

Hauptwerte: Pegel Alsdorf / Gewässer: Heller

Hauptwerte Abfluss für die Reihe 1957 – 2005

Abfluss in m ³ /s	Winter-Halbjahr	Sommer-Halbjahr	Abflussjahr	Datum
NQ	0,299	0,03	0,03	23.07.1971
MNQ	0,922	0,447	0,437	
MQ	5,71	1,96	3,82	
MHQ	58,5	22,6	60,1	
HQ	168	57,7	168	07.02.1984

Die 10 größten Hochwasserereignisse 1957 – 2005

Nr.	Datum	Abfluss in m ³ /s	Abflussspende in L/(s*km ²)	Wasserstand in cm
1	07.02.1984	168	859	293
2	23.02.1970	150	767	248
3	30.12.1986	130	665	260
4	06.12.1965	99,3	508	206
5	19.01.1986	90,5	463	220
6	15.01.1968	85,9	439	194
7	30.01.1995	82,7	423	211
8	10.03.1981	82,7	423	211
9	12.03.1979	78,4	401	187
10	02.03.1999	77,7	397	205

Die 10 kleinsten Niedrigwasserereignisse 1957 – 2005

Nr.	Datum	Abfluss in m ³ /s	Abflussspende in L/(s*km ²)
1	23.07.1971	0,03	0,153
2	11.07.1976	0,135	0,69
3	07.09.1973	0,15	0,767
4	15.09.1991	0,205	1,05
5	29.09.1997	0,214	1,09
6	20.07.1959	0,23	1,18
7	06.05.1983	0,254	1,3
8	12.09.1967	0,262	1,34
9	04.09.1964	0,262	1,34
10	27.08.2001	0,272	1,39