

A_{E0}: 530 km²
 PNP: HN + 356,873 m
 Lage: 82,8 km oberhalb der Mündung links



Pegel: Hopfgarten Nr. 567420
 Gewässer: Zschopau
 Flussgebiet: Freiburger Mulde

Tag	2005		2006												
	Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
1.	3,38	2,81	7,17	R 3,58	4,01	103	12,3	10,7	4,01	3,18	4,70	2,81	4,46	4,70	
2.	3,00	2,81	7,17	R 3,58	4,01	81,0	11,1	9,17	3,79	2,64	4,23	2,64	4,46	4,46	
3.	3,00	3,38	6,27	R 3,58	3,79	68,6	9,90	8,47	3,38	2,47	4,01	4,23	4,23	4,46	
4.	3,00	3,18	5,99	R 3,58	4,01	57,8	9,53	8,81	3,18	2,47	4,23	8,47	4,46	4,46	
5.	3,18	4,01	5,99	R 3,58	4,01	46,3	8,81	8,13	3,18	2,64	3,79	4,94	11,1	4,46	
6.	3,00	3,79	5,45	R 3,58	4,01	38,5	8,47	7,80	4,46	12,7	3,38	4,01	11,9	4,70	
7.	3,00	3,58	5,19	R 3,79	4,01	33,5	8,47	7,48	4,01	11,5	3,38	3,79	9,17	4,46	
8.	3,00	3,18	5,19	R 4,01	3,79	29,5	7,80	6,86	3,79	5,45	3,38	3,79	8,81	4,23	
9.	3,38	3,38	4,70	R 4,01	4,94	27,6	7,48	6,56	3,79	4,46	3,38	3,38	9,53	4,46	
10.	3,38	3,18	R 4,01	R 4,01	11,5	26,4	6,86	6,27	3,38	4,23	3,18	3,18	10,7	5,45	
11.	3,38	3,00	R 3,58	R 4,01	10,3	22,0	6,56	5,72	3,18	4,01	3,18	3,18	9,90	4,70	
12.	3,38	3,79	R 3,58	R 4,01	8,81	18,6	5,99	5,45	3,00	3,79	3,00	3,18	11,1	5,19	
13.	3,38	3,58	R 3,58	R 4,01	8,47	17,0	5,99	5,19	3,00	3,79	3,18	3,18	12,3	5,19	
14.	3,38	3,58	R 3,38	R 4,01	8,13	22,0	5,99	4,94	3,00	3,38	2,81	3,18	12,3	4,70	
15.	3,38	4,23	R 3,58	R 4,01	7,48	22,0	5,99	4,70	2,81	4,01	2,81	3,18	11,5	4,46	
16.	3,79	9,17	R 3,58	R 4,46	4,46	7,17	22,6	5,45	2,64	3,58	2,64	3,18	10,3	4,46	
17.	4,01	9,17	R 3,58	R 4,94	4,94	7,17	33,5	5,99	2,64	3,18	2,64	2,81	9,17	4,70	
18.	3,58	8,13	R 3,58	R 4,94	6,56	28,2	5,99	4,94	2,64	3,18	2,64	2,81	8,47	4,46	
19.	3,38	7,48	R 3,38	R 4,94	6,86	25,1	5,72	6,27	2,47	3,18	3,18	2,81	7,80	4,46	
20.	3,38	6,86	R 3,58	R 4,94	7,17	22,0	4,94	5,99	2,31	3,18	2,64	2,81	7,48	4,23	
21.	3,79	6,86	R 3,79	R 4,94	8,13	21,4	5,45	5,19	2,15	3,00	2,47	3,18	7,17	4,46	
22.	3,79	6,86	R 3,58	R 4,46	8,13	19,7	4,46	4,70	2,31	3,00	2,47	3,00	7,17	4,46	
23.	3,79	6,86	R 3,58	R 4,46	7,17	19,1	4,94	4,46	3,58	3,00	2,31	2,81	6,86	4,23	
24.	3,79	8,47	R 3,58	R 4,46	7,17	18,0	4,23	4,01	3,38	2,81	2,15	2,64	6,27	4,23	
25.	3,58	10,7	R 3,58	R 4,46	7,80	16,5	4,23	4,01	2,64	2,81	2,31	2,81	5,99	4,01	
