

A_{E0}: 43,8 km²



Pegel: Kreischa

Nr. 551000

PNP: NHN92 + 199,814 m

Gewässer: Lockwitzbach

Lage: 14,5 km oberhalb der Mündung links

m³/s

Flussgebiet: Nebenflüsse der Elbe

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	0,145			
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	0,118	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	0,360	0,102	0,118	0,132			
17.	0,145	0,273	0,450	0,964	0,238	0,145	0,148	0,012	0,012	0,004	0,309	0,094	0,144	0,145			
18.	0,145	0,273	0,446	0,814	0,222	0,145	0,087	0,012	0,012	0,004	0,403	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	0,113	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	0,257	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	0,089	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	0,087	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	0,068	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		0,310			
Tageswerte	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	0,004	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	0,391	1,45	1,45	0,536	0,310	0,391	0,118	0,037	1,36	0,949	0,238	0,310	0,391		
	Tag	04.	24.+	04.	17.	01.	25.	17.	28.	01.+	27.	15.	01.+	04.	27.		
	h _N	mm															
	h _A	mm	10	15	38	42	16	9	5	1	1	5	18	8	8	12	
			1962/2021			1963/2022 60 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	0,118	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												
Mh _N	mm																
Mh _A	mm	17	27	31	29	39	26	19	15	11	13	10	11	17	27		
Hauptwerte			Abflussjahr (*) 2022				Kalenderjahr 2022				Unterschrittene Abflüsse m ³ /s						
		Jahr	Datum		Winter	Sommer	Jahr	Datum		Unterschreitungs- dauer in Tagen	Abfluss- jahr 2022	Kalender- jahr 2022		Obere Hüllwerte	Mittlere Werte	Untere Hüllwerte	
	NQ	m ³ /s	0,004	am 26.07.2022		0,058	0,004	0,004	am 26.07.2022		(365)	1,16	1,16	22,6	6,36	0,421	
	MQ	m ³ /s	0,232	0,365		0,101	0,226	0,226			364	1,05	1,05	11,4	2,86	0,420	
	HQ	m ³ /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		362	1,03	1,03	7,46	2,47	0,420	
	Nq	l/(s km ²)	0,091	1,32		0,091	0,091	cm			361	1,01	1,01	5,95	2,25	0,420	
	Mq	l/(s km ²)	5,30	8,33		2,31	5,16				360	0,984	0,984	4,77	2,09	0,420	
	Hq	l/(s km ²)	33,1	33,1		31,1	33,1				359	0,964	0,964	4,25	1,95	0,380	
	h _N	mm		131		36,5	163				358	0,923	0,923	4,11	1,83	0,380	
	h _A	mm	167								357	0,919	0,919	3,31	1,73	0,380	
			1963/2022 (*) 60 Jahre				1963/2022										
	NQ	m ³ /s	0,000	am 18.09.72		0,010	0,000	0,000	am 18.09.72		356	0,915	0,915	3,31	1,64	0,380	
	MNQ	m ³ /s	0,023	0,074		0,025	0,023	0,023			350	0,785	0,785	2,29	1,30	0,380	
	MQ	m ³ /s	0,342	0,470		0,217	0,342				340	0,723	0,723	1,88	0,993	0,320	
	MHQ	m ³ /s	5,54	3,36		4,44	5,59				330	0,666	0,666	1,55	0,821	0,260	
HQ	m ³ /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		320	0,598	0,598	1,40	0,709	0,210		
HQ ₁	m ³ /s									300	0,434	0,434	1,15	0,545	0,190		
HQ ₅	m ³ /s									270	0,287	0,284	0,998	0,397	0,130		
MNq	l/(s km ²)	0,525	1,69		0,571	0,525				240	0,216	0,184	0,750	0,306	0,090		
Mq	l/(s km ²)	7,81	10,7		4,95	7,81				210	0,176	0,146	0,714	0,237	0,064		
MHq	l/(s km ²)	126	76,7		101	128				183	0,146	0,146	0,604	0,181	0,047		
		1963/2022 (*) 60 Jahre				1963/2022											
Mh _N	mm									150	0,121	0,121	0,465	0,131	0,038		
Mh _A	mm	246			169	78,2	247			130	0,113	0,106	0,428	0,111	0,034		
Extremwerte			Niedrigwasser				Hochwasser										
		m ³ /s	l/(s km ²)		Datum		m ³ /s	l/(s km ²)		Datum							
	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	0,001	0,023		21.07.2003		11,4	260		97		20.07.1981					
	5	0,001	0,023		29.08.2019		9,84	225		109		11.08.1977					
	6	0,003	0,068		13.08.1995		9,42	215		109		11.05.1965					
	7	0,004	0,091		12.08.2004		9,37	214		89		23.10.1974					
	8	0,004	0,091		26.07.2022		8,95	204		100		16.08.2010					
9</																	