

A_{E0}: 658 km²
 PNP: NN + 118,94 m nS
 Lage: 7,8 km oberhalb der Mündung links



Pegel: Boxberg Nr. 583200
 Gewässer: Schwarzer Schöps
 Flussgebiet: Spree

	Tag	2016		2017																				
		Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez									
Tageswerte	1.	5,52	4,64	5,29	4,29	b	9,47	b	6,52	b	4,44	3,62	3,59	4,19	4,24	7,94	13,0	8,00						
	2.	5,56	6,90	5,25	4,39	b	7,68	b	6,46	b	4,43	3,40	3,27	4,47	4,99	7,56	12,5	7,66						
	3.	5,70	8,79	4,99	4,49	b	7,80	b	6,26	b	4,43	3,34	3,12	6,25	5,40	7,25	11,4	7,59						
	4.	5,82	6,84	5,26	4,57	b	7,42	b	6,45	b	4,42	3,38	3,13	5,83	5,18	7,32	11,0	7,65						
	5.	5,95	5,80	5,92	4,90	b	7,13	b	6,69	b	4,34	3,38	3,17	4,93	4,94	7,82	10,4	8,52						
	6.	6,18	5,14	5,63	5,45	b	7,09	b	6,20	b	4,41	3,31	3,04	4,49	4,80	8,40	10,3	9,28						
	7.	6,33	4,90	5,14	5,45	b	7,32	b	6,19	b	4,43	3,24	2,93	4,11	4,75	9,25	10,3	9,76						
	8.	6,47	4,95	5,10	5,08	b	7,19	b	6,73	b	4,48	3,19	3,05	3,93	5,18	9,97	10,4	8,44						
	9.	5,98	5,02	4,93	4,78	b	7,01	b	7,00	b	4,35	3,15	2,98	3,90	5,52	10,6	9,43	7,87						
	10.	5,72	5,13	4,91	4,58	b	7,27	b	6,72	b	4,39	3,22	3,03	6,66	5,43	10,0	8,69	7,47						
	11.	5,52	5,21	4,72	4,55	b	8,27	b	6,38	b	4,53	3,19	3,32	11,9	5,08	9,21	8,51	7,18						
	12.	5,29	6,06	4,99	4,49	b	7,85	b	6,23	b	4,49	3,13	3,85	12,9	5,10	8,71	8,38	7,17						
	13.	5,15	8,72	5,16	4,41	b	7,43	b	6,50	b	4,48	3,18	4,97	11,7	5,32	8,13	8,32	6,60						
	14.	5,06	7,39	5,25	4,24	b	7,33	b	6,71	b	4,71	3,12	5,39	10,2	5,16	8,07	8,78	6,30						
	15.	4,88	6,77	5,24	4,24	b	7,14	b	6,48	b	4,60	3,12	4,72	9,30	5,22	7,63	8,50	6,72						
	16.	5,05	6,42	5,11	4,22	b	6,93	b	6,47	b	4,67	3,22	4,22	9,19	5,28	7,23	8,47	6,71						
	17.	5,27	5,78	5,05	4,19	b	6,99	b	6,64	b	4,65	3,21	3,92	8,90	5,29	7,27	8,22	6,68						
	18.	5,24	5,56	5,05	5,86	b	7,03	b	6,99	b	4,40	3,16	3,73	8,46	5,30	7,14	7,78	6,71						
	19.	5,09	5,60	4,94	8,00	b	7,43	b	6,75	b	4,22	3,04	3,66	7,96	5,49	7,47	7,57	6,29						
	20.	5,19	5,49	4,89	7,24	b	10,0	b	6,09	b	4,21	3,00	3,58	8,30	5,96	7,76	7,62	6,20						
	21.	5,64	5,28	4,92	b	8,30	b	10,8	b	5,62	b	4,09	3,68	3,74	7,60	5,83	7,56	8,08	6,55					
	22.	5,47	5,34	4,85	b	11,7	b	9,85	b	5,47	b	4,10	3,03	3,61	7,45	5,78	8,03	9,56	8,31					
	23.	5,14	5,12	4,84	b	12,3	b	11,0	b	5,43	b	4,02	2,91	3,58	7,33	6,04	9,94	11,1	8,64					
	24.	4,91	5,10	4,79	b	17,1	b	10,3	b	5,34	b	4,01	2,93	3,57	6,67	6,48	10,8	9,89	7,25					
	25.	4,67	5,32	4,79	b	15,0	b	9,77	b	4,96	b	3,73	2,91	4,08	5,14	7,05	10,4	9,23	6,78					
	26.	4,65	5,68	4,60	b	13,0	b	9,28	b	4,82	b	3,64	2,88	4,55	4,91	7,45	11,0	9,45	6,44					
	27.	4,54	5,75	4,32	b	11,5	b	8,97	b	4,80	b	3,61	2,84	5,36	4,77	7,21	10,8	8,89	6,32					
	28.	4,50	5,80	4,23	b	10,6	b	8,77	b	4,62	b	3,57	2,87	6,36	4,75	6,94	11,3	8,68	6,40					
	29.	4,36	6,12	4,19	b	8,62	b	8,62	b	4,57	b	3,46	3,31	5,58	4,53	7,59	12,8	8,50	7,99					
	30.	4,35	5,72	4,20	b	7,94	b	7,94	b	4,52	b	3,53	3,76	4,75	4,37	8,04	14,3	8,27	7,80					
	31.	4,35	5,48	4,26	b	6,86	b	6,86	b	4,52	b	3,63	3,76	4,25	4,28	14,0	14,0	7,45	7,45					
Tag	30.	01.	29.	17.	31.	30.	29.	27.	07.	09.	01.	18.	19.	20.										
NQ	4,35	4,64	4,19	4,19	6,86	4,52	3,46	2,84	2,93	3,90	4,24	7,14	7,57	6,20										
MQ	5,31	5,86	4,93	7,10	8,19	6,02	4,21	3,19	3,94	6,75	5,74	9,22	9,37	7,38										
HQ	7,39	9,50	6,20	19,4	13,1	7,43	7,45	4,30	6,91	13,6	8,24	16,7	13,5	10,4										
Tag	07.	03.+	05.	24.	20.	08.	24.	28.	28.	12.	30.	30.	01.	07.										
h _N	mm																							
