

A_{E0}: 203 km²
 PNP: NN + 160,79 m nS
 Lage: 19,4 km oberhalb der Mündung links



Pegel: Gröditz 1
 Gewässer: Löbauer Wasser
 Flussgebiet: Spree

	Tag	2005		2006													
		Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez		
Tageswerte	1.	0,397	0,675	1,03	0,675	0,891	6,69	0,891	0,675	0,555	0,265	0,555	0,447	0,613	0,555		
	2.	0,499	0,613	0,958	0,675	0,891	4,19	0,826	0,613	0,447	0,226	0,499	0,499	0,555	0,555		
	3.	0,499	0,675	0,891	0,613	0,958	3,11	0,826	0,555	0,397	0,226	0,447	0,675	0,499	0,499		
	4.	0,499	0,806	0,891	0,675	0,891	2,52	0,826	0,613	0,350	0,226	0,499	1,55	0,447	0,555		
	5.	0,499	0,958	0,891	0,675	0,826	2,15	0,891	0,613	0,350	0,350	0,397	0,958	1,24	0,675		
	6.	0,499	0,826	0,891	0,613	0,806	1,80	0,806	0,613	0,350	2,81	0,350	0,613	2,33	0,675		
	7.	0,499	0,806	0,806	1,39	0,806	1,63	0,806	0,613	0,350	5,64	0,350	0,555	1,03	0,613		
	8.	0,447	0,806	0,806	12,0	0,826	1,55	0,739	0,555	0,306	1,88	0,397	0,675	0,739	0,555		
	9.	0,499	0,891	0,806	9,88	0,891	1,39	0,739	0,555	0,306	0,499	0,397	0,499	0,826	0,613		
	10.	0,555	0,806	0,806	4,54	2,42	1,32	0,675	0,555	0,555	0,555	0,350	0,499	0,891	1,32		
	11.	0,613	0,739	R	0,675	2,15	3,32	1,63	0,675	0,555	0,350	0,675	0,350	0,447	0,739	0,958	
	12.	0,613	0,739	R	0,675	1,47	1,39	1,39	0,675	0,555	0,306	0,555	0,350	0,447	0,806	0,891	
	13.	0,675	0,739	R	0,675	1,10	1,17	1,24	0,675	0,555	0,306	0,613	0,350	0,447	0,891	0,958	
	14.	0,555	0,739	R	0,675	1,03	R	0,958	1,39	0,739	0,499	0,350	0,806	0,350	0,447	0,958	0,826
	15.	0,613	0,806	R	0,613	1,10	0,958	1,32	0,675	0,499	0,306	0,613	0,306	0,447	0,826	0,806	
	16.	0,739	2,06	R	0,613	2,33	0,958	1,24	0,675	0,499	0,306	0,613	0,306	0,447	0,739	0,739	
	17.	0,806	2,81	R	0,613	6,69	0,958	1,24	0,675	0,499	0,306	0,499	0,306	0,447	0,675	0,739	
	18.	0,739	1,24	R	0,613	6,03	0,958	1,47	0,613	0,499	0,306	0,447	0,350	0,447	0,613	0,739	
	19.	0,739	1,03	R	0,613	5,64	0,958	1,24	0,739	0,499	0,265	0,447	0,350	0,397	0,613	0,675	
	20.	0,739	1,24	R	0,613	3,64	1,47	1,10	0,613	0,555	0,265	0,397	0,397	0,397	0,555	0,675	
	21.	0,958	2,15	R	1,32	1,97	3,64	1,03	0,675	0,613	0,226	0,397	0,397	0,397	0,613	0,675	
	22.	0,826	2,42	R	1,17	1,55	5,14	0,958	0,613	0,891	0,226	0,397	0,350	0,397	0,675	0,675	
	23.	0,806	6,03	R	1,03	1,24	4,66	1,24	0,555	0,499	0,265	0,675	0,350	0,397	0,613	0,675	
	24.	0,739	3,75	R	0,958	1,03	4,42	1,03	0,499	0,499	0,265	0,555	0,306	0,397	0,555	0,675	
	25.	0,739	2,52	R	0,891	1,10	6,42	0,958	0,499	0,499	0,265	0,499	0,306	0,447	0,555	0,675	
