

Gråt stativ med orange trekant med opadvendt spids
11

Brændetid: H24

Note: Nr. 3464a og 3464b leder overet i pejling 73,5°. Lyser stærkt i en vinkel på 5° på begge sider af overetlinjen.

F. Storebælt

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Sjælland W-side

3470 Korsør Havn. 55°19,93 N Fl.G.3s 5 G 4 Gittermast
C1545.4 N-enden af søndre 11°07,18 E dækværk 2

Note: Tågelys på molehovedet

3471 Korsør Havn. 55°19,86 N F.R 5 R 4,5 Gittermast på
C1545.5 S-enden af søndre 11°07,31 E dækværk gråt fundament 2

Note: -

3474 Korsør Havn. 55°20,04 N Fl.R.3s 5 R 4 Gittermast
C1545 Nordre dækmoles hoved 11°07,30 E 2

Note: Tågelys på molehovedet

3478 Flådehavn Korsør. 55°19,97 N Fl.G.5s 5 G 3,5 Grøn mast
C1543 N-enden af molen 11°07,51 E 2

Note: -

3490 Korsør Lystbådehavn. 55°19,69 N Iso.WRG.4s 5 W 6 Rød pæl R110°-039°
C1552 N-lige dækmoles hoved 11°07,62 E R 4 G039°-049°
 G 4 W049°-110°

Note: -

3492 Korsør Lystbådehavn. 55°19,70 N Fl.G.3s 4 G 2 Grønmalet
C1553 Ved S-lige dækmoles 11°07,69 E pælekonstruktion
 hoved 3

Note: -

Storebælt

3500 ROMSØ TUE. 55°33,52 N Fl.WRG.3s 10 W 11 Grøn rørmast G051°-132°
C1526 Ca. 3 sm NNE for Romsø 10°49,21 E R 8,5 med platform, W132°-135°
 mærket 24 R135°-150°
 G 7,5 12 G150°-158° Racon: 9120
 W158°-169°
 R169°-300°
 G300°-325°
 W325°-332°
 R332°-051°.

Note: -

Fyn NE-side

3508a Kerteminde Havn Bagfyr. 55°26,98 N Iso.R.4s 7 R 4,5 Grå rørmast med
C1531.1 Havnepladsen 10°39,60 E gul trekant med nedadvendt spids
 4,5

Note: Nr. 3508a og 3508b leder overet i pejling 253,4° ind i havnen. Lyser 90° på begge sider af overetlinjen

3508b Kerteminde Havn Forfyr. 55°26,99 N Iso.R.2s 6 R 4,5 Grå rørmast med
C1531 91 m fra bagfyret 10°39,68 E gul trekant med opadvendt spids
 3

Note: Nr. 3508a og 3508b leder overet i pejling 253,4° ind i havnen. Lyser 90° på begge sider af overetlinjen

F. Storebælt

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Fyn NE-side

3514 Kerteminde Marina. 55°27,15 N Fl.G.3s 4 G 4 Pæl
C1530.5 Bølgebryderens S-ende 10°40,15 E

Note: -

3515 Kerteminde Marina. 55°27,25 N Fl.R.3s 4 R 4 Pæl
C1530.6 Bølgebryderens N-ende 10°40,15 E

Note: -

3518 Kerteminde Marina. 55°27,22 N F.G 3,5 G 2,5 Pæl
C1531.4 N-lige dækmoles hoved 10°40,10 E

Note: -

Storebælt

3520a Vestbroen PEL Fyr W 55°18,56 N Iso.WR.8s 26 W 10 W331,8° - Brændetid:
C1531.502 10°53,84 E R 8(1,0 334,8° H24
 E-lige gennemsejling R334,8° -
 341,8°

Note: -

3520b Vestbroen PEL Fyr E 55°18,57 N Iso.WG.8s 26 W 10(1, W334,8° - Brændetid:
C1531.504 10°53,93 E G 8,5 337,8° H24
 E-lige gennemsejling G327,8° -
 334,8°

Note: -

3522 Vestbroen E-lige 55°18,56 N Iso.W.4s 26 W 7,5
C1531.506 gennemsejling 10°53,91 E
 Mellem pille 34 og 35. Racon: 9137
 Midt over
 gennemsejlingsfag S-
 siden af broen

Note: Lyser i pejlinger fra 319,9° til 349,9°.

3523A Vestbroen N-gående 55°18,58 N Fl.R.3s 4 R 5
C1531.51 trafik. 10°53,96 E HORN(2)60s
 SW-lige hjørne af pille 34 (5+5+5+45)

Note: Lyser i pejlinger fra 244,8° til 64,8°. Nr. 3523A, -B, -C og -D lyser synkront. Tågesignalet afgives 20s efter tågesignalet på pille 38 (nr. 3527C)

3523B Vestbroen N-gående 55°18,59 N Fl.R.3s 4 R 5
C1531.522 trafik. 10°53,95 E
 NW-lige hjørne af pille 34

Note: Lyser i pejlinger fra 334,6° til 64,6°. Nr. 3523A, -B, -C og -D lyser synkront

3523C Vestbroen N-gående 55°18,56 N Fl.G.3s 4 G 5
C1531.524 trafik. 10°53,87 E
 SE-lige hjørne af pille 35

Note: Lyser i pejlinger fra 244,8° til 64,8°. Nr. 3523A, -B, -C og -D lyser synkront

F. Storebælt

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Storebælt

3523D Vestbroen N-gående 55°18,57 N Fl.G.3s 4 G 5
C1531.526 trafik. 10°53,86 E
 NE-lige hjørne af pille 35

Note: Lyser i pejlinger fra 245,0° til 335,0°. Nr. 3523A, -B, -C og -D lyser synkront

3524a Vestbroen, PEL Fyr W. 55°18,51 N Iso.WG.8s 26 W 10(1, G 8,5
C1531.528 W-lige gennemsejling 10°53,60 E
 G148,7° - Brændetid:
 155,7° H24
 W155,7° -
 158,7°

Note: -

3524b Vestbroen, PEL Fyr E. 55°18,51 N Iso.WR.8s 26 W 10(1, W 152,7° - Brændetid:
C1531.53 W-lige gennemsejling 10°53,63 E R 8,5(1, 155,7° R H24
 155,7° -
 162,7°

Note: -

3526 Vestbroen W-lige 55°18,51 N Iso.W.4s 26 W 7,5
C1531.532 gennemsejling 10°53,61 E
 Mellem pille 37 og 38. Racon: 9138
 Midt over
 gennemsejlingsfag. N-
 siden af broen

Note: Lyser i pejlinger fra 140,8° til 170,8°.

3527A Vestbroen S-gående trafik. 55°18,52 N Fl.R.3s 4 R 5
C1531.534 NW-lige hjørne af pille 37 10°53,66 E

Note: Lyser i pejlinger fra 65,7° til 245,7°. Nr. 3527A, -B, -C og -D lyser synkront

3527B Vestbroen S-gående trafik. 55°18,50 N Fl.R.3s 4 R 5
C1531.536 SW-lige hjørne af pille 37 10°53,67 E

Note: Lyser i pejlinger fra 65,7° til 155,7°. Nr. 3527A, -B, -C og -D lyser synkront

3527C Vestbroen S-gående trafik. 55°18,50 N Fl.G.3s 4 G 5
C1531.538 NE-lige hjørne af pille 38 10°53,57 E HORN(1)60s
 (5+55)

Note: Lyser i pejlinger fra 65,7° til 245,7°. Nr. 3527A, -B, -C og -D lyser synkront. Tågesignal, se nr. 3523A

3527D Vestbroen S-gående trafik. 55°18,48 N Fl.G.3s 4 G 5
C1531.54 SE-lige hjørne af pille 38 10°53,58 E

Note: Lyser i pejlinger fra 155,9° til 245,9°. Nr. 3527A, -B, -C og -D lyser synkront

Fyn NE-side

3545 Knudshoved. 55°17,41 N Oc.WRG.10s 16 W 12 Hvidt firkantet G220°-269°
C1556 Østerø E-pynt 10°51,09 E R 10 tårn W269°-276°
 G 10 12 R276°-305,5°
 G305,5°-359°
 W359°-003,5°
 R003,5°-095°

Note: Skjules i pejlinger fra 72° til 80° nogle steder af husene på Slipshavn

F. Storebælt

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Fyn NE-side

3550 <i>C1562</i>	Slipshavn. På pynten	55°17,14 N 10°49,53 E	Fl.G.3s	10	G 7	Hvidmalet trebenet stativ med rødt bælte 6		
----------------------	-------------------------	--------------------------	---------	----	-----	---	--	--

Note: Lyser i pejlinger fra 259° til 180°

3556a <i>C1564.1</i>	Nyborg Fjord Bagfyr. Jomfruhøj, E for Dyrehave Skov	55°18,03 N 10°46,85 E	Iso.W.2s	13	W 9	Hvid tremmebåke med rund skive på toppen 5		
-------------------------	---	--------------------------	----------	----	-----	---	--	--

Note: Nr. 3556a og 3556b leder overet i pejling 306°. Lyser 90° på begge sider af overetlinjen. Fyrenes E-lige vinkel kan være skjult.

3556b <i>C1564</i>	Nyborg Fjord Forfyr. Ved stranden 55 m fra bagfyret	55°18,01 N 10°46,86 E	Iso.W.2s	4	W 9	Hvid tremmebåke med rund skive på toppen 9		
-----------------------	---	--------------------------	----------	---	-----	---	--	--

Note: Nr. 3556a og 3556b leder overet i pejling 306°. Lyser 90° på begge sider af overetlinjen. Fyrenes E-lige vinkel kan være skjult.

3562a <i>C1563.1</i>	Lindholm Havn Bagfyr.	55°17,96 N 10°48,98 E	Iso.R.4s	14	R 4,5	Grå gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 20		
-------------------------	-----------------------	--------------------------	----------	----	-------	--	--	--

Note: Nr. 3562a og 3562b leder overet i pejling 058,5°. Lyser 115° på begge sider af overetlinjen.

3562b <i>C1563</i>	Lindholm Havn Forfyr. 92 m fra forfyret	55°17,94 N 10°48,91 E	Iso.R.2s	10	R 4,5	Grå pæl med rød trekant med opadvendt spids 15		
-----------------------	--	--------------------------	----------	----	-------	---	--	--

Note: Nr. 3562a og 3562b leder overet i pejling 058,5°. Lyser 115° på begge sider af overetlinjen.

3574 <i>C1566</i>	Nyborg Havn N-siden af indsejlingen til lystbådehavnen	55°18,29 N 10°47,41 E	Oc.WRG.5s	6	W 9 R 6 G 6	Grå kegleformet fyrbygning med orange trekant med opadvendt spids 3	W327,9°- 334,7° R334,7°- 338,2° G338,2°- 327,9°	
----------------------	--	--------------------------	-----------	---	-------------------	--	--	--

Note: Tidl. Nyborg Havn Forfyr, fyrliste nr. 3574b

3580 <i>C1572</i>	Dynen. W-siden af Nyborg Fjord	55°17,97 N 10°47,63 E	Fl.R.3s	4	R 7	Duc d'albe		
----------------------	-----------------------------------	--------------------------	---------	---	-----	------------	--	--

Note: Lyser i pejlinger fra 152,5° til 5,5°

3584 <i>C1574</i>	Avernakke Hage S. W-siden af Nyborg Fjord	55°18,08 N 10°47,53 E	Fl.R.5s	3,5	R 5,5	Duc d'albe		
----------------------	--	--------------------------	---------	-----	-------	------------	--	--

Note: Lyser i pejlinger fra 152,5° til 332,5°

F. Storebælt

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Fyn NE-side

3590 Nyborg Lystbådehavn. 55°18,27 N F.R 5 R 4,5 Grå pæl
 C1566.3 E-molens hoved 10°47,39 E 2,5

Note: -

Storebælt

3592 Vesterhavn W-lige 55°18,37 N F.R R 4 Fremstår som en
 C1578 molefyr. 10°47,51 E rusten pæl
 4

Note: -

3594 Vesterhavn E-lige molefyr. 55°18,37 N F.G 6 G 4 Fremstår som en
 C1578.5 10°47,57 E rusten pæl
 4

Note: -

Fyn SE-side

3625 Lundeberg Havn. 55°08,35 N F.G 5 Hvid pæl
 C1588 N-molens hoved 10°47,18 E

Note: -

3632 Elsehoved. 55°06,11 N Oc.WRG.5s 10 R 8 Rundt tårn med G188°-215°
 C1590 Pyntens yderende 10°46,48 E G 8 røde og hvide W215°-014°
 bæltter R014°-029°
 8

Note: -

Langeland NW-side

3640a Dageløkke Havn Bagfyr. 55°03,75 N F.G 7 G 4,5 Galvaniseret Brændetid:
 C1662.1 10°51,74 E rørmast på 01. april -
 hus 15.
 november

Havnepladsen

Note: Nr. 3640a og 3640b leder overet i pejling 122,1° til havnen. Lyser 70° på begge sider af overetlinjen.

3640b Dageløkke Havn Forfyr. 55°03,77 N F.G 5 G 4,5 Grå mast Brændetid:
 C1662 10°51,68 E 5
 november

S-molens hoved. 77 m fra
 bagfyret

Note: Nr. 3640a og 3640b leder overet i pejling 122,1° til havnen. Lyser 70° på begge sider af overetlinjen.

3644 Lohals Lystbådehavn. 55°07,97 N F.R 4 R 2 Rød pæl Brændetid:
 C1661.4 10°54,06 E 2
 01. april -
 31. oktober

Ydermolens hoved

Note: -

F. Storebælt

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Langeland NW-side

3646 Lohals Lystbådehavn. 55°07,98 N F.G 4 G 2 Grøn pæl Brændetid:
C1661.6 10°54,09 E 01. april -
 31. oktober

S-lige molehoved

2

Note: -

3648 Lohals. 55°08,10 N Iso.WRG.2s 8 W 9 Hvidt firkantet G031°-095°
C1658 S-molen, 60 m E for 10°54,13 E R 7 tårn W095°-101°
 molehovedet G 7 9 R101°-182°

Note: Den hvide lysvinkel leder gennem Smørstakke Løb. Den grønne fyrvinkel delvist skjult af bygninger i pejling
 31° - 46°

3654 Lohals Havn. 55°08,09 N F.R Hvid pæl
C1660 Ydermolens hoved 10°54,04 E 2,5

Note: -

3656 Lohals Havn. 55°08,09 N F.G 5 G 1,5 Sort pæl
C1661 Yderste duc d'albe 10°54,07 E 2

Note: -

3668 Frankeklint. 55°09,62 N Oc.RG.5s 16 R 8 Gavlen af et hvidt G039°-047°
C1656 Langeland NW-ende 10°55,89 E G 8 hus R047°-151°
 4 G151°-178°
 R178°-219°

Note: I overgangen mellem grønne og røde lysvinkler lyser fyret svagere

Storebælt

3675 EGHOLM FLAK. 55°15,29 N FI.RG.3s 10 R 8,5 Rød rørmast med G158°-345°
C1534.6 På W-siden af flakket 11°05,82 E G 7,5 platform, mærket R345°-158°
 30
 10

Note: -

3680 VENGEANCEGRUND. 55°13,72 N FI(2)WRG.5s 10 W 11 Grøn rørmast G157°-305,5°
C1534.7 Ca. 1,2 sm NNE for 11°05,42 E R 8,5 med platform, W305,5°-309°
 grunden G 7,5 mærket 31 R309°-314°
 10 G314°-355°
 R355°-157°

Note: -

3686 AGERSØ FLAK. 55°12,38 N FI(3)WRG.10s 10 W 11 Rød rørmast med G164°-050°
C1534.8 På W-siden af flakket 11°06,63 E R 8,5 platform, mærket W050°-060°
 34 R060°-164°
 G 7,5 10 Racon: 9140

Note: -

F. Storebælt

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Storebælt

3694 <i>C1640</i>	OMØ. Langelandsøre, Omø W- pynt	55°09,59 N 11°08,02 E	Oc(2)WRG.12s	21	W 17 R 14 G 14	Gult rundt tårn 22	G266°-271° W271°-283° R283°-291° G291°-296° W296°-304,5° R304,5°-006° G006°-101° W101°-104° R104°-118° G118°-133° W133°-138,5° R138,5°-146° G146°-162° W162°-165,5° R165,5°-183° G183°-220°	
Note: -								
3698 <i>C1638</i>	Omø Havn (Kirkehavn). Yderenden af N-lige mole	55°10,33 N 11°09,65 E	Oc.WRG.5s	5	W 6,5 R 4,5 G 4,5	Grøn gittermast 3,5	W146°-180° G228°-146° R180°-228°	
Note: -								
3710 <i>C1668</i>	HOV. Langeland NE-ende	55°08,80 N 10°57,28 E	Iso.WRG.4s	12	W 16 R 13 G 13	Rundt hvidt tårn med rødt bælte 12	R210°-226,5° G226,5°- 232,5° W232,5°-237° R237°-308,5° G308,5°-341° W341°-346° R346°-010°	
Note: -								
3715 <i>C1672</i>	LANGELANDBÆLT N. Tæt E for DW-rutens E- grænse	55°07,75 N 10°59,89 E	Fl.RG.3s	10	R 8,5 G 7,5	Rødmalet rørmast med platform, mærket DW 40 10	R001,5°-180° G180°-001,5°	
Note: -								
3720 <i>C1672.5</i>	BØSTRUP E. Tæt W for DW-rutens W- grænse	55°02,70 N 10°59,26 E	Fl.RG.5s	10	R 8,5 G 8	Grønmalet rørmast med platform med grønt fyrhus, mærket DW 47 10	R009,5°-179° G179°-009,5°	Racon: 9150
Note: -								
3725 <i>C1673</i>	SPODSBJERG SE. Ca. 1 sm S for Spodsbjerg Havn	54°55,19 N 10°50,58 E	Fl.WRG.3s	10	W 11 R 8,5 G 7,5	Gulmalet rørmast med platform 10	R001,5°-217° G217°-231° W231°-235° R235°-240° G240°-001,5°	
Note: -								

F. Storebælt

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Langeland E-side

3732a C1671.71	Spodsbjerg Færgehavn Bagfyr. 95 m fra forfyret	54°56,12 N 10°49,89 E	F.R	9	R 4	Grå gittermast med rødmalet trekant med nedadvendt spids 10		
-------------------	--	--------------------------	-----	---	-----	---	--	--

Note: Fyrene (nr. 3732a og 3732b), der fremstår som lysende trekanten, er overet i pejling 286,5°

3732b C1671.7	Spodsbjerg Færgehavn Forfyr. Ved færgelejet	54°56,10 N 10°49,98 E	F.R	7	R 4	Grå gittermast med rødmalet trekant med opadvendt spids 10		
------------------	---	--------------------------	-----	---	-----	--	--	--

Note: Fyrene (nr. 3732a og 3732b), der fremstår som lysende trekanten, er overet i pejling 286,5°

3738 C1671	Spodsbjerg Færgehavn. N-molens hoved	54°56,09 N 10°50,16 E	Fl.G.3s	5	G 2,5	Hvidt stålrør 3		
---------------	---	--------------------------	---------	---	-------	--------------------	--	--

Note: Tågelys

3745 C1671.65	Spodsbjerg Havn N-mole.	54°55,97 N 10°50,09 E	F.G	5	G 4,5	Grå rørmast med rå 5		
------------------	-------------------------	--------------------------	-----	---	-------	----------------------------	--	--

Note: Molehovedet er belyst.

3746 C1671.6	Spodsbjerg Havn S-mole.	54°55,95 N 10°50,07 E	F.R	5	R 4,5	Grå rørmast med rå 5		
-----------------	-------------------------	--------------------------	-----	---	-------	----------------------------	--	--

Note: Molehovedet er belyst

Storebælt

3754 C1673.3	HØJBJERG E. Tæt W for DW-rutens W- grænse	54°52,71 N 10°50,02 E	Fl.RG.5s	10	R 8,5 G 8	Grønmalet rørmast med platform, mærket DW 55 10	R002,5°-201° G201°-002,5°	Racon: 9155
-----------------	---	--------------------------	----------	----	--------------	---	------------------------------	-------------

Note: -

3762 C1673.6	LANGELANDBÆLT S. Tæt E for DW-rutens E- grænse	54°48,02 N 10°50,27 E	Fl.RG.3s	10	R 8,5 G 7,5	Rødmalet rørmast med platform, mærket DW 54 10	R024,5°- 181,5° G181,5°- 024,5°.	Racon: 9170
-----------------	--	--------------------------	----------	----	----------------	---	---	-------------

Note: -

3768 C1707.5	Langelandsbælt Skydeområde. Føllesbjerg Skydesignalmast. Ca. 1,1 sm N for Keldsnor Fyr	54°44,89 N 10°44,16 E	F.R	15		Mast		
-----------------	--	--------------------------	-----	----	--	------	--	--

Note: Tændt under skydninger i mørke

F. Storebælt

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Langeland E-side

3775 C1706	KELDSNOR. Langeland SE-ende. Samme tårn som nr. 3776	54°43,86 N 10°43,29 E	FI(2)W.20s	39	W 25	Hvidt firkantet tårn 34		
---------------	--	--------------------------	------------	----	------	-------------------------------	--	--

Note: Roterende. Fyret kan være skjult under Langelands W-kyst.

3776 C1706	Keldsnor Bifyr. Samme tårn som nr. 3775	54°43,86 N 10°43,29 E	Oc.WRG.5s	22	W 12 R 9,5 G 9,5	Hvidt firkantet tårn 34	G218°-222° W222°-226° R226°-230°	
---------------	--	--------------------------	-----------	----	------------------------	-------------------------------	--	--

Note: -

Lolland

3788 C1725	Vindeby Havmøllepark	54°58,40 N 11° 06,90 E	FI(3)Y.10s	6		Monopæl 7		
---------------	----------------------	---------------------------	------------	---	--	--------------	--	--

Note: Fra Monopælen til vindmølle "1W" er nedgravet et kabel

3790 C1730	Onsevig Havn. Yderenden af W-lige molehoved	54°56,82 N 11°06,36 E	F.R	4	R 2	Pæl 6		
---------------	---	--------------------------	-----	---	-----	----------	--	--

Note: -

3794a C1726.1	Onsevig Havn Bagfyr. S-molen, 90 m fra molehovedet	54°56,79 N 11°06,44 E	F.G	8	G 4	Pæl		
------------------	--	--------------------------	-----	---	-----	-----	--	--

Note: Nr. 3794a og 3794b leder overet i pejling 158° til havnen

3794b C1726	Onsevig Havn Forfyr. N-molen	54°56,85 N 11°06,40 E	F.G	4	G 4	Pæl		
----------------	---------------------------------	--------------------------	-----	---	-----	-----	--	--

Note: Nr. 3794a og 3794b leder overet i pejling 158° til havnen

3800a C1712.1	Tårs Færgehavn Bagfyr.	54°52,55 N 11°02,00 E	F.R	14	R 8	Grå gittermast med orange trekant med nedadvendt spids 15		
------------------	------------------------	--------------------------	-----	----	-----	---	--	--

Note: Nr. 3800a og 3800b, der fremtræder som lysende trekanter, leder overet i pejling 85° gennem den afmærkede rende

3800b C1712	Tårs Færgehavn Forfyr. Ca. 118 m fra bagfyret	54°52,55 N 11°01,89 E	F.R	10	R 8	Grå gittermast med orange trekant med opadvendt spids 7		
----------------	--	--------------------------	-----	----	-----	---	--	--

Note: Nr. 3800a og 3800b, der fremtræder som lysende trekanter, leder overet i pejling 85° gennem den afmærkede rende

3804 C1713	Tårs Færgehavn. Læmolens S-ende	54°52,57 N 11°01,62 E	FI.R.3s	4	R 4	Gråt fyrskab 2		
---------------	------------------------------------	--------------------------	---------	---	-----	-------------------	--	--

Note: Tågelys på fyret

F. Storebælt

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Lolland

3808 Tårs Færgehavn. 54°52,51 N Fl.G.3s 4 G 4 Gråt fyrskab
 C1714 S-lige moles hoved 11°01,62 E 2

Note: Tågelys på fyret

3810a Tårs Fiskeri- og 54°52,71 N F.W 9 W 5 Gittermast med
 C1712.51 Lystbådehavn Bagfyr. 11°01,41 E hvid trekant med
 nedadvendt spids
 og rød kant

Note: Nr. 3810a og 3810b leder overet i pejling 346° gennem renden til havnen, afstand mellem fyrene er 54 meter.

3810b Tårs Fiskeri- og 54°52,68 N F.W 5 W 5 Jernpæl med hvid
 C1712.5 Lystbådehavn Forfyr. 11°01,42 E trekant med
 opadvendt spids
 og rød kant
 NW-hjørne af
 havnebassinet, ca. 54 m
 fra bagfyret

Note: Nr. 3810a og 3810b leder overet i pejling 346° gennem renden til havnen, afstand mellem fyrene er 54 meter.

Nakskov Fjord

3815 Albuen. 54°50,14 N Iso.WRG.8s 11 W 12 Hvidt rundt tårn R332,5°0-
 C1716.1 NW-pynten 10°57,77 E R 10 13 53,5° G053,5°-
 G 10 108,5°
 W108,5°-163°
 R163°-283°

Note: -

3826a Enehøje Bagfyr. 54°50,21 N Iso.W.4s 22 W 8 Orange gittermast
 C1718.1 På Enehøje, 400 m S for 11°01,21 E med trekant med
 nedadvendt spids
 22

Note: Nr. 3826a og 3826b er overet i pejling 119,4°

3826b Enehøje Forfyr. 54°50,32 N Iso.W.2s 16 W 8 Orange treben
 C1718 380 m fra bagfyret 11°00,88 E med trekant med
 opadvendt spids
 16

Note: Nr. 3826a og 3826b er overet i pejling 119,4°

3832a Langø Bagfyr. 54°49,01 N F.R 10 R 6 Gittermast med
 C1720.41 W for Langø Havn 10°59,73 E orange trekant
 med nedadvendt
 spids
 10

Note: Nr. 3832a og 3832b er overet i pejling 176,6°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen

3832b Langø Forfyr. 54°49,22 N F.R 8 R 6 Rød pæl med
 C1720.4 10°59,71 E orange trekant
 med opadvendt
 spids
 6

Note: Nr. 3832a og 3832b er overet i pejling 176,6°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen

F. Storebælt

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Nakskov Fjord

3834a C1718.31	Enehøje S Bagfyr. E-siden af Enehøje	54°50,00 N 11°01,16 E	Iso.G.4s	11	G 4	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 9		
-------------------	---	--------------------------	----------	----	-----	--	--	--

Note: Nr. 3834a og 3834b er overet i pejling 94,5°

3834b C1718.3	Enehøje S Forfyr. W-siden af Enehøje, 182 m fra bagfyret	54°50,01 N 11°00,98 E	Iso.G.2s	8	G 4	Pælekonstruktion med rød trekant med opadvendt spids 4		
------------------	--	--------------------------	----------	---	-----	--	--	--

Note: Nr. 3834a og 3834b er overet i pejling 94,5°

3838 C1719.1	Vesterodde. 100 m N for odden	54°49,33 N 10°59,22 E	F.W	10	W 9,5	Gittermast med orange trekant med nedadvendt spids 9		
-----------------	----------------------------------	--------------------------	-----	----	-------	--	--	--

Note: Fyret leder, holdt overet med Ramsø Fyr i pejling 264° gennem den gravede rende ind til Barneholm

3844a C1721.1	Langø Havn Bagfyr. På kysten ca. 60 m SSW for W-molen	54°48,91 N 11°01,05 E	F.G			Pæl med rød trekant med nedadvendt spids		
------------------	---	--------------------------	-----	--	--	--	--	--

Note: Nr. 3844a og 3844b er overet i pejling ca. 169° gennem sejlløbet til havnen. Lyser 22,5° på begge sider af overetlinjen

3844b C1721	Langø Havn Forfyr. W-molen, ca. 145 m fra bagfyret	54°48,99 N 11°01,02 E	F.G			Pæl med rød trekant med opadvendt spids		
----------------	--	--------------------------	-----	--	--	---	--	--

Note: Nr. 3844a og 3844b er overet i pejling ca. 169° gennem sejlløbet til havnen. Lyser 22,5° på begge sider af overetlinjen

3850 C1719	Ramsø. Ca. 0,5 sm NNE for Langø Havn	54°49,47 N 11°01,41 E	F.WG	3,5	W 8,5 G 6	Orange trekant med opadvendt spids på betonfundament 1	W259°-274° G274°-259°	
---------------	--	--------------------------	------	-----	--------------	--	--------------------------	--

Note: Fyret er overet med Vesterodde Fyr i pejling 264° og med Bogø Fyr i pejling 131,5°

3851 C1718.4	Nakskov Fjord Pæl A. S-siden af den gravede rende	54°49,55 N 11°01,22 E	Fl(2)G.5s	3,5	G 2	Grøn pæl mærket A 3,5		
-----------------	---	--------------------------	-----------	-----	-----	-----------------------------	--	--

Note: -

3852 C1718.5	Nakskov Fjord Pæl B. N-siden af den gravede rende	54°49,54 N 11°01,45 E	Fl(2)R.5s	3,5	R 2	Rød pæl mærket B 3,5		
-----------------	---	--------------------------	-----------	-----	-----	----------------------------	--	--

Note: -

F. Storebælt

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Nakskov Fjord

3853 Nakskov Fjord Pæl C. 54°49,48 N FI(2)G.10s 3,5 G 2 Grøn pæl mærket
C1718.55 S-siden af den gravede 11°01,67 E
 rende
 3,5

Note: -

3854 Nakskov Fjord Pæl D. 54°49,54 N FI.R.5s 3,5 R 2 Rød pæl mærket
C1718.6 N-siden af den gravede 11°02,36 E
 rende
 3,5

Note: -

3855 Nakskov Fjord Pæl E. 54°49,51 N FI.G.5s 3,5 G 2 Grøn pæl mærket
C1718.65 S-siden af den gravede 11°02,36 E
 rende
 3,5

Note: -

3856 Bogø. 54°49,11 N F.G 10 G 6 Gitterkonstruktion
C1718.9 1000 m SE for Ramsø Fyr 11°02,11 E
 med orange
 trekant med
 nedadvendt spids
 9

Note: Fyret er overet med Ramsø Fyr i pejling 131,5°

3857 Nakskov Fjord Pæl F. 54°49,59 N FI.R.5s 3,5 R 2 Rød pæl mærket F
 N-siden af den gravede 11°03,05 E
 rende
 3,5

Note: -

3858 Nakskov Fjord Pæl G. 54°49,55 N FI.G.5s 3,5 G 2 Grøn pæl mærket
C1718.8 S-siden af den gravede 11°03,07 E
 rende
 3,5

Note: -

3859 Nakskov Fjord Pæl H. 54°49,64 N FI.R.5s 3,5 R 2 Rød pæl mærket
C1718.85 N-siden af den gravede 11°03,85 E
 rende
 3,5

Note: -

3860 Nakskov Fjord Pæl I. 54°49,60 N FI.G.5s 3,5 G 2 Grøn pæl mærket
C1718.86 S-siden af den gravede 11°03,85 E
 rende
 3,5

Note: -

3861 Nakskov Fjord Pæl J. 54°49,69 N FI.R.5s 3,5 R 2 Rød pæl mærket J
 N-siden af den gravede 11°04,64 E
 rende
 3,5

Note: -

F. Storebælt

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Nakskov Fjord

3862 Nakskov Fjord Pæl K. 54°49,65 N Fl.G.5s 3,5 G 2 Grøn pæl mærket
C1718.88 S-siden af den gravede K
 rende 11°04,66 E 3,5

Note: -

3863 Nakskov Fjord Pæl L. 54°49,73 N Fl(2)G.5s 3 G 2 Grøn pæl mærket
C1719.7 S-siden af den gravede L
 rende 11°05,49 E 3

Note: -

3864 Nakskov Fjord Pæl M. 54°49,85 N Fl.R.5s 3,5 R 2 Rød pæl mærket
C1719.75 N-siden af den gravede M
 rende 11°05,82 E 3,5

Note: -

3865 Nakskov Fjord Pæl N. 54°49,96 N Fl(3)R.10s 3 G 2 Rød pæl mærket
C1719.8 N-siden af den gravede N
 rende 11°06,25 E 3

Note: -

3866 Nakskov Fjord Pæl O. 54°49,92 N Fl(3)G.10s 3 G 2 Grøn pæl mærket
C1719.85 S-siden af den gravede O
 rende 11°06,35 E 3

Note: -

3868a Rosnæs Bagfyr. 54°50,02 N Iso.G.4s 12 G 5 Grå gittermast
C1719.41 11°06,50 E med orangefarvet
 trekant med nedadvendt spids
 10

Note: Nr. 3868a og 3868b er overet i pejling 63,9°. Lyser 15° på begge sider af overetlinien

3868b Rosnæs Forfyr. 54°49,96 N Iso.G.2s 4,5 G 4 Rød pæl med
C1719.3 11°06,27 E orange trekant
 med opadvendt spids
 4

Note: 3868a og 3868b lyser 7,5° på begge sider af overetlinjen: 63,8°

3872 Nakskov Færgeleje. 54°49,90 N Fl.R.3s 4,5 R 1 Jernbøjle
C1720 Pierens hoved 11°07,75 E

Note: -

3880 Karleby TV-mast. 54°52,34 N Fl.R.2 s + 3 174 15 R 8(2,5 Gittermast
C1721.5 11°11,83 E F.R. Brændetid:
 H24

Note: Hindringslys.

G. Lillebælt

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Fyn NW-side

3900a C0908.1	Bogense Havn Bagfyr. E for Havnen	55°34,05 N 10°05,08 E	F.R	10	R 2,5	Hvid trekant med nedadvendt spids på tømmerladens NE.-gavl		
------------------	--------------------------------------	--------------------------	-----	----	-------	---	--	--

Note: Nr. 3900a og 3900b leder overet i pejling 164,5° gennem den ydre gravede rende E om Holmen

3900b C0908	Bogense Havn Forfyr. 130 m fra bagfyret	55°34,11 N 10°05,03 E	F.R	2	R 2,5	Pæl med hvid trekant med opadvendt spids		2
----------------	--	--------------------------	-----	---	-------	--	--	---

Note: Nr. 3900a og 3900b leder overet i pejling 164,5° gennem den ydre gravede rende E om Holmen

3906 C0904	Bogense Havn. E-molens hoved	55°34,22 N 10°04,59 E	Oc.WRG.5s	6	W 4 R 2 G 2	Hvidt tårn 5	G160,5°-194° W194°-198° R198°-160,5°.	
---------------	---------------------------------	--------------------------	-----------	---	-------------------	-----------------	---	--

Note: Molehovedet er belyst.

Vejle Fjord

3930a C0900.1	Vejle Havn Bagfyr. Havnens NW-lige hjørne	55°42,44 N 09°32,59 E	Iso.R.4s	25	R 4,5	Grå gittermast med orange trekant med nedadvendt spids		28
------------------	--	--------------------------	----------	----	-------	---	--	----

Note: Nr. 3930a og 3930b leder overet i pejling 288° fra knækket i den gravede rende til havnen. Lyser ca. 15° på begge sider af overetlinjen

3930b C0900	Vejle Havn Forfyr. N-lige kaj, 329 m fra bagfyret	55°42,39 N 09°32,89 E	Iso.R.2s	18	R 4,5	Grå gittermast med orange trekant med opadvendt spids		19
----------------	---	--------------------------	----------	----	-------	--	--	----

Note: Nr. 3930a og 3930b leder overet i pejling 288° fra knækket i den gravede rende til havnen. Lyser ca. 15° på begge sider af overetlinjen

3936 C0899	Vejlefjordbroen. E-siden	55°42,10 N 09°34,43 E	Iso.W.4s	45	W 6			
---------------	-----------------------------	--------------------------	----------	----	-----	--	--	--

Note: Lyser i pejlinger fra 208° til 8°

3937 C0899.1	Vejlefjordbroen. W-siden	55°42,10 N 09°34,41 E	Iso.W.4s	45	W 6			
-----------------	-----------------------------	--------------------------	----------	----	-----	--	--	--

Note: Lyser i pejlinger fra 28° til 188°

3942 C0894	Trelde Næs.	55°37,52 N 09°51,50 E	Iso.WRG.2s	26	W 8 R 6 G 6	Gittermast 21	G124°-128° W124°-128° R128°-136,5° W136,5°-232° R232°-256° G256°-276,5° W276,5°-010°	
---------------	-------------	--------------------------	------------	----	-------------------	------------------	--	--

Note: -

G. Lillebælt

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Vejle Fjord

3945 C0913	Hyby Fælled. Skydeområde Signalmast N	55°35,38 N 09°47,35 E	Q.W	44	W 4	Grå gittermast 16		
---------------	---	--------------------------	-----	----	-----	----------------------	--	--

Note: Lyser i pejling 111° og lyser 60° på begge sider af denne linje. Tændt under skydninger i dagslys

3946 C0913.5	Hyby Fælled. Skydeområde Signalmast S	55°34,98 N 09°47,30 E	Q.W	42	W 4	Grå gittermast 16		
-----------------	---	--------------------------	-----	----	-----	----------------------	--	--

Note: Lyser i pejling 110° og lyser 60° på begge sider af denne linje. Tændt under skydninger i dagslys

3950 C0912	Skanseodde. Ca. 0,2 sm ESE for odden	55°33,27 N 09°46,41 E	FI(2)RG.5s	10	R 5,5 G 5,5	Grøn rørmast med platform 12	R070,4°- 220,4° G220,4°- 070,4°	Racon: 9180
---------------	---	--------------------------	------------	----	----------------	------------------------------------	--	-------------

Note: Facadebelysning.

Fredericia

3956 C0911	Fredericia Shell Oliepier. SE-ligste duc d'albe	55°33,32 N 09°46,10 E	F.G	5	G 4,5	Duc d'albe 4,5		
---------------	--	--------------------------	-----	---	-------	-------------------	--	--

Note: -

3962 C0915	Fredericia Flydedok. Flydedokkens SE-lige hjørne	55°33,47 N 09°45,18 E	VQ(6)+LFI.W.1 0s	12	W 4	Mast 1		
---------------	--	--------------------------	---------------------	----	-----	-----------	--	--

Note: -

3974 C0918	Fredericia Vesthavn. E-lige molehoved	55°33,54 N 09°44,97 E	FI.G.3s	4,5	G 5	Grøn rørmast 2,5		
---------------	--	--------------------------	---------	-----	-----	---------------------	--	--

Note: På grund af en flydedok kan fyret ikke påregnes at være synligt ved W-lige pejlinger mindre end 320°

3978 C0919	Fredericia Vesthavn. W-lige molehoved	55°33,50 N 09°44,81 E	FI.R.3s	4,5	R 5	Rød rørmast 2,5		
---------------	--	--------------------------	---------	-----	-----	--------------------	--	--

Note: -

3984a C0919.41	Fredericia Anlægsværk II Bagfyr. W for Vesthavn	55°33,58 N 09°44,04 E	F.R	15	R 5	Grå gittermast 13		
-------------------	---	--------------------------	-----	----	-----	----------------------	--	--

Note: Nr. 3984a og 3984b er overet i pejling 305°. Lyser 20° på begge sider af overretlinjen

3984b C0919.4	Fredericia Anlægsværk II Forfyr. 120 m fra bagfyret	55°33,55 N 09°44,13 E	F.R	5	R 5	Søjle		
------------------	---	--------------------------	-----	---	-----	-------	--	--

Note: Nr. 3984a og 3984b er overet i pejling 305°. Lyser 20° på begge sider af overretlinjen

3990 C0920	Fredericia Lystbådehavn. S-lige ydermoles hoved	55°33,22 N 09°43,81 E	F.R	4	R 2,5	Rød pæl 2,5		
---------------	--	--------------------------	-----	---	-------	----------------	--	--

Note: -

G. Lillebælt

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Fredericia

3992 Fredericia Lystbådehavn. 55°33,22 N F.G 5 G 2,5 Grøn pæl
 C0920.2 E-siden af indsejlingen 09°43,83 E 2

Note: Lyser i pejlinger fra 323° til 210°

Lillebælt

4000 Strib. 55°32,57 N Oc.WRG.5s 21 W 13 Hvidt firkantet G351°-007,5°
 C0922 Strib Odde 09°45,43 E R 10 tårn W007,5°-
 G 10 21 R013,5°-135°
 G135°-232°
 W232°-238°
 R238°-land

Note: I fyrets nærhed ses i sidstnævnte røde vinkel den oplyste fyrrude som svagt, hvidt lys. Man advares mod at forveksle dette hvide lys med sidstnævnte hvide vinkel.

4008 Lyngs Odde 55°31,45 N Fl.G.3s 5 G 4 Galvaniseret rør Brændetid:
 C0923 Ammuniakhavn 09°44,54 E H24
 Kajens NE-hjørne

Note: -

4010 Lyngs Odde 55°31,42 N Fl.G.3s 5 G 4 Galvaniseret rør Brændetid:
 C0923.2 Ammuniakhavn. 09°44,55 E H24
 Kajens SE-hjørne

Note: -

4014a Gasledning NW-lige 55°31,32 N Fl.Y.3s 13 Y 6 Gittermast med
 C0923.31 Bagfyr. 09°44,46 E gult kvadrat

Note: Nr. 4014a og 4014b er overet i pejling ca. 274° og angiver forløbet af gasledningen

4014b Gasledning NW-lige 55°31,32 N Fl.Y.3s 11 Y 6 Gittermast med
 C0923.3 Forfyr. 09°44,50 E gult kvadrat
 Ca. 200 m N for E-lige
 Lillebæltsbro

Note: Nr. 4014a og 4014b er overet i pejling ca. 274° og angiver forløbet af gasledningen

4015a Gasledning NE-lige Bagfyr. 55°31,26 N Fl.Y.3s 11 Y 6 Gittermast med
 C0923.33 09°45,87 E gult kvadrat

Note: Nr. 4015a og 4015b er overet i pejling ca. 94° og angiver forløbet af gasledningen

4015b Gasledning NE-lige Forfyr. 55°31,26 N Fl.Y.3s 6 Y 6 Gittermast med
 C0923.32 Ca. 550 m N for E-lige 09°45,75 E gult kvadrat
 Lillebæltsbro

Note: Nr. 4015a og 4015b er overet i pejling ca. 94° og angiver forløbet af gasledningen

4019 E-lige Lillebæltsbro. 55°31,18 N Fl.G.3s 5 G 6,5 Ved foden af Brændetid:
 C0925 W-lige bropille N 09°44,71 E HORN(2)40s bropillen H24
 (2+2+2+34)

Note: Lyser i pejlinger 109° - 019°. nr. 4019, 4020, 4027 og 4028 Lyser synkront. Tågesignalet (Nautofon) afgives skiftevis (20 sekunders forsinkelse)

G. Lillebælt

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Lillebælt

4020 C0925.1	E-lige Lillebæltsbro. W-lige bropille S	55°31,16 N 09°44,70 E	Fl.G.3s	5	G 6,5	Ved foden af bropillen		Brændetid: H24
-----------------	--	--------------------------	---------	---	-------	---------------------------	--	-------------------

Note: Lyser i pejlinger 199° - 109°. nr. 4019, 4020, 4027 og 4028 Lyser synkront. Hindringslys (Fl.R.2s) på bropillens top, flammehøjde: 122 m. Lysevne: 16 sm.

4023 C0925.3	E-lige Lillebæltsbro. Midte N-side	55°31,13 N 09°44,99 E	Iso.W.4s	52	W 8,5	På brodragerens N.-facade midt over gennemsejlingen		
-----------------	---------------------------------------	--------------------------	----------	----	-------	--	--	--

Note: Lyser i pejlinger fra 109° til 289°

4024 C0925.4	E-lige Lillebæltsbro. Midte S-side	55°31,11 N 09°44,98 E	Iso.W.4s	52	W 8,5	På brodragerens S.-facade midt over gennemsejlingen		
-----------------	---------------------------------------	--------------------------	----------	----	-------	--	--	--

Note: Lyser i pejlinger fra 289° til 109°

4027 C0925.6	E-lige Lillebæltsbro. E-lige bropille N	55°31,07 N 09°45,25 E	Fl.R.3s	5	R 6	Ved foden af bropillen		
-----------------	--	--------------------------	---------	---	-----	---------------------------	--	--

Note: Lyser i pejlinger fra 19° til 289°. Nr. 4019, 4020, 4027, 4028 Lyser synkront. Facadebelysning

4028 C0925.7	E-lige Lillebæltsbro. E-lige bropille S	55°31,05 N 09°45,24 E	Fl.R.3s HORN(2)40s (2+2+2+34)	5	R 6	Ved foden af bropillen		Brændetid: H24
-----------------	--	--------------------------	-------------------------------------	---	-----	---------------------------	--	-------------------

Note: Lyser i pejlinger fra 289° til 199°. Nr. 4019, 4020, 4027, 4028 Lyser synkront. Tågesignalet (Nautofon) afgives skiftevis (20 sekunders forsinkelse).

4032 C0924	Stavrby Skov. Ca. 1200 m 100° fra Lyngs Odde	55°30,96 N 09°45,56 E	Oc.WRG.5s	9	W 10 R 7 G 7	Hvidt firkantet hus med rødt bælte 2,5	G49°-68° W68°-79° R79°-91°	
---------------	--	--------------------------	-----------	---	--------------------	---	----------------------------------	--

Note: -

4034a C0924.51	Gasledning SW.-lige Bagfyr.	55°31,13 N 09°44,24 E	Fl.Y.3s	9	Y 6	Gittermast med gult kvadrat		
-------------------	--------------------------------	--------------------------	---------	---	-----	--------------------------------	--	--

Note: Nr. 4034a og 4034b er overet i pejling ca. 300° og angiver forløbet af gasledningen

4034b C0924.5	Gasledning SW-lige Forfyr. Ca. 200 m W for Lyngs Odde	55°31,12 N 09°44,29 E	Fl.Y.3s	7	Y 6	Gittermast med gult kvadrat		
------------------	---	--------------------------	---------	---	-----	--------------------------------	--	--

Note: Nr. 4034a og 4034b er overet i pejling ca. 300° og angiver forløbet af gasledningen

4035a C0924.61	Gasledning SE-lige Bagfyr.	55°30,74 N 09°45,46 E	Fl.Y.3s	10	Y 6	Gittermast med gult kvadrat		
-------------------	----------------------------	--------------------------	---------	----	-----	--------------------------------	--	--

Note: Nr. 4035a og 4035b er overet i pejling ca. 120° og angiver forløbet af gasledningen

G. Lillebælt

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Lillebælt

4035b Gasledning SE-lige Forfyr. 55°30,75 N Fl.Y.3s 7 Y 6 Gittermast med
 C0924.6 Ca. 400 m S for Stavrbyskov Fyr 09°45,42 E gult kvadrat

Note: Nr. 4035a og 4035b er overet i pejling ca. 120° og angiver forløbet af gasledningen

4038 Middelfart Havn (Gamle 55°30,48 N F.G 5 G 3 Grøn pæl
 C0928 Havn). 09°43,49 E
 W-molens hoved 3

Note: Lyser i pejlinger fra 120° til 300°

4050 W-lige Lillebæltsbro Midte. 55°31,05 N Iso.W.4s 33 W 7
 C0931 E-siden af brobanen midt over midterste gennemsejlingsfag Racon: 9183
 09°42,59 E

Note: Lyser i pejlinger fra 213° til 33°.

4051 W-lige Lillebæltsbro Midte. 55°31,05 N Iso.W.4s 33 W 7
 C0931.2 W-siden af brobanen midt over midterste gennemsejlingsfag Racon: 9184
 09°42,58 E

Note: Lyser i pejlinger fra 33° til 213°.

4052 W-lige Lillebæltsbro Midte. 55°31,09 N Fl.G.3s 5 G 5
 C0932 SE-siden af pille 3 i midterste gennemsejlingsfag

Note: Lyser i pejlinger fra 287° til 123°

4053 W-lige Lillebæltsbro Midte. 55°31,10 N Fl.G.3s 5 G 5
 C0932 SW-siden af pille 3 i midterste gennemsejlingsfag

Note: Lyser i pejlinger fra 303° til 139°

4054 W-lige Lillebæltsbro. 55°31,09 N
 C0932.08 Tågesignal pille 3 E, SE-siden af pille 3 HORN(1)60s (5+55)
 09°42,65 E

Note: Afgives i SE-lig retning. Afgives skiftevis med nr. 4065

4055 W-lige Lillebæltsbro. 55°31,10 N Fl.R.3s 5 R 5
 C0932.2 NE-siden af pille 3 i N-ligste gennemsejlingsfag

Note: Lyser i pejlinger fra 213° til 313°

4056 W-lige Lillebæltsbro. 55°31,11 N Fl.R.3s 5 R 5
 C0932.2 NW-siden af pille 3 i N-ligste gennemsejlingsfag

Note: Lyser i pejlinger fra 213° til 313°

G. Lillebælt

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Lillebælt

4057 W-lige Lillebæltsbro. 55°31,37 N Fl.G.3s 5 G 5
 C0932.4 SE-siden af pille 4 i N-
 ligste gennem- sejlingsfag

Note: Lyser i pejlinger fra 293° til 33°

4058 W-lige Lillebæltsbro. 55°31,17 N Fl.G.3s 5 G 5
 C0932.4 SW-siden af pille 4 i N-
 ligste gennem- sejlingsfag

Note: Lyser i pejlinger fra 303° til 33°

4059 W-lige Lillebæltsbro. 55°31,00 N Fl.R.3s 5 R 5
 C0931.8 NE-siden af pille 2 i
 midterste gennem-
 sejlingsfag

Note: Lyser i pejlinger fra 123° til 319°

4060 W-lige Lillebæltsbro. 55°31,01 N Fl.R.3s 5 R 5
 C0931.8 NW-siden af pille 2 i
 midterste gennem-
 sejlingsfag

Note: Lyser i pejlinger fra 107° til 303°

4061 W-lige Lillebæltsbro. 55°30,99 N Fl.G.3s 5 G 5
 C0931.6 SE-siden af pille 2 i S-
 ligste gennem- sejlingsfag

Note: Lyser i pejlinger fra 33° til 123°

4062 W-lige Lillebæltsbro. 55°31,00 N Fl.G.3s 5 G 5
 C0931.6 SW-siden af pille 2 i S-
 ligste gennem- sejlingsfag

Note: Lyser i pejlinger fra 33° til 133°

4063 W-lige Lillebæltsbro. 55°30,92 N Fl.R.3s 5 R 5
 C0931.4 NE-siden af pille 1 i S-
 ligste gennem- sejlingsfag

Note: Lyser i pejlinger fra 123° til 213°

4064 W-lige Lillebæltsbro. 55°30,93 N Fl.R.3s 5 R 5
 C0931.4 NW-siden af pille 1 i S-
 ligste gennem- sejlingsfag

Note: Lyser i pejlinger fra 113° til 213°

4065 W-lige Lillebæltsbro. 55°31,01 N
 C0931.7 Tågesignal Pille 2 W, NW-
 siden af pille 2 HORN(2)60s
 (5+5+5+45)

Note: Afgives i NW-lig retning. Afgives 20s efter og skiftevis med nr. 4054

G. Lillebælt

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Lillebælt

4080 Børup W. 55°31,69 N Iso.WRG.2s 5 W 12 Hvidt hus med
C0938 09°40,49 E R 9,5 rødt bælte G290°-293,5°
R293,5°-295°
R295°-302°
G 9,5 7

Note: Den hvide vinkel på ca. 1,5° leder gennem sejlløbet mellem pille 3 og 4 i W-lige Lillebæltsbro

4086 Damgård. 55°31,64 N Oc.WRG.5s 7 W 12 Hvidt hus med
C0944 09°40,23 E R 9,5 rødt bælte G290°-293,5°
W293,5°-295°
R295°-311°
G 9,5 7

Note: Den hvide vinkel på ca. 1,5° leder gennem sejlløbet mellem pille 2 og 3 i W-lige Lillebæltsbro

4094 Snoghøj. 55°31,53 N Oc.WRG.5s 6 W 10 Hvidt hus med
C0936 09°41,69 E R 7,5 rødt bælte G056°-063°
W063°-067°
R067°-074°
G 7,5 8

Note: -

4100 Børup N Fyr 55°31,67 N Iso.WRG.4s 7 W 12 Grå fyrpæl
C0934 09°40,72 E R 9,5 W012°-028°
G 9,5 2,5 R028°-036,5°
R036,5°-044°

Note: -

4116 Skærbæk Havn. 55°30,75 N F.G 4,5 Pæl
C0950 E-molens hoved 09°37,76 E

Note: -

4122 Skærbæk. 55°30,70 N Oc(2)WRG.12s 36 W 14 G035,5°-
C0948 På Skærbækværkets tag 09°37,01 E R 10 042,5°
G 10 W042,5°-044°
R044°-049°
Lysevne: W12,
R8, G8.
G309,5°-313°
W313°-316°
R316°-321°

Note: -

4128a Skærbækværkets Havn 55°30,70 N F.R 13 R 4,5 Orange trekant
C0949.1 Bagfyr. 09°37,05 E med nedadvendt
spids
Brændetid:
Kun når
fartøj
ventes i
mørkt og
usigtbart
vejr eller
efter aftale
med lodsén

På elværkbygningens E-
side

Note: Nr. 4128a og 4128b leder overet i pejling 329,3°. Lyser 90° på begge sider af overetlinjen.

G. Lillebælt

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Lillebælt

4128b C0949	Skærbækværkets Havn Forfyr.	55°30,66 N 09°37,09 E	F.R	9	R 4,5	Orange trekant med opadvendt spids		Brændetid: Kun når fartøj ventes i mørkt og usigtbart vejr eller efter aftale med lodsen
----------------	--------------------------------	--------------------------	-----	---	-------	--	--	--

På SE-lige hjørne af
bygning ved kaj Ca. 86
m fra bagfyret

Note: Nr. 4128a og 4128b leder overet i pejling 329,3°. Lyser 90° på begge sider af overetlinjen.

4134a C0952.1	Skærbæk Kabel Bagfyr. 600 m W for Skærbæk Fyr	55°30,82 N 09°36,50 E	F.R over F.W	14 12	W 4,5 R 4,5	Kabelbåke		Brændetid: H24
------------------	--	--------------------------	--------------	-------	----------------	-----------	--	-------------------

Note: Nr. 4134a og 4134b lyser synkront og er overet i pejling 8°.

4134b C0952	Skærbæk Kabel Forfyr.	55°30,79 N 09°36,48 E	F.R	10	R 4,5	Kabelbåke		Brændetid: H24
----------------	-----------------------	--------------------------	-----	----	-------	-----------	--	-------------------

Note: Nr. 4134a og 4134b lyser synkront og er overet i pejling 8°.

4140 C0956	Drejensodde. Tæt SW for lodshuset på odden	55°29,84 N 09°35,03 E	Oc.WRG.5s	4	W 8 R 4 G 2,5	Grønt træhus 4	G243°-252,5° W252,5°-255° R255°-260,5° G260,5°-276°	
---------------	--	--------------------------	-----------	---	---------------------	-------------------	--	--

Note: -

4150a C0958.1	Kolding Bagfyr. Ca. 250 m N for Inderhavnen	55°29,55 N 09°29,02 E	F.R	15	R 13	Grå gittermast 15		Brændetid: H24
------------------	---	--------------------------	-----	----	------	----------------------	--	-------------------

Note: Nr. 4150a og 4150b leder overet i pejling 267° gennem den W-lige del af den gravede rende. Advarsel: Fyrlinjen kan ikke benyttes på strækningen N for Løgerodde.

4150b C0958	Kolding Forfyr. 514 m fra bagfyret	55°29,57 N 09°29,51 E	F.R	10	R 13	Grå gittermast 9		Brændetid: H24
----------------	---------------------------------------	--------------------------	-----	----	------	---------------------	--	-------------------

Note: Nr. 4150a og 4150b leder overet i pejling 267° gennem den W-lige del af den gravede rende. Advarsel: Fyrlinjen kan ikke benyttes på strækningen N for Løgerodde.

4152a C0961.1	Kolding Lystbådehavn Bagfyr. Ca. 20 m fra dækmolens hoved	55°29,37 N 09°30,10 E	F.G	4,5	G 2,5	Hvid gittermast på pælekonstruktion 6		
------------------	--	--------------------------	-----	-----	-------	--	--	--

Note: Nr. 4152a og 4152b er overet i pejling 236,5°. Lyser 70° på begge sider af overetlinjen

G. Lillebælt

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Lillebælt

4152b C0961	Kolding Lystbådehavn Forfyr. 57,7 m fra bagfyret	55°29,38 N 09°30,15 E	F.G	3	G 2,5	Hvid gittermast på pælekonstruktion 3		
----------------	--	--------------------------	-----	---	-------	--	--	--

Note: Nr. 4152a og 4152b er overet i pejling 236,5°. Lyser 70° på begge sider af overetlinjen

4156 C0960	Kolding Havn. Yderenden af læmolen på Yderhavns N-side	55°29,60 N 09°30,14 E	Fl.G.3s	6	G 3,5	Gråt rør med grøn reflekterende tværstribet 4		
---------------	--	--------------------------	---------	---	-------	--	--	--

Note: -

4158 C0959	Kolding Havn. Yderenden af læmolen på Yderhavns S-side	55°29,56 N 09°30,13 E	Fl.R.3s	6	R 3,5	Gråt rør med rød reflekterende tværstribet 4		
---------------	--	--------------------------	---------	---	-------	---	--	--

Note: -

4170 C0964	Middelfart Lystbådehavn. Dækmolens hoved	55°29,52 N 09°43,41 E	F.G	4,5	G 4	Stålrør		
---------------	---	--------------------------	-----	-----	-----	---------	--	--

Note: -

4176 C0962	Fænø. Øens S-ende	55°28,50 N 09°42,10 E	Fl.WRG.5s	11	W 11 R 8 G 8	Gavlen af hvidt beboelseshus 8	G338°-342° W342°-346° R346°-350°	
---------------	----------------------	--------------------------	-----------	----	--------------------	--------------------------------------	--	--

Note: -

4200 C0972	Båggø. Øens S-pynt	55°17,73 N 09°47,92 E	Oc(2)WRG.6s	12	W 12 R 9 G 9	Hvidt firkantet tårn 8	W081°-086,5° R086,5°-145° G145°-158° W158°-166° R166°-179° G179°-265° R265°-288° G288°-313,5° W313,5°- 320,5° R320,5°- 357,5° G357,5°-81°	
---------------	-----------------------	--------------------------	-------------	----	--------------------	------------------------------	---	--

Note: Skjules af Båggø By i pejlinger fra 195° til 201°. Delvist skjult af bevoksning i pejling 161,7°-251,7°.

