

A<sub>EO</sub>: 43,8 km<sup>2</sup>



Pegel: Kreischa

Nr. 551000

PNP: NHN92 + 199,814 m

Gewässer: Lockwitzbach

Lage: 14,5 km oberhalb der Mündung links

m<sup>3</sup>/s

Flussgebiet: Nebenflüsse der Elbe

	Tag	2016		2017												
		Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
Tageswerte	1.	0,361	0,319	0,682 R	0,176	0,881	0,318	0,273	0,094	0,049	0,037	0,271	0,044	0,310	0,365	
	2.	0,369	0,629	0,607 R	0,204	0,780	0,310	0,252	0,089	0,076	0,037	0,161	0,043	0,282	0,336	
	3.	0,347	0,526	0,539	0,199	0,683	0,286	0,238	0,079	0,053	0,037	0,110	0,077	0,244	0,310	
	4.	0,327	0,492	0,536	0,245	0,609	0,331	0,238	0,162	0,050	0,037	0,088	0,070	0,228	0,324	
	5.	0,327	0,473	0,483	0,332	0,555	0,310	0,238	0,128	0,037	0,037	0,073	0,078	0,212	0,487	
	6.	0,327	0,437	0,416	0,391	0,511	0,280	0,232	0,106	0,037	0,037	0,070	0,090	0,380	0,485	
	7.	0,303	0,401	0,399	0,430	0,577	0,360	0,205	0,093	0,037	0,029	0,053	0,117	0,278	0,434	
	8.	0,294	0,396	0,361	0,434	0,496	0,399	0,205	0,073	0,037	0,024	0,053	0,126	0,240	0,434	
	9.	0,294	0,361	0,350	0,430	0,529	0,334	0,118	0,073	0,037	0,033	0,053	0,147	0,232	0,434	
	10.	0,289	0,361	0,310	0,391	1,32	0,310	0,199	0,073	0,040	0,202	0,053	0,145	0,211	0,406	
	11.	0,265	0,336 R	0,310	0,390	1,17	0,279	0,174	0,069	0,044	0,140	0,053	0,126	0,224	0,391	
	12.	0,264	0,449 R	0,310	0,350	1,06	0,273	0,206	0,053	0,055	0,125	0,049	0,094	0,207	0,368	
	13.	0,257	0,449	0,310	0,323	0,932	0,318	0,235	0,053	0,069	0,081	0,037	0,097	0,238	0,346	
	14.	0,236	0,444	0,307	0,310	0,810	0,299	0,353	0,053	0,070	0,067	0,037	0,105	0,238	0,325	
	15.	0,242	0,473	0,273	0,310	0,712	0,273	0,310	0,046	0,097	0,053	0,037	0,098	0,238	0,330	
	16.	0,344	0,441	0,273	0,316	0,638	0,273	0,242	0,038	0,072	0,061	0,049	0,099	0,216	0,318	
	17.	0,335	0,434	0,243	0,683	0,586	0,326	0,201	0,037	0,059	0,062	0,054	0,076	0,205	0,310	
	18.	0,327	0,434	0,238	1,30	0,772	0,405	0,174	0,037	0,053	0,055	0,052	0,073	0,205	0,283	
	19.	0,330	0,419 R	0,230	1,35	0,734	0,441	0,171	0,037	0,048	0,071	0,037	0,073	0,210	0,273	
	20.	0,331	0,396 R	0,221	1,55	0,710	0,391	0,160	0,037	0,037	0,049	0,038	0,073	0,256	0,273	
	21.	0,327	0,384 R	0,215	2,05	0,619	0,391	0,145	0,023	0,037	0,036	0,037	0,089	0,376	0,286	
	22.	0,327	0,361 R	0,208	1,73	0,610	0,391	0,145	0,064	0,045	0,028	0,037	0,144	0,443	0,345	
	23.	0,327	0,341 R	0,209	2,44	0,570	0,391	0,145	0,248	0,049	0,032	0,037	0,115	0,434	0,350	
	24.	0,326	0,327 R	0,194	1,96	0,521	0,376	0,145	0,089	0,037	0,037	0,042	0,094	0,426	0,350	
	25.	0,300	0,327	0,204	1,54	0,479	0,350	0,145	0,066	0,037	0,037	0,064	0,094	0,505	0,350	
	26.	0,294	0,327	0,205	1,31	0,462	0,350	0,138	0,053	0,077	0,067	0,069	0,094	0,527	0,350	
	27.	0,294	0,327 R	0,180	1,12	0,434	0,325	0,118	0,053	0,154	0,066	0,053	0,140	0,442	0,350	
	28.	0,294	0,510 R	0,173	0,968	0,410	0,310	0,112	0,053	0,070	0,053	0,053	0,125	0,434	0,411	
	29.	0,241	0,712 R	0,172		0,382	0,294	0,094	0,052	0,053	0,053	0,053	0,263	0,421	0,403	
	30.	0,197	0,687	0,171		0,350	0,273	0,107	0,057	0,048	0,058	0,053	0,384	0,391	0,360	
	31.		0,647	0,174		0,350		0,103		0,037	0,091		0,310		0,372	
Hauptwerte	Tag	30.	01.	30.	01.	30.+	12.+	29.	21.	05.+	08.	13.+	02.	17.+	19.+	
	NQ	0,197	0,319	0,171	0,176	0,350	0,273	0,094	0,023	0,037	0,024	0,037	0,043	0,205	0,273	
	MQ	0,303	0,439	0,307	0,830	0,653	0,332	0,191	0,073	0,055	0,059	0,064	0,119	0,308	0,360	
	HQ	0,396	0,795	0,731	3,00	1,63	0,536	0,874	0,598	0,350	0,731	0,479	0,479	0,598	0,598	
	Tag	02.	02.	01.	23.	10.	07.	14.	23.	26.	10.	01.	29.	06.+	05.	
	h <sub>N</sub>	mm														
