

A_{E0} : 206 km²

PNP : HN + 409.82 m

Lage: 1.8 km oberhalb der Mündung rechts



Pegel : Streckewalde Nr. 567850

Gewässer : Preßnitz

Gebiet : Freiburger Mulde

m³/s

	Tag	2015		2016														
		Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez			
Tageswerte	1.	0.585	8.34	1.47	8.16	2.54	3.18	0.987	1.22	0.663	0.573	0.380	0.662	1.25	1.19			
	2.	0.559	6.44	1.41	6.40	2.61	2.99	0.981	1.01	0.660	0.467	0.380	0.657	1.39	2.02			
	3.	0.559	5.38	1.34	6.42	2.69	2.74	0.964	1.05	0.700	0.467	0.380	0.673	1.54	1.58			
	4.	0.569	4.88	1.15	5.23	2.47	2.64	0.935	1.01	0.702	0.467	0.422	0.877	1.39	1.29			
	5.	0.648	4.38	1.39	4.28	2.32	2.59	0.981	1.34	0.603	0.805	0.572	0.836	1.34	1.25			
	6.	0.559	3.93	1.34	4.07	2.51	2.48	0.871	1.23	0.555	0.579	0.499	2.50	1.36	1.20			
	7.	0.835	3.54	1.28	4.07	2.49	2.32	0.869	0.967	0.559	0.508	0.458	1.79	1.32	1.17			
	8.	0.600	3.26	1.22	3.85	2.59	2.32	0.860	0.789	0.559	0.445	0.418	1.38	1.29	1.17			
	9.	0.548	3.23	1.11	4.54	2.57	2.14	0.782	0.761	0.559	0.441	0.381	1.99	1.26	1.22			
	10.	0.559	3.07	1.10	6.63	2.48	1.93	0.761	0.766	0.535	0.467	0.380	1.62	1.26	1.22			
	11.	0.559	2.77	1.10	4.47	2.39	1.88	0.788	0.739	0.461	0.465	0.380	1.57	1.22	1.33			
	12.	0.559	3.03	1.21	4.23	2.16	1.87	0.761	0.761	0.467	0.438	0.371	1.49	1.22	2.57			
	13.	0.559	2.80	1.16	4.03	2.02	1.79	0.860	0.805	0.467	0.467	0.380	1.48	1.15	2.27			
	14.	0.648	2.62	1.06	3.74	1.85	1.98	0.763	0.744	0.844	0.401	0.380	1.39	1.02	1.97			
	15.	2.18	2.43	0.997	3.41	1.91	1.77	0.761	0.657	0.639	0.384	0.380	1.34	1.03	2.18			
	16.	2.81	2.28	1.10	3.14	1.88	1.50	0.849	0.654	0.494	0.434	0.457	1.29	1.83	1.81			
	17.	1.71	2.28	R 1.10	2.89	1.77	1.67	0.796	1.72	0.494	0.467	4.24	1.22	1.85	1.74			
	18.	1.40	2.40	R 1.11	2.75	1.77	1.48	0.764	1.08	0.467	0.467	6.32	1.19	1.51	1.82			
	19.	1.37	2.36	R 1.12	2.55	1.88	1.34	0.705	0.843	0.467	0.429	2.64	1.40	1.47	1.78			
	20.	4.62	2.21	R 1.11	2.50	1.78	1.22	0.657	0.852	0.467	0.419	1.80	1.34	1.46	1.70			
	21.	3.28	2.19	R 1.10	3.77	1.80	1.21	0.657	0.766	0.469	0.485	1.44	1.37	1.47	1.65			
	22.	2.87	2.11	R 1.10	3.37	2.00	1.17	0.657	0.761	0.520	0.467	1.25	1.34	1.47	1.59			
	23.	2.64	2.02	R 1.20	3.18	2.00	1.19	0.932	0.761	0.493	0.467	1.18	1.25	1.47	1.57			
	24.	2.48	1.89	1.38	3.05	1.99	1.20	1.18	0.694	0.636	0.433	1.07	1.25	1.47	1.53			
	25.	2.28	1.87	1.89	2.96	1.94	1.22	0.807	0.656	0.467	0.380	0.981	1.53	1.45	1.72			
	26.	2.21	1.73	2.92	2.94	2.24	1.16	0.703	0.973	0.471	0.371	0.880	1.56	1.34	1.89			
