

A_{E0}: 7,34 km²
 PNP: NN + 559,04 m aS
 Lage: 0,02 km oberhalb der Mündung rechts



Pegel: Rauschenbach 2 Nr. 568300
 Gewässer: Rauschenfluß
 Flussgebiet: Freiburger Mulde

	Tag	2018		2019														
		Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez			
Tageswerte	1.	0.021	0.013	0.268	0.092	0.396	0.359	0.077	0.077	0.063	0.017	0.051	0.027	0.027	0.050			
	2.	0.017	0.019	0.291	0.092	0.604	0.337	0.077	0.070	0.063	0.029	0.038	0.027	0.027	0.050			
	3.	0.017	0.046	0.275	0.088	0.599	0.322	0.077	0.063	0.053	0.051	0.026	0.029	0.027	0.050			
	4.	0.017	0.050	0.249	0.081	0.700	0.299	0.077	0.063	0.050	0.034	0.017	0.038	0.036	0.050			
	5.	0.017	0.042	0.295	0.078	0.767	0.291	0.077	0.063	0.050	0.027	0.017	0.065	0.038	0.050			
	6.	0.017	0.031	0.393	0.077	0.654	0.273	0.077	0.063	0.045	0.027	0.017	0.059	0.030	0.050			
	7.	0.017	0.027	0.370	0.077	0.584	0.255	0.077	0.063	0.048	0.027	0.017	0.041	0.027	0.050			
	8.	0.017	0.027	0.383	0.077	0.551	0.238	0.067	0.057	0.045	0.027	0.017	0.040	0.027	0.050			
	9.	0.017	0.033	0.358	0.075	0.509	0.214	0.063	0.050	0.038	0.027	0.017	0.082	0.066	0.027	0.050		
	10.	0.017	0.044	0.283	0.077	0.581	0.190	0.073	0.103	0.038	0.033	0.060	0.050	0.027	0.050			
	11.	0.017	0.038	0.235	0.086	0.684	0.170	0.077	0.148	0.038	0.027	0.038	0.050	0.027	0.050			
	12.	0.017	0.036	0.216	0.077	0.583	0.159	0.077	0.106	0.048	0.033	0.038	0.050	0.027	0.050			
	13.	0.017	0.038	0.269	0.079	0.473	0.142	0.069	0.098	0.054	0.027	0.030	0.050	0.027	0.050			
	14.	0.017	0.030	0.669	0.090	0.397	0.137	0.063	0.092	0.050	0.027	0.027	0.041	0.027	0.050			
	15.	0.017	0.027	0.521	0.087	0.434	0.125	0.063	0.085	0.044	0.027	0.027	0.038	0.027	0.058			
	16.	0.017	0.027	0.392	0.092	0.709	0.114	0.063	0.080	0.038	0.020	0.021	0.038	0.027	0.063			
	17.	0.017	0.027	0.322	0.099	0.794	0.108	0.063	0.077	0.038	0.017	0.027	0.038	0.033	0.063			
	18.	0.017	0.027	0.269	0.136	0.747	0.099	0.063	0.073	0.038	0.017	0.022	0.038	0.034	0.063			
	19.	0.017	0.027	0.235	0.183	0.606	0.092	0.063	0.063	0.038	0.017	0.017	0.038	0.038	0.063			
	20.	0.017	0.027	0.209	0.214	0.485	0.092	0.066	0.225	0.038	0.017	0.017	0.038	0.028	0.063			
	21.	0.017	0.037	0.185	0.220	0.393	0.085	0.069	0.173	0.033	0.022	0.017	0.038	0.036	0.074			
	22.	0.017	0.150	0.167	0.457	0.347	0.077	0.077	0.148	0.027	0.017	0.017	0.038	0.050	0.077			
	23.	0.017	0.184	0.159	0.577	0.377	0.077	0.077	0.129	0.027	0.017	0.017	0.031	0.038	0.077			
	24.	0.017	0.182	0.142	0.480	0.447	0.077	0.077	0.114	0.027	0.017	0.017	0.027	0.038	0.079			