4214 C0968	Tvingsbjerg N. I samme bygning som nr. 4218b	55°18,65 N 09°53,57 E	Oc.WRG.5s	12	W 13 R 10 G 10	Hvidt beboelseshus 8	G117°-121° W121°-125° R125°-129°	
---------------	--	--------------------------	-----------	----	----------------------	----------------------------	--	--

Note: Den hvide vinkel leder mellem Wedellsborg Hoved og Båggø. 4214 & 4218b har samme internationale nr. 0968

4218a C0968.1	Tvingsbjerg Bagfyr. 800 m 253° fra Sandager Kirke	55°19,52 N 09°54,96 E	Iso.W.4s	28	W 14	Hvidt tårn med to røde bæltet 10		
------------------	---	--------------------------	----------	----	------	--	--	--

Note: Lyser stærkt i en vinkel på 6° på begge sider af overetlinjen. Nr. 4218a og 4218b leder overet i pejling 42° mellem Årø Flak og Torø Rev

G. Lillebælt

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Lillebælt

4218b C0968	Tvingsbjerg Forfyr. 2170 m fra bagfyret. I samme bygning som nr. 4214	55°18,65 N 09°53,57 E	Iso.WRG.2s	12	W 12 R 8,5 G 8,5	Kvistvindue i hvidt beboelseshus	G036°-041° W041°-043° R043°-048°	
Note: Nr. 4218a og 4218b leder overet i pejling 42° mellem Årø Flak og Torø Rev. 4214 og 4218b har samme internationale nr. 0968								

4224 C0977	Assens. Ca. 145 m 212° fra dækmolens hoved	55°16,26 N 09°53,02 E	Oc.WRG.10s	5	W 14 R 11 G 11	Hvid fyrbygning med rødt bælte 4	G158°-163° W164°-173° R173°-180°	
Note: Kan være vanskeligt at observere fra søen på grund af stærk baggrundsbelysning								

4230a C0978.1	Assens Havn Bagfyr. 600 m SSE for Assens Fyr	55°15,88 N 09°53,26 E	Iso.R.4s	8	R 5,5	Båke med rød trekant med nedadvendt spids 9,5		
Note: Nr. 4230a og 4230b leder overet i pejling 171,5° i den gravede rende. Lyser 15° på begge sider af overretlinjen.								

4230b C0978	Assens Havn Forfyr. 390 m fra bagfyret	55°16,09 N 09°53,20 E	Iso.R.2s	7,5	R 5,5	Båke med rød trekant med opadvendt spids 6		
Note: Nr. 4230a og 4230b leder overet i pejling 171,5° i den gravede rende. Lyser 15° på begge sider af overretlinjen.								

4236 C0982	Assens Havn. Vestre dækmolens hoved	55°16,33 N 09°53,09 E	Fl.G.3s	5	G 3,5	Gråt skab 3		
Note: -								

4237 C0983	Assens Havn. Østre dækmolens hoved	55°16,32 N 09°53,17 E	Fl.R.3s	5	R 3	Jernpæl		
Note: -								

4260 C0970.6	Årø Havn. Yderenden af S-molen (bølgebryderen)	55°15,61 N 09°43,74 E	F.G	4,5	G 4,5	Grå jernpæl 3		
Note: -								

4266 C0971	Årø Havn. S-enden af W-lige mole	55°15,64 N 09°43,74 E	F.R	4,5	R 4,5	Grå jernpæl 3		
Note: -								

4274 C0970	Årøsund Havn. S-lige molehoved	55°15,73 N 09°42,73 E	Oc.WRG.5s	9	W 10 R 8 G 8	Hvidt rundt tårn 10	G126°-171° R171°-194° G194°-205° W205°-211° R211°-220° G220°-330° W330°-335° R335°-337°	
Note: -								

G. Lillebælt

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Lillebælt

4278 Årøsund Færgehavn. 55°15,70 N F.R 4 R 4 Grå pæl
 C0970.4 E-lige dækværk 09°42,79 E 2

Note: -

4285 Årø. 55°15,43 N Iso.WRG.2s 12 W 11 Hvidt rundt tårn R306°-322°
 C0969 Øens W-kyst, S for Årø Vig 09°43,62 E R 8 med rødt bælte G322°-353°
 G 8 13 W353°-001°
 R001°-151°
 G151°-184°
 W184°-187°
 R187°-193°

Note: Fyrvinklerne er delvist skjult af bevoksning i pejling 178° - 193° Jf. Efs 01/28 2009

4290 Halk Skydeområde 55°10,74 N Q.W
 C0969.5 Signalmast. 09°38,67 E

Note: Tændt under skydninger i dagslys

Als

4300 NORDBORG. 55°04,68 N Oc.WRG.5s 27 W 12 Gult rundt tårn G065°-070°
 C1030 På N-siden af Als, ca. 1,5 09°42,68 E R 9,5 W070°-073°
 sm 318° fra Nordborg Kirke G 9,5 20 R073°-171°
 G171°-184,5°
 W184,5°-236°
 R236°-254°

Note: -

Aabenraa

4310 Sønderstrand. 55°01,80 N Oc.WRG.5s 4,5 W 15 Hvid træbygning G252°-255°
 C1048 Ca. 0,6 sm NW for 09°25,30 E R 12 med orange W255°-257°
 Enstedværkets Havn facade mod søen R257°-260°

G 12

Note: Den hvide lysvinkel leder gennem fjorden fra Varnæs Hage

4317a Sønderjyllandskajen 55°02,47 N Iso.G.4s 21 G 5 Grå gittermast
 C1050.1 Bagfyr. 09°25,47 E med rød trekant
 med nedadvendt spids
 20

Note: Nr. 4317a og 4317b leder overet i pejling 320,2° gennem den yderste del af den gravede rende til havnen

4317b Sønderjyllandskajen 55°02,39 N Iso.G.2s 15 G 5 Grå gittermast
 C1050 Forfyr. 09°25,58 E med rød trekant
 med opadvendt spids
 14

Note: Nr. 4317a og 4317b leder overet i pejling 320,2° gennem den yderste del af den gravede rende til havnen

4322a Nyhavn Bagfyr. 55°02,94 N Iso.R.4s 19 R 5 Grå gittermast
 C1052.1 235 m N for bassinet 09°25,58 E 18

Note: Nr. 4322a og 4322b leder overet i pejling 350,3° gennem den inderste del af den gravede rende til havnen

G. Lillebælt

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Aabenraa

4322b Nyhavn Forfyr. 55°02,81 N Iso.R.2s 11 R 5 Grå gittermast
 C1052 234 m fra bagfyret 09°25,62 E 8

Note: Nr. 4322a og 4322b leder overet i pejling 350,3° gennem den inderste del af den gravede rende til havnen

4328a Gravemærke Bagfyr. 55°02,55 N F.W 7 W 6,5 Hvid mast med
 C1055.1 Ca. 150 m E for 09°25,93 E hvidt kryds
 anlægsbro for tankskibe 6

Note: Nr. 4328a og 4328b, overet i pejling 27°, markerer den E-ligste gravekant ved anlægsbro for tankskibe

4328b Gravemærke Forfyr. 55°02,53 N F.W 4 W 6,5 Hvid mast med
 C1055 09°25,91 E hvidt kryds
 4

Note: Nr. 4328a og 4328b, overet i pejling 27°, markerer den E-ligste gravekant ved anlægsbro for tankskibe

4332 Aabenraa Lystbådehavn. 55°02,24 N Fl.G.3s 3 G 3,5 Afviserpæl
 C1062.5 N-lige dækmole 09°25,54 E 3

Note: -

4334 Aabenraa Lystbådehavn. 55°02,24 N Fl.R.3s 3 R 3,5 Pæl
 C1062.4 Pæl N for S-lige 09°25,56 E
 dækmoles hoved

Note: -

4340a Enstedværkets Havn 55°01,33 N F.R 16 R 10 Gittermast med
 C1065.21 Bagfyr. 09°25,41 E rød trekant med
 W for havnen nedadvendt spids Brændetid:
 H24

Note: Nr. 4340a og 4340b er overet i pejling 249°. Lyser 10° på begge sider af overetlinjen.

4340b Enstedværkets Havn 55°01,39 N F.R 10 R 10 Gittermast med
 C1065.2 Forfyr. 09°25,68 E rød trekant med
 308 m fra bagfyret. opadvendt spids Brændetid:
 H24
 Samme mast som nr.
 4342b

Note: Nr. 4340a og 4340b er overet i pejling 249°. Lyser 10° på begge sider af overetlinjen.

4342a Enstedværkets Havn 55°01,32 N F.W 12 W 7 Gittermast med
 C1065.41 Gravelinje Bagfyr. 09°25,42 E hvidt kryds Brændetid:
 H24

Note: Nr. 4342a og 4342b er overet i pejling 242,5° og markerer den N-lige gravekant N for Kulkajen. Fyrene fremstår som lysende kryds.

4342b Enstedværkets Havn 55°01,39 N F.W 8 W 7 Hvidt kryds på
 C1065.2 Gravelinje Forfyr. 09°25,68 E samme mast som
 311 m fra bagfyret på nr. 4340b.
 samme mast som nr. Umiddelbart
 4340b under trekanten

Note: Nr. 4342a og 4342b er overet i pejling 242,5° og markerer den N-lige gravekant N for Kulkajen. Fyrene fremstår som lysende kryds.

G. Lillebælt

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Aabenraa

4344 <i>C1065</i>	Enstedværkets Havn. E-ligste duc d'albe	55°01,58 N 09°26,94 E	Fl.R.3s	6	R 5	Rørmast 3		Brændetid: H24
----------------------	--	--------------------------	---------	---	-----	--------------	--	-------------------

Note: -

4346a <i>C1065.51</i>	Enstedværkets Oliepier Gravelinje Bagfyr.	55°01,45 N 09°26,48 E	F.W	12	W 7	Gittermast med hvidt kryds		Brændetid: H24
--------------------------	--	--------------------------	-----	----	-----	-------------------------------	--	-------------------

Note: Nr. 4346a ogb 4346b er overet i pejling 260,0° og markerer den S-lige gravekant S for Oliepieren. Fyrene fremstår som lysende kryds.

4346b <i>C1065.5</i>	Enstedværkets Oliepier Gravelinje Forfyr. 30 m fra bagfyret	55°01,46 N 09°26,51 E	F.W	9	W 7	Gittermast med hvidt kryds		Brændetid: H24
-------------------------	---	--------------------------	-----	---	-----	-------------------------------	--	-------------------

Note: Nr. 4346a ogb 4346b er overet i pejling 260,0° og markerer den S-lige gravekant S for Oliepieren. Fyrene fremstår som lysende kryds.

Fyn W-side

4370 <i>C0988</i>	HELNÆS. På Helnæs, SE for Lindehoved	55°08,00 N 09°58,72 E	Fl.WRG.5s	30	W 13 R 10 G 10	Hvidt firkantet tårn 28	R302°-321° G321°-330° W330°-343° R343°-030° G030°-075° W075°-125° R125°-141° G141°-179°
----------------------	--	--------------------------	-----------	----	----------------------	-------------------------------	--

Note: -

4375 <i>C0989.6</i>	Bøjden Færgehavn. N-lige molehoved	55°06,38 N 10°04,83 E	Fl.R.3s	8	R 4,5	Grå gittermast 5
------------------------	---------------------------------------	--------------------------	---------	---	-------	---------------------

Note: Tågelys

4376 <i>C0989.4</i>	Bøjden Færgehavn. S-lige molehoved	55°06,37 N 10°04,77 E	Fl.G.3s SIREN(1)20s (5+15)	8	G 4,5	Grå gittermast 5
------------------------	---------------------------------------	--------------------------	----------------------------------	---	-------	---------------------

Note: Tågelys. Tågesignal afgives kun i usigtbart vejr, når færge ventes

4380a <i>C0989.1</i>	Bøjden Færgehavn Bagfyr.	55°06,28 N 10°04,95 E	Iso.R.4s	12	R 5,5	Gittermast
-------------------------	--------------------------	--------------------------	----------	----	-------	------------

Note: Nr. 4380a og 4380b er overet i pejling 138,7°

4380b <i>C0989</i>	Bøjden Færgehavn Forfyr.	55°06,31 N 10°04,91 E	Iso.R.2s	6	R 5,5	Mast
-----------------------	--------------------------	--------------------------	----------	---	-------	------

Note: Nr. 4380a og 4380b er overet i pejling 138,7°

4386 <i>C0988.4</i>	Faldsled Havn. Ud for dækmolens hoved	55°09,14 N 10°08,50 E	F.G	4	G 4	Grøn pæl 4
------------------------	--	--------------------------	-----	---	-----	---------------

Note: -

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Fyn W-side

4389 Bøjden skydebaneanlæg 55°05,61 N Q.W 7 Gittermast
 C0989.7 L 4234 signalmast. 10°04,80 E

7

Note: Hvidt, blinkende lys (40 blink pr. minut) under skydeøvelser. Lyser i pejlinger fra 63° til 183°.

4392a Horne Næs Kabel Bagfyr. 55°04,65 N F.R over F.W 22 W 5 Kabelbåke
 C0989.81 10°05,89 E R 5 9

Note: Nr. 4392a og 4392b er overet i pejling 34°. Lyser 60° på begge sider af overetlinjen

4392b Horne Næs Kabel Forfyr. 55°04,57 N F.R 15 R 5 Kabelbåke
 C0989.8 På Sønderhjørne 10°04,79 E 6

Note: Nr. 4392a og 4392b er overet i pejling 34°. Lyser 60° på begge sider af overetlinjen

Ærø W-side

4400 SKJOLDNÆS. 54°58,16 N Fl.W.30s 32 W 22 Rundt tårn af
 C1070 310 m fra Ærø NW-pynt 10°12,40 E granit
 22

Note: Roterende. Hvidgulligt lys.

4408a Vitsø Kabel Bagfyr. 54°55,38 N F.R over F.W 8 Kabelbåke
 C1068.1 Ærø NW-kyst 10°14,85 E 9

Note: Nr. 4408a og 4408b er overet i pejling 77°

4408b Vitsø Kabel Forfyr. 54°55,35 N F.R 4 Kabelbåke
 C1068 220 m fra bagfyret 10°14,63 E 5

Note: Nr. 4408a og 4408b er overet i pejling 77°

Als

4415 Tranerodde. 55°02,74 N Iso.WRG.2s 12 W 15 Hvidt rundt tårn R131°-191°
 C1032 E-siden af Als, ca. 1,9 sm 09°51,09 E R 12 med rødt bælte G191°-280°
 77° fra Havnsbjerg Kirke G 12 10 W280°-290°
 R290°-301°

Note: -

4420 Taksensand. 55°00,40 N Oc(2)WRG.12s 15 W 15 Hvidt rundt tårn G127°-135°
 C1034 På E-siden af Als 09°57,84 E R 12 19 W135°-139°
 G 12 R139°-174°
 G174°-186°
 W186°-323°

Note: -

4428 Fynshav Færgehavn. 54°59,77 N Fl.R.3s 7 R 5,5 Grå gittermast
 C1035.4 S-lige molehoved 09°59,31 E SIREN(2)30s 5
 (5+5+5+15)

Note: Tågesignal afgives kun i usigtbart vejr, når færge ventes

4430 Fynshav Færgehavn. 54°59,76 N Fl.R.5s 8 R 3 Grå gittermast
 C1035.6 S-lige tværmolehoved 09°59,19 E 5

Note: Tågelys

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Als

4434 Fynshav Færgehavn. 54°59,77 N Fl.G.5s 7 G 5,5 Grå gittermast
 C1035.8 N-lige molehoved 09°59,15 E 5

Note: Tågelys

4438a Fynshav Færgehavn 54°59,65 N Iso.R.4s 12 R 6 Grå gittermast
 C1035.1 Bagfyr. 09°59,03 E 10

Note: Nr. 4438a og 4438b er overet i pejling 212,5°

4438b Fynshav Færgehavn 54°59,70 N Iso.R.2s 6 R 6 Grå gittermast
 C1035 Forfyr. 09°59,08 E 4
 Broklappens S-side

Note: Nr. 4438a og 4438b er overet i pejling 212,5°

4440 Fynshav Bådehavn Fyr 54°59,63 N Oc.R.5s 4 R 3,5 Galvaniseret rør
 C1035.3 09°59,34 E 2

Note: -

4444a Fynshav Kabel Bagfyr. 54°59,66 N F.R over F.W 14 W 5 Kabelbåke
 C1037.1 Tæt NW for Fynshav 09°58,51 E R 5 10
 Færgehavn

Note: Nr. 4444a og 4444b er overet i pejling 212,5°. Lyser 60° på begge sider af overetlinjen

4444b Fynshav Kabel Forfyr. 54°59,74 N F.R 8 R 5 Kabelbåke
 C1037 09°58,59 E 4,5

Note: Nr. 4444a og 4444b er overet i pejling 212,5°. Lyser 60° på begge sider af overetlinjen

4451 Mommark Havn. 54°56,00 N F.R 3,5 R 5 Gråt rør
 C1042 E-lige molehoved 10°02,69 E 2

Note: Facadebelysning

4453 Mommark Havn. 54°56,00 N Fl.R.3s 4,5 R 4,5 Gråt rør
 C1046 Dækmolens yderende 10°02,83 E 2,5

Note: -

4464a Hummelvig Kabel Bagfyr. 54°53,82 N F.R over F.W 9 Kabelbåke
 C1098.1 Ca. 1 sm NNW for 10°03,40 E 10
 Gammel Pøl Fyr

Note: Nr. 4464a og 4464b er overet i pejling 256°

4464b Hummelvig Kabel Forfyr. 54°53,82 N F.R 5 Kabelbåke
 C1098 50 m fra bagfyret 10°03,47 E 6

Note: Nr. 4464a og 4464b er overet i pejling 256°

4475 Gammel-Pøl. 54°52,88 N Oc(3)WRG.15s 20 W 11 Hvidt rundt tårn W166,5°-320°
 C1100 N for Pølsbuk 10°04,20 E R 8 med rødt bælte R320°-008°
 G 8 11 W036,5°-049°
 R049°-166,5°

Note: -

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Als Fjord

4485 Dyvig Bådelaug 55°02,53 N F.G 4 G 4 Grøn rørmast Brændetid:
 C1066.5 Lystbådehavn. 09°42,16 E 01. april -
 15.
 november

Yderende af læmole

2,5

Note: Molehovedet er belyst.

4490a Als Fjord N-lige Kabel 55°00,36 N F.R over F.W 11/9 W 2,5 Kabelbåke
 C1067.5 Bagfyr. 09°38,94 E R 2,5
 Jylland-siden, NW for
 Ballebro Fyr 9

Note: Nr. 4490a og 4490b er overet i pejling 235°. Lyser 5° på begge sider af overetlinjen

4490b Als Fjord N-lige Kabel 55°00,38 N F.R 6 R 2,5 Kabelbåke
 C1067.4 Forfyr. 09°39,00 E
 5

Note: Nr. 4490a og 4490b er overet i pejling 235°. Lyser 5° på begge sider af overetlinjen

4492a Als Fjord S-lige Kabel 55°00,33 N F.R over F.W Kabelbåke
 C1067.1 Bagfyr. 09°39,20 E

Note: Nr. 4492a og 4492b er overet i pejling 236°. Lyser 5° på begge sider af overetlinjen

4492b Als Fjord S-lige Kabel 55°00,34 N F.R Kabelbåke
 C1067 Forfyr. 09°39,22 E
 Ca. 27 m fra bagfyret

Note: Nr. 4492a og 4492b er overet i pejling 236°. Lyser 5° på begge sider af overetlinjen

4496a Hardeshøj Færgebro 55°00,49 N F.R 8 R 6,5 Grå rørmast Brændetid:
 C1066.31 Bagfyr. 09°41,61 E Fra
 solnedgang
 til kl. 0100
 og fra kl.
 0500 til
 solopgang

Note: Nr. 4496a og 4496b er overet i pejling 63,9°.

4496b Hardeshøj Færgebro 55°00,48 N F.R 7 R 6,5 Grå rørmast Brændetid:
 C1066.3 Forfyr. 09°41,58 E Fra
 solnedgang
 til kl. 0100
 og fra kl.
 0500 til
 solopgang

Ca. 44 m fra bagfyret

Note: Nr. 4496a og 4496b er overet i pejling 63,9°.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Als Fjord

4498a <i>C1066.11</i>	Ballebro Færgeleje Bagfyr.	54°59,92 N 09°40,22 E	F.R	8	R 6,5	Grå rørmast		Brændetid: Fra solnedgang til kl. 0100 og fra kl. 0500 til solopgang
--------------------------	----------------------------	--------------------------	-----	---	-------	-------------	--	--

Note: Nr. 4498a og 4498b er overet i pejling 227°.

4498b <i>C1066.1</i>	Ballebro Færgeleje Forfyr.	54°59,94 N 09°40,25 E	F.R	7	R 6,5	Grå rørmast		Brændetid: Fra solnedgang til kl. 0100 og fra kl. 0500 til solopgang
-------------------------	----------------------------	--------------------------	-----	---	-------	-------------	--	--

Ca. 48 m fra bagfyret

Note: Nr. 4498a og 4498b er overet i pejling 227°.

4500 <i>C1066</i>	Ballebro. W-siden af Als Fjord	54°59,84 N 09°40,37 E	Iso.WRG.2s	11	W 10 R 7,5 G 7,5	Hvidt rundt tårn med rødt bælte 6	G128°-140° W140°-152° R152°-253° G253°-262,5° W262,5°-274° R274°-283°	
----------------------	-----------------------------------	--------------------------	------------	----	------------------------	---	--	--

Note: -

Als Sund

4510 <i>C1122</i>	Sottrupskov. Tæt N for skoven	54°58,31 N 09°44,62 E	Iso.WRG.4s	9	W 6,5 R 4,5 G 4,5	Hvidt skab med rødt bælte 2	G151°-192,5° W192,5°-201° R201°-238°	
----------------------	----------------------------------	--------------------------	------------	---	-------------------------	-----------------------------------	--	--

Note: -

4518a <i>C1119.1</i>	Odden N. N-lige Kabel Bagfyr E for Møllehoved	54°55,53 N 09°46,28 E	F.R over F.W	24 19	W 2 R 2	Kabelbåke 9		
-------------------------	---	--------------------------	--------------	-------	------------	----------------	--	--

Note: Nr. 4518a og 4518b er overet i pejling 95°

4518b <i>C1119</i>	Odden N. N-lige Kabel Forfyr	54°55,53 N 09°46,24 E	F.R	14	R 2	Kabelbåke 5		
-----------------------	---------------------------------	--------------------------	-----	----	-----	----------------	--	--

Note: Nr. 4518a og 4518b er overet i pejling 95°

4520a <i>C1120.1</i>	Odden N. S-lige Kabel Bagfyr E for Møllehoved	54°55,46 N 09°46,28 E	F.R over F.W	24 19	W 2 R 2	Kabelbåke 9		
-------------------------	---	--------------------------	--------------	-------	------------	----------------	--	--

Note: Nr. 4520a og 4520b er overet i pejling 95°

4520b <i>C1120</i>	Odden N. S-lige Kabel Forfyr	54°55,46 N 09°46,25 E	F.R	14	R 2	Kabelbåke 5		
-----------------------	---------------------------------	--------------------------	-----	----	-----	----------------	--	--

Note: Nr. 4520a og 4520b er overet i pejling 95°

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Als Sund

4524 <i>C1118</i>	Alssundbroen. Midten af gennemsejlingsfag. N- siden	54°55,33 N 09°45,98 E	Iso.W.4s	35	W 8,5	Cirkulær plade med røde og hvide lodrette striber
----------------------	--	--------------------------	----------	----	-------	--

Note: Lyser i pejlinger fra 90° til 250°. Bropiller facadebelyst

4525 <i>C1118.1</i>	Alssundbroen. Midten af gennemsejlingsfag. S- siden	54°55,33 N 09°45,99 E	Iso.W.4s	35	W 8,5	Cirkulær plade med røde og hvide lodrette striber
------------------------	--	--------------------------	----------	----	-------	--

Note: Lyser i pejlinger fra 290° til 70°. Bropiller facadebelyst

4526 <i>C1118.2</i>	Alssundbroen. SE-lige hjørne af W-lige pille i gennemsejlingsfag	54°55,32 N 09°45,92 E	Fl.G.3s	4,5	G 4	Grøn trekant på hvid bund på S.- siden af pillen
------------------------	--	--------------------------	---------	-----	-----	--

Note: Lyser i pejlinger fra 170° til 40°. Nr. 4526 og 4527 lyser synkront. Bropiller facadebelyst

4527 <i>C1118.3</i>	Alssundbroen. NE-lige hjørne af W-lige pille i gennemsejlingsfag	54°55,33 N 09°45,92 E	Fl.G.3s	4,5	G 4	Grøn trekant på hvid bund på N.- siden af pillen
------------------------	--	--------------------------	---------	-----	-----	--

Note: Lyser i pejlinger fra 120° til 350°. Nr. 4526 og 4527 lyser synkront. Bropiller facadebelyst

4528 <i>C1118.4</i>	Alssundbroen. SW-lige hjørne af E-lige pille i gennemsejlingsfag	54°55,34 N 09°46,05 E	Fl.R.3s	4,5	R 4	Rødt rektangel på hvid bund på S.- siden af pillen
------------------------	--	--------------------------	---------	-----	-----	--

Note: Lyser i pejlinger fra 300° til 170°. Nr. 4528 og 4529 lyser synkront. Bropiller facadebelyst

4529 <i>C1118.5</i>	Alssundbroen. NW-lige hjørne af E-lige pille i gennemsejlingsfag	54°55,34 N 09°46,05 E	Fl.R.3s	4,5	R 4	Rødt rektangel på hvid bund på N.- siden af pillen
------------------------	--	--------------------------	---------	-----	-----	--

Note: Lyser i pejlinger fra 350° til 220°. Nr. 4528 og 4529 lyser synkront. Bropiller facadebelyst

4536	Christian ´s Bro. NW-hjørnet af W-lige pille (pille 8)	54°54,66 N 09°46,97 E	Fl.G.3s	6	G 3	
------	--	--------------------------	---------	---	-----	--

Note: Lyser i pejlinger fra 173,5° til 286°

4537	Christian ´s Bro. NW-hjørnet af E-lige pille (pille 9)	54°54,67 N 09°47,00 E	Fl.R.3s	6	R 3	
------	--	--------------------------	---------	---	-----	--

Note: Lyser i pejlinger fra 61° til 173,5°

G. Lillebælt

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Als Sund

4538 Christian ´s Bro. 54°54,66 N Fl.R.3s 6 R 3
SE-hjørnet af W-lige pille 09°46,97 E
(pille 8)

Note: Lyser i pejlinger fra 241° til 353,5°

4539 Christian ´s Bro. 54°54,66 N Fl.G.3s 6 G 3
SW-hjørnet af E-lige pille 09°47,00 E
(pille 9)

Note: Lyser i pejlinger fra 353,3° til 106°

4548 Sønderborg Slot W. 54°54,41 N Fl.G.5s 5 G 5 Gittermast på grøn pæl
C1116.4 Ca. 60 m fra slottet 09°46,95 E 2

Note: Lyser i pejlinger fra 284° til 258°

4552 Sundeved. 54°54,39 N Fl.R.5s 5 R 5 Gittermast på rød pæl
C1117 Ca. 180 m W for slottet 09°46,86 E 2

Note: Lyser i pejlinger fra 114° til 342°

Als

4560 Sønderborg Lystbådehavn. 54°53,87 N F.G 4,5 G 4 Rør
C1115.5 S-molens hoved 09°47,47 E 2

Note: -

4564 Høruphav Havn. 54°54,35 N Fl.G.3s 2 G 4 Hvid pæl
C1115.4 Læmolens hoved 09°53,39 E 2

Note: Molehovedet er belyst

4570 KEGNÆS. 54°51,18 N Oc.WRG.5s 32 W 12 Gult rundt tårn R217°-266,5°
C1104 S-spidsen af Als 09°59,25 E R 9,5 18 G266,5°-273°
G 9,5 W273°-289,5°
R289,5°-337°
G337°-026°
W026°-044°
R044°-050,5°
G050,5°-075°
W075°-080°
R080°-102,5°

Note: -

Flensborg Fjord

4585a Skodsbøl Bagfyr. 54°54,04 N Iso.W.4s 24 W 12 Hvid gittermast
C1136.1 Ved landsbyen Skodsbøl 09°38,84 E med rød diamant
7

Note: Lyser i pejlinger fra 20° til 38° (ikke skarpt afgrænset). Nr. 4585a og 4585b er overet i pejling 28°

4585b Skodsbøl Forfyr. 54°53,61 N Iso.W.2s 11 W 10 Hvidt rundt tårn
C1136 900 m fra bagfyret 09°38,44 E med rødt bælte
8

Note: Lyser fra 8° til 78°. Nr. 4585a og 4585b er overet i pejling 28°

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Flensborg Fjord

4590a <i>C1166.1</i>	Rinkenæs Bagfyr. W for Dalsgård	54°53,57 N 09°33,77 E	Iso.W.4s	30	W 11	Hvid gittermast med rød diamant 7		
-------------------------	------------------------------------	--------------------------	----------	----	------	---	--	--

Note: Lyser i pejlinger fra 281° til 299°. Nr. 4590a og 4590b leder overet i pejling 289,5°.

4590b <i>C1166</i>	Rinkenæs Forfyr. 1000 m fra bagfyret	54°53,40 N 09°34,64 E	Iso.WG.2s	10	W 11 G 8	Hvidt rundt tårn med bredt rødt bælte	W227°-312° G312°-004°	
-----------------------	---	--------------------------	-----------	----	-------------	---	--------------------------	--

Note: Nr. 4590a og 4590b leder overet i pejling 289,5° mellem Skodsbøl og Lågemade fyrlinjer

4596a <i>C1140.1</i>	Lågemade Bagfyr. Ved byen Lågemade	54°54,36 N 09°37,34 E	Iso.R.4s	26	R 14	Hvid gittermast med rødmalet top og rød rektangel 21		
-------------------------	---------------------------------------	--------------------------	----------	----	------	---	--	--

Note: Lyser i pejlinger fra 41° til 59°. Nr. 4596a og 4596b er overet i pejling 48°. Fyret er forsynet med dagmærke 2 x 4 meter rød firkant.

4596b <i>C1140</i>	Lågemade Forfyr. 700 m fra bagfyret	54°54,11 N 09°36,87 E	Iso.R.2s	13	R 14	Hvidt rundt tårn med rødt bælte 8		
-----------------------	--	--------------------------	----------	----	------	---	--	--

Note: Lyser 4° på begge sider af overetlinjen. Nr. 4596a og 4596b er overet i pejling 48°

4600 <i>C1137</i>	Marina Minde Havn. S-molens hoved	54°53,87 N 09°36,96 E	F.G	4	G 4	Pæl		
----------------------	--------------------------------------	--------------------------	-----	---	-----	-----	--	--

Note: -

4610a <i>C1146.1</i>	Egernsund W Bagfyr. W-siden af indløbet	54°54,39 N 09°35,65 E	F.R	6		Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 6		
-------------------------	--	--------------------------	-----	---	--	--	--	--

Note: Nr. 4610a og 4610b leder overet i pejling 335,5° mellem Østerhage og Vesterhage

4610b <i>C1146</i>	Egernsund W Forfyr. 30 m fra bagfyret	54°54,38 N 09°35,66 E	F.R	3,5		Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 6		
-----------------------	--	--------------------------	-----	-----	--	---	--	--

Note: Nr. 4610a og 4610b leder overet i pejling 335,5° mellem Østerhage og Vesterhage

4616 <i>C1154</i>	Egernsundbroen. N- og S-siden af E-lige bropille	54°54,42 N 09°35,97 E	2 Fl.G.3s	6	G 4,5			
----------------------	--	--------------------------	-----------	---	-------	--	--	--

Note: Lyser i pejlinger 115° - 295° henholdsvis 295° - 115°. Nr. 4616 og 4620 lyser synkront. Passagesignaler: Se under Egernsund Havn på www.danskehavnelods.dk.

4620 <i>C1154.2</i>	Egernsundbroen. N- og S-siden af W-lige bropille	54°54,43 N 09°35,94 E	2 Fl.R.3s	6	R 4,5			
------------------------	--	--------------------------	-----------	---	-------	--	--	--

Note: Lyser i pejlinger fra 115° til 295° henholdsvis fra 295° til 115°. Nr. 4616 og 4620 lyser synkront

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Flensborg Fjord

4626 Toft E. 54°54,61 N Fl.R.3s 3 R 2 Duc d'albe
 C1155 NE-ligste duc d'albe 09°36,17 E 2

Note: -

4638a Gråsten Indre Bagfyr. 54°55,13 N F.G 8,5 G 4 Lysmast med
 C1160.1 På Eksportbroen 09°35,87 E grøn trekant med
 nedadvendt spids
 7

Note: Nr. 4638a og 4638b leder overet i pejling 342° fra Gråsten Ydre fyrlinje til broen. Lyser 90° på begge sider af overetlinjen

4638b Gråsten Indre Forfyr. 54°55,12 N F.G 6,5 G 4 Lysmast med
 C1160 På Eksportbroen, 21 m 09°35,87 E grøn trekant med
 fra bagfyret opadvendt spids
 6

Note: Nr. 4638a og 4638b leder overet i pejling 342° fra Gråsten Ydre fyrlinje til broen. Lyser 90° på begge sider af overetlinjen

H. Farvandet Syd for Fyn

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Farvandet Syd for Fyn

4700 C0990	Lyø Rev. N-spidsen af Lyø	55°03,85 N 10°08,73 E	Fl.W.5s	4,5	W 4,5	Sort mast 4		
Note: -								

4706 C0994	Dyreborg Havn. E-molens hoved	55°04,29 N 10°13,08 E	F.G	3	G 2	Mast 2		
Note: -								

4712 C0991	Bjørnø. Ca. 300 m W for SE- pynten	55°03,27 N 10°15,68 E	Iso.WRG.4s	6	W 10 R 7,5 G 7,5	Hvidt hus med rødt bælte 3,5	G040°-052° W052°-060° R060°-071°	
Note: -								

Faaborg Fjord

4719 C0992	Sisserodde.	55°04,57 N 10°13,66 E	Iso.WRG.2s	8	W 16 R 14 G 14	Hvidt hus med rødt bælte 5	G350,7°- 352,2° W352,2°- 354,2° R354,2°- 355,7°	Brændetid: H24
Note: Den hvide vinkel leder imellem Knastegrund og Lillegrund til Østerhede fyrlinje.								

4724a C0998.1	Østerhede Bagfyr. E for Faaborg	55°05,23 N 10°15,74 E	F.G	18	G 4	Brun pæl med rød trekant med nedadvendt spids 11		Brændetid: H24
Note: Nr. 4724a og 4724b lyser kraftigt 3° på begge sider af overetlinjen. Leder overet i pejling 046,5°.								

4724b C0998	Østerhede Forfyr. 212 m fra bagfyret	55°05,15 N 10°15,60 E	F.G	13	G 4	Pæl med rød trekant med opadvendt spids ved hvidt hus med rødt bælte 11		Brændetid: H24
Note: Nr. 4724a og 4724b lyser kraftigt 3° på begge sider af overetlinjen. Leder overet i pejling 046,5°.								

4730a C1004.1	Faaborg Havn Bagfyr. 189 m fra forfyret	55°05,58 N 10°14,25 E	F.R	11	R 4	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 13		
Note: Lyser i pejlinger fra 224° til 89°. Nr. 4730a og 4730b leder overet i pejling 336,5° fra Østerhede fyrlinje til Faaborg Havn								

4730b C1004	Faaborg Havn Forfyr. E-molens hoved	55°05,58 N 10°14,32 E	F.R	6	R 4	Grå pæl med rød trekant med opadvendt spids 4		
Note: Lyser i pejlinger fra 260° til 2°. Molehovedet er belyst. Nr. 4730a og 4730b leder overet i pejling 336,5° fra Østerhede fyrlinje til Faaborg Havn								

H. Farvandet Syd for Fyn

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Faaborg Fjord

4736 C0998.5	Faaborg Fjord Badeponten.	55°05,26 N 10°15,22 E	Fl.G.3s	2,5	G 3,5	Rørmast med grøn kegletopbetegnelse 2		
-----------------	------------------------------	--------------------------	---------	-----	-------	--	--	--

Note: Badepontonen er udlagt hvert år i perioden 01. maj - 30. september

4742 C1006	Faaborg Havn Færgefyr. Yderende af E-mole ved færgelejerne	55°05,56 N 10°14,47 E	F.G	4,5	G 2	Hvid pæl 3		
---------------	--	--------------------------	-----	-----	-----	---------------	--	--

Note: Lyser i pejlinger fra 310° til 110°

4745 C1005	Faaborg Havn Dækmole. Afviserpæl ud for molehovedet	55°05,55 N 10°14,26 E	Fl.G.3s	4	G 4	Grøn pæl 4		
---------------	---	--------------------------	---------	---	-----	---------------	--	--

Note: Dækmolen er belyst

Farvandet Syd for Fyn

4750 C1020	Nakkeodde. E-enden af Avernakø	55°00,99 N 10°19,97 E	Oc.WRG.5s	9	W 11 R 8 G 8	Hvidt hus med rødt bælte 3,5	G115,2°-123° W123°-130° R130°-143°	
---------------	-----------------------------------	--------------------------	-----------	---	--------------------	------------------------------------	--	--

Note: -

4756 C1016	Munke. E for Munke på Avernakø	55°01,39 N 10°16,34 E	Iso.WRG.4s	10	W 15 R 11 G 11	Hvidt hus med rødt bælte 4	G259°-264° W264°-268° R268°-273°	
---------------	-----------------------------------	--------------------------	------------	----	----------------------	----------------------------------	--	--

Note: -

4760 C1020.5	Ballen Lystbådehavn. S-molens hoved	55°02,46 N 10°28,43 E	F.R	5	R 2,5	Rød gittermast 4		
-----------------	--	--------------------------	-----	---	-------	---------------------	--	--

Note: -

4764a C1021.1	Ballen Kabel Bagfyr.	55°02,13 N 10°29,21 E	F.R over F.W	12 10	W 2 R 2	Kabelbåke		
------------------	----------------------	--------------------------	--------------	-------	------------	-----------	--	--

Note: Nr. 4764a og 4764b er overet i pejling 18°. Lyser 15° på begge sider af overretlinjen

4764b C1021	Ballen Kabel Forfyr. Ca. 15 m fra bagfyret	55°02,11 N 10°29,20 E	F.R	8	R 2	Kabelbåke		
----------------	---	--------------------------	-----	---	-----	-----------	--	--

Note: Nr. 4764a og 4764b er overet i pejling 18°. Lyser 15° på begge sider af overretlinjen

4765a C1021.41	Skarø Havn W Kabel Bagfyr.	55°00,56 N 10°28,10 E	F.R over F.W	11/9	W 4 R 4	Kabelbåke 10		Brændetid: H24
-------------------	-------------------------------	--------------------------	--------------	------	------------	-----------------	--	-------------------

Note: Nr. 4765a og 4765b er overet i pejling 214°. Lyser 90° på begge sider af overretlinjen.

4765b C1021.4	Skarø Havn W Kabel Forfyr. 75 m fra bagfyret	55°00,59 N 10°28,17 E	F.R	7	R 4	Kabelbåke 6		Brændetid: H24
------------------	--	--------------------------	-----	---	-----	----------------	--	-------------------

Note: Nr. 4765a og 4765b er overet i pejling 214°. Lyser 90° på begge sider af overretlinjen.

H. Farvandet Syd for Fyn

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Farvandet Syd for Fyn

4766 <i>C1021.5</i>	Skarø Havn. Færgebroens NW-lige hjørne	55°00,69 N 10°28,36 E	Fl.R.3s	10	R 4	Grå gittermast 9		
Note: -								
4770a <i>C1023.1</i>	Vornæs Pynt Bagfyr. På pynten	55°00,57 N 10°31,18 E	Iso.W.4s	18	W 6,5	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 16		Brændetid: H24
Note: Nr. 4770a og 4770b leder overet i pejling 40° gennem Højestene Løb. Lyser 90° på begge sider af overretlinjen.								
4770b <i>C1023</i>	Vornæs Pynt Forfyr. 578 m fra bagfyret	55°00,34 N 10°30,83 E	Iso.W.2s	7	W 6	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 7		Brændetid: H24
Note: Nr. 4770a og 4770b leder overet i pejling 40° gennem Højestene Løb. Lyser 90° på begge sider af overretlinjen.								
4775 <i>C1025.5</i>	Højestene Løb NE. Ca. 800 m SE for Skarø E- pynt	54°59,79 N 10°29,96 E	Fl(3)R.10s			Rød pæl med rød cylindertopbetegn else		
Note: -								
4782 <i>C1026</i>	Højestene Løb Mellemste. 1 sm fra N-enden af renden	54°59,01 N 10°28,91 E	Fl.G.3s	2	G 2,5	Grøn pæl med grøn kegletopbetegnelse		
Note: -								
4788 <i>C1027</i>	Højestene Løb SW. Ud for Hjortø W-pynt	54°58,12 N 10°27,61 E	Fl(3)G.10s	2	G 2,5	Grøn pæl med grøn kegletopbetegnelse		
Note: -								
4794 <i>C1028</i>	Drejø Havn Færgefyr.	54°57,94 N 10°26,24 E	F.W	4		Sort pæl 2		Brændetid: 01. september - 31. marts
Note: -								
4796 <i>C1028.5</i>	Drejø Havn. S-molen	54°57,91 N 10°26,22 E	F.R	3	R 4	Grå mast 4		
Note: Molehovedet er facadebelyst								

H. Farvandet Syd for Fyn

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Farvandet Syd for Fyn

4800 <i>C1022</i>	Bækkehave. Tåsinge NW.-kyst	55°01,04 N 10°32,67 E	Oc.WRG.5s	6	W 12 R 9 G 9	Hvidt hus med rødt bælte 6	G095° - 100° W100° - 105° R105° - 107°	
----------------------	--------------------------------	--------------------------	-----------	---	--------------------	----------------------------------	--	--

Note: -

Svendborg Sund

4806 <i>C1591</i>	St. Jørgens. St. Jørgens Pynt W for Svendborg	55°02,86 N 10°35,80 E	Oc(2)WRG.6s	8	W 12 R 9 G 9	Hvidt hus med rødt bælte på 4 m højt træstativ	G053,5°- 058,5° W058,5°- 060,5° R060,5°-066°	Brændetid: H24 01. september - 01. april
----------------------	---	--------------------------	-------------	---	--------------------	--	--	---

Note: -

4807 <i>C1594.13</i>	Vesterrøn Havn. E-lige molehoved	55°01,92 N 10°31,97 E	F.G	3,5	G 3,5	Grå lysmast 3		
-------------------------	-------------------------------------	--------------------------	-----	-----	-------	------------------	--	--

Note: Molehovedet er belyst

4808 <i>C1594.15</i>	Rantzausminde Lystbådehavn. S-molens hoved	55°02,02 N 10°32,62 E	F.R	5	R 4	Rødt rør 2,5		Brændetid: H24 01. september - 01. april
-------------------------	--	--------------------------	-----	---	-----	-----------------	--	---

Note: -

4810 <i>C1594.17</i>	Rantzausminde Lystbådehavn. W-lige indsejling. W- molens hoved	55°01,99 N 10°32,43 E	Fl.G.3s	4,5	G 3,5	Grøn rørmast 4		Brændetid: H24 01. september - 01. april
-------------------------	---	--------------------------	---------	-----	-------	-------------------	--	---

Note: -

4812a <i>C1594.1</i>	Tankefuld Bagfyr. W for Svendborg	55°02,38 N 10°33,86 E	F.R	5	R 7,5	Hvid pæl med rødt bælte 5		Brændetid: 01. april - 31. august fra solnedgang til solopgang og 01. september - 31. marts H24
-------------------------	--------------------------------------	--------------------------	-----	---	-------	---------------------------------	--	---

Note: Nr. 4812a og 4812b leder overet i pejling 269° mellem Dødmanden og Iholm Tunge

H. Farvandet Syd for Fyn

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Svendborg Sund

4812b C1594	Tankefuld Forfyr.	55°02,38 N 10°33,91 E	F.R	3	R 7,5	Hvid pæl med rødt bælte		Brændetid: 01. april - 31. august fra solnedgang til solopgang og 01. september - 31. marts H24
----------------	-------------------	--------------------------	-----	---	-------	----------------------------	--	---

3

Note: Nr. 4812a og 4812b leder overet i pejling 269° mellem Dødmanden og Iholm Tunge

4818a C1594.3	Bratten W Bagfyr.	55°02,77 N 10°36,40 E	Iso.G.4s	8	G 8	Hvid båke med rødt bælte og hvid trekant med nedadvendt spids		Brændetid: H24 01. september - 01. april
	Bratten Pynt, W for Vindeby					5		

Note: Nr. 4818a og 4818b leder overet i pejling 68,5° gennem renden over Dødmanden

4818b C1594.2	Bratten W Forfyr.	55°02,74 N 10°36,27 E	Iso.G.2s	4	G 8,5	Hvid pæl med rødt bælte og hvid trekant med opadvendt spids		Brændetid: H24 01. september - 01. april
	152 m fra bagfyret					4		

Note: Nr. 4818a og 4818b leder overet i pejling 68,5° gennem renden over Dødmanden

4830a C1593.1	Kogtved Kabel Bagfyr.	55°02,71 N 10°35,13 E	F.R over F.W	12	W 4 R 2,5	Kabelbåke		Brændetid: H24
	Ca. 820 m 252° fra St. Jørgens Fyr (nr. 4806)					8		

Note: Nr. 4830a og 4830b, der er overet i pejling 328°, angiver retningen af et kabel over Svendborg Sund. Lyser 67,5° på begge sider af overetlinjen.

4830b C1593	Kogtved Kabel Forfyr.	55°02,70 N 10°35,14 E	F.R	9	R 2,5	Kabelbåke		Brændetid: H24
	Ca. 25 m fra bagfyret					8		

Note: Nr. 4830a og 4830b, der er overet i pejling 328°, angiver retningen af et kabel over Svendborg Sund. Lyser 67,5° på begge sider af overetlinjen.

4836 C1594.8	Svendborgsundbroen. 25 m 61° fra bropille 11	55°02,81 N 10°36,20 E	Fl.R.3s	3,5	R 4,5	Beskyttelsessænke kasse		
-----------------	---	--------------------------	---------	-----	-------	----------------------------	--	--

Note: Nr. 4836, 4837, 4838 og 4839 lyser synkront.

4837 C1594.8	Svendborgsundbroen. 25 m 241° fra bropille 11	55°02,80 N 10°36,16 E	Fl.R.3s	3,5	R 4,5	Beskyttelsessænke kasse		
-----------------	--	--------------------------	---------	-----	-------	----------------------------	--	--

Note: Nr. 4836, 4837, 4838 og 4839 lyser synkront.

H. Farvandet Syd for Fyn

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Svendborg Sund

4838 Svendborgsundbroen. 55°02,79 N Fl.G.3s 3,5 G 4,5 Beskyttelsessænke
C1594.84 25 m 61° fra bropille 12 10°36,25 E kasse

Note: Nr. 4836, 4837, 4838 og 4839 lyser synkront.

4839 Svendborgsundbroen. 55°02,77 N Fl.G.3s 3,5 G 4,5 Beskyttelsessænke
C1594.84 25 m 241° fra bropille 12 10°36,20 E kasse

Note: Nr. 4836, 4837, 4838 og 4839 lyser synkront.

4845a Vindebyøre Bagfyr. 55°03,22 N Iso.W.4s 10 W 16 Hvid pæl med
C1594.7 N for Vindeby Nor 10°37,53 E rødt bælte
 9

Note: Nr. 4845a og 4845b leder overet i pejling 61° gennem Svendborgsundbroens gennemsejlingsfag

4845b Vindebyøre Forfyr. 55°03,16 N Iso.W.2s 4 W 16 Hvid pæl med
C1594.6 203 m fra bagfyret 10°37,36 E rødt bælte
 3

Note: Nr. 4845a og 4845b leder overet i pejling 61° gennem Svendborgsundbroens gennemsejlingsfag

4850a Bratten E Bagfyr. 55°02,74 N F.G 15 G 8,5 Hvid båke med
C1595.1 10°36,56 E rødt bælte og
 Bratten Pynt, W for hvid trekant med
 Vindeby nedadvendt spids
 4

Note: Nr. 4850a og 4850b leder overet i pejling 205° mellem fyrlinjen Vindebyøre og den hvide vinkel i Gasværk Fyr.

4850b Bratten E Forfyr. 55°02,81 N F.G 9 G 8,5 Hvid stangbåke
C1595 10°36,61 E med rødt bælte
 130 m fra bagfyret og hvid trekant
 med opadvendt spids
 5

Note: Nr. 4850a og 4850b leder overet i pejling 205° mellem fyrlinjen Vindebyøre og den hvide vinkel i Gasværk Fyr.

4853 Vindeby Lystbådehavn. 55°02,99 N F.G 5 G 4 Grå lygtepæl
C1595.6 10°36,87 E
 Dækmolens hoved
 4,5

Note: Molehovedet er belyst.

4856 Gasværk. 55°03,27 N Oc.WRG.5s 8 W 6 Hvidt hus
C1596 10°36,84 E R 4 G227°-232°
 0,1 sm N for Svendborg W232°-237°
 Lystbådehavn G 4 2,5 R237°-252,5°
 G252,5°-289°

Note: -

H. Farvandet Syd for Fyn

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Svendborg Sund

4862 Svendborg Værft. 55°03,45 N Q(6)+LFI.W.15 3,5 W 7 Sort duc d'albe
C1598 10°37,13 E s

3

Note: -

4868 Svendborg Havn. 55°03,54 N FI.R.3s 7 R 3 Hushjørne Brændetid:
C1600 10°37,29 E september -
01. april

Frederiksø E-spids

Note: -

4874a Kristiansminde E Bagfyr. 55°03,54 N F.W 7 W 13 Rød- og Brændetid:
C1605.9 10°38,45 E hvidstribet pæl september -
01. april

185 m fra forfyret

Note: Nr. 4874a og 4874b leder overet i pejling 84° mellem den hvide vinkel i Gasværk Fyr og Sudemade fyrlinje.

4874b Kristiansminde E Forfyr. 55°03,53 N F.WRG 4 W 12 Rød- og G263°- 082° Brændetid:
C1606 10°38,28 E hvidstribet pæl R 8 W082°- H24 01.
090,5° september -
01. april,
resten af
året fra
solnedgang
til solopgang
175,5°

170 m E for
Kristiansminde Bros
hoved. Samme pæl &
lanterne som nr. 4888b

G 8

Note: Nr. 4874a og 4874b leder overet i pejling 84° mellem den hvide vinkel i Gasværk Fyr og Sudemade fyrlinje.

4888a Kristiansminde N Bagfyr. 55°03,59 N F.G 7 G 10 Rød- og Brændetid:
C1606.1 10°38,25 E hvidstribet pæl september -
01. april

Stranden ved
Kristiansminde

Note: Nr. 4888a og 4888b leder overet i pejling 346° fra Sudemade fyrlinje til den hvide vinkel i Mårodde Fyr.

4888b Kristiansminde N Forfyr. 55°03,53 N F.WRG Rød- og G263° - 082° Brændetid:
C1606 10°38,28 E hvidstribet pæl W082° - H24 01.
090,5° september -
01. april
175,5°

Samme pæl & lanterne
som nr. 4874b

Note: Nr. 4888a og 4888b leder overet i pejling 346° fra Sudemade fyrlinje til den hvide vinkel i Mårodde Fyr.

H. Farvandet Syd for Fyn

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr
Svendborg Sund								
4894 <i>C1612</i>	Mårodde. Oddens W-side Note: -	55°02,40 N 10°39,02 E	F.WRG	4	W 10 R 5 G 5	Hvid pæl med rødt bælte 3	G000°-059° R059°-140° G140°-151° W151°-154° R154°-164°.	Brændetid: H24 01. september - 01. april
4900 <i>C1614</i>	Troense. Ca. 90 m E for Troense Bro Note: -	55°02,05 N 10°38,84 E	Iso.WRG.2s	4	W 8 R 6 G 6	Hvid pæl med rødt bælte 3	G118°-173° W173°-176° R176°-187° G187°-221° R221°-260°.	Brændetid: H24 01. september - 01. april
4906a <i>C1624.1</i>	Grasten Bagfyr. 500 m N for SW-pynten af halvøen Grasten Note: Nr. 4906a og 4906b leder overet i pejling 105° mellem Kristiansminde fyrlinje og Thurø fyrlinje.	55°02,05 N 10°40,31 E	F.R	19		Hvid pæl 6		Brændetid: H24 01. september - 01. april
4906b <i>C1624</i>	Grasten Forfyr. 178 m fra bagfyret Note: Nr. 4906a og 4906b leder overet i pejling 105° mellem Kristiansminde fyrlinje og Thurø fyrlinje.	55°02,08 N 10°40,15 E	F.R	11		Hvid pæl 4,5		Brændetid: H24 01. september - 01. april
4912a <i>C1628.1</i>	Thurø Bagfyr. 700 m E for Mårodde Note: Nr. 4912a og 4912b leder overet i pejling 347° fri W om Grønneodde og E om Troense Hage. Lyser i en vinkel på 12° på begge sider af overetlinjen.	55°02,48 N 10°39,68 E	F.R	7		Orange pæl med hvid trekant med nedadvendt spids 6		Brændetid: H24 01. september - 01. april
4912b <i>C1628</i>	Thurø Forfyr. 80 m fra bagfyret Note: Nr. 4912a og 4912b leder overet i pejling 347° fri W om Grønneodde og E om Troense Hage. Lyser i en vinkel på 12° på begge sider af overetlinjen.	55°02,44 N 10°39,70 E	F.R	4		Orange pæl med hvid trekant med opadvendt spids 4		Brændetid: H24 01. september - 01. april

H. Farvandet Syd for Fyn

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Svendborg Sund

4918a <i>C1634.1</i>	Tåsinge Bagfyr. 610 m N for Valdemarslot	55°01,69 N 10°39,21 E	Iso.R.4s	15	R 11	Rød- og hvidstribet pæl med rød trekant med nedadvendt spids		Brændetid: H24 01. september - 01. april
-------------------------	---	--------------------------	----------	----	------	--	--	---

Note: Nr. 4918a og 4918b leder overet i pejling 283°. Lyser kraftigst 4 på begge sider af overetlinjen. S for pejling 286° er bagfyret skjult af en bevoksning.

4918b <i>C1634</i>	Tåsinge Forfyr. 223 m fra bagfyret	55°01,67 N 10°39,41 E	Iso.R.2s	11	R 11	Rød- og hvidstribet gittermast med rød trekant med opadvendt spids		Brændetid: H24 01. september - 01. april
-----------------------	---	--------------------------	----------	----	------	--	--	---

Note: Nr. 4918a og 4918b leder overet i pejling 283°. Lyser kraftigst 4 på begge sider af overetlinjen. S for pejling 286° er bagfyret skjult af en bevoksning.

