

Goidschalxoord (Oude Maas)

Slotgemiddelden 1998.0

Algemene gegevens

2 mei 1917

Peilschrijver geplaatst

1 jun 1987

DNM geplaatst

Gemiddelde waterstanden bij gemiddelde afvoer (2200 m³/s)

type tij	HW-stand in cm + NAP	LW-stand in cm + NAP	tijverschil in cm
gemiddeld tij	99	-12	111
springtij	111	-9	120
doodtij	86	-13	99
gemiddelde waterstand		30	

Gemiddelde havengetallen bij gemiddelde afvoer (2200 m³/s)

type tij cq grootheid	HW-tijd u:min	tijd u:min	LW-tijd u:min
gemiddeld tij	02:50		10:45
springtij	02:55		11:29
doodtij	02:36		10:12
duur rijzing		04:10	
duur daling		08:15	

Gemiddelde over- en onderschrijdings frequentie per jaar

overschrijding hoogwaterstanden		onderschrijding laagwaterstanden	
frequentie	stand in cm + NAP	frequentie	stand in cm + NAP
1x per 4.000 jaar	287	1x per 10 jaar	-80
1x per 2.000 jaar	280	1 x per jaar	-65
1x per 1.000 jaar	274		
1x per 100 jaar	256	OLW 1991.0	-30
1x per 10 jaar	232		
1x per 2 jaar (grenspeil)	208		
1x per jaar	197		
Maatgevende waarde	285		
(Ijsselmonde, 1x per 4.000 jaar)			
Maatgevende waarde	280		
(Hoeksewaard, 1x per 2.000 jaar)			
(Alblasserwaard en Eiland van Dordrecht, 1x per 2.000 jaar)			

Bijzonderheden

datum	stand cm + NAP	kenmerkende waarden	periode
2 feb 1983	242	hoogst bekende waarde	(periode 1971...1990)
20 jan 1979	-93	laagst bekende waarde	(periode 1971...1990)
21 nov 1971	193	maximale rijzing	(periode 1971...1990)
4 jan 1976	202	maximale daling	(periode 1971...1990)

Zonder bronvermelding is nadruk verboden.

Hoewel de opgenomen gegevens zo goed mogelijk op juistheid en op actualiteit zijn gecontroleerd, kan door de samensteller hiervoor geen enkele aansprakelijkheid worden aanvaard.