

A_{E0}: 166 km²



Pegel: Trado 3

Nr. 553013

PNP: NHH92 + 132,586 m

Gewässer: Schwarze Elster

Lage: 149,3 km oberhalb der Mündung rechts

m³/s

Flussgebiet: Schwarze Elster

Tag	2017		2018																
	Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez					
1.	K 1.04	K 1.11	K 1.14	1.57	R 0.559	0.689	0.342	0.165	0.146	0.106	K 0.104	K 0.661	0.147	0.210					
2.	K 0.874	K 1.06	K 1.11	1.35	R 0.542	0.765	0.327	0.147	0.151	0.093	K 0.148	K 0.603	0.166	0.185					
3.	K 1.01	K 0.890	K 2.88	1.13	R 0.517	0.779	1.26	0.115	0.163	0.081	K 0.121	K 0.482	0.182	0.315					
4.	K 0.826	K 1.08	2.48	1.10	R 0.457	0.635	0.564	0.141	0.138	0.082	K 0.108	K 0.510	0.213	0.281					
5.	K 0.604	K 1.52	1.61	1.03	0.433	0.582	0.443	0.153	0.149	0.265	K 0.106	K 0.740	0.199	0.239					
6.	K 1.07	K 1.44	1.30	1.01	0.494	0.545	0.410	0.172	0.202	0.136	K 0.114	K 0.707	0.189	0.208					
7.	K 0.875	K 1.25	1.56	0.851	0.600	0.452	0.368	0.131	0.138	0.099	K 0.163	K 0.464	0.173	0.269					
8.	K 0.745	K 1.29	1.23	0.770	0.656	0.405	0.344	0.144	0.123	0.092	K 0.164	K 0.345	0.174	0.357					
9.	K 0.620	K 1.26	1.11	0.755	0.703	0.425	0.313	0.115	0.103	0.087	K 0.129	K 0.318	0.195	0.391					
10.	K 0.609	K 1.11	1.12	0.723	0.745	0.515	0.447	0.356	0.269	0.083	K 0.161	K 0.237	0.174	0.325					
11.	K 0.697	K 1.25	1.01	0.723	0.739	0.730	0.368	0.490	0.231	0.072	K 0.163	K 0.292	0.169	0.589					
12.	K 0.670	K 1.20	0.933	0.729	1.03	0.723	0.388	0.258	0.404	0.073	K 0.100	K 0.261	0.162	0.919					
13.	K 0.790	K 0.999	0.857	0.701	1.97	1.00	0.349	0.194	0.235	0.077	K 0.058	K 0.319	0.198	0.483					
14.	K 0.683	K 1.19	0.817	0.660	1.42	1.22	0.321	0.166	0.162	0.084	K 0.086	K 0.302	0.216	0.372					
15.	K 0.637	K 1.50	0.778	0.642	1.30	0.752	0.293	0.167	0.180	0.084	K 0.075	K 0.247	0.197	0.324					
16.	K 0.638	K 1.41	1.21	0.649	1.24	2.04	0.511	0.193	0.199	0.075	K 0.058	K 0.268	0.179	0.310					
17.	K 0.629	K 1.50	1.56	0.637	1.08	1.64	0.410	0.169	0.148	0.070	K 0.055	K 0.256	0.164	0.297					
18.	K 0.614	K 1.50	1.45	0.693	R 0.973	0.947	0.314	0.152	0.119	0.084	K 0.055	K 0.296	0.166	0.276					
19.	K 0.620	K 1.28	1.57	0.630	R 1.05	0.848	0.292	0.173	0.119	0.070	K 0.057	K 0.486	0.210	0.278					
20.	K 0.893	K 1.33	1.26	0.605	0.883	0.698	0.269	0.176	0.116	0.060	K 0.046	K 0.344	0.194	0.292					
21.	K 1.19	K 1.55	1.11	0.587	0.859	0.611	0.226	0.150	0.115	0.057	K 0.043	K 0.193	0.200	0.343					
22.	K 1.38	K 1.62	1.00	0.550	0.962	0.579	0.226	0.193	0.105	0.070	K 0.076	K 0.162	0.189	0.597					
23.	K 0.996	K 1.40	1.02	0.522	1.28	0.589	0.180	0.284	0.110	0.083	K 0.615	K 0.236	0.182	0.769					
24.	K 0.906	K 1.30	1.05	0.498	1.30	0.520	0.168	0.301	0.128	0.075	K 1.01	K 0.455	0.193	1.01					
25.	K 1.52	K 1.19	1.02	R 0.516	1.24	0.493	0.146	0.309	0.192	0.066	K 0.491	K 0.372	0.186	0.620					
26.	K 1.60	K 1.15	0.929	R 0.527	1.00	0.417	0.156	0.217	0.201	0.070	K 0.580	K 0.378	0.186	0.500					
27.	K 1.13	K 1.07	0.927	R 0.565	0.858	0.372	0.156	0.198	0.105	0.064	K 0.685	K 0.309	0.186	0.470					
28.	K 1.72	K 1.33	0.860	R 0.555	0.831	0.370	0.160	0.181	0.078	0.064	K 0.705	K 0.307	0.177	0.405					
29.	K 1.67	K 1.29	0.814		0.953	0.364	0.140	0.184	0.079	0.066	K 0.700	K 0.379	0.182	0.392					
30.	K 1.29	K 1.14	0.987		0.904	0.341	0.340	0.161	0.095	0.095	K 0.664	K 0.215	0.177	0.656					
31.	K	K 1.25	1.21		0.835		0.275		0.098	0.119	K	K 0.187		0.543					
Tag	05.	03.	15.	24.	05.	30.	29.	03.+	28.	21.	21.	22.	01.	02.					