Rudkøbing Løb

4930a <i>C1674.1</i>	Siø N Bagfyr. 370 m E for Siøgård	54°57,23 N 10°41,64 E	Iso.W.4s	12	W 4,5	Grå gittermast med rød og hvid lodretstribet trekant med nedadvendt spids 10		
-------------------------	--------------------------------------	--------------------------	----------	----	-------	---	--	--

Note: Nr. 4930a og 4930b leder overet i pejling 205,4° fra søen til Rudkøbing NE fyrilinje

4930b <i>C1674</i>	Siø N Forfyr. 454 m fra bagfyret	54°57,45 N 10°41,82 E	Iso.W.2s	4	W 4,5	Hvid pæl med rød og hvid lodretstribet trekant med opadvendt spids 5		
-----------------------	-------------------------------------	--------------------------	----------	---	-------	---	--	--

Note: Nr. 4930a og 4930b leder overet i pejling 205,4° fra søen til Rudkøbing NE fyrilinje

4936a <i>C1686.1</i>	Rudkøbing NE Bagfyr. 720 m 46° fra Rudkøbing Kirke	54°56,49 N 10°43,06 E	Iso.G.4s	17	G 4	Grå gittermast med hvid trekant med nedadvendt spids og orange stribe langs siderne 13		
-------------------------	--	--------------------------	----------	----	-----	--	--	--

Note: Nr. 4936a og 4936b leder overet i pejling 167,6° mellem Siø N fyrilinje og Rudkøbing Havn fyrilinje

4936b <i>C1686</i>	Rudkøbing NE Forfyr. 456 m fra bagfyret (på dæmningen)	54°56,73 N 10°42,97 E	Iso.G.2s	11	G 4	Hvid pæl med hvid trekant med opadvendt spids og orange stribe langs siderne 7		
-----------------------	--	--------------------------	----------	----	-----	---	--	--

Note: Nr. 4936a og 4936b leder overet i pejling 167,6° mellem Siø N fyrilinje og Rudkøbing Havn fyrilinje

H. Farvandet Syd for Fyn

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Rudkøbing Løb

4942a	Rudkøbing Havn Bagfyr.	54°56,25 N	F.R	14	R 4	Grå gittermast med rød trekant med nedadvendt spids	12
<i>C1690.1</i>	Havnepladsen	10°42,31 E					

Note: Nr. 4942a og 4942b leder overet i pejling 188,7° mellem Rudkøbing NE fyrlinje og Rudkøbing Havn W fyrlinje

4942b	Rudkøbing Havn Forfyr.	54°56,36 N	F.R	7	R 4	Grå pæl med rød trekant med opadvendt spids	5
<i>C1690</i>	Trafikhavnens N-mole, 214 m fra bagfyret	10°42,34 E					

Note: Nr. 4942a og 4942b leder overet i pejling 188,7° mellem Rudkøbing NE fyrlinje og Rudkøbing Havn W fyrlinje

4948a	Rudkøbing N Kabel Bagfyr.	54°56,74 N	F.R over F.W	10		Kabelbåke
<i>C1683.1</i>		10°43,28 E				

Note: Nr. 4948a og 4948b er overet i pejling 119° og angiver retningen af et stærkstrømskabel mellem Strandlyst på Langeland og Siø E

4948b	Rudkøbing N Kabel Forfyr.	54°56,76 N	F.R	8		Kabelbåke
<i>C1683</i>		10°43,22 E				

Note: Nr. 4948a og 4948b er overet i pejling 119° og angiver retningen af et stærkstrømskabel mellem Strandlyst på Langeland og Siø E

4954a	Siø Kabel Bagfyr.	54°57,12 N	F.R over F.W	6	W 1	Kabelbåke
<i>C1684.1</i>	140 m 275° fra Siø S Bagfyr	10°42,10 E			R 1	

Note: Nr. 4954a og 4954b er overet i pejling 299°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen

4954b	Siø Kabel Forfyr.	54°57,11 N	F.R	4,5	R 1	Kabelbåke
<i>C1684</i>	Ca. 40 m fra bagfyret	10°42,13 E				

Note: Nr. 4954a og 4954b er overet i pejling 299°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen

4960	Langelandsbroen.	54°56,88 N	Fl.G.3s	3,5	G 4	
<i>C1691</i>	N-siden af pille 11. Gennemsejlingens W-side	10°42,44 E				

Note: Lyser i pejlinger fra 123° til 303°. Nr. 4960 og 4962 lyser synkront

4962	Langelandsbroen.	54°56,87 N	Fl.G.3s	3,5	G 4	
<i>C1691.2</i>	S-siden af pille 11	10°42,43 E				

Note: Lyser i pejlinger fra 290° til 110°. Nr. 4960 og 4962 lyser synkront

4964	Langelandsbroen.	54°56,86 N	Fl.R.3s	3,5	R 4	
<i>C1692</i>	N-siden af pille 12. Gennemsejlingens E-side	10°42,50 E				

Note: Lyser i pejlinger fra 110° til 290°. Nr. 4964 og 4966 lyser synkront

H. Farvandet Syd for Fyn

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Rudkøbing Løb

4966 Langelandsbroen. 54°56,85 N Fl.R.3s 3,5 R 4
C1692.2 S-siden af pille 12 10°42,50 E

Note: Lyser i pejlinger fra 303° til 123°. Nr. 4964 og 4966 lyser synkront

4980 Rudkøbing Lystbådehavn. 54°56,45 N Fl.G.3s 3,5 G 2,5 Sort pæl Brændetid:
C1701 10°42,58 E 01. april -
 november

S-lige moles hoved

2

Note: -

4982 Rudkøbing Lystbådehavn. 54°56,48 N Fl.R.3s 1,5 R 2,5 Hvidt Brændetid:
C1701.2 10°42,56 E betonfundament 01. april -
 november

Dækmolens S-ende

1

Note: -

4996 Rudkøbing Fiskerihavn. 54°56,39 N F.G 4 G 4 Sort pæl
C1700 W-lige molehoved 10°42,45 E 2,5

Note: -

5002 Rudkøbing Havn. 54°56,36 N F.R 5 R 4 Grå gittermast
C1698 Trafikhavnens N-lige 10°42,31 E molehoved 3

Note: -

5008a Rudkøbing Havn S Bagfyr. 54°56,30 N F.R 8 R 4,5 Firkantet mast
C1702.1 123 m fra forfyret 10°42,25 E med rød trekant
 med nedadvendt spids 6

Note: Nr. 5008a og 5008b leder overet i pejling 53,7° gennem den N-lige del af 3,2 m-løbet. Lyser 70° på begge sider af overetlinjen

5008b Rudkøbing Havn S Forfyr. 54°56,27 N F.R 5 R 4,5 Grå pæl med rød
C1702 Færgelejets W-mole 10°42,16 E trekant med
 opadvendt spids 3

Note: Nr. 5008a og 5008b leder overet i pejling 53,7° gennem den N-lige del af 3,2 m-løbet. Lyser 70° på begge sider af overetlinjen

5014a Siø S Bagfyr. 54°57,12 N Iso.W.4s 20 W 6,5 Grå gittermast
C1680.1 På dæmningen ca. 300 m 10°42,23 E med rød trekant
 N for Langelandsbroen med nedadvendt spids og med hvid
 lodret stribe 18

Note: Nr. 5014a og 5014b leder overet i pejling 32,9° gennem den S-lige del af 3,2 m-løbet

H. Farvandet Syd for Fyn

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Rudkøbing Løb

5014b <i>C1680</i>	Siø S Forfyr. 322 m fra bagfyret	54°56,97 N 10°42,07 E	Iso.W.2s	15	W 6,5	Grå mast med rød trekant med opadvendt spids og med hvid lodret stribe 3		
-----------------------	-------------------------------------	--------------------------	----------	----	-------	---	--	--

Note: Nr. 5014a og 5014b leder overet i pejling 32,9° gennem den S-lige del af 3,2 m-løbet

5020 <i>C1703</i>	Strynø Bådehavn. Yderenden af Grevebroen	54°54,20 N 10°37,78 E	F.WRG	5	W 7 R 4 G 4	På taget af et pakhus	W246°-355° R355°-16° G16°-246°.	Brændetid: H24
----------------------	---	--------------------------	-------	---	-----------------------	--------------------------	---------------------------------------	-------------------

Note: -

5026a <i>C1704.1</i>	Strynø Kabel Bagfyr. SE-kysten	54°53,56 N 10°36,80 E	F.R over F.W	10/8	W 8 R 8	Kabelbåke 7		
-------------------------	-----------------------------------	--------------------------	--------------	------	------------	--------------------	--	--

Note: Nr. 5026a og 5026b er overet i pejling 292°. Lyser 18° på begge sider af overetlinjen

5026b <i>C1704</i>	Strynø Kabel Forfyr.	54°53,53 N 10°36,94 E	F.R	6	R 8	Kabelbåke 7		
-----------------------	----------------------	--------------------------	-----	---	-----	--------------------	--	--

Note: Nr. 5026a og 5026b er overet i pejling 292°. Lyser 18° på begge sider af overetlinjen

Ærø

5032a <i>C1086.1</i>	Marstal N Bagfyr. 1410 m 331° fra Marstal Kirke	54°51,95 N 10°30,35 E	F.R	11	R 5,5	Pæl med rød trekant med nedadvendt spids 6		
-------------------------	---	--------------------------	-----	----	-------	---	--	--

Note: Nr. 5032a og 5032b leder overet i pejling 254,8° gennem den gravede rende mellem Venegrund og Mandens Grund. Lyser 70° på begge sider af overetlinjen

5032b <i>C1086</i>	Marstal N Forfyr. 125 m fra bagfyret	54°51,97 N 10°30,47 E	F.R	5	R 5,5	Pæl med rød trekant med opadvendt spids 5		
-----------------------	---	--------------------------	-----	---	-------	--	--	--

Note: Nr. 5032a og 5032b leder overet i pejling 254,8° gennem den gravede rende mellem Venegrund og Mandens Grund. Lyser 70° på begge sider af overetlinjen

5034a <i>C1087.1</i>	Marstal Søndre Løb Bagfyr. På søterritoriet	54°51,57 N 10°31,38 E	Iso.W.4s	10	W 7,5	Grå gittermast på hvid rørmast 10		
-------------------------	---	--------------------------	----------	----	-------	---	--	--

Note: Nr. 5034a og 5034b er overet i pejling 319,4°. Lyser 16° på begge sider af overetlinjen

5034b <i>C1087</i>	Marstal Søndre Løb Forfyr. På søterritoriet 279 m fra bagfyret	54°51,46 N 10°31,55 E	Iso.W.2s	6	W 7,5	Grå gittermast på hvid rørmast 6		
-----------------------	--	--------------------------	----------	---	-------	--	--	--

Note: Nr. 5034a og 5034b er overet i pejling 319,4°. Lyser 16° på begge sider af overetlinjen

H. Farvandet Syd for Fyn

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Ærø

5036 <i>C1087.8</i>	Marstal. På SE-lige kajhjørne ud for N-ligste stålskibsværft	54°51,43 N 10°31,30 E	Oc.WRG.5s	6	W 7,5 R 5 G 5	Grå rørmast 4,5	G281,4°- 286,4° W286,4°- 290,4° R290,4°- 294,4° G294,4°- 301,4°	
------------------------	--	--------------------------	-----------	---	---------------------	--------------------	--	--

Note: -

5038a <i>C1088.1</i>	Marstal S Bagfyr. Ca. 250 m S for indsejlingen	54°51,25 N 10°31,33 E	F.G	13	G 2,5	Grå gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 11		
-------------------------	--	--------------------------	-----	----	-------	--	--	--

Note: Nr. 5038a og 5038b leder overet i pejling 178,7° ind til havnen

5038b <i>C1088</i>	Marstal S Forfyr. På W-siden af indsejlingen	54°51,38 N 10°31,33 E	F.G	8	G 2,5	Grå gittermast med rød trekant med opadvendt spids 11		
-----------------------	---	--------------------------	-----	---	-------	---	--	--

Note: Nr. 5038a og 5038b leder overet i pejling 178,7° ind til havnen

5041 <i>C1076.5</i>	Ærøskøbing Fyrpæl Stb. 1. W-siden af indsejlingen	54°54,16 N 10°25,12 E	Fl(3)G.10s	2,5	G 3,5	Grøn pæl med grøn trekanttopbetegne lse 2		
------------------------	--	--------------------------	------------	-----	-------	---	--	--

Note: -

5043 <i>C1077</i>	Dejrø Landgrund. W for Dejrø	54°53,98 N 10°25,15 E	Fl(2)R.5s	2,5	R 2,5	Rød duc d'albe		
----------------------	---------------------------------	--------------------------	-----------	-----	-------	----------------	--	--

Note: -

5046 <i>C1078</i>	Ærøskøbing Havn. E-lige molehoved	54°53,50 N 10°24,84 E	Fl.R.5s	4,5	R 4	Rød pæl 2,5	Brændetid: H24	
----------------------	--------------------------------------	--------------------------	---------	-----	-----	----------------	-------------------	--

Note: -

5052a <i>C1076.1</i>	Ærøskøbing Havn Bagfyr. På havnepladsen	54°53,42 N 10°24,78 E	F.G	15	G 5	Hvid mast med rød trekant med nedadvendt spids 13		
-------------------------	--	--------------------------	-----	----	-----	--	--	--

Note: Nr. 5052a og 5052b leder overet i pejling 196,3° gennem den gravede rende ind til havnen. Lyser 60° på begge sider af overetlinjen

5052b <i>C1076</i>	Ærøskøbing Havn Forfyr. W-lige molehoved. 145 m fra bagfyret. Samme mast som nr. 5054	54°53,49 N 10°24,81 E	F.G	11	G 5	Hvid og grøn mast med rød trekant med opadvendt spids 7		
-----------------------	--	--------------------------	-----	----	-----	---	--	--

Note: Nr. 5052a og 5052b leder overet i pejling 196,3° gennem den gravede rende ind til havnen. Lyser 60° på begge sider af overetlinjen

H. Farvandet Syd for Fyn

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Ærø

5054 <i>C1076</i>	Ærøskøbing Havn. W-lige molehoved. Samme mast som nr. 5052b	54°53,49 N 10°24,81 E	Fl.G.5s	4,5	G 4	Hvid og grøn mast med rød trekant med opadvendt spids 7		
----------------------	--	--------------------------	---------	-----	-----	---	--	--

Note: Facadebelysning

5057 <i>C1080</i>	Ærøskøbing Vestre Bådehavn N-mole.	54°53,67 N 10°24,62 E	Fl.G.3s	3	G 3	Grøn rørmast 3,5		Brændetid: 01. maj - 01. oktober H24
----------------------	---------------------------------------	--------------------------	---------	---	-----	-------------------------	--	---

Note: Molehovedet er belyst.

5058 <i>C1079</i>	Ærøskøbing Vestre Bådehavn S-mole.	54°53,65 N 10°24,64 E	Fl.R.3s	3	R 3	Rød pæl 0,5		Brændetid: 01. maj - 01. oktober H24
----------------------	---------------------------------------	--------------------------	---------	---	-----	--------------------	--	---

Note: Molehovedet er belyst.

5064 <i>C1074</i>	Søby Havn. E-lige molehoved	54°56,60 N 10°15,52 E	Iso.WR.2s SIREN(2)60s (5+5+5+45)	6	W 7 R 5	Sekskantet hvid fyrbygning 4,5	W151°-255° R255°-151°	
----------------------	--------------------------------	--------------------------	--	---	------------	--------------------------------------	--------------------------	--

Note: Sirenen kan kun forventes at være i gang i usigtbart vejr, når skibe ventes til havnen.

5066 <i>C1074.5</i>	Søby Havn. W-lige molehoved	54°56,62 N 10°15,49 E	F.G	6	G 4	Sekskantet hvid bygning med grønt bælte 4,5		
------------------------	--------------------------------	--------------------------	-----	---	-----	--	--	--

Note: -

Farvandet Syd for Fyn

5070a <i>C1090.1</i>	Birkholm Kabel Bagfyr. Tæt E for havnen	54°55,74 N 10°30,12 E	F.R over F.W	6/4,5	W 2,5 R 2,5	Kabelbåke 5		
-------------------------	--	--------------------------	--------------	-------	----------------	----------------	--	--

Note: Nr. 5070a og 5070b er overet i pejling 7° og angiver retningen af et kabel til Halmø

5070b <i>C1090</i>	Birkholm Kabel Forfyr.	54°55,69 N 10°30,12 E	F.R	3,5	R 2,5	Kabelbåke 3		
-----------------------	------------------------	--------------------------	-----	-----	-------	----------------	--	--

Note: Nr. 5070a og 5070b er overet i pejling 7° og angiver retningen af et kabel til Halmø

I. Smålandsfarvandet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Smålandsfarvandet

5100a C1645.1	Lindeskov Bagfyr. N for Lindeskov Overdrev	55°16,04 N 11°14,95 E	Iso.W.4s	21	W 17	Hvid gittermast med rødt bælte		Brændetid: H24
------------------	---	--------------------------	----------	----	------	-----------------------------------	--	-------------------

Note: Nr. 5100a og 5100b leder overet i pejling 110,1° N om Egholm Flak til Gedehave W fyrlinje. Lyser 3° på begge sider af overetlinjen.

5100b C1645	Lindeskov Forfyr. 500 m fra bagfyret	55°16,13 N 11°14,50 E	Iso.W.2s	7	W 17	Hvid trebenet rørstativ med rødt bælte		Brændetid: H24
----------------	---	--------------------------	----------	---	------	--	--	-------------------

Note: Nr. 5100a og 5100b leder overet i pejling 110,1° N om Egholm Flak til Gedehave W fyrlinje. Lyser 3° på begge sider af overetlinjen.

5106a C1645.5	Gedehave W Bagfyr. Ca. 0,3 sm fra forfyret	55°14,48 N 11°14,46 E	Iso.G.4s	16	G 9	Hvid gittermast med rødt bælte		Brændetid: H24
------------------	---	--------------------------	----------	----	-----	-----------------------------------	--	-------------------

Note: Nr. 5106a og 5106b leder overet i pejling 139,5° fra Lindeskov fyrlinje til Helleholm fyrlinje. Lyser 3° på begge sider af overetlinjen.

5106b C1645.4	Gedehave W Forfyr. NW-pynten af Gedehave	55°14,71 N 11°14,12 E	Iso.G.2s	6	G 9	Hvidt ovalt skab med rødt bælte		Brændetid: H24
------------------	---	--------------------------	----------	---	-----	------------------------------------	--	-------------------

Note: Nr. 5106a og 5106b leder overet i pejling 139,5° fra Lindeskov fyrlinje til Helleholm fyrlinje. Lyser 3° på begge sider af overetlinjen.

5112a C1650.1	Gedehave Bagfyr.	55°14,66 N 11°14,46 E	F.R	9	R 4,5	Hvid mast med rød- og hvidstribet trekant med nedadvendt spids		
------------------	------------------	--------------------------	-----	---	-------	--	--	--

Note: Nr. 5112a og 5112b leder overet i pejling 156° gennem den gravede rende over Tudsehage

5112b C1650	Gedehave Forfyr. N-pynten af Gedehave	55°14,73 N 11°14,41 E	F.R	4	R 4,5	Hvid mast med rød- og hvidstribet trekant med opadvendt spids		
----------------	--	--------------------------	-----	---	-------	---	--	--

Note: Nr. 5112a og 5112b leder overet i pejling 156° gennem den gravede rende over Tudsehage

5118a C1652.1	Skælskør Fjord Kabel Bagfyr. Stegehoved SW-side	55°14,46 N 11°15,83 E	F.R over F.W	7	W 10 R 10	Kabelbåke		
------------------	---	--------------------------	--------------	---	--------------	-----------	--	--

Note: Nr. 5118a og 5118b er overet i pejling 33°. Lyser 30° på begge sider af overetlinjen

5118b C1652	Skælskør Fjord Kabel Forfyr. 25 m fra bagfyret	55°14,45 N 11°15,81 E	F.R	5	R 9	Kabelbåke		
----------------	--	--------------------------	-----	---	-----	-----------	--	--

Note: Nr. 5118a og 5118b er overet i pejling 33°. Lyser 30° på begge sider af overetlinjen

I. Smålandsfarvandet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Smålandsfarvandet

5124a <i>C1646.1</i>	Helleholm Bagfyr. Holmens E-side	55°11,19 N 11°12,92 E	Iso.W.4s	17	W 14	Hvid gittermast med rødt bælte 14		Brændetid: H24
-------------------------	-------------------------------------	--------------------------	----------	----	------	---	--	-------------------

Note: Nr. 5124a og 5124b leder overet i pejling 173,5° fra Gedehave W fyrlinje til Egholm fyrlinje. Lyser 4° på begge sider af overetlinjen.

5124b <i>C1646</i>	Helleholm Forfyr. 640 m fra bagfyret	55°11,55 N 11°12,86 E	Iso.W.2s	7	W 13	Hvid mast med rødt bælte 4,5		Brændetid: H24
-----------------------	---	--------------------------	----------	---	------	------------------------------------	--	-------------------

Note: Nr. 5124a og 5124b leder overet i pejling 173,5° fra Gedehave W fyrlinje til Egholm fyrlinje. Lyser 4° på begge sider af overetlinjen.

5130a <i>C1647.1</i>	Egholm Bagfyr. 520 m fra forfyret	55°14,74 N 11°10,63 E	Iso.G.4s	17	G 9	Hvid gittermast med rødt bælte 14		Brændetid: H24
-------------------------	--------------------------------------	--------------------------	----------	----	-----	---	--	-------------------

Note: Nr. 5130a og 5130b leder overet i pejling 321° fra Helleholm fyrlinje gennem den S-lige del af Agersø Sund. Lyser 3° på begge sider af overetlinjen.

5130b <i>C1647</i>	Egholm Forfyr. Egholm SE-kyst	55°14,53 N 11°10,93 E	Iso.G.2s	5	G 9	Hvid mast med rødt bælte 5		Brændetid: H24
-----------------------	----------------------------------	--------------------------	----------	---	-----	----------------------------------	--	-------------------

Note: Nr. 5130a og 5130b leder overet i pejling 321° fra Helleholm fyrlinje gennem den S-lige del af Agersø Sund. Lyser 3° på begge sider af overetlinjen.

5136a <i>C1649.1</i>	Stignæs Kabel Bagfyr. Ved Ørnehoved	55°13,24 N 11°14,50 E	F.R over F.W	9/6,5	W 4,5 R 4,5	Kabelbåke 8		
-------------------------	--	--------------------------	--------------	-------	----------------	----------------	--	--

Note: Nr. 5136a og 5136b er overet i pejling 80°

5136b <i>C1649.4</i>	Stignæs Kabel Forfyr.	55°13,23 N 11°14,35 E	F.R	4	R 4,5	Kabelbåke 4,5		
-------------------------	-----------------------	--------------------------	-----	---	-------	------------------	--	--

Note: Nr. 5136a og 5136b er overet i pejling 80°

5142a <i>C1649.1</i>	Agersø E Kabel Bagfyr. E-kysten af øen	55°12,96 N 11°11,70 E	F.R over F.W	14 11	W 4,5 R 4,5	Kabelbåke 7		
-------------------------	---	--------------------------	--------------	-------	----------------	----------------	--	--

Note: Nr. 5142a og 5142b er overet i pejling 260°

5142b <i>C1649</i>	Agersø E Kabel Forfyr.	55°12,96 N 11°11,77 E	F.R	8	R 4,5	Kabelbåke 4		
-----------------------	------------------------	--------------------------	-----	---	-------	----------------	--	--

Note: Nr. 5142a og 5142b er overet i pejling 260°

5148a <i>C1649.3</i>	Stignæs Færgehavn Bagfyr. Ved færgelejet	55°12,77 N 11°14,66 E	F.R	7	R 5,5	Hvid pæl		
-------------------------	--	--------------------------	-----	---	-------	----------	--	--

Note: Nr. 5148a og 5148b er overet i pejling 64°

5148b <i>C1649.2</i>	Stignæs Færgehavn Forfyr. 49 m fra bagfyret	55°12,76 N 11°14,63 E	F.R	4,5	R 5,5	Hvid pæl		
-------------------------	---	--------------------------	-----	-----	-------	----------	--	--

Note: Nr. 5148a og 5148b er overet i pejling 64°

I. Smålandsfarvandet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Smålandsfarvandet

5154 <i>C1649.52</i>	Stignæsværkets Havn. Losseplatformen	55°12,27 N 11°14,67 E	F.R	5	R 4,5			
Note: -								
5156 <i>C1649.54</i>	Stignæsværkets Havn. S-ligste fortøjnings-duc d'albe	55°12,22 N 11°14,78 E	F.R	5	R 4,5			
Note: -								
5158 <i>C1649.5</i>	Stignæsværkets Havn. N-ligste fortøjnings-duc d'albe	55°12,33 N 11°14,64 E	F.R	5	R 4,5			
Note: -								
5166 <i>C1649.7</i>	Gulfs Oliepier.	55°11,98 N 11°15,41 E	Oc.WRG.10s	12	W 4 R 2,5	Rørmast	G101,6°- 108,3° W108,3°-115° R115°-121,6°	Brændetid: Når fartøj ventes til pieren
						G 2,5	10	
Note: Grænsen mellem hvidt og rødt lys angiver den N-lige uddybningsgrænse.								
5172 <i>C1649.6</i>	Gulfs Oliepier. S-lige anlægsplads	55°11,90 N 11°15,43 E	2 F.R	6	R 1	Grå rørmaster		
Note: N-lige lanterne lyser i pejlinger fra 335° til 180°. S-lige lanterne lyser i pejlinger fra 270° til 134°								
5178 <i>C1642.2</i>	Agersø Færgehavn. S-molens hoved	55°12,70 N 11°11,94 E	Fl.R.3s	6	R 3,5	Rørmast 3,5		
Note: Molehovedet er belyst								
5180 <i>C1642</i>	Agersø Havn. N-molens hoved	55°12,66 N 11°11,94 E	F.G	4,5	G 3	Hvidt stativ 3		
Note: -								
5188 <i>C1648</i>	Helleholm. S-enden af Agersø	55°11,15 N 11°12,53 E	Oc(3)WRG.15s	12	W 13 R 10	Hvidt firkantet tårn	R170°-081° G081°-102° W102°-105°	
						G 10	12	
Note: Over dybt vand i den W.-lige del af Omø Sund R105°-125°. Skjules af Omø i pejlinger fra 36° til 64°								
5195 <i>C1643</i>	Agersø. Øens SW-pynt	55°11,95 N 11°10,57 E	Oc.WRG.5s	11	W 11 R 8,5	Hvid gittermast	G318° -328° W 328° -332° R332°-032 G332°-060°	Brændetid: H24
						G 8,5	11	
Note: -								
5200a <i>C1641.1</i>	Omø Kabel Bagfyr. Øens N-kyst	55°10,32 N 11°10,28 E	F.R over F.W	14	W 8,5 R 8,5	Kabelbåke		
Note: Nr. 5200a og 5200b er overet i pejling 270°. Lyser 30° på begge sider af overetlinjen								

I. Smålandsfarvandet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Smålandsfarvandet

5200b Omø Kabel Forfyr. 55°10,41 N F.R 5 R 10 Kabelbåke
C1641 11°10,36 E

Note: Nr. 5200a og 5200b er overet i pejling 270°. Lyser 30° på begge sider af overetlinjen

5210 VEJRØ. 55°02,31 N Oc.WRG.5s 19 W 16 Hvidt sekskantet G154°-198°
C1732 Øens NE-pynt 11°22,16 E R 13 tårn W198°-215°
G 13 16 G240,5°-270°
W270°-278°
R278°-287°
G287°-304°
R304°-320°
G320°-079,5°
W079,5°-
089,5°
R089,5°-106°
G106°-143°
W143°-146°
R146°-154°

Note: Skjules helt eller delvist i pejlinger mellem 330° og 63°

5211 Vejrø Havn. 55°02,06 N Fl.R.3s 2 R 2,5
C1733 S-lige molefyr 11°22,56 E

Note: -

5212 Vejrø Havn. 55°02,07 N Fl.G.3s 2 G 2,5
C1733.5 N-lige molefyr 11°22,58 E

Note: -

5218a Femø Havn Bagfyr. 54°58,30 N F.G 8 G 5 Grå gittermast
C1742 ESE for havnen 11°31,00 E med orange
trekant med
nedadvendt spids

Note: Nr. 5218a og 5218b leder overet i pejling 96° gennem den gravede rende til havnen. Lyser 45° på begge sider af overetlinjen

5218b Femø Havn Forfyr. 54°58,30 N F.G 5 G 5 Grå pæl med
C1741 S for færgelejet 11°30,90 E orange trekant
med opadvendt
spids

Note: Nr. 5218a og 5218b leder overet i pejling 96° gennem den gravede rende til havnen. Lyser 45° på begge sider af overetlinjen

5224 Femø Havn. 54°58,32 N F.R 4,5 Pæl
C1740 W-molens S-hjørne 11°30,79 E 3

Note: Synligt i pejlinger fra 338° til 146°

5230 Skalø Havn. 54°57,37 N F.W 3 W 2 Rødt og hvidt
C1734 W-molens hoved 11°21,41 E lodretstribet
fyrskab
2

Note: -

I. Smålandsfarvandet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Smålandsfarvandet

5236a Fejø Sletter Kabel Bagfyr. 54°56,69 N F.R over F.W 10/8 W 8,5 Kabelbåke
 C1738.1 Øens SE-kyst 11°28,02 E R 8,5 9

Note: Nr. 5236a og 5236b er overet i pejling 227,5°. Lyser 30° på begge sider af overetlinjen

5236b Fejø Sletter Kabel Forfyr. 54°56,77 N F.R 4,5 R 8,5 Kabelbåke
 C1738 Ca. 227 m fra bagfyret 11°28,18 E 4,5

Note: Nr. 5236a og 5236b er overet i pejling 227,5°. Lyser 30° på begge sider af overetlinjen

5242a Dybvig (Fejø) Havn 54°56,75 N F.R Pæl
 C1736.1 Bagfyr. 11°26,08 E
 N for havnen

Note: Nr. 5242a og 5242b leder overet i pejling 347° gennem den gravede rende til havnen

5242b Dybvig (Fejø) Havn Forfyr. 54°56,69 N F.R Skur
 C1736 W-lige mole 11°26,10 E

Note: Nr. 5242a og 5242b leder overet i pejling 347° gennem den gravede rende til havnen

5244a Vesterby Havn Bagfyr. 54°56,19 N F.R 9 R 4 Rørmast Brændetid:
 C1735.51 11°22,35 E H24
 8

Note: Nr. 5244a og 5244b er overet i pejling 26,1°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen.

5244b Vesterby Havn Forfyr. 54°56,17 N F.R 7 R 4 Rørmast Brændetid:
 C1735.5 11°22,38 E H24
 33,5 m fra bagfyret 5

Note: Nr. 5244a og 5244b er overet i pejling 26,1°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen.

5254a Kragenæs Kabel Bagfyr. 54°55,05 N F.R over F.W 8/6 W 4 Kabelbåke
 C1723.1 NW for Kragenæs 11°21,13 E R 4 8

Note: Nr. 5254a og 5254b er overet i pejling 214,5°. Rødt lys, lyser 15° på begge sider af overetlinjen. Hvidt lys, lyser 20° på begge sider af overetlinjen.

5254b Kragenæs Kabel Forfyr. 54°55,09 N F.R 4 R 4 Kabelbåke
 C1723 Ca. 94 m fra bagfyret 11°21,18 E 4,5

Note: Nr. 5254a og 5254b er overet i pejling 214,5°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen.

5260a Kragenæs Havn Bagfyr. 54°54,95 N F.G 10 G 5 Grå lysmast med
 C1722.1 188 m fra forfyret 11°21,42 E rødt og hvid
 vandretstribet
 trekant med
 nedadvendt spids
 10

Note: Nr. 5260a og 5260b er overet i pejling 260° Grå pæl med orange trekant med spidsen nedad. Armaturene placeret i en trekant langs båkepladernes sider

I. Smålandsfarvandet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Smålandsfarvandet

5260b C1722	Kragenæs Havn Forfyr. N-molens yderende	54°54,96 N 11°21,60 E	F.G	4,5	G 5	Sort mast med rød og hvid vandretstribet trekant med opadvendt spids 5		
----------------	--	--------------------------	-----	-----	-----	---	--	--

Note: Nr. 5260a og 5260b er overet i pejling 260°. Grå pæl med orange trekant med spidsen opad. Armaturerne placeret i en trekant langs båkepladernes sider.

5262a C1721.71	Kragenæs Færgehavn Bagfyr.	54°54,98 N 11°21,55 E	Iso.R.4s	10	R 4	Rørmast 8		Brændetid: H24
-------------------	-------------------------------	--------------------------	----------	----	-----	--------------	--	-------------------

Note: Nr. 5262a og 5262b er overet i pejling 269,1°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen.

5262b C1721.7	Kragenæs Færgehavn Forfyr. 59 m fra bagfyret	54°54,98 N 11°21,60 E	Iso.R.2s	7	R 4	Rørmast 5		Brændetid: H24
------------------	--	--------------------------	----------	---	-----	--------------	--	-------------------

Note: Nr. 5262a og 5262b er overet i pejling 269,1°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen.

5266 C1748	Askø Havn. E-lige molehoved	54°53,04 N 11°29,01 E	F.G	5	G 4,5	Rund pæl 1		
---------------	--------------------------------	--------------------------	-----	---	-------	---------------	--	--

Note: -

5267 C1749	Askø Havn. W-lige molehoved	54°53,04 N 11°28,99 E	F.R	5	R 4,5	Rund pæl 1		
---------------	--------------------------------	--------------------------	-----	---	-------	---------------	--	--

Note: -

5274a C1752.1	Lindholm Bagfyr. Øens højeste punkt	54°53,01 N 11°27,08 E	Iso.W.4s	13	W 8,5	Rød pæl med rød trekant med opadvendt spids 7		
------------------	--	--------------------------	----------	----	-------	--	--	--

Note: Nr. 5274a og 5274b leder overet i pejling 312,7°. Lyser 13,5° på begge sider af overetlinjen. 109,6 m fra forfyret

5274b C1752	Lindholm Forfyr. 109,6 m fra bagfyret	54°52,97 N 11°27,16 E	Iso.W.2s	6	W 8	Rød pæl med rød trekant med opadvendt spids 5		
----------------	--	--------------------------	----------	---	-----	--	--	--

Note: Nr. 5274a og 5274b leder overet i pejling 312,7°. Lyser 13,5° på begge sider af overetlinjen. 109,6 m fra bagfyret

5280a C1770.1	Bandholm E Bagfyr. På taget af Knuthenborg Slot	54°49,70 N 11°29,34 E	Iso.R.4s	20	R 3,5	Lanterne på slottets tag		
------------------	---	--------------------------	----------	----	-------	-----------------------------	--	--

Note: Nr. 5280a og 5280b leder overet i pejling 201° gennem den gravede rende fra knækket E for Hollændergrund til Havneø

I. Smålandsfarvandet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Smålandsfarvandet

5280b C1770	Bandholm E Forfyr. Knuthenborg Park, 550 m fra bagfyret	54°49,98 N 11°29,52 E	Iso.R.2s	8	R 3,5	Båke med rød trekant med opadvendt spids 6
----------------	---	--------------------------	----------	---	-------	---

Note: Nr. 5280a og 5280b leder overet i pejling 201° gennem den gravede rende fra knækket E for Hollændergrund til Havneø

5286 C1760	Bandholm Havn. N-lige molehoved	54°50,33 N 11°29,50 E	Fl.G.3s	4	G 3,5	Mørkt stativ
---------------	------------------------------------	--------------------------	---------	---	-------	--------------

Note: -

5287 C1760.5	Bandholm Havn. S-lige molehoved	54°50,29 N 11°29,57 E	Fl.R.3s	4	R 3,5	Mørkt stativ
-----------------	------------------------------------	--------------------------	---------	---	-------	--------------

Note: -

Guldborg Sund

5296 C1775.3	Guldborgbroen. N-siden, gennemsejlingens W-side	54°52,27 N 11°44,89 E	F.G	3		Lanterne på bropillen
-----------------	---	--------------------------	-----	---	--	--------------------------

Note: Lyser i N-lig retning. Passagesignaler: Se under Guldborg Lystbådehavn på www.danskehavnelods.dk

5298 C1775	Guldborgbroen. S-siden, gennemsejlingens W-side	54°52,27 N 11°44,89 E	F.G	3		Lanterne på bropillen
---------------	---	--------------------------	-----	---	--	--------------------------

Note: Lyser i S-lig retning

5300 C1775.1	Guldborgbroen. N-siden, gennemsejlingens E-side	54°52,27 N 11°44,92 E	F.R	3		Lanterne på bropillen
-----------------	---	--------------------------	-----	---	--	--------------------------

Note: Lyser i N-lig retning

5302 C1775.2	Guldborgbroen. S-siden, gennemsejlingens E-side	54°52,27 N 11°44,92 E	F.R	3		Lanterne på bropillen
-----------------	---	--------------------------	-----	---	--	--------------------------

Note: Lyser i S-lig retning

5308a C1776.1	Guldborg Sund Kabel Bagfyr. Ca. 1 sm S. for Guldborg	54°51,14 N 11°44,32 E	F.R over F.W			Kabelbåke
------------------	--	--------------------------	--------------	--	--	-----------

Note: Nr. 5308a og 5308b er overet i pejling 245° og angiver retningen af kablet mellem Lolland og Grimms Nakke på Falster

5308b C1776	Guldborg Sund Kabel Forfyr.	54°51,19 N 11°44,49 E	F.R			Kabelbåke
----------------	--------------------------------	--------------------------	-----	--	--	-----------

Note: Nr. 5308a og 5308b er overet i pejling 245° og angiver retningen af kablet mellem Lolland og Grimms Nakke på Falster

I. Smålandsfarvandet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Guldborg Sund

5315a Grænge Skovby Kabel 54°47,92 N F.R over F.W 9/7 W 4 Kabelbåke
C1777.51 Bagfyr. 11°47,81 E R 4

Note: Nr. 5315a og 5315b er overet i pejling 219,5°

5315b Grænge Skovby Kabel 54°47,96 N F.R 4 R 4 Kabelbåke
C1777.5 Forfyr. 11°47,86 E

Note: Nr. 5315a og 5315b er overet i pejling 219,5°

5320 Kong Frederik I's Bro. 54°45,52 N Fl.R.3s
C1778 Gennemsejlingens E-side 11°51,97 E

Note: Viser rødt lys såvel N- som S-efter. Passagesignaler: Se under Nykøbing Falster Havn på www.danskehavnelods.dk.

5324 Kong Frederik I's Bro. 54°45,54 N Fl.G.3s
C1778.2 Gennemsejlingens W-side 11°51,96 E SIREN(1)30s
(5+25)

Note: Viser grønt lys såvel N- som S-efter. Tågesignal afgives fra anslagspillens N-ende. Sættes i drift på anmodning.

5335a Bisserup Havn Bagfyr. 55°11,99 N F.R 6 R 2 Pæl med hvid
C1793.1 11°29,51 E trekant med nedadvendt spids

Note: Nr. 5335a og 5335b leder overet i pejling 11,6° gennem sejlrenden til havnen. Lyser ca. 40° på begge sider af overetlinjen

5335b Bisserup Havn Forfyr. 55°11,96 N F.R 4 R 2 Pæl med hvid
C1793 72 m fra bagfyret 11°29,50 E trekant med opadvendt spids

Note: Nr. 5335a og 5335b leder overet i pejling 11,6° gennem sejlrenden til havnen. Lyser ca. 40° på begge sider af overetlinjen

Karrebæksminde Bugt

5340 Karrebæksminde Havn. 55°10,58 N Oc.WRG.10s 9 W 9,5 Grå gittermast G326° -029°
C1788 N-pierens W-ende 11°38,56 E R 7 W029° -063°
G 7 7,5 R063° -090°

Note: -

5342 Karrebæksminde Havn. 55°10,52 N Fl.R.3s 4,5 R 5 Rødt jernrør
C1789 N-lige ydermoles hoved 11°38,22 E 2,5

Note: -

5346 Karrebæksminde Havn. 55°10,48 N Fl.G.3s 4,5 G 5 Grønt jernrør
C1792 S-lige ydermoles hoved 11°38,26 E 2,5

Note: -

I. Smålandsfarvandet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Karrebæksminde Bugt

5350 Karrebæksminde Bro. 55°10,61 N Fl.R.3s 7 R 6 Lanterne på gråt
C1792.311 11°38,80 E stålør på bropillen Brændetid:
Kun når
fartøj ventes

N-siden af
gennemsejlingen på W-
siden af broen

Note: Nr. 5350, 5352, 5354 og 5356 lyser synkront. Passagesignaler: Se under Karrebæksminde Havn på
www.danskehavnelods.dk

5352 Karrebæksminde Bro. 55°10,61 N Fl.R.3s 7 R 6 Lanterne på gråt
C1792.312 11°38,81 E stålør på bropillen Brændetid:
Kun når
fartøj ventes

N-siden af
gennemsejlingen på E-
siden af broen

Note: Nr. 5350, 5352, 5354 og 5356 lyser synkront.

5354 Karrebæksminde Bro. 55°10,60 N Fl.G.3s 7 G 6,5 Lanterne på gråt
C1792.313 11°38,81 E stålør på bropillen Brændetid:
Kun når
fartøj ventes

S-siden af
gennemsejlingen på W-
siden af broen

Note: Nr. 5350, 5352, 5354 og 5356 lyser synkront.

5356 Karrebæksminde Bro. 55°10,61 N Fl.G.3s 7 G 6,5 Lanterne på gråt
C1792.314 11°38,82 E stålør på bropillen Brændetid:
Kun når
fartøj ventes

S-siden af
gennemsejlingen på E-
siden af broen

Note: Nr. 5350, 5352, 5354 og 5356 lyser synkront.

5357 Karrebæk Fjord Vinkelfyr 55°10,64 N F.WRG 8,5 W 14 Grå gittermast R221,05° -
C1792.4 11°39,03 E R 11 222,55° - H24
Lungshave N G 11 8 W222,55° -
223,05° -
G223,05° -
224,55°

Note: Overgangen mellem fyrvinklerne oscillerer inden for en vinkel på 0,75°. Lysevne dag: W: 3sm RG: 2sm .

5358a Stenbæksholm Bagfyr. 55°12,56 N Iso.R.2s 10 R 7,5 Grå mast med rød
C1792.46 11°42,13 E nedadvendt spids
6

Note: Nr. 5358a og 5358b lyser synkront og er overet i pejling 42,8°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen

5358b Stenbæksholm Forfyr. 55°12,17 N Iso.R.2s 4,5 R 7,5 Grå mast med rød
C1792.45 11°41,50 E opadvendt spids
4

Note: Nr. 5358a og 5358b lyser synkront og er overet i pejling 42,8°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen

I. Smålandsfarvandet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Karrebæksminde Bugt

5359a <i>C1792.51</i>	Karrebæk Bagfyr. I Karrebæk Mølle (vindmølle)	55°11,53 N 11°39,31 E	Iso.R.2s	22	R 7,5	Vindmølle		
--------------------------	---	--------------------------	----------	----	-------	-----------	--	--

Note: Nr. 5359a og 5359b lyser synkront og er overet i pejling 243,7°. Lyser 7,5° på begge sider af overetlinjen

5359b <i>C1792.5</i>	Karrebæk Forfyr. 2400 m fra bagfyret	55°12,10 N 11°41,34 E	Iso.R.2s	6	R 7,5	Grå mast med rød diamant 4,5		
-------------------------	---	--------------------------	----------	---	-------	------------------------------------	--	--

Note: Nr. 5359a og 5359b lyser synkront og er overet i pejling 243,7°. Lyser 7,5° på begge sider af overetlinjen

5360A	Næstved Kanal Svingbro. Gennemsejlingens midte, E-siden af den lukkede bro	55°12,84 N 11°43,95 E	Iso.W.4s	9	W 5	Lanterne på N.- lige broklaps E.- side		
-------	--	--------------------------	----------	---	-----	--	--	--

Note: Nr. 5360A og 5360B er synlige fra NE. Afmærker bedste sted for passage ved lukket bro. Nr. 5360A-5360D lyser synkront

5360B	Næstved Kanal Svingbro. Gennemsejlingens midte, E-siden af den lukkede bro	55°12,84 N 11°43,95 E	Iso.W.4s	9	W 5	Lanterne på S.- lige broklaps E.- side		
-------	--	--------------------------	----------	---	-----	--	--	--

Note: Nr. 5360A og 5360B er synlige fra NE. Afmærker bedste sted for passage ved lukket bro. Nr. 5360A-5360D lyser synkront

5360C	Næstved Kanal Svingbro. Gennemsejlingens midte, W-siden af den lukkede bro	55°12,84 N 11°43,93 E	Iso.W.4s	9	W 5	Lanterne på N.- lige broklaps W.- side		
-------	---	--------------------------	----------	---	-----	--	--	--

Note: Nr. 5360C og 5360D er synlige fra SW. Afmærker bedste sted for passage ved lukket bro. Nr. 5360A-5360D lyser synkront

5360D	Næstved Kanal Svingbro. Gennemsejlingens midte, W-siden af den lukkede bro	55°12,84 N 11°43,93 E	Iso.W.4s	9	W 5	Lanterne på S.- lige broklaps W.- side		
-------	---	--------------------------	----------	---	-----	--	--	--

Note: Nr. 5360C og 5360D er synlige fra SW. Afmærker bedste sted for passage ved lukket bro. Nr. 5360A-5360D lyser synkront

5360E	Næstved Kanal Svingbro. NE-hjørnet ved åben bro	55°12,86 N 11°43,91 E	Iso.W.4s	10	W 5	Lanterne på E.- siden af N.-lige broklap ved åben bro		
-------	--	--------------------------	----------	----	-----	--	--	--

Note: Lyser når broen åbnes/er åben. Nr. 5360E-5360H lyser synkront

5360F	Næstved Kanal Svingbro. NW-hjørnet ved åben bro	55°12,86 N 11°43,90 E	Iso.W.4s	10	W 5	Lanterne på W.- siden af N.-lige broklap ved åben bro		
-------	--	--------------------------	----------	----	-----	--	--	--

Note: Lyser når broen åbnes/er åben. Nr. 5360E-5360H lyser synkront

I. Smålandsfarvandet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Karrebæksminde Bugt

5360G	Næstved Kanal Svingbro. SE-hjørnet ved åben bro	55°12,82 N 11°43,98 E	Iso.W.4s	9	W 5	Lanterne på E.- siden af S.-lige broklap ved åben bro		
-------	--	--------------------------	----------	---	-----	--	--	--

Note: Lyser når broen åbnes/er åben. Nr. 5360E-5360H lyser synkront

5360H	Næstved Kanal Svingbro. SW-hjørnet ved åben bro	55°12,82 N 11°43,96 E	Iso.W.4s	9	W 5	Lanterne på W.- siden af S.-lige broklap ved åben bro		
-------	--	--------------------------	----------	---	-----	--	--	--

Note: Lyser når broen åbnes/er åben. Nr. 5360E-5360H lyser synkront

5360I	Næstved Kanal Svingbro. Bropassagesignal NE (lys)	55°12,86 N 11°43,96 E						
-------	--	--------------------------	--	--	--	--	--	--

Note: Passagesignaler: Se under Næstved Havn på www.danskehavnelods.dk

5360J	Næstved Kanal Svingbro. Bropassagesignal SW (lys)	55°12,82 N 11°43,93 E						
-------	--	--------------------------	--	--	--	--	--	--

Note: Passagesignaler: Se under Næstved Havn på www.danskehavnelods.dk

5360K	Næstved Kanal Svingbro. Bropassagesignal (lyd)	55°12,83 N 11°43,96 E	HORN					
-------	---	--------------------------	------	--	--	--	--	--

Note: Opmærksomhedssignal. En lang tone afgives, hvis broen trods de afgivne lyspassagesignaler ikke kan åbnes

Storstrøm

5370 C1798	Ore. 1 sm 315° fra Masnedsundbroen	55°00,41 N 11°52,19 E	Iso.WRG.4s	13	W 12 R 10	Hvidt firkantet tårn med røde bælter	G050°-091° W091°-094° R094°-108°	
					G 10	13		

Note: G50°-91° W91°-94° R94°-108°

5372a C1799.1	Ålebjerg Kabel Bagfyr.	55°01,49 N 11°50,30 E	F.R over F.W	22 17	W 6 R 6	Kabelbåke		
------------------	------------------------	--------------------------	--------------	-------	------------	-----------	--	--

Note: Nr. 5372a og 5372b er overet i pejling 356,7°. Lyser ca. 90° på begge sider af overetlinjen

5372b C1799	Ålebjerg Kabel Forfyr. Ca. 500 m fra bagfyret	55°01,22 N 11°50,32 E	F.R	8	R 6	Kabelbåke		
----------------	--	--------------------------	-----	---	-----	-----------	--	--

Note: Nr. 5372a og 5372b er overet i pejling 356,7°. Lyser ca. 90° på begge sider af overetlinjen

5376 C1800.1	Orehoved. Orehoved Havn NW-lige del	54°57,61 N 11°51,10 E	Iso.WRG.4s	11	W 11 R 8,5	Hvidt tårn med rød trekant med nedadvendt spids	G110°-158° W158°-171° R171°-290°	
					G 8,5	11		

Note: Nr. 5376 og 5380 leder overet i pejling 272,5° gennem indsejlingsrenden til havnen.

I. Smålandsfarvandet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Storstrøm

5380 Orehoved Havn Forfyr. 54°57,60 N Iso.R.2s 7 R 2 Pæl med rød
C1800 108 m 92° fra Orehoved 11°51,21 E trekant med
Fyr opadvendt spids

Note: Nr. 5376 og 5380 leder overet i pejling 272,5° gennem indsejlingsrenden til havnen

5384a Orehoved Kabel W Bagfyr. 54°57,37 N F.R over F.W 18 13 W 6 Kabelbåke
C1801.1 11°50,71 E R 6 14

Note: Samme fyrbåke som Orehoved Kabel E Bagfyr (nr. 5386a). Nr. 5384a og 5384b er overet i pejling 176,6°. Lyser pejlinger fra 140° til 260°

5384b Orehoved Kabel W Forfyr. 54°57,47 N F.R 8 R 6 Kabelbåke
C1801.13 Ca. 183 m fra bagfyret 11°50,70 E

Note: Nr. 5384a og 5384b er overet i pejling 176,6°. Lyser pejlinger fra 140° til 260°

5386a Orehoved Kabel E Bagfyr. 54°57,47 N F.R over F.W 18 13 W 6 Kabelbåke
C1801.1 Ca. 175 m fra forfyret 11°50,70 E R 6 14

Note: Samme fyrbåke som Orehoved W Bagfyr (nr. 5384a). Nr. 5386a og 5386b er overet i pejling 212,5°. Lyser pejlinger fra 140° til 260°

5386b Orehoved Kabel E Forfyr. 54°57,45 N F.R 9 R 6 Kabelbåke
C1801 400 m SW. for Orehoved 11°50,80 E 8
Fyr

Note: Nr. 5386a og 5386b er overet i pejling 212,5°. Lyser pejlinger fra 140° til 260°

5392a Masnedø Kabel Bagfyr. 54°59,32 N F.R over F.W Kabelbåke
C1801.3 100 m fra forfyret 11°52,82 E 14

Note: Nr. 5392a og 5392b er overet i pejling 31°. Lyser 50° på begge sider af overretlinjen

5392b Masnedø Kabel Forfyr. 54°59,28 N F.R Kabelbåke
C1801.2 2100 m 163° fra Ore Fyr 11°52,79 E 8

Note: Nr. 5392a og 5392b er overet i pejling 31°. Lyser 50° på begge sider af overretlinjen

5398 Storstrømsbroen. 54°58,08 N 2 F.R 4,5 R 4,5 Lanterner på
C1802.1 N-lige gennemsejling, S- 11°53,15 E bropillerne
siden af pille 21

Note: Lyser E efter til vejledning for W-gående skibe

5402 Storstrømsbroen. 54°58,04 N 2 F.G 4,5 G 4,5 Lanterner på
C1802.2 N-lige gennemsejling, N- 11°53,11 E SIREN(1)30s bropillerne
siden af pille 22

Note: Lyser E efter til vejledning for W-gående skibe En sirene på begge sider af pille 22. Kraftig tone i 6s, svag tone i 24s. Tågedetektor

5406 Storstrømsbroen. 54°58,04 N F.W + 2 F.R 4,5 W 7 Lanterner på
C1802.3 S-lige gennemsejling, S- 11°53,10 E R 4,5 bropillerne
siden af pille 22

Note: Nr. 5406 og 5410: de røde og grønne fyr lyser W-efter til vejledning for E-gående skibe. De hvide fyr lyser E-efter

I. Smålandsfarvandet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Storstrøm

5410 <i>C1802.4</i>	Storstrømsbroen. S-lige gennemsejling. N- siden af pille 23	54°57,97 N 11°53,05 E	F.W + 2 F.G	4,5	W 7 G 4,5	Lanterner på bropillerne		
------------------------	---	--------------------------	-------------	-----	--------------	-----------------------------	--	--

Note: Nr. 5406 og 5410: de røde og grønne fyr lyser W-efter til vejledning for E-gående skibe. De hvide fyr lyser E-efter

5414 <i>C1802</i>	Storstrømsbroen. Midt på brofaget mellem pillerne 6 - 7	54°58,48 N 11°53,61 E	2 F.W	15	W 7	Et fyr på hver side af broen		
----------------------	---	--------------------------	-------	----	-----	---------------------------------	--	--

Note: Det ene fyr lyser E-efter, det andet W-efter. Til vejledning for trafikken langs landgrunden

5418 <i>C1802.5</i>	Storstrømsbroen. Midt på brofaget mellem pillerne 36 - 37	54°57,59 N 11°52,62 E	2 F.W	16	W 7	Et fyr på hver side af broen		
------------------------	---	--------------------------	-------	----	-----	---------------------------------	--	--

Note: Det ene fyr lyser E-efter, det andet W-efter. Til vejledning for trafikken langs landgrunden

5424a <i>C1816.1</i>	Gåbense Lystbådehavn Bagfyr.	54°56,59 N 11°52,90 E	F.R	5	R 1,5	Grå rørmast		
-------------------------	---------------------------------	--------------------------	-----	---	-------	-------------	--	--

Note: Nr. 5424a og 5424b leder overet i pejling 178,5° gennem den gravede rende til havnen

5424b <i>C1816</i>	Gåbense Lystbådehavn Forfyr. S-molens hoved ca. 51 m fra bagfyret	54°56,61 N 11°52,89 E	F.R	4	R 1,5	Grå rørmast		
-----------------------	--	--------------------------	-----	---	-------	-------------	--	--

Note: Facadebelysning. Nr. 5424a og 5424b leder overet i pejling 178,5° gennem den gravede rende til havnen

5430 <i>C1850</i>	Farø-Falsterbroen. SW-siden af pille 9	54°56,67 N 11°58,57 E	F.R	4	R 5	Rødt rektangel på hvid rektangulær bund		
----------------------	---	--------------------------	-----	---	-----	---	--	--

Note: -

5431 <i>C1850</i>	Farø-Falsterbroen. SE-siden af pille 9	54°56,67 N 11°58,58 E	F.R	4	R 5	Rødt rektangel på hvid rektangulær bund		
----------------------	---	--------------------------	-----	---	-----	---	--	--

Note: -

5434 <i>C1850.2</i>	Farø-Falsterbroen. NW-siden af pille 10	54°56,55 N 11°58,39 E	F.G	4	G 5	Grøn trekant på hvid rektangulær bund		
------------------------	--	--------------------------	-----	---	-----	---	--	--

Note: -

5435 <i>C1850.2</i>	Farø-Falsterbroen. NE-siden af pille 10	54°56,56 N 11°58,40 E	F.G	4	G 5	Grøn trekant på hvid rektangulær bund		
------------------------	--	--------------------------	-----	---	-----	---	--	--

Note: -

I. Smålandsfarvandet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Storstrøm

5438 Farø-Falsterbroen. 54°56,61 N F.W
C1850.4 Gennemsejlingsfagets 11°58,48 E HORN(2)30s
 midte (W-siden) (5+5+5+15)

Note: Tågedetektor. Tågesignalerne (nr. 5438 og 5439) afgives skiftevis

5439 Farø-Falsterbroen. 54°56,61 N F.W
C1850.4 Gennemsejlingsfagets 11°58,49 E HORN(2)30s
 midte (E-siden) (5+5+5+15)

Note: Tågedetektor. Tågesignalerne (nr. 5438 og 5439) afgives skiftevis

5446a Bogø W Kabel Bagfyr. 54°55,89 N F.R over F.W 10/8 W 8,5 Kabelbåke
C1852.41 11°59,78 E R 8,5 10

Note: Nr. 5446a og 5446b er overet i pejling 86°. Lyser 30° på begge sider af overetlinjen

5446b Bogø W Kabel Forfyr. 54°55,88 N F.R 4 R 8 Kabelbåke
C1852.4 11°59,74 E 4,5

Note: Nr. 5446a og 5446b er overet i pejling 86°. Lyser 30° på begge sider af overetlinjen

Masnedsund

5462 Masnedø W. 54°59,83 N Oc.WRG.5s 11 W 10 Gittermast G109°-118,5°
C1797 Masnedøværket 11°52,95 E R 8,5 W118,5°-
 G 8,5 9 119,5°
 R119,5°-124°

Note: Den hvide vinkel leder fra den grønne spidstønde N for Bredegrund til skæring med overetlinjen for Masnedsund Bag- og Forfyr (nr. 5466a og 5466b).

5466 Masnedsund Fyr. 54°59,81 N F.G 7 G 8,5 Masnedsundbroen
C1796 11°53,37 E s brohus (pille 3)

Note: -

5472 Masnedsundbroen. 54°59,81 N F.R Lanterne på
 W-siden af broen, N for 11°53,37 E bro pillen
 gennemsejlingen

Note: Passagesignaler: Se under Vordingborg Sydhavn på www.danskehavnelods.dk.

5474 Masnedsundbroen. 54°59,80 N F.G Lanterne på
C1796 W-siden af broen, S for 11°53,36 E bro pillen
 gennemsejlingen

Note: -

5476 Masnedsundbroen. 54°59,80 N F.R Lanterne på
 E-siden af broen, N for 11°53,38 E bro pillen
 gennemsejlingen

Note: -

5478 Masnedsundbroen. 54°59,80 N F.G Lanterne på
 E-siden af broen, S for 11°53,38 E bro pillen
 gennemsejlingen

Note: -

I. Smålandsfarvandet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Masnedsund

5480 Masnedsundbroen. 54°59,79 N F.W
På hver af de 4 duc 11°53,38 E
d'alber ved
gennemsejlingen

Note: -

5486a Masnedø Bagfyr. 54°59,70 N F.G 12 G 4 Mast
C1804.1 120 m 164° fra S-enden 11°53,36 E
af broen 7

Note: Nr. 5486a og 5486b leder overet i pejling 294,6° gennem Masnedsund E-lige del. Brænder ikke når farvandet er spærret af is

5486b Masnedø Forfyr. 54°59,69 N F.G 8 G 4 Pæl
C1804 60 m fra bagfyret 11°53,42 E
1,5

Note: Nr. 5486a og 5486b leder overet i pejling 294,6° gennem Masnedsund E-lige del. Brænder ikke når farvandet er spærret af is

5500 Vordingborg Vandtårn. 55°00,68 N F.R 52 R 7 Vandtårn
C1815 11°55,30 E
50

Note: -

5506a Vordingborg Havn Bagfyr. 55°00,28 N F.R 8 R 2 Mast
C1814.1 Havnepladsen, SE for 11°54,84 E
Gåsetårnet 7

Note: Nr. 5506a og 5506b leder overet i pejling 309° gennem den gravede rende til havnen

5506b Vordingborg Havn Forfyr. 55°00,24 N F.R 4 R 2 Mast
C1814 På yderenden af 11°54,92 E
anlægsbroen 3

Note: Nr. 5506a og 5506b leder overet i pejling 309° gennem den gravede rende til havnen

5520 Vordingborg TV-mast. 55°03,12 N 4 Fl.W.1,5s 375 34 W 10 Gittermast Brændetid:
C1815.5 11°59,30 E
321 H24

Note: Hindringslys.

