

Hauptwerte: Pegel Heimborn / Gewässer: Nister

Hauptwerte Abfluss für die Reihe 1957 – 2005

Abfluss in m ³ /s	Winter-Halbjahr	Sommer-Halbjahr	Abflussjahr	Datum
NQ	0,53	0,291	0,291	03.09.1991
MNQ	1,21	0,65	0,643	
MQ	6,57	2,47	4,5	
MHQ	68,9	34,5	73,2	
HQ	122	110	122	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	122	559	240
2	23.01.1995	120	550	238
3	23.11.1984	119	545	237
4	23.02.1970	116	532	233
5	29.08.1969	110	504	227
6	19.01.1986	109	499	227
7	10.03.1981	98,6	452	214
8	30.12.1986	97,1	445	214
9	12.03.1979	94,2	432	209
10	17.12.1974	93,3	428	208

Die 10 kleinsten Niedrigwasserereignisse 1957 – 2005

Nr.	Datum	Abfluss in m ³ /s	Abflussspende in L/(s*km ²)
1	03.09.1991	0,291	1,33
2	25.08.1976	0,362	1,66
3	17.09.1959	0,373	1,71
4	12.08.1990	0,386	1,77
5	24.08.1989	0,388	1,78
6	09.08.1996	0,413	1,89
7	08.07.1957	0,424	1,94
8	26.08.1964	0,425	1,95
9	17.08.1988	0,457	2,09
10	18.09.1971	0,468	2,14