

H3 Fysische kenmerken van de waterkolom: zoutgehalte

Titel/naam meet/monitorprogramma

Monitoring zoutgehalten in kustwateren en Noordzee, zowel MWTL als LMW.

Naam aansturende organisatie (+ beheer metadata)

Rijkswaterstaat.

Datum voltooiing, volgende herziening

Lopende metingen.

Samenvatting (korte beschrijving van de inhoud van de dataset)

Dataset met waarnemingen van saliniteit op 141 locaties in Nederland, waarvan ongeveer 70 in het zoute water.

Doel waarvoor data worden verzameld

Vastleggen karakteristieken watersysteem, kennis waterhuishouding.

Naam uitvoerende dienst/organisatie (verzamelen data)

Rijkswaterstaat.

Rol contactpersoon (beschrijving op welke wijze de perso(o)n(en) betrokken is/zijn bij de data)

Zie <http://www.rws.nl/kaarten/waterstand-tov-nap.aspx>. Voor inhoudelijke vragen kunt u contact opnemen met Helpdesk Water (<http://www.helpdeskwater.nl>) of bel 0800 – 659 28 37. Voor het gebruik van applicaties, data updates, het opvragen van bestanden en toegang tot het archief kunt u contact opnemen met Servicedesk Data 015 – 275 77 00 (https://www.rijkswaterstaat.nl/formulieren/contactformulier_servicedesk_data.aspx).

Geografisch gebied

Noordzee, Waddenzee, Delta, rivieren, IJsselmeer.

Gebruiksbeperkingen (waarvoor zijn de data niet geschikt)

Beperkte dekking door het jaar heen.

Overige beperkingen in gebruik

-

Thema's (b.v. diversiteit, verspreiding, trends, reproductiesucces)

Trends.

Temporele dekking

Vanaf 1973. Frequentie van bemonstering verschilt per locatie.

Volledigheid

In jaren '70 nog weinig meetpunten. Vanaf jaren '90 is het aantal monsterpunten uitgebreid.

Nauwkeurigheid

Beperkte dekking door het jaar heen, ongeveer 70 zoute locaties.

Algemene beschrijving van herkomst

Maakt deel uit van Monitoring Waterstaatkundige Toestand des Lands (MWTL).
Ook waarnemingen in het kader van andere meetreeksen.

Inwinningsmethode

Professioneel.

Beschrijving uitgevoerde bewerkingen

-

Meetvariabelen

Saliniteit, in gram opgeloste zouten per liter (g/l), uitgedrukt als promille (‰).

Meetmethodiek

Vaste meetpunten.

Soort dataset (opslagmedium)

DONAR / WADI.

Verplichting vanuit (Europese) richtlijn

VR	HR	KRW	TMAP	OSPAR
NY+	Y+	Y	Y	Y

Kosten op jaarbasis

Geen gegevens beschikbaar.

Soortenoverzicht (soorten waarvoor het meetprogramma (statistisch) betrouwbare gegevens oplevert)

Geen. Wel belangrijke achtergrondinformatie over het verlopen van processen.

Habitats (waarvoor het betreffende meetnet gegevens oplevert)

1110, 1130, 1140, 11601310, 1330, 2110, 2120.

Referenties

<http://www.rws.nl/kaarten/waterstand-tov-nap.aspx>

<https://waterinfo-extra.rws.nl/>

Specifiek: tabblad waterkwantiteit waar alle informatie over het waterkwantiteitsmeetnet te vinden is