

A_{EO}: 154 km²



Pegel: Kirmitzschtal

Nr. 550110

PNP: NHN92 + 130,013 m

Gewässer: Kirmitzsch

Lage: 3,5 km oberhalb der Mündung links

m³/s

Flussgebiet: Nebenflüsse der Elbe

	Tag	2020		2021													
		Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez		
Tageswerte	1.	2.65	0.816	0.774	1.39	2.99	1.43	1.06	0.981	1.22	1.33	2.34	0.918	0.782	1.31		
	2.	2.25	0.774	0.774	1.54	2.72	1.41	1.83	0.987	1.12	1.35	2.09	0.900	1.34	1.56		
	3.	1.96	0.774	0.813	1.82	2.50	1.38	1.83	0.981	1.04	1.35	1.94	0.910	1.24	1.29		
	4.	1.84	0.774	0.840	5.83	2.36	1.33	1.47	0.950	0.945	1.74	1.77	0.910	1.55	1.22		
	5.	1.68	0.774	0.840	6.03	2.38	1.32	1.36	0.910	1.00	1.40	1.61	0.901	2.05	1.21		
	6.	1.49	0.774	0.840	4.61	2.08	1.33	1.29	0.885	1.03	1.32	1.51	0.904	1.69	1.21		
	7.	1.42	0.774	0.833	3.74	1.95	1.29	1.39	0.833	1.04	1.24	1.48	0.840	1.40	1.17		
	8.	1.35	0.774	0.774	3.12	1.87	1.29	1.30	0.786	1.08	1.51	1.44	0.840	1.28	1.13		
	9.	1.26	0.741	0.774	2.76	1.74	1.24	1.23	0.846	1.38	1.27	1.38	0.840	1.13	1.13		
	10.	1.21	0.710	0.774 R	2.45	1.62	1.21	1.18	0.822	1.27	1.16	1.30	0.840	1.01	1.13		
	11.	1.18	0.710	0.752 R	2.09	1.60	1.21	1.12	0.803	1.17	1.19	1.34	0.843	1.06	1.13		
	12.	1.13	0.710	0.773	1.88	1.79	1.10	1.15	0.787	1.55	1.10	1.37	0.908	1.17	1.09		
	13.	1.13	0.710	0.815	1.78	1.69	1.13	1.20	0.834	1.24	1.03	1.27	0.871	1.04	1.13		
	14.	1.06	0.710	0.822	1.67	1.62	1.08	1.58	0.746	1.36	0.988	1.19	0.880	1.04	1.41		
	15.	1.06	0.710	0.774 R	1.53	1.56	1.06	1.45	0.748	1.28	0.980	1.15	0.890	0.993	1.53		
	16.	1.06	0.710	0.774 R	1.56	1.94	1.11	1.46	0.710	1.34	1.22	1.42	0.888	0.976	1.59		
	17.	1.00	0.710	0.774	1.72	1.86	1.13	1.34	0.710	10.7	1.23	1.28	0.843	0.995	1.60		
	18.	0.936	0.701	0.724	1.92	1.77	1.13	1.31	0.710	10.2	1.05	1.21	0.835	0.990	1.55		
	19.	0.999	0.650	0.802	2.01	1.73	1.06	1.30	0.641	4.85	1.04	1.20	0.818	1.02	1.56		
	20.	0.943	0.648	0.910	2.19	1.70	1.47	1.26	0.671	3.61	1.08	1.12	0.850	1.01	1.80		
	21.	0.910	0.648	0.962	2.36	1.67	1.76	1.23	0.686	2.98	1.08	1.06	0.865	1.01	1.68		
	22.	0.910	0.790	1.07	2.75	1.83	1.44	1.16	0.848	2.50	1.12	1.06	0.841	1.00	1.56		
	23.	0.925	0.894	1.49	3.13	1.83	1.37	1.13	0.817	2.23	2.50	1.06	0.838	0.991	1.55		
	24.	0.910	1.12	1.57	3.25	1.83	1.29	1.13	1.24	2.00	1.89	1.06	0.840	0.988	2.72		
	25.	0.896	1.06	1.52	3.52	1.83	1.29	1.08	0.939	1.86	1.61	1.04	0.831	0.995	2.96		