Smålandsfarvandet

5522 Sjælland-Farøbroen. 54°57,93 N F.G 4 G 4 Grøn trekant på
C1851.6 NW-siden af pille 7 12°00,00 E
hvid rektangulær
bund

Note: -

5523 Sjælland-Farøbroen. 54°57,95 N F.W 24 W 6
C1851.5 Midten af S-lige 12°00,01 E
gennemsejlingsfag

Note: -

I. Smålandsfarvandet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Smålandsfarvandet

5524 Sjælland-Farøbroen. 54°57,96 N F.R 4 R 4 Rødt rektangel på
C1851.4 SW-siden af pille 6 12°00,03 E hvid rektangulær
 bund

Note: -

5525 Sjælland-Farøbroen. 54°57,96 N F.G 4 G 4 Grøn trekant på
C1851.3 NE-siden af pille 6 12°00,03 E hvid rektangulær
 bund

Note: -

5526 Sjælland-Farøbroen. 54°57,98 N F.W 24 W 6
C1851.2 Midten af N-lige
 gennemsejlingsfag

Note: -

5527 Sjælland-Farøbroen. 54°58,00 N F.R 4 R 4 Rødt rektangel på
C1851 SE-siden af pille 5 12°00,06 E hvid rektangulær
 bund

Note: -

Ulvsund

5530 Dronning Aleandrines Bro. 54°59,38 N F.R/G 6 R 4,5 Lanterner anbragt G237°-327°
C1850.7 Gennemsejlingsfagets 12°09,85 E G 4,5 på bropillens R327°-057°
 NW-lige pille indvendige side

Note: -

5532 Dronning Aleandrines Bro. 54°59,32 N F.R/G 6 R 4,5 Lanterner anbragt R147°-237°
C1850.7 Gennemsejlingsfagets SE- 12°09,93 E G 4,5 på bropillens G57°-147°
 lige pille indvendige side

Note: -

5534 Dronning Aleandrines Bro. 54°59,37 N 4 F.W 26 W 5 På brobanen ved
C1850.7 12°09,88 E skæringen
 mellem denne og
 buerne

Note: Lyser til vejledning såvel for W-gående som for E-gående skibe. 2 fyr på begge sider af gennemsejlingsåbningens midterste 80 m

5542 Kalvehave Havn. 54°59,58 N Fl.G.3s 4 G 4 Træpæl
C1846 Hovedet af W-molen ved 12°10,09 E 2
 færgelejet

Note: -

I. Smålandsfarvandet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Ulvsund

5546 Kalvehave Havn. 54°59,64 N F.G 4 G 4 Træpæl
C1844 E-lige molehoved 12°10,05 E 3

Note: -

5548 Kalvehave Havn. 54°59,63 N F.R 4 R 4 Træpæl
C1845 W-lige molehoved 12°10,03 E 3

Note: -

5558 Kalvehave Lystbådehavn. 54°59,63 N Fl.G.5s 3 G 3,5 Galvaniseret
C1846.2 E-molens hoved 12°10,00 E stålør
 2

Note: -

5560 Kalvehave Lystbådehavn. 54°59,62 N Fl.R.5s 3 R 3,5 Galvaniseret
C1846.4 W-molens hoved 12°09,98 E stålør
 2

Note: -

5566a Kalvehave Kabel Bagfyr. 54°59,96 N F.R over F.W 14/11 W 4 Kabelbåke
C1843.1 N for færgehavnen 12°10,18 E R 4

Note: Nr. 5566a og 5566b er overet i pejling 331° og angiver retningen af det E-ligste kabel i et kabelfelt

5566b Kalvehave Kabel Forfyr. 54°59,95 N F.R 8 R 4 Kabelbåke
C1843 20 m fra bagfyret 12°10,18 E

Note: Nr. 5566a og 5566b er overet i pejling 331° og angiver retningen af det E-ligste kabel i et kabelfelt

Stege Bugt

5586 Stege Nordre Havn. 54°59,03 N F.R 2,5 Hvid pæl
C1826 N-lige molehoved 12°16,83 E 1

Note: -

5588 Stege Nordre Havn. 54°59,02 N F.G 2,5 Hvid pæl
C1828 S-lige molehoved 12°16,85 E 1

Note: -

5590 Stege Storebro. 54°58,94 N 2 F.R 1,5 R 2,5 Gennemsejlingsfa
C1833 E-lige pille 12°16,93 E gets E.-side

Note: Passagesignaler: Se under Stege Havn på www.danskehavnelods.dk

5591 Stege Storebro. 54°58,94 N 2 F.G 1,5 G 2,5 Gennemsejlingsfa
C1833.2 W-lige pille 12°16,92 E gets W.-side

Note: -

I. Smålandsfarvandet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Stege Bugt

5594a Rødstensnakke Kabel 55°00,02 N F.R over F.W 11/9 W 10 Kabelbåke
 C1840.1 Bagfyr. 12°16,64 E R 10

Note: Nr. 5594a og 5594b er overet i pejling 101°. Lyser 30° på begge sider af overetlinjen

5594b Rødstensnakke Kabel 55°00,06 N F.R 4 R 9 Kabelbåke
 C1840 Forfyr. 12°16,34 E

Note: Nr. 5594a og 5594b er overet i pejling 101°. Lyser 30° på begge sider af overetlinjen

5600a Lindholm Kabel Bagfyr. 55°00,39 N F.R over F.W 11/9 R 4 Kabelbåke
 C1839.1 Øens E-kyst 12°13,39 E

Note: Nr. 5600a og 5600b er overet i pejling 281°. Lyser 30° på begge sider af overetlinjen

5600b Lindholm Kabel Forfyr. 55°00,39 N F.R 3 R 4 Kabelbåke
 C1839 12°13,45 E

Note: Nr. 5600a og 5600b er overet i pejling 281°. Lyser 30° på begge sider af overetlinjen

5604 Lindholm Veterinære 55°00,34 N Iso.R.2s 5 R 4,5 Grå gittermast
 C1839.51 Instituts Havn. 12°13,25 E Brændetid:
 Når fartøj
 ventes
 N-lige Forfyr

Note: -

5605 Lindholm Veterinære 55°00,34 N Iso.G.2s 5 G 4,5 Grå gittermast
 C1839.52 Instituts Havn S. 12°13,25 E Brændetid:
 Når fartøj
 ventes
 S-lige Forfyr

Note: -

5608 Lindholm Veterinære 55°00,38 N Iso.W.4s 7 W 5 Jernrør i
 C1839.53 Instituts Havn. 12°13,30 E træbevoksning Brændetid:
 Når fartøj
 ventes
 Bagfyr 85,3 m fra
 forfyrene

Note: Leder, holdt midt imellem forfyrene (nr. 5604 og 5605), gennem den afmærkede rende til færgelejet.
 Brændetid: Når fartøjer ventes

5614 Nyord Havn. 55°02,34 N F.R 3 R 4,5 Sort mast
 C1838 W-molens hoved 12°11,61 E 2

Note: -

Bøgestrøm

5620a Sandvig Fiskerihavn 55°03,60 N F.R 4 R 1,5 Gavlf af træhus
 C2141.1 Bagfyr. 12°07,39 E Brændetid:
 01. maj -
 01. oktober
 H24
 Havnepladsens W-ende

Note: Nr. 5620a og 5620b leder overet i pejling 232° gennem indsejlingsrenden.

I. Smålandsfarvandet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Bøgestrøm

5620b C2141	Sandvig Fiskerihavn Forfyr.	55°03,62 N 12°07,42 E	F.R	3	R 1,5	Pæl med grå trekant		Brændetid: 01. maj - 01. oktober H24
----------------	--------------------------------	--------------------------	-----	---	-------	------------------------	--	---

32 m fra bagfyret

Note: Nr. 5620a og 5620b leder overet i pejling 232° gennem indsejlingsrenden.

5626a C2140.1	Stavreby Bådehavn Bagfyr.	55°04,78 N 12°08,73 E	F.R					Brændetid: Kun mørke nætter, når fartøjer fra havnen er på søen
------------------	------------------------------	--------------------------	-----	--	--	--	--	--

Note: Nr. 5626a og 5626b leder overet i pejling 356,5° gennem indsejlingsrenden.

5626b C2140	Stavreby Bådehavn Forfyr.	55°04,77 N 12°08,73 E	F.R					Brændetid: Kun mørke nætter, når fartøjer fra havnen er på søen
----------------	------------------------------	--------------------------	-----	--	--	--	--	--

Note: Nr. 5626a og 5626b leder overet i pejling 356,5° gennem indsejlingsrenden.

Grønsund

5650 C1856	Stubbekøbing. 1200 m 281° fra Stubbekøbing Kirke	54°53,56 N 12°01,58 E	Iso.WRG.4s	5	W 12 R 9 G 9	Hvidt hus med rødt bælte	G147°-150° W150°-152° R152°-179°	
---------------	--	--------------------------	------------	---	--------------------	-----------------------------	--	--

Note: -

5656a C1857.1	Stubbekøbing Havn Bagfyr. 100 m fra forfyret	54°53,49 N 12°02,74 E	F.G	7		Grå gittermast 7		
------------------	--	--------------------------	-----	---	--	-------------------------	--	--

Note: Lyser i pejlinger fra 086° til 266°. Nr. 5656a og 5656b leder overet i pejling 176°. Brænder ikke når farvandet er spærret af is

5656b C1857	Stubbekøbing Havn W-molens hoved 100 m fra forfyret	54°53,55 N 12°02,73 E	F.G	3		Pæl 1,5		
----------------	---	--------------------------	-----	---	--	------------	--	--

Note: Nr. 5656a og 5656b leder overet i pejling 176°. Brænder ikke når farvandet er spærret af is

5668 C1855	Bogø Rende W Fyrpæl Rendens S-ende	54°54,53 N 12°03,09 E	Fl.R.3s	4	R 3	Rød pæl 4		Brændetid: 15. april - 15. oktober
---------------	---	--------------------------	---------	---	-----	------------------	--	--

Note: -

5672a C1854.1	Bogø Havn Bagfyr. Broklapgalgens W-kant	54°54,77 N 12°03,08 E	F.G	12				
------------------	--	--------------------------	-----	----	--	--	--	--

Note: Nr. 5672a og 5672b leder overet i pejling 355° gennem renden til havnen

I. Smålandsfarvandet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Grønsund

5672b Bogø Havn Forfyr. 54°54,75 N F.G 10
 C1854 W-lige molehoved 12°03,09 E

Note: Nr. 5672a og 5672b leder overet i pejling 355° gennem renden til havnen

5681 Hårbølle. 54°53,34 N Oc.WRG.10s 6 W 12 Gittermast med
 C2155.4 Ca. 200 m SE for Hårbølle 12°08,16 E R 9 rød og hvid
 Fiskerihavn vandretstribet
 trekant med
 opadvendt spids
 7
 G 9

Note: -

5685 Borgsted. 54°54,16 N Oc.WRG.5s 3,5 W 10 Hvidt hus med
 C2178 280 m 290° fra Grønsund 12°06,48 E R 8 rødt bælte
 Færgebro på Møn 4
 G 8
 G317°-320°
 W320°-323°,
 over dybt vand
 mellem
 Hårbølle Pynt
 og
 Stenpladerne
 R323°-332,5°

Note: -

5690 Hårbølle Havn. 54°53,40 N F.G 4 G 1 Hvidt stålrør
 C2160 E-lige molehoved 12°07,98 E 2

Note: -

5696a Hårbølle Kabel Bagfyr. 54°53,35 N F.R over F.W Kabelbåke
 C2156.1 Ca. 350 m SE for Hårbølle 12°08,32 E Havn

Note: Nr. 5696a og 5696b er overet i pejling 64°. Lyser 50° på begge sider af overetlinjen

5696b Hårbølle Kabel Forfyr. 54°53,31 N F.R Kabelbåke
 C2156 12°08,18 E

Note: Nr. 5696a og 5696b er overet i pejling 64°. Lyser 50° på begge sider af overetlinjen

5700a Hårbølle Pynt S Bagfyr. 54°53,26 N Iso.G.4s 21 G 8 Gittermast med
 C2155 12°08,83 E rød og hvid
 vandretstribet
 trekant med
 nedadvendt spids
 10

Note: Lyser stærkt i en vinkel på 5° på begge sider af pejling 353,5°. Nr. 5700a og 5700b leder i overet i pejling 353,5° gennem Nyt Løb

5700b Hårbølle Pynt S Forfyr. 54°53,01 N Iso.G.2s 10 G 7,5 Gittermast med
 C2154.9 480 m fra bagfyret 12°08,89 E rød og hvid
 vandretstribet
 trekant med
 opadvendt spids
 7

Note: Lyser stærkt i en vinkel på 6° på begge sider af pejling 353,5°. Nr. 5700a og 5700b leder i overet i pejling 353,5° gennem Nyt Løb

I. Smålandsfarvandet

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Grønsund

5704a <i>C2166.1</i>	Grønsund Bagfyr. På Skansepynt	54°53,23 N 12°06,94 E	Iso.W.4s	20	W 12	Grå gittermast med platform samt rød og hvid vandretstribet trekant med nedadvendt spids 19		
-------------------------	-----------------------------------	--------------------------	----------	----	------	---	--	--

Note: Nr. 5704a og 5704b leder overet i pejling 324° gennem den gravede rende i Hestehoved Dyb. Lyser 4° på begge sider af overetlinjen

5704b <i>C2166</i>	Grønsund Forfyr. 520 m fra bagfyret	54°53,02 N 12°07,21 E	Iso.W.2s	12	W 12	Hvidt tårn med rød trekant med opadvendt spids 13		
-----------------------	--	--------------------------	----------	----	------	--	--	--

Note: Nr. 5704a og 5704b leder overet i pejling 324° gennem den gravede rende i Hestehoved Dyb. Lyser 4° på begge sider af overetlinjen

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Østersøen

5720 C1082	Vejsnæs Nakke.	54°49,06 N 10°25,51 E	Oc.WRG.5s	24	W 7,5 R 4,5 G 4,5	Hvid mast med rødt bælte 9	G210°-252° W252°-337° R337°-352° G352°-7° W7°- 210°	
---------------	----------------	--------------------------	-----------	----	-------------------------	----------------------------------	---	--

Note: -

5726a C1084.1	Ærøvs Hale Kabel Bagfyr.	54°50,67 N 10°30,65 E	F.R over F.W	13/9	W 6 R 5	Kabelbåke		Brændetid: H24
------------------	--------------------------	--------------------------	--------------	------	------------	-----------	--	-------------------

Note: Nr. 5726a og 5726b er overet i pejling 289,8°. Lyser 70° på begge sider af overetlinjen.

5726b C1084	Ærøvs Hale Kabel Forfyr. 350 m fra bagfyret	54°50,61 N 10°30,95 E	F.R	5	R 5	Kabelbåke		Brændetid: H24
----------------	--	--------------------------	-----	---	-----	-----------	--	-------------------

Note: Nr. 5726a og 5726b er overet i pejling 289,8°. Lyser 70° på begge sider af overetlinjen.

5728a C1084.31	Ristinge S Kabel Bagfyr.	54°49,76 N 10°36,43 E	F.R over F.W	27 23	W 6 R 5	Kabelbåke		Brændetid: H24
-------------------	--------------------------	--------------------------	--------------	-------	------------	-----------	--	-------------------

Note: Nr. 5728a og 5728b er overet i pejling 102,2°. Lyser 70° på begge sider af overetlinjen.

5728b C1084.3	Ristinge S Kabel Forfyr.	54°49,77 N 10°36,35 E	F.R	18	R 5	Kabelbåke		Brændetid: H24
------------------	--------------------------	--------------------------	-----	----	-----	-----------	--	-------------------

Note: Nr. 5728a og 5728b er overet i pejling 102,2°. Lyser 70° på begge sider af overetlinjen.

5733a C1710.1	Bagenkop Havn Bagfyr. På havnepladsen W for færgelejet	54°45,17 N 10°40,46 E	Iso.W.4s	13	W 6,5	Grå gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 15		
------------------	--	--------------------------	----------	----	-------	--	--	--

Note: Lyser 25° på begge sider af overetlinjen. Nr. 5733a og 5733b lyser synkront og leder overet i pejling 102,3° ind mod havnen

5733b C1710	Bagenkop Havn Forfyr. N-lige dækmole N for færgelejet. 66 m fra bagfyret	54°45,18 N 10°40,40 E	Iso.WRG.4s	10	W 8,5 R 5,5 G 5,5	Grå gittermast med rød trekant med opadvendt spids 7	G079°-099° W099°-106° R106°-126°	
----------------	---	--------------------------	------------	----	-------------------------	--	--	--

Note: Nr. 5733a og 5733b lyser synkront og leder overet i pejling 102,3° ind mod havnen

5738 C1708	Bagenkop Havn. W-molens ydre hoved	54°45,19 N 10°40,18 E	Fl.G.3s SIREN(1)30s (5+25)	6	G 4,5	Grøn gittermast 10		
---------------	---------------------------------------	--------------------------	----------------------------------	---	-------	-----------------------	--	--

Note: Molehovedet er belyst. Tågesignalet er kun i drift, når fiskere fra Bagenkop er på søen i usigtbart vejr. Lyder kraftigst i pejlinger fra 60° til 150°

5739 C1708.5	Bagenkop Yderhavn E. N-lige dækmoles hoved	54°45,18 N 10°40,30 E	Fl.R.3s	6	R 4,5	Rød gittermast 3,5		
-----------------	---	--------------------------	---------	---	-------	-----------------------	--	--

Note: Molehovedet er belyst

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Lolland S-side

5756a Rødbyhavn Bagfyr. 54°39,35 N Iso.R.4s 26 R 6,5 Grå gittermast
 C2216.1 Ca. 300 m fra forfyret 11°21,28 E med rød trekant
 med nedadvendt spids

Note: Nr. 5756a og 5756b leder overet i pejling 45,2° gennem den gravede rende til havnen. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen

5756b Rødbyhavn Forfyr. 54°39,19 N Iso.R.2s 17 R 6,5 Grå gittermast
 C2216 Midterpierens hoved 11°21,01 E med rød trekant
 med opadvendt spids

Note: Nr. 5756a og 5756b leder overet i pejling 45,2° gennem den gravede rende til havnen. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen

5760 Rødbyhavn. 54°39,05 N F.R 8 R 5 Rød gittermast
 C2218 W-molens hoved 11°20,69 E 5

Note: Tågelys

5761 Rødbyhavn. 54°39,01 N F.G 8 G 5 Grøn gittermast
 C2218.2 E-molens hoved 11°20,74 E HORN(1)20s på bygning
 (3+17) 5

Note: Tågelys. Tågesignal sættes kun i drift efter anmodning rettet til "Rødby Færge" på VHF kanal 74 eller tlf. 20 25 06 72

5763a Rødbyhavn Færgehavn 54°39,39 N Iso.Y.4s 24 Y 5 Grå gittermast
 Bagfyr. 11°21,19 E Brændetid:
 Når færge
 ventes
 Leje 3

Note: Nr. 5763a og 5763b er overet i pejling 31°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen.

5763b Rødbyhavn Færgehavn 54°39,35 N Iso.Y.2s 22 Y 4,5 Grå gittermast
 Forfyr. 11°21,14 E Brændetid:
 Når færge
 ventes
 95 m fra bagfyret

Note: Nr. 5763a og 5763b er overet i pejling 31°. Lyser 15° på begge sider af overetlinjen.

5765 Rødbyhavn Færgehavn. 54°39,28 N F.Dir. AM. 23 W 0,5 Kasse på
 Leje 2 11°21,23 E mørkeblå
 rørmast. Lysflade
 ca. 2 x 2 m Brændetid:
 H24

Note: Retningsfyr (INOGON-fyr). Kun til brug for færgerne.

5790 Nysted. 54°39,17 N F.W 10 W 6 Gittertårn (båke)
 C2210 S for havnen på 11°44,00 E med lanternehus
 Skansehage 7

Note: Lyser stærkt i pejlinger fra 0° til 5°, hvorefter lysstyrken hurtigt aftager til begge sider

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Østersøen

5795 A Nysted Havmøllepark. 54°33,21 N Mo(U)W.15s 8 W 5
 C2186.7 W for denne 11°39,24 E

Note: -

5795 B Nysted Havmøllepark. 54°32,12 N Mo(U)W.15s 8 W 5 Grå gittermast
 C2186.8 Måleudstyr SW for denne 11°39,81 E 69

Note: -

5795 C Nysted Havmøllepark. 54°32,38 N Mo(U)W.15s 8 W 5
 C2187.2 Måleudstyr E for denne 11°47,41 E

Note: -

5795 D Schønheyders Pulle. 54°32,10 N Mo(U)W.15s 8 W 5
 C2187.3 Måleudstyr N for denne 11°50,15 E

Note: -

5795 E Rødsand S Vindmøllepark. 54°33,96 N Mo(U)W.15s 20 W 5
 C2186.65 Transformatorplatform 11°43,20 E

Note: -

5796 A Rødsand S Vindmøllepark. 54°34,17 N FI(3)Y.10s 7 Y 5
 C2186.757 Vindmølle A1 11°40,04 E

Note: -

5796 B Rødsand S Vindmøllepark. 54°34,01 N FI(3)Y.10s 7 Y 5
 C2186.758 Vindmølle C1 11°41,62 E

Note: -

5796 C Rødsand S Vindmøllepark. 54°33,77 N FI(3)Y.10s 7 Y 5
 C2186.759 Vindmølle F1 11°44,00 E

Note: -

5796 D Rødsand S Vindmøllepark. 54°33,60 N FI(3)Y.10s 7 Y 5
 C2186.75 Vindmølle H1 11°45,58 E

Note: -

5796 E Rødsand S Vindmøllepark. 54°32,57 N FI(3)Y.10s 7 Y 5
 C2186.751 Vindmølle H5 11°45,58 E

Note: -

5796 F Rødsand S Vindmøllepark. 54°31,53 N FI(3)Y.10s 7 Y 5
 C2186.752 Vindmølle H9 11°45,58 E

Note: -

5796 G Rødsand S Vindmøllepark. 54°31,69 N FI(3)Y.10s 7 Y 5
 C2186.753 Vindmølle F9 11°44,00 E

Note: -

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Østersøen

5796 H Rødsand S Vindmøllepark. 54°31,93 N FI(3)Y.10s 7 Y 5
 C2186.754 Vindmølle C9 11°41,62 E

Note: -

5796 I Rødsand S Vindmøllepark. 54°32,09 N FI(3)Y.10s 7 Y 5
 C2186.755 Vindmølle A9 11°40,04 E

Note: -

5796 J Rødsand S Vindmøllepark. 54°33,13 N FI(3)Y.10s 7 Y 5
 C2186.756 Vindmølle A5 11°40,04 E

Note: -

Falster

5800 GEDSER. 54°33,85 N FI(3)W.20s 26 W 24 Hvidt sekskantet
 C2186 750 m inden for Gedser 11°57,82 E Odde 20

Note: -

Østersøen

5802 Gedser Rev. 54°29,30 N FI.R.5s 10 R 9 Rødmalet rørmast
 C2186-5 12°06,40 E med rødt fyrhus
 forsundet med
 solceller
 10 Racon: 9187

Note: -

Falster

5804 Rødsand Rende S. 54°32,75 N FI(3)R.10s 13 R 10 Rød rørmast med
 C2188 E-siden af renden 11°56,18 E HORN(3)30s
 (2+2+2+2+2
 +20) rødt fyrhus på
 toppen
 14

Note: Tågedetektor og tågelys. Facadebelysning

5812 Rødsand Rende N. 54°33,83 N FI.R.3s 7 R 8,5 Stativ på gråt
 C2192 E-siden af renden 11°55,85 E rundt fundament

Note: -

5816a Gedser Havn Bagfyr. 54°34,48 N Iso.W.2s 26 W 9 Gittermast med
 C2196.1 N for havnen 11°55,60 E rød trekant med
 nedadvendt spids
 30

Note: Nr. 5816a og 5816b lyser synkront og leder overet i pejling 350,5° gennem Rødsand Rende til havnen. Lyser 70° på begge sider af overetlinjen

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Falster

5816b C2196	Gedser Havn Forfyr. E-molen, ca. 376 m fra bagfyret	54°34,28 N 11°55,66 E	Iso.W.2s	17	W 9	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 15		
----------------	---	--------------------------	----------	----	-----	--	--	--

Note: Nr. 5816a og 5816b lyser synkront og leder overet i pejling 350,5° gennem Rødsand Rende til havnen. Lyser 70° på begge sider af overetlinjen

5820 C2202	Gedser Havn. W-molens hoved	54°34,27 N 11°55,55 E	F.R	7		Gråt stativ 5		
---------------	--------------------------------	--------------------------	-----	---	--	------------------	--	--

Note: Tågelys

5821 C2203	Gedser Havn. E-molens hoved	54°34,29 N 11°55,63 E	F.G	7		Hus		
---------------	--------------------------------	--------------------------	-----	---	--	-----	--	--

Note: Tågelys

5824	Gedser Færgehavn. Færgelejerne	54°34,43 N 11°55,58 E	F.WRG					
------	-----------------------------------	--------------------------	-------	--	--	--	--	--

Note: Brænder kun for færgerne. Tågelys

5830 C2205	Gedser Lystbådehavn. N-molens hoved	54°34,88 N 11°55,16 E	F.R	4,5	R 2,5	Rør 2		
---------------	--	--------------------------	-----	-----	-------	----------	--	--

Note: -

5831 C2206	Gedser Lystbådehavn. S-molens hoved	54°34,86 N 11°55,19 E	F.G	4,5	G 2,5	Rør 2		
---------------	--	--------------------------	-----	-----	-------	----------	--	--

Note: -

5854a C2180.1	Hesnæs Havn Bagfyr. Havnens N-side	54°49,41 N 12°08,31 E	F.R	6		Hvid mast 7		
------------------	---------------------------------------	--------------------------	-----	---	--	----------------	--	--

Note: Nr. 5854a og 5854b leder overet i pejling 18,5° fri W om E-molens hoved

5854b C2180	Hesnæs Havn Forfyr. W-molens hoved	54°49,35 N 12°08,28 E	F.R	5		Hvid mast 6		
----------------	---------------------------------------	--------------------------	-----	---	--	----------------	--	--

Note: Nr. 5854a og 5854b leder overet i pejling 18,5° fri W om E-molens hoved

5860 C2152	Hestehoved.	54°50,04 N 12°09,90 E	Oc(2)WRG.6s	14	W 11 R 9 G 9	Hvidt hus 4	R216,5°-264° G264°-290° W290°-342° R342°-007° G007°-024°	
---------------	-------------	--------------------------	-------------	----	--------------------	----------------	--	--

Note: -

Møn

5870 C2146	Klintholm Havn. N-molens hoved	54°57,13 N 12°27,84 E	Fl.R.3s	4	R 4,5	Pæl 3		
---------------	-----------------------------------	--------------------------	---------	---	-------	----------	--	--

Note: -

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Møn

5871 Klintholm Havn. 54°57,09 N Fl.G.3s 4 G 4,5 Hvidt skab
 C2148 S-molens hoved 12°27,80 E 3

Note: -

5874 Klintholm Havn 54°57,18 N
 C2148.2 Tågesignalstation. 12°27,92 E SIREN(1)30s
 N-lige indermoles hoved (5+25)

Note: Afgives kun når skib ventes

5880 MØN. 54°56,80 N FI(4)W.30s 25 W 21 Gult firkantet tårn
 C2142 Møn SE-pynt 12°32,40 E 13

Note: Roterende. Lyser i pejlinger fra 214° til 71° . Fyret lyser hvidgulligt.

5884 Hellehavn Nakke. 55°00,43 N FI.WRG.5s 40 W 14 Rødt tårn med
 C2144 Møn NE-pynt 12°31,28 E R 11 hvide bælder G140° -164°
 6 W164° -280°
 R280° -320°
 G 11

Note: -

Østersøen

5900 Præstø Havn. 55°07,52 N F.R Rød lygtepæl
 C2130 E-molens hoved 12°02,56 E

Note: -

5916a Fakse Ladeplads Havn 55°12,96 N F.R 10 R 3,5 Rød pæl med rød
 C2104.1 Bagfyr. 12°09,85 E trekant med nedadvendt spids
 14

Note: Nr. 5916a og 5916b leder overet i pejling 345,5°. Fyrene er skjult i den E-lige sektor. Lyser 112,5° på begge sider af overetlinjen.

5916b Fakse Ladeplads Havn 55°12,90 N F.R 8 R 3,5 Rød pæl med rød
 C2104 Forfyr. 12°09,88 E trekant med opadvendt spids
 111,3 m fra bagfyret 10

Note: Nr. 5916a og 5916b leder overet i pejling 345,5°. Fyrene er skjult i den E-lige sektor. Lyser 112,5° på begge sider af overetlinjen.

5925 Rødvig Havn. 55°15,13 N Fl.G.3s 5 G 3,5 Rødt skab med
 C2098 E-lige molehoved 12°22,53 E hvidt bælte

Note: Med hård E-lig storm må man ikke stole på, at fyret brænder

5928 Rødvig Havn. 55°15,18 N Fl.R.3s 5 R 3,5 Kegleformet grå
 C2099 W-molens hoved 12°22,46 E betonsokkel med rød dør
 2,5

Note: -

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Østersøen

5931 Rødvig Havn. 55°15,17 N F.R 3,5 R 2,5 Grå firkantet
 C2100 Midtermolens SE-lige 12°22,54 E betonsokkel
 hoved 2

Note: -

5934 Rødvig Havn. 55°15,19 N F.G 3,5 G 2,5 Grå firkantet
 C2100.2 Midtermolens SW-lige 12°22,51 E betonsokkel
 hoved 2

Note: -

5937 Rødvig Havn. 55°15,16 N F.G 3,5 G 2,5 Grå firkantet
 C2100.4 Dækmolen på indersiden 12°22,54 E af E-molen betonsokkel
 2

Note: -

NE-kysten

6010 HAMMER ODDE. 55°17,89 N FI(2)W.10s 21 W 18 Hvidt firkantet
 C2508 Bornholm N-pynt 14°46,42 E tårn
 12

Note: Roterende. Lyser med fuld styrke i pejlinger fra 51° til 300° og derfra med aftagende styrke S-efter mod kysten. Hvidgulligt lys.

6018a Sandvig Havn Bagfyr. 55°17,32 N F.G 7 G 3,5 Gavlen af hvidt
 C2510.1 14°46,96 E hus Brændetid:
 H24
 SSE for havnen

Note: Nr. 6018a og 6018b leder overet i pejling ca. 175° gennem indsejlingsrenden til havnen. Lyser 90° på begge sider af overetlinjen.

6018b Sandvig Havn Forfyr. 55°17,36 N F.G 3,5 G 3,5 Grå pæl Brændetid:
 C2510 14°46,96 E H24
 Inderhavnens N-mole

Note: Nr. 6018a og 6018b leder overet i pejling ca. 175° gennem indsejlingsrenden til havnen. Lyser 90° på begge sider af overetlinjen.

6032 Allinge Havn Trafiksignal. 55°16,73 N 3 F.R 4,5 3,5 R 4 Grå rørmast med
 (Advarselsfyr) På forfyret 14°48,20 E rå
 nr. 6030b 3,5

Note: Advarselsfyrene tændes og en sort kugle hejses, når havnen ikke kan besejles. Brændetid: Hele døgnet, når havnen ikke kan besejles.

6035 Tejn Havn. 55°14,98 N Oc.WRG.5s 9 W 7 Mast på bygning W160°-204°
 C2516.5 W for indsejlingen ca. 80 14°50,08 E R 4 R204°-238°
 m W for W-molens hoved G 4 G238°-160°

Note: -

6036 Tejn Havn. 55°15,04 N FI.R.3s 8 R 3 Rød gittermast
 C2516 E-lige dækmoles hoved 14°50,15 E 5

Note: Molehovedet er belyst

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

NE-kysten

6040a Tejn Havn Bagfyr. 55°14,90 N Iso.G.4s 10 G 4 Gittermast med
 C2517.1 På molen på N-siden af Østbassin 1 14°50,29 E rød trekant med
 nedadvendt spids
 10

Note: Nr. 6040a og 6040b leder overet i pejling 144,4° gennem indsejlingen til Forhavnen. Lyser 10° på begge sider af overetlinjen

6040b Tejn Havn Forfyr. 55°14,92 N Iso.G.2s 7 G 4 Gittermast med
 C2517 På molen på N-siden af Lystbåde- og Jollehavn, 42 m fra bagfyret 14°50,27 E rød trekant med
 opadvendt spids
 6

Note: Nr. 6040a og 6040b leder overet i pejling 144,4° gennem indsejlingen til Forhavnen. Lyser 10° på begge sider af overetlinjen

6048a Gudhjem N-lige Havn 55°12,87 N F.R 8 Pæl Brændetid:
 C2518.1 Bagfyr. 14°58,09 E 01.
 august -
 01. april
 når fartøj
 ventes
 samt mørke
 nætter, når
 fartøjer fra
 havnen er
 på søen

9

Note: Nr. 6048a og 6048b leder overet i pejling 120° gennem indsejlingen til havnen.

6048b Gudhjem N-lige Havn 55°12,89 N F.R 6 Pæl Brændetid:
 C2518 Forfyr. 14°58,03 E 01.
 august -
 01. april
 når fartøj
 ventes
 samt mørke
 nætter, når
 fartøjer fra
 havnen er
 på søen

Tæt ved kajen, 57 m fra
 bagfyret

3

Note: Nr. 6048a og 6048b leder overet i pejling 120° gennem indsejlingen til havnen.

6054a Gudhjem S-lige Havn 55°12,72 N F.R 20 R 2 Mast med orange
 C2522.1 Bagfyr. 14°58,28 E trekant med
 nedadvendt spids

Note: Nr. 6054a og 6054b leder overet i pejling 202° gennem indsejlingen til havnen. Når fyrene er slukket, kan havnen ikke besejles

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

NE-kysten

6054b C2522	Gudhjem S-lige Havn Forfyr. 50 m fra bagfyret	55°12,74 N 14°58,29 E	F.R	12	R 2	Mast med orange trekant med opadvendt spids		
----------------	---	--------------------------	-----	----	-----	---	--	--

Note: Nr. 6054a og 6054b leder overet i pejling 202° gennem indsejlingen til havnen. Når fyrene er slukket, kan havnen ikke besejles

6060a C2524.1	Melsted Havn Bagfyr. Tæt W for havnen	55°12,26 N 14°58,87 E	F.R	10	R 2	Mast med rød trekant med nedadvendt spids		Brændetid: Når fartøjer fra havnen er på søen
------------------	--	--------------------------	-----	----	-----	---	--	--

Note: Nr. 6060a og 6060b er overet i pejling 208°.

6060b C2524	Melsted Havn Forfyr. Klippe uden for havnen, 30,3 m fra bagfyret	55°12,24 N 14°58,85 E	F.R	7	R 2	Mast med rød trekant med opadvendt spids		Brændetid: Når fartøjer fra havnen er på søen
----------------	--	--------------------------	-----	---	-----	--	--	--

Note: Nr. 6060a og 6060b er overet i pejling 208°.

6074a C2527.1	Listed Havn Bagfyr. Tæt W for havnen	55°08,74 N 15°06,51 E	F.R	11	R 4	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids		
------------------	---	--------------------------	-----	----	-----	---	--	--

Note: Nr. 6074a og 6074b er overet i pejling 201,6°. Lyser 70° på begge sider af overetlinjen

6074b C2527	Listed Havn Forfyr. 30 m fra bagfyret	55°08,76 N 15°06,52 E	F.R	9	R 4	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids		
----------------	--	--------------------------	-----	---	-----	--	--	--

Note: Nr. 6074a og 6074b er overet i pejling 201,6°. Lyser 70° på begge sider af overetlinjen

E-kysten

6085 C2530	SVANEKE. På Sandkås Odde	55°07,91 N 15°09,17 E	FI(2)W.20s	20	W 19	Firkantet sandstenstårn		18
---------------	-----------------------------	--------------------------	------------	----	------	----------------------------	--	----

Note: Roterende. Synligt i pejlinger fra 135° til 360°. Fyret lyser hvidgulligt.

6090a C2538.1	Svaneke Havn Bagfyr. W for Yderhavn	55°08,19 N 15°08,64 E	Iso.R.2s	6		Grå pæl		3
------------------	--	--------------------------	----------	---	--	---------	--	---

Note: Nr. 6090a og 6090b leder overet i pejling 297°.

6090b C2538	Svaneke Havn Forfyr. 18 m fra bagfyret	55°08,19 N 15°08,66 E	Iso.R.2s	5		Grå pæl		
----------------	---	--------------------------	----------	---	--	---------	--	--

Note: Nr. 6090a og 6090b leder overet i pejling 297°.

6094 C2534	Svaneke Havn. Dækmolens hoved	55°08,17 N 15°08,79 E	FI.G.3s	7		Grønt stativ		5
---------------	----------------------------------	--------------------------	---------	---	--	--------------	--	---

Note: -

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

E-kysten

6098 C2532	Svaneke Havn. Ca. 200 m S for indsejlingen	55°08,04 N 15°08,73 E	Iso.WRG.4s	6	W 5	Grønt hus 4	G203,5°- 208,5° W208,5°-222° R222°-227°	
Note: -								
6102 C2539	Svaneke Havn Advarselsfyr.	55°08,21 N 15°08,73 E	3 F.R			Mast		Brændetid: H24, når havnen er spærret
Mast N for indsejlingen								
Note: Advarselsfyrene tændes og en sort kugle hejses, når havnen er lukket for indsejling på grund af vejrforhold eller pladsmangel.								
6108a C2540.1	Årsdale Havn Bagfyr.	55°06,49 N 15°08,57 E	F.R	16		Pæl med hvid trekant med nedadvendt spids		Brændetid: Når fartøjer fra havnen er på søen
W for havnen								
Note: Nr. 6108a og 6108b leder overet i pejling 248,5° til havnen.								
6108b C2540	Årsdale Havn Forfyr.	55°06,50 N 15°08,60 E	F.R	8		Pæl med hvid trekant med opadvendt spids		Brændetid: Når fartøjer fra havnen er på søen
40 m fra bagfyret								
Note: Nr. 6108a og 6108b leder overet i pejling 248,5° til havnen.								
6120a C2546.1	Nexø Havn Bagfyr.	55°03,72 N 15°08,05 E	F.G	12		På gavl af en bygning		
Note: Nr. 6120a og 6120b leder overet i pejling 232° ind i indsejlingen til havnen. Lyser i pejlinger fra 130° til 350°								
6120b C2546	Nexø Havn Forfyr. 100 m fra bagfyret	55°03,76 N 15°08,12 E	F.G	9		Grøn gittermast 8		
Note: Nr. 6120a og 6120b leder overet i pejling 232° ind i indsejlingen til havnen. Lyser i pejlinger fra 130° til 350°								
6124 C2542	Nexø Havn. NE-enden af Søndre-Mole	55°03,88 N 15°08,44 E	F.R	10		Rødt stativ 6		
Note: Fyret kan i frostperioder lyse med nedsat lysstyrke								
6128 C2541	Nexø Havn. NE Bølgebryder	55°03,89 N 15°08,47 E	Fl.R.3s SIREN(1)30s (5+25)	12		Rød gittermast 9		
Note: I frostperioder kan tågesignal være ude af drift. Tågesignalet betjenes kun hverdage (mandag til torsdag i tidsrummet kl. 07 - 15 og fredag til kl. 12).								

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

E-kysten

6132 Nexø Havn Advarselsfyr. 55°03,89 N 3 F.R. 18 R 3,5
 C2544 På hvid silo, W for indsejlingen 15°08,22 E

Note: Advarselsfyrene tændes og en sort kugle hejses på havnens flagstang, når havnen er optaget. Lyser i pejlinger fra 220° til 340°

6140a Snogebæk Havn Bagfyr. 55°01,54 N F.R. 6 R 1,5 Grå rørmast
 C2548.1 På forbindelsesbroen 15°07,27 E 4

Note: Nr. 6140a og 6140b leder overet i pejling 318,2° til havnen, tæt uden om Broens Rev. Lyser 60° på begge sider af overetlinjen

6140b Snogebæk Havn Forfyr. 55°01,52 N F.R. 4 R 1,5 Grå rørmast
 C2548 W-molens hoved 49 m fra 15°07,30 E 6
 bagfyret

Note: Nr. 6140a og 6140b leder overet i pejling 318,2° til havnen, tæt uden om Broens Rev. Lyser 60° på begge sider af overetlinjen

S-kysten

6150 DUEODDE. 54°59,52 N FI(3)W.10s 48 W 20 Hvidt sekskantet
 C2550 0,3 sm N for Bornholm S- 15°04,47 E tårn
 pynt 47

Note: -

6160a Bakkerne Bådehavn 55°00,02 N F.W. 7 W 4,5
 C2552.1 Bagfyr. 14°59,71 E

Brændetid:
Når fartøjer
fra havnen
er på søen

E for havnen

Note: Nr. 6160a og 6160b leder overet i pejling 11° E om læmolen.

6160b Bakkerne Bådehavn 54°59,98 N F.W. 6 W 6,5
 C2552 Forfyr. 14°59,70 E

Brændetid:
Når fartøjer
fra havnen
er på søen

60 m fra bagfyret

Note: Nr. 6160a og 6160b leder overet i pejling 11° E om læmolen.

6165 Raghhammer Odde/ 55°00,40 N AI FI.WR
 C2552.5 Hullebæk Skydeområde 14°57,32 E
 Signalmast E.
 1,1 sm SSE for Odden

Note: Nr. 6165 og 6166 er tændt under skydninger i mørke. Under skydninger i dagslys vises hvidt, blinkende lys (60 blink pr. minut) fra signalmasterne

6166 Raghhammer Odde/ 55°01,39 N AI FI.WR
 C2552.6 Hullebæk Skydeområde 14°54,49 E
 Signalmast W.
 0,9 sm NNW for Odden

Note: Nr. 6165 og 6166 er tændt under skydninger i mørke. Under skydninger i dagslys vises hvidt, blinkende lys (60 blink pr. minut) fra signalmasterne

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

S-kysten

6170 Boderne Havn. 55°01,32 N F.R. 5 R 4,5 Mast
 C2553 S-lige dækmole 14°54,30 E

Note: -

6190 Rønne Luftfartsfyr. 55°04,17 N Fl.W.3s 39 Gult kontrolltårn
 C2555.5 2,5 sm SE for Rønne Havn 14°44,93 E 24

Note: Tændes kun efter anmodning fra luftfartøjer

W-kysten

6195a Rønne Havn Bagfyr. 55°05,95 N Iso.W.4s 24 W 9 Rørmast Brændetid:
 C2483.1 14°41,98 E H24
 12

Note: Nr. 6195a og 6195b leder overet i pejling 64,5°. Lyser om natten 16,5° og om dagen 2,5° på begge sider af overetlinjen. Lysevne om dagen: 2,5 sm.

6195b Rønne Havn Forfyr. 55°05,90 N Iso.W.2s 16 W 9 Gittermast Brændetid:
 C2483 14°41,79 E H24
 På havnepladsen Søndre Bådehavn. 229 m fra bagfyret 14

Note: Nr. 6195a og 6195b leder overet i pejling 64,5°. Lyser om natten 16,5° og om dagen 2,5° på begge sider af overetlinjen. Lysevne om dagen: 2,5 sm.

6201 Rønne Havn. 55°05,68 N Fl.R.3s 11 R 7 Rødt tårn
 C2484.2 N-lige dækmoles hoved 14°40,86 E 5

Note: Nr. 6201 og 6203: Tågelys aktiveres telefonisk: 56 91 11 44 (klartone), tast * 22 # (2 toner som kvittering), tast 1 * 1 (= i drift 1 time). Facadebelysning

6203 Rønne Havn. 55°05,61 N Fl.G.3s 11 G 7 Grønt tårn
 C2484 S-lige dækmoles hoved 14°40,89 E 5

Note: Nr. 6201 og 6203: Tågelys aktiveres telefonisk: 56 91 11 44 (klartone), tast * 22 # (2 toner som kvittering), tast 1 * 1 (= i drift 1 time). Facadebelysning

6206 Rønne Havn. 55°05,75 N F.R. 8 R 6 Rød betonsøjle Brændetid:
 C2488 14°41,13 E Holdes tændt om dagen i usigtbart vejr.
 N-lige indermoles hoved 3

Note: Nr. 6206 og 6208: Tågelys aktiveres telefonisk: 56 91 11 44 (klartone), tast * 22 # (2 toner som kvittering), tast 1 * 1 (= i drift 1 time). Facadebelysning

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

W-kysten

6208 C2486	Rønne Havn.	55°05,71 N 14°41,20 E	F.G	9	G 6	Grønt firkantet tårn		Brændetid: Holdes tændt om dagen i usigtbart vejr.
---------------	-------------	--------------------------	-----	---	-----	-------------------------	--	---

S-lige indermoles hoved

9

Note: Nr. 6206 og 6208. Tågelys aktiveres telefonisk: 56 91 11 44 (klartone), tast * 22 # (2 toner som kvittering), tast 1 * 1 (= i drift 1 time). Facadebelysning

6210 C2489	Rønne Havn. N-havnens W-mole (Dampskibskajen)	55°05,86 N 14°41,49 E	F.R	11	R 5	Gråt rundt granittårn		9
---------------	---	--------------------------	-----	----	-----	--------------------------	--	---

Note: -

6215 C2491	Nørrekås.	55°06,42 N 14°41,98 E	Oc.WRG.5s	5	W 6 R 4 G 4	Hvidt fyrskab med 2 røde bæltter	G045°-090° W090°-105° R105°-180°	3
---------------	-----------	--------------------------	-----------	---	-------------------	-------------------------------------	--	---

Note: -

6217 C2492	Rønne Affaldsforbrænding. Ca. 2 sm NE for Rønne Havn	55°07,05 N 14°43,94 E	6 F.R	125		Metalskorsten		Brændetid: H24
---------------	---	--------------------------	-------	-----	--	---------------	--	-------------------

Note: Hindringslys.

6220a C2494.1	Hasle Havn Bagfyr. Ca. 20 m SE for slæbe- stedet i Lystbådehavnen	55°11,34 N 14°42,25 E	Iso.W.4s	15	W 7	Stålmast med rød og hvid vandretstribet trekant med nedadvendt spids		
------------------	---	--------------------------	----------	----	-----	--	--	--

Note: Lyser 90° på begge sider af overretlinjen. Nr. 6220a og 6220b lyser synkront og leder overet i pejling 97° ind mod havnen

6220b C2494	Hasle Havn Forfyr. 111 m fra bagfyret.	55°11,35 N 14°42,15 E	Iso.WRG.4s	10	W 6,5 R 4	Gittermast med rød og hvid vandretstribet trekant med opadvendt spids	G85°-093° W093°-101° R101°-109°	
----------------	---	--------------------------	------------	----	--------------	---	---------------------------------------	--

G 4

Note: Nr. 6220a og 6220b lyser synkront og leder overet i pejling 97° ind mod havnen

6222 C2495	Hasle Havn. W-molens hoved	55°11,34 N 14°41,92 E	Fl.G.3s	6	G 3	Gittermast etableret på grøn 1 m høj cylinder		6
---------------	-------------------------------	--------------------------	---------	---	-----	---	--	---

Note: -

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

W-kysten

6223 C2496	Hasle Havn. N-molens hoved	55°11,33 N 14°42,00 E	Fl.R.3s	6	R 3	Grå rørmast etableret på rød 1 m høj cylinder 5		
---------------	-------------------------------	--------------------------	---------	---	-----	--	--	--

Note: Molehovedet er belyst

6230 C2496.4	Hasle Havn. Indermolens hoved	55°11,25 N 14°42,17 E	F.R	3,5	R 3,5	Gråt fyrskab 1,5		
-----------------	----------------------------------	--------------------------	-----	-----	-------	---------------------	--	--

Note: -

6248 C2502	Vang Pier. Dækmolens hoved	55°14,79 N 14°43,70 E	Fl.G.5s	5	G 2,5	Gråt fyrskab 1		
---------------	-------------------------------	--------------------------	---------	---	-------	-------------------	--	--

Note: -

6255a C2503.1	Vang Havn Bagfyr. Havnepladsen, 56 m fra forfyret	55°14,89 N 14°44,17 E	F.R	8	R 4,5	Mast 5		
------------------	---	--------------------------	-----	---	-------	-----------	--	--

Note: Nr. 6255a og 6255b leder overet i pejling 155° ind til havnen forbi W-molens hoved. Lyser 115° på begge sider af overetlinjen

6255b C2503	Vang Havn Forfyr. N-molens hoved	55°14,92 N 14°44,15 E	F.R	4	R 4,5	Hvidt stativ 2		
----------------	-------------------------------------	--------------------------	-----	---	-------	-------------------	--	--

Note: Nr. 6255a og 6255b leder overet i pejling 155° ind til havnen forbi W-molens hoved. Lyser 115° på begge sider af overetlinjen

6260 C2504	Hammerhavnen. Havnens E-side	55°16,68 N 14°45,46 E	Iso.WRG.2s	12		Hvid træbygning 3	G064°-073° W073°-077° R077°-086°	
---------------	---------------------------------	--------------------------	------------	----	--	----------------------	--	--

Note: -

6264 C2505	Hammerhavnen. N-molens hoved	55°16,67 N 14°45,29 E	F.R	7		Gittermast		
---------------	---------------------------------	--------------------------	-----	---	--	------------	--	--

Note: -

Østersøen

6266 C2555.7	Årsballe TV-mast	55°08,95 N 14°52,74 E	2 Fl.W.2s	290 21	W 10	Gittermast		
-----------------	------------------	--------------------------	-----------	--------	------	------------	--	--

Note: Hindringslys

6267 C2555.6	Rø TV-mast. Ca. 4 sm SW for Gudhjem	55°09,60 N 14°53,22 E	4 Fl.W.1,5s	431 40	W 12	Mast 316		Brændetid: H24
-----------------	--	--------------------------	-------------	--------	------	-------------	--	-------------------

Note: Hindringslys.

6270 C2556	CHRISTIANSØ. På Store Tårn	55°19,24 N 15°11,23 E	Fl.W.5s	29	W 18	Hvidt tårn på Store Tårn 16		
---------------	-------------------------------	--------------------------	---------	----	------	-----------------------------------	--	--

Note: Roterende. "Hvidgulligt" lys. I nærheden af Møllebakken skjules fyret i en lille vinkel omkring 324°

J. Østersøen

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Østersøen

6280 <i>C2558</i>	Christiansø Havn. E-siden af Frederiksø	55°19,26 N 15°11,12 E	Iso.WRG.4s	7	W 7,5 R 4,5 G 4,5	Hvidt hus med rødt bælte 3,5	G172°-186° W186°-194° R194°-204° G341°-347° W347°-350° R350°-358°	
----------------------	--	--------------------------	------------	---	-------------------------	------------------------------------	--	--

Note: -

6284	Christiansø Havn Advarselsfyr.	55°19,20 N 15°11,12 E	3 F.R	7-5	R 2,5	Skur		Brændetid: H24, når havnen er spærret
------	-----------------------------------	--------------------------	-------	-----	-------	------	--	--

SE-siden af Frederiksø

Note: Fyrene tændes om natten, når havnen ikke må anløbes på grund af for mange både i havnen eller for megen sø i indsejlingen

6290 <i>C2562</i>	Tat.	55°19,81 N 15°10,48 E	Fl(2)W.10s	7	W 7,5	Hvidt fyrskab med rødt bælte 2		
----------------------	------	--------------------------	------------	---	-------	--------------------------------------	--	--

Note: -

K. Færøerne

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr
Syderø								
6500 <i>L4342</i>	AKRABERG. Syderø SE-pynt Note: -	61°23,61 N 06°40,71 W	FI(2)WRG.20s HORN(1)60s (5+55)	94	W 20 R 14 G 14	Hvidt rundt tårn 14	W214°-335° R335°-355° G355°-010° W010°-080°.	Brændetid: 20. juli - 20. maj
6502 <i>L4343</i>	Akraberg Radiomast. Note: -	61°23,87 N 06°40,98 W	3 FI.R.1,5s	253 21	R 10(1, 140	Grå gittermast		Brændetid: H24
6510a <i>L4346.1</i>	Våg Fjord Bagfyr. 600 m W for hvalfangerstationen ved Lopra Note: Lyser kraftigt i en vinkel på 3° på begge sider af overretlinjen. Nr. 6510a og 6510b er overret i pejling 227,7°.	61°26,71 N 06°47,00 W	Iso.W.4s	67	W 11	Hvidt fyrhus med rød vandret stribe		Brændetid: 15. juli - 01. juni
6510b <i>L4346</i>	Våg Fjord Forfyr. Økrum, 1560 m fra bagfyret Note: Lyser kraftigt i en vinkel på 6,5° på begge sider af overretlinjen. Nr. 6510a og 6510b er overret i pejling 227,7°.	61°27,28 N 06°45,70 W	Iso.W.2s	30	W 11	Hvidt fyrhus med rød vandret stribe		Brændetid: 15. juli - 01. juni
6518 <i>L4348</i>	Våg Havn Vinkelfyr. Kajhjørne på N-siden af Våg Fjord Note: -	61°28,33 N 06°48,33 W	Oc.WRG.5s	10	W 8 R 6 G 6	SE.-lige hjørne af grå betonbygning 8	G286°-287,5° W287,5°- 289,5° R289,5°-291°.	Brændetid: 15. juli - 01. juni
6520 <i>L4348.5</i>	Våg Havn. Dækmolens hoved. S- siden af Våg Fjord Note: Molehovedet er belyst.	61°28,18 N 06°47,66 W	F.R	7	R 4,5	Grå rørmast 2		Brændetid: 15. juli - 01. juni
6525 <i>L4354</i>	Porkere Næs. S-enden af næsset Note: N for Frodebø-Nipen kommer fyret først frem i pejling 166° og S for Rættertange går fyret i skjul W for pejling 349°.	61°29,1 N 06°42,3 W	FI(3)WRG.15s	24	W 8 R 5,5 G 5,5	Hvidt hus med rødt bælte 5	W355°-286° G286°-321° W321°-331° R331°-355°	Brændetid: 15. juli - 01. juni
6535a <i>L4358.1</i>	Galgetange Bagfyr. Note: Lyser kraftigt i en vinkel på 5° på begge sider af overretlinjen. Nr. 6535a og 6535b leder overret i pejling 289°.	61°32,58 N 06°48,20 W	Iso.W.4s	22	W 11	Hvidt tårn med rødt bælte 6		

K. Færøerne

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Syderø

6535b <i>L4358</i>	Galgetange Forfyr. 260 m fra bagfyret	61°32,53 N 06°47,92 W	Iso.WRG.2s	14	W 10 R 7,5 G 7,5	Hvidt hus med rødt bælte og rød taggavl 3	G267°-282° W282°-293,5° R293,5°-308°	Brændetid: 15. juli - 01. juni
-----------------------	--	--------------------------	------------	----	----------------------------	--	--	--------------------------------------

Note: Nr. 6535a og 6535b leder overet i pejling 289°.

6540a <i>L4360.1</i>	Tverå Bagfyr.	61°33,42 N 06°49,04 W	Iso.R.4s	26	R 8,5	Grå gittermast 9		Brændetid: 15. juli - 01. juni
-------------------------	---------------	--------------------------	----------	----	-------	-------------------------	--	--------------------------------------

Note: Nr. 6540a og 6540b er overet i pejling 317,4°. Lyser 10° på begge sider af overetlinjen.

6540b <i>L4360</i>	Tverå Forfyr. 184 m fra bagfyret	61°33,34 N 06°48,90 W	Iso.R.2s	17	R 8	Hvid rørmast med rødt bælte 7		Brændetid: 15. juli - 01. juni
-----------------------	---	--------------------------	----------	----	-----	---	--	--------------------------------------

Note: Nr. 6540a og 6540b er overet i pejling 317,4°. Lyser 10° på begge sider af overetlinjen.

6545	Krambatange Fyr	61°32,99 N 06°49,00 W	Fl.R.3s	9	R 4,5	grå gittermast		
------	-----------------	--------------------------	---------	---	-------	----------------	--	--

Note:

6550 <i>L4361</i>	Kvalbø. Syderø NE-kyst	61°35,78 N 06°56,72 W	Oc.WRG.5s	16	W 8,5 R 6 G 6	Hvidt hus med rødt bælte 4	G188°-228,5° W228,5°- 233,5° R233,5°-274°	Brændetid: 15. juli - 01. juni
----------------------	-------------------------------	--------------------------	-----------	----	-------------------------	--------------------------------------	--	--------------------------------------

Note: 141 m 239,6° fra Kvalbø Fyr er etableret en bagbåke med rød og hvid vandretstribet trekant

Store Dimon

6580 <i>L4368</i>	Store Dimon. SW-pynten af Store Dimon	61°40,96 N 06°45,72 W	Fl.W.5s	115	W 6	Hvidt tårn med rødt bælte 5		Brændetid: 15. juli - 01. juni
----------------------	---	--------------------------	---------	-----	-----	---------------------------------------	--	--------------------------------------

Note: Skjult i pejlinger fra ca. 170° til ca. 270°.

