

A<sub>Eo</sub> : 9707 km<sup>2</sup>

PNP : NN + 28.01 m

Lage: 17.9 km ab Spreemündung, Süd



Pegel : Berlin-Mühlendamm OP Nr. 582720

Gewässer: Spree [Spree-Oder-Wasserstraße]

Gebiet : Spree

Table with columns: Tag, 1998 (Nov, Dez), 1999 (Jan, Feb, Mrz, Apr, Mai, Jun, Jul, Aug, Sep, Okt, Nov, Dez). Rows 1-31.

Summary table with columns: Tag, NQ, MQ, HQ, hN, hA, 1970/1998, 1971/1999, 29 Jahre. Rows for various parameters.

Main data table with columns: Abflussjahr (\*), Kalenderjahr, Dauerabflüsse m³/s, Unter schreitungs-dauer in Tagen, Abflussjahr (\*), Kalenderjahr, 1971/1999, 29 Kalenderjahre. Rows for NQ, MQ, HQ, Nq, Mq, Hq, hN, hA.

Table with columns: Extremwerte, Niedrigwasser, Hochwasser. Rows 1-10.

Extremwerte ab 1971 HQ sind Tagesmittel (\*) Abflussjahr: 1.11. des Vorjahres bis 31.10. Q aus Tagesmitteln W mithilfe eines geeichten Wehres ermittelt, seit 1.11.1994 unter Einbeziehung der täglich erhobenen Schleusenwassermengen (W bis 1991 aus Terminwerten)

Oberhalb dieser Messstelle wird Spreewasser durch den Teltow- und Landwehrkanal entzogen. Da die Durchflüsse nicht den Abflüssen aus dem zugehörigen Einzugsgebiet entsprechen, sind die Abflussspenden und -höhen verfälscht W s.S. 68