

2022-02-10

Källförteckning för geografiska underlag i webbkartan

Rubrik	Lagertitel	Källor
Plankarta		Skapad av Havs- och vattenmyndigheten, HaV. Skapad: 2022. Fri användning enligt CC0. För mer information se datadokumentation.
Klimattillflykter: Exempel på klimattillflykter (2017)	Sill	Klimattillflykter. Baserat på en rapport från Havs- och vattenmyndigheten (2017). Underlag för klimatrefugier i havsplaneringen 2017: Möjliga klimatrefugier i Östersjön baserat på två olika scenarier. Rapport 2017:37. Göteborg: Havs- och vattenmyndigheten.
Klimattillflykter: Exempel på klimattillflykter (2017)	Vikare	Klimattillflykter. Baserat på en rapport från Havs- och vattenmyndigheten (2017). Underlag för klimatrefugier i havsplaneringen 2017: Möjliga klimatrefugier i Östersjön baserat på två olika scenarier. Rapport 2017:37. Göteborg: Havs- och vattenmyndigheten.
Klimattillflykter: Exempel på klimattillflykter (2017)	Blåmussla	Klimattillflykter. Baserat på en rapport från Havs- och vattenmyndigheten (2017). Underlag för klimatrefugier i havsplaneringen 2017: Möjliga klimatrefugier i Östersjön baserat på två olika scenarier. Rapport 2017:37. Göteborg: Havs- och vattenmyndigheten.
Klimattillflykter: Exempel på klimattillflykter (2017)	Blåstång	Klimattillflykter. Baserat på en rapport från Havs- och vattenmyndigheten (2017). Underlag för klimatrefugier i havsplaneringen 2017: Möjliga klimatrefugier i Östersjön baserat på två olika scenarier. Rapport 2017:37. Göteborg: Havs- och vattenmyndigheten.
Klimattillflykter: Exempel på klimattillflykter (2017)	Älgräs	Klimattillflykter. Baserat på en rapport från Havs- och vattenmyndigheten (2017). Underlag för klimatrefugier i havsplaneringen 2017: Möjliga klimatrefugier i Östersjön baserat på två olika scenarier. Rapport 2017:37. Göteborg: Havs- och vattenmyndigheten.
Klimattillflykter: Exempel på klimattillflykter (2017)	Torsk	Klimattillflykter. Baserat på en rapport från Havs- och vattenmyndigheten (2017). Underlag för klimatrefugier i havsplaneringen 2017: Möjliga klimatrefugier i Östersjön baserat på två olika scenarier. Rapport 2017:37. Göteborg: Havs- och vattenmyndigheten.

Energi: Riksintresseanspråk för energiproduktion, 3 kap. 8 § MB	Vindbruk	Riksintresse för energiproduktion vindbruk. Hämtad från Energimyndigheten, https://www.energimyndigheten.se/fornybart/riksintressen-for-energiandamal/riksintressen-for-vindbruk/kartmaterial/ . Hämtad: 2019-09-16.
Energi: Andra anspråk för vindbruk	Vindbruk i kommunala översiktplaner (2013)	Vindbruk i kommunala översiktplaner (2013). Sammanställning gjord av länsstyrelsen i Västra Götaland. Sammanställt: 2013.
Energi: Andra anspråk för vindbruk	Områden identifierade i planeringsprocessen	Skapad av Havs- och vattenmyndigheten, HaV. Skapad: 2017.
Energi: Andra anspråk för vindbruk	Intresseområden för vindbruk	Intresseområden för vindbruk. Sammanställning gjord av Havs- och vattenmyndigheten, HaV. Sammanställt: 2019.
Energi: Anspråk för elöverföring	Transmissionsnät- kablar	Transmissionsnätsskyltar. Hämtad från Geodata.se, https://www.geodata.se/geodataportalen/srv/swe/catalog.search;jsessionid=D100875A27C2ED6D8C45D4C722741F97#/metadata/08ec56a0-6b5c-4f83-b29e-375e6f1a34b9 . Hämtad: 2020-09-25. Angivna villkor: Begränsningar i offentlig åtkomst: Inga begränsningar för allmänhetens tillgång (http://inspire.ec.europa.eu/metadata-codelist/LimitationsOnPublicAccess/noLimitations - inga begränsningar) Åtkomstrestriktioner: Villkor för åtkomst och användning okänd (http://inspire.ec.europa.eu/metadata-codelist/ConditionsApplyingToAccessAndUse/conditionsUnknown - villkor okända) Nyttjanderestriktioner: Villkor för åtkomst och användning okänd (http://inspire.ec.europa.eu/metadata-codelist/ConditionsApplyingToAccessAndUse/conditionsUnknown - villkor okända)
Försvar: Riksintresseanspråk för totalförsvaret 3 kap. 9 § MB	Riksintresse i havet (sjöövningsområde)	Riksintresse för totalförsvarets militära del och dess påverkansområden. Inkommit från Försvarsmakten. Inkommit: 2020-01-08.