Sandø

6584 <i>L4374</i>	Sandur (Sand) Havn. Ydermolens hoved	61°49,84 N 06°48,30 W	Oc(2)WRG.6s	9	W 6 R 4,5 G 4,5	Grå rørmast 2	G221°-238° W238°-323° R323°-221°	Brændetid: 15. juli - 01. juni
----------------------	---	--------------------------	-------------	---	---------------------------	----------------------	--	--------------------------------------

Note: -

6592 <i>L4378.5</i>	Skopun Havn Nordre Mole.	61°54,29 N 06°52,73 W	Fl.G.3s	10	G 4	Lysmast 22		Brændetid: 15. juli - 01. juni
------------------------	-----------------------------	--------------------------	---------	----	-----	-------------------	--	--------------------------------------

Note: -

K. Færøerne

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Sandø

6594 <i>L4378</i>	Skopun Havn Søndre Mole.	61°54,26 N 06°52,81 W	Fl.R.3s	10	R 4	Lysmast		Brændetid: 15. juli - 01. juni
						15		
	Note: -							

Hestø

6600 <i>L4382</i>	Hestø.	61°55,95 N 06°52,11 W	Fl.W.3s	75	W 7	Hvidt hus med rødt bælte		Brændetid: 15. juli - 01. juni
	Øens SE-pynt					4		
	Note: Lyser i pejlinger fra 265° til 116°.							

6605 <i>L4383</i>	Hestø Havn.	61°57,44 N 06°52,84 W	Fl.R.3s	8	R 5	Grå gittermast		Brændetid: 20. juli - 20. maj
	S-lige molehoved					6		
	Note: Facadebelysning.							

6606 <i>L4383.5</i>	Hestø Havn.	61°57,44 N 06°52,92 W	Fl.G.3s	8	G 5	Grå gittermast		Brændetid: 20. juli - 20. maj
	N-lige molehoved					6		
	Note: Facadebelysning.							

Nolsø

6610 <i>L4388</i>	NOLSØ.	61°57,44 N 06°36,87 W	Fl.W.30s	72	W 21	Hvidt rundt tårn		Brændetid: 20. juli - 20. maj
	Øens SE-pynt, inden for Kabelen					14		
	Note: Roterende. "Hvidgulligt" lys. Synligt i pejlinger fra 190° til 30°. Endvidere kan det ses over land i større eller mindre afstand W for pejling 30°.							

6615 <i>L4390</i>	Borin.	61°56,92 N 06°38,35 W	Iso.WRG.2s HORN	39	W 9,5 R 7	Hvidt fyrhus med rødt bælte	W ca.303°- 074,7°- R074,7°- 096,6°- G096,6°- 126,9°- W126,9°- 150,1°- R150,1°-land	Brændetid: 15. juli - 01. juni
	Nolsø SW-pynt				G 7	5,5		
	Note: Tyfonerne afgiver en lang tone og lyder samtidigt. Den ene lyder kraftigst i WSW-lig retning, den anden i SE-lig retning.							

6620 <i>L4389</i>	Nolsø Havn.	62°00,44 N 06°40,55 W	Fl.G.3s	5	G 4	Grøn rørmast		Brændetid: 15. juli - 01. juni
	S-lige dækmoles hoved					2		
	Note: Molehovedet er belyst. □							

K. Færøerne

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Strømø

6628 Argir Bådehavn. 61°59,85 N F.R 8 R 4,5 Rørmast Brændetid:
L4400 06°46,19 W 01. juli -
01. juni

E-lige molehoved

2,5

Note: Molehovedet er belyst.

6630 Tórshavn. 62°00,46 N Oc.WRG.5s 25 W 15 Hvidt tårn med Brændetid:
L4398 06°45,79 W R 12 rødt bælte 15. juli -
01. juni

Skansen

G 12

12

G214°-218°
W218°-227°,
fri N om
Høgnebue
R227°-240°
G240°-318°
W318°-327°
R327°-017°
G017°-055°
R055°-090°
Svagt, hvidt
fra 090° til
113°

Note: Advarsel: Skibe, der kommer fra S og søger ankerplads på Tórshavn Red.

6633 Tórshavn Nyhavn. 62°00,21 N Fl.G.3s 10 G 6 Grå gittermast Brændetid:
L4397 06°45,65 W 01. juli -
01. juni

Dækmolens yderende

4

Note: Facadebelysning.

6636 Tórshavn Østre Dækmole. 62°00,17 N F.G 10 G 6,5 Grå gittermast Brændetid:
L4398 06°45,97 W 01. juli -
01. juni

Molens yderende

4

Note: Facadebelysning.

6650 Hoyvig-Holm. 62°01,72 N Fl.WG.5s 13 W 7,5 Hvidt tårn med Brændetid:
L4394 06°44,96 W G 5 rødt bælte W181°-165°. 15. juli -
01. juni

NE-siden af holmen

4

Note: -

6660 Fleserne. 62°03,84 N Fl(2)W.5s 10 W 5 Grå stålmas med Brændetid:
L4405 På skæret Flesjarnar Fl(2)W.5s 10 W 5 radarreflektor 15. juli -
(Fleserne) 06°45,45 W 10 01. juni

Note: -

6661 Kvalvig. 62°10,83 N Oc.WRG.5s 12 W 5,5 Gråt fyrhus med Brændetid:
L4400.5 06°59,51 W R 3,5 fladt tag. På R165,25°- 15. juli -
166,88° W166,88°- 01. juni
167,12°
G167,12°-
168,75°

Ca. 700 m W for
Skarvetange

fyrhuset er
monteret
solpaneler

G 3,5

Note: Retningsfyr (PEL-fyr). Den hvide vinkel (0,24°) leder gennem Strømmen Bro (nr. 6810 - 6830).

K. Færøerne

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Strømø

6662 Streymlaks Havbrug. 62°11,98 N Fl.R.3s 3 R 2,5 Rørmast på havbrugets E.-side Brændetid: 15. juli - 01. juni
L4401 07°00,16 W

1,5

Note: Facadebelysning ved fyret.

Østerø

6670 Tofte. 62°05,11 N Oc.WRG.5s 13 W 12 Hvidt tårn med Gland-335,9° Brændetid: 15. juli - 01. juni
L4406 06°44,36 W R 9 rødt bælte W335,9°-357,1°-R357,1°-005,3°-G005,3°-033,1°-W033,1°-105°-R105°-145,3°-G145,3°-167,9°-R167,9°-land.

Tæt S for bygden

G 9

Note: -

6672 Tofte Havn. 62°05,51 N Fl.G.3s 7 G 4 Grå rørmast Brændetid: 15. juli - 01. juni
L4406.5 06°44,60 W

W-lige dækmole

2

Note: Molehovedet er belyst.

6675 Strænder (Strendur) 62°06,53 N Fl.R.3s 6 R 2,5 Grå mast med Brændetid: 15. juli - 01. juni
L4408.5 Færgehavn. 06°45,30 W lysarmaturer

Molehovedet

2,5

Note: Molehovedet er belyst.

6680 Strænder. 62°06,94 N Oc(2)WRG.6s 24 W 11 Hvidt hus med R234°-268,8° Brændetid: 15. juli - 01. juni
L4408 06°45,32 W R 8 rødt bælte G268,8°-348,7°-W348,7°-355,1°-R355,1°-005,8°.

250 m 200° fra Sjov kirke

G 8

4

Note: -

6690 Mjovanaes. 62°07,77 N Fl(2)WRG.15s 31 W 7 Hvidt fyrhus med R168°-199° Brændetid: 15. juli - 01. juni
L4410 06°35,47 W R 5 rødt bælte G199°-238°-W238°-327°-R327°-

Yderste spids af næsset

G 5

7,5

357°G357°-017° W017°-030° R030°-100°.

Note: -

6694 Nordregøte. 62°11,63 N Fl.G.3s 8 G 5 Rør Brændetid: 15. juli - 01. juni
L4412 06°44,32 W

Læmolens hoved

2

Note: Molehovedet er belyst.

K. Færøerne

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr
Østerø								
6700 L4415	Lervig. NE for Lervig Note: -	62°12,65 N 06°41,95 W	Fl.WRG.3s	21	W 12 R 9,5 G 9,5	Hvidt fyrhus med rødt bælte 4	G084°-150° W150°-158° R158°-205° G205°-238° W238°-274° R274°-284°.	Brændetid: 15. juli - 01. juni
6705 L4417	Lervig N-lige Dækmole. Note: -	62°12,82 N 06°42,15 W	Fl.G.5s	11	G 3	Grå rørmast 5		Brændetid: 15. juli - 01. juni
6730 L4423	Andefjord. 590 m 190° fra Andefjord Kirke Note: -	62°16,31 N 06°51,25 W	Oc.WRG.5s	9	W 6 R 4 G 4	Grå gittermast 2	G220°-234° W234°-260° R260°-272°.	Brændetid: 15. juli - 01. juni
6732 L4423.2	Andefjord Havn. Dækmolens hoved Note: Molehovedet er belyst.	62°16,41 N 06°51,09 W	F.G	13	G 4	Grå gittermast 8	GLand-156° W156°-165° R165°-237° G237°-260,5° W260,5°-269° R269°-285° G285°-32 W327°-340°	Brændetid: 15. juli - 01. juni
Kalsø S-ende								
6740 L4428	Kalsø. Øens S-ende, tæt S for bygden Sydredal Note: -	62°14,54 N 06°39,60 W	Iso.WRG.4s	12	W 12 R 9 G 9	Hvidt tårn med rødt bælte 7		Brændetid: 15. juli - 01. juni
Bordø								
6750a L4434.1	Klaksvig Havn Bagfyr. Midten af molen ud for sygehuset Note: Nr. 6750a og 6750b leder overet i pejling 170,1° fra den hvide vinkel i Kalsø Vinkelfyr ind til Klaksvig.	62°13,78 N 06°35,58 W	Iso.G.4s	36		Grå gittermast 3		Brændetid: 20. august - 30. april
6750b L4434	Klaksvig Havn Forfyr. 222 m fra bagfyret Note: Nr. 6750a og 6750b leder overet i pejling 170,1° fra den hvide vinkel i Kalsø Vinkelfyr ind til Klaksvig.	62°13,89 N 06°35,63 W	Iso.G.2s	28		Grå gittermast 3		Brændetid: 20. august - 30. april

K. Færøerne

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Bordø - Viderø

6756a L4437.1	Kvannesund Bagfyr. Molehoved N for vejdæmningen Bordø- Viderø	62°17,98 N 06°31,47 W	F.R	15	R 4	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 13		Brændetid: 15. juli - 01. juni
------------------	--	--------------------------	-----	----	-----	---	--	--------------------------------------

Note: Fyrene nr. 6756a og 6756b. Leder overet i pejling 346,1°. Lyser 90° på begge sider af overetlinjen.

6756b L4437	Kvannesund Forfyr. 100 m fra bagfyret. På vejdæmningen Bordø- Viderø	62°17,93 N 06°31,44 W	F.R	9	R 4	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 8		Brændetid: 15. juli - 01. juni
----------------	---	--------------------------	-----	---	-----	---	--	--------------------------------------

Note: Fyrene nr. 6756a og 6756b. Leder overet i pejling 346,1°. Lyser 90° på begge sider af overetlinjen.

Fuglø

6775 L4439	Fuglø. NE-pynten af Østfjeld	62°20,5 N 06°15,8 W	FI(2)W.20s	445	W 11	Hvid gittermast med rødt bælte 8		Brændetid: 15. juli - 01. juni
---------------	-------------------------------------	------------------------	------------	-----	------	--	--	--------------------------------------

Note: -

6780 L4440	Bispen. På øen Bispen	62°20,4 N 06°15,2 W	FI.W.3s	32	W 5,5	Hvidt rundt skab med rødt bælte 3,5		
---------------	--------------------------	------------------------	---------	----	-------	---	--	--

Note: -

Kalsø N-ende

6790 L4430	Kadlur. N-enden af Kalsø	62°22,21 N 06°48,70 W	FI.W.15s	244	W 10	Hvidt hus med rødt bælte 4,5		Brændetid: 15. juli - 01. juni
---------------	---------------------------------	--------------------------	----------	-----	------	--	--	--------------------------------------

Note: Lyser i pejlinger fra 010° til 312°. Lyser ikke fuld styrke i afstande under 4 sm. Skjules indtil 1,8 sm i pejlinger 143° - 146° og i indtil 5 sm i pejlinger 237° - 241°.

Østerø

6795 L4424	Ejde. W-molens hoved	62°17,71 N 07°05,44 W	F.R	12	R 4	Grå gittermast 10		Brændetid: 15. juli - 01. juni
---------------	-----------------------------	--------------------------	-----	----	-----	--------------------------	--	--------------------------------------

Note: -

6800a L4404.1	Strømmen Bagfyr. Ca. 900 m 0° fra nr. 6810	62°13,00 N 07°00,34 W	Iso.G.4s	9	G 5	Pæl med rød og hvid vandretstribet trekant 5		Brændetid: 15. juli - 01. juni
------------------	---	--------------------------	----------	---	-----	--	--	--------------------------------------

Note: Nr. 6800a og 6800b er overet i pejling 114,6°. Lyser 70° på begge sider af overetlinjen.

K. Færøerne

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Østerø

6800b L4404	Strømmen Forfyr. 60 m fra bagfyret	62°13,01 N 07°00,41 W	Iso.G.2s	7	G 5	Pæl med rød og hvid vandretstribet trekant 5		Brændetid: 15. juli - 01. juni
----------------	---	--------------------------	----------	---	-----	--	--	--------------------------------------

Note: Nr. 6800a og 6800b er overet i pejling 114,6°. Lyser 70° på begge sider af overetlinjen.

6805a L4403.1	Nordskåle Bagfyr.	62°13,20 N 07°00,84 W	Iso.R.4s	7	R 5	Pæl med rød og hvid lodretstribet trekant 4		Brændetid: 15. juli - 01. juni
------------------	-------------------	--------------------------	----------	---	-----	--	--	--------------------------------------

Note: Nr. 6805a og 6805b er overet i pejling 340,7°. Lyser 70° på begge sider af overetlinjen.

6805b L4403	Nordskåle Forfyr. Ca. 100 m fra bagfyret	62°13,15 N 07°00,80 W	Iso.R.2s	4	R 5	Pæl med rød og hvid lodretstribet trekant		Brændetid: 15. juli - 01. juni
----------------	---	--------------------------	----------	---	-----	---	--	--------------------------------------

Note: Nr. 6805a og 6805b er overet i pejling 340,7°. Lyser 70° på begge sider af overetlinjen.

6810 L4402	Strømmen Bro. S-siden af broens gennemsejlingsfag	62°12,50 N 07°00,33 W	Oc.WRG.5s	19	W 5,5 R 3,5 G 3,5	På broens gennemsejlingsfag 3,5	G337°-345,3° W345,3°- 348,8° R348,8°-357°.	Brændetid: 15. juli - 01. juni
---------------	---	--------------------------	-----------	----	-----------------------------	---	---	--------------------------------------

Note: -

6815 L4402.1	Strømmen Bro NE.	62°12,51 N 07°00,32 W	F.G	2	G 3	Bropillens bolværk		Brændetid: 15. juli - 01. juni
-----------------	------------------	--------------------------	-----	---	-----	--------------------	--	--------------------------------------

Note: Lyser i pejlinger fra 350° til 180°.

6821 L4402.2	Strømmen Bro SE.	62°12,50 N 07°00,32 W	F.G	2	G 3	Bropillens bolværk		Brændetid: 15. juli - 01. juni
-----------------	------------------	--------------------------	-----	---	-----	--------------------	--	--------------------------------------

Note: Lyser i pejlinger fra 340° til 170°.

6824 L4402.3	Strømmen Bro SW.	62°12,50 N 07°00,35 W	F.R	2	R 3	Bropillens bolværk		Brændetid: 15. juli - 01. juni
-----------------	------------------	--------------------------	-----	---	-----	--------------------	--	--------------------------------------

Note: Lyser i pejlinger fra 170° til 360°.

6830 L4402.4	Strømmen Bro NW.	62°12,50 N 07°00,35 W	F.R	2	R 3	Bropillens bolværk		Brændetid: 15. juli - 01. juni
-----------------	------------------	--------------------------	-----	---	-----	--------------------	--	--------------------------------------

Note: Lyser i pejlinger fra 160° til 350°.

K. Færøerne

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr
Østerø								
6834 L4401.55	Elasar Havbrug S. Eysturoy W-kyst, S-molen	62°11,98 N 07°00,00 W	Fl.G.3s	3	G 2,5	Rørmast 1,5		Brændetid: 15. juli - 01. juni
Note: Molehovedet er facadebelyst.								
6835 L4401.5	Elasar Havbrug N. W-molen	62°12,06 N 07°00,03 W	Fl.G.3s	3	G 2,5	Rørmast 1,5		Brændetid: 15. juli - 01. juni
Note: Molehovedet er facadebelyst.								
6840 L4400.52	Øre Havn. Molens hoved	62°11,23 N 06°58,93 W	Fl.G.3s	5	G 5	Lysmast 2,5		Brændetid: 15. juli - 01. juni
Note: -								
Vågø								
6850 L4454	Slettenæs. NE-pynten af Vågø	62°09,55 N 07°14,71 W	Fl.WRG.5s	63	W 8 R 5,5 G 5,5	Rødmalet fyrtårn 5	W107°-148° R148°-276° G276°-313° W313°-317° R317°-327°.	Brændetid: 15. juli - 01. juni
Note: -								
Strømø								
6865 L4444	Vestmanhavn. Heyganæs	62°09,17 N 07°09,95 W	Oc.WRG.5s	13	W 6 R 4 G 4	Rødt stativ på E.- gavlen af filetfabrik	G013,7°-017° W017°-020,3° R020,3°- 023,6°.	Brændetid: 15. juli - 01. juni
Note: -								
6870 L4446	Vestmanhavn. Havnens W-side. Dólgsteinur	62°08,74 N 07°10,39 W	Fl.R.3s		R 3,5	Pæl med rød- og hvidstribet trekant med opadvendt spids		Brændetid: 15. juli - 01. juni
Note: Lyser i pejlinger fra 186° til 31°. (Havnegrænsefyr).								
6871 L4447	Vestmanhavn. S-lige molehoved	62°08,94 N 07°10,26 W	F.R	5,5	R 4	Grå rørmast 2		Brændetid: 15. juli - 01. juni
Note: -								
6872 L4447.4	Vestmanhavn. N-lige molehoved	62°09,01 N 07°10,24 W	F.G	4,5	G 4	Grå rørmast 2		Brændetid: 15. juli - 01. juni
Note: -								

K. Færøerne

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr
Strømø								
6873A L4447.6	Vestmanhavn Bådehavn.	62°09,18 N 07°09,18 W	F.R	4,5	R 4	Grå rørmast		Brændetid: 15. juli - 01. juni
	W-lige molehoved					2,5		
	Note:	Molehovedet er belyst.						
6873B L4447.65	Vestmanhavn Bådehavn.	62°09,19 N 07°09,15 W	F.G	4,5	G 4	Grå rørmast		Brændetid: 15. juli - 01. juni
	E-lige molehoved					2,5		
	Note:	Molehovedet er belyst.						
6874 L4447.7	Vestmanhavn Færgepier.	62°09,12 N 07°09,08 W	Fl.G.5s	6	G 4,5	Grå rørmast		Brændetid: 15. juli - 01. juni
						7		
	Note:	Lyser i pejlinger fra 0° - 180°. Molehovedet er belyst.						
6875 L4448	Lejnum.	62°06,59 N 07°02,44 W	Oc(2)WRG.12s	29	W 10 R 7,5	Hvidt ovalt skab med rødt bælte	G328,1°- 355,1° W355,1°- 004,4° R004,4°- 035,1° G035,1°- 079,9° W079,9°- 084,7° R084,7°- 105,2°.	Brændetid: 15. juli - 01. juni
	1920 m 115,5° fra Kvivig Kirke				G 7,5	5		
	Note:	-						
6880 L4450	Velbestad.	61°58,8 N 06°51,5 W	Fl(2)WRG.10s		W 12 R 8	Rødt fyrhus	R000°-078° G078°-108° W108°-120° R120°-135° G288°-327° W327°-360°.	Brændetid: 15. juli - 01. juni
	Ud for Velbestad				G 8	4		
	Note:	-						
6882 L4451	Gomlurætt Færgehavn.	61°57,56 N 06°49,06 W	Fl.R.3s	9	R 5	Grå gittermast		Brændetid: 15. juli - 01. juni
	W-lige molehoved					4		
	Note:	Facadebelysning.						
6883 L4451.5	Gomlurætt Færgehavn.	61°57,66 N 06°49,05 W	F.G	6	G 5	Grå gittermast		Brændetid: 15. juli - 01. juni
	E-lige molehoved					4		
	Note:	Facadebelysning.						

K. Færøerne

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

Myggenæs

6890 MYGGENÆS. 62°05,84 N FI(3)W.20s 125 W 20 Hvidt rundt tårn Brændetid:
L4460 07°40,93 W 20. juli -
20. maj

Myggenæs Holm NW-pynt

14

Note: Roterende. Lyser i pejlinger 275° - 235°. I pejlinger 090° - 135° Fyret kan være skjult i pejling 112°.

Våggø

6900 Mulen. 62°04,72 N FI.WRG.3s 33 W 8 Hvidt fyrhus med Gca. 097°-ca. Brændetid:
L4455 07°23,31 W R 6 rødt bælte 121° 15. juli -
01. juni

På Mulen Pynt

G 5,5

6

Rca.125°-267°.

Note: -

6910 Gåsholm. 62°04,79 N FI(2)W.5s 32 W 6 Hvidt rundt skab
L4454.6 SW-siden af Gåsholm 07°27,81 W med rødt bælte

Note: S-siden af fyrbygningen er delvist dækket af sorte plader (solpaneler)

6913 Skærholm. 62°05,09 N FI.R.5s 10 R 3 Grå gittermast Brændetid:
L4455.5 07°24,11 W med radarreflektor H24

S-siden af Skærholm

7

Note: Ved siden af gittermasten findes et ca. 3 m højt, hvidt fyrskab med rødt bælte.

6920a Sørvåg Bagfyr. 62°04,39 N Iso.G.4s 23 G 6 Gittermast Brændetid:
L4457.1 07°18,46 W 15. juli -
01. juni H24

Ca. 90 m E for Sørvåg
Kirke

9

Note: Nr. 6920a og 6920b leder overet i pejling 102° til havnegrænsen for Sørvåg og ca. 140 m S om revet ESE for Skærholm. Lyser 16,5° på begge sider af overetlinjen.

6920b Sørvåg Forfyr. 62°04,45 N Iso.G.2s 11 G 6 Gittermast Brændetid:
L4457 07°19,07 W 15. juli -
01. juni H24

546 m fra bagfyret

9

Note: Nr. 6920a og 6920b leder overet i pejling 102° til havnegrænsen for Sørvåg og ca. 140 m S om revet ESE for Skærholm. Lyser 16,5° på begge sider af overetlinjen.

6940 Midvåg. 62°02,59 N Oc.WRG.5s 9 W 8 Pæl på 2,5 m W275°-295° Brændetid:
L4452 07°10,18 W R 5,5 bredt fundament R295°-315° 15. juli -
01. juni
G315°-275°.

Dækmolens hoved

G 5,5

2,5

Note: -

L. Grønland

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

W-kyst

7005 <i>L5208</i>	Aappilatq. E-siden af havneviggen	60°08,88 N 44°17,47 W	Fl.W.3s	21	W 6	Grå gittermast 5		Brændetid: H24
----------------------	--------------------------------------	--------------------------	---------	----	-----	---------------------	--	-------------------

Note: -

7010a <i>L5200.1</i>	Frederiksdal W Bagfyr.	59°59,20 N 44°39,87 W	Iso.W.4s	27	W 9	Rødt treben med rød trekant med nedadvendt spids		Racon: 9270
-------------------------	------------------------	--------------------------	----------	----	-----	--	--	-------------

Note: Lyser ca. 4° på begge sider af overetlinjen. Nr. 7010a og 7010b leder overet i pejling 63° ind mod Frederiksdal.

7010b <i>L5200</i>	Frederiksdal W Forfyr. 224 m fra bagfyret	59°59,13 N 44°40,08 W	Iso.W.2s	17	W 9	Rødt skab med rød trekant med opadvendt spids		
-----------------------	--	--------------------------	----------	----	-----	---	--	--

Note: Lyser ca. 4° på begge sider af overetlinjen. Nr. 7010a og 7010b leder overet i pejling 63° ind mod Frederiksdal.

7015a <i>L5204.1</i>	Frederiksdal E Bagfyr. På lille ø på W-siden af Narssap sarqâ munding	59°59,02 N 44°43,30 W	Iso.R.4s	26	R 9	Rødt skab med gult bælte 4		
-------------------------	---	--------------------------	----------	----	-----	----------------------------------	--	--

Note: Nr. 7015a og 7015b leder overet i pejling 285° fra Frederiksdal W lededyrlinje til W-lige indsejling til Prins Christian Sund. Lyser 4° på begge sider af overetlinjen.

7015b <i>L5204</i>	Frederiksdal E Forfyr. 240 m fra bagfyret	59°58,98 N 44°43,08 W	Iso.R.2s	20	R 9	Rødt skab med gult bælte 2		
-----------------------	--	--------------------------	----------	----	-----	----------------------------------	--	--

Note: Nr. 7015a og 7015b leder overet i pejling 285° fra Frederiksdal W lededyrlinje til W-lige indsejling til Prins Christian Sund. Lyser 4° på begge sider af overetlinjen.

7030a <i>L5212.1</i>	Tåteråkasik Bagfyr. SW-kysten af Tåteråkasiklandet	60°03,98 N 45°08,60 W	Iso.W.4s	49	W 9	Rødt skab med gult bælte		
-------------------------	--	--------------------------	----------	----	-----	-----------------------------	--	--

Note: Nr. 7030a og 7030b er overet i pejling 91,5°

7030b <i>L5212</i>	Tåteråkasik Forfyr.	60°03,98 N 45°08,73 W	Iso.W.2s	18	W 9	Gul trebenet rørmast med rødt bælte 6		
-----------------------	---------------------	--------------------------	----------	----	-----	--	--	--

Note: Nr. 7030a og 7030b er overet i pejling 91,5°

7036 <i>L5214</i>	Tuapait. E for Tuapait Pynten	60°07,35 N 45°11,10 W	Fl.WRG.3s	8	W 7 R 4,5 G 4,5	Gult skab med rødt bælte	W001°-008° R008°-184,5° G184,5°-001°.	
----------------------	----------------------------------	--------------------------	-----------	---	-----------------------	-----------------------------	---	--

Note: -

7040a <i>L5216.1</i>	Nanortalik Bagfyr. På øen Uigordleq, SE for Nanortalik	60°07,92 N 45°14,08 W	Iso.W.4s	15	W 9	Gult skab med rødt bælte 2		
-------------------------	--	--------------------------	----------	----	-----	----------------------------------	--	--

Note: Nr. 7040a og 7040b er overet i pejling 313°. Lyser 4° på begge sider af overetlinjen.

L. Grønland

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

W-kyst

7040b Nanortalik Forfyr. 60°07,87 N Iso.W.2s 8 W 9 Gult skab med
L5216 45°14,00 W rødt bælte
2

Note: Nr. 7040a og 7040b er overet i pejling 313°. Lyser 4° på begge sider af overetlinjen.

7053a Nûgârssuk Bagfyr. 60°08,42 N Iso.R.4s 18 R 2 Rød gittermast
L5215.1 E-siden af med rød trekant
Kirkegårdsbugten med nedadvendt
spids

Note: Nr. 7053a og 7053b er overet i pejling 332°

7053b Nûgârssuk Forfyr. 60°08,33 N Iso.R.4s 11 R 2 Rød gittermast
L5215 192 m fra bagfyret 45°14,08 W med rød trekant
med opadvendt
spids

Note: Nr. 7053a og 7053b er overet i pejling 332°

7057 Nanortalik Læmole. 60°08,25 N Iso.G.2s 4,5 Grå gittermast
L5217 Ca. 185 m 110° fra 45°14,68 W 4,5
yderenden af Lossebroen

Note: -

7062a Nanortalik W 60°08,47 N F.G 12 G 2 Grå gittermast
L5221.1 Ankermærke Bagfyr. 45°14,77 W med orange
W-siden af trekant med
Kirkegårdsbugten nedadvendt spids
7

Note: Nr. 7062a og 7062b er overet i pejling 310°

7062b Nanortalik W 60°08,43 N F.G 7 G 2 Grå gittermast
L5221 Ankermærke Forfyr. 45°14,68 W med orange
100 m fra bagfyret trekant med
opadvendt spids
7

Note: Nr. 7062a og 7062b er overet i pejling 310°

7066a Nanortalik E Ankermærke 60°08,53 N F.R 21 R 2 Grå gittermast
L5222.1 Bagfyr. 45°14,35 W med orange
E-siden af trekant med
Kirkegårdsbugten nedadvendt spids

Note: Nr. 7066a og 7066b er overet i pejling 10°

7066b Nanortalik E Ankermærke 60°08,52 N F.R 18 R 2 Grå gittermast
L5222 Forfyr. 45°14,37 W med orange
32 m fra bagfyret trekant med
opadvendt spids

Note: Nr. 7066a og 7066b er overet i pejling 10°

L. Grønland

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

W-kyst

7075 L5226	Sardloq. På øen NW for Portussoq	60°32,67 N 46°02,15 W	FI(3)WRG.10s	20	W 8 R 5,5 G 5,5	Orange fyrtårn 4,5	W062°-073° R073°-112° G112°-143° W143°-147° R147°-190° G190° - 062°.	
---------------	-------------------------------------	--------------------------	--------------	----	-----------------------	-----------------------	---	--

Note: -

7080 L5228	Paggivik. Ca. 1 sm SW for Akia	60°37,53 N 46°11,67 W	FI(2)WRG.10s	40	W 8 R 5,5 G 5,5	Orange fyrtårn 5,5	W067°-093° R093°-101° G101°-129° R129°-155° G155°-281° W281°-284° R284°-289° G289°-302° R302°-307° G307°-67°.	Racon: 9278
---------------	-----------------------------------	--------------------------	--------------	----	-----------------------	-----------------------	--	-------------

Note: -

7085 L5230	Pårdlît. E-pynten af øen	60°41,58 N 46°11,95 W	FI.WRG.3s	28	W 8 R 5,5 G 5,5	Rødt tårn med gult bælte 7	G180°-260° W260°-267° R267°-319° G319°-021,5° W021,5°-036° R036°-180°	
---------------	-----------------------------	--------------------------	-----------	----	-----------------------	----------------------------------	--	--

Note: Fyret skjules imellem pejlingerne ca. 95° og ca. 221°

7090 L5232	Kilagtoq. N-siden af øen	60°43,93 N 46°13,83 W	FI.WRG.5s	8	W 8 R 5,5 G 5,5	Orange fyrtårn 4,5	G047°-137° W137°-140,5° R140,5°-227° G227°-317° W317°-324° R324°-047°	
---------------	-----------------------------	--------------------------	-----------	---	-----------------------	-----------------------	--	--

Note: -

7095 L5234	Hvide Næs. Ca. 1,3 sm SW for Julianehåb Havn	60°42,35 N 46°04,72 W	FI(2)WRG.5s	9	W 5,5 R 3,5 G 3,5	Rødt skab med gult bælte 2	G180°-062° W062°-067° R067°-180°.	Brændetid: H24
---------------	--	--------------------------	-------------	---	-------------------------	----------------------------------	---	-------------------

Note: -

7100a L5235.1	Julianehåb Tankanlæg Ankermærke E Bagfyr.	60°42,94 N 46°02,85 W	F.R	18		Grå gittermast med orange trekant med nedadvendt spids		Brændetid: Fyrene tændes kun før et tankskibs anløb og slukkes igen efter afsejling
------------------	--	--------------------------	-----	----	--	---	--	---

SW for havnen

7

Note: Nr. 7100a og 7100b er overet i pejling 13°. Nr. 7100a, 7100b, 7104a og 7104b angiver ankerets plads ved fortøjning ved Julianehåb Tankanlæg.

L. Grønland

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

W-kyst

7100b L5235	Julianehåb Tankanlæg Ankermærke E Forfyr.	60°42,92 N 46°02,86 W	F.R	14		Grå gittermast med orange trekant med opadvendt spids		Brændetid: Fyrene tændes kun før et tankskibs anløb og slukkes igen efter afsejling
----------------	--	--------------------------	-----	----	--	--	--	---

50 m fra bagfyret

7

Note: Nr. 7100a og 7100b er overet i pejling 13°. Nr. 7100a, 7100b, 7104a og 7104b angiver ankerets plads ved fortøjning ved Julianehåb Tankanlæg.

7104a L5235.21	Julianehåb Tankanlæg Ankermærke W Bagfyr.	60°42,87 N 46°03,35 W	Iso.R.4s	21		Gittermast med orange trekant med nedadvendt spids		Brændetid: Fyrene tændes kun før et tankskibs anløb og slukkes igen efter afsejling
-------------------	--	--------------------------	----------	----	--	---	--	---

SW for havnen

Note: Nr. 7104a og 7104b er overet i pejling 306°. Nr. 7100a, 7100b, 7104a og 7104b angiver ankerets plads ved fortøjning ved Julianehåb Tankanlæg.

7104b L5235.2	Julianehåb Tankanlæg Ankermærke W Forfyr.	60°42,85 N 46°03,28 W	Iso.R.2s	16		Gittermast med orange trekant med opadvendt spids		Brændetid: Fyrene tændes kun før et tankskibs anløb og slukkes igen efter afsejling
------------------	--	--------------------------	----------	----	--	--	--	---

65 m fra bagfyret

Note: Nr. 7104a og 7104b er overet i pejling 306°. Nr. 7100a, 7100b, 7104a og 7104b angiver ankerets plads ved fortøjning ved Julianehåb Tankanlæg.

7110a L5238.1	Julianehåb Havn Bagfyr. Havnens N-side	60°43,21 N 46°02,40 W	Iso.R.4s	29	R 5	Gittermast med fluorescerende rød trekant med nedadvendt spids		22
------------------	---	--------------------------	----------	----	-----	---	--	----

Note: Nr. 7110a og 7110b er overet i pejling 350,7°. Lyser 70° på begge sider af overetlinjen.

7110b L5238	Julianehåb Havn Forfyr. Ca. 40 m fra bagfyret	60°43,19 N 46°02,39 W	Iso.R.2s	25	R 5	Gittermast med fluorescerende rød trekant med opadvendt spids		23
----------------	--	--------------------------	----------	----	-----	--	--	----

Note: Nr. 7110a og 7110b er overet i pejling 350,7°. Lyser 70° på begge sider af overetlinjen.

L. Grønland

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr
W-kyst								
7116a L5242.1	Julianehåb Havn W Bagfyr.	60°42,96 N 46°02,80 W	F.G	18		Træmast med orange trekant med nedadvendt spids		Brændetid: 01. august - 15. maj H24
	Bugtens W-side					6		
	Note: Nr. 7116a og 7116b er overet i pejling 305°. Nr. 7116a, 7116b, 7122a og 7122b angiver ankerets plads ved opankring uden for Julianehåb Havn.							
7116b L5242	Julianehåb Havn W Forfyr.	60°42,95 N 46°02,78 W	F.G	12		Træmast med orange trekant med opadvendt spids		Brændetid: 01. august - 15. maj H24
	Ca. 31 m fra bagfyret					6		
	Note: Nr. 7116a og 7116b er overet i pejling 305°. Nr. 7116a, 7116b, 7122a og 7122b angiver ankerets plads ved opankring uden for Julianehåb Havn.							
7122a L5246.1	Julianehåb Havn E Bagfyr.	60°43,18 N 46°02,20 W	Iso.G.4s	17	G 5	Hvid tremmemast med rød og hvid lodretstribet trekant med nedadvendt spids		Brændetid: 01. august - 15. maj H24
	Havnens NE-side					5		
	Note: Nr. 7122a og 7122b er overet i pejling 028°. Nr. 7116a, 7116b, 7122a og 7122b angiver ankerets plads ved opankring uden for Julianehåb Havn.							
7122b L5246	Julianehåb Havn E Forfyr.	60°43,17 N 46°02,21 W	Iso.G.2s	ca.12	G 5	Hvid tremmemast med rød og hvid lodretstribet trekant med opadvendt spids		Brændetid: 01. august - 15. maj H24
	Ca. 17 m fra bagfyret					9		
	Note: Nr. 7122a og 7122b er overet i pejling 028°. Nr. 7116a, 7116b, 7122a og 7122b angiver ankerets plads ved opankring uden for Julianehåb Havn.							
7128 L5244	Julianehåb Læmole.	60°43,05 N 46°02,45 W	Fl.R.3s	5	R 1	Hvid pæl		Brændetid: 01. august - 15. maj
	Molens yderende					3,5		
	Note: Radarreflektor.							
7134 L5236	Julianehåb Luftfartsfyr.	60°43,50 N 46°01,92 W	Fl.R.2s		R 12			Brændetid: Efter behov
	NE for havnen							
	Note: Radiofyr (se afsnit Luftfartsradiofyr)							
7150 L5266	Inugsugtût. På øen Inugsugtût	60°43,25 N 46°59,25 W	Fl(3)WRG.10s	40	W 8,5 R 6 G 6	Orange fyrtårn 5,5	W059°-080° R080°-106,5° G106,5°-113° W113°-118,5° R118,5°-131° G131°-059°.	Racon: 9282
	Note: -							

L. Grønland

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

W-kyst

7160a L5260.1	Narssaq Havn Bagfyr. W for havnekajen	60°54,61 N 46°03,01 W	F.G	18	G 4,5	Gittermast med orange trekant med nedadvendt spids 4		
------------------	--	--------------------------	-----	----	-------	--	--	--

Note: Nr. 7160a og 7160b leder overet i pejling 350° fra ruten i Skovfjorden til Narssaq Havn. Lyser 90° på begge sider af overetlinjen

7160b L5260	Narssaq Havn Forfyr. Ca. 34 m fra bagfyret	60°54,60 N 46°03,01 W	F.G	15	G 4,5	Gittermast med orange trekant med opadvendt spids 8		
----------------	---	--------------------------	-----	----	-------	---	--	--

Note: Nr. 7160a og 7160b leder overet i pejling 350° fra ruten i Skovfjorden til Narssaq Havn. Lyser 90° på begge sider af overetlinjen

7166a L5264.1	Narssaq Havn Ankermærke Bagfyr. E-siden af havnen	60°54,47 N 46°02,50 W	F.G	16	G 3(2)	Gittermast med orange trekant med nedadvendt spids 7		
------------------	---	--------------------------	-----	----	--------	--	--	--

Note: Fyrene (nr. 7166a og 7166b), overet i pejling ca. 72°, indgår som mærker for ankerpladsen

7166b L5264	Narssaq Havn Ankermærke Forfyr. 29 m fra bagfyret	60°54,45 N 46°02,53 W	F.G	8	G 3(2)	Gittermast med orange trekant med opadvendt spids 7		
----------------	---	--------------------------	-----	---	--------	---	--	--

Note: Fyrene (nr. 7166a og 7166b), overet i pejling ca. 72°, indgår som mærker for ankerpladsen

7185 L5270	Qajartalik. På W-lige top af øen	61°09,90 N 48°31,58 W	FI(2)WRG.5s	27	W 7 R 4,5 G 4,5	Rødt tårn med gult bælte 7	G281°-049° W049°-081° R081°-281°	
---------------	-------------------------------------	--------------------------	-------------	----	-----------------------	----------------------------------	--	--

Note: -

7196 L5273.9	Napassut. På øen Oqaitsunguit	61°06,42 N 48°14,53 W	Iso.WRG.2s	12	W 5,5 R 3,5 G 3,5	Rødt skab, med et gult bælte 2	G078°-086° W086°-089° R089°-159° G159°-209° W209°-216° R216°-266,5°	
-----------------	----------------------------------	--------------------------	------------	----	-------------------------	--------------------------------------	--	--

Note: -

7228a L5281.91	Grønnedal NW Bagfyr. Ca. 360 m 320° fra Grønnedal Bro NW-hjørne	61°14,42 N 48°06,47 W	F.R	45		Orange båke med firkant 4,5		Brændetid: H24
-------------------	---	--------------------------	-----	----	--	-----------------------------------	--	-------------------

Note: Nr. 7228a og 7228b leder overet i pejling 58° klar af Kamigtalik Pynt. Lyser 3° på begge sider af overetlinjen.

7228b L5281.9	Grønnedal NW Forfyr. Ca. 60 m fra bagfyret	61°14,40 N 48°06,52 W	F.R	25		Orange båke med firkant 6		Brændetid: H24
------------------	---	--------------------------	-----	----	--	---------------------------------	--	-------------------

Note: Nr. 7228a og 7228b leder overet i pejling 58° klar af Kamigtalik Pynt. Lyser 3° på begge sider af overetlinjen.

L. Grønland

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr
W-kyst								
7232 L5284	Grønnedal Bro. På broens NW-hjørne	61°14,27 N 48°06,20 W	F.G	2		Pæl		Brændetid: H24
Note: Lyser i pejlinger fra 69° til 181,5°.								
7238 L5282.1	Grønnedal Ankermærkefyr. Ca. 37 m 160 fra nr. 7228a	61°14,40 N 48°06,43 W	F.G	28	G 3	Gul båke med orange trekant med opadvendt spids 4		Brændetid: H24
Note: Nr. 7228a overet med ankermærkefyret angiver linjen, hvori ankeret bør sættes ved anløb af Grønnedal Bro.								
7260 L5346	Sätuarssugssuaq. På øen Sätuarssugssuaq, ved Frederikshåb Sydløb	61°58,08 N 49°45,48 W	FI(3)W.10s	20	W 7,5	Rødt tårn med gult bælte 7		Racon: 9290
Note: -								
7280a L5348.1	Frederikshåb Bagfyr. E-siden af Kangerdlúnguaq	62°00,07 N 49°40,50 W	Iso.W.4s	30	W 9	Hvid gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 8		
Note: Nr. 7280a og 7280b leder overet i pejling 36°. Lyser ca. 8° på begge sider af overetlinjen.								
7280b L5348	Frederikshåb Forfyr. Ca. 372 m fra bagfyret	61°59,90 N 49°40,72 W	Iso.W.2s	18	W 9,5	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 13		
Note: Nr. 7280a og 7280b leder overet i pejling 36°. Lyser ca. 8° på begge sider af overetlinjen.								
7305 L5400	Qeqertarsuatsiaat Kangerluat (Fiskenæs Fjord) Øen ca. 0,2 sm NW for Sorte Skær	63°01,73 N 50°49,85 W	FI.WRG.3s	20	W 7 R 5 G 5	Orange fyrtårn 5	R076°-093° G093°-219° W219°-222° R222°-303° G303°-341° W341°-076°	
Note: -								
7325 L5500	Saattut (tidl. Sätut) På den W-ligste af Sätut Øerne, N for indsejlingen til Færingehavn	63°41,87 N 51°36,32 W	FI.WRG.5s	21	W 8 R 5 G 5	Hvid fyrbygning med rødt bælte 3	W019°-049° R049°-089° G089°-180° W180°-192° R192°-277° G277°-019°	Racon: 9300
Note: -								
7330 L5504	Avalap Quia (tidl. Den smukke Ø) I Kangerdluarssoruseq Fjord, S for Færingehavn	63°41,13 N 51°32,48 W	FI.WRG.3s	18	W 6 R 4 G 4	Lanterne på betonsokkel, som er malet rød 1	G000°-071° W071°-081° R081°-180° W180°-360°	
Note: -								

L. Grønland

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

W-kyst

7336a Søndre Næs Bagfyr. 63°41,35 N Iso.W.4s 20 W 8,5 Gult treben med
L5508.1 SW-siden af Søndre Næs 51°31,72 W rødt bælte
7

Note: Nr. 7336a og 7336b leder overet i pejling 73° fra åbent farvand forbi Den smukke Ø. Lyser ca. 3° på begge sider af overetlinjen

7336b Søndre Næs Forfyr. 63°41,28 N Iso.W.2s 9 W 8,5 Gult skab med
L5508 S-siden af Søndre Tvillingø 51°32,18 W rødt bælte
2

Note: Nr. 7336a og 7336b leder overet i pejling 73° fra åbent farvand forbi Den smukke Ø. Lyser ca. 3° på begge sider af overetlinjen

7355 Kigtorqat. 63°55,67 N Fl.W.3s 23 W 4,5 Gult treben med
L5512 Øens NE-pynt 51°35,40 W rødt bælte Brændetid:
H24
6

Note: -

7360 Qagssissagdlit. 64°00,23 N Fl.WRG.3s 12 W 6 Gult skab med
L5525 Øgruppens E-side 51°42,18 W rødt bælte G090°-321°
W321°-326°
R326°-090°.
G 4 2

Note: -

7366a Angissorssuaq Bagfyr. 63°57,98 N Iso.R.4s 30 R 6 Rødt skab
L5520.1 NE-siden af Angissorssuaq 51°44,15 W 2

Note: Nr. 7366a og 7366b leder overet i pejling ca. 207° fra Qagssissagdlit op mellem øerne Kingigtoq og Simiutå. Lyser ca. 3° på begge sider af overetlinjen

7366b Angissorssuaq Forfyr. 63°58,15 N Iso.R.2s 16 R 6 Rød gittermast
L5520 Ca. 460 m fra bagfyret 51°43,97 W 10

Note: Nr. 7366a og 7366b leder overet i pejling ca. 207° fra Qagssissagdlit op mellem øerne Kingigtoq og Simiutå. Lyser ca. 3° på begge sider af overetlinjen

7370 Simiutå. 64°02,60 N Fl.G.3s 12 G 4 Gult skab med
L5530 På SW-pynten af øen 51°38,38 W rødt bælte
2

Note: -

7372a Strømstedet Bagfyr. 64°00,69 N Iso.W.4s 30 W 9,5 Grå gittermast
L5531.1 Narsaq Løb 51°38,95 W med rød firkantet
plade med lodret
hvid midterstribe
2

Note: Nr. 7372a og 7372b er overet i pejling 184°. Lyser ca. 8° på begge sider af overetlinjen

7372b Strømstedet Forfyr. 64°00,89 N Iso.W.2s 18 W 9 Grå gittermast
L5531 Ca. 374 m fra bagfyret 51°38,90 W med rød firkantet
plade med lodret
hvid midterstribe
4

Note: Nr. 7372a og 7372b er overet i pejling 184°. Lyser ca. 8° på begge sider af overetlinjen

L. Grønland

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

W-kyst

7374 L5535	Serfartôrssuaq. På E-pynten af øen	64°05,72 N 51°37,87 W	Fl.W.3s	28	W 4,5	Gult treben med rødt bælte 10		
Note: -								
7385 L5550	Agtorssuit. På øgruppens N-ligste holm. S-siden af Godthåb Nordløb	64°03,28 N 52°07,98 W	Fl(2)WRG.5s	26	W 8 R 6 G 6	Rødt tårn med gult bælte 7	G275°-073° W073°-121° R121°-206° G206°-231° W231°-235° R235°-275°.	Racon: 9310
Note: -								
7390 L5552	Rensø. Ca. 6 sm NE for Agtorssuit	64°07,30 N 51°57,13 W	Fl.W.5s	12	W 10(7)	Gult skab med rødt bælte 2		
Note: Lyser kraftigt i pejlinger fra 49° til 58° og svagere i pejlinger fra 229° til 49°								
7396a L5554.1	Godthåb Bagfyr. På Fyrø	64°09,93 N 51°43,08 W	Iso.G.4s	26	G 11	Gult skab med rødt bælte 2		Brændetid: H24
Note: Nr. 7396a og 7396b leder overet i pejling 061°. Bagfyret lyser ca. 8° på begge sider af overetlinjen.								
7396b L5554	Godthåb Forfyr. Ca. 220 m fra bagfyret	64°09,87 N 51°43,32 W	Iso.G.2s	9	G 11(7)	Gult skab med rødt bælte 2		Brændetid: H24
Note: Nr. 7396a og 7396b leder overet i pejling 061°. Forfyret lyser kraftigt i pejlinger fra 56,5° til 65,5°.								
7400 L5558	Godthåb Skibshavn Indsejling. På pynten ved E-siden af indsejlingen	64°10,42 N 51°43,20 W	Fl.WRG.3s	12	W 5,5 R 3,5 G 3,5	Gult skab med rødt bælte 2	G268°-015° W015°-025° R025°-132°.□	
Note: -								
7406 L5571	Marlenebugt Skær Fyr	64°10,47 N 51°41,95 W	Fl.Y.3s	9	Y 3	Gulmalet gittermast 7		
Note: -								
7410a L5572.1	Malene Bugt Bagfyr.	64°10,94 N 51°41,61 W	Iso.R.4s	19	R 4,5	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 4,5		Brændetid: 01. maj - 15. november
Note: Nr. 7410a og 7410b leder overet i pejling 25,2°. Lyser 120° på begge sider af overetlinjen.								
7410b L5572	Malene Bugt Forfyr. 145,3 m fra bagfyret	64°10,86 N 51°41,71 W	Iso.R.2s	14	R 4,5	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 10		Brændetid: 01. maj - 15. november
Note: Nr. 7410a og 7410b leder overet i pejling 25,2°. Lyser 120° på begge sider af overetlinjen.								

L. Grønland

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

W-kyst

7412 L5575	Godthåb Luftfartsfyr. NE for havnen	64°11,37 N 51°40,95 W	Al FI.WG.5s	99	W 19 G 13	Kontroltårn 15		
Note: -								
7435 L5580	Kitdliaraq. 3,5 sm SSE for Sukkertoppen Havn	65°21,63 N 52°50,25 W	FI(3)W.10s	21	W 8,5	Gult tårn med rødt bælte 7		Racon: 9312
Note: -								
7440 L5590	Sukkertoppen. På Kirkegårdsnæsset, NE for byen	65°25,35 N 52°53,10 W	Oc.WRG.5s	25	W 7,5 R 5 G 5	Rødt tårn med gult bælte	G152°-004,5° W004,5°- 011,5° R011,5°-031°	
Note: Fyret er overet i pejling 10,5° med en båke på position 65° 25,12' N. 52° 53,21' W.								
7446 L5594	Sukkertoppen Havn. W-siden af havnen, S for byen	65°24,73 N 52°54,54 W	Iso.WRG.2s	13	W 5,5 R 3,5 G 3,5	Rødt skab med gult bælte 2	G288°-301,7° W301,7°-310° R310°-321°.	
Note: -								
7452a L5596.1	Sukkertoppen Havn E- lige Ankermærke Bagfyr. W-siden af Hundeø	65°24,77 N 52°54,22 W	F.G	13	G 10	Gittermast med orange trekant med nedadvendt spids 15		
Note: Nr. 7452a og 7452b er overet i pejling 30°								
7452b L5596	Sukkertoppen Havn E- lige Ankermærke Forfyr. 58 m fra bagfyret	65°24,73 N 52°54,23 W	F.G	8	G 10	Gittermast med orange trekant med opadvendt spids 15		
Note: Nr. 7452a og 7452b er overet i pejling 30°								
7456a L5598.1	Sukkertoppen Havn W- lige Ankermærke Bagfyr. N for beddingen	65°24,83 N 52°54,55 W	Iso.R.4s	28	R 10	Gittermast med orange trekant med nedadvendt spids 10		
Note: Nr. 7456a og 7456b er overet i pejling 323°								
7456b L5598	Sukkertoppen Havn W- lige Ankermærke Forfyr.	65°24,82 N 52°54,53 W	Iso.R.4s	25	R 10	Gittermast med orange trekant med opadvendt spids 8		
Note: Nr. 7456a og 7456b er overet i pejling 323°								

L. Grønland

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

W-kyst

7485a L5620.1	Søndre Strømfjord S Bagfyr. På SW-kysten af Qeqertasugssuk	66°00,18 N 53°30,18 W	Iso.W.4s	15	W 9,5	Gult skab med rødt bælte 2		
------------------	---	--------------------------	----------	----	-------	--------------------------------------	--	--

Note: Nr. 7485a og 7485b leder overet i pejling 099° i dybt vand ind mod munden af Søndre Strømfjord. Lyser ca. 8° på begge sider af overetlinjen.

7485b L5620	Søndre Strømfjord S Forfyr. Ca. 660 m fra bagfyret	66°00,25 N 53°31,05 W	Iso.W.2s	8	W 9	Gult skab med rødt bælte 2		
----------------	--	--------------------------	----------	---	-----	--------------------------------------	--	--

Note: Nr. 7485a og 7485b leder overet i pejling 099° i dybt vand ind mod munden af Søndre Strømfjord. Lyser ca. 8° på begge sider af overetlinjen.

7489a L5625.1	Søndre Strømfjord N Bagfyr. På N-kysten af Qeqertasugssuk	66°01,63 N 53°30,30 W	Iso.R.4s	36	R 10	Gult skab med rødt bælte 2		
------------------	--	--------------------------	----------	----	------	--------------------------------------	--	--

Note: Nr. 7489a og 7489b leder overet i pejling 056°. Lyser ca. 8° på begge sider af overetlinjen

7489b L5625	Søndre Strømfjord N Forfyr. Ca. 550 m fra bagfyret	66°01,47 N 53°30,93 W	Iso.R.2s	21	R 10	Gult skab med rødt bælte 2		
----------------	--	--------------------------	----------	----	------	--------------------------------------	--	--

Note: Nr. 7489a og 7489b leder overet i pejling 056°. Lyser ca. 8° på begge sider af overetlinjen.

7492a	Camp Lloyd W Bagfyr.	66°58,22 N 50°57,50 W	F.W	31		Grå pæl med hvid firkant med rød kant 5		Brændetid: 01. juni - 31. december H24
-------	----------------------	--------------------------	-----	----	--	--	--	--

Note: Nr. 7492a og 7492b er overet i pejling 2°.

7492b	Camp Lloyd W Forfyr.	66°58,16 N 50°57,51 W	F.W	16		Hvid pæl med hvid firkant med rød kant 1		Brændetid: 01. juni - 31. december H24
-------	----------------------	--------------------------	-----	----	--	---	--	--

Note: Nr. 7492a og 7492b er overet i pejling 2°.

7493a	Camp Lloyd E Bagfyr.	66°58,25 N 50°57,08 W	F.W	29		Rød/hvid pæl med hvid firkant med rød kant 4		Brændetid: 01. juni - 31. december H24
-------	----------------------	--------------------------	-----	----	--	---	--	--

Note: Nr. 7493a og 7493b er overet i pejling 40°.

L. Grønland

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

W-kyst

7493b	Camp Lloyd E Forfyr.	66°58,23 N 50°57,11 W	F.W	26		Rød/hvid pæl med hvid diamant med rød kant		Brændetid: 01. juni - 31. december H24
-------	----------------------	--------------------------	-----	----	--	--	--	--

3,5

Note: Nr. 7493a og 7493b er overet i pejling 40°.

7496 L5640	Qeqartarsuatsiaq. W for Itivdleq på øen Qeqartarsuatsiaq	66°30,50 N 53°41,50 W	Fl.WRG.5s	42	W 8,5 R 6 G 5,5	Orange fyrtårn 5,5	G010°-055° W055°-134° R134°-144° G144°-172° W172°-177° R177°-185° G185°-230° W230°-240° R240°-010°	
---------------	--	--------------------------	-----------	----	-----------------------	-----------------------	--	--

Note: -

7504 L5660	Møllers Ø. På S-siden af øen	66°55,23 N 53°45,02 W	Fl.W.3s	38	W 7	Gult tårn med rødt bælte 7		Racon: 9315
---------------	---------------------------------	--------------------------	---------	----	-----	----------------------------------	--	-------------

Note: -

7508a L5680.1	Præstefjeldet Bagfyr. På kysten ved Præstefjeldet	66°57,18 N 53°43,30 W	Iso.W.4s	30	W 9	Orange skab		
------------------	---	--------------------------	----------	----	-----	-------------	--	--

Note: Nr. 7508a og 7508b leder overet i pejling 007° forbi (E om) Stone Island til Holsteinsborg fyrlinje. Lyser ca. 3° på begge sider af overetlinjen.

7508b L5680	Præstefjeldet Forfyr. Ca. 500 m fra bagfyret på øen Sagdlerssuaq	66°56,90 N 53°43,40 W	Iso.W.2s	16	W 9	Orange skab		
----------------	--	--------------------------	----------	----	-----	-------------	--	--

Note: Nr. 7508a og 7508b leder overet i pejling 7° forbi (E om) Stone Island til Holsteinsborg fyrlinje. Lyser ca. 3° på begge sider af overetlinjen.

7516a L5696.1	Holsteinsborg Bagfyr. N for byen	66°56,57 N 53°40,10 W	Iso.W.4s	52	W 9,5	Gittermast med orange trekant med nedadvendt spids 7		Brændetid: H24
------------------	-------------------------------------	--------------------------	----------	----	-------	--	--	-------------------

Note: Nr. 7516a og 7516b leder overet i pejling ca. 92,5° fra Præstefjeldet fyrlinje til Holsteinsborg.

