

A<sub>E0</sub> : 1485.77 km<sup>2</sup>
PNP : NHN+ 45.23 m
Lage : 284.37 km



Pegel : Einen Nr. 317100000100
Gewässer: Ems
Gebiet : Emsmündung

Table with 14 columns for months (Nov, Dez, Jan, Feb, Mrz, Apr, Mai, Jun, Jul, Aug, Sep, Okt, Nov, Dez) and 31 rows for daily values (Tageswerte).

Summary table with columns for Tag, NQ, MQ, HQ, Tag, hN, hA and values for 2006 and 2007.

Summary table for 1953/2006 and 1954/2007 (54 Kalenderjahre²) with columns for Jahr, NQ, MNQ, MQ, MHQ, HQ, Jahr, MhN, MhA.

Main data table with columns for Abflussjahr (\*), Kalenderjahr, and Dauertabelle (1954/2007) with sub-columns for year, date, winter, summer, and various flow metrics.

Table for Extremwerte (Extreme values) with columns for flow type (Niedrigwasser/Hochwasser), date, and flow rate.

(\* Abflussjahr: 1.11. des Vorjahres bis 31.10.
Niedrigwasser-Ereignisdefinition: mindestens 7 Tage < MQ(1954/2007), (n) nur 1 Niedrigwasserwert je Periode (1. April des Vorjahres bis 1. April)
Reihe: Abfluss, kontinuierlich, ZRFolge, Produktion; ²Vorsicht: < 0.1% Lücken im Zeitraum 1954/2007
Als Lücke ausgewiesene Wertangaben hatten einen Lückenanteil größer oder gleich 0 %
HQ1: DGJ, 4.3.3; HQ5: Pearson-Verteilung