

VINKEL- OG LEDEFYR



Trekroner Fyr

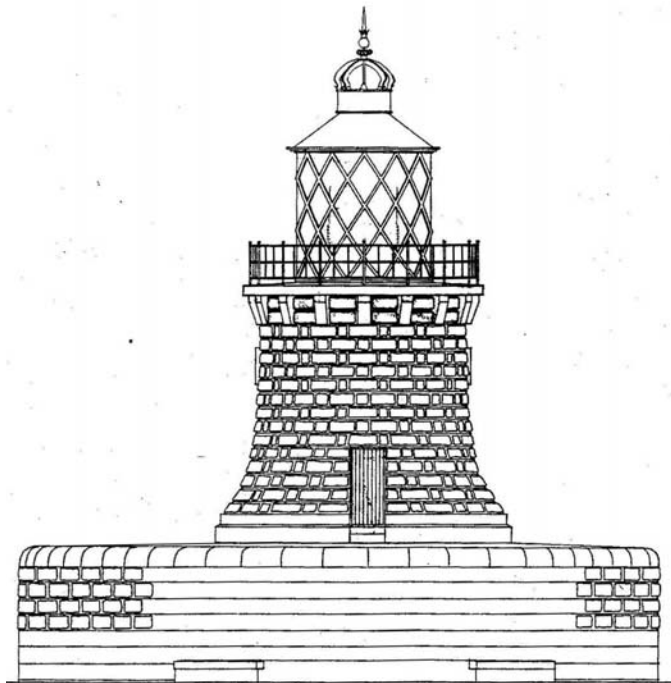
Trekroner
Københavns Havn
Københavns Kommune
Københavns Amt

Opført 1858
Opr. fast spejlfyr, nu vinkelfyr
med fast linse
Tårnhøjde ca. 12 m.

Fyret er et rundt jerntårn, som er placeret centralt på Trekronerfortets kasematbygning på den forreste flanke. Det er landets ældste jerntårn. Fyret blev oprettet i 1836 som lygtefyr. I 1926 blev lanternen fornyet, og der blev installeret en fast linse.

Fortet er opført fra 1787 til 1821 for at beskytte indsejlingen til København. Det blev forstærket med betonanlæg i 1865-68.

Fyret indgår i det fredede anlæg.



Nordre Røse Fyr

Øresund
 Dragør Kommune
 Københavns Amt

Opført 1877
 Vinkelfyr med tromlelinse
 Tårnhøjde ca. 13 m

Et rundt granittårn på en ellipseformet kunstig ø, som ligeledes er beklædt med kvaderhugget granit. Fyret er beliggende ca. 1900 m øst for Kastrup Havn på ca. 4 m vand. Tårnets diameter indsnævres i en blød bue på de nederste ca. 3 m fra ca. 8 til ca. 6 m. Lanterne er af metal med rombeformede glas i skråtstillede sprosser. To senere tilføjede dækshuse (1941-42) er fjernet igen. I underbygningen er maskinhus og opholdsrum til fyrpersonalet. Fundamentet er opført på en pælerække med stenkastning imellem.



Hestehoved Fyr

Fyrvejen 1, Åstrup
4850 Stubbekøbing
Stubbekøbing Kommune
Storstrøms Amt

Opført 1891
Linsefyr
Tårnhøjde ca. 4 m

Fyret er placeret i en halvrund bygning i gavlen af et muret maskinhus. En læmur mellem fyret og boligbygningen lukker gårdrummet mod øst. På boligen er såvel tag som vinduer udskiftet. Der er flere mindre træskure i anlægget, som ligger placeret i udkanten af skoven på toppen af en skrænt ned mod havet.

Det samlede anlæg udgør en velbevaret helhed.



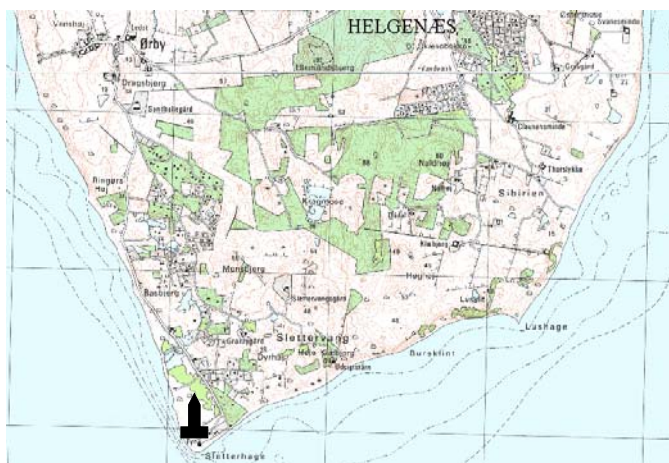
Hov Fyr

Hov Fyrvej 17
5953 Tranekær
Tranekær Kommune
Fyns Amt

Opført 1892-93
Tromlelinse
Tårnhøjde 12 m

Fyrtårnet er en usædvanlig type. Det er muret på betonsokkel med en ellipseformet grundplan. Såvel etageadskillelse, som omgang og tag er monierkonstruktioner. Døre og vinduer, udført af hårdttræ, er velbevarede, ligesom der er bevaret originalt fast inventar i tårnet.

De to boligbygninger samt udhuset er traditionelle grundmurede huse med seldtage. Der er foretaget ombygninger på disse bygninger i form af blandt andet udskiftning af tage fra teglsten til eternitplader, vinduesudskiftninger med termohelruder og nye overfladebehandlinger.



Sletterhage Fyr

Sletterhagevej 56, Helgenæs
8429 Knebel
Ebeltoft Kommune
Århus Amt

Ingeniør Theodor Wedén
Oprettet 1872, opført 1894
Tromlelinse
Tårnhøjde 16 m

Maskinhus og tårn er sammenbygget, hvorimod de øvrige 3 boligbygninger, udhus og kystudkig er opført som enkelthuse. Tårnet, der i 1894 afløste et tidligere i gavlen af maskinhuset, er som det eneste opført af beton. De øvrige bygninger er murede og har skifertag. Bygningerne har gennemgået istandsættelser, som blandt andet har resulteret i nye vinduer med helrudder.

Det tidlige betontårn og de omliggende bygninger er som en historisk helhed bevaringsværdigt.