NQ	0,604	0,890	0,778	0,498	0,433	0,341	0,140	0,115	0,078	0,057	0,043	0,162	0,147	0,185					
MQ	0,952	1,27	1,22	0,760	0,917	0,702	0,339	0,198	0,155	0,087	0,255	0,365	0,184	0,427					
HQ	2,48	2,27	5,34	2,20	2,48	3,77	3,86	2,33	1,15	0,579	3,61	0,901	0,341	1,36					
Tag	25.	15.	03.	01.	12.	13.	03.	10.	12.	05.	23.	05.	13.	12.					
h _N	mm																		
h _A	mm																		
1963/2017			1964/2018 55 Jahre																
Jahr	1990+	1983	1997+	1996	1964+	1991	1993+	1964+	2003	2004+	1991	1990+	1983						
NQ	0,140	0,110	0,086	0,095	0,100	0,120	0,050	0,040	0,000	0,008	0,032	0,140	0,140	0,110					
MNQ	0,410	0,461	0,534	0,575	0,644	0,451	0,288	0,231	0,187	0,204	0,293	0,426	0,409	0,461					
MQ	0,714	0,988	1,13	1,11	1,35	0,899	0,587	0,520	0,481	0,485	0,640	0,925	0,712	0,991					
MHQ	2,40	3,68	4,46	3,72	4,22	3,11	3,10	3,07	3,02	2,86	2,63	2,63	2,39	3,69					
HQ	8,73	13,5	15,9	10,2	11,5	9,52	13,4	14,4	12,8	9,90	16,3	13,8	8,73	13,5					
Jahr	1974	1974	1968	1987+	1970	1965	1965	2013	1981	1978	2010	1974	1974	1974					
1963/2017			1964/2018 55 Jahre																
Mh _N	mm																		
Mh _A	mm																		
		Abflussjahr (*) 2018			Kalenderjahr 2018			Unterschrittene Abflüsse m ³ /s											
		Jahr		Datum		Winter		Sommer		Jahr		Datum		Unterschreitungs-dauer in Tagen		Abfluss-jahr 2018		Unterschrittene Abflüsse m ³ /s	
NQ	m ³ /s	0,043	am 21.09.2018	0,341	0,043	0,043	am 21.09.2018	(365)											
MQ	m ³ /s	0,602		0,976	0,233	0,467		364											
HQ	m ³ /s	5,34	am 03.01.2018 bei W= 114 cm	5,34	3,86	5,34	am 03.01.2018 bei W= 114 cm	362											
Nq	l/(s km ²)	0,259		2,05	0,259	0,259		361											
Mq	l/(s km ²)	3,63		5,88	1,40	2,81		360											
Hq	l/(s km ²)	32,2		32,2	23,3	32,2		359											
h _N	mm							358											
h _A	mm	114		93,0	22,1	88,7		357											
1964/2018 (*) 55 Jahre			1964/2018			356													
NQ	m ³ /s	0,000	am 28.07.64	0,086	0,000	0,000	am 28.07.64	350											
MNQ	m ³ /s	0,139		0,307	0,143	0,141		340											
MQ	m ³ /s	0,817		1,03	0,606	0,817		330											
MHQ	m ³ /s	8,33		6,84	6,09	8,24		320											
HQ	m ³ /s	16,3	am 28.09.10 bei W= 206 cm	15,9	16,3	16,3	am 28.09.10 bei W= 206 cm	270											
HQ ₁	m ³ /s							240											
HQ ₅	m ³ /s							210											
MNq	l/(s km ²)	0,837		1,85	0,861	0,849		183											
Mq	l/(s km ²)	4,92		6,20	3,65	4,92		150											
MHq	l/(s km ²)	50,2		41,2	36,7	49,6		130											
1964/2018 (*) 55 Jahre			1964/2018			120													
Mh _N	mm							110											
Mh _A	mm	155		98,3	57,4	155		100											
		Niedrigwasser			Hochwasser			Dauerabflüsse											
		m ³ /s		l/(s km ²)		Datum		m ³ /s		l/(s km ²)		cm		Datum					
1	0,000	0,000	28.07.1964	16,3	98,2	206	28.09.2010	80											
2	0,001	0,006	25.07.2006	15,9	95,8		14.01.1968	70											
3	0,008	0,048	27.08.2003	14,4	86,7	177	04.06.2013	60											
4	0,016	0,096	16.08.2001	13,8	83,1		23.10.1974	50											
5	0,020	0,120	30.07.1976	13,5	81,3		08.12.1974	40											
6	0,020	0,120	05.08.1990	13,4	80,7		12.05.1965	30											
7	0,040	0,241	11.06.1993	13,1	78,9		12.09.1967	25											
8	0,043	0,259	10.08.2015	12,8	77,1		28.07.1981	20											
9	0,058	0,349	15.07.1997	12,5	75,3		21.07.1967	15											
10	0,076	0,458	06.06.1998	12,2	73,5		14.01.1967	10											

(*) Abflussjahr: 1.11. des Vorjahres bis 31.10. Umflur der Schwarzen Elster mit Pegel Trado 2 erfasst, Beeinflussung durch Fischteichbewirtschaftung