Försvar: Andra anspråk, påverkansområden	Påverkansområde för buller eller annan risk	Riksintresse för totalförsvarets militära del och dess påverkansområden. Inkommit från Försvarsmakten. Inkommit: 2018-12-20.
Försvar: Andra anspråk, påverkansområden	Område med särskilt behov av hinderfrihet	Riksintresse för totalförsvarets militära del och dess påverkansområden. Inkommit från Försvarsmakten. Inkommit: 2018-12-20.
Försvar: Andra anspråk, påverkansområden	Stoppområde för höga objekt	Riksintresse för totalförsvarets militära del och dess påverkansområden. Inkommit från Försvarsmakten. Inkommit: 2018-12-20.
Försvar: Andra anspråk, påverkansområden	MSA-områden (Minimum Safe Altitude)	Riksintresse för totalförsvarets militära del och dess påverkansområden. Inkommit från Försvarsmakten. Inkommit: 2018-12-20.
Försvar: Andra anspråk, påverkansområden	Påverkansområde övrigt	Riksintresse för totalförsvarets militära del och dess påverkansområden. Inkommit från Försvarsmakten. Inkommit: 2018-12-20.
Gröna kartan: Aggregerade naturvärden (symphonymetoden)	Västerhavet, Östersjön, Bottniska viken	Gröna kartan: Aggregerade naturvärden (symphonymetoden). Skapat av Havs- och vattenmyndigheten, HaV, och Sveriges geologiska undersökning, SGU. Skapad: 2017.
Infrastruktur: Riksintresseanspråk för infrastruktur, 3 kap. 8 § MB	Flygplats, flyghinder influensområde	Riksintresse för trafikslagets anläggningar. Hämtad från Trafikverket, https://www.trafikverket.se/for-dig-i-branschen/Planera-och-utreda/samhallsplanering/Riksintressen/Kartor-over-riksintressen/ . Hämtad: 2019-08-29.
Infrastruktur: Riksintresseanspråk	Flygplats, MSA-ytor (Minimum Sector Altitude)	Riksintresse för trafikslagets anläggningar. Hämtad från Trafikverket, https://www.trafikverket.se/for-dig-i-branschen/Planera-och-utreda/samhallsplanering/Riksintressen/Kartor-over-riksintressen/ . Hämtad: 2019-08-29.

för infrastruktur, 3 kap. 8 § MB		utreda/samhallsplanering/Riksintressen/Kartor-overriksintressen/. Hämtad: 2019-08-29.
Infrastruktur: Riksintresseanspråk för infrastruktur, 3 kap. 8 § MB	Järnväg, befintlig	Riksintresse för trafikslagets anläggningar. Hämtad från Trafikverket, https://www.trafikverket.se/for-dig-i-branschen/Planera-och-utreda/samhallsplanering/Riksintressen/Kartor-overriksintressen/ . Hämtad: 2019-08-29.
Infrastruktur: Riksintresseanspråk för infrastruktur, 3 kap. 8 § MB	Järnväg, befintlig (Öresundsbroförbindelsen)	Riksintresse för trafikslagets anläggningar. Hämtad från Trafikverket, https://www.trafikverket.se/for-dig-i-branschen/Planera-och-utreda/samhallsplanering/Riksintressen/Kartor-overriksintressen/ . Hämtad: 2019-08-29.
Infrastruktur: Riksintresseanspråk för infrastruktur, 3 kap. 8 § MB	Järnväg, framtida	Riksintresse för trafikslagets anläggningar. Hämtad från Trafikverket, https://www.trafikverket.se/for-dig-i-branschen/Planera-och-utreda/samhallsplanering/Riksintressen/Kartor-overriksintressen/ . Hämtad: 2019-08-29.
