

A_{Eo}: 1,23 km²
 PNP: NHN +439.235 m
 Lage: 0,00 km ---, Links



Pegel: Schürfelde
 Gewässer: Schürfelder Becke
 Gebiet: Ruhr

Nr.: 2766811000200

Stand: 15.01.2024

	Tag	2022		2023												
		Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
Tageswerte	1.	9	11	23	14	12	32	12	7	5	24	11	7	24	14	
	2.	8	11	21	29	11	32	11	6	5	23	12	7	24	13	
	3.	8	10	19	31	11	25	9	6	5	24	12	7	20	12	
	4.	9	10	22	25	10	21	9	5	5	23	11	7	17	12	
	5.	8	9	24	23	10	16	10	5	5	26	10	7	22	14	
	6.	8	10	24	21	9	15	9	5	5	22	10	7	26	15	
	7.	11	11	24	18	10	17	9	5	5	30	9	6	20	15	
	8.	7	10	23	16	10	18	11	6	6	27	8	6	20	15	
	9.	7	10	23	15	14	18	12	6	5	24	8	6	23	19	
	10.	7	11	23	13	37	16	25	5	4	20	7	6	24	31	
	11.	6	11	25	12	30	15	24	5	4	16	7	6	24	29	
	12.	6	11	39	11	24	16	23	5	4	17	7	6	23	27	
	13.	6	10	40	11	22	17	22	5	4	15	12	6	24	24	
	14.	6	10	31	10	23	17	19	5	4	15	9	11	27	21	
	15.	6	9	36	9	25	16	17	5	4	24	9	10	35	18	
	16.	9	9	27	9	22	15	16	4	4	24	8	10	28	15	
	17.	12	8	23	9	18	14	14	5	4	19	8	10	23	14	
	18.	14	8	19	11	16	13	13	4	4	15	8	9	20	13	
	19.	16	9	16	16	15	12	12	5	4	13	8	10	22	14	
	20.	16	10	15	19	13	12	12	5	4	11	7	12	26	16	
	21.	22	12	13	18	12	13	11	5	4	10	8	22	25	27	
	22.	22	23	12	16	12	12	10	5	4	6	10	24	22	32	
	23.	19	28	12	15	12	12	10	5	4	9	8	22	18	35	
	24.	17	27	11	14	14	13	9	4	4	8	8	20	19	34	
	25.	16	25	10	14	18	13	9	5	4	9	8	19	20	37	
	26.	15	26	10	13	25	13	8	5	4	8	8	22	21	35	
	27.	14	26	10	13	25	13	8	5	7	8	7	23	22	28	
	28.	13	23	9	12	22	13	7	5	10	7	7	25	19	23	
	29.	13	23	9		18	12	7	5	11	7	7	27	17	22	
	30.	12	23	10		16	11	7	5	10	8	7	25	16	26	
	31.		24	11		18		7		12	8		23		24	
Hauptwerte	Tag	11.+	17.+	28.+	15.+	6.	30.	28.+	5.+	10.+	28.+	10.+	7.+	30.	3.+	
	NW	6	8	9	9	9	11	7	5	4	7	7	6	16	12	
	MW	11	15	20	16	17	16	12	5	5	16	9	13	22	22	
	MHW	24	29	53	36	41	37	27	15	18	33	19	28	39	40	
	Tag	21.+	23.+	12.+	2.	10.	1.	10.	22.	31.	7.	13.	28.+	15.	25.	
		2001/2022		2002/2023					22 Jahre							
	Jahr	2018	2003	2009	2012	2011+	2011+	2008+	2008+	2008+	2018+	2013+	2009+	2018	2003	
	NW	4	0	6	3	6	5	4	4	3	3	3	4	4	0	
	MNW	9	9	10	10	9	8	6	6	6	6	6	7	9	9	
	MW	14	16	17	16	15	11	10	8	9	10	9	11	14	16	
MHW	28	32	34	32	28	21	18	17	22	19	18	23	28	32		
HW	52	52	53	45	41	37	32	29	71	36	35	32	52	52		
Jahr	2010	2015	2023	2022	2023	2023	2006	2003	2021	2007	2007	2003	2010	2015		
Hauptwerte	Abflussjahr (*)		Kalenderjahr				Unterschrittene Wasserstände cm		Dauertabelle							
	2023		2023				2023		Abflussjahr (*)		Kalenderjahr		2023			
	Jahr	Datum	Winter	Sommer	Jahr	Datum	Jahr	Datum	2023	2023	2023	2023	Mittlere Werte	Untere Hüllwerte		
	NW	cm	4	am 10.07.2023	6	4	4	am 10.07.2023	(365)	40	40	44	37	28		
	MW	cm	13		16	10	15		364	39	39	40	35	28		
	HW	cm	53	am 12.01.2023	53	33	53	am 12.01.2023	362	37	39	40	34	27		
									361	36	37	37	33	27		
									360	36	36	37	32	27		
									359	32	36	37	31	27		
									358	32	36	36	31	26		
								357	31	35	36	30	25			
								356	31	34	35	30	25			
								355	28	31	33	28	23			
								340	26	28	31	25	19			
								330	25	26	29	23	18			
								320	24	25	28	21	17			
								300	23	24	25	18	15			
								270	17	21	21	16	12			
								240	15	18	19	14	10			
								210	13	15	17	13	8			
								183	12	13	16	12	7			
								150	11	12	15	11	6			
								130	10	11	14	10	6			
								120	10	10	14	10	6			
								110	9	10	14	9	5			
								100	9	9	13	9	5			
								90	8	9	13	8	5			
								80	8	8	13	8	5			
								70	8	8	12	8	5			
								60	7	7	12	7	5			
								50	7	7	12	7	5			
								40	6	6	11	6	5			
								30	6	6	11	6	5			
								25	6	6	11	5	4			
								20	5	5	10	5	4			
								15	5	5	10	5	4			
								10	5	5	10	5	4			
								9	5	5	10	5	4			
								8	5	5	10	5	4			
								7	5	5	10	5	4			
								6	5	5	10	5	4			
								5	5	5	10	5	4			
								4	5	5	10	4	4			
								3	5	5	10	4	4			
								2	5	5	10	4	4			
								1	5	5	10	4	4			
								0	4	4	9	0	0			

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

Zuflusspegel Fürwiggetalsperre
 Magnetisch-Induktive Messeinrichtung