



Tide

Pegel : Eidersperrwerk AP

Nr. 9530010

PNP: NN - 5.00 m

Gewässer: Nordsee, Außeneider

Gebiet : Eider

Stand:01.08.2019

cm

Main data table with columns for Tag, months (November to Mai), and tide measurements (Tnw, Thw) in cm. Includes a 'Mittel' row at the bottom.

MTnw (cm) Winter 369
MThw (cm) 667

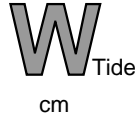
Winterhalbjahr: 1.11. bis 30.4.

b = beeinflusst

Pegelbetreiber: WSA Tönning

Bundesanstalt für Gewässerkunde Koblenz

PNP: NN - 5.00 m



Pegel : Eidersperrwerk AP Nr. 9530010
Gewässer: Nordsee, Außeneider
Gebiet : Eider

Table with columns for Tag, month (Juni-Dezember), and Tide height (Tnw, Thw) in cm. Includes a 'Mittel' row at the bottom.

MTnw (cm) Sommer 351
MThw (cm) 653

Sommerhalbjahr: 1.5. bis 31.10.
b = beeinflusst



Pegel : Eidersperwerk AP

Nr. 9530010

PNP: NN - 5.00 m

Gewässer : Nordsee, Außeneider

cm

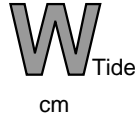
Gebiet : Eider

Main data table with columns for months (Nov, Dez, Jan, Feb, Mrz, Apr, Mai, Jun, Jul, Aug, Sep, Okt, Nov, Dez) and rows for 'Hauptwerte' (N, MN, M, MH, H, HT) and 'Häufigkeitstabelle (Unterschreitungstiden)' (cm a.P. 900-20).

(\*) Abflußjahr: 1.11. des Vorjahres bis 31.10.

(\*\*) Extremwerte ab 1973

PNP: NN - 5.00 m



Pegel : Eidersperrwerk AP

Nr. 9530010

Gewässer: Nordsee, Außeneider

Gebiet : Eider

Table with columns for Tag, 2014 (November, Dezember), 2015 (Januar, Februar, März, April, Mai), and Tag. Each month contains Tnw and Thw data with time and cm values.

Winter MTnw (cm) 363 MThw (cm) 665

Winterhalbjahr: 1.11. bis 30.4. 2 Tage Randeis b = beeinflusst

PNP: NN - 5.00 m



Tide  
cm

Pegel : Eidersperrwerk AP

Nr. 9530010

Gewässer: Nordsee, Außeneider

Gebiet : Eider

Table with columns for Tag, month (Juni-Dezember), Tnw (cm), Thw (cm), and Tag. It contains daily water level data for 2015.

MTnw (cm) Sommer 353  
MThw (cm) 653

Sommerhalbjahr: 1.5. bis 31.10.  
b = beeinflusst



Pegel : Eidersperwerk AP

Nr. 9530010

PNP: NN - 5.00 m

Gewässer : Nordsee, Außeneider

cm

Gebiet : Eider

Main data table with columns for years (2014, 2015), months (Nov, Dez, Jan, Feb, Mrz, Apr, Mai, Jun, Jul, Aug, Sep, Okt, Nov, Dez), and various water level metrics (Tag, N, M, H, HT, etc.). Includes a 'Hauptwerte' section and a 'Häufigkeitstabelle' section.

PNP: NN - 5.00 m



Tide

Pegel : Eidersperrwerk AP

Nr. 9530010

Gewässer: Nordsee, Außeneider

Gebiet : Eider

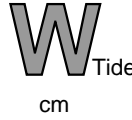
cm

Main data table with columns for Tag, 2013 (November, Dezember), 2014 (Januar, Februar, März, April, Mai), and Tag. Each month contains Tnw and Thw values with corresponding times and heights in cm.

MTnw (cm) Winter 357, MThw (cm) 664

Winterhalbjahr: 1.11. bis 30.4. 2 Tage Treibeis, 1 Tag Randeis, 12 Tage Eisdecke

PNP: NN - 5.00 m



Pegel : Eidersperrwerk AP Nr. 9530010
Gewässer: Nordsee, Außeneider
Gebiet : Eider

Table with columns for Tag, month (Juni-Dezember), and Tide data (Tnw, Thw, Zeit, cm). Includes a 'Mittel' row at the bottom.

MTnw (cm) Sommer 348
MThw (cm) 658

Sommerhalbjahr: 1.5. bis 31.10.
eisfrei
e = ergänzt





Pegel : Eidersperwerk AP

Nr. 9530010

PNP: NN - 5.00 m

Gewässer : Nordsee, Außeneider

cm

Gebiet : Eider

Main data table with columns for years (2013, 2014), months (Nov, Dez, Jan, Feb, Mrz, Apr, Mai, Jun, Jul, Aug, Sep, Okt, Nov, Dez), and various water level metrics (Tag, Jahr, HTnw, etc.).

Hauptwerte

Häufigkeitstabelle (Unterschreitungstiden)

(\*) Abflußjahr: 1.11. des Vorjahres bis 31.10.
\*\*) Extremwerte ab 1973



Pegel : Eidersperrwerk AP

Nr. 9530010

PNP: NN - 5.00 m

Gewässer: Nordsee, Außeneider

cm

Gebiet : Eider

Table with columns for Tag, 2012 (November, Dezember), 2013 (Januar, Februar, März, April, Mai), and Tag. Each month contains two columns: Tnw (Zeit, cm) and Thw (Zeit, cm). Data rows are numbered 1 to 31, with a 'Mittel' row at the bottom.

MTnw (cm) Winter 347 MTThw (cm) 645 \* 5. Wert am 26.12.2012

Winterhalbjahr: 1.11. bis 30.4.
9 Tage Treibeis, 5 Tage Randeis
7 Tage Eisdecke, 12 Tage Eisstau
e = ergänzt

Pegelbetreiber: WSA Tönning

Bundesanstalt für Gewässerkunde Koblenz



Pegel : Eidersperrwerk AP

Nr. 9530010

PNP: NN - 5.00 m

Gewässer: Nordsee, Außeneider

cm

Gebiet : Eider

Table with columns for Tag, months (Juni-Dezember), and Tag. Rows contain tide data (Tnw, Thw) in cm for each day. Includes a 'Mittel' row at the bottom.

MTnw (cm) Sommer 350 MTThw (cm) 662

Sommerhalbjahr: 1.5. bis 31.10. eisfrei e = ergänzt



Pegel : Eidersperwerk AP

Nr. 9530010

PNP: NN - 5.00 m

Gewässer : Nordsee, Außeneider

cm

Gebiet : Eider

Main data table with columns for months (Nov, Dez, Jan, Feb, Mrz, Apr, Mai, Jun, Jul, Aug, Sep, Okt, Nov, Dez) and rows for 'Hauptwerte' (including Abflussjahr, Kalenderjahr, NTnw, NThw, HTnw, HThw) and 'Häufigkeitstabelle (Unterschreitungstiden)' (with cm a.P. and Abflussjahr/Calendar year).

(\*) Abflußjahr: 1.11. des Vorjahres bis 31.10.

(\*\*) Extremwerte ab 1973