	25.	0.017	0.157	0.133	0.370	0.453	0.077	0.077	0.101	0.027	0.017	0.028	0.030	0.038	0.104			
	26.	0.013	0.142	0.125	0.310	0.390	0.082	0.077	0.092	0.027	0.017	0.027	0.038	0.038	0.108			
	27.	0.009	0.150	0.125	0.273	0.339	0.086	0.077	0.086	0.027	0.017	0.037	0.038	0.038	0.108			
	28.	0.009	0.161	0.113	0.272	0.322	0.077	0.092	0.077	0.027	0.015	0.032	0.033	0.038	0.108			
	29.	0.009	0.161	0.108		0.333	0.084	0.085	0.077	0.027	0.017	0.027	0.027	0.046	0.108			
	30.	0.009	0.214	0.108		0.365	0.085	0.077	0.069	0.027	0.017	0.027	0.027	0.050	0.120			
	31.		0.242	0.098		0.380		0.077		0.022	0.017		0.027		0.125			
Hauptwerte	Tag	27.+	01.	31.	09.	28.	22.+	09.+	09.	31.	28.	04.+	01.+	01.+	01.+			
	NQ	0.009	0.013	0.098	0.075	0.322	0.077	0.063	0.050	0.022	0.015	0.017	0.027	0.027	0.050			
	MQ	0.016	0.078	0.257	0.176	0.516	0.161	0.073	0.093	0.039	0.023	0.028	0.039	0.033	0.070			
	HQ	0.027	0.242	0.720	0.582	0.873	0.388	0.108	1.43	0.063	0.142	0.161	0.077	0.050	0.125			
	Tag	01.	30.+	14.	22.+	17.	01.	28.	20.	01.+	02.	01.+	05.+	21.+	30.+			
	h _N mm	6	28	94	58	188	57	27	33	14	8	10	14	12	25			
	h _A mm																	
	1965/2018		1966/2019 54 Jahre															
	Jahr	2018+	1983	1973+	2003+	1986+	2007	2008+	1980	2018+	1976	1976	1973+	2018+	1983			
	NQ	0.009	0.010	0.003	0.008	0.004	0.035	0.023	0.017	0.009	0.004	0.004	0.008	0.009	0.010			
	MNQ	0.056	0.065	0.066	0.066	0.088	0.118	0.065	0.051	0.041	0.036	0.038	0.041	0.056	0.066			
	MQ	0.121	0.165	0.168	0.154	0.247	0.271	0.139	0.107	0.096	0.097	0.080	0.080	0.121	0.162			
	MHQ	0.314	0.496	0.572	0.473	0.797	0.693	0.421	0.460	0.366	0.622	0.254	0.212	0.312	0.480			
	HQ	1.86	2.41	2.45	2.12	4.88	4.54	1.88	4.52	1.77	12.8	1.93	0.815	1.86	2.41			
	Jahr	2004+	1974	2011	2005+	2005	1987	1966	2013	1980	2002	2010	2010	2004+	1974			
1965/2018		1966/2019 54 Jahre																
Mh _N mm	43	60	61	51	90	96	51	38	35	35	28	29	43	59				
Mh _A mm																		
Extremwerte	Abflussjahr (*) 2019		Kalenderjahr 2019				Unterschreitungs- 1966/2019 54 Jahre				Unterschrittene Abflüsse m³/s							
	Jahr		Datum		Winter Sommer		Jahr Datum		Unterschreitungs- 2019		Kalenderjahr 2019		1966/2019 54 Jahre		Kalenderjahr 2019			
	NQ m³/s	0,009	am 27.11.2018	0,009	0,015	0,015	am 28.08.2019	(365)	0,794	0,794	7,37	2,21	1,38	0,261				
	MQ m³/s	0,125		0,202	0,049	0,126		364	0,767	0,767	3,64	1,13	0,261					
	HQ m³/s	1,43	am 20.06.2019 bei W= 54,0 cm	0,873	1,43	1,43	am 20.06.2019 bei W= 54,0 cm	362	0,747	0,747	2,66	0,949	0,260					
