

A_{Eo}: 48,0 km²
 PNP: NHN +327.034 m
 Lage: 8,14 km ab Mündung, Links



Pegel: Börlinghausen
 Gewässer: Lister
 Gebiet: Ruhr

Nr.: 2766465000100

Stand: 24.01.2024

	Tag	2022		2023												
		Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
Tageswerte	1.	39	47	78	58	49	127	46	35	34	80	49	37	83	59	
	2.	38	46	74	107	48	122	45	35	34	71	53	37	80	56	
	3.	38	45	70	113	47	91	44	34	32	76	50	39	70	53	
	4.	42	44	76	91	46	75	42	34	32	83	48	40	64	52	
	5.	39	43	85	81	45	66	43	33	34	71	47	37	74	58	
	6.	38	43	86	73	44	60	44	33	32	75	45	37	81	64	
	7.	37	45	84	68	47	69	43	34	31	105	43	36	75	64	
	8.	37	46	81	62	46	70	52	40	30	93	42	36	69	62	
	9.	36	46	83	58	58	68	51	42	31	82	40	36	76	70	
	10.	36	45	80	55	136	63	82	37	33	70	39	35	81	112	
	11.	35	45	91	52	116	62	82	35	31	62	39	35	86	106	
	12.	35	45	150	50	88	63	77	34	31	65	42	35	80	97	
	13.	34	44	175	49	78	62	70	34	30	59	66	37	84	89	
	14.	34	43	126	47	83	61	63	33	30	56	56	46	102	78	
	15.	35	42	144	46	86	60	59	32	30	102	52	42	138	70	
	16.	43	41	105	45	77	57	56	32	30	88	48	41	109	63	
	17.	50	40	88	45	69	54	52	31	29	71	46	41	84	59	
	18.	53	40	76	48	63	51	49	31	29	61	44	40	75	56	
	19.	58	42	68	62	59	49	47	31	29	55	43	44	79	56	
	20.	57	43	62	64	55	48	46	31	29	51	41	46	96	65	
	21.	80	49	57	63	52	51	44	31	29	48	42	66	90	103	
	22.	74	71	54	60	50	48	43	39	30	45	47	69	77	129	
	23.	67	93	52	57	50	48	42	41	29	43	67	87	69	148	
	24.	62	95	50	55	56	51	41	36	32	42	41	64	73	141	
	25.	60	87	49	55	63	50	40	35	31	48	41	64	72	158	
	26.	57	92	48	52	80	49	39	34	31	46	39	68	73	153	
	27.	55	90	47	51	84	49	39	33	41	42	39	74	73	112	
	28.	54	82	46	50	74	50	38	33	51	41	38	82	69	87	
	29.	52	81	45	45	67	49	37	33	52	40	39	95	65	85	
	30.	49	78	47	63	63	47	36	36	48	45	39	86	62	97	
	31.		83	51	70	70		36		52	46		81		86	
Hauptwerte	Tag	13.+	17.+	29.	16.+	6.	30.	30.+	17.+	17.+	29.	28.	10.+	30.	4.	
	NW	34	40	45	45	44	47	36	31	29	40	38	35	62	52	
	MW	47	57	78	61	66	62	49	34	34	63	45	51	80	87	
	HW	89	104	211	129	150	145	88	63	71	147	89	97	149	164	
	Tag	21.	23.	13.	2.	10.	1.	10.	22.	31.	15.	13.	29.	15.	25.	
		1968/2022			1969/2023						55 Jahre					
	Jahr	1971	2011+	1972	1972+	1972+	2007+	2011	1976+	1999	1999	1999	1971	1971	2011+	
	NW	27	32	31	31	33	30	26	26	24	23	23	26	27	32	
	MNW	38	42	42	42	41	38	34	32	31	31	31	34	39	42	
	MW	54	62	62	59	58	49	41	38	40	38	40	46	55	63	
MHW	110	126	130	120	112	77	66	65	79	70	72	85	111	128		
HW	257	239	238	244	233	145	147	118	247	167	195	254	257	239		
Jahr	2010	1993	2007	2002	1999	2023	1984	1983	2021	2007	1998	1998	2010	1993		
Extremwerte	Niedrigwasser		Hochwasser				Dauertabelle	Unterschrittene Wasserstände cm								
	cm	Datum	cm	Datum	Abflussjahr (*) 2023											
	1	23	02.08.1999	257	13.11.2010	Unterschrittene Wasserstände cm										
	2	24	13.08.2022	254	28.10.1998	Abflussjahr (*) 2023										
	3	25	22.09.2016	247	14.07.2021	Unterschrittene Wasserstände cm										
	4	25	16.07.2010	244	26.02.2002	Abflussjahr (*) 2023										
	5	25	10.08.1995	239	31.12.1993	Unterschrittene Wasserstände cm										
	6	25	03.07.1976	238	18.01.2007	Abflussjahr (*) 2023										
	7	25	08.09.1975	234	19.01.1986	Unterschrittene Wasserstände cm										
	8	25	19.08.1973	233	02.03.1999	Abflussjahr (*) 2023										
9	25	31.08.1971	223	28.12.1994	Unterschrittene Wasserstände cm											
10	26	12.07.2011	220	07.02.1984	Abflussjahr (*) 2023											

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

Neuer Pegel nach Umbau ab 23.05.1967.

Pegelnullpunkt am 01.11.2014 auf NHN umgestellt.