h _A	mm																							
	21	24	20	26	33	24	17	13	16	27	23	38	37	30										
	1926/2016		1927/2017 73 Jahre																					
Jahr	1934	1959	1977	1936	1934	1934+	1976+	1979+	1976+	1976+	1934	1934	1959											
NQ	0,100	0,220	0,130	0,300	0,190	0,120	0,000	0,010	0,000	0,000	0,050	0,100	0,220											
MNQ	3,58	3,61	3,51	3,44	3,57	3,27	2,31	2,13	2,05	2,25	2,97	3,79	3,64	3,63										
MQ	4,91	5,53	5,76	5,29	5,78	4,80	3,64	3,32	3,49	3,43	4,30	5,49	4,98	5,53										
MHQ	8,69	11,0	12,8	11,3	12,7	9,30	8,22	7,50	10,1	7,55	8,01	10,4	8,67	10,9										
HQ	50,0	45,8	49,0	31,8	44,0	25,2	20,9	45,8	76,0	31,8	57,3	72,0	50,0	45,8										
Jahr	1930	1939	1968	1987	2006	1994+	1959	2013	1958	1981	2010	1930	1930	1939										
	1926/2016		1927/2017 73 Jahre																					
Mh _N	mm																							
Mh _A	mm																							
	19	22	23	20	24	19	15	13	14	14	17	22	20	22										
	Abflussjahr (*) 2017														Kalenderjahr 2017				Unterschrittene Abflüsse m³/s					
	Jahr		Datum		Winter		Sommer		Jahr		Datum		Unterschreitungs-dauer in Tagen		Abfluss-jahr 2017		Kalender-jahr 2017		1927/2017 73 Kalenderjahre					
																			Obere Hüllwerte		Mittlere Werte		Untere Hüllwerte	
NQ	m³/s	2,84	am 27.06.2017		4,19	2,84	2,84		2,84	am 27.06.2017		(365)		17,1	17,1	72,0	43,8			5,44				
MQ	m³/s	5,87			6,23	5,52	6,33		6,33			364		15,0	15,0	63,5	22,5			4,54				
HQ	m³/s	19,4	am 24.02.2017 bei W= 228 cm		19,4	16,7	19,4		19,4	am 24.02.2017 bei W= 228 cm		362		14,3	14,3	61,0	20,4			4,53				
Nq	l/(s km²)	4,32			6,37	4,32	4,32		4,32			361		14,0	14,0	50,0	19,0			4,00				
Mq	l/(s km²)	8,92			9,47	8,39	9,62		9,62			360		13,0	14,0	49,7	17,5			4,00				
Hq	l/(s km²)	29,5			29,5	25,4	29,5		29,5			359		12,9	13,0	43,3	16,5			3,00				
h _N	mm											358		12,8	12,9	43,1	15,7			2,80				
h _A	mm	281			148	133	304		304			357		12,3	12,8	42,2	15,0			2,60				
	1927/2017 (*) 74 Jahre														1927/2017									
NQ	m³/s	0,000	am 12.05.76		0,100	0,000	0,000		0,000	am 12.05.76		356		11,9	12,5	38,6	14,3			2,40				
MNQ	m³/s	1,70			1,71	1,71	1,71		1,71			350		11,0	11,4	24,0	11,9			2,20				
MQ	m³/s	4,68			5,41	3,96	4,65		4,65			340		10,0	10,6	20,4	9,71			1,80				
MHQ	m³/s	26,3			20,4	18,6	25,8		25,8			330		9,19	9,97	18,2	8,54			1,70				
HQ	m³/s	76,0	am 07.07.58 bei W= 457 cm		64,1	76,0	76,0		76,0	am 07.07.58 bei W= 457 cm		320		8,40	9,30	16,4	7,85			1,45				
HQ ₁	m³/s											300		7,56	8,50	14,2	6,87			1,05				
HQ ₅	m³/s											270		6,93	7,76	12,7	5,95			0,820				
MNQ	l/(s km²)	2,58			3,89	2,60	2,60		2,60			240		6,18	7,21	10,3	5,15			0,640				
Mq	l/(s km²)	7,11			8,22	6,02	7,07		7,07			210		5,56	6,60	9,05	4,57			0,320				
MHq	l/(s km²)	40,0			31,0	28,3	39,2		39,2			183		5,25	5,86	8,45	4,07			0,160				
	1927/2017 (*) 74 Jahre														1927/2017									
Mh _N	mm											150		4,96	5,11	6,32	3,46			0,110				
Mh _A	mm	224			129	95,7	223		223			130		4,79	4,89	6,04	3,04			0,030				
	Niedrigwasser														Hochwasser									
	m³/s	l/(s km²)	Datum		m³/s	l/(s km²)	Datum																	
1	0,000	0,000	12.05.1976		76,0	116	07.07.1958																	
2	0,040	0,061	03.08.1934		72,0	109	29.10.1930																	
3	0,040	0,061	28.07.1964		70,0	106	01.07.1933																	
4	0,060	0,091	23.08.1973		64,1	97,4	15.03.1940																	
5	0,090	0,137	11.08.1969		57,3	87,1	30.09.2010																	
6					56,6	86,0	27.07.1981																	
7																								