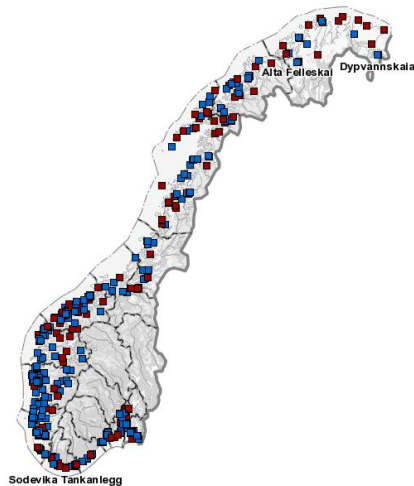


# Produktark: KYV\_ISPSHavneanlegg

## BESKRIVELSE



Datasettet inneholder beskrivelse av havneanlegg som Kystverkets fører tilsyn med etter den såkalte ISPS koden. Denne omhandler havnesikring mot ytre trusler/terroranslag:

<http://www.imo.org/ourwork/security/instruments/pages/ispscode.aspx>

Objektene beskriver med ISPS status, hvilken type trafikk som går over havneanlegget samt en del forhold som for eksempel eierskap, myndighet m.v.

## FORMÅL/BRUKSOMRÅDE

Datasettet gir en oversikt over hvilke havneanlegg som er underlagt ISPS koden og dermed gjenstand for tilsyn. ISPS havneanlegg er generelt sett anløpssteder for utenriks skipsfart.

## EIER/KONTAKTPERSON

Kystverket, SSA.

Datateknisk: [geodatatjenesten@kystverket.no](mailto:geodatatjenesten@kystverket.no)

## DATASETTOPPLØSNING

**Målestokktall:** Ikke angitt

**Stedfestingsnøyaktighet:** Ikke angitt

## UTSTREKNINGSINFORMASJON

### Utstrekningsbeskrivelse

Fastlands-Norge og Svalbard. Datasettets omfang begrenser seg til området i kystsonen hvor det er mulig for skip å anløpe.

### Dekningsoversikt

Se [Kystverkets kartkatalog](#)

## KILDER OG METODE

Kystverkets forvaltningsløsning for ISPS data / IMO GISIS databasen.

## AJOURFØRING OG OPPDATERING

Indirekte ved behov/endring i direktiv og direkte via eksisterende forvaltningsrutiner i forbindelse med tilsynsutøvelsen av ISPS klassifiserte havneanlegg.

## LEVERANSEBESKRIVELSE

### Format (Versjon)

- Shape (SOSI 4.0)
- SOSI (SOSI 4.0)
- WMS

### Projeksjoner

EUREF89, UTM sone 33 for nasjonale data, lokal UTM sone for regionale data.

### Tilgangsrestriksjoner

Ingen. Gratis tilgang for parter i Norge digitalt.

Datasettet inngår i WMS-tjenesten "Kystverkets WMS-tjeneste" for:

<http://kart.kystverket.no/wms.aspx?>



Det er og tilgjengelig via Kystverkets kartløsning på nett – Kystinfo:

<http://kart.kystverket.no/default.aspx?gui=1&lang=2&minX=-1599364&minY=6094636&maxX=2126844&maxY=8607660&layers=668&baselayer=2&visibleOLOverlays>  
=

#### OBJEKTTYPELISTE (VALGFRITT)

Se produktspesifikasjon for datamodell og objektliste

#### EGENSKAPSLISTE (VALGFRITT)

Se produktspesifikasjon for datamodell og egenskapsliste

#### LENKER

- [Metadata i Geonorge](#)
- [Produktspesifikasjon](#)
- [Kystinfo](#)