

A_{Eo} : 2246.00 km²
PNP : NN+ 222.72 m
Lage : 164.80 km oberhalb der Mündung links



Pegel : Vacha Nr. 420120
Gewässer: Werra
Gebiet : Werra

m³/s

Table with columns for Tag (1-31) and years 2001 (Nov, Dez) and 2002 (Jan, Feb, Mrz, Apr, Mai, Jun, Jul, Aug, Sep, Okt, Nov, Dez). Rows contain daily flow values in m³/s.

Summary table with columns for Tag, MQ, MHQ, hN, hA, and years 1921/2001, 1922/2002, 81 Kalenderjahre². Rows include annual and monthly statistics.

Main data table with columns for Abflussjahr (*), Kalenderjahr, and Dauertabelle. Rows include flow rate (m³/s), volume (I/(skm²)), and water height (mm) for various dates and years.

Extremwerte table with columns for flow rate (m³/s), volume (I/(skm²)), and water height (cm) for specific dates from 1910 to 1939.

(*) Abflussjahr: 1.11. des Vorjahres bis 31.10. ab 1989 Folgepegel für den Pegel Dorndorf 1 / Werra mit Statistikfortschreibung 6 Tage Randeis
²Vorsicht: 3.7% Lücken im Zeitraum 1922/2002
²Ausgefallene Abflussjahre: 1931, 1932, 1945