

A<sub>E0</sub> : 75.0 km<sup>2</sup>

PNP : HN + 538.22 m

Lage: 5.1 km oberhalb der Mündung links



Pegel : Rothenthal

Nr. 568350

Gewässer : Natzschung

Gebiet : Mulde

m<sup>3</sup>/s

Table with columns: Tag, 2005 (Nov, Dez), 2006 (Jan, Feb, Mrz, Apr, Mai, Jun, Jul, Aug, Sep, Okt, Nov, Dez). Rows 1-31 showing daily flow data.

Summary table with columns: Tag, h<sub>N</sub>, h<sub>A</sub>, 1928/2005, 1929/2006, 78 Jahre. Rows for NQ, MQ, MHQ, HQ, and h<sub>N</sub>, h<sub>A</sub>.

Main data table with columns: Abflussjahr (\*), Kalenderjahr, Dauertabelle, Unter schreitungs- dauer in Tagen, Unters chrittene Abflüsse m<sup>3</sup>/s. Rows for NQ, MQ, MHQ, HQ, h<sub>N</sub>, h<sub>A</sub> across various years.

Table with columns: Extremwerte, Niedrigwasser, Hochwasser. Rows 1-10 showing extreme flow values.

(\*) Abflussjahr: 1.11. des Vorjahres bis 31.10.
HQ 26.11.05, HQ 28.11.05 beeinflusst durch Wasserkraftanlage
04.05.-26.05.06, 29.05.-18.06.06, 21.06.-26.08.06 Beeinflussung durch Kiesablagern