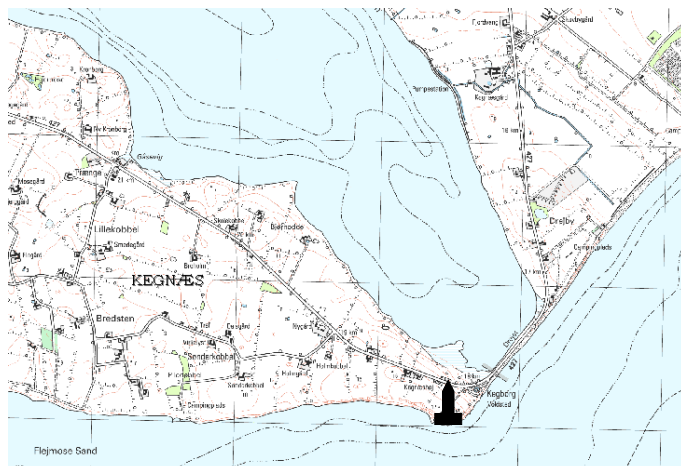
Elsehoved Fyr

Elsehoved 60, Oure
5845 Gudme
Gudme Kommune
Fyns Amt

Opført 1894
Tromlelinse
Tårnhøjde 6 m

Rundt jerntårn med et meget enkelt, funktionelt udtryk på en høj betonsokkel. Tårnet er placeret ved stranden på en pynt.

Tårnet er uændret i sit ydre siden opførelsen. Det er en fin repræsentant for de mange jerntårne, som blev opsat omkring 1900.



Kegnæs Fyr

Nørre Landevej 7, Lysabild

6470 Kegnæs

Sydals Kommune

Sønderjyllands Amt

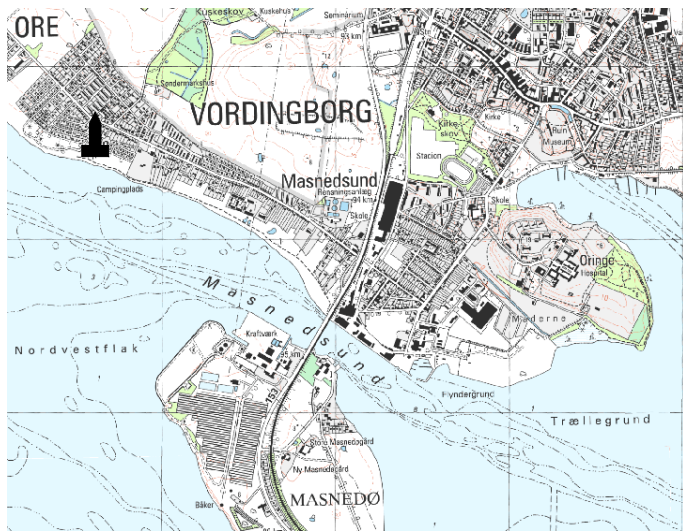
Oprettet 1845 - opført 1895

Tromlelinse

Tårnhøjde 18 m

Anlægget består af et muret rundt tårn med bolig og et ældre beboelseshus, som fyret oprindeligt var en del af. Hertil er et udhus samt en udkik. Tårnet er tysk opført og har en speciel dækkonstruktion med bølgeplader og beton. Boligbygningerne er temmelig ombygget med blandt andet nye storrudede vinduer.

Anlægget er historisk interessant med det tidlige, nu fjernede, danske fyr i beboelsesbygningen, det tyske fyr og den danske fyrmesterbolig fra 1921. Helheden i anlægget er bevaret på trods af relativt store ombygninger.

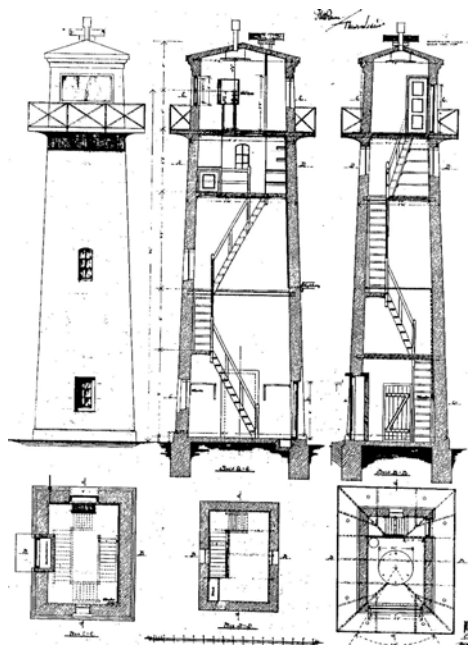
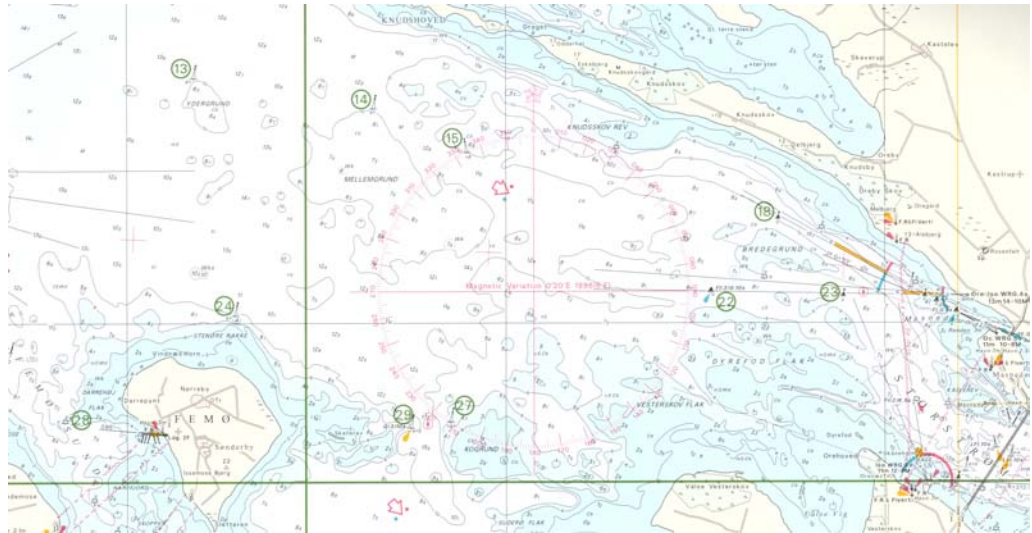


Ore Fyr

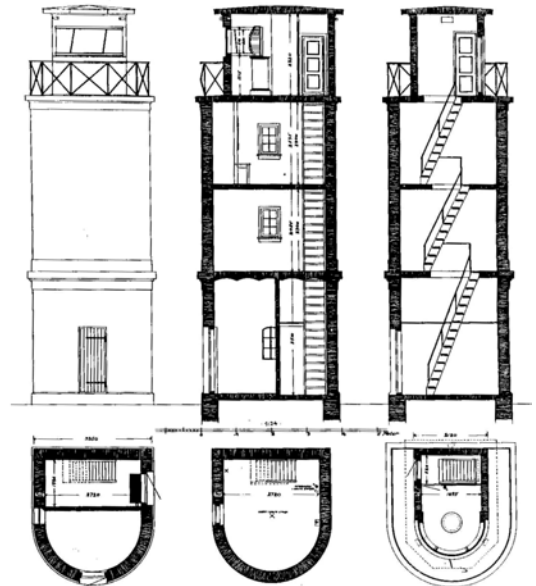
Søvej
4760 Vordingborg
Vordingborg Kommune
Storstrøms Amt

Oprettet 1879
Opført 1895
Linsefyr
Tårnhøjde 13 m

Tårnet er et støbt betontårn med synlig bræddeforskalling. Det har en rektangulær grundplan og spidser svagt mod toppen. Tårnet står på stranden.



