

A<sub>E0</sub> : 686 km<sup>2</sup>

PNP : NN + 225.55 m

Lage: 194.2 km oberhalb der Mündung links



m<sup>3</sup>/s

Pegel : Zittau 1

Gewässer : Lausitzer Neiße

Gebiet : Lausitzer Neiße

Nr. 660100

	Tag	2004		2005												
		Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
Tageswerte	1.	3.07	12.0	9.80	12.6	7.81	19.4	5.91	4.79	5.59	4.64	4.96	5.29	2.97	3.05	
	2.	3.00	11.6	11.4	10.7	7.80	17.4	5.57	4.38	12.9	3.91	4.64	5.25	3.29	3.05	
	3.	2.92	10.7	13.1	9.94	8.07	16.7	5.70	4.27	7.10	3.91	4.33	8.24	3.29	3.14	
	4.	3.00	9.49	23.3	9.78	7.66	15.7	6.18	4.27	4.76	4.22	4.33	6.40	3.14	3.38	
	5.	3.21	8.93	21.6	8.64	7.66	15.1	5.94	6.45	4.79	3.91	5.87	5.53	3.05	3.87	
	6.	3.51	8.78	20.0	7.66	6.72	15.3	5.84	5.97	11.0	6.54	5.53	5.20	3.05	4.33	
	7.	4.38	8.22	20.5	T 7.93	6.72	15.2	6.45	7.27	6.13	6.67	4.96	4.88	3.05	4.22	
	8.	5.09	8.22	16.7	T 7.80	6.99	17.9	8.49	11.2	7.95	5.74	4.53	4.65	3.05	4.96	
	9.	7.31	7.66	15.3	T 7.26	7.52	19.4	8.22	8.51	18.2	5.08	4.32	4.44	3.05	5.46	
	10.	9.93	7.39	14.3	7.53	7.39	18.2	9.07	6.31	10.8	4.64	4.54	4.02	3.05	5.08	
	11.	5.43	6.85	13.1	8.51	7.12	15.1	7.53	6.99	7.41	5.49	7.21	3.76	2.97	4.12	
	12.	5.20	6.18	12.0	16.8	8.24	13.8	7.39	5.77	6.27	4.33	8.64	3.56	2.97	4.02	
	13.	5.56	6.18	12.3	70.2	8.35	12.5	6.45	5.23	5.66	4.85	8.37	3.66	2.89	4.02	
	14.	7.39	6.04	13.1	27.8	7.90	11.8	5.77	5.09	5.00	4.53	6.00	3.66	2.73	3.81	
	15.	5.09	5.81	11.7	19.1	9.41	11.4	6.45	5.36	4.88	5.20	5.20	3.81	2.82	4.12	
	16.	5.36	5.57	10.8	15.5	15.8	11.1	5.91	6.45	4.76	5.17	8.12	3.56	2.90	10.9	
	17.	15.1	5.23	9.35	14.6	42.5	10.8	8.81	5.23	4.64	4.53	12.8	3.56	3.81	14.2	
	18.	26.4	5.84	9.36	12.5	137	10.5	9.07	4.67	4.33	3.91	7.95	3.47	3.62	8.51	
	19.	35.4	6.04	9.07	11.9	135	10.1	7.12	4.26	4.35	4.12	5.74	3.56	3.37	6.69	
	20.	21.7	5.43	12.3	11.3	60.9	9.49	6.31	3.96	4.88	3.81	5.08	3.56	3.37	7.83	
	21.	17.2	4.79	50.0	11.0	37.4	8.78	5.77	3.97	7.48	4.74	4.76	3.47	3.56	9.50	
	22.	17.5	4.99	21.9	10.5	30.0	8.22	5.30	3.86	7.52	6.55	4.53	3.47	3.71	10.8	
	23.	69.4	5.77	17.0	9.93	26.0	7.26	5.50	3.51	7.14	18.9	4.43	3.47	3.47	18.5	
	24.	30.9	11.1	14.4	9.65	25.0	6.85	9.22	3.51	5.79	15.7	4.12	4.02	3.38	19.8	
	25.	20.5	14.0	13.2	9.36	28.0	6.45	6.72	3.76	4.88	12.6	3.71	3.62	3.38	19.4	
	26.	16.3	12.3	12.2	8.64	30.2	6.72	5.91	3.15	4.76	10.1	3.81	3.62	3.28	15.3	
	27.	14.4	20.5	11.4	8.37	30.0	6.58	5.02	3.15	4.64	8.22	8.78	3.38	3.14	11.4	
