GIS layer citations:

Kartverket. [map layer]. "Norges Maritime Grenser". Norges maritime grenser - Kartkatalogen (geonorge.no).

Kartverket. [map layer]. "Administrative enheter fylker". <u>Administrative enheter fylker - Kartkatalogen (geonorge.no)</u>.

Kartverket. [map layer]. "Administrative enheter kommuner". <u>Administrative enheter kommuner</u> <u>- Kartkatalogen (geonorge.no)</u>.

<u>UNEP-WCMC</u> and <u>IUCN</u> (2024), <u>Protected Planet: The World Database on Protected Areas</u> (WDPA) and World Database on Other Effective Area-based Conservation Measures (WD-OECM) [Online], April 2024, Cambridge, UK: <u>UNEP-WCMC</u> and <u>IUCN</u>. Available at: www.protectedplanet.net.

EMODnet. [map layer]. "Beam trawls". EMODnet Map Viewer (europa.eu)

EMODnet. [map layer]. "Bottom otter trawls". EMODnet Map Viewer (europa.eu)

EMODnet. [map layer]. "Beam seines". EMODnet Map Viewer (europa.eu)

EMODnet. [map layer]. "Static gears". EMODnet Map Viewer (europa.eu)

EMODnet. [map layer]. "Pelagic trawls and seines". EMODnet Map Viewer (europa.eu)

ODIMS. [map layer]. "OSPAR MPA (2021)". <u>ODIMS - Submission: OSPAR Marine Protected</u> Areas Network.

OSPAR Commission. [map layer]. OSPAR MPA. https://carto.mpa.ospar.org/en/1/ospar.map.

Miljødirektoratet. [map layer]. "Naturtyper". https://karteksport.miljodirektoratet.no/

Miljødirektoratet. [map layer]. "Naturvernområder". https://karteksport.miljodirektoratet.no/.

Miljødirektoratet. [map layer]. "Særlig verdifulle områder i havområdene".

https://kartkatalog.miljodirektoratet.no/Dataset/Details/702.

Havforskningsinstituttet/MAREANO. [map layer]. Soft-bottom coral gardens.

 $\underline{\text{https://kart.hi.no/mareano/web/wicket/bookmarkable/org.geoserver.web.demo.MapPreviewPage} \underline{\textbf{21\&filter=false}}.$

Havforskningsinstituttet/MAREANO. [map layer]. Soft-bottom sponge gardens. https://kart.hi.no/mareano/web/wicket/bookmarkable/org.geoserver.web.demo.MapPreviewPage?1&filter=false.

Havforskningsinstituttet/MAREANO. [map layer]. Deep-water seapean fields. https://kart.hi.no/mareano/web/wicket/bookmarkable/org.geoserver.web.demo.MapPreviewPage?1&filter=false.

Havforskningsinstituttet/MAREANO. [map layer]. Hard-bottom coral gardens. https://kart.hi.no/mareano/web/wicket/bookmarkable/org.geoserver.web.demo.MapPreviewPage?1&filter=false.

Havforskningsinstituttet/MAREANO. [map layer]. Hard-bottom sponge gardens.

https://kart.hi.no/mareano/web/wicket/bookmarkable/org.geoserver.web.demo.MapPreviewPage?1&filter=false.

Havforskningsinstituttet/MAREANO. [map layer]. Neptheidae fields.

https://kart.hi.no/mareano/web/wicket/bookmarkable/org.geoserver.web.demo.MapPreviewPage ?1&filter=false.

Havforskningsinstituttet/MAREANO. [map layer]. Barents Sea biotype.

https://kart.hi.no/mareano/web/wicket/bookmarkable/org.geoserver.web.demo.MapPreviewPage?1&filter=false.

Fiskeridirektoratet. [map layer]. "Hummerfredningsområder".

https://open-data-fiskeridirektoratet-fiskeridir.hub.arcgis.com/datasets/d46c75e3832845eb8058c5c1c9f34847 9/explore?location=59.842953%2C14.398378%2C5.39.

Fiskeridirektoratet. [map layer]. "Tare Referanseområder".

https://open-data-fiskeridirektoratet-fiskeridir.hub.arcgis.com/datasets/50c3d14959444e77ac6ed 6d96308a2bd 0/explore?location=60.485391%2C9.006054%2C6.49.

Havforskningsinstituttet/MAREANO. [map layer]. "Identified coral reefs".

https://kart.hi.no/mareano/web/wicket/bookmarkable/org.geoserver.web.demo.MapPreviewPage ?1&filter=false

Havforskningsinstituttet/MAREANO. [map layer]. "Observed coral reefs".

https://kart.hi.no/mareano/web/wicket/bookmarkable/org.geoserver.web.demo.MapPreviewPage ?1&filter=false

Havforskningsinstituttet/MAREANO. [map layer]. "Coral reef conservation areas".

https://kart.hi.no/mareano/web/wicket/bookmarkable/org.geoserver.web.demo.MapPreviewPage ?1&filter=false

Havforskningsinstituttet/MAREANO. [map layer]. "Coral reed prohibited areas".

https://kart.hi.no/mareano/web/wicket/bookmarkable/org.geoserver.web.demo.MapPreviewPage ?1&filter=false