

A_{E0}: 48,7 km²



Pegel: Annaberg 1

Nr. 567590

PNP: HN + 560,914 m

Gewässer: Sehma

Lage: 6,5 km oberhalb der Mündung links

m³/s

Flussgebiet: Freiburger Mulde

Tag	2020		2021														
	Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez			
1.	0,677	0,227	0,221	0,998	1,12	0,797	0,515	0,536	0,389	0,492	1,00	0,314	0,272	0,568			
2.	0,633	0,221	0,221	0,963	1,06	0,764	0,859	0,514	0,382	0,501	0,884	0,296	0,333	0,657			
3.	0,591	0,221	0,221	1,36	0,989	0,752	0,615	0,475	0,374	0,483	0,771	0,269	0,314	0,518			
4.	0,590	0,225	0,221	4,50	1,00	0,673	0,542	0,472	0,425	0,477	0,688	0,269	0,774	0,515			
5.	0,559	0,225	0,221	3,66	0,995	0,700	0,518	0,476	0,365	0,590	0,650	0,274	0,676	0,515			
6.	0,518	0,221	0,221	2,68	0,868	0,670	0,524	0,549	0,363	0,502	0,579	0,269	0,536	0,509			
7.	0,515	0,221	0,212	2,06	0,788	0,644	0,560	0,707	2,12	0,472	0,540	0,269	0,515	0,483			
8.	0,479	0,218	0,210	1,77	0,753	0,606	0,515	0,503	1,17	0,461	0,511	0,268	0,485	0,452			
9.	0,446	0,222	0,216	1,56	0,690	0,652	0,480	0,429	1,31	0,388	0,466	0,269	0,466	0,446			
10.	0,436	0,221	0,221	1,36	0,670	0,714	0,447	0,450	1,21	0,323	0,560	0,269	0,447	0,446			
11.	0,402	0,214	0,204	1,20	0,664	0,725	0,614	0,429	1,44	0,317	0,635	0,261	0,438	0,420			
12.	0,384	0,219	0,211	1,11	0,634	0,730	0,968	0,409	1,40	0,297	0,509	0,326	0,412	0,387			
13.	0,380	0,214	0,221	1,03	0,632	0,712	2,15	0,390	1,48	0,276	0,491	0,283	0,395	0,466			
14.	0,379	0,197	0,224	0,951	0,600	0,687	2,03	0,369	1,59	0,269	0,479	0,285	0,382	0,538			
15.	0,336	0,193	0,240	0,869	0,591	0,675	1,88	0,323	1,65	0,269	0,458	0,273	0,364	0,513			
16.	0,325	0,190	0,227	0,847	0,590	0,693	1,80	0,323	1,50	0,277	0,546	0,269	0,344	0,546			
17.	0,324	0,181	0,215	1,03	0,563	0,701	1,68	0,312	1,61	0,283	0,489	0,269	0,333	0,590			
18.	0,313	0,181	0,243	1,03	0,534	0,710	1,52	0,292	1,51	0,262	0,450	0,244	0,323	0,590			
19.	0,300	0,185	0,226	1,13	0,521	0,720	1,41	0,316	1,35	0,254	0,421	0,234	0,323	0,626			
20.	0,306	0,177	0,239	1,23	0,516	0,760	1,32	0,298	1,27	0,252	0,382	0,232	0,323	0,636			
21.	0,287	0,177	0,280	1,41	0,515	0,736	1,21	0,305	1,17	0,241	0,378	0,278	0,323	0,606			
22.	0,278	0,189	0,408	1,47	0,515	0,676	1,14	0,495	1,08	0,227	0,373	0,279	0,339	0,591			
23.	0,296	0,306	0,472	1,46	0,509	0,659	1,02	0,475	0,976	0,466	0,343	0,267	0,323	0,627			
24.	0,269	0,281	0,452	1,53	0,564	0,646	0,951	0,547	0,887	0,381	0,359	0,240	0,312	0,946			
25.	0,269	0,265	0,448	1,54	0,634	0,606	0,879	0,587	0,807	0,281	0,327	0,250	0,303	0,784			
26.	0,269	0,221	0,452	1,46	0,697	0,590	1,06	0,759	0,725	0,453	0,323	0,250	0,285	0,712			
27.	0,260	0,221	0,446	1,34	0,818	0,569	1,02	0,514	0,657	0,668	0,332	0,258	0,278	0,673			
28.	0,265	0,221	0,455	1,21	0,846	0,533	1,02	0,402	0,616	0,920	0,322	0,248	0,269	0,687			
29.	0,243	0,221	0,744		0,848	0,522	0,943	0,389	0,564	0,672	0,407	0,242	0,271	0,866			
30.	0,223	0,221	1,19		0,846	0,515	0,877	0,405	0,503	0,609	0,325	0,259	0,294	1,05			
31.		0,221	1,07		0,828		0,673		0,458	1,18		0,233		1,08			
Tageswerte	Tag	30.	20.+	11.	16.	23.	30.	10.	18.	06.	22.	28.	20.	28.	12.		
	NQ	0,223	0,177	0,204	0,847	0,509	0,515	0,447	0,292	0,363	0,227	0,322	0,232	0,269	0,387		
	MQ	0,385	0,217	0,350	1,53	0,723	0,671	1,02	0,448	1,01	0,437	0,500	0,266	0,382	0,614		
	HQ	0,755	0,382	1,40	5,62	1,32	1,16	3,34	2,95	3,75	1,40	1,16	0,590	1,57	1,32		
	Tag	01.	23.+	30.	04.	04.	20.	13.	07.	11.+	31.	01.+	12.	04.	24.		
