

Datasæt	Modtaget	Opsat i MSDI	Type af data (Punkt/Linje/Polygon/Tekst)	Dataej	WMS	WFS	Metadata	Kommentarer
<b>Anlæg på havet</b>								
Vandstand målestation			Punkt	KDI				Oracle database
Bypass tiladelser			Punkt	KDI				
Bypass områder			Polygon	KDI				
Anlæg på søterritoriet			Polygon, Punkt, Linje	KDI				
Kystbeskyttelsesplaner			Linje	KDI				
<b>Energi</b>								
Olie/Gas								
Dybde borer			Punkt	GEUS				
Olie/gas licensprocedure			Polygon	GEUS				
Pipelines - simple			Linje	GEUS				
Olie- og gasfelter			Polygon	GEUS				
Efterforsknings- og indvindingsstilladelser (olie/gas)				ENS				Wms via Geus
Efterforsknings- og indvindingsstilladelser (Geotermi, saltindvinding)				ENS				Wms via Geus
Rundtudsområdet (olie/gas)				ENS				
Åben dør udbudsområdet (olie/gas)				ENS				
Geotermi udbudsområdet				ENS				
Offshore anlæg (platforme)				ENS				Modtaget som shp i MSP
Havvind								
Åben dør procedureområde			Polygon	ENS				
Åben dør ansøgningsområde			Polygon	ENS				
Udbudsområder			Polygon	ENS				
Kystnært udbudsområde			Polygon	ENS				
Havvindmøllepark			Polygon	ENS				
Havvindmølle			Punkt	ENS				
Ei								
Søcabler			Linje	Energinet				
<b>Fare-, forbuds- og restriktionsområder</b>								
Forbudsområder 2017			Polygon	SFS				Metadata er mangelfuld
Indflyvningszoner			Polygon	TBST				
Nødområder			Polygon	MST				WFS under etablering
Klapplader			Polygon	MST				WFS under etablering
Bekendtgørelser om forbud mod sejlsads, sikkerhedszoner mm ifbm. Energianlæg, platforme mv.				ENS				
Faste forbudsområder indtegnet i søkort (tilstedeværelse af ammunition og sprængstoffer)				Forsvaret				Modtaget som shp i MSP
Advarsel/frarådningsområder indtegnet i søkort, tilstedeværelse af ammunition og sprængstoffer				Forsvaret				Modtaget som shp i MSP
Styde- og sprængningsområder indtegnet i søkort-				Forsvaret				Modtaget som shp i MSP
<b>Fiskeri</b>								
Havbrug			Polygon	MST				
Muslingebred			Polygon	FST				
Bundgam			Punkt	FST				Juridisk afklaring. Personfølsomme data
VMS data for fiskerfartøjer over 12 m.				FST				Juridisk afklaring. Personfølsomme data
<b>Flora, Fauna og Natur</b>								
Habitatnatur								
Marine naturtyper (2004-2012)			Polygon, Punkt	MST				
Overvågning								
Fugle - pt ingen lokationer			Polygon, Punkt	MST				Der er pt ikke data i webservicen.
Fytoplankton			Polygon, Punkt	MST				
Habitatnatur			Polygon, Punkt	MST				
Havpattedyr			Polygon, Punkt	MST				
Ikke hjemmehørende arter			Polygon, Punkt	MST				
Macrofyter			Polygon, Punkt	MST				
Zooplankton			Polygon, Punkt	MST				
<b>Vandområders økologiske tilstand</b>								
Bundfauna			Polygon, Punkt	MST				
Klorofyl			Polygon, Punkt	MST				
Samlet økologisk tilstand			Polygon, Punkt	MST				
Alegræs			Polygon, Punkt	MST				
<b>Fritid</b>								
Kapselladsbaner			Polygon	SFS				Metadata er mangelfuld
<b>Infrastruktur</b>								
Ankerpladser			Polygon	SFS				
Skibsruiter TSS			Linje	SFS				Kortforsyningen WMS, WFS
AIS Density 2016			Punkt, Linje	SFS				Der er tale om 7 forskellige visninger af datasættet
Broer/tunneller								
Broer over sejlbart farvand			Punkt	VD, BaneDanmark				Indeholder ikke alle broer over sejlbart vand. Modtaget som shp i MSP
<b>Kemi og Miljø</b>								
Industri og anlæg								
Industri udløb			Punkt	MST				
Regnbetingede udløb			Punkt	MST				
Renseanlæg udløb			Punkt	MST				
Miljøsmål								
Økologiske tilstand			Polygon	MST				
Undtagelser			Polygon	MST				
Kemisk tilstand			Polygon	MST				
Miljøpåvirkede områder								
Badevandskvalitet			Punkt	MST				
Blandingszoner			Punkt	MST				
<b>Overvågningstationer</b>								
Fisk			Punkt	MST				
Marint affald			Punkt	MST				
Muslinge og snegle			Punkt	MST				
Profilmålinger			Punkt	MST				
Sedimentkemi - miljøfarlige			Punkt	MST				
Sedimentkemi - næringsstoffer			Punkt	MST				
Støj			Punkt	MST				
Vandkemi - næringsstoffer mm.			Punkt	MST				
<b>Vandområders økologiske tilstand</b>								
Miljøfarlige forurenende stoffer			Polygon	MST				
