

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

PNP:

NHN92 + 199,814 m

Lage:

14,5 km oberhalb der Mündung links



Pegel: Kreischa

Nr. 551000

Gewässer: Lockwitzbach

Flussgebiet: Nebenflüsse der Elbe

Tageswerte	Tag	2021		2022											
		Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
		1.	0,058	0,160	0,391	0,658	0,503	0,174	0,145	0,037	0,023	0,004	0,161	0,238	0,073
	2.	0,169	0,174	0,391	1,16	0,472	0,174	0,145	0,037	0,023	0,004	0,137	0,224	0,073	0,145
	3.	0,125	0,152	0,404	0,984	0,434	0,146	0,121	0,037	0,020	0,004	0,118	0,205	0,073	0,145
	4.	0,275	0,145	0,923	1,01	0,424	0,145	0,094	0,047	0,012	0,004	0,110	0,197	0,128	0,145
	5.	0,300	0,170	1,05	0,919	0,391	0,147	0,094	0,037	0,012	0,004	0,094	0,174	0,265	0,145
	6.	0,270	0,174	1,03	0,888	0,366	0,164	0,094	0,037	0,025	0,007	0,101	0,174	0,206	0,145
	7.	0,238	0,174	0,915	0,887	0,350	0,159	0,094	0,033	0,023	0,004	0,105	0,174	0,184	0,145
	8.	0,225	0,174	0,848	0,768	0,318	0,183	0,094	0,025	0,023	0,004	0,176	0,149	0,166	0,145
	9.	0,205	0,174	0,747	0,704	0,310	0,180	0,094	0,023	0,023	0,004	0,137	0,145	0,145	0,145
	10.	0,201	0,174	0,707	0,664	0,283	0,174	0,074	0,023	0,023	0,004	0,123	0,132	0,145	0,145
	11.	0,174	0,174	0,641	0,720	0,273	0,174	0,073	0,023	0,023	0,004	0,128	0,118	0,136	0,145
	12.	0,174	0,151	0,564	0,723	0,249	0,162	0,073	0,023	0,012	0,004	0,118	0,118	0,118	0,145
	13.	0,174	0,190	0,536	0,664	0,238	0,145	0,073	0,022	0,012	0,004	0,113	0,118	0,118	0,118
	14.	0,164	0,273	0,492	0,616	0,238	0,145	0,073	0,013	0,012	0,004	0,125	0,123	0,118	0,115
	15.	0,145	0,273	0,479	0,589	0,238	0,145	0,069	0,012	0,012	0,004	0,460	0,118	0,118	0,117
	16.	0,145	0,273	0,441	0,536	0,254	0,145	0,070	0,012	0,012	0,004	0,310	0,102	0,118	0,132
	17.	0,145	0,273	0,450	0,964	0,238	0,145	0,148	0,012	0,004	0,309	0,094	0,144	0,145	0,145
	18.	0,145	0,273	0,446	0,814	0,222	0,145	0,087	0,012	0,012	0,004	0,443	0,106	0,145	0,083
	19.	0,145	0,282	0,434	0,756	0,205	0,135	0,068	0,012	0,012	0,004	0,478	0,124	0,145	0,139
	20.	0,145	0,295	0,433	0,737	0,205	0,118	0,053	0,012	0,012	0,004	0,705	0,117	0,129	0,187
	21.	0,141	0,273	0,391	0,776	0,205	0,118	0,062	0,012	0,012	0,004	0,781	0,111	0,118	0,294
	22.	0,145	0,273	0,460	0,815	0,185	0,118	0,053	0,012	0,012	0,004	0,694	0,132	0,118	0,316
	23.	0,133	0,273	0,666	0,785	0,174	0,118	0,053	0,012	0,012	0,007	0,569	0,097	0,118	0,312
	24.	0,118	0,352	0,664	0,741	0,174	0,162	0,049	0,012	0,012	0,008	0,469	0,094	0,118	0,350
	25.	0,118	0,368	0,701	0,725	0,174	0,281	0,037	0,012	0,005	0,053	0,412	0,094	0,118	0,350
	26.	0,118	0,288	0,731	0,671	0,172	0,216	0,037	0,012	0,004	0,058	0,376	0,094	0,139	0,311
	27.	0,118	0,319	0,669	0,617	0,150	0,181	0,043	0,012	0,004	0,389	0,336	0,083	0,145	0,347
