

A_{E0}: 1020 km²

PNP: HN + 255,208 m

Lage: 83,8 km oberhalb der Mündung rechts



Pegel: Zwickau-Pölbitz

Nr. 562070

Gewässer: Zwickauer Mulde

Flussgebiet: Zwickauer Mulde

Tag	2016		2017																
	Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez					
1.	12.2	9.94	17.1	R 8.24	28.0	19.0	8.96	4.20	4.56	6.23	10.6	4.82	18.2	28.5					
2.	12.6	12.5	16.0	R 8.45	25.7	18.7	9.47	4.03	4.92	9.27	10.9	4.64	16.5	25.3					
3.	11.7	11.3	14.3	10.1	23.9	15.8	9.05	5.00	4.74	6.96	8.70	9.85	15.2	19.6					
4.	11.0	10.1	14.2	11.8	22.1	17.0	8.70	11.7	3.94	6.29	7.77	8.07	13.9	19.0					
5.	10.9	9.60	15.0	12.7	21.5	16.7	8.63	7.72	3.75	5.34	7.30	9.59	14.8	22.1					
6.	10.9	9.33	13.7	12.9	21.7	14.2	8.51	5.73	3.66	5.45	7.18	10.6	25.6	22.5					
7.	10.5	8.97	12.7	12.0	22.8	13.3	8.25	5.17	4.49	5.09	8.03	10.1	19.4	19.9					
8.	10.1	8.77	14.0	11.5	20.3	13.4	8.11	4.73	6.19	4.79	7.40	14.1	16.5	19.5					
9.	9.70	8.54	13.0	11.0	24.0	12.6	8.74	4.42	4.16	5.46	6.89	16.7	17.3	18.5					
10.	9.78	8.64	12.3	10.3	34.6	11.8	8.10	4.44	5.69	10.4	7.75	15.0	15.8	17.4					
11.	9.53	8.89	11.6	10.0	33.0	11.2	7.88	4.11	5.66	22.7	6.84	14.4	15.8	17.6					
12.	9.10	13.4	11.9	9.65	30.7	10.6	7.56	3.88	5.68	11.8	6.00	12.5	15.6	18.7					
13.	8.64	17.3	11.7	9.16	26.1	11.3	8.08	3.70	5.99	9.83	5.62	11.5	17.0	17.3					
14.	8.29	12.8	10.4	8.95	20.4	10.6	8.18	3.71	4.92	8.98	7.27	11.0	20.9	16.9					
15.	8.22	12.7	9.94	8.75	20.1	10.1	8.45	3.63	7.01	9.45	7.56	10.4	17.0	17.1					
16.	11.9	12.0	10.0	8.76	20.1	10.6	7.27	4.35	7.05	9.30	6.44	9.91	17.5	15.9					
17.	13.7	11.3	9.37	12.1	19.5	11.7	6.89	5.08	5.32	8.98	5.90	9.79	17.6	15.5					
18.	12.8	11.3	R 8.76	15.1	29.1	12.2	6.56	3.89	4.77	10.6	6.14	9.75	17.3	15.1					
19.	12.7	11.8	R 8.50	14.8	64.0	11.9	6.51	3.69	4.32	16.3	5.51	10.7	16.7	14.0					
20.	12.7	11.1	R 8.51	16.6	53.3	10.6	7.68	3.50	6.64	10.2	5.61	10.5	21.4	14.9					
21.	12.2	10.9	R 8.43	37.4	47.7	9.54	6.38	3.32	4.74	9.26	5.27	10.4	24.8	18.2					
22.	11.7	10.4	R 8.44	44.1	45.6	11.9	5.85	4.65	4.22	8.77	5.21	13.4	38.8	27.8					
23.	11.2	10.4	R 8.45	65.8	42.2	12.7	5.20	9.95	4.83	8.09	5.77	10.4	33.0	24.8					
24.	10.9	10.3	R 8.38	56.3	37.7	10.8	6.22	4.94	5.30	6.13	5.49	10.3	32.1	25.3					
25.	10.6	10.3	R 8.36	46.3	30.3	10.1	5.12	3.88	6.34	5.58	5.52	9.68	45.8	27.3					
26.	10.7	11.4	R 8.34	39.9	26.5	10.7	4.95	3.65	6.15	11.9	6.11	9.09	46.2	26.5					
27.	10.6	11.8	R 8.34	34.9	24.4	10.4	4.74	3.55	9.74	7.13	5.60	14.4	37.1	25.8					
28.	10.1	16.7	R 8.32	31.1	23.0	10.0	4.59	3.79	8.23	6.12	5.33	16.9	35.1	30.2					
29.	9.76	22.2	T 8.29	21.7	9.67	4.48	4.48	6.40	6.89	5.64	5.30	28.5	32.4	27.9					
30.	9.37	19.3	R 8.27	21.0	20.3	9.33	4.68	7.24	6.28	5.34	4.63	26.0	30.4	25.6					
31.		18.1	R 8.26	20.3			4.48		7.20	7.60		20.1		32.1					
Tag	15.	09.	31.	01.	17.	30.	29.+	21.	06.	08.	30.	02.	04.	19.					
NQ	8,22	8,54	8,26	8,24	19,5	9,33	4,48	3,32	3,66	4,79	4,63	4,64	13,9	14,0					
MQ	10,8	12,0	10,8	20,7	29,1	12,3	7,04	4,94	5,59	8,55	6,66	12,4	23,5	21,5					
HQ	16,6	24,0	18,0	72,8	83,6	24,5	11,0	16,7	11,2	36,9	14,6	44,1	57,8	43,5					
Tag	17.	29.	01.	23.	19.	02.	13.	04.	27.	11.	01.	29.	25.	31.					
h _N mm	27	31	28	49	76	31	18	13	15	22	17	32	60	56					
h _A mm																			
1927/2016		1928/2017 88 Jahre																	
