

Maximale Abflusswerte ohne Kanalnetz

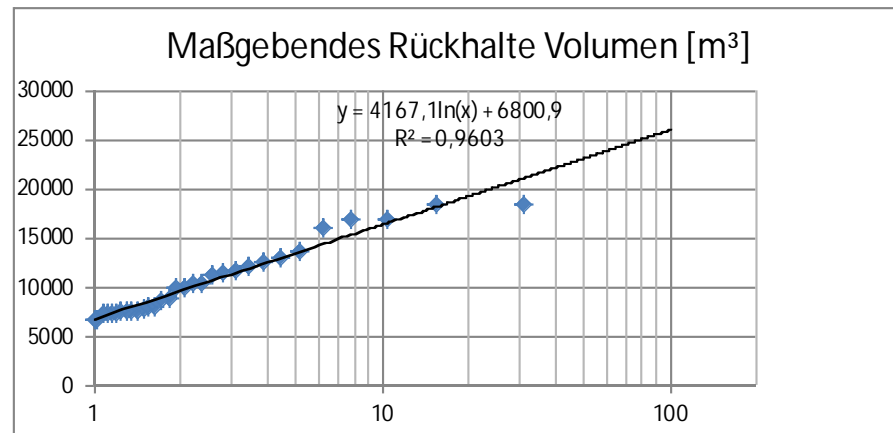
Datum	tägliche Dauer [h]	Tages-höchstwert ohne Kanal [m³]	Überschreitungs-häufigkeit [%]	Wiederkehr-dauer [a]
27.09.1968	24	18488	0,01	31
02.08.1982	24	18430	0,02	15,5
07.07.1968	24	17021	0,03	10,33
01.07.1973	24	16918	0,04	7,75
06.09.1971	24	16074	0,05	6,2
09.06.1972	24	13603	0,05	5,17
07.02.1967	24	13132	0,06	4,43
07.05.1983	24	12602	0,07	3,88
13.06.1992	24	12142	0,08	3,44
08.05.1977	24	11781	0,09	3,1
30.04.1977	24	11494	0,1	2,82
02.04.1973	24	11381	0,11	2,58
09.03.1980	24	10439	0,12	2,38
09.08.1978	24	10388	0,13	2,21
02.02.1974	24	10084	0,14	2,07
01.07.1988	24	10082	0,15	1,94
02.11.1977	24	8923	0,16	1,82
24.12.1988	24	8756	0,16	1,72
06.09.1977	24	8150	0,17	1,63
12.08.1994	24	8068	0,18	1,55
23.11.1969	24	7927	0,19	1,48
05.08.1991	24	7619	0,2	1,41
13.10.1980	24	7596	0,21	1,35
13.08.1982	24	7586	0,22	1,29
13.03.1980	24	7519	0,23	1,24
11.08.1978	24	7465	0,24	1,19
27.04.1987	24	7371	0,25	1,15
04.07.1992	24	7345	0,26	1,11
28.07.1987	24	7302	0,26	1,07
18.11.1993	24	6666	0,27	1,03
22.10.1991	24	6653	0,28	1

Tn	Volumen [m³]
1	6801
2	9689
10	16396
30	20974
50	23103
100	25991

SUMMARY STATISTICS

Object Node VolEinstau
 Variable Volume (m3)
 Event Period Daily
 Event Statistic Peak (m3)
 Event Threshold Volume > 0.0000 (m3)
 Period of Record 01/01/1965 to 01/01/1995

Number of Events 10945
 Event Frequency* 0.999
 Minimum Value 0.026
 Maximum Value 18487.992
 Mean Value 404.355
 Std. Deviation 844.549
 Skewness Coeff. 8.277



Maximale Abflusswerte abzügl. Kanalnetzleistung				
Datum	tägliche Dauer [h]	Tages-höchstwert [m³]	Überschreitungs-häufigkeit [%]	Wiederkehr-dauer [a]
02.08.1982	3,1	2493,46	0,01	31
01.07.1973	14,2	2246,59	0,02	15,5
07.07.1968	14,3	2195,59	0,03	10,33
27.09.1968	13,1	2077,4	0,04	7,75
06.09.1971	8,8	1861,49	0,05	6,2
06.09.1972	12,8	1406,43	0,06	5,17
30.04.1977	7,6	1372,67	0,07	4,43
07.05.1983	11,2	1220,92	0,07	3,88
02.04.1973	17,2	1177,57	0,08	3,44
09.08.1978	15,6	1148,98	0,09	3,1
07.02.1967	19,9	1058,09	0,1	2,82
13.06.1992	21,3	954,713	0,11	2,58
08.05.1977	10,2	855,852	0,12	2,38
06.09.1977	18,2	841,639	0,13	2,21
12.08.1994	8,8	815,708	0,14	2,07
07.04.1992	9,5	734,412	0,15	1,94
27.04.1987	5,8	733,941	0,16	1,82
03.09.1970	12,3	654,694	0,17	1,72
09.03.1980	14,3	645,946	0,18	1,63
06.09.1977	6,3	572,964	0,19	1,55
12.08.1994	6,4	557,566	0,2	1,48
23.11.1969	15,8	544,005	0,2	1,41

Tn	Volumen
[a]	[m³]
1	295,6
2	799
10	1968
30	2766
50	3137
100	3641

SUMMARY STATISTICS

=====

Object Node VolEinstau
 Variable Volume (m3)
 Event Period Daily
 Event Statistic Peak (m3)
 Event Threshold Volume > 0.0000 (m3)
 Period of Record 01/01/1965 to 01/01/1995

Number of Events 10737
 Event Frequency* 0.980
 Minimum Value 0.000
 Maximum Value 1042.757
 Mean Value 0.690
 Std. Deviation 21.354
 Skewness Coeff. 37.641