	28.	0,118	0,314	0,639	0,557	0,145	0,174	0,053	0,056	0,004	0,422	0,310	0,073	0,145	0,341
	29.	0,118	0,362	0,598	0,145	0,163	0,038	0,037	0,004	0,273	0,287	0,073	0,145	0,310	
	30.	0,120	0,391	0,708	0,162	0,145	0,038	0,037	0,004	0,224	0,260	0,073	0,145	0,310	
	31.	0,391	0,623	0,183	0,040	0,004	0,189	0,073	0,004	0,004	0,073	0,310			
	Tag	01.	04.	01.+	16.	28.+	20.+	25.+	15.+	26.+	01.+	05.	28.+	01.+	18.
	NQ	0,058	0,145	0,391	0,536	0,145	0,118	0,037	0,012	0,004	0,094	0,073	0,073	0,083	
	MQ	0,162	0,249	0,618	0,766	0,261	0,159	0,075	0,023	0,013	0,074	0,298	0,127	0,135	0,204
	HQ	0,434	1,45	1,45	0,536	0,310	0,118	0,037	1,36	0,949	0,238	0,310	0,310	0,391	
	hn mm	10	15	38	42	16	9	5	1	1	5	18	8	8	12
	hA mm														
	1962/2021		1963/2022 60 Jahre												
	Jahr	1972+	1962+	1963+	1963	2007+	2007+	2006+	1990+	1990+	1972+	1972+	1972+	1972+	
	NQ	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	0,118	0,164	0,196	0,246	0,271	0,225	0,125	0,092	0,051	0,050	0,066	0,074	0,118	0,165
	MQ	0,279	0,443	0,499	0,527	0,636	0,432	0,306	0,253	0,180	0,212	0,161	0,187	0,280	0,445
	MHQ	0,795	1,46	1,85	1,59	1,87	1,25	1,50	1,63	1,46	2,13	0,755	0,786	0,798	1,46
	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
	1962/2021		1963/2022 60 Jahre												
	Mhn mm	17	27	31	29	39	26	19	15	11	13	10	11	17	27
	Abflussjahr (*) 2022		Kalenderjahr 2022												
		Jahr	Datum	Winter	Sommer	Jahr	Datum								
	NQ	m³/s	0,004	am 26.07.2022	0,058	0,004	0,004	am 26.07.2022							
	MQ	m³/s	0,232		0,365	0,101	0,226								
	HQ	m³/s	1,45	am 04.01.2022 bei W= 33,0 cm	1,45	1,36	1,45	am 04.01.2022 bei W= 33,0 cm							
	Nq	l/(s km <sup>2</sup> )	0,091		1,32	0,091	0,091	cm							
	Mq	l/(s km <sup>2</sup> )	5,30		8,33	2,31	5,16								
	Hq	l/(s km <sup>2</sup> )	33,1		33,1	31,1	33,1								
	hN	mm	167		131	36,5	163								
	1963/2022 (*) 60 Jahre		1963/2022												
	NQ	m³/s	0,000	am 18.09.72	0,010	0,000	0,000	am 18.09.72							
	MNQ	m³/s	0,023		0,074	0,025	0,023								
	MQ	m³/s	0,342		0,470	0,217	0,342								
	MHQ	m³/s	5,54		3,36	4,44	5,59								
	HQ	m³/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							
	HQ1	m³/s													
	HQ5	m³/s													
	MNq	l/(s km <sup>2</sup> )	0,525		1,69	0,571	0,525								
	Mq	l/(s km <sup>2</sup> )	7,81		10,7	4,95	7,81								
	MHq	l/(s km <sup>2</sup> )	126		76,7	101	128								
	1963/2022 (*) 60 Jahre		1963/2022												
	Mhn	mm	246		169	78,2	247								
	Extremwerte		Niedrigwasser Hochwasser												
		m³/s	l/(s km <sup>2</sup> )	Datum	m³/s	l/(s km <sup>2</sup> )	cm								
	1	0,000	0,000	18.09.1972	45,0	1030	197	13.08.2002							
	2	0,000	0,000	29.07.1990	18,4	420	142	02.06.2013							
	3	0,000	0,000	21.07.2006	11,5	263	121	13.06.1995							
	4</td														