Infrastruktur: Riksintresseanspråk för infrastruktur, 3 kap. 8 § MB	Järnväg, framtida (HH-förbindelsen)	Riksintresse för trafikslagets anläggningar. Hämtad från Trafikverket, https://www.trafikverket.se/for-dig-i-branschen/Planera-och-utreda/samhallsplanering/Riksintressen/Kartor-overriksintressen/ . Hämtad: 2019-08-29.
Infrastruktur: Riksintresseanspråk för infrastruktur, 3 kap. 8 § MB	Vägar, befintliga	Riksintresse för trafikslagets anläggningar. Hämtad från Trafikverket, https://www.trafikverket.se/for-dig-i-branschen/Planera-och-utreda/samhallsplanering/Riksintressen/Kartor-overriksintressen/ . Hämtad: 2019-08-29.
Infrastruktur: Andra anspråk för infrastruktur	Flygplats i grannland, MSA-yta (Minimum Sector Altitude)	Skapad av Havs- och vattenmyndigheten, HaV. Skapad: 2017.
Kulturmiljö: Riksintressen enligt 4 kap. MB	Obruten kust, 3 §	Riksintresse Obruten kust MB4kap3. Hämtad från Planeringskatalogen, https://ext-geodatakatalog-forv.lansstyrelsen.se/PlaneringsKatalogen/ . Hämtad: 2019-10-07. Angivna villkor: Användbarhetsbegränsningar: No conditions apply.
Kulturmiljö: Riksintressen enligt 4 kap. MB	Högexploaterad kust, 4 §	Riksintresse för Högexploaterad kust (LST Riksintresse Högexploaterad kust MB4kap4). Hämtad från Länsstyrelsens externa geodatakatalog, https://ext-geodatakatalog.lansstyrelsen.se/GeodataKatalogen/ . Hämtad: 2019-09-17. Angivna villkor: Nyttjanderestriktioner: Öppen data (TBD) Åtkomstrestriktioner: Inga restriktioner Användbarhetsbegränsningar: no conditions apply
Kulturmiljö: Riksintresseanspråk enligt 3 kap. MB	Kulturmiljövård, 6 §	Riksintresse för Kulturmiljövård (RAÅ Riksintresse Kulturmiljövård MB3kap6). Hämtad från Länsstyrelsens externa geodatakatalog, https://ext-geodatakatalog.lansstyrelsen.se/GeodataKatalogen/GetMetaDataById?id=378391e2-f11e-495c-930d-2ddbcbfebb23 . Hämtad: 2019-09-17. Angivna villkor: Nyttjanderestriktioner: Öppen data (TBD) Åtkomstrestriktioner: Inga restriktioner
Kulturmiljö: Andra värdefulla områden för kulturmiljö	Världsarv enligt världsarvskonventionen, UNESCO	UNESCO sites. Hämtad från HELCOM, http://metadata.helcom.fi/geonetwork/srv/eng/catalog.search#/metadata/78e50e17-0049-4212-8288-922ba6f32e4f . Hämtad: 2019-10-04. Angivna villkor: Legal constraints: Data can be used freely given that the sources(UNESCO, EC, HELCOM) is cited. Resource constraints: Data can be used freely given that the sources(UNESCO, EC, HELCOM) is cited. Världsarv i Sverige, enligt INSPIRE, nedladdningstjänst. Hämtad från

		Riksantikvarieämbetet, https://www.geodata.se/geodataportalen/GetMetaDataByld?id=183f638d-5b27-43ad-979e-6a2dcb73c93a . Hämtad: 2019-10-07. Angivna villkor: ANVÄNDBARHETSBEGRÄNSNINGAR: inga tillämpliga villkor ANDRA RESTRIKTIONER: inga begränsningar
Kulturmiljö: Andra värdefulla områden för kulturmiljö	Kulturresevat, 7 kap. 9 § MB	Skyddade områden, kulturresevat. Hämtad från Naturvårdsverket Miljödataportalen, http://mdp.vic-metria.nu/miljodataportalen/ . Hämtad: 2019-10-04. Angivna villkor: Användbarhetsbegränsningar: Inga tillämpliga villkor.