	26.	0.840	1.01	1.40	3.65	1.83	1.23	1.15	0.828	1.84	1.59	0.981	0.840	0.993	2.24		
	27.	0.840	0.912	1.32	3.52	1.82	1.16	1.07	0.804	1.85	2.40	0.969	0.808	0.987	2.24		
	28.	0.840	0.910	1.32	3.16	1.75	1.13	1.19	0.734	1.56	2.97	0.987	0.774	0.981	2.11		
	29.	0.840	0.896	1.36		1.65	1.15	1.21	0.720	1.48	2.51	0.981	0.774	0.979	2.09		
	30.	0.829	0.840	1.59		1.60	1.13	1.12	2.14	1.38	2.41	0.968	0.818	0.992	2.18		
	31.		0.834	1.58		1.55		1.02		1.30	2.59		0.810		2.72		
Hauptwerte	Tag	30.	20.+	18.	01.	31.	15.+	31.	19.	04.	15.	30.	28.+	01.	12.		
	NQ	0,829	0,648	0,724	1,39	1,55	1,06	1,02	0,641	0,945	0,980	0,968	0,774	0,782	1,09		
	MQ	1,21	0,793	1,00	2,75	1,89	1,26	1,28	0,870	2,24	1,52	1,32	0,854	1,12	1,64		
	HQ	3,41	1,55	2,68	7,88	3,16	2,80	2,68	4,81	48,1	6,43	2,68	1,38	3,81	4,37		
	Tag	03.	22.	25.	04.	01.	20.	02.	30.	17.	23.	01.	27.	02.	24.		
	h _N	mm															
	h _A	mm	20	14	17	43	33	21	22	15	39	27	22	15	19	29	
			1911/2020			1912/2021 110 Jahre											
	Jahr	1965+	1911	1963	1954	1940+	2005+	2005	2005+	1964+	1963	1964+	1964	1965+	1921+		
	NQ	0,420	0,370	0,450	0,450	0,290	0,407	0,299	0,267	0,420	0,360	0,380	0,380	0,420	0,420		
MNQ	0,899	0,992	1,04	1,08	1,15	1,13	0,870	0,789	0,760	0,757	0,774	0,783	0,902	0,999			
MQ	1,29	1,66	1,85	1,84	1,98	1,76	1,19	1,12	1,17	1,11	1,06	1,12	1,29	1,67			
MHQ	3,88	5,29	6,09	5,09	5,97	4,93	3,84	3,88	5,22	4,95	3,08	4,00	3,87	5,29			
HQ	14,7	35,2	29,4	24,4	26,3	36,4	23,5	31,0	59,3	96,0	19,4	21,0	14,7	35,2			
Jahr	1939	1974	1968	1946	1987	1917	1941	1926	1981	2010	2010	1930	1939	1974			
		1911/2020			1912/2021 110 Jahre												
Mh _N	mm																
Mh _A	mm	22	29	32	29	35	30	21	19	20	19	18	20	22	29		
Extremwerte			Abflussjahr (*) 2021				Kalenderjahr 2021				Unterschrittene Abflüsse m ³ /s						
		Jahr	Datum		Winter	Sommer	Jahr	Datum		Unterschreitungs- dauer in Tagen	Abfluss- jahr 2021	Kalender- jahr 2021	1912/2021 110 Kalenderjahre				
													Oberere Hüllwerte	Mittlere Werte	Untere Hüllwerte		
	NQ	m ³ /s	0,641	am 19.06.2021		0,648	0,641	0,641	am 19.06.2021		(365)			15,0			
	MQ	m ³ /s	1,41			1,47	1,35	1,47			364	10,7	10,7	37,7	8,88	2,23	
	HQ	m ³ /s	48,1	am 17.07.2021 bei W= 225 cm		7,88	48,1	48,1	am 17.07.2021 bei W= 225 cm		363	10,2	10,2	25,2	7,20	1,78	
	Nq	l/(s km ²)	4,16			4,21	4,16	4,16			362	6,03	6,03	17,2	6,24	1,66	
