

A_{E0} : 43.7 km²



Pegel : Kreischa

Nr. 551000

PNP : NHN + 199.81 m

Gewässer : Lockwitzbach

Lage: 14.5 km oberhalb der Mündung links

m³/s

Gebiet : Obere Elbe

	Tag	2012		2013														
		Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez			
Tageswerte	1.	K 0.098	0.472	0.756	1.02	0.361	0.327	0.395	5.29	0.877	0.102	0.024	0.039	0.056	0.130			
	2.	K 0.119	0.358	0.674	1.02	0.374	0.302	0.361	11.4	0.805	0.090	0.024	0.039	0.056	0.130			
	3.	K 0.105	0.340	0.614	0.913	0.396	0.294	0.346	13.2	0.713	0.072	0.045	0.039	0.062	0.130			
	4.	K 0.106	0.340	0.694	0.906	0.406	0.301	0.327	7.46	0.618	0.067	0.043	0.039	0.078	0.130			
	5.	K 0.106	0.340	1.60	0.958	0.473	0.294	0.309	4.47	0.540	0.078	0.039	0.047	0.078	0.132			
	6.	K 0.107	0.324	2.14	0.853	0.687	0.291	0.294	2.48	0.489	0.071	0.036	0.039	0.078	0.171			
	7.	K 0.108	0.198	3.13	0.787	1.08	0.276	0.440	1.82	0.425	0.114	0.024	0.039	0.078	0.162			
	8.	K 0.107	R 0.123	2.86	0.720	1.73	0.343	0.713	1.43	0.370	0.071	0.024	0.039	0.078	0.204			
	9.	K 0.121	R 0.253	2.45	0.659	1.83	0.471	0.581	2.81	0.311	0.105	0.103	0.039	0.078	0.384			
	10.	K 0.120	R 0.312	2.15	0.581	1.96	0.915	0.762	2.26	0.258	0.123	0.068	0.053	0.078	0.534			
	11.	K 0.133	R 0.340	1.78	0.532	1.89	1.34	0.787	1.57	0.235	0.077	0.057	0.259	0.078	0.480			
	12.	K 0.236	R 0.374	1.45	0.511	1.54	1.73	0.740	1.29	0.229	0.056	0.043	0.249	0.078	0.420			
	13.	K 0.166	0.396	1.22	0.469	1.28	1.49	0.670	1.08	0.197	0.056	0.039	0.185	0.078	0.395			
	14.	K 0.146	0.396	1.05	0.434	1.07	1.24	0.605	0.960	0.197	0.052	0.039	0.130	0.078	0.361			
	15.	K 0.147	0.573	0.903	0.418	0.906	1.06	0.535	0.831	0.181	0.039	0.039	0.104	0.078	0.328			
	16.	K 0.126	1.34	0.807	0.396	0.797	0.916	0.495	0.731	0.162	0.039	0.039	0.121	0.078	0.312			
	17.	K 0.117	1.65	0.702	0.374	0.701	0.803	0.454	0.628	0.150	0.039	0.049	0.130	0.078	0.294			
	18.	K 0.118	1.77	0.613	0.361	0.647	0.712	0.465	0.556	0.125	0.048	0.056	0.113	0.078	0.269			
	19.	K 0.119	2.22	0.551	0.361	0.621	0.627	0.425	0.494	0.123	0.056	0.056	0.123	0.078	0.264			
	20.	K 0.106	2.19	0.499	0.341	0.563	0.564	0.400	0.792	0.102	0.056	0.056	0.084	0.093	0.241			
	21.	K 0.092	1.83	0.472	0.327	0.553	0.520	0.351	0.993	0.102	0.056	0.056	0.082	0.088	0.235			
	22.	K 0.093	1.53	0.430	0.323	0.497	0.480	0.335	0.644	0.094	0.056	0.053	0.080	0.079	0.222			
	23.	K 0.094	2.40	0.396	0.294	0.468	0.453	0.326	0.553	0.078	0.056	0.039	0.078	0.078	0.197			
	24.	K 0.077	3.80	0.361	R 0.308	R 0.385	0.412	0.294	0.504	0.078	0.063	0.039	0.078	0.100	0.197			
	25.	K 0.071	2.83	R 0.336	R 0.335	R 0.362	0.376	0.305	1.86	0.078	0.078	0.039	0.078	0.102	0.197			
	26.	K 0.071	2.25	G 0.329	R 0.361	R 0.382	0.361	0.334	2.21	0.072	0.098	0.060	0.106	0.102	0.197			
	27.	K 0.072	1.85	G 0.327	0.358	0.362	0.371	1.10	1.69	0.056	0.094	0.072	0.078	0.102	0.197			
	28.	K 0.097	1.68	G 0.332	0.341	0.361	0.433	0.804	1.44	0.056	0.072	0.056	0.066	0.102	0.170			
