

Hauptwerte: Pegel Weinähr / Gewässer: Gelbach

Hauptwerte Abfluss für die Reihe 1974 – 2005

Abfluss in m ³ /s	Winter-Halbjahr	Sommer-Halbjahr	Abflussjahr	Datum
NQ	0,329	0,133	0,133	09.07.1976
MNQ	0,772	0,396	0,39	
MQ	3,71	1,26	2,48	
MHQ	33,1	15,7	33,9	
HQ	66,5	39,9	66,5	07.02.1984

Die 10 größten Hochwasserereignisse 1974 – 2005

Nr.	Datum	Abfluss in m ³ /s	Abflussspende in L/(s*km ²)	Wasserstand in cm
1	07.02.1984	66,5	309	244
2	04.11.1977	60,9	283	234
3	21.12.1993	52,9	246	219
4	19.01.1986	51,8	241	217
5	12.01.1993	51,7	240	217
6	03.01.2003	49,4	230	212
7	12.03.1988	42,6	198	198
8	08.12.1981	41,3	192	195
9	28.01.1995	41,2	191	195
10	12.05.1981	39,9	185	192

Die 10 kleinsten Niedrigwasserereignisse 1974 – 2005

Nr.	Datum	Abfluss in m ³ /s	Abflussspende in L/(s*km ²)
1	09.07.1976	0,133	0,618
2	04.09.1991	0,215	0,999
3	06.08.1990	0,236	1,1
4	08.08.1996	0,246	1,14
5	29.09.1997	0,273	1,27
6	13.07.1977	0,292	1,36
7	03.08.1975	0,292	1,36
8	10.08.1992	0,306	1,42
9	17.08.1998	0,312	1,45
10	09.09.1989	0,321	1,49