Ore



274

Orehoved



Fyrene på Ore og Orehoved er placeret ved henholdsvis nordvest og sydvest enden af Storstrømsbroen og markerer sammen indsejling til Storstrømmen, og er blandt de tidligste betontårne i landet.



Orehoved Fyr

Havnegade, Orehoved

Nørre Alslev Kommune

Storstrøms Amt

Oprettet 1879

Opført 1895

Tromlelinse

Tårnhøjde 11 m

Tårnet er placeret på havnen i Orehoved og er samtidigt med fyret i Ore. Det er støbt i beton med to vandrette fremhævede gesimsbånd. Indtil 1932 var det kun 6 m højt, hvorefter det blev forhøjet med 5 m.



Enebærødde Fyr

Hofmansgave Hovedgård

5450 Otterup

Otterup Kommune

Fyns Amt

Oprettet 1869 - Opført 1895

Tromlelinse

Tårnhøjde 14 m

Et fritstående rundt betontårn med et nøgternt udtryk. Facaden har synlige lodrette spor af forskallingsbrædder og er hvidmalet. Omgangen er let udkraget og har et enkelt jerngelænder. Lanternens buede glas sidder i skråtstillede metal-sprosser. Taget er et kegleformet metaltag med en cylindrisk hætte øverst. Tårnet er et velbevaret eksempel på et af landets tidligste betontårne.



Egense Forfyr

Korsholm

9370 Hals

Sejlflod Kommune

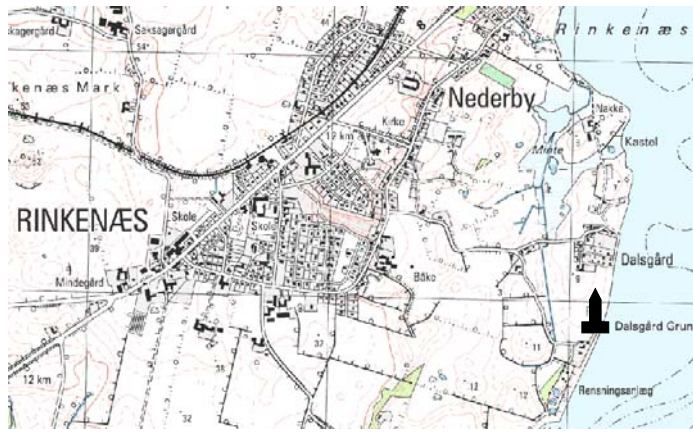
Nordjyllands Amt

Opført 1895

Ledefyr, linse med spejl

Tårnhøjde 6 m

2 ottekantede jerntårne placeret på en høj betonsokkel som igen står på et fælles betonfundament omgivet af store sten på grundt vand udfør Limfjordens udmunding i Kattegat. Fyret er forfyr og er således sammenhørende med et bagfyr på land. Det oprindelige bagfyr er erstattet af en gittermast. Forfyret er et velbevaret karakteristisk ledefyr.



Rinkenæs Fyr

Ved Fyret 11, Rinkenæs
6300 Gråsten
Gråsten Kommune
Sønderjyllands Amt

Producent Sohns Maschinen Fabrik
Opført 1896
Tromlelinse
Tårnhøjde 7 m

Et relativt lille slankt jerntårn med et rent og enkelt udseende. Kun omkring omgangen og dennes gelænder er der egentlige dekorative detaljer. Tårnet er en konstruktion med 6 I-jern på ydersiden af jernplader. Taget er en halvkugle afsluttet med en udluftningshætte. Ved tårnet er placeret et muret materialehus.

Tårn og materialehus fremstår meget originalt og er et velbevaret eksempel på et tysk jerntårn. Tårnet er placeret fint i landskabet.



Helnæs Fyr

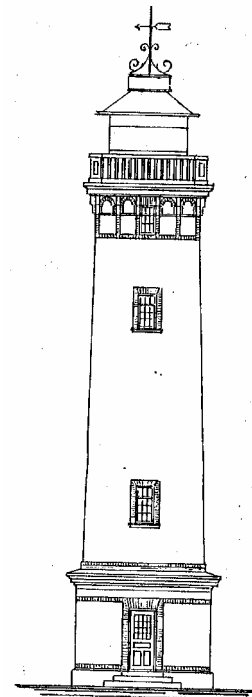
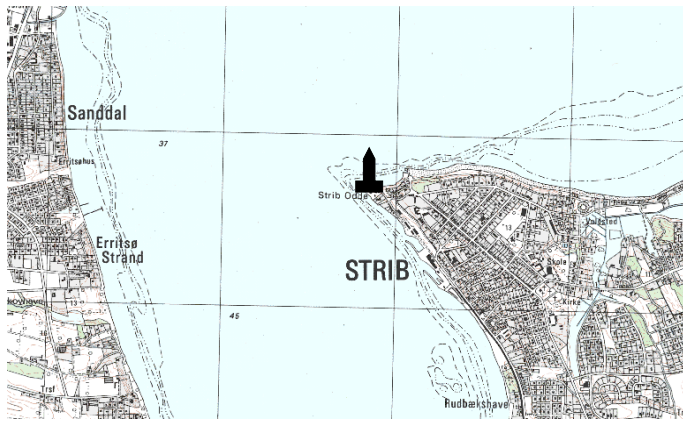
Lindehovedvej 33, Helnæs
 5610 Assens
 Assens Kommune
 Fyns Amt

Opført 1900-01
 Tromlelinse
 Tårnhøjde 28 m

Fyranlægget består af et højt muret firkantet tårn, som er hvidkalket med røde blankmurede detaljer omkring dør og vinduer og fyrpasser- og fyrmesterbolig samt udhus og udkik. Tårnet har sokkel af kvaderhugget granit, en markant omgang båret af store konsoller og en lanterne med ståltag og vindfløj. Udhuset er en lav rødmalet træbeklædt bygning forbundet med tårnet med en læmur. Fyrmesterboligen er i 2½ etage med samme facadeudtryk som tårnet og eternitskifertag. Fyrpasserboligen, som ligger lidt væk fra de øvrige, er nyistandsat med blandt andet nye helrudedde vinduer.