Kulturmiljö: Andra värdefulla områden för kulturmiljö	Landskapsbildsskydd, bildat med stöd av 19 § i den tidigare naturvårdslagen	Landskapsbildsskydd (Öppna tjänster för data i naturvårdsregistret). Hämtad från Naturvårdsverket Miljödataportalen, http://mdp.vic-metria.nu/miljodataportalen/ . Hämtad: 2019-09-17. Angivna villkor: Åtkomstrestriktioner: licens Nyttjanderestriktioner: Andra begränsningar
Kulturmiljö: Andra värdefulla områden för kulturmiljö	Kulturhistoriska värdekärnor ur Sveriges kust- och skärgårdslandskap	Kulturhistoriska värdekärnor. De kulturhistoriska värdekärnorna är framtagna efter analys utifrån ett kulturhistoriskt perspektiv av kuststräckor särskilt känsliga för vindkraftverk. De finns beskrivna i rapporten Nordström, Pernilla. Sveriges kust- och skärgårdslandskap: kulturhistoriska karaktärsdrag och känslighet för vindkraft. 2003. Riksantikvarieämbetet. http://raa.diva-portal.org/smash/get/diva2:1294842/FULLTEXT01.pdf .
Lagring av material: Anspråk för koldioxidlagring	Möjliga områden för koldioxidlagring	Möjliga områden för koldioxidlagring. Baserat på en rapport från Sveriges geologiska undersökning (2016). Koldioxidlagring i Sverige – sammanställning och resultat från NORDICCS. Rapport 2016:20. Uppsala: Sveriges geologiska undersökning.
Naturvård: Riksintressen enligt 4 kap. MB	Natura 2000, 8 §	Skyddade områden, Art- och habitatdirektivet (Natura2000, SCI, SAC). Hämtad från Naturvårdsverket Miljödataportalen, http://mdp.vic-metria.nu/miljodataportalen/ . Hämtad: 2019-09-16. Angivna villkor: Naturvårdsverket tillämpar CC0-licens. Ange gärna källa. Skyddade områden, fågeldirektivet (Natura 2000, SPA). Hämtad från Naturvårdsverket Miljödataportalen, http://mdp.vic-metria.nu/miljodataportalen/ . Hämtad: 2019-09-16. Angivna villkor: Naturvårdsverket tillämpar CC0-licens. Ange gärna källa.
Naturvård: Riksintresseanspråk enligt 3 kap. MB	Naturvård, 6 §	Riksintresse naturvård. Hämtad från Naturvårdsverket Miljödataportalen, http://mdp.vic-metria.nu/miljodataportalen/ . Hämtad: 2019-10-10 Angivna villkor: Naturvårdsverket tillämpar licens enligt CC0. Uppge gärna källa. Riksintresse Naturvård i Fladen. Inkommit från: Länsstyrelsen Halland. Inkommit: 2019.
Naturvård: Andra naturskydd enligt 7 kap. MB	Nationalparker, 2 §	Skyddade områden, nationalparker. Hämtad från Naturvårdsverket Miljödataportalen, http://mdp.vic-metria.nu/miljodataportalen/ . Hämtad: 2019-10-07. Angivna villkor: Användbarhetsbegränsningar: Inga tillämpliga villkor.

Naturvård: Andra naturskydd enligt 7 kap. MB	Naturreservat, 4-6 §§	Skyddade områden, naturreservat. Hämtad från Naturvårdsverket Miljödataportalen, http://mdp.vic-metria.nu/miljodataportalen/ . Hämtad: 2019-09-24. Angivna villkor: Användbarhetsbegränsningar: Inga tillämpliga villkor Åtkomstrestriktioner: Andra begränsningar Åtkomstrestriktioner: Andra begränsningar Nyttjanderestriktioner: Andra begränsningar
Naturvård: Andra naturskydd enligt 7 kap. MB	Djur- och växtskyddsområden, 12 §	Skyddade områden, djur- och växtskyddsområden. Hämtad från Naturvårdsverket Miljödataportalen, http://mdp.vic-metria.nu/miljodataportalen/ . Hämtad: 2019-09-24. Angivna villkor: Användbarhetsbegränsningar: Inga tillämpliga villkor Åtkomstrestriktioner: Andra begränsningar Åtkomstrestriktioner: Andra begränsningar Nyttjanderestriktioner: Andra begränsningar
Naturvård: Områdesskydd	Natura 2000	Skyddade områden, Art- och habitatdirektivet (Natura2000, SCI, SAC). Hämtad från Naturvårdsverket Miljödataportalen, http://mdp.vic-metria.nu/miljodataportalen/ . Hämtad: 2019-09-16. Skyddade områden, fågeldirektivet (Natura 2000, SPA). Hämtad från Naturvårdsverket Miljödataportalen, http://mdp.vic-metria.nu/miljodataportalen/ . Hämtad: 2019-09-16. Angivna villkor: Naturvårdsverket tillämpar CC0-licens. Ange gärna källa. Natura 2000 data - the European network of protected sites. Hämtad från European Environment Agency, https://www.eea.europa.eu/data-and-maps/data/natura-10#tab-metadata . Hämtad: 2019-10-04. (En delmängd av datamängden visas i kartan). Angivna villkor: EEA standard re-use policy: unless otherwise indicated, re-use of content on the EEA website for commercial or non-commercial purposes is permitted free of charge, provided that the source is acknowledged (https://www.eea.europa.eu/legal/copyright). Copyright holder: Directorate-General for Environment (DG ENV).