	27.	2.13	1.61	3.70	2.79	2.22	1.09	0.657	0.776	0.591	0.380	0.761	1.32	1.37	1.73			
	28.	1.88	1.59	4.31	2.70	2.18	1.04	0.657	0.658	0.545	0.380	0.761	1.23	1.27	4.11			
	29.	1.94	1.50	3.80	2.64	2.39	0.981	0.657	0.657	0.493	0.380	0.746	1.36	1.17	4.44			
	30.	4.69	1.47	3.45	2.26	2.26	0.981	0.620	0.657	0.479	0.380	0.710	1.34	1.08	3.86			
	31.		1.43	3.46	2.81	2.81		0.793		0.518	0.380		1.34		3.83			
Hauptwerte	Tag	9.	31.	15.	20.	17.+	29.+	30.	16.	11.	26.	12.	2.	14.	7.+			
	NQ	0.548	1.43	0.997	2.50	1.77	0.981	0.620	0.654	0.461	0.371	0.371	0.657	1.02	1.17			
	MQ	1.62	2.94	1.68	3.97	2.21	1.77	0.807	0.879	0.550	0.455	1.05	1.34	1.36	1.95			
	HQ	7.92	10.3	4.57	14.0	3.30	5.15	2.96	4.19	1.88	1.88	10.8	3.83	2.18	6.11			
	Tag	20.	1.	28.	1.	1.	1.	2.	16.	5.	14.	18.	6.	9.+	28.			
	h _N mm																	
	h _A mm	20	38	22	48	29	22	10	11	7	6	13	17	17	25			
	1920/2015		1921/2016 96 Jahre															
	Jahr	1947	1948	1949	1963	1963	2014	1998	1934 +	1947	1947	1947	1932	1947	1948			
	NQ	0.170	0.080	0.170	0.260	0.230	0.597	0.531	0.250	0.210	0.080	0.030	0.000	0.170	0.080			
	MNQ	1.25	1.24	1.41	1.53	2.04	2.97	1.70	1.32	1.03	0.912	0.880	0.944	1.26	1.25			
	MQ	2.17	2.68	3.01	3.00	4.41	5.73	3.25	2.65	2.36	1.91	1.54	1.82	2.17	2.68			
	MHQ	6.05	9.04	10.2	8.75	12.7	13.2	10.2	10.1	12.8	10.1	6.14	6.42	6.05	9.01			
	HQ	23.0	54.6	64.0	35.4	46.1	49.7	40.0	91.8	81.1	145	35.3	30.4	23.0	54.6			
	Jahr	1939	1974	1932	1923	2006	1987	1945	2013	1954 +	2002	1995	1935	1939	1974			
1920/2015		1921/2016 96 Jahre																
Mh _N mm	27	35	39	37	57	72	42	33	31	25	19	24	27	35				
Mh _A mm																		
Extremwerte	Niedrigwasser			Hochwasser														
		m ³ /s	l/(s km ²)	Datum	m ³ /s	l/(s km ²)	cm	Datum										
	1	0.000		04.10.1932	145	704	260	13.08.2002										
	2	0.030	0.146	29.09.1947	91.8	446	198	02.06.2013										
	3	0.080	0.388	21.12.1948	81.1	394		05.07.1958										
	4	0.210	1.02	22.08.1943	81.1	394		11.07.1954										
	5	0.230	1.12	01.03.1963	64.0	311		04.01.1932										
	6	0.230	1.12	26.11.1953	62.5	303		21.07.1955										
	7	0.270	1.31	15.07.1928	55.7	270	180	05.07.1999										
	8	0.279	1.35	21.09.2003	54.6	265	179	08.12.1974										
	9	0.280	1.36	27.11.1921	49.7	241	173	10.04.1987										
	10	0.323	1.57	08.08.2015	49.0	238		17.07.1945										

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

Beeinflussung durch TS Prisečnice (Preßnitz) seit 1976