7516b L5696	Holsteinsborg Forfyr. N for byen, 298 m fra bagfyret	66°56,58 N 53°40,53 W	Iso.W.2s	35	W 9	Gittermast med orange trekant med opadvendt spids 20		Brændetid: H24
----------------	--	--------------------------	----------	----	-----	--	--	-------------------

Note: Nr. 7516a og 7516b leder overet i pejling ca. 92,5° fra Præstefjeldet fyrlinje til Holsteinsborg.

7525 L5712	Holsteinsborg Dækmole. Yderenden af Liggekaj	66°56,52 N 53°41,02 W	F.R	6	R 3	Pæl 2,5		
---------------	---	--------------------------	-----	---	-----	------------	--	--

Note: -

L. Grønland

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

W-kyst

7532a Tømmermandsøen W 66°56,47 N Oc.G.5s 23 G 3 Gittermast med
L5706.1 Ankermærke Bagfyr. 53°41,89 W med nedadvendt
Øens NW-side spids
6

Note: Nr. 7532a 7532b er overet i pejling 174,5°

7532b Tømmermandsøen W 66°56,48 N Oc.G.7s 20 G 3 Gittermast med
L5706 Ankermærke Forfyr. 53°41,89 W orange trekant
med opadvendt
spids
4

Note: Nr. 7532a 7532b er overet i pejling 174,5°

7560 Ukivik. 67°13,23 N Fl.W.5s 90 W 6,5 Orange fyrtårn
L5718 På øen Sydbay (Ukivik) 53°55,02 W
6

Note: -

7568a Agto Ankermærke S 67°56,50 N F.G 24 G 4 Grå gittermast
L5719.11 Bagfyr. 53°37,94 W med rød trekant
med nedadvendt
spids
9

Note: Nr. 7568a og 7568b er overet i pejling 192,8°

7568b Agto Ankermærke S 67°56,52 N F.G 20 G 4 Grå gittermast
L5719.1 Forfyr. 53°37,93 W med rød trekant
med opadvendt
spids
9

Note: Nr. 7568a og 7568b er overet i pejling 192,8°

7570a Agto Ankermærke E 67°56,59 N F.R 10 R 4 Grøn/brun
L5720.1 Bagfyr. 53°37,63 W træmast med rød
trekant med
nedadvendt spids
4,5

Note: Nr. 7570a og 7570b er overet i pejling 111,6°

7570b Agto Ankermærke E 67°56,61 N F.R 5 R 4 Grøn/brun
L5720.4 Forfyr. 53°37,72 W træmast med rød
trekant med
opadvendt spids
3

Note: Nr. 7570a og 7570b er overet i pejling 111,6°

7576 Kangåtsiaq. 68°18,40 N Oc.WRG.5s 20 W 7 Gittermast W103°-108°
L5790 På SW-pynten 53°28,38 W R 4,5 R108°-140°
G 4,5 8 G140°-103°

Note: -

L. Grønland

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

W-kyst

7577 <i>L5791</i>	Kangâtsiaq SW. På skær SW for Kangâtsiaq	68°18,23 N 53°28,57 W	FI.R.3s	5	R 2	Betonfundament 1,5		
Note: -								
7580 <i>L5800</i>	Vester Ejland. På øen Vester Ejland	68°37,45 N 53°32,50 W	FI(2)W.5s	46	W 7	Rødt tårn med hvidt bælte 7		Racon: 9317
Note: -								
7588 <i>L5840</i>	Susanne Øerne. På øgruppens NW-ligste ø	68°39,62 N 53°09,50 W	FI(3)W.10s	26	W 5,5	Rødt tårn med gult bælte 5		
Note: -								
7596a <i>L5860.1</i>	Qârajugtoq Bagfyr. Ca. 2,5 sm W for Egedesminde	68°43,12 N 52°58,10 W	Iso.W.4s	21	W 9	Rød trebenet mast + Et Rødt skab med et gult bælte 7		
Note: Nr. 7596a og 7596b leder overet i pejling 051°. Lyser 3° på begge sider af overetlinjen.								
7596b <i>L5860</i>	Qârajugtoq Forfyr. 890 m fra bagfyret. Samme fyrbygning som nr. 7605	68°42,83 N 52°59,11 W	Iso.W.2s	9	W 8,5	Rødt skab med gult bælte. 2		
Note: Nr. 7596a og 7596b leder overet i pejling 051°. Lyser 3° på begge sider af overetlinjen.								
7605 <i>L5860</i>	Qârajugtoq. Samme fyrbygning som nr. 7596b	68°42,83 N 52°59,11 W	FI.WRG.5s	9	W 4 R 2,5 G 2,5	Rødt skab med gult bælte. 2	G241°-253° W253°-259° R259°-4°	
Note: -								
7612a <i>L5870.1</i>	Egedesminde Indsejling Bagfyr. Ca. 30 m NW for kirken	68°42,62 N 52°52,53 W	Iso.G.4s	30	G 4	Hvid træmast med rød trekant med nedadvendt spids 15		Brændetid: 01. august - 15. maj H24
Note: Nr. 7612a og 7612b leder overet i pejling 140° mellem Ræveø og Tørveø til Egedesminde Havn. Lyser 90° på begge sider af overetlinjen.								
7612b <i>L5870</i>	Egedesminde Indsejling Forfyr. Tæt NW for el-værket	68°42,67 N 52°52,63 W	Iso.G.2s	18	G 4	Hvid træmast med rød trekant med opadvendt spids 15		Brændetid: 01. august - 15. maj H24
Note: Nr. 7612a og 7612b leder overet i pejling 140° mellem Ræveø og Tørveø til Egedesminde Havn. Lyser 90° på begge sider af overetlinjen.								

L. Grønland

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

W-kyst

7618a <i>L5884.1</i>	Egedesminde Bagfyr. På N-siden af Næsset	68°42,47 N 52°53,19 W	F.R	15	R 1	Hvid træmast med rød trekant med nedadvendt spids	4	Brændetid: 01. august - 15. maj
-------------------------	---	--------------------------	-----	----	-----	--	---	--

Note: Nr. 7618a og 6718b leder overet i pejling 178° ind til fortøjningspladsen i Inderhavnen. Lyser ca. 3° på begge sider af overetlinjen.

7618b <i>L5884</i>	Egedesminde Forfyr. 23 m fra bagfyret	68°42,50 N 52°53,19 W	F.R	12	R 1	Hvid træmast med rød trekant med opadvendt spids	3	Brændetid: 01. august - 15. maj
-----------------------	--	--------------------------	-----	----	-----	---	---	--

Note: Nr. 7618a og 6718b leder overet i pejling 178° ind til fortøjningspladsen i Inderhavnen. Lyser ca. 3° på begge sider af overetlinjen.

7624a <i>L5890.1</i>	Ræveø Tværmærke Bagfyr. Øens NE-kyst	68°42,80 N 52°53,60 W	Iso.R.4s	23	R 2,5	Pæl med rød trekant med opadvendt spids	5	Brændetid: 01. august - 15. maj
-------------------------	--	--------------------------	----------	----	-------	---	---	--

Note: Nr. 7624a og 7624b er overet i pejling 268°.

7624b <i>L5890</i>	Ræveø Tværmærke Forfyr. 82 m fra bagfyret	68°42,80 N 52°53,48 W	Iso.R.2s	16	R 2,5	Pæl med rød trekant med opadvendt spids	5	Brændetid: 01. august - 15. maj
-----------------------	---	--------------------------	----------	----	-------	---	---	--

Note: Nr. 7624a og 7624b er overet i pejling 268°.

7630	Egedesminde Advarselsfyr. På Transitøens Fiskehus	68°42,62 N 52°53,00 W	3 F.R		R 1			Brændetid: 01. august - 15. maj
------	---	--------------------------	-------	--	-----	--	--	--

Note: 3 røde lys lodret over hinanden tændes, når det E.-lige løb mellem den nye kaj og Transitøen er spærret på grund af skibes fortøjninger.

7646a <i>L5888.1</i>	Transitøen NW Ankermærke Bagfyr. Øens NW-side	68°42,65 N 52°53,05 W	F.R	3		Pæl med rød firkant (diamant)		Brændetid: 01. august - 15. maj
-------------------------	---	--------------------------	-----	---	--	----------------------------------	--	--

Note: Nr. 7646a og 7646b er overet i pejling 50°.

7646b <i>L5888</i>	Transitøen NW Ankermærke Forfyr. 10 m fra bagfyret	68°42,63 N 52°53,07 W	F.R	2		Pæl med rød firkant (diamant)		Brændetid: 01. august - 15. maj
-----------------------	--	--------------------------	-----	---	--	----------------------------------	--	--

Note: Nr. 7646a og 7646b er overet i pejling 50°.

L. Grønland

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

W-kyst

7650a Tipitooq Kangilleq W 68°43,11 N Iso.R.4s 17 R 4,5 Grå gittermast
L5891.1 Bagfyr. 52°49,59 W med orange
S for Fiskeindustri- trekant med
bygningens S-lige hjørne nedadvendt spids

Note: Nr. 7650a og 7650b er overet i pejling 94°. Lyser 20° på begge sider af overretlinjen

7650b Tipitooq Kangilleq W 68°43,12 N Iso.R.2s 11 R 4,5 Grå gittermast
L5891 Forfyr. 52°49,94 W med orange
241 m fra bagfyret trekant med
opadvendt spids

Note: Nr. 7650a og 7650b er overet i pejling 94°. Lyser 20° på begge sider af overretlinjen

7652a Tipitooq Kangilleq N 68°43,00 N Iso.G.4s 25 G 4,5 Grå gittermast
L5891.41 Bagfyr. 52°49,75 W med orange
På skrænten i Tipitooq trekant med
Kangilleqs S-side nedadvendt spids

Note: Nr. 7652a og 7652b leder overet i pejling 191° mellem Angissoq og Zimmers Vardeø. Lyser 20° E for og 80° W for overretlinjen

7652b Tipitooq Kangilleq N 68°43,18 N Iso.G.2s 17 G 4,5 Grå gittermast
L5891.4 Forfyr. 52°49,65 W med orange
328 m fra bagfyret trekant med
opadvendt spids

Note: Nr. 7652a og 7652b leder overet i pejling 191° mellem Angissoq og Zimmers Vardeø. Lyser 20° E for og 80° W for overretlinjen

7655 Zimmers Ø. 68°45,21 N Fl.WRG.3s 19 W 7 Rødt tårn med
L5892 Ca. 3 sm NE for 52°48,10 W R 4 gult bælte
Egedesminde G 4 5 R034°-040°
W040°-056°
R056°-109°
G109°-171°
W171°-212°
R212°-326°

Note: -

7675 Udkiggen. 69°14,00 N Oc.WRG.10s 40 W 14 Orange fyrtårn R034°-043°
L5918 Disko S-kyst 53°33,75 W R 11 G043°-052°
G 11 5 W052°-069° Racon: 9321
R069°-074°
G074°-079°
W079°-095°
R095°-106°
G106°-275°
W275°-333°
R333°-347°
G347°-357°
W357°-034°.

Note: -

L. Grønland

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

W-kyst

7682a L5920.1	Godhavn Ydre Bagfyr. På E-siden af Lyngmarksbugten	69°15,30 N 53°33,00 W	F.G	32	G 3,5	Gittermast med rød og hvid vandretstribet trekant med nedadvendt spids		Brændetid: 01. august - 01. januar
------------------	--	--------------------------	-----	----	-------	--	--	---

Note: Nr. 7682a og 7682b leder overet i pejling 061°. Lyser ca. 3° på begge sider af overetlinjen. Dagsmærker: Røde fluorescerende trekanten med hvid kant.

7682b L5920	Godhavn Ydre Forfyr. Ca. 100 m fra bagfyret	69°15,25 N 53°34,07 W	F.G	15	G 3,5	Gittermast med rød og hvid vandretstribet trekant med opadvendt spids		Brændetid: 01. august - 01. januar
----------------	--	--------------------------	-----	----	-------	---	--	---

Note: Nr. 7682a og 7682b leder overet i pejling 061°. Lyser ca. 3° på begge sider af overetlinjen. Dagsmærker: Røde fluorescerende trekanten med hvid kant.

7686a L5924.1	Godhavn Indre Bagfyr. 300 m W for Godhavn Kirke	69°14,82 N 53°32,90 W	F.G	34	G 1,5	Hvid tremmemast med rød og hvid trekant med nedadvendt spids 10		Brændetid: 01. august - 01. januar
------------------	---	--------------------------	-----	----	-------	---	--	---

Note: Nr. 7686a og 7686b leder overet i pejling 146° fra Godhavn Ydre ledefyrilinje til den indre havn. Lyser 60° på begge sider af overetlinjen.

7686b L5924	Godhavn Indre Forfyr.	69°14,88 N 53°33,05 W	F.G	14	G 1,5	Hvid tremmemast med rød og hvid trekant med opadvendt spids 6		Brændetid: 01. august - 01. januar
----------------	-----------------------	--------------------------	-----	----	-------	---	--	---

Note: Nr. 7686a og 7686b leder overet i pejling 146° fra Godhavn Ydre ledefyrilinje til den indre havn. Lyser 60° på begge sider af overetlinjen.

7692a L5928.1	Godhavn Ankermærke Bagfyr. Ca. 470 m 333° fra Godhavn Kirke	69°15,15 N 53°32,83 W	F.R	17	R 2,5	Hvid tremmemast med rød og hvid trekant med nedadvendt spids 6		Brændetid: H24
------------------	--	--------------------------	-----	----	-------	--	--	-------------------

Note: Nr. 7692a og 7692b er overet i pejling 57°. Lyser 60° på begge sider af overetlinjen. Skæringspunktet med Godhavn Indre fyrilinje angiver ankerpladsen.

7692b L5928	Godhavn Ankermærke Forfyr. 98 m fra bagfyret	69°15,13 N 53°32,90 W	F.R	11	R 2,5	Hvid tremmemast med rød og hvid trekant med opadvendt spids 6		Brændetid: H24
----------------	--	--------------------------	-----	----	-------	---	--	-------------------

Note: Nr. 7692a og 7692b er overet i pejling 57°. Lyser 60° på begge sider af overetlinjen. Skæringspunktet med Godhavn Indre fyrilinje angiver ankerpladsen.

L. Grønland

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

W-kyst

7706 L5930	Savik. Ca. 2,5 sm W for Christianshåb	68°49,28 N 51°18,78 W	FI(2)W.5s	21	W 8	Orange tårn 5		
Note: Lyser i pejlinger fra 16° til 239°								
7709 L5936	Napissaq. Ca. 1 sm SW for Christianshåb	68°48,62 N 51°13,70 W	FI.WRG.3s	9	W 6 R 4 G 4	Orange tårn 5	G30°-045° W045°-058° R058°-069° G069°-118° W118°-156° R156°-166° G166°-247° W247°-275° R275°-282°	
Note: -								
7715a L5932.1	Christianshåb Bagfyr.	68°49,40 N 51°10,75 W	Iso.R.4s	25	R 2,5	Mast med rød trekant med nedadvendt spids		Brændetid: Besejlingspe rioden (maj - december)
NE for byen						7,5		
Note: Nr. 7715a og 7715b er overet i pejling 38,5°. Lyser 60° på begge sider af overetlinjen.								
7715b L5932	Christianshåb Forfyr.	68°49,33 N 51°10,89 W	Iso.R.2s	16	R 2,5	Mast med rød trekant med opadvendt spids		Brændetid: Besejlingspe rioden (maj - december)
						7,5		
Note: Nr. 7715a og 7715b er overet i pejling 38,5°. Lyser 60° på begge sider af overetlinjen.								
7720a L5934.1	Christianshåb Ankermærke Bagfyr.	68°48,90 N 51°12,75 W	Iso.G.2s	15	G 0,5	Træmast med orange trekant med nedadvendt spids		Brændetid: Besejlingspe rioden (maj - december)
SE-siden af Spækholmen						4		
Note: Nr. 7720a og 7720b er overet i pejling ca. 275°. Lyser 60° på begge sider af overetlinjen.								
7720b L5934	Christianshåb Ankermærke Forfyr.	68°48,89 N 51°12,68 W	Iso.G.2s	9	G 0,5	Træmast med orange trekant med opadvendt spids		Brændetid: Besejlingspe rioden (maj - december)
53 m fra bagfyret						4		
Note: Nr. 7720a og 7720b er overet i pejling ca. 275°. Lyser 60° på begge sider af overetlinjen.								
7742a L5940.1	Jakobshavn Ydre Bagfyr. N-siden af indsejlingen	69°13,47 N 51°05,82 W	Iso.R.4s	28	R 4	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids		Brændetid: H24
						7,5		
Note: Nr. 7742a og 7742b er overet i pejling 119,6°.								

L. Grønland

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

W-kyst

7742b L5940	Jakobshavn Ydre Forfyr. 167 m fra bagfyret	69°13,52 N 51°06,03 W	Iso.R.2s	14	R 4	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 10		Brændetid: H24
----------------	---	--------------------------	----------	----	-----	--	--	-------------------

Note: Nr. 7742a og 7742b er overet i pejling 119,6°.

7748a L5942.1	Jakobshavn Indre Bagfyr. S-siden af havnens inderste del	69°13,12 N 51°05,35 W	Iso.G.4s	52	G 4	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 7,5		Brændetid: H24
------------------	--	--------------------------	----------	----	-----	--	--	-------------------

Note: Nr. 7748a og 7748b er overet i pejling 142,9°.

7748b L5942	Jakobshavn Indre Forfyr. 149 m fra bagfyret	69°13,18 N 51°05,48 W	Iso.G.2s	43	G 4	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 7,5		Brændetid: H24
----------------	--	--------------------------	----------	----	-----	---	--	-------------------

Note: Nr. 7748a og 7748b er overet i pejling 142,9°.

7754 L5944	Jakobshavn. NE-lige molehoved	69°13,40 N 51°05,85 W	F.R	3	R 2,5	Platform på molehovedet		
---------------	----------------------------------	--------------------------	-----	---	-------	----------------------------	--	--

Note: -

7772a L5951.1	Umanak Havn Bagfyr.	70°40,62 N 52°07,74 W	Iso.G.4s	25	G 3,5	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 7		Brændetid: 01. maj - 31 december H24
------------------	---------------------	--------------------------	----------	----	-------	--	--	--

Note: Nr. 7772a og 7772b er overet i pejling 312,6°.

7772b L5951	Umanak Havn Forfyr. Ca. 22 m fra bagfyret	70°40,62 N 52°07,71 W	Iso.G.2s	22	G 3,5	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids 4,5		Brændetid: 01. maj - 31 december H24
----------------	--	--------------------------	----------	----	-------	---	--	--

Note: Nr. 7772a og 7772b er overet i pejling 312,6°.

7788a L5970.1	Upernavik Bagfyr. På E-siden af havnen	72°47,41 N 56°08,80 W	F.R	14	R 4	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids 5		Brændetid: 01. maj - 31 december H24
------------------	---	--------------------------	-----	----	-----	--	--	--

Note: Nr. 7788a og 7788b leder er overet i pejling 108,6° ind til havnen. Lyser ca. 3° på begge sider af overetlinjen.

L. Grønland

Dansk Fyrliste 2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Fyrliste nr/ Int nr	Navn/ Pladsnavn	Bredde/ Længde	Fyrkarakter/ Tågesignal	Flamme- højde (m)	Lysevne (W/R/G)	Fyrudseende/ Fyrhøjde (m)	Lysvinkel	Brændetid/ Racon nr

W-kyst

7788b L5970	Upernavik Forfyr.	72°47,42 N 56°08,87 W	F.R	12	R 4	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids		Brændetid: 01. maj - 31 december H24
----------------	-------------------	--------------------------	-----	----	-----	--	--	--

10

Note: Nr. 7788a og 7788b leder er overet i pejling 108,6° ind til havnen. Lyser ca. 3° på begge sider af overetlinjen.

7794a L5972.1	Upernavik Ankermærke Bagfyr.	72°47,32 N 56°09,75 W	F.G	11	G 3	Gittermast med rød trekant med nedadvendt spids		Brændetid: 01. maj - 31 december H24
------------------	---------------------------------	--------------------------	-----	----	-----	---	--	--

Ved tankanlæg på S-
siden af Skibshavnen

8

Note: Nr. 7794a og 7794b er overet i pejling 197°.

7794b L5972	Upernavik Ankermærke Forfyr.	72°47,35 N 56°09,72 W	F.G	7	G 3	Gittermast med rød trekant med opadvendt spids		Brændetid: 01. maj - 31 december H24
----------------	---------------------------------	--------------------------	-----	---	-----	--	--	--

66 m fra bagfyret

3

Note: Nr. 7794a og 7794b er overet i pejling 197°.

E-kyst

7820 L5100	Prins Christian Sund E. Christian IV Ø NE-side	60°03,57 N 43°09,68 W	Fl.WRG.5s	90	W 14 R 11 G 11	Orange tårn 4,5	W000°-180° R180°-255° G255°-263° W263°-288° R288°-295° G295°-360°.	Brændetid: H24 Racon: 9400
---------------	---	--------------------------	-----------	----	--------------------------	------------------------	---	--------------------------------------

Note: -

7840 L5005	Isortoq SE.	65°32,20 N 38°58,00 W	Fl.W.5s	28	W 7,5	Fluorescerende rødt fyrskab		Brændetid: 01. august - 31. december
---------------	-------------	--------------------------	---------	----	-------	--------------------------------	--	--

NW-lige side af en lille ø
SE for Isortoq

2

Note: -

7850 L5000	Ammassalik Ydre. På fastlandet N for en lille ø ved indsejlingen til Ammassalik	65°35,20 N 37°34,35 W	Fl.W.5s	11	W 7	Gult skab med rødt bælte		2
---------------	--	--------------------------	---------	----	-----	-----------------------------	--	---

Note: -

Udsendelse af DGPS-korrektioner.

Danmark.

Nr.	Navn	Bredde N	Længde E	Radio frekvens (kHz)	DGPS station ID nr.	Reference stations nr.	Format	Message type	Baud rate (b/s)	Rækkevidde (sm)	Positionsnøjagtighed 95 % sandsynlighed	Fyrliste nr.
8035	Blåvands Huk Fyr	55° 33,47'	8° 04,99'	290	452	705/706	RTCM Ver.2.1	3. 7. 9. og 16.	100	ca. 150	bedre end 10 m	150
8065	Skagen W. Fyr	57° 44,93'	10° 35,71'	296	453	710/711	RTCM Ver.2.1	3. 7. 9. og 16.	100	ca. 100	bedre end 10 m	325
8350	Hammer Odde Fyr	55° 17,89'	14° 46,42'	289,5	451	700/701	RTCM Ver.2.1	3. 7. 9. og 16.	100	ca. 178	bedre end 10 m	6010

Færøerne.

Nr.	Navn	Bredde N	Længde W	Radio frekvens (kHz)	DGPS station ID nr.	Reference stations nr.	Format	Message type	Baud rate (b/s)	Rækkevidde (sm)	Positionsnøjagtighed (95 % sandsynlighed)	Fyrliste nr.
8400	Tórshavn	62° 01,23'	06° 50,27'	287,5	454	715/716		3. 7. 9. og 16.	100	ca. 200		

Luftfartsradiofyr (Aero RC).

Danmark.

Station		Position		Ken-dings-signal	Rækkevidde (sm)	Radiofrekvens (kHz)	Udsendelses-type	Bemærkninger
Nr.	Navn	Bredde N	Længde E					
8590	Donna	55° 28,2'	5° 08,1'	DON	25	355	NON/A2A	Se også Fyrliste nr.
8595	Danfaltet, platform FC	55° 28,7'	5° 06,4'	DNF	25	349	NON/A2A	
8670	Fauna (Rønne)	55° 01,7'	14° 54,1'	FAU	20	334	NON/A2A	

Luftfartsradiofyr (Aero RC).

Færøerne.

Station		Position		Kendings-signal	Rækkevidde (sm)	Radiofrekvens (kHz)	Udsendelses-type	Bemærkninger
Nr.	Navn	Bredde N	Længde W					
8710	Myggenæs (AERO)	62° 06,4'	7° 35,1'	MY	100	337	NON/A2A	
Radiofyrene sender kontinuerligt.								

Luftfartsradiofyr (Aero RC).

Grønland.

Station		Position		Kendings- signal	Række- vidde (sm)	Radio- frekvens (kHz)	Udsendelsestype
Nr.	Navn	Bredde N	Længde W				
8800	Prins Christian Sund	60° 03,5'	43° 09,8'	OZN	200	372	NON/A1A
8820	Nanortalik	60° 08,7'	45° 15,3'	NN	30	270	NON/A2A
8830	Simiutaq	60° 41,1'	46° 36,5'	SI	100	279	NON/A1A
8840	Julianehåb	60° 43,5'	46° 01,9'	JH	20	265	NON/A2A
8848	Narssaq	60° 54,0'	46° 01,2'	NS	20	404	NON/A2A
8860	Frederiks håb	61° 59,8'	49° 39,1'	FH	100	331	NON/A1A
8870	Kookøerne	64° 04,2'	52° 00,8'	KU	150	298	NON/A2A
8880	Godthåb	64° 10,8'	51° 45,3'	GH	20	314	NON/A2A
8890	Sukkertoppen	65° 25,2'	52° 54,5'	ST	25	310	NON/A2A
8900	Holsteinsborg	66° 56,2'	53° 42,2'	HB	200	328	NON/A2A
8910	Egedesminde	68° 42,6'	52° 50,6'	EM	25	215	NON/A2A
8920	Christianshåb	68° 49,5'	51° 12,5'	CH	20	265	NON/A2A
8935	Jakobshavn	69° 14,6'	51° 04,7'	JV	50	367	NON/A2A
8950	Upernavik	72° 47,6'	56° 09,2'	UP	200	399	NON/A2A
8970	Kulusuk	65° 31,5'	37° 10,6'	KK	40	283	NON/A2A

Radiofyrene, som sender kontinuerligt, opretholdes alene af hensyn til luftfarten.

Note: Opdateret den 7. oktober 2009. For yderligere information: se afsnittet "Luftfartsradiofyr Aero RC".

**RACON,
Danmark.**

Nr.	Navn	Bredde N	Længde E	Identifi- kation	Identifi- kation afgives hvert	Retning mod fyret	3 cm radar	10 cm radar	Bemærkninger	Inter- nationalt nr.
8986	Regnarfeltet, supertønde	55° 23,13'	5° 13,83'	U	30 s	0°-360°	X	X	Se Fyrliste nr. 113	55650
8988	Krakafeltet, platform A	55° 24,13'	5° 04,70'	U	90 s	0°-360°	X	X	Se Fyrliste nr. 114	55660
8990	Danfeltet, platform FC	55° 28,69'	5° 06,35'	U	90 s	0°-360°	X		Se Fyrliste nr. 117 C	55670
8992	Halfdanfeltet A, platform A	55° 31,92'	5° 00,44'	U		0°-360°	X	X	Se Fyrliste nr. 119	55675
8993	Halfdanfeltet B, platform A	55° 32,40'	5° 01,94'	U		0°-360°	X	X	Se Fyrliste nr. 118	55676
8994	Skjoldfeltet, platform C	55° 31,89'	4° 54,41'	U	-	0°-360°	X	X	Se Fyrliste nr. 120 C	55680
8996	Gormfeltet, platform C	55° 34,78'	4° 45,53'	U	72 s	0°-360°	X		Se Fyrliste nr. 125 C	55690
8998	Dagmarfeltet, platform A	55° 34,59'	4° 37,10'	U	90 s	0°-360°	X	X	Se Fyrliste nr. 126	55700

**RACON,
Danmark.**

Nr.	Navn	Bredde N	Længde E	Identifikation	Identifikation afgives hvert	Retning mod fyret	3 cm radar	10 cm radar	Bemærkninger	EfS-henvisning	Internationalt nr.
9000	Rolffeltet, platform A	55° 36,36'	4° 29,49'	U		0°-360°	X		Se Fyrliste nr. 127		55710
9002	Tyra E-feltet, platform A	55° 43,28'	4° 48,10'	U	90 s	0°-360°	X		Se Fyrliste nr. 130 A		55720
9004	Tyra W-feltet, platform A	55° 42,98'	4° 45,01'	U	90 s	0°-360°	X		Se Fyrliste nr. 135 A	EfS 7/193 2008	55730
9006	Roarfeltet, platform A	55° 46,05'	4° 38,90'	U	30 s	0°-360°	X	X	Se Fyrliste nr. 137 A		55740
9008	Valdemarfeltet, platform A	55° 50,06'	4° 33,69'	U	90 s	0°-360°	X	X	Se Fyrliste nr. 139 A		55750
9010	Svendfeltet, platform A	56° 10,70'	4° 10,77'	U	30 s	0°-360°	X	X	Se Fyrliste nr. 142		55760
9012	Haraldfeltet, platform West B	56° 20,65'	4° 16,31'	U	60 s	0°-360°	X	X	Se Fyrliste nr. 145 B		55770
9013	Ceciliefeltet	56° 24,13'	4° 45,58'	U		0°-360°	X	X	Se Fyrliste nr. 146		55775
9014	Sirifeltet	56° 28,96'	4° 54,67'	U		0°-360°	X	X	Se Fyrliste nr. 147		55810
9015	Ninifeltet, platform A	56° 38,45'	5° 19,27'	U		0°-360°	X	X	Se Fyrliste nr. 148		55815

**RACON,
Danmark.**

Nr.	Navn	Bredde N	Længde E	Identifikation	Identifikation afgives hvert	Retning mod fyret	3 cm radar	10 cm radar	Bemærkninger	Internationalt nr.
9016	Horns Rev Havmøllepark. Mølle nr. 8	55° 28,10'	7° 48,30'	U		0°-360°	X	X	Se Fyrliste nr. 152 E	55830
9016	Horns Rev Havmøllepark. Mølle nr. 91	55° 30,24'	7° 52,57'	U		0°-360°	X	X	Se Fyrliste nr. 152 J	55840
9018	Grådyb Anduvning Lystønde	55° 24,63'	8° 11,61'	G	-	0°-360°	X	X		55820
9020	Thyborøn Anduvning Lystønde	56° 42,54'	8° 08,70'	T	60 s	0°-360°	X	X		55880
9022	Sallingsundbroen NW gennemsejling	56° 44,97'	8° 50,89'	T	30 s	-	X	X	Se Fyrliste nr. 524	55900
9023	Sallingsundbroen SE gennemsejling	56° 44,93'	8° 50,95'	T	30 s	-	X	X	Se Fyrliste nr. 523	55890
9026	Skagen Fyr Lystønde 1A	57° 44,13'	10° 37,81'	G	40 s	0°-360°	X	X	Se Fyrliste nr. 330	55960
9032	i rute T Lystønde 3	57° 43,45'	10° 53,55'	N	60 s	0°-360°	X	X		55970
9035	i rute T Lystønde 3	57° 27,96'	11° 24,96'	K	60 s	0°-360°	X	X		56000

RACON, Danmark.

Nr.	Navn	Bredde N	Længde E	Identifikation	Identifikation afgives hvert	Retning mod fyret	3 cm radar	10 cm radar	Bemærkninger	Internationalt nr.
9038	Frederikshavn Lystønde	57° 25,02'	10° 35,74'	T	60 s	0°-360°	X	X		56030
9040	Læsø Rende Fyr	57° 13,14'	10° 40,33'	Q	40 s	154°-56°	X	X	Se Fyrliste nr. 1425	56080
9075	Hals Barre Fyr	56° 57,29'	10° 25,53'	B	40 s	0°-360°	X	X		56120
9080	Lystønde 6 i rute T	56° 45,37'	11° 52,89'	T	60 s	0°-360°	X	X		56200
9082	Store Middelgrund	56° 33,68'	12° 06,28'	U	30 s	0°-360°	X	X	Se Fyrliste nr. 1025	
9085	Sjællands Rev N Fyr	56° 06,06'	11° 12,10'	N	40 s	20°-280°	X	X	Se Fyrliste nr. 1920	56240
9086	Kalø Vig S Lous Flak SE lystønde	56° 09,05'	10° 17,11'	T			X	X		56270
9088	Kronløbets S-lige bølgebryder	55° 48,77'	12° 42,73'	G	60 s	0°-360°	X	X		56770
9090	Nordre Røse Fyr	55° 42,47'	12° 36,77'	T	120 s	0°-360°	X		Se Fyrliste nr. 2710	56760
9095	Drogden Fyr Lystønde 16 i rute T	55° 38,17'	12° 41,21'	M	40 s	0°-360°	X	X	Se Fyrliste nr. 2920	56740
9100		55° 32,19'	12° 42,69'	X	40 s	0°-360°	X	X	Se Fyrliste nr. 3025	56720
9115		55° 55,20'	10° 57,17'	M	60 s	0°-360°	X	X		56280

**RACON,
Danmark.**

Nr.	Navn	Bredde N	Længde E	Identifi- kation	Identifi- kation afgives hvert	Retning mod fyret	3 cm radar	10 cm radar	Bemærkninger	Inter- nationalt nr.
9117	Hatterrev Fyr	55° 54,12'	10° 51,71'	B	40 s	0°-360°	X	X	Se Fyrliste nr. 1980	56290
9118	Lystønde 20 i rute T	55° 49,43'	10° 48,70'	K		0°-360°	X	X		56300
9120	Romsø Tue Fyr	55° 33,52'	10° 49,21'	T	60 s	0°-360°	X	X	Se Fyrliste nr. 3500	56360
9130	Østerrenden N Fyr	55° 21,81'	11° 01,35'	N	40 s	-	X	X	Se Fyrliste nr.	56370
9132	Østbroen. W-lige gennemsejling	55° 20,48'	11° 01,82'	M		Ses kun N fra	X	X		56390
9133	Østbroen. E-lige gennemsejling	55° 20,55'	11° 02,46'	M		Ses kun S fra	X	X		56380
9135	Østerrenden S Fyr	55° 19,48'	11° 02,81'	O	60 s	0°-360°	X	X	Se Fyrliste nr.	56400
9137	Vestbroen E-lige gennemsejling	55° 18,56'	10° 53,91'	T	30 s	Ses kun S fra	X	X	Se Fyrliste nr. 3522	56420
9138	Vestbroen W-lige gennemsejling	55° 18,51'	10° 53,61'	T	30 s	Ses kun N fra	X	X	Se Fyrliste nr. 3526	56430
9140	Agersø Flak Fyr	55° 12,38'	11° 06,63'	Z	60 s	0°-360°	X	X	Se Fyrliste nr. 3686	56440

**RACON,
Danmark.**

Nr.	Navn	Bredde N	Længde E	Identifi- kation	Identifi- kation afgives hvert	Retning mod fyret	3 cm radar	10 cm radar	Bemærkninger	Inter- nationalt nr.
9150	Bøstrup E Fyr	55° 02,68'	10° 59,26'	K	60 s	0°-360°	X	X	Se Fyrliste nr. 3720	56480
9155	Højbjerg E Fyr	54° 52,71'	10° 50,02'	G	60 s	0°-360°	X	X	Se Fyrliste nr. 3754	56520
9170	Langelandsbælt S Fyr	54° 48,02'	10° 50,27'	O	60 s	0°-360°	X	X	Se Fyrliste nr. 3762	56560
9180	Skanseodde Fyr	55° 33,27'	9° 46,41'	T	120 s	0°-360°	X		Se Fyrliste nr. 3950	56320
9183	W-lige Lillebælts- bro. Midt fag E- side	55° 31,05'	09° 42,58'	T			X	X	Se Fyrliste nr. 4050	56340
9184	W-lige Lillebælts- bro. Midt fag W- side	55° 31,05'	09° 42,58'	T			X		Se Fyrliste nr. 4051	56342
9187	Gedser Rev Fyr	54° 29,30'	12° 06,40'	M	60 s		X	X	Se Fyrliste nr. 5802	56690
9190	Lystønde 71 i rute T	54° 27,62'	12° 12,22'	X	60 s	0°-360°	X	X		56840
9195	Lystønde DW 79 i rute T	54° 46,06'	12° 44,03'	Z	60 s	0°-360°	X	X		56800

**RACON,
Grønland.**

Nr.	Navn	Bredde N	Længde W	Eventuelt tidligere navn	Identifikation afgives hvert	3 cm radar	10 cm radar	Bemærkninger	Identifikation	Internationalt nr.
9270	W-kyst Narsaq Kujalleq	59° 59,20'	44° 39,87'	Frederisdal W Bagfyr	60 s	X	X	Se Fyrliste nr. 7010a	O	99500
9272	Inugsug talik S	60° 04,72'	45° 13,95'		60 s	X	X	Kun Racon	T	99480
9274	Iliartalik	60° 25,50'	45° 39,25'		60 s	X	X	Kun Racon	M	99460
9278	Paggivik Fyr	60° 37,53'	46° 11,67'		60 s	X	X	Se Fyrliste nr . 7080	T	99440
9280	Simiutaq SE	60° 40,52'	46° 33,50'		60 s	X	X	Kun Racon	M	99420
9282	Inugsugtût Fyr	60° 43,25'	46° 59,25'		60 s	X	X	Se Fyrliste nr. 7150	O	99400
9286	Tupillivik	60° 45,85'	47° 34,20'	"navnløs ø"	60 s	X	X	Kun Racon	Z	99390
9290	Sâtuarsugssuaq Fyr	61° 58,08'	49° 45,48'		60 s	X	X	Se Fyrliste nr. 7260	O	99380
9295	Qassisallit	63° 02,46'	51° 00,15'	Hellefiskeøer	60 s	X	X	Kun Racon	T	99360
9300	Sâtut Fyr	63° 41,87'	51° 36,32'		60 s	X	X	Se Fyrliste nr. 7325	M	99340
9310	Agtorssuit Fyr	64° 03,28'	52° 07,98'		60 s	X	X	Se Fyrliste nr. 7385	O	
9311	Niaqunngunaq	64° 40,28'	52° 11,00'	Fiskefjord	60 s	X	X	Kun Racon, EfS: 2/77 2008	T	99290

**RACON,
Grønland.**

Nr.	Navn	Bredde N	Længde W	Eventuelt tidligere navn	Identifikation afgives hvert	3 cm radar	10 cm radar	Bemærkninger	Identifikation	Internationalt nr.
9312	Kitdliaraq Fyr	65° 21,63'	52° 50,25'		60 s	X	X	Se Fyrliste nr. 7435	M	99300
9313	Timilerssua	65° 49,17'	53° 22,93'		60 s	X	X	Kun Racon	O	99260
9314	Qeqertasugssuk W-kyst	66° 00,65'	53° 31,65'		60 s	X	X	Kun Racon	T	99240
9315	Annertusoq Fyr	66° 55,23'	53° 45,02'	Møllers Ø	60 s	X	X	Se Fyrliste nr. 7504	M	99220
9317	Killiit Fyr	68° 37,45'	53° 32,50'	Vester Ejland	60 s	X	X	Se Fyrliste nr. 7580	T	99160
9318	Basisø	68° 50,32'	51° 58,50'		60 s	X	X	Kun Racon	M	99140
9320	Ilulissat	69° 14,09'	51° 07,28'	Jakobshavn	60 s	X	X	Kun Racon	O	99180
9321	Qaqqaliaq Fyr	69° 14,00'	53° 33,75'	Udkiggen	60 s	X	X	Se Fyrliste nr. 7675	T	99120
9325	Hvalø	72° 40,40'	56° 18,10'		60 s	X	X	Kun Racon	T	99100
	E-kyst									
9400	Ikerasassuaq E Fyr	60° 03,57'	43° 09,68'	Prins Christian Sund	60 s	X	X	Se Fyrliste nr. 7820	T	99520
9410	Ammassalik Fjord, Kulusuk NW kyst	65° 34,00'	37° 12,70'		60 s	X	X	Kun Racon	T	99530

AIS, Danmark.

Fyrliste nr.	Navn	Bredde N	Længde E	MMSI Nr.	Udsender	Type
9560	Platform DAGMAR	55° 34,589´	04° 37,094´	992191500	DAGMAR	Syntetisk
9520	Platform Complex DAN B	55° 28,144´	05° 07,985´	992191501	DAN B	Syntetisk
9521	Platform DAN E	55° 28,840´	05° 06,970´	992191502	DAN E	Syntetisk
9522	Platform Complex DAN F-B	55° 28,735´	05° 06,437´	992191503	DAN FB	Syntetisk
9523	Platform Complex DAN F-C	55° 28,694´	05° 06,345´	992191504	DAN FC	Syntetisk
9524	Platform Complex DAN F-E	55° 28,821´	05° 06,551´	992191505	DAN FE	Syntetisk
9525	Platform Complex DAN F-F	55° 28,638´	05° 06,445´	992191506	DAN FF	Syntetisk
9526	Platform Complex DAN F-G	55° 28,584´	05° 06,533´	992191507	DAN FG	Syntetisk
9550	Platform Complex GORM C	55° 34,780´	04° 45,520´	992191508	GORM C	Syntetisk
9551	Platform Complex GORM E	55° 34,846´	04° 45,590´	992191509	GORM E	Syntetisk
9552	Platform Complex GORM F	55° 34,705´	04° 45,422´	992191510	GORM F	Syntetisk
9530	Platform Complex HALFDAN DA-DB-DC	55° 31,821´	05° 00,347´	992191511	HALFDAN DA DB DC	Syntetisk
9531	Platform Complex HALFDAN BA	55° 32,281´	05° 01,852´	992191512	HALFDAN BA	Syntetisk
9532	Platform Complex HALFDAN BC	55° 32,322´	05° 01,996´	992191513	HALFDAN BC	Syntetisk
9533	Platform HALFDAN CA	55° 33,434´	05° 08,068´	992191514	HALFDAN FC	Syntetisk
9536	Platform Complex HARALD A, B	56° 20,682´	04° 16,319´	992191515	HARALD A,B	Syntetisk
9510	Platform KRAKA	55° 24,124´	05° 04,701´	992191516	KRAKA	Syntetisk
9500	Bouy REGNAR	55° 23,161´	05° 13,790´	992191517	REGNAR	Syntetisk
9580	Platform ROAR	55° 46,051´	04° 38,898´	992191518	ROAR	Syntetisk
9590	Platform ROLF	55° 36,365´	04° 29,481´	992191519	ROLF	Syntetisk
9549	Platform Complex SKJOLD A, B, C	55° 31,856´	04° 54,488´	992191520	SKJOLD A, B, C	Syntetisk
9600	Platform SVEND	56° 10,704´	04° 10,758´	992191521	SVEND	Syntetisk
9570	Platform Complex TYRA E-A	55° 43,279´	04° 48,099´	992191522	TYRA EAST A	Syntetisk
9571	Platform Complex TYRA E-C	55° 43,153´	04° 47,876´	992191523	TYRA EAST C	Syntetisk
9572	Platform Complex TYRA E-E, B	55° 43,223´	04° 47,996´	992191524	TYRA EAST E, B	Syntetisk
9573	Platform Complex TYRA SE	55° 38,378´	04° 52,957´	992191525	TYRA SE	Syntetisk
9574	Platform Complex TYRA W-A	55° 42,983´	04° 44,003´	992191526	TYRA WEST A	Syntetisk
9575	Platform Complex TYRA W-B	55° 42,940´	04° 44,910´	992191527	TYRA WEST B	Syntetisk
9576	Platform Complex TYRA W-C	55° 42,885´	04° 44,846´	992191528	TYRA WEST C	Syntetisk
9580	Platform Complex VALDEMAR AA, AB	55° 50,045´	04° 33,699´	992191529	VALDEMAR AA, AB	Syntetisk
9581	Platform Valdemar BA	55° 48,245´	04° 33,855´	992191530	VALDEMAR BA	Syntetisk
9700	Rute T, E20C	55° 47,890´	10° 50,240´	992191026	E20C	Fysisk

Navnefortegnelse

Fyr navn

Fyr nr.

Agersø E Kabel Bagfyr.	5142a
Agersø E Kabel Forfyr.	5142b
AGERSØ FLAK.	3686
Agersø Færgehavn.	5178
Agersø Havn.	5180
Agersø.	5195
Agger Havn Bagfyr.	425a
Agger Havn Forfyr.	425b
Agger Tange Bagfyr.	401a
Agger Tange Forfyr.	401b
Aggersundbroen NE.	638
Aggersundbroen NW.	637
Aggersundbroen SE.	639
Aggersundbroen SW.	636
Aggersundbroen.	641
Aggersundbroen.	640
Aggersundbroens Advarselssignal	642
Agto Ankermærke E Bagfyr.	7570a
Agto Ankermærke E Forfyr.	7570b
Agto Ankermærke S Bagfyr.	7568a
Agto Ankermærke S Forfyr.	7568b
Agtorssuit.	7385
Akraberg Radiomast.	6502
AKRABERG.	6500
Albuen.	3815
Allinge Havn Trafiksignal.	6032
Als Fjord N-lige Kabel Bagfyr.	4490a
Als Fjord N-lige Kabel Forfyr.	4490b
Als Fjord S-lige Kabel Bagfyr.	4492a
Als Fjord S-lige Kabel Forfyr.	4492b
Als Odde Bagfyr.	1480a
Als Odde Forfyr.	1480b
Allsundbroen.	4526
Allsundbroen.	4524
Allsundbroen.	4529

Fyr navn

Fyr nr.

Allsundbroen.	4527
Allsundbroen.	4525
Allsundbroen.	4528
Amager Strandpark.	2928
Amager Strandpark.	2930
Ammassalik Ydre.	7850
Andefjord Havn.	6732
Andefjord.	6730
Angissorssuaq Bagfyr.	7366a
Angissorssuaq Forfyr.	7366b
Anholt Havn.	1846
Anholt Havn.	1840
Anholt Havn.	1850
Anholt Havn.	1852
ANHOLT.	1020
Argir Bådehavn.	6628
Askær Odde Færgeleje.	480
Askø Havn.	5267
Askø Havn.	5266
Asnæværkets I's skorsten	3326
Asnæs.	3380
Asnæsværket II's Skorsten.	3328
Asnæsværket Pier N.	3322
Asnæsværkets N-lige retningsfyr.	3307A
Asnæsværkets S-lige retningsfyr.	3307B
Assens Havn Bagfyr.	4230a
Assens Havn Forfyr.	4230b
Assens Havn.	4237
Assens Havn.	4236
Assens.	4224
Aså Havn.	1441
Aså Havn.	1440
Avalap Quia (tidl. Den smukke Ø)	7330
Avedøre Holme S.	3100
Avedøreværkets Havn E.	3092

Fyr navn	Fyr nr.
Avedøreværkets Havn W.	3094
Avedøreværkets Havn.	3090
Avernakke Hage S.	3584
Bagenkop Havn Bagfyr.	5733a
Bagenkop Havn Forfyr.	5733b
Bagenkop Havn.	5738
Bagenkop Yderhavn E.	5739
Bakkerne Bådehavn Bagfyr.	6160a
Bakkerne Bådehavn Forfyr.	6160b
Ballebro Færgeløje Bagfyr.	4498a
Ballebro Færgeløje Forfyr.	4498b
Ballebro.	4500
Ballegård Bagfyr.	1589a
Ballegård Forfyr.	1589b
Ballen Havn.	1997
Ballen Havn.	1996
Ballen Kabel Bagfyr.	4764a
Ballen Kabel Forfyr.	4764b
Ballen Lystbådehavn.	4760
Bandholm E Bagfyr.	5280a
Bandholm E Forfyr.	5280b
Bandholm Havn.	5286
Bandholm Havn.	5287
Barakkebro Bagfyr.	2914a
Barakkebro Forfyr.	2914b
Birkholm Kabel Bagfyr.	5070a
Birkholm Kabel Forfyr.	5070b
Bispen.	6780
Bisserup Havn Bagfyr.	5335a
Bisserup Havn Forfyr.	5335b
Bjørnø.	4712
Blæsborg N Bagfyr.	1586a
Blæsborg N Forfyr.	1586b
Blæsborg W Bagfyr.	1598a
Blæsborg W Forfyr.	1598b
Bløden Bagfyr.	720a

Fyr navn	Fyr nr.
Bløden N-lige Forfyr.	720c
Bløden S-lige Forfyr.	720b
BLÅVANDS HUK.	150
Boderne Havn.	6170
Boels Øre Bagfyr.	2363a
Boels Øre Forfyr.	2363b
Boelsbro Bådehavn Bagfyr.	2367a
Boelsbro Bådehavn Forfyr.	2367b
Bogense Havn Bagfyr.	3900a
Bogense Havn Forfyr.	3900b
Bogense Havn.	3906
Bogø Havn Bagfyr.	5672a
Bogø Havn Forfyr.	5672b
Bogø Rende W Fyrpæl	5668
Bogø W Kabel Bagfyr.	5446a
Bogø W Kabel Forfyr.	5446b
Bogø.	3856
Bomløbet E.	2768
Borgsted.	5685
Borin.	6615
Bork Havn Bagfyr.	210a
Bork Havn Forfyr.	210b
BOVBJERG.	250
Bratten E Bagfyr.	4850a
Bratten E Forfyr.	4850b
Bratten W Bagfyr.	4818a
Bratten W Forfyr.	4818b
Bredetved Skydeområde.	1152
Bredhage Bagfyr.	754a
Bredhage Forfyr.	754b
Bregnør Fiskerihavn.	2346
Bregnør Hage W Bagfyr.	2366a
Bregnør Hage W Forfyr.	2366b
Bryggebroen.	2802b
Bryggebroen.	2802a
Bryggebroen.	2802d

Fyr navn	Fyr nr.
Bryggebroen.	2800d
Bryggebroen.	2800c
Bryggebroen.	2800b
Bryggebroen.	2800a
Bryggebroen.	2800
Bryggebroen.	2802f
Bryggebroen.	2802e
Bryggebroen.	2802c
Brøndby Lystbådehavn.	3115
Brøndby Strand.	3110
Bækkehave.	4800
Bøgskov Fiskerihavn Bagfyr.	3240a
Bøgskov Fiskerihavn Forfyr.	3240b
Bøjden Færgehavn Bagfyr.	4380a
Bøjden Færgehavn Forfyr.	4380b
Bøjden Færgehavn.	4375
Bøjden Færgehavn.	4376
Bøjden skydebaneanlæg L 4234 signalmast.	4389
Bønnerup Havn.	1825
Bønnerup Havn.	1826
Børup N Fyr	4100
Børup W.	4080
BØSTRUP E.	3720
Båggø.	4200
Camp Lloyd E Bagfyr.	7493a
Camp Lloyd E Forfyr.	7493b
Camp Lloyd W Bagfyr.	7492a
Camp Lloyd W Forfyr.	7492b
Cecilie-feltet.	146 A
Christian ´s Bro.	4536
Christian ´s Bro.	4537
Christian ´s Bro.	4538
Christian ´s Bro.	4539
Christianshåb Ankermærke Bagfyr.	7720a
Christianshåb Ankermærke Forfyr.	7720b
Christianshåb Bagfyr.	7715a

Fyr navn	Fyr nr.
Christianshåb Forfyr.	7715b
Christiansø Havn Advarselsfyr.	6284
Christiansø Havn.	6280
CHRISTIANSØ.	6270
Dageløkke Havn Bagfyr.	3640a
Dageløkke Havn Forfyr.	3640b
Dagmar-feltet.	126 A
Damgård.	4086
Dan-feltet.	115 B
Dan-feltet.	115 A
Dan-feltet.	115 D
Dan-feltet.	117 E
Dan-feltet.	117 A
Dan-feltet.	117 B
Dan-feltet.	117 D
Dan-feltet.	117 C
Dan-feltet.	115 E
Dan-feltet.	115 C
Dejrø Landgrund.	5043
Dragør Fort.	2985
Dragør Færgehavn Bagfyr.	3005a
Dragør Færgehavn Forfyr.	3005b
Dragør Færgehavn.	3010
Dragør Færgehavn.	3009
Dragør Havn Bagfyr.	2992a
Dragør Havn Forfyr.	2992b
Dragør Havn.	2998
Dragør Havn.	2999
Dragør Lystbådehavn.	3016
Dragør Lystbådehavn.	3017
Drejensodde.	4140
Drejø Havn Færefyr.	4794
Drejø Havn.	4796
DROGDEN.	3025
Dronning Aleandrines Bro.	5530
Dronning Aleandrines Bro.	5532

Fyr navn	Fyr nr.
Dronning Aleandrines Bro.	5534
DUEODDE.	6150
Dybvig (Fejøl) Havn Bagfyr.	5242a
Dybvig (Fejøl) Havn Forfyr.	5242b
Dynen.	3580
Dyreborg Havn.	4706
Dyvig Bådelaug Lystbådehavn.	4485
Dørholm Bagfyr.	2381a
Dørholm Forfyr.	2381b
Ebeltoft Bagfyr.	2074a
Ebeltoft Forfyr.	2074b
Ebeltoft Færgehavn Bagfyr.	2046a
Ebeltoft Færgehavn Forfyr.	2046b
Ebeltoft Færgehavn.	2049
Ebeltoft Færgehavn.	2048
Ebeltoft Skudehavn.	2078
Ebeltoft Trafik- og Træskibshavn Bagfyr.	2080a
Ebeltoft Trafik- og Træskibshavn Forfyr.	2080b
Ebeltoft Trafikhavn.	2084
Ebeltoft Træskibshavn.	2083
Ebeltoft Vig.	2060
Egedesminde Advarselsfyr.	7630
Egedesminde Bagfyr.	7618a
Egedesminde Forfyr.	7618b
Egedesminde Indsejling Bagfyr.	7612a
Egedesminde Indsejling Forfyr.	7612b
Egense Bagfyr.	700a
Egense Færgeleje Tågesignalstation.	715
Egense N Bifyr.	702
Egense N-lige Forfyr.	700b
Egense S-lige Forfyr.	700c
Egensekloster Skov Bagfyr.	732a
Egensekloster Skov Forfyr.	732b
Egernsund W Bagfyr.	4610a
Egernsund W Forfyr.	4610b
Egernsundbroen.	4620

Fyr navn	Fyr nr.
Egernsundbroen.	4616
Egholm Bagfyr.	5130a
Egholm E Færgeleje.	694
EGHOLM FLAK.	3675
Egholm Forfyr.	5130b
Egå Marina.	2123
Egå Marina.	2122
Ejby Fiskerihavn.	1156
Ejde.	6795
Elasar Havbrug N.	6835
Elasar Havbrug S.	6834
E-lige Lillebæltsbro.	4028
E-lige Lillebæltsbro.	4024
E-lige Lillebæltsbro.	4023
E-lige Lillebæltsbro.	4020
E-lige Lillebæltsbro.	4019
E-lige Lillebæltsbro.	4027
Ellekilde Hage N Kabel Bagfyr.	2529a
Ellekilde Hage N Kabel Forfyr.	2529b
Ellekilde Hage S Kabel Bagfyr.	2531a
Ellekilde Hage S Kabel Forfyr.	2531b
Elsehoved.	3632
Endelave Bagfyr.	2264a
Endelave Forfyr.	2264b
Endelave Havn	2261
Enebærodde.	2340
Enehøje Bagfyr.	3826a
Enehøje Forfyr.	3826b
Enehøje S Bagfyr.	3834a
Enehøje S Forfyr.	3834b
Enghave Brygge.	2804
Engholm E Bagfyr.	770a
Engholm E Forfyr.	770b
Engholm ESE Bagfyr.	778a
Engholm ESE Forfyr.	778b
Engholm S Bagfyr.	774a

Fyr navn	Fyr nr.
Engholm S Forfyr.	774b
Engholm SE Bagfyr.	782a
Engholm SE Forfyr.	782b
Engholm W Bagfyr.	786a
Engholm W Forfyr.	786b
Enstedværkets Havn Bagfyr.	4340a
Enstedværkets Havn Forfyr.	4340b
Enstedværkets Havn Gravelinje Bagfyr.	4342a
Enstedværkets Havn Gravelinje Forfyr.	4342b
Enstedværkets Havn.	4344
Enstedværkets Oliepier Gravelinje Bagfyr.	4346a
Enstedværkets Oliepier Gravelinje Forfyr.	4346b
Esbjerg Havn E-lige tværlinje Båke.	79
Esbjerg Havn W-lige tværlinje Bagbåke.	78a
Esbjerg Havn W-lige tværlinje Forbåke.	78b
Esbjerg S Skorsten.	80
Esbjerg Sønderhavn.	77
Esbjerg Sønderhavn.	76
Esbjerg.	60
Esbjerg-Fanø El-mast.	109
Esbjerg-Fanø El-mast.	110
Esbjerg-Fanø El-mast.	108
Espergærde Havn.	2614
Fakse Ladeplads Havn Bagfyr.	5916a
Fakse Ladeplads Havn Forfyr.	5916b
Faldsled Havn.	4386
Fanø Lo Fyrpæl nr. 1.	100
Fanø Lo Fyrpæl nr. 2.	96
Fanø Lo Fyrpæl nr. 3.	102
Fanø Lo Fyrpæl nr. 4.	98
Fanø Lo Fyrpæl nr. 6.	99
Farø-Falsterbroen.	5431
Farø-Falsterbroen.	5438
Farø-Falsterbroen.	5435
Farø-Falsterbroen.	5434
Farø-Falsterbroen.	5430