	29.	K 0.688	1.39	0.409	0.361	0.382	1.37	1.20	0.203	0.050	0.056	0.056	0.062	0.102	0.162			
	30.	0.624	1.22	1.06	0.334	0.365	1.38	1.10	0.268	0.034	0.051	0.056	0.132	0.162	0.162			
	31.		1.10	0.998	0.327		4.25		0.139	0.024		0.056			0.162			
Hauptwerte	Tag	25.+	8.	27.	23.	31.	7.	6.+	19.	27.+	31.	1.+	1.+	1.+	1.+			
	NQ	0.071	0.123	0.327	0.294	0.327	0.276	0.294	0.494	0.056	0.024	0.024	0.039	0.056	0.130			
	MQ	0.150	1.17	1.04	0.545	0.765	0.615	0.676	2.46	0.269	0.067	0.047	0.088	0.083	0.244			
	HQ	1.11	4.36	3.46	1.02	2.18	1.93	5.30	18.4	0.959	0.235	0.235	0.473	0.162	0.556			
	Tag	29.	23.	7.	1.+	10.	12.	31.	2.	1.	9.+	9.	11.	30.	10.			
	h _N mm																	
	h _A mm	9	72	64	30	47	36	41	146	16	4	3	5	5	15			
			1962/2012		1963/2013 51 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	0.010		
	MNQ	0.120	0.166	0.195	0.244	0.281	0.237	0.132	0.100	0.055	0.055	0.070	0.077	0.121	0.169	0.169		
	MQ	0.298	0.480	0.511	0.524	0.691	0.467	0.332	0.279	0.202	0.239	0.167	0.191	0.299	0.484	0.484		
	MHQ	0.877	1.64	1.92	1.63	2.09	1.39	1.61	1.71	1.66	2.35	0.798	0.839	0.877	1.64	1.64		
	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	8.30		
	Jahr	1998	1974	2011	2006	1965	1975	1965	2013	1981	2002	2010	1974	1998	1974			
		1962/2012		1963/2013 51 Jahre														
Mh _N mm	18	29	31	29	42	28	20	17	12	15	10	12	18	30				
Mh _A mm																		
Extremwerte	Niedrigwasser				Hochwasser													
		m ³ /s	l/(s km ²)	Datum	m ³ /s	l/(s km ²)	cm	Datum										
	1	0.000		21.07.2006	45.0	1030	197	13.08.2002										
	2	0.000		29.07.1990	18.4	421	142	02.08.2013										
	3	0.000		18.09.1972	11.5	263	121	13.06.1995										
	4	0.001	0.023	21.07.2003	11.4	261	97	20.07.1981										
	5	0.003	0.069	13.08.1995	9.84	225	109	11.08.1977										
	6	0.004	0.092	12.08.2004	9.42	216		11.05.1965										
	7	0.006	0.137	20.08.2000	9.37	214	89	23.10.1974										
	8	0.010	0.229	27.07.1983	8.95	205	100	16.08.2010										
	9	0.010	0.229	30.12.1962	8.77	201	98	28.09.2010										
	10	0.012	0.275	16.08.2001	8.31	190		17.03.1965										
	Dauertabelle			1963/2013 (*) 51 Jahre		1963/2013												
		NQ	m ³ /s	0.000	am 18.09.1972	0.010	0.000	0.000	am 18.09.1972									
		MNQ	m ³ /s	0.024		0.072	0.026	0.023										
MQ		m ³ /s	0.365		0.496	0.235	0.365											
MHQ		m ³ /s	6.08		3.63	4.91	6.14											
HQ		m ³ /s	45.0	am 13.08.2002 bei W= 197 cm	8.31	45.0	45.0	am 13.08.2002 bei W= 197 cm										
HQ ₁		m ³ /s																
HQ ₅		m ³ /s																
MNQ		l/(s km ²)	0.549		1.65	0.595	0.526											
Mq		l/(s km ²)	8.35		11.3	5.38	8.35											
MHQ		l/(s km ²)	139		83.0	112	140											
		1963/2013 (*) 51 Jahre		1963/2013														
Mh _N mm																		
Mh _A mm		264		177	85	263												

(*) Abflussjahr: 1.11. des Vorjahres bis 31.10.

Beeinflussung durch Hochwasserrückhaltebecken Reinhardsgrima seit 1969