Jahr	1983	1950	1951	1954	1963	2014+	1934	1934	1934	1952	1952	1951	1983	1950					
NQ	1,12	0,390	0,610	1,53	1,67	3,43	3,20	1,60	1,00	1,46	1,53	1,05	1,12	0,390					
MNQ	6,48	6,53	7,36	8,48	10,7	13,9	8,24	6,60	5,47	4,97	5,07	5,00	6,56	6,70					
MQ	11,3	13,6	14,8	15,5	20,9	25,6	15,8	12,9	12,2	10,2	9,06	9,75	11,4	13,9					
MHQ	26,0	40,1	38,3	36,4	48,5	53,1	42,8	43,7	48,5	38,7	28,7	27,0	26,0	40,7					
HQ	110	465	177	151	222	230	249	487	683	500	296	136	110	465					
Jahr	1998	1974	1976+	1948	1981	1987	1978	2013	1954	2002	1995	1960	1998	1974					
1927/2016		1928/2017 88 Jahre																	
Mh _N mm	29	36	39	37	55	65	41	33	32	27	23	26	29	36					
Mh _A mm																			
Abflussjahr (*) 2017		Kalenderjahr 2017				Unterschreitungs-dauer in Tagen		Abfluss-jahr 2017		Unterschrittene Abflüsse m³/s		1928/2017 88 Kalenderjahre							
Jahr		Datum		Winter Sommer		Jahr Datum						Obere Hüllwerte		Mittlere Werte		Untere Hüllwerte			
NQ	m³/s	3,32	am 21.06.2017	8,22	3,32	3,32	am 21.06.2017	(365)					177						
MQ	m³/s	11,7		15,9	7,54	13,5		364	65,8	65,8	54,7	54,7	101	79,6	27,5				
HQ	m³/s	83,6	am 19.03.2017 bei W= 220 cm	83,6	44,1	83,6	am 19.03.2017 bei W= 220 cm	363	64,0	64,0	383	383	101	79,6	26,5				
Nq	l/(s km²)	3,25		8,06	3,25	3,25		362	56,3	56,3	278	278	70,9	26,0					
Mq	l/(s km²)	11,5		15,6	7,39	13,3		361	53,3	53,3	227	227	65,4	24,5					
Hq	l/(s km²)	82,0		82,0	43,2	82,0		360	47,7	47,7	161	161	61,4	24,5					
h _N mm				243	117	418		359	46,3	46,3	151	151	58,6	24,0					
h _A mm		361						358	45,6	46,2	150	150	55,1	24,0					
1928/2017 (*) 89 Jahre		1928/2017																	
NQ	m³/s	0,390	am 29.12.50	0,390	1,00	0,390	am 29.12.50	357	44,1	45,8	131	131	52,9	23,0					
MNQ	m³/s	3,13		4,43	3,50	3,22		356	42,2	45,6	127	127	51,0	20,6					
MQ	m³/s	14,3		16,9	11,7	14,3		350	33,0	37,4	88,7	88,7	42,8	18,9					
MHQ	m³/s	130		86,2	98,4	132		340	25,7	31,1	63,9	63,9	35,0	16,1					
HQ	m³/s	683	am 10.07.54 bei W= 476 cm	465	683	683	am 10.07.54 bei W= 476 cm	330	21,7	27,8	58,4	58,4	30,3	13,8					
HQ ₁	m³/s							320	19,3	25,6	53,7	53,7	26,8	12,4					
HQ ₅	m³/s							300	14,4	20,4	49,8	49,8	22,0	10,2					
MNq	l/(s km²)	3,07		4,34	3,43	3,16		270	12,1	16,9	34,9	34,9	17,1	7,05					
Mq	l/(s km²)	14,0		16,6	11,5	14,0		240	11,1	14,0	31,4	31,4	13,9	5,80					
MHq	l/(s km²)	127		84,5	96,5	129		210	10,4	11,3	26,7	26,7	11,6	5,10					
1928/2017 (*) 89 Jahre		1928/2017																	
Mh _N mm				259	182	442		183	9,68	10,2	23,7	23,7	9,86	4,50					
Mh _A mm		441						150	8,70	8,77	20,4	20,4	8,14	4,10					
Niedrigwasser		Hochwasser																	
m³/s		l/(s km²)		Datum		m³/s		l/(s km²)		cm		Datum							
1	0,390	0,382	29.12.1950	683	670	478	10.07.1954	130	8,27	8,29	17,6	17,6	7,31	3,49					
2	1,00	0,980	10.07.1934	500	490	476	13.08.2002	120	8,08	8,08	16,8	16,8	6,81	2,85					
3	1,08	1,06	04.07.2001	482	473	472	02.06.2013	110	7,56	7,56	16,3	16,3	6,41	2,85					
4	1,12	1,10	16.11.1983	465	456	431	08.12.1974	100	7,01	7,01	15,1	15,1	6,06	2,51					
5	1,38	1,35	08.12.1953	296	290	400	01.09.1995	90	6,40	6,40	14,3	14,3	5,71	2,34					
6	1,50	1,47	30.07.1964	265	260	379	07.08.2010	80	6,13	6,13	13,6	13,6	5,32	2,17					
7				249	244	358	08.05.1978	70	5,68	5,68	12,6</								