26.	3,38	9,90	R 3,58	R 4,46	19,1	14,5	4,46	3,79	2,31	2,81	2,31	2,64	5,72	4,01	
27.	3,38	9,17	R 3,58	R 4,46	55,9	13,6	9,53	4,94	2,47	3,38	2,81	2,64	5,45	3,58	
28.	3,38	9,17	R 3,58	R 4,01	92,0	15,0	11,9	5,45	2,47	4,01	3,18	3,38	5,19	3,79	
29.	3,18	8,47	R 3,58	R 80,0	16,5	16,5	7,48	4,23	2,64	7,48	2,47	4,46	5,19	4,01	
30.	3,00	7,80	R 3,58	R 75,0	15,0	15,0	11,1	4,46	2,47	7,17	2,47	5,99	4,94	4,01	
31.		7,17	R 3,58	R 102			9,53		3,18	5,45		4,01		4,46	
Tageswerte	Tag	02.+	01.+	14.+	01.+	03.+	27.	24.+	26.	21.	03.+	24.	02.+	03.	27.
	NQ	3,00	2,81	3,38	3,58	3,79	13,6	4,23	3,79	2,15	2,47	2,15	2,64	4,23	3,58
	MQ	3,38	5,93	4,26	4,19	19,0	30,5	7,31	6,01	3,04	4,26	3,04	3,52	7,97	4,44
	HQ	4,94	15,0	8,47	11,5	137	129	15,5	23,8	13,2	23,2	17,5	16,5	25,1	10,7
	Tag	14.+	16.	05.	08.	31.	01.	28.	19.	06.	06.	04.	04.	05.	06.
	h _N mm	17	30	22	19	96	149	37	29	15	22	15	18	39	22
	h _A mm														
	1910/2005		1911/2006 94 Jahre												
	Jahr	1911+	1911+	1954	1963	1924	1960	1914	1918	1925	1911+	1917	1911+	1911+	1911+
	NQ	0,200	0,200	0,810	0,820	0,500	2,60	1,00	0,200	0,100	0,200	0,100	0,200	0,200	0,200
MNQ	3,29	3,57	4,03	4,19	5,35	7,54	4,31	3,45	2,95	2,50	2,48	2,58	3,34	3,55	
MQ	5,86	8,02	9,14	8,77	12,5	14,3	8,50	7,01	6,83	5,37	4,45	5,09	5,93	7,94	
MHQ	15,7	27,2	31,9	26,1	37,6	33,2	23,9	23,9	30,9	24,9	15,2	16,0	15,9	27,1	
HQ	69,7	198	260	137	155	170	88,9	134	232	420	120	69,5	69,7	198	
Jahr	2004	1974	1932	1923	2005	1987	1941	1912	1954	2002	1995	1942	2004	1974	
1910/2005		1911/2006 94 Jahre													
Mh _N mm	29	40	46	40	63	70	43	34	35	27	22	26	29	40	
Mh _A mm															
Hauptwerte	Abflussjahr (*) 2006		Kalenderjahr 2006				Unterschreitungs- dauer in Tagen		Abfluss- jahr 2006		Unterschrittene Abflüsse m ³ /s				
	Jahr		Datum		Winter		Sommer		Jahr		Kalender- jahr 2006		1911/2006 94 Kalenderjahre		
					Obere Hüllwerte		Mittlere Werte		Untere Hüllwerte						
	NQ	m ³ /s	2,15	am 21.07.2006	2,81	2,15	2,15	am 21.07.2006	(365)	103	103	267	94,1	18,1	
	MQ	m ³ /s	7,87		11,3	4,53	8,12		364	102	102	132	62,3	14,8	
	HQ	m ³ /s	137	am 31.03.2006 bei W= 199 cm	137	23,8	137	am 31.03.2006 bei W= 199 cm	363	92,0	92,0	113	44,9	14,8	