Naturvård: Områdesskydd	Områdesskydd (MPA) regionala havsmiljökonventionen OSPAR	OSPAR MPA. Inkommit från OSPAR. Inkommit: 2019-10-24. (En delmängd av datamängden visas i kartan).
Naturvård: Områdesskydd	Områdesskydd (MPA) regionala havsmiljökonventionen HELCOM	HELCOM MPAs. Hämtad från HELCOM, http://metadata.helcom.fi/geonetwork/srv/eng/catalog.search#/metadata/d27df8c0-de86-4d13-a06d-35a8f50b16fa . Hämtad: 2019-09-24. Angivna villkor: Legal constraints: no limitations on public access Resource constraints: Data can be used freely given that the source (HELCOM) is cited.
Naturvård: Andra naturvården	Ekologiska och biologiskt signifikanta områden EBSA	Ecologically or Biologically Significant Marine Areas (EBSAs) in the Baltic Sea. Hämtad från HELCOM, http://metadata.helcom.fi/geonetwork/srv/eng/catalog.search#/metadata/828468c6-dd88-408c-97d3-ce9c926681f0 . Hämtad: 2019-10-04. Angivna villkor: Legal constraints Data can be used freely given that the source (HELCOM) is cited. Resource constraints Data can be used freely given that the source (HELCOM) is cited.

Rekreation: Riksintressen enligt 4 kap. MB	Rörligt friluftsliv, 2 §	LST Riksintresse Rörligt friluftsliv MB4kap1+2. Hämtad från Länsstyrelsens externa geodatakatalog, https://ext-geodatakatalog.lansstyrelsen.se/GeodataKatalogen/GetMetaDataById?id=072b6b36-2cf6-4717-a616-bbf3fddea83d . Hämtad: 2019-09-17. Angivna villkor: Användbarhetsbegränsningar no conditions apply Åtkomstrestriktioner Inga restriktioner Nyttjanderestriktioner Öppen data (TBD)
Rekreation: Riksintresseanspråk enligt 3 kap. MB	Friluftsliv, 6 §	Riksintresse Friluftsliv. Hämtad från Naturvårdsverket Miljödataportalen, http://mdp.vic-metria.nu/miljodataportalen/ . Hämtad: 2019-10-10. Angivna villkor: Naturvårdsverket tillämpar licens enligt CC0. Uppge gärna källa. Riksintresse Friluftsliv i Östergötlands Skärgård. Skapad av Havs- och vattenmyndigheten, HaV. Skapad: 2017.
Sjöfart: Riksintresseanspråk för sjöfart, 3 kap. 8 § MB	Hamn	Riksintresse för Trafikslagets anläggningar. Hämtad från Trafikverket, https://www.trafikverket.se/for-dig-i-branschen/Planera-och-utreda/samhallsplanering/Riksintressen/Kartor-over-riksintressen/ . Hämtad: 2019-08-29 Angivna villkor: Inga tillämpliga villkor. CC0
Sjöfart: Riksintresseanspråk för sjöfart, 3 kap. 8 § MB	Befintlig farled	Riksintresse för Trafikslagets anläggningar. Hämtad från Trafikverket, https://www.trafikverket.se/for-dig-i-branschen/Planera-och-utreda/samhallsplanering/Riksintressen/Kartor-over-riksintressen/ . Hämtad: 2019-08-29 Angivna villkor: Inga tillämpliga villkor. CC0
Sjöfart: Riksintresseanspråk för sjöfart, 3 kap. 8 § MB	Djupa och skyddade områden	Riksintresse för Trafikslagets anläggningar. Hämtad från Trafikverket, https://www.trafikverket.se/for-dig-i-branschen/Planera-och-utreda/samhallsplanering/Riksintressen/Kartor-over-riksintressen/ . Hämtad: 2019-08-29 Angivna villkor: Inga tillämpliga villkor. CC0
Sjöfart: Riksintresseanspråk för sjöfart, 3 kap. 8 § MB	Planerad/framtida farled	Riksintresse för Trafikslagets anläggningar. Hämtad från Trafikverket, https://www.trafikverket.se/for-dig-i-branschen/Planera-och-utreda/samhallsplanering/Riksintressen/Kartor-over-riksintressen/ . Hämtad: 2019-08-29 Angivna villkor: Inga tillämpliga villkor. CC0
Sjöfart: Riksintresseanspråk för sjöfart, 3 kap. 8 § MB	Ankarplatser	Riksintresse för Trafikslagets anläggningar. Hämtad från Trafikverket, https://www.trafikverket.se/for-dig-i-branschen/Planera-och-utreda/samhallsplanering/Riksintressen/Kartor-over-riksintressen/ . Hämtad: 2019-08-29 Angivna villkor: Inga tillämpliga villkor. CC0
Sjöfart: Andra anspråk för sjöfart	Sammanställning av övriga anspråk	Sammanställning gjord av Havs- och vattenmyndigheten, HaV. Sammanställt: 2019-10-23.