Anlægget er velbevaret med mange originale detaljer og bygningsdele såsom fyldingsdøre, trapper og gesimser.





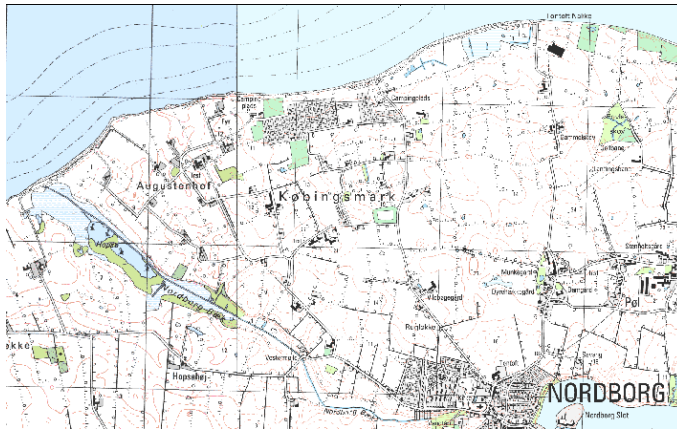
Strib Fyr

Tjærepletten 24
5500 Middelfart
Middelfart Kommune
Fyns Amt

Oprettet 1883 - opført 1900
Linsefyr
Tårnhøjde 21 m

Højt, firkantet muret tårn fritliggende uden andre tilknyttede bygninger omkring. Tårnet er pudset og malet, det har en konsolbåret omgang med muret gelænder. Over lanternen er et kegleformet ståltag med vindfløj.

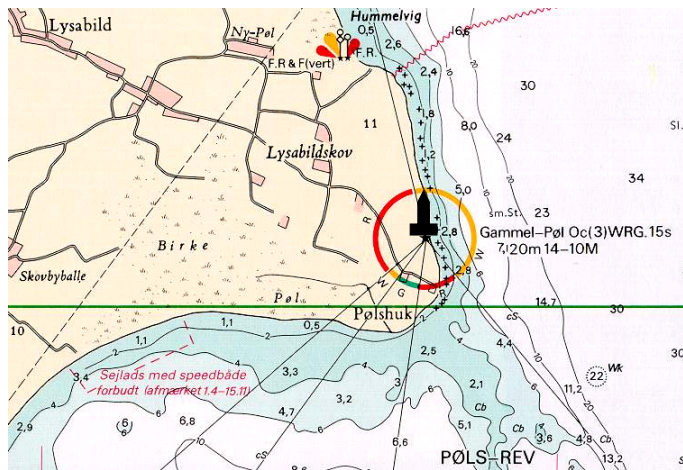
På trods af et forenklet udtryk, som opstod ved overpudsning af blankmurede detaljer er tårnet et godt bevaringsværdigt eksempel på et enkeltstående tårn i de indre farvande.



Nordborg Fyr
Augustenhofvej 33, Pøl
6430 Nordborg
Nordborg Kommune
Sønderjyllands Amt

Opført 1904
Tromlelinse
Tårnhøjde 18 m

Anlæg med rundt muret tårn, som aftrapper to steder markeret med naturstensbånd. Tårnet har udkraget gesims under omgangen, spidsbuede vinduer, og lanternen afsluttes med et kegleformet kobbertag med vindfløj. Fyrpasserboligen med pudsede facader og blankt murværk omkring døre og udskiftede vinduer samt udhuset med trempelkonstruktion er samtidige med tårnet. På fyrmesterboligen fra 1920 er vinduer udskiftet til helruder, og der er tilføjet en udestue. Anlægget er i sin helhed et relativt velbevaret kulturmiljø.



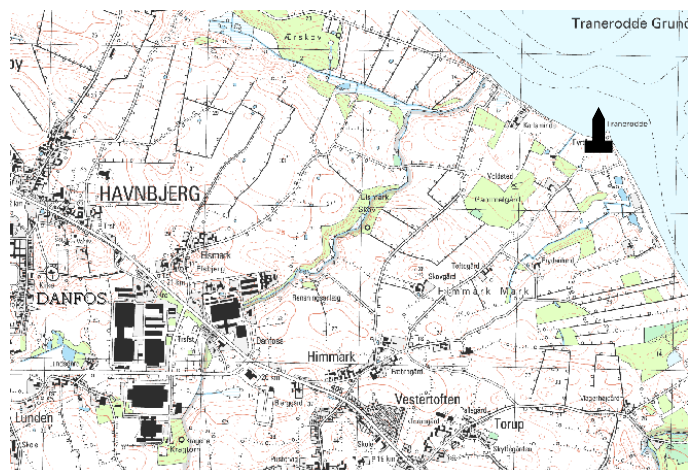
Gammel Pøl Fyr

Gammel Pøl 7, Lysabild
6400 Sønderborg
Sydals Kommune
Sønderjyllands Amt

Bygmester Julius Pintsch - Berlin
Oprettet 1905-06
Tromlelinse
Tårnhøjde 11 m

Tårnet er en rund jernkonstruktion på et muret fundament. Tårnet er hvidmalet med et bredt rødt bånd, og lanternen har et kobbertækket kegleformet tag afsluttet af en vindfløj. Omgangen er båret af støbejernsknægte og har jerngelænder.

Fyret er meget velbevaret med mange detaljer, og er en fin repræsentant for et jerntårn opført i tiden, hvor Sønderjylland var under tysk administration.



Tranerodde Fyr
 Skærveagervej, Svenstrup
 6430 Nordborg
 Nordborg Kommune
 Sønderjyllands Amt

Oprettet 1905-06
 Linseapparat
 Tårnhøjde 10 m

Et rundt jerntårn på et betonfundament med granitdæksten. Tårnet er hvidmalet med et bredt rødt bånd. Lanternen har et kegleformet kobbertag med en vindfløj. Omgangen er båret af støbejernsknægte og har jerngelænder.

Fyret er meget velbevaret og fremstår som en god repræsentant for et jerntårn opført i tiden, hvor Sønderjylland var under tysk herredømme. Tårnet er rigt på detaljer i støbejernet.