	Nq	l/(s km ²)	4,06		5,30	4,06	4,06		361	81,0	81,0	93,8	40,7	14,3	
	Mq	l/(s km ²)	14,8		21,2	8,55	15,3		360	80,0	80,0	93,8	37,5	14,3	
	Hq	l/(s km ²)	258		258	44,9	258		359	75,0	75,0	84,8	35,4	13,8	
	h _N	mm							358	68,6	68,6	73,8	33,3	13,8	
	h _A	mm	468		338	134	483		357	57,8	57,8	70,6	31,7	12,0	
	1911/2006 (*) 95 Jahre		1911/2006												
	NQ	m ³ /s	0,100	am 23.09.17	0,200	0,100	0,100	am 23.09.17	350	28,2	28,2	47,3	25,2	9,81	
	MNQ	m ³ /s	1,47		2,28	1,74	1,58		340	19,7	19,7	38,8	20,5	8,62	
	MQ	m ³ /s	7,95		9,75	6,18	7,98		330	14,5	14,5	33,3	17,3	7,62	
MHQ	m ³ /s	82,4		65,1	54,1	81,5		320	10,7	11,5	27,5	14,9	6,46		
HQ	m ³ /s	420	am 13.08.02 bei W= 306 cm	260	420	420	am 13.08.02 bei W= 306 cm	300	8,1	9,17	23,5	12,1	5,47		
HQ ₁	m ³ /s							270	7,17	7,48	18,7	9,22	3,40		
HQ ₅	m ³ /s							240	5,45	5,72	16,5	7,47	2,80		
MNq	l/(s km ²)	2,77		4,30	3,28	2,98		210	4,70	4,94	15,0	6,17	2,31		
Mq	l/(s km ²)	15,0		18,4	11,7	15,1		183	4,23	4,70	13,0	5,25	1,88		
MHq	l/(s km ²)	155		123	102	154		150	3,79	4,23	11,1	4,38	1,40		
1911/2006 (*) 95 Jahre		1911/2006													
Mh _N	mm			293	182	475		130	3,79	4,01	9,09	3,93	1,10		
Mh _A	mm	473						120	3,58	4,01	8,60	3,71	1,00		
Niedrigwasser		Hochwasser													
	m ³ /s	l/(s km ²)	Datum	m ³ /s	l/(s km ²)	cm	Datum	110	3,58	3,79	8,26	3,59	0,720		
1	0,100	0,189	23.09.1917	420	792	306	13.08.2002	100	3,58	3,79	7,96	3,31	0,660		
2	0,100	0,189	29.09.1947	260	491		04.01.1932	90	3,38	3,58	7,32	3,19	0,590		
3	0,100	0,189	26.07.1925	232	438		11.07.1954	80	3,38	3,58	6,68	2,93	0,530		
4	0,200	0,377	16.07.1911	229	432		06.07.1958	70	3,38	3,38	6,21	2,75	0,530		
5	0,200	0,377	11.07.1915	198	374	210	08.12.1974	60	3,18	3,38	5,72	2,50	0,470		
6	0,300	0,566	16.09.1928	170	321	200	10.04.1987	50	3,00	3,00	5,40	2,25	0,420		
7	0,420	0,792	05.10.1949	155	292	210	19.03.2005	40	3,00	3,00	5,11	2,01	0,360		
8	0,500	0,943	15.07.1934	137	258		02.02.1923	30	2,81	2,81	5,11	1,81	0,360		
9	0,650	1,23	18.09.1960	137	258	199	31.03.2006	25	2,81	2,81	5,11	1,68	0,300		
10	1,35	2,55	07.09.2003	136	257	186	12.03.1981	20	2,81	2,81	4,86	1,55	0,300		
								15	2,64	2,64	4,14	1,43	0,300		
								10	2,64	2,64	4,06	1,21	0,250		