Fyr navn	Fyr nr.
Farø-Falsterbroen.	5439
Fejø Sletter Kabel Bagfyr.	5236a
Fejø Sletter Kabel Forfyr.	5236b
Femø Havn Bagfyr.	5218a
Femø Havn Forfyr.	5218b
Femø Havn.	5224
Fiskerhavn Bagfyr.	3056a
Fiskerhavn Forfyr.	3056b
Fiskerihavn Nordsøkaj W.	66
FLAKFORT.	2910
Fleserne.	6660
Flådehavn Frederikshavn.	1381
Flådehavn Frederikshavn.	1380
Flådehavn Korsør.	3478
FORNÆS.	1870
Fovrfelt N.	44
Fovrfelt.	52
Frankeklint.	3668
Fredericia Anlægsværk II Bagfyr.	3984a
Fredericia Anlægsværk II Forfyr.	3984b
Fredericia Flydedok.	3962
Fredericia Lystbådehavn.	3990
Fredericia Lystbådehavn.	3992
Fredericia Shell Oliepier.	3956
Fredericia Vesthavn.	3978
Fredericia Vesthavn.	3974
Frederiksdal E Bagfyr.	7015a
Frederiksdal E Forfyr.	7015b
Frederiksdal W Bagfyr.	7010a
Frederiksdal W Forfyr.	7010b
Frederikshavn Anduvningsfyr	1361
Frederikshavn Flydedok 1.	1376
Frederikshavn Flydedok 2.	1377
Frederikshavn Marina	1385
Frederikshavn Marina	1384
Frederikshavn.	1369

Fyr navn	Fyr nr.
Frederikshavn.	1364
Frederikshavn.	1368
Frederikshavn. S-lige Ydermolehoved	1362
Frederikshåb Bagfyr.	7280a
Frederikshåb Forfyr.	7280b
Frederikssund Lystbådehavn.	1228
Frederikssund N Bagfyr.	1190a
Frederikssund N Forfyr.	1190b
Frederikssund S Bagfyr.	1192a
Frederikssund S Forfyr.	1192b
Frederiksværk Lystbådehavn.	1170
Frederiksværk Stålvalseværks Havn.	1181
Frederiksværk Stålvalseværks Havn.	1180
Frydenstrand Bagfyr.	736a
Frydenstrand Forfyr.	736b
Fuglø.	6775
Fur Havn Anlægsmole.	554
Fur Havn.	552
Fur Havn.	553
Fur.	548
Fynshav Bådehavn Fyr	4440
Fynshav Færgehavn Bagfyr.	4438a
Fynshav Færgehavn Forfyr.	4438b
Fynshav Færgehavn.	4428
Fynshav Færgehavn.	4434
Fynshav Færgehavn.	4430
Fynshav Kabel Bagfyr.	4444a
Fynshav Kabel Forfyr.	4444b
Fænø.	4176
Færgehavn.	2742
Faaborg Fjord Badeponon.	4736
Faaborg Havn Bagfyr.	4730a
Faaborg Havn Dækmole.	4745
Faaborg Havn Forfyr.	4730b
Faaborg Havn Færgefyr.	4742
Gabet Bagfyr.	2344a

Fyr navn	Fyr nr.
Gabet Forfyr.	2344b
Galgetange Bagfyr.	6535a
Galgetange Forfyr.	6535b
Gammel-Pøl.	4475
Gasledning NE-lige Bagfyr.	4015a
Gasledning NE-lige Forfyr.	4015b
Gasledning NW-lige Bagfyr.	4014a
Gasledning NW-lige Forfyr.	4014b
Gasledning SE-lige Bagfyr.	4035a
Gasledning SE-lige Forfyr.	4035b
Gasledning SW.-lige Bagfyr.	4034a
Gasledning SW-lige Forfyr.	4034b
Gasværk.	4856
Gedehave Bagfyr.	5112a
Gedehave Forfyr.	5112b
Gedehave W Bagfyr.	5106a
Gedehave W Forfyr.	5106b
Gedser Færgehavn.	5824
Gedser Havn Bagfyr.	5816a
Gedser Havn Forfyr.	5816b
Gedser Havn.	5820
Gedser Havn.	5821
Gedser Lystbådehavn.	5830
Gedser Lystbådehavn.	5831
Gedser Rev.	5802
GEDSER.	5800
Gersø Bagfyr.	2383a
Gersø Forfyr.	2383b
Gilleleje Havn.	2501
Gilleleje Havn.	2504
Gilleleje Havn.	2505
Gilleleje Havn.	2500
Gilleleje Havn.	2508
Gisseløre.	3310
Gjerrild.	1865
Gjøl Havn Bagfyr.	670a

Fyr navn	Fyr nr.
Gjøl Havn Forfyr.	670b
Gjøl Havn.	672
Gladsakse TV-mast.	2675
Glyngøre Havn.	527
Glyngøre.	515
Godhavn Ankermærke Bagfyr.	7692a
Godhavn Ankermærke Forfyr.	7692b
Godhavn Indre Bagfyr.	7686a
Godhavn Indre Forfyr.	7686b
Godhavn Ydre Bagfyr.	7682a
Godhavn Ydre Forfyr.	7682b
Godthåb Bagfyr.	7396a
Godthåb Forfyr.	7396b
Godthåb Luftfartsfyr.	7412
Godthåb Skibshavn Indsejling.	7400
Gomlurætt Færgenhavn.	6882
Gomlurætt Færgenhavn.	6883
Gorm-feltet.	125 D
Gorm-feltet.	125 A
Gorm-feltet.	125 B
Gorm-feltet.	125 E
Gorm-feltet.	125 C
Gorm-feltet.	125 F
Grasten Bagfyr.	4906a
Grasten Forfyr.	4906b
Gravemærke Bagfyr.	4328a
Gravemærke Forfyr.	4328b
Gravmolen.	3135
Grenaa Havn	1881
Grenaa Havn Anduvningsfyr N.	1876A
Grenaa Havn Anduvningsfyr S.	1876B
Grenaa Havn Vinkelfyr.	1877
Grenaa Havn.	1883
Grenaa Havn.	1882
Grenaa Havn.	1879
Grenaa Havn.	1880

Fyr navn	Fyr nr.
Grenaa Havn.	1878
Grenaa Lystbådehavn.	1885
Grenaa Lystbådehavn.	1884
Grisetåodde.	470
Grænge Skovby Kabel Bagfyr.	5315a
Grænge Skovby Kabel Forfyr.	5315b
Grønlandshavn Bagfyr.	760a
Grønlandshavn Forfyr.	760b
Grønnedal Ankermærkefyr.	7238
Grønnedal Bro.	7232
Grønnedal NW Bagfyr.	7228a
Grønnedal NW Forfyr.	7228b
Grønnehavn Kabel Bagfyr.	2564a
Grønnehavn Kabel Forfyr.	2564b
Grønsund Bagfyr.	5704a
Grønsund Forfyr.	5704b
Grådyb Vandstandsmåler.	26
Gråsten Indre Bagfyr.	4638a
Gråsten Indre Forfyr.	4638b
Gudhjem N-lige Havn Bagfyr.	6048a
Gudhjem N-lige Havn Forfyr.	6048b
Gudhjem S-lige Havn Bagfyr.	6054a
Gudhjem S-lige Havn Forfyr.	6054b
Guldborg Sund Kabel Bagfyr.	5308a
Guldborg Sund Kabel Forfyr.	5308b
Guldborgbroen.	5300
Guldborgbroen.	5298
Guldborgbroen.	5302
Guldborgbroen.	5296
Gulfs Oliepier.	5166
Gulfs Oliepier.	5172
Gyldendal Lystbådehavn Bagfyr.	494a
Gyldendal Lystbådehavn Forfyr.	494b
Gyldendal Lystbådehavn.	495
Gåbense Lystbådehavn Bagfyr.	5424a
Gåbense Lystbådehavn Forfyr.	5424b

Fyr navn	Fyr nr.
Gåsholm.	6910
Hadsund Fiskerihavn E-bassin.	1561
Hadsund Fiskerihavn E-bassin.	1562
Hadsund Fiskerihavn W-bassin.	1566
Hadsund Fiskerihavn W-bassin.	1565
Hadsundbroen.	1572
Hadsundbroen.	1573
Hadsundbroen.	1571
Hadsundbroen.	1570
Hadsundbroen.	1574
Haldrup Mark Bagfyr.	2276a
Haldrup Mark Forfyr.	2276b
Halfdan-feltet A	119 A
Halfdan-feltet B	118 A
Halfdan-feltet B	118 B
Halfdan-feltet B	118 C
Halfdan-feltet C	122 A
Halk Skydeområde Signalmast.	4290
Hals Barre Bifyr.	1462
Hals Barre N.	1464
Hals Barre S.	1465
HALS BARRE.	1460
Hals E Bagfyr.	706a
Hals E Forfyr.	706b
Hals Færgeleje Tågesignalstation.	712
Hals Havn.	710
Hals Havn.	711
Hals W Bagfyr.	724a
Hals W Forfyr.	724b
Hammer Anløbsmole.	1128
HAMMER ODDE.	6010
Hammerhavnen.	6260
Hammerhavnen.	6264
Hannæs.	560
Hanstholm Havn Bagfyr.	282a
Hanstholm Havn Forfyr.	282b

Fyr navn	Fyr nr.
Hanstholm Havn Tværmole E.	289
Hanstholm Havn Tværmole W.	288
Hanstholm Havn.	285
Hanstholm Havn.	284
HANSTHOLM.	280
Harald-feltet.	145 B
Harald-feltet.	145 A
Hardeshøj Færgebro Bagfyr.	4496a
Hardeshøj Færgebro Forfyr.	4496b
Harehage Bagfyr.	2378a
Harehage Forfyr.	2378b
Hasle Havn Bagfyr.	6220a
Hasle Havn Forfyr.	6220b
Hasle Havn.	6230
Hasle Havn.	6223
Hasle Havn.	6222
Hasselø Bagfyr.	2385a
Hasselø Forfyr.	2385b
HATTER BARN.	1985
HATTERREV.	1980
Havnsø Havn.	1946
Hellehavn Nakke.	5884
Helleholm Bagfyr.	5124a
Helleholm Forfyr.	5124b
Helleholm.	5188
Hellerup Lystbådehavn.	2672
HELNÆS.	4370
Helsingør Færgeterminal Bagfyr.	2605a
Helsingør Færgeterminal Forfyr.	2605b
Helsingør Havn S.	2603A
Helsingør Havn S.	2602C
Helsingør Havn S.	2603C
Helsingør Havn S.	2603B
Helsingør Havn S.	2602A
Helsingør Havn S.	2602B
Helsingør Havn S.	2603D

Fyr navn	Fyr nr.
Helsingør Havn.	2598
Helsingør Havn.	2601A
Helsingør Havn.	2594
Helsingør Havn.	2600
Helsingør Havn.	2601B
Helsingør Nordhavn.	2588
Helsingør Nordhavn.	2581
Helsingør Nordhavn.	2576
Helsingør Nordhavn.	2580
Helsingør Nordhavn.	2584
Hesnæs Havn Bagfyr.	5854a
Hesnæs Havn Forfyr.	5854b
HESSELØ.	1035
Hestehoved.	5860
Hestø Havn.	6605
Hestø Havn.	6606
Hestø.	6600
Hevring Skydeområde.	1823
Hirsholm Havn.	1354
HIRSHOLM.	1350
Hirtshals Havn Bagfyr.	312a
Hirtshals Havn Dækmole.	314
Hirtshals Havn Forfyr.	312b
Hirtshals Inderhavn.	320
Hirtshals Yderhavn E.	317
Hirtshals Yderhavn W.	316
HIRTSHALS.	310
Hjarnø Bagfyr.	2270a
Hjarnø Forfyr.	2270b
HJELM.	1900
Hobro Lystbådehavn	1627
Holbæk Bagfyr.	1130a
Holbæk Forfyr.	1130b
Holbæk Havn Færgeleje.	1138
Holbæk Havn.	1140
Holbæk Havn.	1136

Fyr navn	Fyr nr.
Holbæk Lystbådehavn.	1134
Holbæk Marina.	1150
Holbæk Marina.	1151
Holstebro-Struer Havn Bagfyr.	484a
Holstebro-Struer Havn Forfyr.	484b
Holstebro-Struer Havn.	488
Holstebro-Struer Havn.	489
Holstebro-Struer Lystbådehavn.	490
Holstebro-Struer Lystbådehavn.	491
Holsteinsborg Bagfyr.	7516a
Holsteinsborg Dækmole.	7525
Holsteinsborg Forfyr.	7516b
Hornbæk Havn.	2524
Hornbæk Havn.	2521
Hornbæk Havn.	2520
Horne Næs Kabel Bagfyr.	4392a
Horne Næs Kabel Forfyr.	4392b
Horns Rev Havmøllepark 2	155 A
Horns Rev Havmøllepark 2	155 B
Horns Rev Havmøllepark Meteorologimast.	151 C
Horns Rev Havmøllepark.	152 L
Horns Rev Havmøllepark.	152 M
Horns Rev Havmøllepark.	152 J
Horns Rev Havmøllepark.	152 I
Horns Rev Havmøllepark.	152 B
Horns Rev Havmøllepark.	152 K
Horns Rev Havmøllepark.	152 H
Horns Rev Havmøllepark.	152 C
Horns Rev Havmøllepark.	152 D
Horns Rev Havmøllepark.	152 E
Horns Rev Havmøllepark.	152 F
Horns Rev Havmøllepark.	152 G
Horns Rev Transformerplatform.	152 A
Horsens Bagfyr.	2288a
Horsens Forfyr.	2288b
Horsens Havn.	2298

Fyr navn	Fyr nr.	Fyr navn	Fyr nr.
Horsens Havn.	2299	Hvide Sande Kanal.	161
Horsens Lystbådehavn.	2294	Hvide Sande Kanal.	160
Hou Lystbådehavn	2252	Hvide Sande Læmole.	158
Hou Lystbådehavn	2250	Hvide Sande Nordhavn.	167
Hou Lystbådehavn.	1448	Hvide Sande Nordhavn.	166
Hou Lystbådehavn.	1447	Hvide Sande Sydhavn.	171
Hov Færgehavn.	2238	Hvide Sande Sydhavn.	176
Hov Havn Indsejlingsrende.	2246	Hvide Sande.	156
Hov Havn Indsejlingsrende.	2249	Hyby Fælled.	3945
Hov Havn Indsejlingsrende.	2248	Hyby Fælled.	3946
HOV.	3710	HØJBJERG E.	3754
Hoyvig-Holm.	6650	Højestene Løb Mellemste.	4782
Humlebæk Havn.	2620	Højestene Løb NE.	4775
Hummelvig Kabel Bagfyr.	4464a	Højestene Løb SW.	4788
Hummelvig Kabel Forfyr.	4464b	Hønehalsen.	1118
Hundested Havn.	1057	Hørby Lystbådehavn.	1144
Hundested Havn.	1056	Høruphav Havn.	4564
Hundested Trafikhavn.	1064	Hårbølle Havn.	5690
Hundested Trafikhavn.	1062	Hårbølle Kabel Bagfyr.	5696a
Hundige Lystbådehavn	3150	Hårbølle Kabel Forfyr.	5696b
Hundige Lystbådehavn Bagfyr.	3145a	Hårbølle Pynt S Bagfyr.	5700a
Hundige Lystbådehavn Forfyr.	3145b	Hårbølle Pynt S Forfyr.	5700b
Hundige Lystbådehavn.	3149	Hårbølle.	5681
Hvalpsund Fiskerihavn.	602	Industrifiskerihavn E.	69
Hvalpsund Fiskerihavn.	603	Industrifiskerihavn W.	68
Hvalpsund Fiskerihavn.	605	Inugsugtût.	7150
Hvalpsund Færgeleje Bagfyr.	604a	Ishøj Lystbådehavn.	3130
Hvalpsund Færgeleje Forfyr.	604b	Isortoq SE.	7840
Hvalpsund Lystbådehavn.	608	Jakobshavn Indre Bagfyr.	7748a
Hvide Næs.	7095	Jakobshavn Indre Forfyr.	7748b
Hvide Sande Fjordhavn Bagfyr.	184a	Jakobshavn Ydre Bagfyr.	7742a
Hvide Sande Fjordhavn Forfyr.	184b	Jakobshavn Ydre Forfyr.	7742b
Hvide Sande Kammersluse Bagfyr.	180a	Jakobshavn.	7754
Hvide Sande Kammersluse Forfyr.	180b	Jegindø Fiskerihavn.	497
Hvide Sande Kanal.	163	Jegindø Fiskerihavn.	498
Hvide Sande Kanal.	164	Jerg.	40

Fyr navn	Fyr nr.
Jernbanebroen NE.	843
Jernbanebroen NW.	845
Jernbanebroen SE.	842
Jernbanebroen SW.	844
Juelsminde Havn.	2314
Juelsminde Marina.	2316
Julebæk.	2536
Julianehåb Havn Bagfyr.	7110a
Julianehåb Havn E Bagfyr.	7122a
Julianehåb Havn E Forfyr.	7122b
Julianehåb Havn Forfyr.	7110b
Julianehåb Havn W Bagfyr.	7116a
Julianehåb Havn W Forfyr.	7116b
Julianehåb Luftfartsfyr.	7134
Julianehåb Læmole.	7128
Julianehåb Tankanlæg Ankermærke E Bagfyr.	7100a
Julianehåb Tankanlæg Ankermærke E Forfyr.	7100b
Julianehåb Tankanlæg Ankermærke W Bagfyr.	7104a
Julianehåb Tankanlæg Ankermærke W Forfyr.	7104b
Jyderup TV-mast.	1943
Jægerspris Skydeområde	1078
Jægerspris Skydeområde.	1080b
Jægerspris Skydeområde.	1084
Jægerspris Skydeområde.	1082a
Jægerspris Skydeområde.	1080a
Jægerspris Skydeområde.	1085
Jægerspris Skydeområde.	1082b
Kadlur.	6790
Kalkbrænderihavnen Bagfyr.	2698A
Kalkbrænderihavnen Forfyr.	2698B
Kalsø.	6740
Kalundborg E-lige Færgepier.	3362
Kalundborg Fjord Bagfyr.	3316a
Kalundborg Fjord Forfyr.	3316b

Fyr navn	Fyr nr.
Kalundborg Havn N Bagfyr.	3338a
Kalundborg Havn N Forfyr.	3338b
Kalundborg Havn S Bagfyr.	3335a
Kalundborg Havn S Forfyr.	3335b
Kalundborg Havn S Retningsfyr.	3336
Kalundborg Sydhavn.	3340
Kalundborg Vesthavn.	3370
Kalundborg Østhavn.	3344
Kalvebod S Bagfyr.	3070a
Kalvebod S Forfyr.	3070b
Kalvebodbroen.	3066
Kalvebodbroen.	3061B
Kalvebodbroen.	3062
Kalvebodbroen.	3063
Kalvebodbroen.	3061A
Kalvebodbroen.	3065
Kalvebodbroen.	3067
Kalvebodbroen.	3068
Kalvebodbroen.	3069
Kalvebodbroen.	3064
Kalvehave Havn.	5548
Kalvehave Havn.	5546
Kalvehave Havn.	5542
Kalvehave Kabel Bagfyr.	5566a
Kalvehave Kabel Forfyr.	5566b
Kalvehave Lystbådehavn.	5558
Kalvehave Lystbådehavn.	5560
Kaløvig Bådehavn	2114
Kaløvig Bådehavn.	2115
Kangåtsiaq SW.	7577
Kangåtsiaq.	7576
Kare Holm Kanal E.	1704
Kare Holm Kanal W.	1705
Karleby TV-mast.	3880
Karrebæk Bagfyr.	5359a
Karrebæk Fjord Vinkelfyr	5357

Fyr navn	Fyr nr.
Karrebæk Forfyr.	5359b
Karrebæksminde Bro.	5354
Karrebæksminde Bro.	5356
Karrebæksminde Bro.	5350
Karrebæksminde Bro.	5352
Karrebæksminde Havn.	5340
Karrebæksminde Havn.	5346
Karrebæksminde Havn.	5342
Kastrup Lystbådehavn.	2964
Kastrup Strandpark Lystbådehavn.	2934
Kastrup Strandpark Lystbådehavn.	2932
KEGNÆS.	4570
Keldsnor Bifyr.	3776
KELDSNOR.	3775
Kerteminde Havn Bagfyr.	3508a
Kerteminde Havn Forfyr.	3508b
Kerteminde Marina.	3514
Kerteminde Marina.	3518
Kerteminde Marina.	3515
Kignæs Lystbådehavn Bagfyr.	1183a
Kignæs Lystbådehavn Forfyr.	1183b
Kignæs Lystbådehavn.	1185
Kigtorqat.	7355
Kilagtoq.	7090
Kitdliaraq.	7435
Klaksvig Havn Bagfyr.	6750a
Klaksvig Havn Forfyr.	6750b
Klintebjerg Bagfyr.	2388a
Klintebjerg Forfyr.	2388b
Klintholm Havn Tågesignalstation.	5874
Klintholm Havn.	5870
Klintholm Havn.	5871
Klitgård N Bagfyr.	665a
Klitgård N Forfyr.	665b
Klitgård S Bagfyr.	660a
Klitgård S Forfyr.	660b

Fyr navn	Fyr nr.
Klitmøller Bagfyr.	274a
Klitmøller Forfyr.	274b
Klitmøller Landingsplads Tågesignalstation.	275
Knippelsbro Gennemsejling NE-lige klapspids.	2785 A
Knippelsbro Gennemsejling NW-lige klapspids.	2785 B
Knippelsbro Gennemsejling SE-lige klapspids.	2785 C
Knippelsbro Gennemsejling SW-lige klapspids.	2785 D
Knippelsbro NW-lige piller NE-ende.	2783 A
Knippelsbro NW-lige piller SW-ende.	2783 B
Knippelsbro Passagesignal N.	2786
Knippelsbro Passagesignal S.	2787
Knippelsbro SE-lige piller NE-ende.	2784 A
Knippelsbro SE-lige piller SW-ende.	2784 B
Knudshoved.	3545
Kogtved Kabel Bagfyr.	4830a
Kogtved Kabel Forfyr.	4830b
Kolby Kås Havn Tågelys.	2220
Kolby Kås Havn.	2216
Kolby Kås Havn.	2217
Kolding Bagfyr.	4150a
Kolding Forfyr.	4150b
Kolding Havn.	4156
Kolding Havn.	4158
Kolding Lystbådehavn Bagfyr.	4152a
Kolding Lystbådehavn Forfyr.	4152b
Kong Frederik I's Bro.	5324
Kong Frederik I's Bro.	5320
Kongsøre Havn.	1097
Konsumfiskerihavn N.	70
Konsumfiskerihavn S.	71
Korshavn.	2470
Korsør Bagfyr.	3464a
Korsør Forfyr.	3464b
Korsør Havn.	3474

Fyr navn	Fyr nr.
Korsør Havn.	3471
Korsør Havn.	3470
Korsør Lystbådehavn.	3492
Korsør Lystbådehavn.	3490
Kragenæs Færgehavn Bagfyr.	5262a
Kragenæs Færgehavn Forfyr.	5262b
Kragenæs Havn Bagfyr.	5260a
Kragenæs Havn Forfyr.	5260b
Kragenæs Kabel Bagfyr.	5254a
Kragenæs Kabel Forfyr.	5254b
Kraka-feltet.	114 A
Krambatange Fyr	6545
Kremer Sand Gravelinje Bagbåke.	95a
Kremer Sand Gravelinje Forbåke.	95b
Kristiansminde E Bagfyr.	4874a
Kristiansminde E Forfyr.	4874b
Kristiansminde N Bagfyr.	4888a
Kristiansminde N Forfyr.	4888b
KRONBORG.	2570
Kronløb N-lige.	2707 A
Kronløb S-lige.	2707 B
Kronløbets N-lige Bølgebryder.	2714
Kronløbets S-lige Bølgebryder.	2710
Kronløbsbassinet.	2732
Kronprins Frederiks Bro.	1204
Kronprins Frederiks Bro.	1200
Kronprins Frederiks Bro.	1198
Kronprins Frederiks Bro.	1202
Kvalbø.	6550
Kvalvig.	6661
Kvannesund Bagfyr.	6756a
Kvannesund Forfyr.	6756b
Kyndbyværkets Havn Bagfyr.	1090a
Kyndbyværkets Havn Forfyr.	1090b
Københavns Fiskerihavn.	2690
Københavns Havn	2745

Fyr navn	Fyr nr.
Københavns Lufthavn Redningshavn Bagfyr.	2978a
Københavns Lufthavn Redningshavn Forfyr.	2978b
Københavns Lufthavn Redningshavn.	2979
Køge Havn.	3214
Køge Havn.	3200
Køge Havn.	3213
Køge Marina.	3190
Køge Marina.	3192
Lammesø Hage NE Bagfyr.	2359a
Lammesø Hage NE Forfyr.	2359b
Lammesø Hage SE Bagfyr.	2360a
Lammesø Hage SE Forfyr.	2360b
Langebros Gennemsejling NE-lige klappids.	2792 A
Langebros Gennemsejling NW-lige klappids.	2792 B
Langebros Gennemsejling SE-lige klappids.	2792 C
Langebros Gennemsejling SW-lige klappids.	2792 D
Langebros NW-lige klappilles NE-ende.	2790 A
Langebros Passagesignal N.	2795
Langebros Passagesignal S.	2796
Langebros SE-lige klappilles NE-ende.	2791 A
Langebros SE-lige klappilles NW-side.	2791 B
Langebros SW-lige klappilles SE-ende.	2790 B
Langlandsbroen.	4966
Langlandsbroen.	4964
Langlandsbroen.	4962
Langlandsbroen.	4960
LANGELANDBÆLT N.	3715
LANGELANDBÆLT S.	3762
Langlandsbælt Skydeområde. Føllesbjerg Skydesignalmast.	3768
Langerodde.	510
Langholm Bagfyr.	405a
Langholm Forfyr.	405b
Langø Bagfyr.	3832a
Langø Forfyr.	3832b
Langø Havn Bagfyr.	3844a

Fyr navn	Fyr nr.
Langø Havn Forfyr.	3844b
Lappestensbatteri Kabel Bagfyr.	2548a
Lappestensbatteri N Kabel Bagfyr.	2542a
Lappestensbatteri N Kabel Forfyr.	2548b
Lappestensbatteri N Kabel Forfyr.	2542b
Lejnum.	6875
Lejre Vig Vandledning Bagfyr.	1270a
Lejre Vig Vandledning Forfyr.	1270b
Lemvig Havn Bagfyr.	434a
Lemvig Havn Forfyr.	434b
Lemvig Havn.	438
Lemvig Havn.	442
Lemvig Marina.	450
Lemvig Marina.	451
Lervig N-lige Dækmole.	6705
Lervig.	6700
Lildstrand Bagfyr.	296a
Lildstrand Forfyr.	296c
Lildstrand Landingsplads Tågesignalstation.	298
Lildstrand Mellemfyr.	296b
Limfjordsbroen Bropassagesignal SW.	839B
Limfjordsbroen (Klaplys SE)	839C
Limfjordsbroen Advarselshorn	839E
Limfjordsbroen Bropassagesignal NE.	839A
Limfjordsbroen NE.	835
Limfjordsbroen NW.	838
Limfjordsbroen SE.	836
Limfjordsbroen SW.	837
Limfjordsbroen. (Klaplys SW)	839D
Lindeskov Bagfyr.	5100a
Lindeskov Forfyr.	5100b
Lindholm Bagfyr.	5274a
Lindholm Forfyr.	5274b
Lindholm Havn Bagfyr.	3562a
Lindholm Havn Forfyr.	3562b
Lindholm Kabel Bagfyr.	5600a

Fyr navn	Fyr nr.
Lindholm Kabel Forfyr.	5600b
Lindholm Veterinære Instituts Havn S.	5605
Lindholm Veterinære Instituts Havn.	5608
Lindholm Veterinære Instituts Havn.	5604
Lindø.	2372
Listed Havn Bagfyr.	6074a
Listed Havn Forfyr.	6074b
LODBJERG.	264
Lohals Havn.	3656
Lohals Havn.	3654
Lohals Lystbådehavn.	3646
Lohals Lystbådehavn.	3644
Lohals.	3648
Lundeborg Havn.	3625
Lushage.	2010
Lynetteløbet.	2750
Lyngs Odde Ammoniakhavn.	4010
Lyngs Odde Ammuniakhavn	4008
Lyngsbæk Bro.	2068
LYNGVIG.	215
Lynæs Havn.	1069
Lynæs Havn.	1068
Lynæs Lystbådehavn.	1072
Lynæs Lystbådehavn.	1073
Lysegrund.	1030
Lystbådehavnen S for Langelinie.	2756
Lyø Rev.	4700
LÆSØ RENDE.	1425
Læsø S. Meteorologimast	995
Læsø TV-mast.	1000
Løgstør Grunde Bagfyr.	630a
Løgstør Grunde N-lige Forfyr.	630c
Løgstør Grunde S-lige Forfyr.	630b
Løgstør Kanalhavn.	632
Løgstør Vester Bådehavn.	631
Løkken Læmole.	300

Fyr navn	Fyr nr.
Løserup.	1115
Lågemade Bagfyr.	4596a
Lågemade Forfyr.	4596b
Malene Bugt Bagfyr.	7410a
Malene Bugt Forfyr.	7410b
Malle Hage Bagfyr.	570a
Malle Hage Forfyr.	570b
Margretholms Havn Ydre N-lige Indsejling.	2878
Margretholms Havn Ydre S-lige Indsejling.	2879
Margretholms Havn.	2884
Margretholms Havn.	2888
Margretholms Havn.	2880
Mariager Fjord	1481
Mariager Fjord Indløb Bagfyr.	1483a
Mariager Fjord Indløb Forfyr.	1483b
Mariager Fjord Nr. 10 A Bagfyr.	1510a
Mariager Fjord Nr. 10 B Forfyr.	1510b
Mariager Fjord Nr. 11 A Bagfyr.	1513a
Mariager Fjord Nr. 11 B Forfyr.	1513b
Mariager Fjord Nr. 12 A Bagfyr.	1516a
Mariager Fjord Nr. 12 B Forfyr.	1516b
Mariager Fjord Nr. 13 A Bagfyr.	1519a
Mariager Fjord Nr. 13 B Forfyr.	1519b
Mariager Fjord Nr. 14 A Bagfyr.	1522a
Mariager Fjord Nr. 14 B Forfyr.	1522b
Mariager Fjord Nr. 15 A Bagfyr.	1525a
Mariager Fjord Nr. 15 B Forfyr.	1525b
Mariager Fjord Nr. 16 A Bagfyr.	1528a
Mariager Fjord Nr. 16 B Forfyr.	1528b
Mariager Fjord Nr. 17 A Bagfyr.	1531a
Mariager Fjord Nr. 17 B Forfyr.	1531b
Mariager Fjord Nr. 18 A Bagfyr.	1534a
Mariager Fjord Nr. 18 B Forfyr.	1534b
Mariager Fjord Nr. 19 A Bagfyr.	1537a
Mariager Fjord Nr. 19 B Forfyr.	1537b

Fyr navn	Fyr nr.
Mariager Fjord Nr. 2 A Bagfyr.	1486a
Mariager Fjord Nr. 2 B Forfyr.	1486b
Mariager Fjord Nr. 20 A Bagfyr.	1540a
Mariager Fjord Nr. 20 B Forfyr.	1540b
Mariager Fjord Nr. 21 A Bagfyr.	1543a
Mariager Fjord Nr. 21 B Forfyr.	1543b
Mariager Fjord Nr. 22 A Bagfyr.	1546a
Mariager Fjord Nr. 22 B Forfyr.	1546b
Mariager Fjord Nr. 23 A Bagfyr.	1549a
Mariager Fjord Nr. 23 B Forfyr.	1549b
Mariager Fjord Nr. 24 A Bagfyr.	1552a
Mariager Fjord Nr. 24 B Forfyr.	1552b
Mariager Fjord Nr. 25 A Bagfyr.	1555a
Mariager Fjord Nr. 25 B Forfyr.	1555b
Mariager Fjord Nr. 26 A Bagfyr.	1558a
Mariager Fjord Nr. 26 B Forfyr.	1558b
Mariager Fjord Nr. 27 A Bagfyr.	1577a
Mariager Fjord Nr. 27 B Forfyr.	1577b
Mariager Fjord Nr. 28 A Bagfyr.	1601a
Mariager Fjord Nr. 28 B Forfyr.	1601b
Mariager Fjord Nr. 29 A Bagfyr.	1604a
Mariager Fjord Nr. 29 B Forfyr.	1604b
Mariager Fjord Nr. 3 A Bagfyr.	1489a
Mariager Fjord Nr. 3 B Forfyr.	1489b
Mariager Fjord Nr. 30 A Bagfyr.	1607a
Mariager Fjord Nr. 30 B Forfyr.	1607b
Mariager Fjord Nr. 31 A Bagfyr.	1610a
Mariager Fjord Nr. 31 B Forfyr.	1610b
Mariager Fjord Nr. 34 A Bagfyr.	1620a
Mariager Fjord Nr. 34 B Forfyr.	1620b
Mariager Fjord Nr. 35 A Bagfyr.	1623a
Mariager Fjord Nr. 35 B Forfyr.	1623b
Mariager Fjord Nr. 36 A Bagfyr.	1626a
Mariager Fjord Nr. 36 B Forfyr.	1626b
Mariager Fjord Nr. 37 A Bagfyr.	1629a
Mariager Fjord Nr. 37 B Forfyr.	1629b

Fyr navn	Fyr nr.
Mariager Fjord Nr. 4 A Bagfyr.	1492a
Mariager Fjord Nr. 4 B Forfyr.	1492b
Mariager Fjord Nr. 5 A Bagfyr.	1495a
Mariager Fjord Nr. 5 B Forfyr.	1495b
Mariager Fjord Nr. 6 A Bagfyr.	1498a
Mariager Fjord Nr. 6 B Forfyr.	1498b
Mariager Fjord Nr. 7 A Bagfyr.	1501a
Mariager Fjord Nr. 7 B Forfyr.	1501b
Mariager Fjord Nr. 8 A Bagfyr.	1504a
Mariager Fjord Nr. 8 B Forfyr.	1504b
Mariager Fjord Nr. 9 A Bagfyr.	1507a
Mariager Fjord Nr. 9 B Forfyr.	1507b
Mariager Lystbådehavn.	1617
Marienlyst mellemste Kabel Bagfyr.	2558a
Marienlyst mellemste Kabel Forfyr.	2558b
Marienlyst N Kabel Bagfyr.	2552a
Marienlyst N Kabel Forfyr.	2552b
Marina Fjordparken Lystbådehavn.	688
Marina Fjordparken Lystbådehavn.	689
Marina Minde Havn.	4600
Marlenebugt Skær Fyr	7406
Marselisborg Lystbådehavn.	2172
Marstal N Bagfyr.	5032a
Marstal N Forfyr.	5032b
Marstal S Bagfyr.	5038a
Marstal S Forfyr.	5038b
Marstal Søndre Løb Bagfyr.	5034a
Marstal Søndre Løb Forfyr.	5034b
Marstal.	5036
Masnedsund Fyr.	5466
Masnedsundbroen.	5474
Masnedsundbroen.	5472
Masnedsundbroen.	5480
Masnedsundbroen.	5478
Masnedsundbroen.	5476
Masnødø Bagfyr.	5486a

Fyr navn	Fyr nr.
Masnødø Forfyr.	5486b
Masnødø Kabel Bagfyr.	5392a
Masnødø Kabel Forfyr.	5392b
Masnødø W.	5462
Melbank Tværmærkefyr.	1650
Mellempolde Tværmærkefyr.	1662
Mellerup Lystbådehavn Bagfyr.	1711a
Mellerup Lystbådehavn Forfyr.	1711b
Melsted Havn Bagfyr.	6060a
Melsted Havn Forfyr.	6060b
Middelfart Havn (Gamle Havn).	4038
Middelfart Lystbådehavn.	4170
Middelgrunden Vindmøllepark.	2860 C
Middelgrunden Vindmøllepark.	2860 B
Middelgrunden Vindmøllepark.	2860 A
MIDDELGRUNDS FORT E.	2845
Middelgrunds Fort Havn Bagfyr.	2854a
Middelgrunds Fort Havn Forfyr.	2854b
Middelgrunds Fort Havn.	2849
Middelgrunds Fort Havn.	2848
MIDDELGRUNDS FORT W.	2840
Midskov Bagfyr.	2356a
Midskov Forfyr.	2356b
Midvåg.	6940
Mjovanæs.	6690
Mommark Havn.	4453
Mommark Havn.	4451
Mosedede Havn.	3184
Mosedede Havn.	3180
Mulen.	6900
Munke.	4756
MYGGENÆS.	6890
Møllegrund Bagfyr.	1687a
Møllegrund Forfyr.	1687b
Møllers Ø.	7504
MØN.	5880

Fyr navn	Fyr nr.	Fyr navn	Fyr nr.
Mårodde.	4894	Nees Sund W-lige Færgeleje Bagfyr.	596a
Mårup Havn	2205	Nees Sund W-lige Færgeleje Forfyr.	596b
NAKKEHOVED.	2515	Nekselø Bagfyr.	1954a
Nakkeodde.	4750	Nekselø Forfyr.	1954b
Nakskov Fjord Pæl A.	3851	Nexø Havn Advarselsfyr.	6132
Nakskov Fjord Pæl B.	3852	Nexø Havn Bagfyr.	6120a
Nakskov Fjord Pæl C.	3853	Nexø Havn Forfyr.	6120b
Nakskov Fjord Pæl D.	3854	Nexø Havn.	6128
Nakskov Fjord Pæl E.	3855	Nexø Havn.	6124
Nakskov Fjord Pæl F.	3857	Nibe Havn Bagfyr.	655a
Nakskov Fjord Pæl G.	3858	Nibe Havn Forfyr.	655b
Nakskov Fjord Pæl H.	3859	Nini-feltet	148 B
Nakskov Fjord Pæl I.	3860	Nini-feltet.	148 A
Nakskov Fjord Pæl J.	3861	Nivå Havn.	2631
Nakskov Fjord Pæl K.	3862	Nolsø Havn.	6620
Nakskov Fjord Pæl L.	3863	NOLSØ.	6610
Nakskov Fjord Pæl M.	3864	NORDBORG.	4300
Nakskov Fjord Pæl N.	3865	Nordby Bagfyr.	104a
Nakskov Fjord Pæl O.	3866	Nordby Forfyr.	104b
Nakskov Færgeleje.	3872	NORDRE RØNNER.	1400
Nanortalik Bagfyr.	7040a	NORDRE RØSE.	2920
Nanortalik E Ankermærke Bagfyr.	7066a	Nordregøte.	6694
Nanortalik E Ankermærke Forfyr.	7066b	Nordskåle Bagfyr.	6805a
Nanortalik Forfyr.	7040b	Nordskåle Forfyr.	6805b
Nanortalik Læmole.	7057	Norsminde Lystbådehavn.	2177
Nanortalik W Ankermærke Bagfyr.	7062a	Nûgârssuk Bagfyr.	7053a
Nanortalik W Ankermærke Forfyr.	7062b	Nûgârssuk Forfyr.	7053b
Napassut.	7196	Nyborg Fjord Bagfyr.	3556a
Napissaq.	7709	Nyborg Fjord Forfyr.	3556b
Nappedam Lystbådehavn.	2104	Nyborg Havn	3574
Narssaq Havn Ankermærke Bagfyr.	7166a	Nyborg Lystbådehavn.	3590
Narssaq Havn Ankermærke Forfyr.	7166b	Nyhavn Bagfyr.	4322a
Narssaq Havn Bagfyr.	7160a	Nyhavn Forfyr.	4322b
Narssaq Havn Forfyr.	7160b	Nyhavnsbroen.	2776
Nees Sund E-lige Færgeleje Bagfyr.	595a	Nykøbing E Bagfyr.	532a
Nees Sund E-lige Færgeleje Forfyr.	595b	Nykøbing E Forfyr.	532b

Fyr navn	Fyr nr.	Fyr navn	Fyr nr.
Nykøbing Lystbådehavn.	1100	Oddesundbroen.	462
Nykøbing Lystbådehavn.	1108	Odense Fjord Nr. 11.	2373
Nykøbing Lystbådehavn.	1109	Odense Fjord Nr. 13.	2374
Nykøbing W Bagfyr.	536a	Odense Fjord Nr. 14.	2364
Nykøbing W Forfyr.	536b	Odense Fjord Nr. 23.	2382
Nyord Havn.	5614	Odense Fjord Nr. 24.	2376
Nysted Havmøllepark.	5795 B	Odense Fjord Nr. 25.	2382A
Nysted Havmøllepark.	5795 C	Odense Fjord Nr. 26.	2377
Nysted Havmøllepark.	5795 A	Odense Fjord Nr. 27.	2382C
Nysted.	5790	Odense Fjord Nr. 3.	2357
Næstved Kanal Svingbro.	5360G	Odense Fjord Nr. 30.	2382B
Næstved Kanal Svingbro.	5360F	Odense Fjord Nr. 31.	2382D
Næstved Kanal Svingbro.	5360E	Odense Fjord Nr. 33.	2384B
Næstved Kanal Svingbro.	5360D	Odense Fjord Nr. 35.	2384D
Næstved Kanal Svingbro.	5360A	Odense Fjord Nr. 36.	2382E
Næstved Kanal Svingbro.	5360B	Odense Fjord Nr. 37.	2384E
Næstved Kanal Svingbro.	5360C	Odense Fjord Nr. 39.	2384G
Næstved Kanal Svingbro.	5360K	Odense Fjord Nr. 40.	2384A
Næstved Kanal Svingbro.	5360I	Odense Fjord Nr. 41.	2389A
Næstved Kanal Svingbro.	5360H	Odense Fjord Nr. 42.	2384C
Næstved Kanal Svingbro.	5360J	Odense Fjord Nr. 43.	2389D
Nørrekås.	6215	Odense Fjord Nr. 44.	2384F
Odden Færgehavn Bagfyr.	1934a	Odense Fjord Nr. 45.	2389F
Odden Færgehavn Forfyr.	1934b	Odense Fjord Nr. 46.	2384H
Odden Færgehavn.	1931	Odense Fjord Nr. 47.	2389H
Odden Færgehavn.	1930	Odense Fjord Nr. 48.	2384I
Odden Havn.	1041	Odense Fjord Nr. 49.	2389J
Odden N.	4520a	Odense Fjord Nr. 50.	2389B
Odden N.	4518b	Odense Fjord Nr. 52.	2389C
Odden N.	4520b	Odense Fjord Nr. 54.	2389E
Odden N.	4518a	Odense Fjord Nr. 56.	2389G
Oddesund N-lige Havn.	468	Odense Fjord Nr. 58.	2389I
Oddesundbroen.	460	Odense Fjord Nr. 9.	2365
Oddesundbroen.	465	Odense Fjord Nr.10.	2358
Oddesundbroen.	464	Odense Kanal Bagfyr.	2391a
Oddesundbroen.	463	Odense Kanal Forfyr.	2391b

Fyr navn	Fyr nr.
Oksbøl Skydeområde Signalmast N.	154
Oksbøl Skydeområde Signalmast S.	153
Omø Havn (Kirkehavn).	3698
Omø Kabel Bagfyr.	5200a
Omø Kabel Forfyr.	5200b
OMØ.	3694
Onsevig Havn Bagfyr.	3794a
Onsevig Havn Forfyr.	3794b
Onsevig Havn.	3790
Ore.	5370
Orehoved Havn Forfyr.	5380
Orehoved Kabel E Bagfyr.	5386a
Orehoved Kabel E Forfyr.	5386b
Orehoved Kabel W Bagfyr.	5384a
Orehoved Kabel W Forfyr.	5384b
Orehoved.	5376
Orø Bagfyr.	1126a
Orø Forfyr.	1126b
Orø Havn	1124
Otterup Lystbådehavn.	2352
Over Barren Bagfyr.	1646a
Over Barren Forfyr.	1646b
Over Kirkegrund E Bagfyr.	1654a
Over Kirkegrund E Forfyr.	1654b
Over Kirkegrund W Bagfyr.	1658a
Over Kirkegrund W Forfyr.	1658b
Paggivik.	7080
Pårdlit.	7085
Porkere Næs.	6525
Prins Christian Sund E.	7820
Præstefjeldet Bagfyr.	7508a
Præstefjeldet Forfyr.	7508b
Præstø Havn.	5900
Prøvesten.	2870
Prøvestenshavn Bagfyr.	2894a
Prøvestenshavn Forfyr.	2894b

Fyr navn	Fyr nr.
Prøvestenshavn.	2900
Prøvestenshavn.	2898
Qagssissagdlit.	7360
Qajartalik.	7185
Qârajugtoq Bagfyr.	7596a
Qârajugtoq Forfyr.	7596b
Qârajugtoq.	7605
Qeqertarsuatsiaq.	7496
Qeqertarsuatsiaat Kangerluat (Fiskenæs Fjord)	7305
Raghammer Odde/ Hullebæk Skydeområde Signalmast E.	6165
Raghammer Odde/ Hullebæk Skydeområde Signalmast W.	6166
Ramsø.	3850
Rantzausminde Lystbådehavn.	4808
Rantzausminde Lystbådehavn.	4810
Reersø Fiskerihavn.	3388
Regnar-feltet.	113
Rensø.	7390
Ringkøbing Havn.	194
Ringkøbing Havn.	190
Rinkenæs Bagfyr.	4590a
Rinkenæs Forfyr.	4590b
Ristinge S Kabel Bagfyr.	5728a
Ristinge S Kabel Forfyr.	5728b
Roar-feltet.	137 A
Roholm.	2375
Rolf-feltet.	127 A
ROMSØ TUE.	3500
Roshage.	294
Roskilde Bagfyr.	1240a
Roskilde Forfyr.	1240b
Rosnæs Bagfyr.	3868a
Rosnæs Forfyr.	3868b
Rudkøbing Fiskerihavn.	4996
Rudkøbing Havn Bagfyr.	4942a
Rudkøbing Havn Forfyr.	4942b

Fyr navn	Fyr nr.
Rudkøbing Havn S Bagfyr.	5008a
Rudkøbing Havn S Forfyr.	5008b
Rudkøbing Havn.	5002
Rudkøbing Lystbådehavn.	4980
Rudkøbing Lystbådehavn.	4982
Rudkøbing N Kabel Bagfyr.	4948a
Rudkøbing N Kabel Forfyr.	4948b
Rudkøbing NE Bagfyr.	4936a
Rudkøbing NE Forfyr.	4936b
Rungsted Havn.	2636
Ræveø Tværmærke Bagfyr.	7624a
Ræveø Tværmærke Forfyr.	7624b
Rævsbæk Bagfyr.	1592a
Rævsbæk Forfyr.	1592b
Rø TV-mast.	6267
Rødbyhavn Bagfyr.	5756a
Rødbyhavn Forfyr.	5756b
Rødbyhavn Færgeshavn Bagfyr.	5763a
Rødbyhavn Færgeshavn Forfyr.	5763b
Rødbyhavn Færgeshavn.	5765
Rødbyhavn.	5761
Rødbyhavn.	5760
Rødsand Rende N.	5812
Rødsand Rende S.	5804
Rødsand S Vindmøllepark.	5795 E
Rødsand S Vindmøllepark.	5796 G
Rødsand S Vindmøllepark.	5796 F
Rødsand S Vindmøllepark.	5796 E
Rødsand S Vindmøllepark.	5796 H
Rødsand S Vindmøllepark.	5796 A
Rødsand S Vindmøllepark.	5796 D
Rødsand S Vindmøllepark.	5796 C
Rødsand S Vindmøllepark.	5796 J
Rødsand S Vindmøllepark.	5796 B
Rødsand S Vindmøllepark.	5796 I
Rødstensnakke Kabel Bagfyr.	5594a

Fyr navn	Fyr nr.
Rødstensnakke Kabel Forfyr.	5594b
Rødvig Havn.	5925
Rødvig Havn.	5928
Rødvig Havn.	5931
Rødvig Havn.	5934
Rødvig Havn.	5937
Rømø Dyb Fyrpæl nr. 10.	4
Rømø Dyb Fyrpæl nr. 14.	6
Rømø Dyb Fyrpæl nr. 20.	8
Rømø E Skydeområde.	19
Rømø E Skydeområde.	22
Rømø E Skydeområde.	20
Rømø E Skydeområde.	21
Rømø E Skydeområde.	23
Rømø Havn.	16
Rømø Havn.	17
Rømø Havn.	13
Rømø Havn.	12
Rønbjerg Havn.	625
Rønbjerg Havn.	624
Rønne Affaldsforbrænding.	6217
Rønne Havn Bagfyr.	6195a
Rønne Havn Forfyr.	6195b
Rønne Havn.	6203
Rønne Havn.	6206
Rønne Havn.	6201
Rønne Havn.	6208
Rønne Havn.	6210
Rønne Luftfartsfyr.	6190
Rønnerhavnen.	1357
Rønsten S.	2100
Rørvig Lystbådehavn.	1113
Rørvig Lystbådehavn.	1114
Røsnæs Fiskerihavn.	2030
Røsnæs Puller.	2020
RØSNÆS.	2025

Fyr navn	Fyr nr.
Råby Odde Bagfyr.	1692a
Råby Odde Forfyr.	1692b
Sallingsundbroen.	521
Sallingsundbroen.	524
Sallingsundbroen.	522
Sallingsundbroen.	520
Sallingsundbroen.	519
Sallingsundbroen.	523
Samsø Havvindmøllepark - 1	2015 A
Samsø Havvindmøllepark - 10	2015 D
Samsø Havvindmøllepark - 4	2015 B
Samsø Havvindmøllepark - 7	2015 C
Samsø Radiokædestation.	2213
Sandbjerg Marina	2310
Sandur (Sand) Havn.	6584
Sandvig Fiskerihavn Bagfyr.	5620a
Sandvig Fiskerihavn Forfyr.	5620b
Sandvig Havn Bagfyr.	6018a
Sandvig Havn Forfyr.	6018b
Sardloq.	7075
Sätuarssugssuaq.	7260
Savik.	7706
Scanport Havn.	2954
Schønheyders Pulle.	5795 D
Seden Skydeområde.	2400
Sejerø Havn.	1962
Sejerø Havn.	1960
SEJERØ.	1975
Sejet Mark Bagfyr.	2282a
Sejet Mark Forfyr.	2282b
Serfartôrssuaq.	7374
Sillerslev Bagfyr.	500a
Sillerslev Forfyr.	500b
Sillerslev Havn Bagfyr.	506a
Sillerslev Havn Forfyr.	506b
Sillerslev Havn.	504

Fyr navn	Fyr nr.
Simiutå.	7370
Siri-feltet.	147 A
Sisserodde.	4719
Siø Kabel Bagfyr.	4954a
Siø Kabel Forfyr.	4954b
Siø N Bagfyr.	4930a
Siø N Forfyr.	4930b
Siø S Bagfyr.	5014a
Siø S Forfyr.	5014b
Sjælland-Farøbroen.	5526
Sjælland-Farøbroen.	5527
Sjælland-Farøbroen.	5525
Sjælland-Farøbroen.	5524
Sjælland-Farøbroen.	5523
Sjælland-Farøbroen.	5522
Sjællands Odde Skydeområde.	1928
SJÆLLANDS REV N.	1920
Sjællands Rev.	1925
Sjællandsbroen.	3049
Skagen Havn Bagfyr.	1304a
Skagen Havn Forfyr.	1304b
Skagen Havn NE.	1300
Skagen Havn.	1318
Skagen Havn.	1311
Skagen Havn.	1306
Skagen Havn.	1319
Skagen Havn.	1310
Skagen Havn.	1307
SKAGEN W.	325
Skagen Østhavn.	1315
Skagen Østhavn.	1314
SKAGEN.	330
Skalmstrup Bagfyr.	1696a
Skalmstrup Forfyr.	1696b
Skalø Havn.	5230
Skanseodde.	3950

Fyr navn	Fyr nr.	Fyr navn	Fyr nr.
Skarrehage E Bagfyr.	564a	Skærbæk Kabel Forfyr.	4134b
Skarrehage E Forfyr.	564b	Skærbæk.	4122
Skarrehage W Bagfyr.	566a	Skærbækværkets Havn Bagfyr.	4128a
Skarrehage W Forfyr.	566b	Skærbækværkets Havn Forfyr.	4128b
Skarø Havn W Kabel Bagfyr.	4765a	Skærholm.	6913
Skarø Havn W Kabel Forfyr.	4765b	Skødshoved Bro og Jollehavn.	2096
Skarø Havn.	4766	Skåde Bakker Radiomast	2173
Skaven Lystbådehavn Bagfyr.	205a	Sletten Havn Sandfanger.	2627
Skaven Lystbådehavn Forfyr.	205b	Sletten Havn.	2628
Skellet Bagfyr.	728a	Slettenæs.	6850
Skellet Forfyr.	728b	SLETTERHAGE.	2090
Skive Havn.	612	Slipshavn.	3550
Skive Havn.	613	Slunden E Bagfyr.	82a
Skive Indre Havnerende Bagfyr.	611a	Slunden E Forfyr.	82b
Skive Indre Havnerende Forfyr.	611b	Slunden Fyrpæl nr. 1.	85
Skive Ydre Havnerende Bagfyr.	610a	Slunden Fyrpæl nr. 2.	86
Skive Ydre Havnerende Forfyr.	610b	Slunden Fyrpæl nr. 3.	87
Skjold-feltet.	120 C	Slunden Fyrpæl nr. 4.	88
Skjold-feltet.	120 B	Slunden W Bagfyr.	103a
Skjold-feltet.	120 A	Slunden W Forfyr.	103b
SKJOLDNÆS.	4400	Sluseløbet Bagfyr.	2816a
Skodsbøl Bagfyr.	4585a	Sluseløbet Forfyr.	2816b
Skodsbøl Forfyr.	4585b	Slusen N Ledeværk.	2828
Skopun Havn Nordre Mole.	6592	Slusen.	2834
Skopun Havn Søndre Mole.	6594	Snekkersten Havn.	2608
Skoven.	2342	Snogebæk Havn Bagfyr.	6140a
Skovshoved Havn.	2658	Snogebæk Havn Forfyr.	6140b
Skovshoved Havn.	2666	Snoghøj.	4094
Skovshoved Havn.	2665	Sottrupskov.	4510
Skovshoved Havn.	2662	Spodsbjerg Færgehavn Bagfyr.	3732a
Skudehavn Bagfyr.	850a	Spodsbjerg Færgehavn Forfyr.	3732b
Skudehavn Forfyr.	850b	Spodsbjerg Færgehavn.	3738
Skælskør Fjord Kabel Bagfyr.	5118a	Spodsbjerg Havn N-mole.	3745
Skælskør Fjord Kabel Forfyr.	5118b	Spodsbjerg Havn S-mole.	3746
Skærbæk Havn.	4116	SPODSBJERG SE.	3725
Skærbæk Kabel Bagfyr.	4134a	SPODSBJERG.	1050

Fyr navn	Fyr nr.
Sprogø Havn.	3418
Sprogø.	3405
St. Jørgens.	4806
Statoil Oliepier Bagfyr.	3330A
Statoil Oliepier Forfyr.	3330B
Statoils Oliepier.	3332
Stauning Havn Forfyr.	200b
Stauning Havn Bagfyr.	200a
Stavrby Skov.	4032
Stavreby Bådehavn Bagfyr.	5626a
Stavreby Bådehavn Forfyr.	5626b
Stege Nordre Havn.	5586
Stege Nordre Havn.	5588
Stege Storebro.	5590
Stege Storebro.	5591
Stenbjerg Landingsplads Tågesignalstation.	266
Stenbæksholm Bagfyr.	5358a
Stenbæksholm Forfyr.	5358b
STEVNS.	3250
Stignæs Færgeshavn Bagfyr.	5148a
Stignæs Færgeshavn Forfyr.	5148b
Stignæs Kabel Bagfyr.	5136a
Stignæs Kabel Forfyr.	5136b
Stignæsværkets Havn.	5154
Stignæsværkets Havn.	5156
Stignæsværkets Havn.	5158
Store Dimon.	6580
Store Middelgrund	1025
Storstrømsbroen.	5414
Storstrømsbroen.	5410
Storstrømsbroen.	5406
Storstrømsbroen.	5402
Storstrømsbroen.	5398
Storstrømsbroen.	5418
Strandby Havn Bagfyr.	1338a
Strandby Havn Forfyr.	1338b

Fyr navn	Fyr nr.
Strandby Havn.	1346
Strandby Havn.	1340
Strandby Havn.	1344
Strandby Havn.	1345
Strandby Havn.	1347
Strandby Havn.	1341
Strandby.	48
Streymilaks Havbrug.	6662
Strib.	4000
Strynø Bådehavn.	5020
Strynø Kabel Bagfyr.	5026a
Strynø Kabel Forfyr.	5026b
Strænder (Strendur) Færgeshavn.	6675
Strænder.	6680
Strømmen Bagfyr.	6800a
Strømmen Bro NE.	6815
Strømmen Bro NW.	6830
Strømmen Bro SE.	6821
Strømmen Bro SW.	6824
Strømmen Bro.	6810
Strømmen Forfyr.	6800b
Strømstedet Bagfyr.	7372a
Strømstedet Forfyr.	7372b
Stubbekøbing Havn Bagfyr.	5656a
Stubbekøbing Havn Forfyr.	5656b
Stubbekøbing.	5650
Studstrupværkets Havn Bagfyr.	2110a
Studstrupværkets Havn Forfyr.	2110b
Studstrupværkets S.-lige skorsten.	2108
Støvringgård Tværmærkefyr.	1718
Sukkertoppen Havn E-lige Ankermærke Bagfyr.	7452a
Sukkertoppen Havn E-lige Ankermærke Forfyr.	7452b
Sukkertoppen Havn W-lige Ankermærke Bagfyr.	7456a
Sukkertoppen Havn W-lige Ankermærke Forfyr.	7456b

