**Metadata för innehållet i** [**https://github.com/maxlindmark/marine-litter**](https://github.com/maxlindmark/marine-litter)

*Bakgrund till varför githu- mappen skapades*

Analysen som finns i github-mappen genomfördes för att kunna skriva Faktablad för att bedöma indikator för god miljöstatus enligt havsmiljöförordningen, “10.1B Mängd skräp på havsbottnen.doc” som har skapats av Havs- och Vattenmyndigheten. Dokumentet finns i <https://github.com/maxlindmark/marine-litter/tree/main/metadata/>

*Rådata*

Rådata som har använts i analysen finns i <https://github.com/maxlindmark/marine-litter/tree/main/data>

Den här rådatan har skapats genom att ladda ner data för NS-IBTS and Bits surveyer från [https://datras.ices.dk/data\_products/download/download\_data\_public.aspx](https://datras.ices.dk/data_products/download/download_data_public.aspx%20%20)  och sedan ändra PARAM kategorin till beskrivande namn på svenska.

*Metod*

Information om metoden finns i dokument ”10.1B Mängd skräp på havsbottnen.docx” i <https://github.com/maxlindmark/marine-litter/tree/main/metadata/> och i mappen <https://github.com/maxlindmark/marine-litter/tree/main/R>