Årø Fyr

Årø 10

6100 Haderslev

Haderslev Kommune

Sønderjyllands Amt

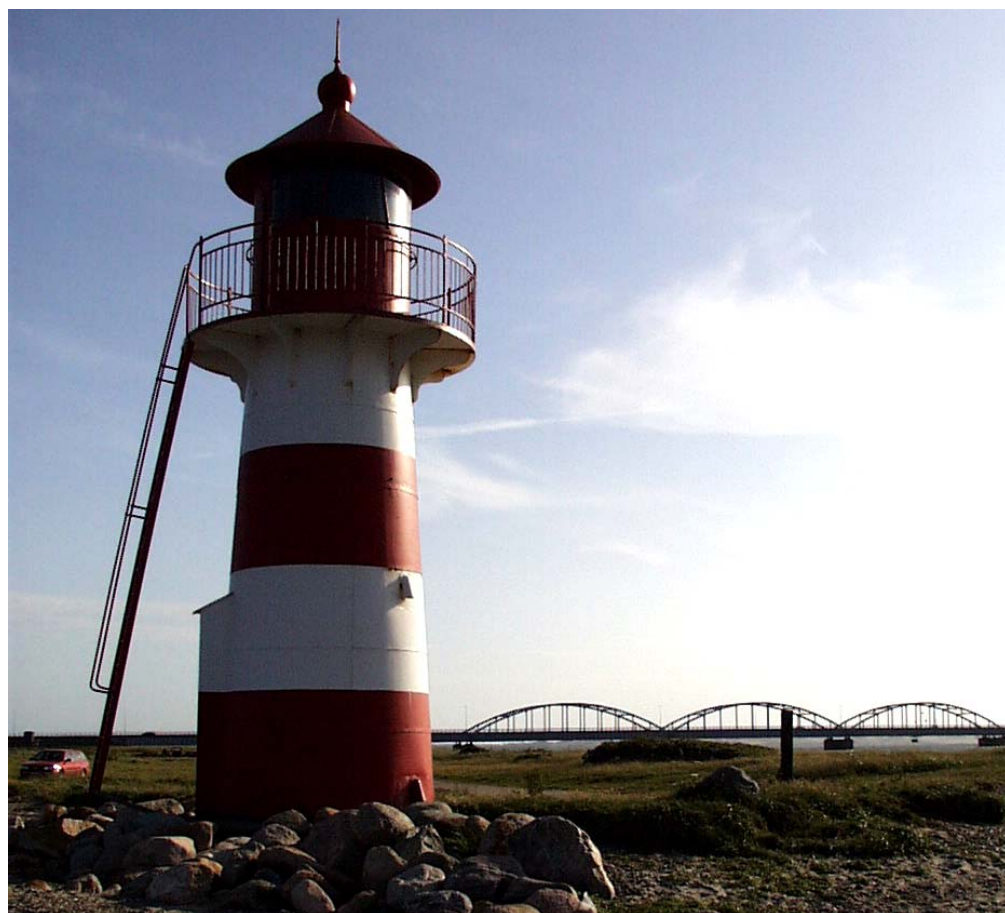
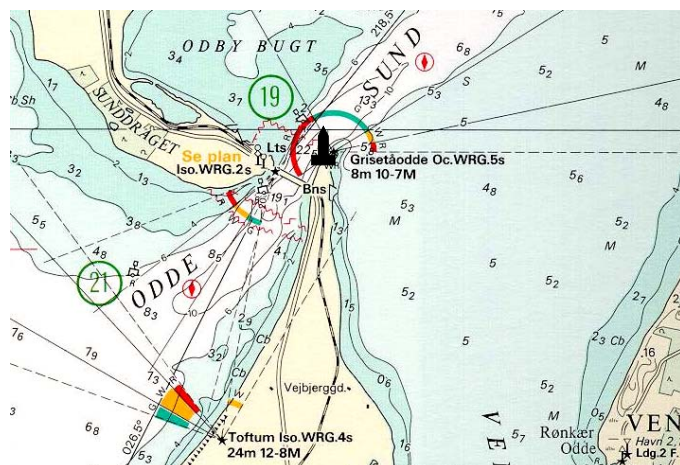
Opført 1905

Tromlelinse

Tårnhøjde 13 m

Et rundt støbejernstårn med en diameter på 2,7 m, som står på en murstenssokkel. Taget er kegleformet og afsluttet med en kugle og vindfløj. En indvendig vindeltrappe fører op til lanternen og en omgang, som er båret af 8 støbejernknægte. Umiddelbart ved siden af tårnet er placeret et lille muret oliehus.

Tårnet er af tysk oprindelse, og har således den preussiske statskasse som bygherre.



Grisetaodde Fyr

Sortevej 7
7790 Hvidbjerg
Struer Kommune
Ringkøbing Amt

Opført 1909
Vinkelfyr, tromlelinse
Tårnhøjde 10 m

Rundt jerntårn med flot placering på stranden øst for Oddesundbroen. Tårnet har udvendig lejder og fremstår med en enkel og klar udformning uden særlige dekorative detaljer. Fyret er med sit originale ydre en velbevaret og markant del af fyrsystemet gennem Limfjorden.



Løgstør Forfyr

Havnevej 27
9670 Løgstør
Løgstør Kommune
Nordjyllands Amt

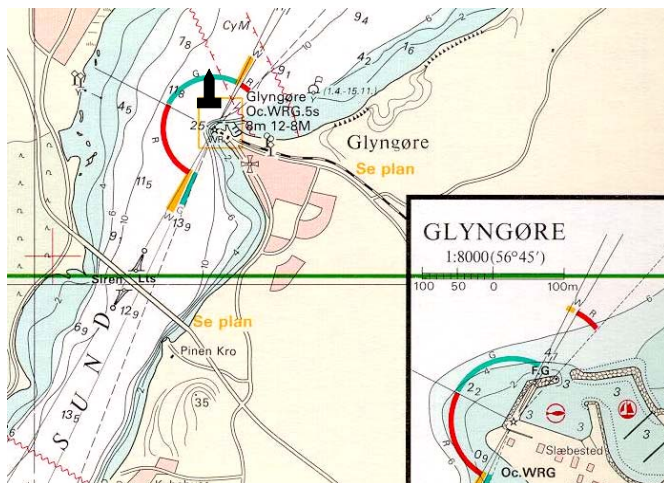
Opført 1908, forhøjet 1910
Ledefyr - forfyr. Oprindeligt med
spejlapparat, nu tromlelinse.
Tårnhøjde 10 m

Fyret består af 2 lanterner i en overbygning af træ som er påsat i 1910, da fyret blev forhøjet. Den oprindelige bygning er et smalt muret hus. Bygningen er kalket og har originale vinduer og nyere fyldingsdøre. En stor del af interiøret er fra opførelsestidspunktet.

Fyret er et forfyr og markerer sammen med bagfyret, som er en gittermast opstillet på en bakke øst for havnen, sejrenden vest for Løgstør gennem Løgstør Grunde.

Det atypiske fyr indgår som et meget væsentligt element i et bevaringsværdigt havnemiljø, som historisk set er afgørende for Løgstør bys udvikling. Bagfyret indgår i det bevaringsværdige system.



