

## Beskrivning

**Datum**

2021-09-28

### Syfte, villkor och källhänvisningar för:

## Informationsmängd 2\_Insamlade data

### Kort beskrivning

Informationsmängden innehåller en stor mängd befintlig data som samlats in och preparerats för att komplettera det som manuellt karterats i ortofoto (tabell 1). Denna datamängd härstammar från olika myndigheter och projekt bedrivna vid myndigheter och berör byggnationer i havet, störda bottenar med mera. Dessa objekt går kollektivt nedan under benämningen ”prio 2”.

Två heltäckande nationella karteringar har utförts dels 2016 (2015–2017) och dels 1960. ”Prio 2” objekt har bara samlats in för nutidskarteringen 2016.

För mer detaljerad information om datainnehållet se:

Appendix C1: Direkt kartläggning av påverkanstryck

Tabell 1. Databas Indikatorer\_Prio\_2.gdb. Dammregistret distribueras inte av Havs- och vattenmyndigheten, utan finns som sin helhet att tillgå via SMHI:s vattenwebb (nedladdningstjänst) (Damm- och sjöregister, <http://vattenwebb.smhi.se/svarwebb/>).

| Dataset               | Objektnamn                                    | Geometri           | Attribut        | Metod/källa                                    |
|-----------------------|---|--------------------|-----------------|--|
| Akvakultur_kust       | Akvakultur i kusten                           | Punkt              | -               | JBV Vattenbruksregistret                       |
| Artificiella_rev      | Artificiella rev                              | Area, linje, punkt | Area            | Insamling SjøV Sjøkort, RAÅ FMIS               |
| Badplatser            | Badplatser                                    | Punkt, Area        | Typ, area       | Insamling, Ortofoto-tolkning                   |
| Byggnation_fyrar      | Fyrar, sjömärken                              | Area               |                 | Insamling SjøV Sjøkort                         |
| Dammar                | Dammar  | Punkt              | Se referens i   | Insamling SMHI dammregistret                   |
| Dumpningsplatser      | Dumpning av muddermassor                      | Area               | Area            | Insamling HaV Symphony                         |
| Fiberrika_sediment    | Områden med träfiberbankar/fiberrika sediment | Area               | Typ, Area       | Insamling SGU, GIS-bearbetning/sammanställning |
| Havsbaserad_vindkraft | Områden med vindkraftverk i havet             | Area               | Tillstånd, Area | Insamling HaV Symphony                         |
| Kablar_pipelines      | Kablar/pipelines under vatten                 | Area, linje        | Area, längd     | Insamling SjøV Sjøkort                         |
| Sedimentextraktion    | Platser där sand tagits upp                   | Area               |                 | Insamling HaV Symphony                         |
| Tunnlar_hav           | Tunnlar under havet                           | Linje              | Längd           | GIS-analys                                     |

## Villkor

SYMPHONY-data CC BY 4.0

I övrigt fri användning med villkor enligt CCo.

Du behöver inte ange Havs- och vattenmyndigheten som källa, men om du vill göra det så skriv "Havs- och vattenmyndigheten, HaV" som källhänvisning.

Mer info: <https://www.havochvatten.se/villkor.html>

## Källhänvisningar

SYMPHONY-data CC BY 4.0

## Summary in English

SYMPHONY-data CC BY 4.0

Otherwise free use under Creative Commons Zero (CCo).

You do not have to give any attribution for the data, but use the phrase "Swedish Agency for Marine and Water Management, SwAM" if you want to add an attribution text.