Fyr navn	Fyr nr.	Fyr navn	Fyr nr.
Sukkertoppen Havn.	7446	Sædding Strand N Forfyr.	36b
Sukkertoppen.	7440	Sædding Strand S Bagfyr.	34a
Sundby Sejlforenings Havn Bagfyr.	2926a	Sædding Strand S Forfyr.	34b
Sundby Sejlforenings Havn Forfyr.	2926b	Sælvig Færgenhavn.	2210
Sundeved.	4552	Søby Havn.	5064
Sundsøre Færgenhavn Bagfyr.	600a	Søby Havn.	5066
Sundsøre Færgenhavn Forfyr.	600b	Søgård Mark Bagfyr.	430a
Sundsøre Færgenhavn.	601	Søgård Mark Forfyr.	430b
Susanne Øerne.	7588	Sønderborg Lystbådehavn.	4560
Svaneke Havn Advarselsfyr.	6102	Sønderborg Slot W.	4548
Svaneke Havn Bagfyr.	6090a	Sønderjyllandskajen Bagfyr.	4317a
Svaneke Havn Forfyr.	6090b	Sønderjyllandskajen Forfyr.	4317b
Svaneke Havn.	6098	Sønderstrand.	4310
Svaneke Havn.	6094	Søndre Næs Bagfyr.	7336a
SVANEKE.	6085	Søndre Næs Forfyr.	7336b
Svanemøllehavnen.	2692	Søndre Strømfjord N Bagfyr.	7489a
Svendborg Havn.	4868	Søndre Strømfjord N Forfyr.	7489b
Svendborg Værft.	4862	Søndre Strømfjord S Bagfyr.	7485a
Svendborgsundbroen.	4839	Søndre Strømfjord S Forfyr.	7485b
Svendborgsundbroen.	4836	Sørvåg Bagfyr.	6920a
Svendborgsundbroen.	4838	Sørvåg Forfyr.	6920b
Svendborgsundbroen.	4837	Saattut (tidl. Sätut)	7325
Svend-feltet.	142 A	Taksensand.	4420
Svitringen Rende No. 12.	1458	Tankefuld Bagfyr.	4812a
Svitringen Rende No. 13.	1457	Tankefuld Forfyr.	4812b
Svitringen Rende No. 8.	1456	Tat.	6290
SVITRINGEN RENDE S.	1455	Tâterâkasik Bagfyr.	7030a
Syd-Arne feltet	141 A	Tâterâkasik Forfyr.	7030b
Syrodde.	1012	Teglværksløbet.	2821
Sæby Havn.	1394	Tejn Havn Bagfyr.	6040a
Sæby Havn.	1393	Tejn Havn Forfyr.	6040b
Sæby Havn.	1392	Tejn Havn.	6035
Sædding Strand Bagfyr.	32a	Tejn Havn.	6036
Sædding Strand Forfyr.	32c	Thisted Havn.	581
Sædding Strand Mellemfyr.	32b	Thisted Havn.	582
Sædding Strand N Bagfyr.	36a	Thisted TV-mast	585

Fyr navn	Fyr nr.
Thorsminde Havn E Forfyr.	246b
Thorsminde Indsejling N.	222
Thorsminde Indsejling S.	223
Thorsminde Slusehavn.	244
Thorsminde Søndre Ledemole	225
Thorsminde Vesthavn E.	231
Thorsminde Vesthavn W.	230
Thorsminde Vesthavn.	234
Thorsminde Vesthavn.	235
THORSMINDE.	220
Thorsmindeslusen.	224
Thurø Bagfyr.	4912a
Thurø Forfyr.	4912b
THYBORØN ANDUVNINGSFYR.	260
Thyborøn Havn.	413
Thyborøn Havn.	412
Thyborøn Kanal.	408
Tipitooq Kangilleq N Bagfyr.	7652a
Tipitooq Kangilleq N Forfyr.	7652b
Tipitooq Kangilleq W Bagfyr.	7650a
Tipitooq Kangilleq W Forfyr.	7650b
Toft E.	4626
Tofte Havn.	6672
Tofte.	6670
Toftum.	455
Tolne TV-mast	1335
Tórshavn Nyhavn.	6633
Tórshavn Østre Dækmole.	6636
Tórshavn.	6630
Torsminde Havn E Bagfyr.	246a
Trafikhavn N.	74
Trafikhavn S.	75
Tranerodde.	4415
Transitøen NW Ankermærke Bagfyr.	7646a
Transitøen NW Ankermærke Forfyr.	7646b
Tranum Skydeområde.	299C

Fyr navn	Fyr nr.
Tranum Skydeområde.	299A
TREKRONER.	2705
Trelde Næs.	3942
Troense.	4900
Tuapait.	7036
Tuborg Havn.	2685
Tuborg Havn.	2684
Tunø Havn.	2188
Tunø.	2185
Tverå Bagfyr.	6540a
Tverå Forfyr.	6540b
Tvingsbjerg Bagfyr.	4218a
Tvingsbjerg Forfyr.	4218b
Tvingsbjerg N.	4214
Tygeslund N Bagfyr.	1583a
Tygeslund N Forfyr.	1583b
Tygeslund S Bagfyr.	1580a
Tygeslund S Forfyr.	1580b
Tyra E-feltet.	130 B
Tyra E-feltet.	130 A
Tyra E-feltet.	130 D
Tyra E-feltet.	130 E
Tyra E-feltet.	130 F
Tyra E-feltet.	130 C
Tyra SE-feltet.	129 A
Tyra W-feltet.	135 C
Tyra W-feltet.	135 E
Tyra W-feltet.	135 A
Tyra W-feltet.	135 B
Tyra W-feltet.	135 D
Tømmermandsøen W Ankermærke Bagfyr.	7532a
Tømmermandsøen W Ankermærke Forfyr.	7532b
Tårbæk Havn.	2652
Tårs Fiskeri- og Lystbådehavn Bagfyr.	3810a
Tårs Fiskeri- og Lystbådehavn Forfyr.	3810b
Tårs Færgesøen Bagfyr.	3800a

Fyr navn	Fyr nr.
Tårs Færgehavn Forfyr.	3800b
Tårs Færgehavn.	3804
Tårs Færgehavn.	3808
Tåsinge Bagfyr.	4918a
Tåsinge Forfyr.	4918b
Udby Bagfyr.	1679a
Udby Forfyr.	1679b
Udbyhøj N Bagfyr.	1675a
Udbyhøj N Forfyr.	1675b
Udbyhøj Nord Fiskerihavn W.	1666
Udbyhøj Nord Fiskerihavn.	1670
Udbyhøj Nord Fiskerihavn.	1671
Udbyhøj W Bagfyr.	1683a
Udbyhøj W Forfyr.	1683b
UDBYHØJ.	1640
Udkiggen.	7675
Uggelhuse - Randers Nr. 1.	1731
Uggelhuse - Randers Nr. 10.	1788
Uggelhuse - Randers Nr. 11.	1741
Uggelhuse - Randers Nr. 12.	1790
Uggelhuse - Randers Nr. 13.	1743
Uggelhuse - Randers Nr. 14.	1792
Uggelhuse - Randers Nr. 15.	1745
Uggelhuse - Randers Nr. 16.	1794
Uggelhuse - Randers Nr. 17.	1747
Uggelhuse - Randers Nr. 18.	1796
Uggelhuse - Randers Nr. 19.	1749
Uggelhuse - Randers Nr. 2.	1780
Uggelhuse - Randers Nr. 20.	1798
Uggelhuse - Randers Nr. 21.	1751
Uggelhuse - Randers Nr. 22.	1800
Uggelhuse - Randers Nr. 23.	1753
Uggelhuse - Randers Nr. 24.	1802
Uggelhuse - Randers Nr. 25.	1755
Uggelhuse - Randers Nr. 26.	1804
Uggelhuse - Randers Nr. 28.	1806

Fyr navn	Fyr nr.
Uggelhuse - Randers Nr. 29.	1759
Uggelhuse - Randers Nr. 3.	1733
Uggelhuse - Randers Nr. 30.	1808
Uggelhuse - Randers Nr. 31.	1761
Uggelhuse - Randers Nr. 32.	1810
Uggelhuse - Randers Nr. 33.	1763
Uggelhuse - Randers Nr. 34.	1812
Uggelhuse - Randers Nr. 35.	1765
Uggelhuse - Randers Nr. 36.	1814
Uggelhuse - Randers Nr. 37.	1767
Uggelhuse - Randers Nr. 38.	1816
Uggelhuse - Randers Nr. 39.	1769
Uggelhuse - Randers Nr. 4.	1782
Uggelhuse - Randers Nr. 40.	1818
Uggelhuse - Randers Nr. 41.	1771
Uggelhuse - Randers Nr. 43.	1773
Uggelhuse - Randers Nr. 45.	1775
Uggelhuse - Randers Nr. 5.	1735
Uggelhuse - Randers Nr. 6.	1784
Uggelhuse - Randers Nr. 8.	1786
Uggelhuse - Randers Nr. 9.	1739
Uggelhuse Bagfyr.	1726a
Uggelhuse Forfyr.	1726b
Ukîvik.	7560
Umanak Havn Bagfyr.	7772a
Umanak Havn Forfyr.	7772b
Upernavik Ankermærke Bagfyr.	7794a
Upernavik Ankermærke Forfyr.	7794b
Upernavik Bagfyr.	7788a
Upernavik Forfyr.	7788b
Valdemar feltet, platform BA	140 A
Valdemar-feltet.	139 A
Vallensbæk Lystbådehavn.	3125
Vang Havn Bagfyr.	6255a
Vang Havn Forfyr.	6255b
Vang Pier.	6248

Fyr navn	Fyr nr.
Vedbæk Havn.	2642
Vedbæk Havn.	2646
Veddelev Lystbådehavn.	1234
Veddelev Lystbådehavn.	1235
Vederne Bagfyr.	1713a
Vederne Forfyr.	1713b
Vejle Havn Bagfyr.	3930a
Vejle Havn Forfyr.	3930b
Vejlefjordbroen.	3937
Vejlefjordbroen.	3936
Vejrø Havn.	5212
Vejrø Havn.	5211
VEJRØ.	5210
Vejsnæs Nakke.	5720
Velbestad.	6880
VENGEANCEGRUND.	3680
Venø Fiskerihavn Bagfyr.	476a
Venø Fiskerihavn Forfyr.	476b
VESBORG.	2230
Vestbroen E-lige gennemsejling	3522
Vestbroen N-gående trafik.	3523D
Vestbroen N-gående trafik.	3523C
Vestbroen N-gående trafik.	3523B
Vestbroen N-gående trafik.	3523A
Vestbroen PEL Fyr E	3520b
Vestbroen PEL Fyr W	3520a
Vestbroen S-gående trafik.	3527B
Vestbroen S-gående trafik.	3527D
Vestbroen S-gående trafik.	3527A
Vestbroen S-gående trafik.	3527C
Vestbroen W-lige gennemsejling	3526
Vestbroen, PEL Fyr E.	3524b
Vestbroen, PEL Fyr W.	3524a
Vester Ejland.	7580
Vesterby Havn Bagfyr.	5244a
Vesterby Havn Forfyr.	5244b

Fyr navn	Fyr nr.
Vesterhavn E-lige molefyr.	3594
Vesterhavn W-lige molefyr.	3592
Vesterodde.	3838
Vesterrøn Havn.	4807
Vesterø Havn Bagfyr.	1406a
Vesterø Havn Forfyr.	1406b
Vesterø Havn W-lige ydermole.	1409
Vesterø Havn.	1410
Vestmanhavn Bådehavn.	6873A
Vestmanhavn Bådehavn.	6873B
Vestmanhavn Færgepier.	6874
Vestmanhavn.	6865
Vestmanhavn.	6870
Vestmanhavn.	6871
Vestmanhavn.	6872
Vigerø Bagfyr.	2369a
Vigerø Forfyr.	2369b
Vilsundbroen	592A
Vilsundbroen	591A
Vilsundbroen	591B
Vilsundbroen	592B
Vilsundbroen NE.	589
Vilsundbroen NW.	590
Vilsundbroen Passagesignal	593
Vilsundbroen SE.	587
Vilsundbroen SW.	588
Vindeby Havmøllepark	3788
Vindeby Lystbådehavn.	4853
Vindebyøre Bagfyr.	4845a
Vindebyøre Forfyr.	4845b
Virksund Dæmning Slusebassin.	621C
Virksund Dæmning Slusebassin.	621B
Virksund Dæmning Slusesignal.	621A
Virksund Lystbådehavn	616
Virksund Lystbådehavn	617
Virksund Lystbådehavn.	619

Fyr navn	Fyr nr.	Fyr navn	Fyr nr.
Virksund Lystbådehavn.	618	W-lige Lillebæltsbro.	4058
Vitsø Kabel Bagfyr.	4408a	W-lige Lillebæltsbro.	4062
Vitsø Kabel Forfyr.	4408b	Yderflak.	1910
Vodstrup.	542	Yderhavnen E Bagfyr.	2760a
Voer Bagfyr.	1722a	Yderhavnen E Forfyr.	2760b
Voer Brohoved.	1709	Zimmers Ø.	7655
Voer Forfyr.	1722b	ÆBELØ.	2320
Voerså Fiskerleje	1430	Ærøs Hale Kabel Bagfyr.	5726a
Voerså Fiskerleje.	1435	Ærøs Hale Kabel Forfyr.	5726b
Vordingborg Havn Bagfyr.	5506a	Ærøskøbing Fyrpæl Stb. 1.	5041
Vordingborg Havn Forfyr.	5506b	Ærøskøbing Havn Bagfyr.	5052a
Vordingborg TV-mast.	5520	Ærøskøbing Havn Forfyr.	5052b
Vordingborg Vandtårn.	5500	Ærøskøbing Havn.	5054
Vornæs Pynt Bagfyr.	4770a	Ærøskøbing Havn.	5046
Vornæs Pynt Forfyr.	4770b	Ærøskøbing Vestre Bådehavn N-mole.	5057
Vorupør Bagfyr.	269a	Ærøskøbing Vestre Bådehavn S-mole.	5058
Vorupør Forfyr.	269b	Øer Fyr	2042
Vorupør Læmole.	270	Øre Havn.	6840
Våg Fjord Bagfyr.	6510a	Østbroen.	3404 A
Våg Fjord Forfyr.	6510b	Østbroen.	3404 B
Våg Havn Vinkelfyr.	6518	Østbroen.	3402 C
Våg Havn.	6520	Østbroen.	3403 A
W-lige Lillebæltsbro Midte.	4051	Østbroen.	3403 B
W-lige Lillebæltsbro Midte.	4052	Østbroen.	3404 C
W-lige Lillebæltsbro Midte.	4050	Østbroen.	3402 A
W-lige Lillebæltsbro Midte.	4053	Østbroen.	3400 A
W-lige Lillebæltsbro.	4060	Østbroen.	3401 A
W-lige Lillebæltsbro.	4059	Østbroen.	3400 B
W-lige Lillebæltsbro.	4065	Østbroen.	3402 B
W-lige Lillebæltsbro.	4054	Østbroen.	3400 C
W-lige Lillebæltsbro.	4064	Østbroen.	3401 B
W-lige Lillebæltsbro.	4063	Øster Hurup Fiskerihavn.	1470
W-lige Lillebæltsbro.	4061	Øster Hurup Fiskerihavn.	1471
W-lige Lillebæltsbro.	4056	Øster Tørslev Bagfyr.	1700a
W-lige Lillebæltsbro.	4055	Øster Tørslev Forfyr.	1700b
W-lige Lillebæltsbro.	4057	Østerby Havn.	1005

Fyr navn	Fyr nr.
Østerby Havn.	1004
Østerhede Bagfyr.	4724a
Østerhede Forfyr.	4724b
ØSTERRENDEN N.	3396
ØSTERRENDEN S.	3424
Aabenraa Lystbådehavn.	4332
Aabenraa Lystbådehavn.	4334
Aalborg Kanal Klappbro.	840
Aalborg W Færgeleje.	692
Ålbæk Havn Bagfyr.	1328a
Ålbæk Havn Forfyr.	1328b
Ålbæk Havn.	1331
Ålbæk Havn.	1330
Ålebjerg Kabel Bagfyr.	5372a
Ålebjerg Kabel Forfyr.	5372b
Åmølle Bagfyr.	1595a
Åmølle Forfyr.	1595b
Aappilattoq.	7005
Århus Havn - PEL fyr	2132 A
Århus Havn - PEL fyr	2132 B
Århus Havn - Styrellys	2132 C
Århus Havn - Østhavn	2147
Århus Havn Vestre Mole.	2151
Århus Havn Østre Molearm.	2150
Århus Lystbådehavn.	2170
Århus Østhavn Bagfyr.	2136a
Århus Østhavn Forfyr.	2136b
Århus Østhavn Svajebassin NW-lige gravelinje Bagfyr.	2138a
Århus Østhavn Svajebassin NW-lige gravelinje Forfyr.	2138b
Århus Østhavn Svajebassin W-lige gravelinje Bagfyr.	2140a
Århus Østhavn Svajebassin W-lige gravelinje Forfyr.	2140b
Århus Østhavn W-lige gravelinje Bagfyr.	2142a
Århus Østhavn W-lige gravelinje Forfyr.	2142b
Århus Østhavn.	2145

Fyr navn	Fyr nr.
Århus Østhavn.	2134
Århus Østhavn.	2146
Årsballe TV-mast	6266
Årsdale Havn Bagfyr.	6108a
Årsdale Havn Forfyr.	6108b
Årø Havn.	4260
Årø Havn.	4266
Årø.	4285
Årøsund Færgehavn.	4278
Årøsund Havn.	4274

Internationale numre for danske, færøske og grønlandske fyr

(fra 'Admiralty List of Lights and Fog Signals' Volume A, B, C og L)

Int fyr nr.	Fyr nr.	Int fyr nr.	Fyr nr.	Int fyr nr.	Fyr nr.	Int fyr nr.	Fyr nr.
A7780	115 A	A7781.25	125 C	B1786	70	B1848.715	152 J
A7780.2	115 B	A7781.3	125 D	B1788	71	B1848.72	152 H
A7780.4	115 C	A7781.35	125 E	B1792	60	B1848.725	152 F
A7780.6	115 D	A7781.6	126 A	B1794	74	B1848.73	152 B
A7780.8	115 E	A7782	127 A	B1796	75	B1848.735	152 C
A7780.84	117 A	A7785	139 A	B1804	77	B1848.74	152 D
A7780.844	117 B	A7788	140 A	B1804.1	79	B1848.745	152 E
A7780.846	117 C	A7880	142 A	B1804.41	78b	B1848.75	152 G
A7780.86	117 E	A7881	141 A	B1804.42	78a	B1848.755	152 I
A7780.87	117 D	A7882	145 A	B1805	76	B1848.76	152 M
A7780.9	114 A	A7882.1	145 B	B1806.5	80	B1848.765	152 L
A7780.92	113	A7884	146 A	B1817.4	95b	B1848.77	152 K
A7780.93	120 B	A7885	148 A	B1817.41	95a	B1849	153
A7780.93	120 A	A7890	147 A	B1818	103b	B1849.4	154
A7780.93	120 C	B1757	4	B1818.1	103a	B1858	156
A7780.933	118 C	B1758	6	B1818.5	82b	B1860	158
A7780.935	118 A	B1759	8	B1818.51	82a	B1861	160
A7780.938	118 B	B1760	12	B1819	85	B1862	161
A7780.94	119 A	B1761	13	B1819.2	86	B1862.04	166
A7780.945	122 A	B1762	17	B1819.4	87	B1862.1	167
A7780.95	130 A	B1763	16	B1819.5	88	B1862.2	163
A7780.95	130 B	B1772	32c	B1819.6	100	B1862.4	164
A7780.95	130 C	B1772.1	32b	B1819.7	96	B1863.4	171
A7780.95	130 F	B1772.2	32a	B1820	102	B1864	176
A7780.95	130 D	B1774	26	B1820.1	98	B1865	180b
A7780.95	130 E	B1778	34b	B1821	99	B1865.1	180a
A7780.97	135 E	B1778.1	34a	B1822	104b	B1866	184b
A7780.97	135 D	B1779	36b	B1822.1	104a	B1866.1	184a
A7780.97	135 B	B1779.1	36a	B1824	108	B1868	215
A7780.97	135 A	B1780	40	B1824.2	109	B1872	190
A7780.97	135 C	B1780.2	44	B1824.4	110	B1873	194
A7780.975	129 A	B1780.4	52	B1847	155 A	B1875	200b
A7780.98	137 A	B1782	48	B1847.5	155 B	B1875.1	200a
A7781	125 A	B1784	68	B1848	150	B1876	205b
A7781.1	125 F	B1784.4	69	B1848.58	151 C	B1876.1	205a
A7781.2	125 B	B1785	66	B1848.7	152 A	B1877	210b

Int fyr nr.	Fyr nr.	Int fyr nr.	Fyr nr.	Int fyr nr.	Fyr nr.	Int fyr nr.	Fyr nr.
B1877.1	210a	B1954	470	B2015	554	B2055	604b
B1879	220	B1955	468	B2024	560	B2055.1	604a
B1879.5	246b	B1958	476b	B2030	564b	B2055.3	602
B1879.501	246a	B1958.1	476a	B2030.1	564a	B2055.4	603
B1880	222	B1960	480	B2034	566b	B2055.6	605
B1881	223	B1962	488	B2034.1	566a	B2055.7	610b
B1882	225	B1963	489	B2035	570b	B2055.71	610a
B1884	230	B1964	484b	B2035.1	570a	B2055.8	611b
B1884.2	231	B1964.1	484a	B2037	588	B2055.81	611a
B1884.4	234	B1965	490	B2037	590	B2056	612
B1884.6	235	B1965.2	491	B2037.2	587	B2057	613
B1885	224	B1965.7	494b	B2037.2	589	B2070	264
B1885.2	244	B1965.71	494a	B2039	585	B2071	266
B1886	250	B1965.8	495	B2041	581	B2072	269b
B1890	260	B1967	497	B2042	582	B2072.1	269a
B1894	401b	B1967.5	498	B2045	595b	B2074	270
B1894.1	401a	B1970	500b	B2045.1	595a	B2080	274b
B1897	405b	B1970.1	500a	B2046	596b	B2080.1	274a
B1897.1	405a	B1972	504	B2046.1	596a	B2081	275
B1900	408	B1973	506b	B2047	624	B2084	280
B1902	413	B1973.1	506a	B2048	625	B2085	285
B1903	412	B1976	510	B2050	630b	B2086	284
B1912	425b	B1979	524	B2050	630c	B2087	282b
B1912.1	425a	B1979.2	523	B2050.1	630a	B2087.1	282a
B1924	430b	B1979.3	519	B2050.32	631	B2088	288
B1924.1	430a	B1979.4	520	B2050.34	632	B2089	289
B1925	450	B1979.5	521	B2050.4	619	B2090	294
B1925.02	451	B1979.6	522	B2050.5	618	B2098	296c
B1926	434b	B1980	515	B2051	637	B2098.1	296b
B1926.1	434a	B1983	527	B2051.1	638	B2098.2	296a
B1928	438	B1988	532b	B2051.2	641	B2098.4	298
B1930.2	442	B1988.1	532a	B2051.3	640	B2101	299C
B1946	455	B1990	536b	B2051.4	639	B2101.2	299A
B1948	460	B1990.1	536a	B2051.5	636	B2102	300
B1951	462	B2006	542	B2053	608	B2106	310
B1951.05	463	B2010	548	B2054	600b	B2107	312b
B1951.2	464	B2012	552	B2054.1	600a	B2107.1	312a
B1951.3	465	B2014	553	B2054.5	601	B2108	314

Int fyr nr.	Fyr nr.	Int fyr nr.	Fyr nr.	Int fyr nr.	Fyr nr.	Int fyr nr.	Fyr nr.
B2110	316	C0032	1380	C0077	710	C0121.4	692
B2112	317	C0033	1381	C0078	711	C0121.42	694
B2113	320	C0033.2	1385	C0078.4	712	C0121.6	688
C0001	325	C0034	1392	C0079.9	720b	C0121.7	689
C0002	330	C0036	1393	C0080	720a	C0121.72	670b
C0004	1300	C0038	1394	C0080.1	720c	C0121.73	670a
C0004.2	1306	C0044	1400	C0082	724b	C0121.74	672
C0004.4	1307	C0048	1409	C0082.1	724a	C0121.8	665b
C0005	1304b	C0049	1410	C0084	732b	C0121.81	665a
C0005.1	1304a	C0050	1406b	C0084.1	732a	C0121.9	660b
C0006	1310	C0050.1	1406a	C0088.9	728a	C0121.91	660a
C0006.4	1311	C0054	1005	C0089	736b	C0121.92	655b
C0008	1314	C0055	1004	C0089	728b	C0121.921	655a
C0008.4	1315	C0057	1012	C0089.1	736a	C0124	1470
C0009	1318	C0059	1000	C0097	760b	C0125	1471
C0010	1319	C0060	995	C0097.1	760a	C0125.8	1481
C0012	1335	C0061	1425	C0098	754b	C0126	1480b
C0016	1330	C0061.4	1430	C0098.1	754a	C0126.1	1480a
C0017	1331	C0061.5	1435	C0100.9	770a	C0127	1483b
C0018	1328b	C0062	1440	C0101	770b	C0127.1	1492a
C0018.1	1328a	C0064	1441	C0101	778b	C0127.1	1483a
C0020	1350	C0065	1447	C0101.1	778a	C0128	1486b
C0024	1354	C0065.2	1448	C0102	774b	C0128.1	1486a
C0025	1338b	C0066	1462	C0102.1	774a	C0164	1020
C0025.1	1338a	C0066	1460	C0106	782b	C0166	1840
C0026	1345	C0066.8	1455	C0106.1	782a	C0168	1846
C0026.3	1340	C0067	1456	C0110	786b	C0170	1852
C0027	1344	C0067.2	1457	C0110.1	786a	C0172	1850
C0027.3	1341	C0067.3	1458	C0121	850b	C0176	1640
C0027.4	1346	C0069	1464	C0121.1	850a	C0178	1646b
C0027.5	1347	C0069.5	1465	C0121.2	836	C0178.1	1646a
C0027.6	1357	C0072	700b	C0121.2	837	C0182	1658b
C0028	1364	C0072	702	C0121.2	838	C0182.1	1658a
C0029.5	1361	C0072.1	700c	C0121.2	835	C0184	1654b
C0031	1368	C0073	700a	C0121.3	842	C0184.1	1654a
C0031.2	1369	C0074	715	C0121.3	843	C0186	1650
C0031.9	1376	C0076	706b	C0121.3	844	C0188	1662
C0031.92	1377	C0076.1	706a	C0121.3	845	C0190	1666

Int fyr nr.	Fyr nr.	Int fyr nr.	Fyr nr.	Int fyr nr.	Fyr nr.	Int fyr nr.	Fyr nr.
C0190.2	1670	C0194.368	1790	C0209	1877	C0239.7	1240b
C0190.3	1671	C0194.37	1743	C0209.2	1881	C0239.71	1240a
C0190.4	1675b	C0194.372	1792	C0209.4	1878	C0239.8	1234
C0190.5	1675a	C0194.374	1745	C0209.5	1879	C0239.82	1235
C0190.8	1683b	C0194.376	1794	C0210	1880	C0240	1080b
C0190.9	1683a	C0194.378	1747	C0212	1882	C0240.1	1080a
C0191	1679b	C0194.38	1796	C0214	1883	C0240.5	1078
C0191.1	1679a	C0194.382	1749	C0214.4	1884	C0241	1082b
C0191.6	1687b	C0194.384	1798	C0214.6	1885	C0241.1	1082a
C0191.7	1687a	C0194.386	1751	C0218	1025	C0241.5	1084
C0191.8	1696b	C0194.388	1800	C0220	1030	C0241.6	1085
C0191.81	1696a	C0194.39	1753	C0222	1035	C0242	1090b
C0191.84	1692b	C0194.392	1802	C0226	1050	C0242.1	1090a
C0191.85	1692a	C0194.394	1755	C0228	1056	C0243	1156
C0191.87	1704	C0194.396	1804	C0230	1057	C0243.5	1152
C0191.88	1705	C0194.4	1806	C0233	1062	C0244	1136
C0191.9	1700b	C0194.402	1759	C0234	1064	C0245	1138
C0191.91	1700a	C0194.404	1808	C0237	1068	C0246	1140
C0191.94	1713b	C0194.406	1761	C0237.5	1072	C0248	1130b
C0191.95	1713a	C0194.408	1810	C0237.6	1073	C0248.1	1130a
C0191.99	1711b	C0194.41	1763	C0238	1069	C0252.4	1134
C0191.991	1711a	C0194.412	1812	C0239.3	1180	C0253	1150
C0192	1709	C0194.414	1765	C0239.35	1170	C0253.2	1151
C0192.4	1718	C0194.416	1814	C0239.4	1181	C0254	1144
C0193	1722b	C0194.418	1767	C0239.42	1190b	C0255	1126b
C0193.1	1722a	C0194.42	1816	C0239.43	1190a	C0255.1	1126a
C0194	1726b	C0194.422	1769	C0239.44	1192b	C0256	1124
C0194.1	1726a	C0194.424	1818	C0239.45	1192a	C0256.5	1128
C0194.2	1731	C0194.426	1771	C0239.48	1228	C0257	1118
C0194.3	1780	C0194.428	1773	C0239.5	1198	C0257.5	1115
C0194.35	1733	C0194.43	1775	C0239.501	1200	C0257.8	1097
C0194.352	1782	C0194.5	1823	C0239.502	1202	C0260.5	1108
C0194.354	1735	C0195	1825	C0239.503	1204	C0260.6	1109
C0194.356	1784	C0195.2	1826	C0239.54	1185	C0260.7	1100
C0194.36	1786	C0200	1865	C0239.56	1183b	C0261	1113
C0194.362	1739	C0204	1870	C0239.57	1183a	C0261.2	1114
C0194.364	1788	C0208	1876A	C0239.6	1270b	C0262	1900
C0194.366	1741	C0208.5	1876B	C0239.61	1270a	C0772	2060

Int fyr nr.	Fyr nr.	Int fyr nr.	Fyr nr.	Int fyr nr.	Fyr nr.	Int fyr nr.	Fyr nr.
C0773.4	2068	C0814.1	2110a	C0877	2294	C0890.734	2382A
C0774	2074b	C0815	2108	C0880	2298	C0890.736	2382B
C0774.1	2074a	C0818	2104	C0882	2299	C0890.738	2382C
C0776	2080b	C0819	2100	C0884	2314	C0890.741	2382D
C0776.1	2080a	C0821	2177	C0884.5	2316	C0890.743	2382E
C0776.3	2083	C0822	2185	C0885	2310	C0890.75	2383b
C0776.4	2084	C0824	2188	C0888	2470	C0890.751	2383a
C0777	2078	C0830.5	2250	C0890	2340	C0890.753	2384B
C0779	2042	C0830.6	2252	C0890.2	2344b	C0890.755	2384A
C0780.4	2048	C0831	2238	C0890.21	2344a	C0890.757	2384C
C0781	2049	C0833	2246	C0890.3	2356b	C0890.759	2384F
C0782	2046b	C0833.5	2248	C0890.31	2356a	C0890.761	2384H
C0782.1	2046a	C0833.6	2249	C0890.4	2342	C0890.763	2384D
C0786	2090	C0836	2205	C0890.5	2357	C0890.765	2384E
C0787	2173	C0837	2210	C0890.6	2352	C0890.767	2384G
C0789.5	2172	C0837.5	2213	C0890.65	2358	C0890.77	2381b
C0789.8	2132 B	C0838	2217	C0890.66	2359b	C0890.771	2381a
C0792	2150	C0839	2216	C0890.661	2360a	C0890.775	2388b
C0793	2151	C0840.2	2220	C0890.661	2359a	C0890.776	2388a
C0793.5	2134	C0842	2230	C0890.662	2360b	C0890.778	2384I
C0794.3	2145	C0844	2010	C0890.665	2364	C0890.78	2389B
C0794.4	2142b	C0846	2015 A	C0890.67	2346	C0890.79	2385b
C0794.41	2142a	C0846.5	2015 B	C0890.673	2365	C0890.791	2385a
C0795	2146	C0847	2015 C	C0890.674	2366b	C0890.793	2389D
C0796	2136b	C0847.5	2015 D	C0890.674	2366a	C0890.795	2389F
C0796.1	2136a	C0848	1997	1		C0890.797	2389E
C0796.3	2140b	C0850	1996	C0890.675	2373	C0890.799	2389H
C0796.31	2140a	C0853	2261	C0890.677	2374	C0890.801	2389C
C0797	2138b	C0856	2264b	C0890.68	2363b	C0890.803	2389G
C0797.1	2138a	C0856.1	2264a	C0890.681	2363a	C0890.805	2389I
C0800	2132 A	C0860	2270b	C0890.72	2372	C0890.807	2389J
C0808	2170	C0860.1	2270a	C0890.722	2369b	C0890.81	2391b
C0810	2096	C0866	2276b	C0890.723	2369a	C0890.811	2391a
C0812	2122	C0866.1	2276a	C0890.725	2378b	C0890.9	2400
C0812.5	2123	C0870	2282b	C0890.726	2378a	C0893	2367b
C0813	2114	C0870.1	2282a	C0890.728	2376	C0893.1	2367a
C0813.2	2115	C0876	2288b	C0890.729	2377	C0893.5	2320
C0814	2110b	C0876.1	2288a	C0890.73	2375	C0894	3942
				C0890.732	2382		

Int fyr nr.	Fyr nr.	Int fyr nr.	Fyr nr.	Int fyr nr.	Fyr nr.	Int fyr nr.	Fyr nr.
C0899	3936	C0931.2	4051	C0969.5	4290	C1021.5	4766
C0899.1	3937	C0931.4	4064	C0970	4274	C1022	4800
C0900	3930b	C0931.4	4063	C0970.4	4278	C1023	4770b
C0900.1	3930a	C0931.6	4061	C0970.6	4260	C1023.1	4770a
C0904	3906	C0931.6	4062	C0971	4266	C1025.5	4775
C0908	3900b	C0931.7	4065	C0972	4200	C1026	4782
C0908.1	3900a	C0931.8	4059	C0977	4224	C1027	4788
C0911	3956	C0931.8	4060	C0978	4230b	C1028	4794
C0912	3950	C0932	4052	C0978.1	4230a	C1028.5	4796
C0913	3945	C0932	4053	C0982	4236	C1030	4300
C0913.5	3946	C0932.08	4054	C0983	4237	C1032	4415
C0915	3962	C0932.2	4055	C0988	4370	C1034	4420
C0918	3974	C0932.2	4056	C0988.4	4386	C1035	4438b
C0919	3978	C0932.4	4057	C0989	4380b	C1035.1	4438a
C0919.4	3984b	C0932.4	4058	C0989.1	4380a	C1035.3	4440
C0919.41	3984a	C0934	4100	C0989.4	4376	C1035.4	4428
C0920	3990	C0936	4094	C0989.6	4375	C1035.6	4430
C0920.2	3992	C0938	4080	C0989.7	4389	C1035.8	4434
C0922	4000	C0944	4086	C0989.8	4392b	C1037	4444b
C0923	4008	C0948	4122	C0989.81	4392a	C1037.1	4444a
C0923.2	4010	C0949	4128b	C0990	4700	C1042	4451
C0923.3	4014b	C0949.1	4128a	C0991	4712	C1046	4453
C0923.31	4014a	C0950	4116	C0992	4719	C1048	4310
C0923.32	4015b	C0952	4134b	C0994	4706	C1050	4317b
C0923.33	4015a	C0952.1	4134a	C0998	4724b	C1050.1	4317a
C0924	4032	C0956	4140	C0998.1	4724a	C1052	4322b
C0924.5	4034b	C0958	4150b	C0998.5	4736	C1052.1	4322a
C0924.51	4034a	C0958.1	4150a	C1004	4730b	C1055	4328b
C0924.6	4035b	C0959	4158	C1004.1	4730a	C1055.1	4328a
C0924.61	4035a	C0960	4156	C1005	4745	C1062.4	4334
C0925	4019	C0961	4152b	C1006	4742	C1062.5	4332
C0925.1	4020	C0961.1	4152a	C1016	4756	C1065	4344
C0925.3	4023	C0962	4176	C1020	4750	C1065.2	4340b
C0925.4	4024	C0964	4170	C1020.5	4760	C1065.2	4342b
C0925.6	4027	C0968	4218b	C1021	4764b	C1065.21	4340a
C0925.7	4028	C0968	4214	C1021.1	4764a	C1065.41	4342a
C0928	4038	C0968.1	4218a	C1021.4	4765b	C1065.5	4346b
C0931	4050	C0969	4285	C1021.41	4765a	C1065.51	4346a

Int fyr nr.	Fyr nr.	Int fyr nr.	Fyr nr.	Int fyr nr.	Fyr nr.	Int fyr nr.	Fyr nr.
C1066	4500	C1098.1	4464a	C1484	1930	C1530.6	3515
C1066.1	4498b	C1100	4475	C1484.2	1931	C1531	3508b
C1066.11	4498a	C1104	4570	C1486	1975	C1531.1	3508a
C1066.3	4496b	C1115.4	4564	C1487.1	1962	C1531.4	3518
C1066.31	4496a	C1115.5	4560	C1487.2	1960	C1531.502	3520a
C1066.5	4485	C1116.4	4548	C1489	1954b	C1531.504	3520b
C1067	4492b	C1117	4552	C1489.1	1954a	C1531.506	3522
C1067.1	4492a	C1118	4524	C1491	1946	C1531.51	3523A
C1067.4	4490b	C1118.1	4525	C1494	1943	C1531.522	3523B
C1067.5	4490a	C1118.2	4526	C1495	2030	C1531.524	3523C
C1068	4408b	C1118.3	4527	C1496	2025	C1531.526	3523D
C1068.1	4408a	C1118.4	4528	C1497	1980	C1531.528	3524a
C1070	4400	C1118.5	4529	C1497.4	1985	C1531.53	3524b
C1074	5064	C1119	4518b	C1498	2020	C1531.532	3526
C1074.5	5066	C1119.1	4518a	C1500	3380	C1531.534	3527A
C1076	5052b	C1120	4520b	C1504	3310	C1531.536	3527B
C1076	5054	C1120.1	4520a	C1507.3	3307A	C1531.538	3527C
C1076.1	5052a	C1122	4510	C1507.4	3307B	C1531.54	3527D
C1076.5	5041	C1136	4585b	C1507.5	3326	C1532	3418
C1077	5043	C1136.1	4585a	C1507.6	3328	C1532.2	3405
C1078	5046	C1137	4600	C1508	3322	C1532.5	3396
C1079	5058	C1140	4596b	C1509	3316b	C1532.6	3402 B
C1080	5057	C1140.1	4596a	C1509.1	3316a	C1532.601	3404 B
C1082	5720	C1146	4610b	C1509.2	3340	C1532.602	3400 C
C1084	5726b	C1146.1	4610a	C1509.3	3330B	C1532.603	3400 B
C1084.1	5726a	C1154	4616	C1509.31	3330A	C1532.604	3402 A
C1084.3	5728b	C1154.2	4620	C1509.4	3332	C1532.605	3402 C
C1084.31	5728a	C1155	4626	C1510	3338b	C1532.606	3401 B
C1086	5032b	C1160	4638b	C1510.1	3338a	C1532.607	3401 A
C1086.1	5032a	C1160.1	4638a	C1510.4	3335b	C1532.608	3403 B
C1087	5034b	C1166	4590b	C1510.41	3335a	C1532.609	3403 A
C1087.1	5034a	C1166.1	4590a	C1510.5	3336	C1532.61	3404 A
C1087.8	5036	C1470	1041	C1512	3370	C1532.611	3404 C
C1088	5038b	C1476	1925	C1513	3344	C1532.612	3400 A
C1088.1	5038a	C1478	1920	C1517.4	3362	C1534	3424
C1090	5070b	C1480	1910	C1524	3388	C1534.6	3675
C1090.1	5070a	C1483	1934b	C1526	3500	C1534.7	3680
C1098	4464b	C1483.1	1934a	C1530.5	3514	C1534.8	3686

Int fyr nr.	Fyr nr.	Int fyr nr.	Fyr nr.	Int fyr nr.	Fyr nr.	Int fyr nr.	Fyr nr.
C1543	3478	C1595	4850b	C1649.4	5136b	C1686	4936b
C1544	3464b	C1595.1	4850a	C1649.41	5136a	C1686.1	4936a
C1544.1	3464a	C1595.6	4853	C1649.5	5158	C1690	4942b
C1545	3474	C1596	4856	C1649.52	5154	C1690.1	4942a
C1545.4	3470	C1598	4862	C1649.54	5156	C1691	4960
C1545.5	3471	C1600	4868	C1649.6	5172	C1691.2	4962
C1552	3490	C1605.9	4874a	C1649.7	5166	C1692	4964
C1553	3492	C1606	4874b	C1650	5112b	C1692.2	4966
C1556	3545	C1606	4888b	C1650.1	5112a	C1698	5002
C1562	3550	C1606.1	4888a	C1652	5118b	C1700	4996
C1563	3562b	C1612	4894	C1652.1	5118a	C1701	4980
C1563.1	3562a	C1614	4900	C1656	3668	C1701.2	4982
C1564	3556b	C1624	4906b	C1658	3648	C1702	5008b
C1564.1	3556a	C1624.1	4906a	C1660	3654	C1702.1	5008a
C1566	3574	C1628	4912b	C1661	3656	C1703	5020
C1566.3	3590	C1628.1	4912a	C1661.4	3644	C1704	5026b
C1572	3580	C1634	4918b	C1661.6	3646	C1704.1	5026a
C1574	3584	C1634.1	4918a	C1662	3640b	C1706	3775
C1578	3592	C1638	3698	C1662.1	3640a	C1706	3776
C1578.5	3594	C1640	3694	C1668	3710	C1707.5	3768
C1588	3625	C1641	5200b	C1671	3738	C1708	5738
C1590	3632	C1641.1	5200a	C1671.6	3746	C1708.5	5739
C1591	4806	C1642	5180	C1671.65	3745	C1710	5733b
C1593	4830b	C1642.2	5178	C1671.7	3732b	C1710.1	5733a
C1593.1	4830a	C1643	5195	C1671.71	3732a	C1712	3800b
C1594	4812b	C1645	5100b	C1672	3715	C1712.1	3800a
C1594.1	4812a	C1645.1	5100a	C1672.5	3720	C1712.5	3810b
C1594.13	4807	C1645.4	5106b	C1673	3725	C1712.51	3810a
C1594.15	4808	C1645.5	5106a	C1673.3	3754	C1713	3804
C1594.17	4810	C1646	5124b	C1673.6	3762	C1714	3808
C1594.2	4818b	C1646.1	5124a	C1674	4930b	C1716.1	3815
C1594.3	4818a	C1647	5130b	C1674.1	4930a	C1718	3826b
C1594.6	4845b	C1647.1	5130a	C1680	5014b	C1718.1	3826a
C1594.7	4845a	C1648	5188	C1680.1	5014a	C1718.3	3834b
C1594.8	4837	C1649	5142b	C1683	4948b	C1718.31	3834a
C1594.8	4836	C1649.1	5142a	C1683.1	4948a	C1718.4	3851
C1594.84	4838	C1649.2	5148b	C1684	4954b	C1718.5	3852
C1594.84	4839	C1649.3	5148a	C1684.1	4954a	C1718.55	3853

Int fyr nr.	Fyr nr.	Int fyr nr.	Fyr nr.	Int fyr nr.	Fyr nr.	Int fyr nr.	Fyr nr.
C1718.6	3854	C1736.1	5242a	C1796	5474	C1840	5594b
C1718.65	3855	C1738	5236b	C1796	5466	C1840.1	5594a
C1718.8	3858	C1738.1	5236a	C1797	5462	C1843	5566b
C1718.85	3859	C1740	5224	C1798	5370	C1843.1	5566a
C1718.86	3860	C1741	5218b	C1799	5372b	C1844	5546
C1718.88	3862	C1742	5218a	C1799.1	5372a	C1845	5548
C1718.9	3856	C1748	5266	C1800	5380	C1846	5542
C1719	3850	C1749	5267	C1800.1	5376	C1846.2	5558
C1719.1	3838	C1752	5274b	C1801	5386b	C1846.4	5560
C1719.3	3868b	C1752.1	5274a	C1801.1	5386a	C1850	5430
C1719.41	3868a	C1760	5286	C1801.1	5384a	C1850	5431
C1719.7	3863	C1760.5	5287	C1801.13	5384b	C1850.2	5434
C1719.75	3864	C1770	5280b	C1801.2	5392b	C1850.2	5435
C1719.8	3865	C1770.1	5280a	C1801.3	5392a	C1850.4	5438
C1719.85	3866	C1775	5298	C1802	5414	C1850.4	5439
C1720	3872	C1775.1	5300	C1802.1	5398	C1850.7	5534
C1720.4	3832b	C1775.2	5302	C1802.2	5402	C1850.7	5532
C1720.41	3832a	C1775.3	5296	C1802.3	5406	C1850.7	5530
C1721	3844b	C1776	5308b	C1802.4	5410	C1851	5527
C1721.1	3844a	C1776.1	5308a	C1802.5	5418	C1851.2	5526
C1721.5	3880	C1777.5	5315b	C1804	5486b	C1851.3	5525
C1721.7	5262b	C1777.51	5315a	C1804.1	5486a	C1851.4	5524
C1721.71	5262a	C1778	5320	C1814	5506b	C1851.5	5523
C1722	5260b	C1778.2	5324	C1814.1	5506a	C1851.6	5522
C1722.1	5260a	C1788	5340	C1815	5500	C1852.4	5446b
C1723	5254b	C1789	5342	C1815.5	5520	C1852.41	5446a
C1723.1	5254a	C1792	5346	C1816	5424b	C1854	5672b
C1725	3788	C1792.311	5350	C1816.1	5424a	C1854.1	5672a
C1726	3794b	C1792.312	5352	C1826	5586	C1855	5668
C1726.1	3794a	C1792.313	5354	C1828	5588	C1856	5650
C1730	3790	C1792.314	5356	C1833	5590	C1857	5656b
C1732	5210	C1792.4	5357	C1833.2	5591	C1857.1	5656a
C1733	5211	C1792.45	5358b	C1838	5614	C1866	2500
C1733.5	5212	C1792.46	5358a	C1839	5600b	C1867	2501
C1734	5230	C1792.5	5359b	C1839.1	5600a	C1867.4	2505
C1735.5	5244b	C1792.51	5359a	C1839.51	5604	C1868	2504
C1735.51	5244a	C1793	5335b	C1839.52	5605	C1869	2508
C1736	5242b	C1793.1	5335a	C1839.53	5608	C1872	2515

Int fyr nr.	Fyr nr.	Int fyr nr.	Fyr nr.	Int fyr nr.	Fyr nr.	Int fyr nr.	Fyr nr.
C1876	2521	C1926	2636	C2003.1	2760a	C2040.1	2926a
C1877	2520	C1938	2642	C2006	2768	C2040.5	2928
C1878	2524	C1940	2646	C2006.7	2783 A	C2040.6	2930
C1881	2531b	C1942	2652	C2006.71	2783 B	C2042	2920
C1881.1	2531a	C1945.4	2658	C2006.711	2784 A	C2044	2934
C1881.5	2529b	C1945.6	2662	C2006.712	2784 B	C2044.2	2932
C1881.51	2529a	C1946	2665	C2006.713	2785 A	C2046	2954
C1884	2536	C1948	2666	C2006.714	2785 B	C2048	2964
C1890	2552b	C1950	2672	C2006.715	2785 C	C2049	2979
C1890.1	2552a	C1950.4	2685	C2006.716	2785 D	C2049.5	2978a
C1891	2558b	C1951	2675	C2006.75	2790 B	C2049.51	2978b
C1891.1	2558a	C1958	2684	C2006.75	2792 C	C2053	2985
C1894	2564b	C1962	2910	C2006.75	2792 B	C2054	2999
C1894.1	2564a	C1963	2914b	C2006.75	2792 A	C2054.4	2998
C1898	2548b	C1963.01	2914a	C2006.75	2791 A	C2055	2992b
C1898.1	2548a	C1964	2840	C2006.75	2792 D	C2055.1	2992a
C1900	2542b	C1965	2845	C2006.75	2791 B	C2056	3005b
C1900.1	2542a	C1965.02	2860 A	C2006.75	2790 A	C2056.01	3005a
C1902	2581	C1965.22	2860 B	C2007.44	2800	C2056.4	3009
C1903	2580	C1965.42	2860 C	C2007.45	2802a	C2056.6	3010
C1904	2576	C1966	2848	C2007.46	2802b	C2057	3017
C1904.5	2584	C1967	2849	C2007.47	2802c	C2057.2	3016
C1906	2588	C1968	2854b	C2007.48	2802d	C2060	3025
C1908	2570	C1968.1	2854a	C2007.49	2802e	C2065	3090
C1912	2594	C1971	2690	C2007.5	2802f	C2065.4	3092
C1913	2605b	C1976	2692	C2008	2804	C2065.6	3094
C1913.1	2605a	C1977	2698B	C2012	2821	C2068	3070b
C1914	2598	C1977.1	2698A	C2020.3	2878	C2068.1	3070a
C1915	2600	C1978	2705	C2020.35	2880	C2068.5	3061B
C1915.4	2602A	C1979	2707 A	C2020.4	2879	C2068.52	3062
C1915.5	2602B	C1979.2	2707 B	C2020.45	2884	C2068.521	3064
C1915.6	2602C	C1980	2745	C2020.48	2888	C2068.53	3063
C1916	2608	C1982	2710	C2024	2870	C2068.531	3065
C1918	2614	C1983	2714	C2026	2898	C2068.6	3061A
C1920	2620	C1986	2750	C2028	2900	C2068.62	3067
C1924	2628	C1994	2732	C2030	2894b	C2068.621	3069
C1924.5	2627	C2002	2756	C2030.1	2894a	C2068.63	3066
C1925	2631	C2003	2760b	C2040	2926b	C2068.631	3068

Int fyr nr.	Fyr nr.	Int fyr nr.	Fyr nr.	Int fyr nr.	Fyr nr.	Int fyr nr.	Fyr nr.
C2069	3100	C2142	5880	C2202	5820	C2522.1	6054a
C2072	3056b	C2144	5884	C2203	5821	C2524	6060b
C2072.1	3056a	C2146	5870	C2205	5830	C2524.1	6060a
C2074	2816b	C2148	5871	C2206	5831	C2527	6074b
C2074.1	2816a	C2148.2	5874	C2210	5790	C2527.1	6074a
C2074.7	2828	C2152	5860	C2216	5756b	C2530	6085
C2074.8	2834	C2154.9	5700b	C2216.1	5756a	C2532	6098
C2079.5	3115	C2155	5700a	C2218	5760	C2534	6094
C2079.6	3110	C2155.4	5681	C2218.2	5761	C2538	6090b
C2080	3125	C2156	5696b	C2483	6195b	C2538.1	6090a
C2080.4	3130	C2156.1	5696a	C2483.1	6195a	C2539	6102
C2080.5	3135	C2160	5690	C2484	6203	C2540	6108b
C2080.6	3145b	C2166	5704b	C2484.2	6201	C2540.1	6108a
C2080.61	3145a	C2166.1	5704a	C2486	6208	C2541	6128
C2080.8	3149	C2178	5685	C2488	6206	C2542	6124
C2080.9	3150	C2180	5854b	C2489	6210	C2544	6132
C2082	3180	C2180.1	5854a	C2491	6215	C2546	6120b
C2083	3184	C2186	5800	C2492	6217	C2546.1	6120a
C2086	3200	C2186.65	5795 E	C2494	6220b	C2548	6140b
C2089	3214	C2186.7	5795 A	C2494.1	6220a	C2548.1	6140a
C2089.5	3213	C2186.75	5796 D	C2495	6222	C2550	6150
C2093	3190	C2186.751	5796 E	C2496	6223	C2552	6160b
C2093.2	3192	C2186.752	5796 F	C2496.4	6230	C2552.1	6160a
C2093.7	3240b	C2186.753	5796 G	C2502	6248	C2552.5	6165
C2093.71	3240a	C2186.754	5796 H	C2503	6255b	C2552.6	6166
C2094	3250	C2186.755	5796 I	C2503.1	6255a	C2553	6170
C2098	5925	C2186.756	5796 J	C2504	6260	C2555.5	6190
C2099	5928	C2186.757	5796 A	C2505	6264	C2555.6	6267
C2100	5931	C2186.758	5796 B	C2508	6010	C2555.7	6266
C2100.2	5934	C2186.759	5796 C	C2510	6018b	C2556	6270
C2100.4	5937	C2186.8	5795 B	C2510.1	6018a	C2558	6280
C2104	5916b	C2186-5	5802	C2516	6036	C2562	6290
C2104.1	5916a	C2187.2	5795 C	C2516.5	6035	L4342	6500
C2130	5900	C2187.3	5795 D	C2517	6040b	L4343	6502
C2140	5626b	C2188	5804	C2517.1	6040a	L4346	6510b
C2140.1	5626a	C2192	5812	C2518	6048b	L4346.1	6510a
C2141	5620b	C2196	5816b	C2518.1	6048a	L4348	6518
C2141.1	5620a	C2196.1	5816a	C2522	6054b	L4348.5	6520

Int fyr nr.	Fyr nr.	Int fyr nr.	Fyr nr.	Int fyr nr.	Fyr nr.	Int fyr nr.	Fyr nr.
L4354	6525	L4408	6680	L5100	7820	L5264.1	7166a
L4358	6535b	L4408.5	6675	L5200	7010b	L5266	7150
L4358.1	6535a	L4410	6690	L5200.1	7010a	L5270	7185
L4360	6540b	L4412	6694	L5204	7015b	L5273.9	7196
L4360.1	6540a	L4415	6700	L5204.1	7015a	L5281.9	7228b
L4361	6550	L4417	6705	L5208	7005	L5281.91	7228a
L4368	6580	L4423	6730	L5212	7030b	L5282.1	7238
L4374	6584	L4423.2	6732	L5212.1	7030a	L5284	7232
L4378	6594	L4424	6795	L5214	7036	L5346	7260
L4378.5	6592	L4428	6740	L5215	7053b	L5348	7280b
L4382	6600	L4430	6790	L5215.1	7053a	L5348.1	7280a
L4383	6605	L4434	6750b	L5216	7040b	L5400	7305
L4383.5	6606	L4434.1	6750a	L5216.1	7040a	L5500	7325
L4388	6610	L4437	6756b	L5217	7057	L5504	7330
L4389	6620	L4437.1	6756a	L5221	7062b	L5508	7336b
L4390	6615	L4439	6775	L5221.1	7062a	L5508.1	7336a
L4394	6650	L4440	6780	L5222	7066b	L5512	7355
L4396	6630	L4444	6865	L5222.1	7066a	L5520	7366b
L4397	6633	L4446	6870	L5226	7075	L5520.1	7366a
L4398	6636	L4447	6871	L5228	7080	L5525	7360
L4400	6628	L4447.4	6872	L5230	7085	L5530	7370
L4400.5	6661	L4447.6	6873A	L5232	7090	L5531	7372b
L4400.52	6840	L4447.65	6873B	L5234	7095	L5531.1	7372a
L4401	6662	L4447.7	6874	L5235	7100b	L5535	7374
L4401.5	6835	L4448	6875	L5235.1	7100a	L5550	7385
L4401.55	6834	L4450	6880	L5235.2	7104b	L5552	7390
L4402	6810	L4451	6882	L5235.21	7104a	L5554	7396b
L4402.1	6815	L4451.5	6883	L5236	7134	L5554.1	7396a
L4402.2	6821	L4452	6940	L5238	7110b	L5558	7400
L4402.3	6824	L4454	6850	L5238.1	7110a	L5571	7406
L4402.4	6830	L4454.6	6910	L5242	7116b	L5572	7410b
L4403	6805b	L4455	6900	L5242.1	7116a	L5572.1	7410a
L4403.1	6805a	L4455.5	6913	L5244	7128	L5575	7412
L4404	6800b	L4457	6920b	L5246	7122b	L5580	7435
L4404.1	6800a	L4457.1	6920a	L5246.1	7122a	L5590	7440
L4405	6660	L4460	6890	L5260	7160b	L5594	7446
L4406	6670	L5000	7850	L5260.1	7160a	L5596	7452b
L4406.5	6672	L5005	7840	L5264	7166b	L5596.1	7452a

Int fyr nr.	Fyr nr.	Int fyr nr.	Fyr nr.	Int fyr nr.	Fyr nr.	Int fyr nr.	Fyr nr.
L5598	7456b	L5891.41	7652a				
L5598.1	7456a	L5892	7655				
L5620	7485b	L5918	7675				
L5620.1	7485a	L5920	7682b				
L5625	7489b	L5920.1	7682a				
L5625.1	7489a	L5924	7686b				
L5640	7496	L5924.1	7686a				
L5660	7504	L5928	7692b				
L5680	7508b	L5928.1	7692a				
L5680.1	7508a	L5930	7706				
L5696	7516b	L5932	7715b				
L5696.1	7516a	L5932.1	7715a				
L5706	7532b	L5934	7720b				
L5706.1	7532a	L5934.1	7720a				
L5712	7525	L5936	7709				
L5718	7560	L5940	7742b				
L5719.1	7568b	L5940.1	7742a				
L5719.11	7568a	L5942	7748b				
L5720.1	7570a	L5942.1	7748a				
L5720.4	7570b	L5944	7754				
L5790	7576	L5951	7772b				
L5791	7577	L5951.1	7772a				
L5800	7580	L5970	7788b				
L5840	7588	L5970.1	7788a				
L5860	7596b	L5972	7794b				
L5860	7605	L5972.1	7794a				
L5860.1	7596a						
L5870	7612b						
L5870.1	7612a						
L5884	7618b						
L5884.1	7618a						
L5888	7646b						
L5888.1	7646a						
L5890	7624b						
L5890.1	7624a						
L5891	7650b						
L5891.1	7650a						
L5891.4	7652b						

