

A_{Eo} : 297 km²

PNP: NN + 238.29 m

Lage: 7.0 km oberhalb Mündung rechts



Pegel : Weida

Nr. 577320

Gewässer : Weida

Gebiet : Weiße Elster

m³/s

Table with 15 columns: Tag, 2009 (Nov, Dez), 2010 (Jan, Feb, Mrz, Apr, Mai, Jun, Jul, Aug, Sep, Okt, Nov, Dez). Rows 1-31 showing daily discharge values.

Summary table with columns: Tag, NQ, MQ, HQ, Tag, hN, hA, and rows for 1922/2009, 1923/2010, 86 Jahre, and various hydrological indicators.

Main data table with columns: Abflussjahr (*), Kalenderjahr, Unter schreitungs dauer in Tagen, Abflussjahr (*), Kalenderjahr, 1923/2010, 86 Kalenderjahre. Rows for NQ, MQ, HQ, Nq, Mq, Hq, hN, hA, and various indicators.

Extremwerte table with columns: m³/s, l/(skm²), Datum, m³/s, l/(skm²), cm, Datum. Rows 1-10 showing extreme discharge values.

(*) Abflussjahr: 1.11. des Vorjahres bis 31.10. Ausfalljahr: KJ 1928-1929; AJ 1929; Beeinflussung durch TS-Steuerung 32 Tage Randeis, 1 Tag Treibeis/Eisgang