Sjöfart: Andra anspråk för sjöfart (Ruttsystem IMO)	Förbudsområde	IMO ships routeing guide. Hämtad från HELCOM, http://metadata.helcom.fi/geonetwork/srv/eng/catalog.search#/metadata/60712fe9-ce1b-4fc6-b0b6-46e44f9bf134 . Hämtad: 2018. Angivna villkor:

		<p>Legal constraints This dataset may be used for non commercial purposes but the data source should be cited.</p> <p>Resource constraints This dataset may be used for non commercial purposes but the data source should be cited. The routes and traffic separation schemes described in this dataset should not be used for navigation purposes due to the generalized nature of this dataset. For navigation purposes, appropriate navigation charts should be used.</p>
Sjöfart: Andra anspråk för sjöfart (Ruttsystem IMO)	Djupvattenled	<p>IMO ships routeing guide. Hämtad från HELCOM, http://metadata.helcom.fi/geonetwork/srv/eng/catalog.search#/metadata/60712fe9-ce1b-4fc6-b0b6-46e44f9bf134. Hämtad: 2018.</p> <p>Angivna villkor:</p> <p>Legal constraints This dataset may be used for non commercial purposes but the data source should be cited.</p> <p>Resource constraints This dataset may be used for non commercial purposes but the data source should be cited. The routes and traffic separation schemes described in this dataset should not be used for navigation purposes due to the generalized nature of this dataset. For navigation purposes, appropriate navigation charts should be used.</p> <p>Routeing measures Kattogat. Inkommit från Transportstyrelsen. Inkommit: 2017-10-31.</p>
Sjöfart: Andra anspråk för sjöfart (Ruttsystem IMO)	Kusttrafikzon	<p>IMO ships routeing guide. Hämtad från HELCOM, http://metadata.helcom.fi/geonetwork/srv/eng/catalog.search#/metadata/60712fe9-ce1b-4fc6-b0b6-46e44f9bf134. Hämtad: 2018.</p> <p>Angivna villkor:</p> <p>Legal constraints This dataset may be used for non commercial purposes but the data source should be cited.</p> <p>Resource constraints This dataset may be used for non commercial purposes but the data source should be cited. The routes and traffic separation schemes described in this dataset should not be used for navigation purposes due to the generalized nature of this dataset. For navigation purposes, appropriate navigation charts should be used.</p>
Sjöfart: Andra anspråk för sjöfart (Ruttsystem IMO)	Uppmärksamhetsområde	<p>IMO ships routeing guide. Hämtad från HELCOM, http://metadata.helcom.fi/geonetwork/srv/eng/catalog.search#/metadata/60712fe9-ce1b-4fc6-b0b6-46e44f9bf134. Hämtad: 2018.</p> <p>Angivna villkor:</p> <p>Legal constraints This dataset may be used for non commercial purposes but the data source should be cited.</p> <p>Resource constraints This dataset may be used for non commercial purposes but the data source should be cited. The routes and traffic separation schemes described in this dataset should not be used for navigation purposes due to the generalized nature of this dataset. For navigation purposes, appropriate navigation charts should be used.</p> <p>Routeing measures Kattogat. Inkommit från Transportstyrelsen. Inkommit: 2017-10-31.</p>
Sjöfart: Andra anspråk för sjöfart (Ruttsystem IMO)	Rekommenderad rutt	<p>IMO ships routeing guide. Hämtad från HELCOM, http://metadata.helcom.fi/geonetwork/srv/eng/catalog.search#/metadata/60712fe9-ce1b-4fc6-b0b6-46e44f9bf134. Hämtad: 2018.</p> <p>Angivna villkor:</p>

		<p>Legal constraints This dataset may be used for non commercial purposes but the data source should be cited.</p> <p>Resource constraints This dataset may be used for non commercial purposes but the data source should be cited. The routes and traffic separation schemes described in this dataset should not be used for navigation purposes due to the generalized nature of this dataset. For navigation purposes, appropriate navigation charts should be used.</p> <p>Recommended route Kattegat. Inkommit från Transportstyrelsen. Inkommit: 2017-10-31.</p>
