

Dit is de URL voor de getij extremen voor bijvoorbeeld Delfzijl voor de periode 2 t/m 8 augustus 2017 met tijdzone zomertijd en referentie-niveau LAT.

http://getij.rws.nl/wsgetij/hwlv.php?format=xml&from=20170802&&to=20170808&location=DELFL&Timezone=MET_DST&reference=LAT (https-service is nog niet leverbaar)

De te kiezen referentie niveaus zijn: NAP, LAT en LLWS voor de kustlocaties en MSL, LAT en LLWS voor de zeelocaties.

De te kiezen tijdzones zijn: MET, MET_DST en GMT

De locatie codes zijn die van het RWS waterdata archief systeem DONAR. Momenteel bevat getij.rws.nl de volgende locaties:

AUKFPFM	HARVT10	RAKND
BAALHK	HEESBN	ROOMPBNN
BATH	HELLVSS	ROOMPBTN
BEERKNL	HOEKVHLD	ROTTDM
BERGSDSWT	HUIBGT	ROZBSSNZDE
BORSSLE	IJMDBTHVN	SCHAARVDND
BRESKS	K13APFM	SCHEURHVN
BROUWHVSGT02	KATSBTN	SCHEVNGN
BROUWHVSGT08	KEIZVR	SCHIERMNOG
CADZD	KORNWDZBTN	SCHOONHVN
DELFL	KRAMMSZWT	SPIJKNSE
DENHDR	KRIMPADIJSL	STAVNSE
DENOVBTN	KRIMPADLK	STELLDBTN
DINTHVN	LAUWOG	SUURHBNZDE
DORDT	LICHTELGRE	TERNZN
EEMHVN	LITHDP	TERSLNZE
EEMSHVN	MAASSS	TEXNZE
EURPFM	MARLGT	VLAARDGN
EURPHVN	MOERDK	VLAKTVDRN
GEULHVN	NES	VLIELHVN
GOIDSOD	NIEUWSTZL	VLISSGN
GOUDBG	NOORDWMPT	VURN
HAGSBNDN	OOSTSDE04	WALSODN
HANSWT	OOSTSDE11	WERKDBTN
HARLGN	OOSTSDE14	WESTKPLE
HARMSBG	OUUSD	WESTTSLG
HARTBG	OVLVHWT	WIERMGDN
HARTHVN	PARKSS	YERSKE
HARTKWT	PETTZD	

Metadata behorende bij deze locatiecodes is te vinden via:

https://waterwebservices.rijkswaterstaat.nl/services/distributielaagWFS/distributielaag_dbo?SERVICE=WFS&VERSION=1.1.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=locaties