

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



m³/s

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

Table with columns for Tag (1-31), 2009 (Nov, Dez), 2010 (Jan-Dec), and Tageswerte. It contains daily discharge data in m³/s for each day of the year.

Summary table with columns for Tag, NQ, MQ, HQ, h_N, h_A, and years 1921/2009, 1922/2010, 1922/2010 89 Kalenderjahre². It provides annual and long-term statistics for discharge and water levels.

Main data table with columns for Abflussjahr (*), Kalenderjahr, and Dauertabelle. It includes detailed discharge data for specific years and a long-term duration table with various parameters like NQ, MQ, HQ, h_N, h_A, etc.

Extremwerte table with columns for 1-10, Niedrigwasser, and Hochwasser. It lists extreme discharge values and corresponding dates for low and high water periods.

(*) Abflussjahr: 1.11. des Vorjahres bis 31.10.
Ersatz für den Pegel Dorndorf / Werra mit Statistikfortschreibung
4 Tage Randeis, 62 Tage Verkrautung
²Vorsicht: 3.4% Lücken im Zeitraum 1922/2010
²Ausgefallene Abflussjahre: 1931, 1932, 1945