	28.	14.3	13.2	11.3	7.54	30.0	7.80	4.58	3.15	3.91	7.62	5.08	3.38	3.05	10.1	
	29.	13.4	10.7	10.4	10.4	27.2	6.72	4.27	3.07	3.81	6.41	4.79	3.05	3.14	9.20	
	30.	12.8	9.35	9.65	24.6	6.18	6.18	4.58	3.46	3.56	5.74	6.00	2.89	3.28	8.66	
	31.		9.36	9.80	21.7			6.99		11.0	5.08		2.97		7.64	
Hauptwerte	Tag	3.	21.	19.	9.	6+	30.	29.	29.	30.	20.	25.	30.	14.	1+	
	NQ	2.92	4.79	9.07	7.26	6.72	6.18	4.27	3.07	3.56	3.81	3.71	2.89	2.73	3.05	
	MQ	13.5	8.65	14.8	13.3	26.3	11.9	6.52	5.03	6.64	6.35	5.77	4.11	3.19	8.03	
	HQ	130	24.5	89.4	112	169	21.4	16.5	12.6	30.4	28.4	17.8	10.2	10.2	36.2	
	Tag	23.	27.	21.	13.	18.	9.	17.	8.	9.	22.	17.	2.	17.	16.	
	h <sub>N</sub>	mm														
	h <sub>A</sub>	mm	51	34	58	47	103	45	25	19	26	25	22	16	12	31
			1955/2004		1956/2005						50 Jahre					
	Jahr	1959	1969	1963	1963	1963	1974	1960	1976	1976	1976	1973	1973	1959	1969	
	NQ	1.65	1.32	1.00	1.24	1.71	2.88	1.39	1.88	1.24	1.40	1.16	1.00	1.65	1.32	
	MNQ	4.08	4.74	4.95	5.80	6.94	7.51	4.73	3.74	3.31	3.10	3.22	3.26	4.06	4.69	
	MQ	7.34	10.7	10.4	11.2	14.5	13.0	8.67	6.74	7.90	5.76	5.56	5.93	7.30	10.6	
	MHQ	26.5	43.0	48.9	38.6	50.6	34.1	32.9	31.8	46.0	30.9	23.3	24.0	26.5	43.0	
	HQ	130	199	169	147	169	133	132	240	400	163	188	157	130	199	
	Jahr	2004	1974	1987	2002	2005	1987	1965	1995	1958	2002	2001	1974	2004	1974	
		1955/2004		1956/2005						50 Jahre						
MH <sub>N</sub>	mm															
MH <sub>A</sub>	mm	28	42	40	40	56	49	34	25	31	23	21	23	28	41	
Dauertabelle	Abflussjahr (*)				Kalenderjahr				Unterschrittene Abflüsse m <sup>3</sup> /s							
	2005				2005				1956/2005 50 Kalenderjahre							
	Jahr	Datum	Winter	Sommer	Jahr	Datum	Abflüss- dauer in Tagen	Abflüss- jahr (*) 2005	Kalender- jahr 2005	1956/2005 Obere Hüllwerte	50 Kalenderjahre Mittlere Werte	Untere Hüllwerte				
	NQ	m <sup>3</sup> /s	2.89	am 30.10.2005	2.92	2.89	2.73	am 14.11.2005	(365)							
	MQ	m <sup>3</sup> /s	10.2		14.8	5.74	9.34		364	137	137	292	70.2	27.1		
	HQ	m <sup>3</sup> /s	169	am 18.03.2005 bei W= 291 cm	169	30.4	169	am 18.03.2005 bei W= 291 cm	363	135	135	192	57.7	21.5		
	Nq	l/(s km <sup>2</sup> )	4.21		4.26	4.21	3.98		362	70.2	70.2	168	49.0	16.7		
	Mq	l/(s km <sup>2</sup> )	14.9		21.6	8.37	13.6		361	69.4	60.9	106	44.6	15.6		
	Hq	l/(s km <sup>2</sup> )	246		246	44.3	246		360	60.9	50.0	90.5	41.0	13.4		
	h <sub>N</sub>	mm							359	50.0	42.5	81.8	38.8	12.1		
	h <sub>A</sub>	mm	472		338	133	429		358	42.5	37.4	77.4	36.3	11.4		