	Nq l/(s km²)	1,23		1,23	2,04	2,04	cm	361	0,709	0,709	2,06	0,860	0,260					
	Mq l/(s km²)	17,0		27,5	6,68	17,2		360	0,700	0,700	1,97	0,790	0,260					
	Hq l/(s km²)	195		119	195	195		359	0,684	0,684	1,97	0,731	0,260					
	h _N mm			438	105	543		358	0,669	0,669	1,86	0,685	0,232					
	h _A mm	539						357	0,654	0,654	1,61	0,656	0,227					
	1966/2019 (*) 54 Jahre		1966/2019				1966/2019				1966/2019 54 Jahre				1966/2019			
	NQ m³/s	0,003	am 26.01.73	0,003	0,004	0,003	am 26.01.73	350	0,577	0,577	0,928	0,504	0,200					
	MNQ m³/s	0,019		0,031	0,023	0,021		340	0,434	0,434	0,708	0,379	0,180					
	MQ m³/s	0,144		0,188	0,100	0,143		330	0,377	0,377	0,560	0,309	0,160					
	MHQ m³/s	1,82		1,38	1,11	1,79		320	0,333	0,333	0,415	0,265	0,137					
HQ m³/s	12,8	am 13.08.02 bei W= 160 cm	4,88	12,8	12,8	am 13.08.02 bei W= 160 cm	300	0,235	0,225	0,375	0,215	0,110						
HQ ₁ m³/s							270	0,133	0,113	0,264	0,162	0,093						
HQ ₅ m³/s							240	0,087	0,086	0,222	0,129	0,060						
MNq l/(s km²)	2,59		4,22	3,13	2,86		210	0,078	0,078	0,200	0,106	0,042						
Mq l/(s km²)	19,6		25,6	13,6	19,5		183	0,065	0,065	0,170	0,091	0,031						
MHq l/(s km²)	248		188	151	244		150	0,045	0,051	0,148	0,075	0,018						
1966/2019 (*) 54 Jahre		1966/2019				1966/2019				1966/2019 54 Jahre				1966/2019				
Mh _N mm			408	214	618		130	0,040	0,046	0,128	0,063	0,013						
Mh _A mm	618						120	0,038	0,040	0,128	0,062	0,013						
Niedrigwasser		Hochwasser				1966/2019 54 Jahre				1966/2019								
m³/s		l/(s km²)		Datum		m³/s		l/(s km²)		cm		Datum						
1	0,003	0,409	26.01.1973	15,0	2040	175	13.08.2002	40	0,019	0,028	0,092	0,030	0,010					
2	0,004	0,545	11.08.1976	5,59	762	109	05.08.1983	30	0,019	0,026	0,092	0,027	0,010					
3	0,004	0,545	02.01.1993	4,88	665	96	19.03.2005	25	0,019	0,020	0,092	0,026	0,010					
4	0,004	0,545	03.03.1986	4,54	619	102	10.04.1987	20	0,019	0,020	0,092	0,024	0,010					
5	0,008	1,09	19.02.2003	4,52	616	85	02.06.2013	15	0,019	0,020	0,092	0,018	0,010					
6	0,009	1,23	26.07.2018	2,88	392	88	11.03.1981	10	0,019	0,020	0,076	0,018	0,010					
7	0,011	1,50	18.02.2012	2,75	375	75	31.03.2006	9	0,019	0,020	0,076	0,018	0,010					
8	0,013	1,77	30.07.2008	2,45	334		14.01.2011	8	0,017	0,020	0,076	0,017	0,010					
9	0,015	2,04	28.08.2019	2,41	328	83	08.12.1974	7	0,015	0,020	0,076	0,015	0,010					
10	0,016	2,18	13.07.2006	2,25	307		23.04.1970	6	0,015	0,020	0,076	0,013	0,010					

(*) Abflussjahr: 1.11. des Vorjahres bis 31.10.