	26.	0,675	1,88	R	0,826	1,03	15,8	1,03	0,555	0,499	0,265	0,613	0,306	0,447	0,499	0,739	
	27.	0,675	1,47	R	0,739	0,958	22,2	0,958	0,826	0,499	0,226	0,499	0,350	0,397	0,555	0,675	
	28.	0,739	1,24	R	0,675	0,891	17,9	0,826	0,891	0,826	0,226	0,447	0,350	0,447	0,555	0,739	
	29.	0,739	1,03	R	0,613	9,57	0,891	0,891	0,675	0,499	0,191	0,499	0,397	0,806	0,555	0,613	
	30.	0,613	1,10	R	0,613	6,82	1,03	0,613	0,613	0,447	0,265	0,613	0,350	0,891	0,555	0,675	
	31.	0,613	1,10	R	0,613	6,42	0,613	0,555	0,555	0,265	0,265	0,675	0,555	0,555	0,613	0,613	
Hauptwerte	Tag	01.	02.	15.+	03.+	06.+	28.	24.+	30.	29.	02.+	15.+	19.+	04.	03.		
	NQ	0,397	0,613	0,613	0,613	0,806	0,826	0,499	0,447	0,191	0,226	0,306	0,397	0,447	0,499		
	MQ	0,641	1,44	0,794	2,60	4,07	1,65	0,701	0,565	0,313	0,781	0,371	0,546	0,744	0,711		
	HQ	1,32	8,96	2,15	17,5	28,3	8,37	1,32	1,47	0,739	16,3	0,613	2,52	3,97	1,88		
	Tag	25.	23.	21.	08.	28.	01.	04.	22.	10.	07.	01.	04.	06.	10.		
	h _N	mm	8	19	10	31	54	21	9	7	4	10	5	7	9	9	
	h _A	mm															
	Jahr	1953	1953	1935	1949	1949	1951	1934	1954	1934	1934	1934	1935	1953	1953		
	NQ	0,060	0,050	0,030	0,070	0,130	0,080	0,030	0,040	0,020	0,020	0,050	0,020	0,060	0,050		
	MNQ	0,623	0,711	0,760	0,854	0,963	0,838	0,571	0,495	0,488	0,420	0,428	0,471	0,607	0,690		
MQ	1,13	1,51	1,69	1,84	2,18	1,53	1,07	0,983	1,12	0,856	0,794	0,865	1,10	1,45			
MHQ	4,28	6,96	9,37	8,88	10,1	6,28	5,47	5,61	7,56	5,12	3,81	3,88	4,11	6,64			
HQ	23,3	45,0	40,0	41,9	50,3	31,7	35,8	46,0	85,0	29,6	41,3	55,8	23,3	45,0			
Jahr	1956	1986	1968	1946	1947	1980	1959	1995	1981	1938	1967	1930	1956	1986			
Mh _N	mm	14	19	22	22	29	19	14	13	15	11	10	11	14	19		
Mh _A	mm																
Extremwerte	Niedrigwasser		Hochwasser														
	m ³ /s	l/(s km ²)	Datum	m ³ /s	l/(s km ²)	cm	Datum										
	1	0,020	0,099	08.07.1934	85,0	419		20.07.1981									
	2	0,020	0,099	13.08.1950	55,8	275		28.10.1930									
	3	0,030	0,148	16.05.1954	50,3	248		14.03.1947									
	4	0,040	0,197	31.08.1973	46,0	227		06.07.1958									
	5	0,050	0,246	26.07.1964	46,0	227	239	13.06.1995									
	6	0,050	0,246	04.09.1943	45,0	222		30.12.1986									
	7	0,070	0,345	01.09.1929	41,9	206		09.02.1946									
	8	0,160	0,788	05.08.1990	41,3	203		12.09.1967									
9	0,191	0,941	29.07.2006	40,0	197		16.01.1968										
10	0,211	1,04	13.08.2003	39,0	192		13.03.1940										

(*) Abflussjahr: 1.11. des Vorjahres bis 31.10. - Ausfalljahr: AJ 1941; KJ 1940, 1941