

# Quellschüttungen

# Anlage H3.4

	Summe alle	Summe Meier	Summe Scha	Bahn	Kropf
Datum	l/s	l/s	l/s	l/s	l/s
Spalte1	Spalte2	Spalte3	Spalte4	Spalte5	Spalte6
09.01.06	1,3	0,6	0,3	0,1	0,3
01.02.06	1,2	0,5	0,3	0,1	0,3
01.03.06	1,4	0,6	0,3	0,1	0,3
03.04.06	5,2	1,7	1,9	1,0	0,7
02.05.06	3,7	1,2	0,9	0,9	0,8
31.05.06	3,2	1,4	1,1	0,1	0,7
03.07.06	2,2	0,8	0,8	0,1	0,6
01.08.06		1,0	0,6	0,2	0,6
01.09.06			0,5	0,2	0,6
02.10.06	2,0	1,0	0,5	0,2	0,4
02.11.06	1,5	0,7	0,4	0,1	0,3
30.11.06	1,7	0,8	0,4	0,2	0,4
08.01.07	2,3	1,0	0,6	0,4	0,4
01.02.07	2,7	1,1	0,6	0,5	0,5
01.03.07	3,7	1,7	0,9	0,5	0,5
02.04.07		1,3	0,5	0,5	0,5
02.05.07		1,1	0,5	0,4	0,4
31.05.07			0,4	0,2	0,4
02.07.07			0,3	0,2	0,4
03.08.07			0,2	0,1	
03.09.07			0,2	0,1	
01.10.07			0,2	0,1	
05.11.07			0,2	0,1	
03.12.07			0,3	0,2	
07.01.08			0,2	0,4	
01.02.08			0,2	0,4	
03.03.08			0,4	0,4	
02.04.08			0,4	0,6	
05.05.08			0,4	0,5	
02.06.08			0,3	0,5	
01.07.08			0,2	0,4	
05.08.08			0,2	0,4	
03.09.08			0,2	0,3	
01.10.08			0,2	0,3	
03.11.08			0,2	0,3	
01.12.09			0,2	0,3	
02.01.09			0,2	0,3	
02.02.09			0,2	0,3	
02.03.09			0,4	0,3	
06.04.09			0,3	0,5	
30.04.09			0,2	0,4	
05.06.09			0,2	0,3	
02.07.09				0,5	
30.07.09				0,5	
31.08.09				0,5	
01.10.09				0,5	
02.11.09				0,4	
04.12.09		0,9		0,3	0,4
12.01.10		1,1		0,4	0,5
04.02.10		0,9		0,4	0,4
01.03.10		1,4		0,3	0,4
01.04.10		1,2		0,5	0,4
03.05.10		1,0		0,3	0,5
01.06.10		5,7		0,5	0,5

# Quellschüttungen

# Anlage H3.4

	Summe alle	Summe Meier	Summe Scha	Bahn	Kropf
Datum	l/s	l/s	l/s	l/s	l/s
Spalte1	Spalte2	Spalte3	Spalte4	Spalte5	Spalte6
01.07.10		5,6		0,5	0,6
02.08.10		5,6		0,5	0,5
01.09.10		1,4		0,5	0,5
01.10.10		1,2		0,5	0,5
02.11.10		1,0	0,0	0,4	0,5
01.12.10	2,2	1,0	0,5	0,4	0,4
10.01.11	2,1	0,9	0,4	0,3	0,4
02.02.11		1,1	0,0	0,3	0,5
01.03.11	3,7	1,2	1,6	0,4	0,5
31.03.11	2,5	1,1	0,5	0,4	0,5
02.05.11	2,3	1,0	0,5	0,4	0,4
01.06.11	2,0	1,0	0,4	0,3	0,4
01.07.11	1,9	0,8	0,3	0,3	0,4
01.08.11	1,9	0,8	0,3	0,4	0,4
05.09.11	1,7	0,8	0,3	0,3	0,3
04.10.11	1,7	0,8	0,3	0,3	0,3
03.11.11	1,7	0,8	0,3	0,3	0,3
01.12.11	1,7	0,8	0,3	0,3	0,3
09.01.12	2,8	1,4	0,7	0,4	0,4
01.02.12	3,8	1,9	0,7	0,6	0,7
01.03.12	4,2	1,5	1,7	0,4	0,6
02.04.12	3,3	1,1	1,3	0,4	0,5
02.05.12	2,8	1,0	1,0	0,4	0,4
04.06.12	2,4	1,1	0,5	0,3	0,5
03.07.12	1,9	0,8	0,3	0,3	0,4
01.08.12	1,8	0,8	0,3	0,3	0,3
03.09.12	1,7	0,8	0,3	0,3	0,3
01.10.12	1,7	0,7	0,3	0,3	0,3
31.10.12	1,7	0,8	0,3	0,3	0,3
04.12.12	1,7	0,8	0,3	0,3	0,3
07.01.13	3,3	1,7	0,7	0,5	0,4
01.02.13	3,7	1,4	1,5	0,4	0,5
04.03.13	2,9	1,4	0,6	0,4	0,5
02.04.13	3,1	1,4	0,7	0,5	0,5
02.05.13	2,7	1,1	0,7	0,4	0,5
07.06.13	4,7	2,0	1,2	1,0	0,6
02.07.13	3,5	1,6	0,8	0,6	0,6
01.08.13	2,9	1,1	0,7	0,5	0,6
02.09.13	2,3	1,0	0,5	0,3	0,4
09.10.13	2,0	0,9	0,4	0,3	0,4
31.10.13	1,9	0,8	0,4	0,3	0,3
02.12.13	1,8	0,8	0,4	0,3	0,3
07.01.14	1,7	0,8	0,3	0,3	0,3
03.02.14	1,7	0,8	0,4	0,3	0,3
05.03.14	1,7	0,8	0,3	0,3	0,3
01.04.14	1,6	0,7	0,4	0,3	0,3
05.05.14	1,5	0,7	0,3	0,3	0,3
02.06.14	2,1	1,0	0,5	0,3	0,3
01.07.14	1,6	0,8	0,3	0,3	0,3
04.08.14	1,7	0,8	0,3	0,3	0,3
02.09.14	1,8	0,8	0,3	0,3	0,3
01.10.14	1,8	0,9	0,4	0,3	0,3
05.11.14	2,2	1,0	0,5	0,3	0,4
01.12.14	2,1	1,0	0,5	0,3	0,3

# Quellschüttungen

# Anlage H3.4

	Summe alle	Summe Meier	Summe Scha	Bahn	Kropf
Datum	l/s	l/s	l/s	l/s	l/s
Spalte1	Spalte2	Spalte3	Spalte4	Spalte5	Spalte6
02.01.15	2,2	0,8	0,6	0,4	0,4
01.02.15	2,3	1,1	0,5	0,3	0,4
min	1,2	0,5	0,0	0,1	0,3
20%-Quantil	1,7	0,8	0,3	0,3	0,3
50%-Quantil	2,1	1,0	0,4	<b>0,3</b>	<b>0,4</b>
98%-Quantil	4,6	5,6	1,6	0,9	0,7
Maximum	5,2	5,7	1,9	1,0	0,8