			1956/2005 (*) 50 Jahre		1956/2005		1956/2005		357	37.4	30.2	74.2	34.5	11.4		
	NQ	m <sup>3</sup> /s	1.00	am 14.01.1963	1.00	1.00	1.00	am 14.01.1963	356	35.4	30.2	66.4	33.0	11.4		
	MNQ	m <sup>3</sup> /s	2.29		3.29	2.44	2.33		350	28.0	26.0	54.8	26.8	10.7		
	MQ	m <sup>3</sup> /s	8.96		11.2	6.77	8.95		340	21.7	19.8	37.4	21.1	9.10		
MHQ	m <sup>3</sup> /s	121	am 04.07.1958	88.0	86.2	123	am 04.07.1958	330	18.9	17.0	32.5	17.9	8.00			
HQ	m <sup>3</sup> /s	400		199	400	400		320	16.3	15.3	29.2	15.7	6.96			
HQ <sub>1</sub>	m <sup>3</sup> /s							300	13.2	12.3	24.9	13.1	6.30			
HQ <sub>5</sub>	m <sup>3</sup> /s							270	11.1	9.93	17.3	10.2	4.98			
MNQ	l/(s km <sup>2</sup> )	3.34		4.80	3.56	3.40		240	9.22	8.35	13.5	8.25	3.90			
Mq	l/(s km <sup>2</sup> )	13.1		16.3	9.87	13.0		210	7.81	7.39	11.1	6.97	3.58			
MHq	l/(s km <sup>2</sup> )	176		128	126	179		183	7.12	6.54	9.58	6.05	3.31			
		1956/2005 (*) 50 Jahre		1956/2005		1956/2005		150	6.04	5.49	8.38	5.21	2.76			
MH <sub>N</sub>	mm							130	5.70	5.00	8.03	4.78	2.44			
MH <sub>A</sub>	mm	413		255	157	411		120	5.49	4.79	7.60	4.57	2.44			
		Niedrigwasser		Hochwasser				110	5.23	4.65	7.31	4.33	2.35			
		m <sup>3</sup> /s	l/(s km <sup>2</sup> )	Datum	m <sup>3</sup> /s	l/(s km <sup>2</sup> )	cm	Datum	100	5.09	4.44	7.06	4.14	2.31		
1	1.00	1.46	15.10.1973	400	583	410	04.07.1958	90	4.88	4.32	6.79	3.88	2.21			
2	1.00	1.46	14.01.1963	385	561	400	20.07.1981	80	4.74	4.12	6.53	3.64	2.14			
3	1.16	1.69	10.10.1969	240	350	328	13.06.1995	70	4.54	3.91	5.92	3.50	2.10			
4	1.23	1.79	21.09.1959	199	290	328	08.12.1974	60	4.35	3.76	5.92	3.27	2.00			
5	1.24	1.81	18.07.1976	188	274	304	01.09.2001	50	4.22	3.62	5.52	3.12	2.00			
6	1.64	2.39	20.09.1982	169	246	291	18.03.2005	40	3.91	3.51	5.22	2.89	1.88			
7	1.68	2.45	05.01.1993	169	246	288	01.01.1987	30	3.66	3.37	4.86	2.72	1.83			
8	1.69	2.46	26.08.2003	169	246	288	30.12.1986	25	3.62	3.28	4.86	2.57	1.83			
9	2.32	3.38	13.07.2002	167	243			20	3.56	3.14	4.68	2.44	1.76			
10	2.32	3.38	29.11.1999	163	238	286	14.08.2002	15	3.47	3.07	4.50	2.19	1.76			
								10	3.21	3.07	4.32	2.09	1.52			
								9	3.21	3.05	4.32	2.06	1.52			
								8	3.15	3.05	4.32	2.02	1.40			
								7	3.15	3.05	4.32	2.02	1.40			
								6	3.07	3.05	4.32	1.95	1.32			
								5	3.05	2.97	4.32	1.91	1.24			
								4	3.05	2.90	4.32	1.91	1.24			
								3	3.00	2.90	4.14	1.78	1.24			
								2	2.97	2.89	4.14	1.74	1.24			