	Mq	l/(s km ²)	9,14			9,52	8,77	9,56			361	5,83	5,83	15,5	5,67	1,65	
	Hq	l/(s km ²)	312			51,2	312	312			360	4,85	4,85	15,3	5,28	1,55	
	h _N	mm									359	4,61	4,61	12,3	4,94	1,50	
h _A	mm	288			150	139	301			358	3,74	3,74	10,8	4,67	1,50		
		1912/2021 (*) 110 Jahre				1912/2021											
NQ	m ³ /s	0,267	am 04.06.05		0,290	0,267	0,267	am 04.06.05		357	3,65	3,65	10,6	4,45	1,40		
MNQ	m ³ /s	0,618			0,754	0,643	0,622			356	3,61	3,61	9,42	4,24	1,38		
MQ	m ³ /s	1,43			1,73	1,13	1,43			350	3,12	3,12	6,82	3,43	1,25		
MHQ	m ³ /s	14,3			10,8	10,0	14,5			340	2,51	2,59	5,25	2,82	1,17		
HQ	m ³ /s	96,0	am 07.08.10 bei W= 318 cm		36,4	96,0	96,0	am 07.08.10 bei W= 318 cm		330	2,25	2,36	4,38	2,47	1,12		
HQ ₁	m ³ /s									320	1,95	2,11	3,94	2,21	1,08		
HQ ₅	m ³ /s									300	1,82	1,84	3,54	1,89	1,06		
MNq	l/(s km ²)	4,01			4,90	4,18	4,04			270	1,56	1,60	3,10	1,56	0,980		
Mq	l/(s km ²)	9,29			11,2	7,34	9,29			240	1,38	1,45	2,80	1,35	0,810		
MHq	l/(s km ²)	92,9			70,1	64,9	94,2			210	1,28	1,33	2,46	1,21	0,695		
		1912/2021 (*) 110 Jahre				1912/2021											
Mh _N	mm									183	1,17	1,24	2,24	1,11	0,585		
Mh _A	mm	292			177	116	292			150	1,07	1,15	1,92	0,991	0,524		
		Niedrigwasser				Hochwasser											
	m ³ /s	l/(s km ²)	Datum		m ³ /s	l/(s km ²)	cm	Datum		130	1,01	1,09	1,82	0,951	0,508		
1	0,267	1,73	04.06.2005		96,0	623	318	07.08.2010		120	0,980	1,07	1,73	0,907	0,503		
2	0,290	1,88	03.03.1940		59,3	385	190	20.07.1981		110	0,918	1,04	1,69	0,891	0,498		
3	0,360	2,34	06.03.1955		48,1	312	225	17.07.2021		100	0,908	1,00	1,63	0,880	0,491		
4	0,360	2,34	14.08.1963		36,4	236		16.04.1917		90	0,880	0,988	1,53	0,841	0,487		
5	0,370	2,40	01.12.1911		35,2	229	157	08.12.1974		80	0,841	0,969	1,43	0,821	0,481		
6	0,409	2,66	01.08.2018		34,2	222		14.07.1927		70	0,841	0,910	1,43	0,791	0,472		
7	0,420	2,73	03.12.1921		31,0	201		16.06.1926		60	0,829	0,865	1,34	0,771	0,468		
8	0,447	2,90	18.09.2003		29,4	191		15.01.1968		50	0,810	0,841	1,34	0,734	0,460		
9	0,447	2,90	03.09.2007		29,3	190	167	26.08.1994		40	0,786	0,833	1,25	0,731	0,447		
10	0,526	3,42	12.10.2015		26,6	173		29.06.1958		30	0,773	0,787	1,25	0,671	0,407		
										25	0,734	0,782	1,16	0,641	0,369		
										20	0,720	0,782	1,16	0,611	0,333		
										15	0,720	0,748	1,16	0,582	0,333		
										10	0,720	0,746	1,16	0,571	0,333		
										9							