Kunstige og stærkt modificerede			Polygon	MST				
<b>Naturbeskyttelse og fredninger</b>								
Fredede lokaliteter på havbunden (vrag, boplader, fiskegærder, "hold" mv.)			Punkt	SLKS				
Fredede områder			Polygon	MST				Danmarks Miljøportal
Natur- og vidtreservater			Polygon	MST				Danmarks Miljøportal
Natura 2000 - Habitatområder			Polygon	MST				Arealinfo WFS,WMS
Natura 2000 - Fuglebeskyttelsesområder			Polygon	MST				Arealinfo WFS,WMS
Ramsaområder			Polygon	MST				Arealinfo WFS,WMS
Havstrategiområder			Polygon	MST				Metadata er mangelfuld
Fredede områder, forslag			Polygon	MST				Danmarks Miljøportal
<b>Planloven</b>								
Kommunalplaner over kystområder			Polygon	ERST				
Byzoner og sommerhus områder			Polygon	ERST				
<b>Råstofindvinding</b>								
Geologiske borer			Punkt	GEUS				
Havbunds sedimentkort			Polygon	GEUS				
Råstoffsourcer til havs			Polygon	MST				
Råstoffer - Fællesområder			Polygon	MST				
Råstoffer - Auktionsstilladelser			Polygon	MST				
Råstoffer - Reservationsområder			Polygon	MST				
Råstoffer - Efterforskningsstilladelser			Linje, polygoner (information)	MST				
<b>Øvrige europæiske datasæt</b>								
Tysk datasæt			Polygon, Punkt, Linje	BSH				WMS
Svensk Havplan			Polygon, Punkt, Linje	HVM				
<b>Adm. Grænser</b>								
Havnenes placering (fiskerihavn, erhvervshavn, lystbådehavn inden for samme havneområde)			Polygon	TBST (GST)				GST har udarbejdet .shp, derfor kun opsat i MSP
Kystlinje Inspire				SDFE				Kortforsyning: hv inspire (Hydrography)
Danske farvande			Linje	SDFE				Kortforsyningen
300 m zone			Linje	GST				
Indre territorialfarvand			Linje, polygoner	GST				
Ydre territorialfarvand (12 sømil)			Linje, polygoner	GST				
Tilstedende zone (24 sømil)			Linje, polygoner	GST				
Eksklusiv økonomisk zone (EEZ)			Linje, polygoner	GST				
Regionsgrænser			Polygon	SDFE				
Kommunegrænser			Polygon	SDFE				
Politikreds			Polygon	SDFE				
Ejerlav			Polygon	GST				
Matrikelkort			Polygon	GST				
Husnumre			Polygon	GST				
Havnegrænser på søterritoriet			Polygon	TBST				
Udviklingsplaner for havnene, herunder forventet arealbehov.			Polygon	TBST				
Stednavne (Geodatastyrelsens ønske)			Polygon	SDFE				
<b>Havandsstigning</b>								
Havandsstigning								Vises pt. ikke, da vi er i gang med at afklare dataejere og metadata
<b>Dybde- og hydrografiske forhold</b>								
North sea - Baltic sea bathymetry				GST				
Dybdekurver (genereret fra 5x5 meter grid databasen)				GST				filtreres fra ny ENC service
Dybder i havnebassinerne				TBST				
Oceanografiske observations data, faste punkter (Vandtemperatur, saitholdighed)			griddede punktverdier	DMI				På sæson- eller månedsbasis
Prognose data (strøm og bølger, temperatur, salt, havis)			griddede punktverdier	DMI				Betalingsplågt - frigives med DMI frie data
								DMI stationer betalingsplågt - frigives med DMI frie data
								Andre data kan kun deles med specifikke aftaler
Vandstandsmåling			Punkt	DMI				
Strømmålinger				DMI?				
Prognose data, økosystem (næringsstoffer, oxygen)				Evt. AU DCE				DMI har ikke disse produkter
Oceanografiske observationsdata (bølgemålinger)				KDI				
Havets farve (Ocean colour) fra satellit				Evt. DTU Aqua				DMI har ikke disse produkter
Havoverfladetemperatur fra satellit				DMI?				
Klimascenarie effekten i danske farvande			Punkt	DMI				Bliver tilgængeligt for alle danske kyststrækninger i Klimaaftasset, forventet Q3 2019
Statistiske/klimatiske værdier fra model-reanalyser (feks maks bølgehøjder, temperatur, strøm)			Punkt eller griddede punktverdier	DMI				Betalingsplågt

MSDI medlemmer
Danmarks Meteorologiske Institut (DMI)
Energi styrelsen (ENS)
Geodatastyrelsen (GST)
Forsvaret (FCOO)
Kystdirektorateret (KDI)
Miljøstyrelsen (MST)
Slot og Kulturstyrelsen (SLKS)
Fiskeristyrelsen (FST)
Styrelsen for data og effektivisering / Kortforsyningen (SDFE)
Søfartsstyrelsen (SFS)
Rigspolitiet
Øvrige dataejere
Trafik, bygge og bolig (TBST)
Geus
Vejdirektoratet (VD)
Banedanmark (BD)
Energinet
BSH
Havs og Vattenmyndigheden (HVM)