	h <sub>A</sub>	mm	18	27	19	46	40	20	12	4	3	4	4	7	18	22
			1962/2016		1963/2017 55 Jahre											
	Jahr	1972+	1962+	1963+	1963+	1963	2007+	2007+	2006+	1990+	1990+	1972+	1972+	1972+	1972+	
	NQ	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	0,021	0,021	0,006	0,000	0,000	0,000	0,000	0,010	0,010	
MNQ	0,121	0,168	0,196	0,242	0,278	0,234	0,129	0,097	0,054	0,054	0,068	0,077	0,124	0,173		
MQ	0,290	0,467	0,500	0,520	0,668	0,455	0,322	0,269	0,193	0,226	0,165	0,192	0,295	0,472		
MHQ	0,839	1,56	1,86	1,60	1,99	1,33	1,60	1,63	1,58	2,23	0,780	0,816	0,847	1,57		
HQ	5,19	8,30	7,99	4,90	8,31	6,36	9,42	18,4	11,4	45,0	8,77	9,37	5,19	8,30		
Jahr	1998	1974	2011	2006	1965	1975	1965	2013	1981	2002	2010	1974	1998	1974		
		1962/2016		1963/2017 55 Jahre												
Mh <sub>N</sub>	mm															
Mh <sub>A</sub>	mm	17	29	31	29	41	27	20	16	12	14	10	12	17	29	
Extremwerte			Abflussjahr (*) 2017				Kalenderjahr 2017				Unterschrittene Abflüsse m <sup>3</sup> /s					
			Jahr		Datum		Winter		Sommer		Jahr		Datum		Unterschreitungs- dauer in Tagen	
	NQ	m <sup>3</sup> /s	0,023	am 21.06.2017	0,171	0,023	0,023	am 21.06.2017	(365)				6,38			
	MQ	m <sup>3</sup> /s	0,282		0,473	0,094	0,276		364				3,67			
	HQ	m <sup>3</sup> /s	3,00	am 23.02.2017 bei W= 48,0 cm	3,00	0,874	3,00	am 23.02.2017 bei W= 48,0 cm	363				2,96			
	Nq	l/(s km <sup>2</sup> )	0,525		3,90	0,525	0,525	cm	362				2,56			
	Mq	l/(s km <sup>2</sup> )	6,44		10,8	2,15	6,30		361				2,31			
	Hq	l/(s km <sup>2</sup> )	68,5		68,5	20,0	68,5		360				2,14			
	h <sub>N</sub>	mm							359				2,01			
	h <sub>A</sub>	mm	203		169	34,1	199		358				1,88			
			1963/2017 (*) 55 Jahre		1963/2017		1963/2017				1963/2017 55 Kalenderjahre					
	NQ	m <sup>3</sup> /s	0,000	am 18.09.72	0,010	0,000	0,000	am 18.09.72	357				1,77			
	MNQ	m <sup>3</sup> /s	0,024		0,075	0,026	0,024		356				1,67			
	MQ	m <sup>3</sup> /s	0,355		0,484	0,228	0,356		350				1,33			
	MHQ	m <sup>3</sup> /s	5,81		3,49	4,67	5,87		340				1,03			
HQ	m <sup>3</sup> /s	45,0	am 13.08.02 bei W= 197 cm	8,31	45,0	45,0	am 13.08.02 bei W= 197 cm	330				0,837				
HQ <sub>1</sub>	m <sup>3</sup> /s							320				0,722				
HQ <sub>5</sub>	m <sup>3</sup> /s							300				0,561				
MNq	l/(s km <sup>2</sup> )	0,548		1,71	0,594	0,548		270				0,415				
Mq	l/(s km <sup>2</sup> )	8,11		11,1	5,21	8,13		240				0,322				
MHq	l/(s km <sup>2</sup> )	133		79,7	107	134		210				0,242				
		1963/2017 (*) 55 Jahre		1963/2017		1963/2017				1963/2017						
Mh <sub>N</sub>	mm							183				0,191				
Mh <sub>A</sub>	mm	256		173	82,8	256		150				0,141				
		Niedrigwasser		Hochwasser		Niedrigwasser				Hochwasser						
		m <sup>3</sup> /s		l/(s km <sup>2</sup> )		m <sup>3</sup> /s		l/(s km <sup>2</sup> )		cm		Datum		Datum		
1	0,000	0,000	18.09.1972	45,0	1030	197	13.08.2002	15				0,021				
2	0,000	0,000	29.07.1990	18,4	420	142	02.06.2013	10				0,011				
3	0,000	0,000	21.07.2006	11,5	263	121	13.06.1995	9				0,011				
4	0,001	0,023	21.07.2003	11,4	260	97	20.07.1981	8				0,011				
5	0,003	0,068	13.08.1995	9,84	225	109	11.08.1977	7				0,011				
6	0,004	0,091	12.08.2004	9,42	215	105	11.05.1965	6				0,011				
7	0,006	0,137	20.08.2000	9,37	214	89	23.10.1974	5				0,011				
8	0,010	0,228	30.12.1962	8,95	204	100	16.08.2010	4				0,007				
9	0,010	0,228	27.07.1983	8,77	200	98	28.09.2010	3				0,003				
10	0,012	0,274	16.08.2001	8,31	190		17.03.1965	2				0,001				
								1				0,001				
								0				0,000				

(\*) Abflussjahr: 1.11. des Vorjahres bis 31.10. Beeinflussung durch Hochwasserrückhaltebecken Reinhardtsgrimma seit 1969