

**Historische Wasserstände**

PNP: Pegelnullpunkt

NN: festgelegter Horizont aus dem langjährigen Amsterdamer Mittelwasserstand

PNP: NN - 5,00 m

**Hochwasser**Werte (cm)  $\geq$  650 cm über Pegelnullpunkt (PNP)

<b>Datum</b>	<b>Wert</b>	( ) bei Eis eingetreten
13.11.1872	797	
31.12.1904	725	
09.01.1908	683	
30.12.1913	690	
09.01.1914	667	
07.11.1921	658	
03.03.1935	655	
27.12.1941	658	
02.03.1949	650	
11.12.1949	660	
04.01.1954	680	
13.01.1957	652	
14.01.1960	677	
12.01.1968	652()	
04.01.1976	652	
31.12.1978	670	
15.02.1979	693	
08.02.1983	652	
13.01.1987	672	
30.11.1988	653	
28.08.1989	673	
03.11.1995	664	
04.11.1995	699	
21.02.2002	656	
01.11.2006	675	
02.11.2006	670	

**Niedrigwasser**Werte (cm)  $\leq$  350 cm über Pegelnullpunkt (PNP)

<b>Datum</b>	<b>Wert</b>	<b>Datum</b>	<b>Wert</b>
04.10.1860	271	06.11.1985	334
08.11.1910	349	26.01.1990	329
10.10.1926	322	01.12.1999	347
12.10.1933	349	04.12.1999	312
10.1935	345	09.01.2005	341
20.10.1935	337	06.12.2013	333
24.11.1938	318		
22.12.1939	330		
17.01.1945	339		
24.02.1967	332		
18.10.1967	329		
25.11.1981	317		

Pegel

**Kiel-Holtenau**

Gewässer

**Ostsee**

---

## Hauptwerte (2007 - 2016)

---

PNP: Pegelnullpunkt

NHN: festgelegter Horizont aus dem langjährigen Amsterdamer Mittelwasserstand unter Berücksichtigung des Schwerefeldes der Erde

PNP: NHN - 5,00 m

## Höchster Wasserstand

Datum	Wert (cm)
01.11.2006	675

## Mittlerer Wasserstand

Wert (cm)  
505

## Niedrigster Wasserstand

Datum	Wert (cm)
06.12.2013	333