Sjöfart: Andra anspråk för sjöfart (Ruttsystem IMO)	Cirkulationsplats	<p>IMO ships routeing guide. Hämtad från HELCOM, http://metadata.helcom.fi/geonetwork/srv/eng/catalog.search#/metadata/60712fe9-ce1b-4fc6-b0b6-46e44f9bf134. Hämtad: 2018.</p> <p>Angivna villkor:</p> <p>Legal constraints This dataset may be used for non commercial purposes but the data source should be cited.</p> <p>Resource constraints This dataset may be used for non commercial purposes but the data source should be cited. The routes and traffic separation schemes described in this dataset should not be used for navigation purposes due to the generalized nature of this dataset. For navigation purposes, appropriate navigation charts should be used.</p>
Sjöfart: Andra anspråk för sjöfart (Ruttsystem IMO)	Trafikstråk	<p>IMO ships routeing guide. Hämtad från HELCOM, http://metadata.helcom.fi/geonetwork/srv/eng/catalog.search#/metadata/60712fe9-ce1b-4fc6-b0b6-46e44f9bf134. Hämtad: 2018.</p> <p>Angivna villkor:</p> <p>Legal constraints This dataset may be used for non commercial purposes but the data source should be cited.</p> <p>Resource constraints This dataset may be used for non commercial purposes but the data source should be cited. The routes and traffic separation schemes described in this dataset should not be used for navigation purposes due to the generalized nature of this dataset. For navigation purposes, appropriate navigation charts should be used.</p> <p>Routeing measures Kattegat. Inkommit från Transportstyrelsen. Inkommit: 2017-10-31.</p>
Sjöfart: Andra anspråk för sjöfart (Ruttsystem IMO)	Trafiksepareringszon	<p>IMO ships routeing guide. Hämtad från HELCOM, http://metadata.helcom.fi/geonetwork/srv/eng/catalog.search#/metadata/60712fe9-ce1b-4fc6-b0b6-46e44f9bf134. Hämtad: 2018.</p> <p>Angivna villkor:</p> <p>Legal constraints This dataset may be used for non commercial purposes but the data source should be cited.</p> <p>Resource constraints This dataset may be used for non commercial purposes but the data source should be cited. The routes and traffic separation schemes described in this dataset should not be used for navigation purposes due to the generalized nature of this dataset. For navigation purposes, appropriate navigation charts should be used.</p> <p>Routeing measures Kattegat. Inkommit från Transportstyrelsen. Inkommit: 2017-10-31.</p>
Sjöfart: Andra anspråk för sjöfart (Ruttsystem IMO)	Dubbelriktad led	<p>IMO ships routeing guide. Hämtad från HELCOM, http://metadata.helcom.fi/geonetwork/srv/eng/catalog.search#/metadata/60712fe9-ce1b-4fc6-b0b6-46e44f9bf134. Hämtad: 2018.</p>

		<p>Angivna villkor: Legal constraints This dataset may be used for non commercial purposes but the data source should be cited. Resource constraints This dataset may be used for non commercial purposes but the data source should be cited. The routes and traffic separation schemes described in this dataset should not be used for navigation purposes due to the generalized nature of this dataset. For navigation purposes, appropriate navigation charts should be used.</p>
Utvinning av material: Möjliga områden för sandutvinning	Mest lämpliga områden, Namn Andra möjliga områden, Namn	Möjliga områden för sandutvinning. Baserat på en rapport från Sveriges geologiska undersökning (2017). Förutsättningar för utvinning av marin sand och grus i Sverige. Dnr 21-2973/2015. Rapport 2017:05. Uppsala: Sveriges geologiska undersökning.