	h _N	mm															
	h _A	mm	20	12	19	76	40	36	56	24	56	24	27	15	20	34	
			1997/2020			1998/2021 24 Jahre											
	Jahr	2018	2018	2004	2001+	2014+	2014+	2016	2011	2003+	2018	2018+	2018	2018	2018		
	NQ	0,081	0,116	0,113	0,187	0,172	0,183	0,173	0,119	0,113	0,047	0,041	0,076	0,081	0,116		
MNQ	0,286	0,329	0,425	0,481	0,625	0,508	0,302	0,251	0,199	0,210	0,201	0,229	0,292	0,338			
MQ	0,581	0,648	0,825	0,918	1,27	0,852	0,510	0,500	0,380	0,458	0,394	0,402	0,591	0,651			
MHQ	1,62	1,92	2,76	2,83	4,00	2,12	2,46	3,17	3,40	3,90	1,95	1,24	1,67	1,92			
HQ	5,15	7,52	14,0	7,52	17,3	10,4	11,4	19,6	9,90	39,0	7,12	3,13	5,15	7,52			
Jahr	2004	2002	2011	2005	2005	2006	2014	2013	2010	2002	2014	2014	2004	2002			
		1997/2020			1998/2021 24 Jahre												
Mh _N	mm	32	36	45	46	70	45	28	27	21	25	21	22	31	36		
Mh _A	mm																
Hauptwerte			Abflussjahr (*) 2021				Kalenderjahr 2021				Unterschrittene Abflüsse m ³ /s						
		Jahr	Datum	Winter	Sommer	Jahr	Datum	Unterschreitungs-dauer in Tagen	Abfluss-jahr 2021	Kalender-jahr 2021	1998/2021 24 Kalenderjahre		Obere Hüllwerte	Mittlere Werte	Untere Hüllwerte		
	NQ	m ³ /s	0,177	am 20.12.2020	0,177	0,227	0,204	am 11.01.2021	(365)	4,50	4,50	21,0	11,4	5,20	1,48		
	MQ	m ³ /s	0,624		0,632	0,616	0,657		364	3,66	3,66	13,1	4,24	1,46			
	HQ	m ³ /s	5,62	am 04.02.2021 bei W= 102 cm	5,62	3,75	5,62	am 04.02.2021 bei W= 102 cm	362	2,68	2,68	11,0	3,71	1,45			
	Nq	l/(s km ²)	3,63		3,63	4,66	4,19		361	2,15	2,15	7,12	3,31	1,44			
	Mq	l/(s km ²)	12,8		13,0	12,6	13,5		360	2,12	2,12	6,93	3,03	1,42			
	Hq	l/(s km ²)	115		115	77,0	115		359	2,06	2,06	6,93	2,89	1,28			
	h _N	mm							358	2,03	2,03	6,37	2,68	1,24			
	h _A	mm	404		203	201	425		357	1,88	1,88	4,83	2,48	1,19			
			1998/2021 (*) 24 Jahre				1998/2021										
	NQ	m ³ /s	0,041	am 11.09.18	0,081	0,041	0,041	am 11.09.18	350	1,56	1,56	3,85	1,91	0,991			
	MNQ	m ³ /s	0,131		0,219	0,140	0,134		340	1,44	1,44	3,10	1,55	0,870			
	MQ	m ³ /s	0,644		0,850	0,441	0,645		330	1,27	1,27	2,87	1,35	0,773			
	MHQ	m ³ /s	9,28		6,08	6,90	9,20		320	1,14	1,14	1,99	1,20	0,684			
HQ	m ³ /s	39,0	am 13.08.02 bei W= 206 cm	17,3	39,0	39,0	am 13.08.02 bei W= 206 cm	300	0,968	0,968	1,59	0,954	0,561				
HQ ₁	m ³ /s							270	0,730	0,730	1,36	0,740	0,396				
HQ ₅	m ³ /s							240	0,644	0,672	1,19	0,615	0,324				
MNq	l/(s km ²)	2,69		4,50	2,87	2,75		210	0,546	0,591	1,03	0,522	0,284				
Mq	l/(s km ²)	13,2		17,5	9,06	13,2		183	0,495	0,518	0,888	0,442	0,230				
MHq	l/(s km ²)	191		125	142	189		150	0,425	0,475	0,734	0,337	0,156				
		1998/2021 (*) 24 Jahre				1998/2021											
Mh _N	mm							130	0,373	0,447	0,728	0,315	0,145				
Mh _A	mm	417		273	144	417		120	0,326	0,412	0,661	0,283	0,144				
		Niedrigwasser				Hochwasser											
	m ³ /s	l/(s km ²)	Datum	m ³ /s	l/(s km ²)	cm	Datum										
1	0,041	0,842	11.09.2018	39,0	801	206	13.08.2002	110	0,314	0,388	0,661	0,278	0,134				
2	0,086	1,77	07.09.2003	19,6	402	159	02.06.2013	100	0,296	0,365	0,657	0,270	0,119				
3	0,086	1,77	27.08.2019	17,3	355	152	19.03.2005	90	0,279	0,327	0,657	0,234	0,110				
4	0,098	2,01	18.09.2012	14,0	287	141	14.01.2011	80	0,273	0,325	0,590	0,224	0,092				
5	0,102	2,09	26.08.2020	13,2	271	138	27.03.2006	70	0,267	0,303	0,588	0,222	0,089				
6	0,113	2,32	27.08.2000	11,4	234	131	24.05.2014	60	0,252	0,281	0,588	0,194	0,087				
7	0,113	2,32	01.09.2016	9,90	203	125	23.07.2010	50	0,23								