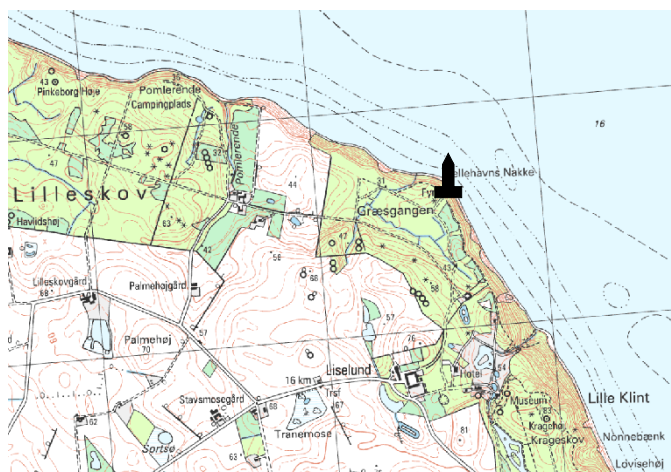


Glyngøre Fyr

Havnen i Glyngøre
7900 Nykøbing Mors
Sallingsund Kommune
Viborg Amt

Opført 1911
Vinkelfyr - tromlelinse
Tårnhøjde 12 m

Fyret er et rundt jerntårn placeret på havnen i Glyngøre. Tårnets udtryk er enkelt og funktionelt. Fyret er bevaringsværdigt, som et godt autentisk eksempel på et af de danske jernfyrtårne. Fyret understøtter det historiske havnemiljø.



Hellehavn Nakke Fyr

Stendyssevej 19

4791 Borre

Mønns Kommune

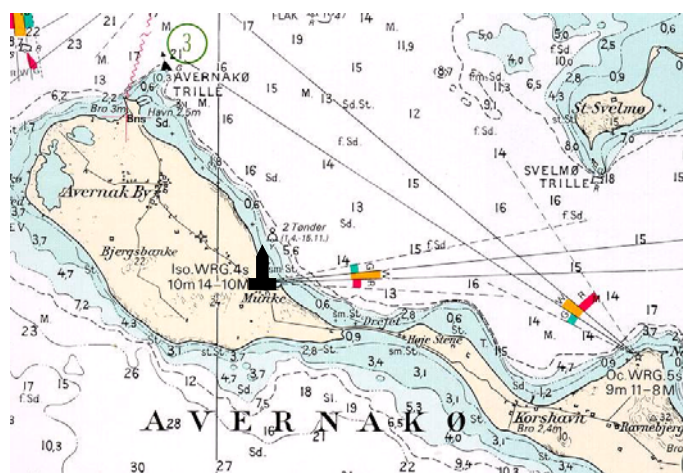
Storstrøms Amt

Opført 1911

Linsefyr

Tårnhøjde 7 m

Tårnet er et 7 m højt jerntårn, som er svagt kegleformet. Det har en nøgtern funktionel udformning uden egentlige dekorative elementer. Adgangen til linsen og omgangen foregår via en løst opstillet stige. Tårnet er velbevaret, beliggende i skoven på kanten af en skrænt mod havet.



Munke Fyr

Hovedvejen 77, Korshavn Avernakø
5600 Fåborg
Fåborg Kommune
Fyns Amt

Opført 1925
Tromlelinse
Højde ca. 3 m

Fyret er placeret i en lille træbygning på betonfundament. Bygningen er konstrueret med lodretstående beklædningsbrædder med affasede lister over samlingerne på et træskellet. Taget er et papbelagt sadeltag med helvalm.

Der er ikke foretaget væsentlige ændringer på bygningen. Den fremstår meget velbevaret i såvel det ydre som det indre, hvor snedkerdetaljer, beslag, udluftning m.m. er original. Fyret har desuden intakt, original lampeteknik. Huset er et godt eksempel på denne type af mindre vinkelfyr, som findes mange steder i landet.



Julebæk Fyr

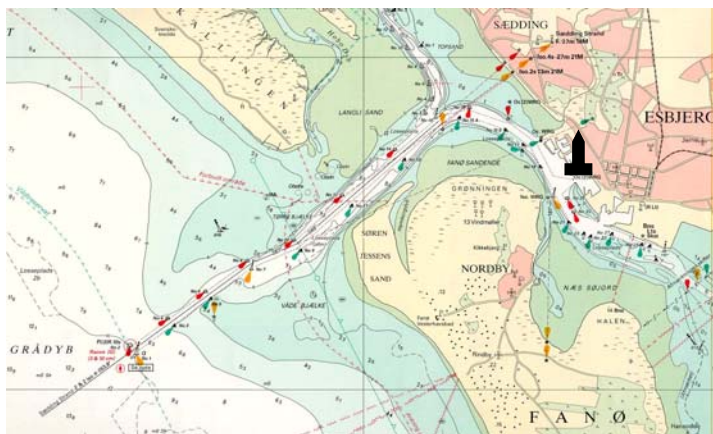
Strandvejen
Helsingør Kommune
Frederiksborg Amt

Opført 1925
Vinkelfyr med fast linse
Højde ca. 3 m

Fyret er placeret i et træskur på et lavt betonfundament. Skuret er beklædt med rafter, der er malet røde og hvide på siderne mod Sundet og engelsk rød på landsiden. Det dækkes af et lavt, udkravende, pyramideformet, zinkbeklædt tag med hvidmalet gesims. Der er en hvidmalet dør mod vest med klassicerende indramning. Planen er kvadratisk og opdelt i to rum et til fyret og et til flaskegas. Skuret fremstår uforandret både ude og indvendigt siden opførelsen, dog er fyrvinduet gjort større på et tidspunkt.

Julebæk Fyr er bevaringsværdigt, som et af de få velbevarede eksempler på de mange skure, der blev opført i 1920'erne til at rumme små vinkelfyr. Disse små fyr er karakteristiske for udbygningen af det danske fyrsystem i perioden mellem 1870 og 1930.