Yrkesfiske: Riksintresseanspråk för yrkesfiske, 3 kap. 5 § MB	Fiskehamn	Skapad av Havs- och vattenmyndigheten, HaV. Skapad: 2019.
Yrkesfiske: Riksintresseanspråk för yrkesfiske, 3 kap. 5 § MB	Fångstområde	Skapad av Havs- och vattenmyndigheten, HaV. Skapad: 2019.
Yrkesfiske: Riksintresseanspråk för yrkesfiske, 3 kap. 5 § MB	Lekområde	Skapad av Havs- och vattenmyndigheten, HaV. Skapad: 2019.
Yrkesfiske: Riksintresseanspråk för yrkesfiske, 3 kap. 5 § MB	Rekryteringsområde	Skapad av Havs- och vattenmyndigheten, HaV. Skapad: 2019.
Yrkesfiske: Riksintresseanspråk för yrkesfiske, 3 kap. 5 § MB	Vandringsområde	Skapad av Havs- och vattenmyndigheten, HaV. Skapad: 2019.
Yrkesfiske: Riksintresseanspråk för yrkesfiske, 3 kap. 5 § MB	Lek- och fångstområde	Skapad av Havs- och vattenmyndigheten, HaV. Skapad: 2019.
Yrkesfiske: Riksintresseanspråk för yrkesfiske, 3 kap. 5 § MB	Vandrings- och fångstområde	Skapad av Havs- och vattenmyndigheten, HaV. Skapad: 2019.
Yrkesfiske: Andra anspråk för yrkesfiske	50, 75, 90, 95 % av värdet	Värdekarta fiske. Skapad av Havs- och vattenmyndigheten, HaV, och Sveriges lantbruksuniversitet, SLU. Skapad 2017.
Yrkesfiske: Fiskeregleringar	Område innanför trålgränsen	Fiskets geografier. Hämtad från Havs- och vattenmyndigheten, HaV, https://www.havochvatten.se/hav/samordning--fakta/kartor--gis/karttjanster/karttjanster/fiskets-geografier.html . Hämtad: 2017. Fri användning enligt CC0.
Yrkesfiske: Fiskeregleringar	Trålfiskeområde (undantag från trålförbud innanför trålgränsen)	Fiskets geografier. Hämtad från Havs- och vattenmyndigheten, HaV, https://www.havochvatten.se/hav/samordning--fakta/kartor--gis/karttjanster/karttjanster/fiskets-geografier.html . Hämtad: 2017. Fri användning enligt CC0.
Yrkesfiske: Fiskeregleringar	Fredningsområde, permanent	Fiskets geografier. Hämtad från Havs- och vattenmyndigheten, HaV, https://www.havochvatten.se/hav/samordning--

		fakta/kartor--gis/karttjanster/karttjanster/fiskets-geografier.html. Hämtad: 2017. Fri användning enligt CC0.
Yrkesfiske: Fiskeregleringar	Fredningsområde, tidsbegränsat (under året)	Fiskets geografier. Hämtad från Havs- och vattenmyndigheten, HaV, https://www.havochvatten.se/hav/samordning--fakta/kartor--gis/karttjanster/karttjanster/fiskets-geografier.html . Hämtad: 2017. Fri användning enligt CC0. Cod fisheries closures. Hämtad från HELCOM, http://metadata.helcom.fi/geonetwork/srv/eng/catalog.search#/metadata/42f9583a-505b-411e-8ade-b2f10e03610b . Skapad: 2013-02-13. Angivna villkor: Legal constraints Data can be used freely given that the source (EC, HELCOM) is cited. Resource constraints Data can be used freely given that the source (EC, HELCOM) is cited.
Risker: Dumpade stridsmedel	Förekomst av dumpad ammunition	Förekomst av dumpad ammunition och risk för sjunkna minor. Inkommit från Försvarmakten. Inkommit: 2019-01-21.
Risker: Risk för förekomst av sjunkna minor	Risk för förekomst av sjunkna minor	Förekomst av dumpad ammunition och risk för sjunkna minor. Inkommit från Försvarmakten. Inkommit: 2019-01-21.
Bakgrundskarta		Topografisk webbkarta Visning, översiktlig. Lantmäteriet, https://www.lantmateriet.se/sv/Kartor-och-geografisk-information/geodata-tjanster/topografisk-webbkarta-visning-oversiktlig/ .