FYRANLÆG VED ESBJERG



Esbjerg Fyr

Havnen

6700 Esbjerg

Esbjerg Kommune

Ribe Amt

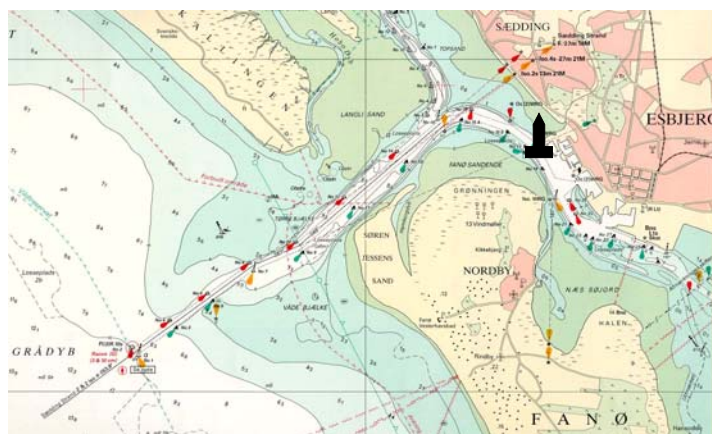
Opført 1923

Vinkelfyr, linsefyr

Bygningshøjde ca. 4 m

Fyret er en mindre træbeklædt bygning med tagpapbeklædt sadeltag. Bygningen var oprindeligt brædebeklædt med affasede lodretstillede lister over samlingerne. Beklædningen delvist fornyet i en simplere udgave. Det originale træskelet er intakt med traditionelle tømmeramlinger og affasede kanter.

Fyret er bevaringsværdigt som et vigtigt led i fyrsystemet ved indsejlingen til Esbjerg. Selve bygningen har desuden især via sit autentiske interiør klare historiske kvaliteter.



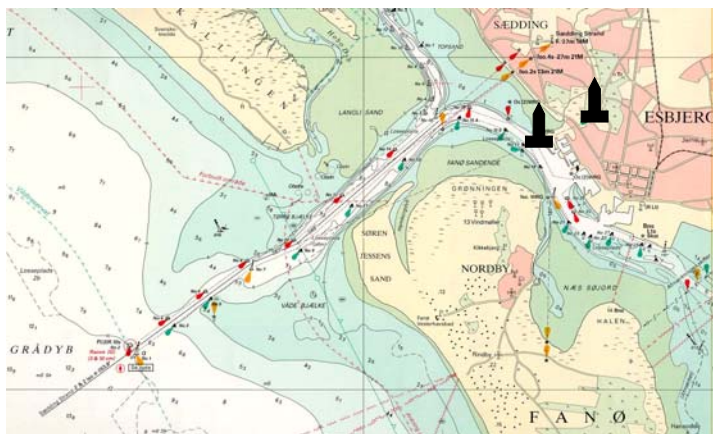
Strandby Fyr

Molevej
6700 Esbjerg
Esbjerg Kommune
Ribe Amt

Opført 1893
Vinkelfyr med tromlelinse
Bygningshøjde ca. 4 m

Mindre træbygning som er udvidet på bagsiden i 1964. Husets originale trækonstruktion udført med traditionelle tømmeramlinger er intakt, og den oprindelige træbeklædning med affasede lodretstillede lister over bræddesamlingerne er bevaret på bagsiden inde i tilbygningen. Den øvrige del er beklædt med nyere plademateriale. Det asymmetriske sadeltag er belagt med tagpap.

Fyret er bevaringsværdigt som et led i fyrsystemet ved indsejlingen til Esbjerg. Bygningen har desuden via sit autentiske interiør historiske kvaliteter.



Sædenstrand Syd - Bagfyr

Strandskov
6700 Esbjerg
Esbjerg Kommune
Ribe Amt

Trebenet jernmast placeret på toppen af en betonbunker i parkområde.

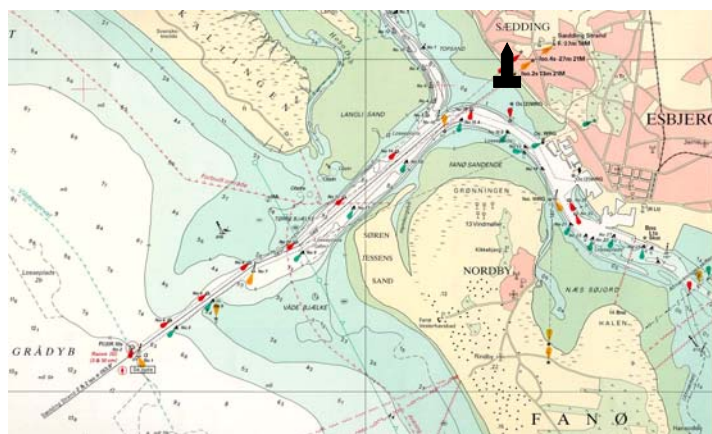


Sædenstrand Syd - Forfyr

Nordhavnen i Esbjerg
6700 Esbjerg
Esbjerg Kommune
Ribe Amt

7 m høj gittermast opført i 1964 på havnen.

Ledefyrene er bevaringsværdige som er en del af helheden af det omfattende fyrsystem i Esbjerg og som repræsentanter for de nyere mastkonstruktioner.



Sædenstrand Forfyr

Sædding Strandvej 78

6710 Esbjerg V

Esbjerg Kommune

Ribe Amt

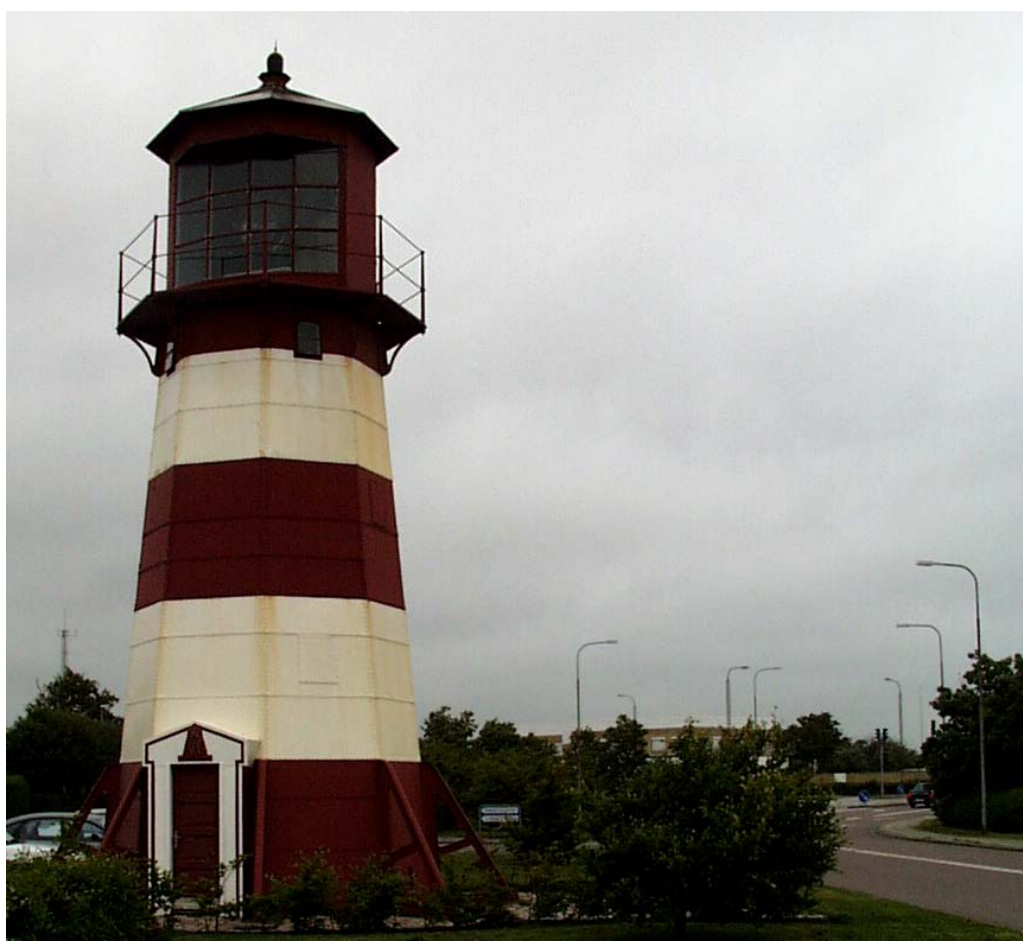
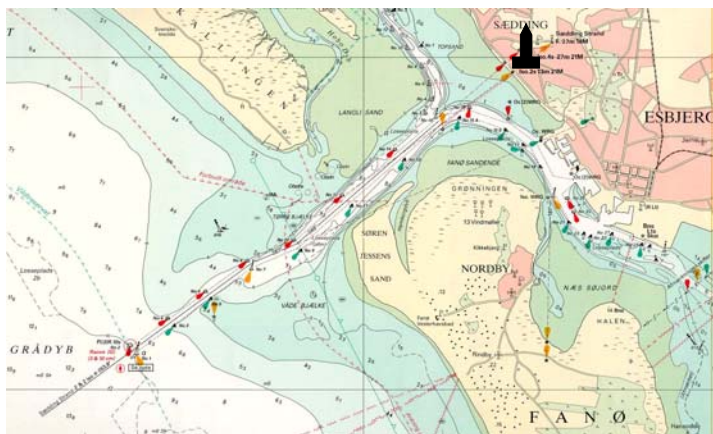
Opført 1873, ombygget 1969

Projektør linse tidl. spejlapparat

Fyrbygningens højde ca. 3.5 m

Fyret er placeret i et udskud på fyrassistentboligen. Bygningen har rødmalet, lodretstillet træbeklædning og skifertag. Udskuddet havde oprindelig sadeltag, som i forbindelse med en udvidelse blev lavet om til ensidet taghældning. Umiddelbart syd herfor ligger fyrmesterboligen, som er en hvid træbeklædt bygning.

Fyret er en bevaringsværdig del af fyrsystemet i Esbjerg.



Sædenstrand Mellemfyr

Fyrvej

6710 Esbjerg V

Esbjerg Kommune

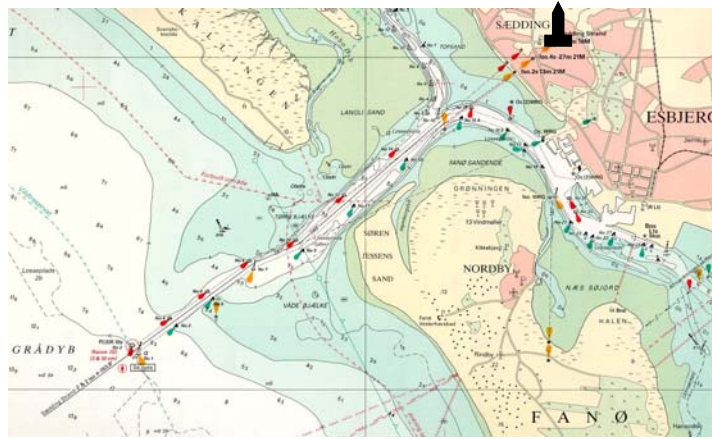
Ribe Amt

Opført 1873

Linsefyr tidl. spejlapparat

Tårnhøjde 14 m

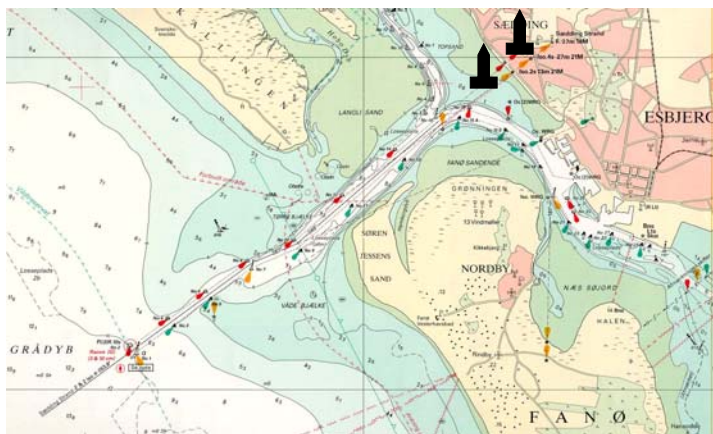
Ottekantet jerntårn placeret på parkeringsplads ved indkøbscenter. Tårnet består af jernplader som er naglet på en skeletkonstruktion af jernprofiler. I tårnet er bl.a. bevaret den originale støbejernsvindeltrappe. Det er landets næstældste jerntårn og et vigtigt og bevaringsværdigt led i fyrsystemet i Esbjerg.



Sædenstrand Bagfyr

Ndr. Fovrfeldvej
6710 Esbjerg V
Esbjerg Kommune
Ribe Amt

Høj nyere trebenet gittermast placeret i et villakvarter. Fyret virker i sammenhæng med forfyr og mellemfyr, og er i denne sammenhæng et bevaringsværdigt led i fyrsystemet omkring Esbjerg.



Sædenstrand Nord - Forfyr
 Stranden ved Sædding Strandvej
 6710 Esbjerg V
 Esbjerg Kommune
 Ribe Amt

Sædenstrand Nord - Bagfyr
 Fyrparken
 6710 Esbjerg V
 Esbjerg Kommune
 Ribe Amt

To nyere betonkonstruktioner som er placeret henholdsvis på stranden og i et boligområde. Fyrene er en del af det bevaringsværdige fyrsystem ved Esbjerg.

I Esbjerg er der udpeget 9 fyr, heriblandt 5 nyere konstruktioner som et eksempel på et større system af ledefyr, der er samlet på et relativt lille område. Fyrene markerer 3 sejllinier gennem Grådybet og indsejling i havnen. Da havnen og sejladsen er så vigtig en del af Esbjergs opståen og udvikling, er dette fyrsystem et væsentligt bidrag til byens historie.