

A_{E0} : 11,0 km²



Pegel : NeueMühle

Nr. 2766813000200

PNP : NHN +390,25 m

Gewässer : Verse

Lage : 20,5 km ab Mündung, Rechts

cm

Gebiet : Ruhr

	Tag	2016		2017												
		Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
Tageswerte	1.	23	26	27	32	43	26	23	21	22	25	27	32	32	44	
	2.	24	27	27	35	50	25	24	21	23	25	26	30	32	39	
	3.	24	26	27	38	48	25	25	21	23	24	25	35	31	37	
	4.	24	26	28	41	44	25	25	21	22	24	24	33	30	38	
	5.	24	25	27	41	42	24	24	21	22	25	24	38	35	39	
	6.	24	25	26	38	43	24	24	21	21	25	25	38	33	39	
	7.	23	25	26	36	46	24	24	22	20	24	25	39	32	40	
	8.	24	25	26	34	48	24	23	22	20	23	26	47	32	42	
	9.	24	25	25	32	51	24	23	22	19	23	36	46	33	41	
	10.	26	25	25	30	48	24	23	22	19	24	31	44	35	40	
	11.	29	25	27	30	43	23	23	22	19	29	31	40	35	42	
	12.	26	27	30	29	40	23	23	22	22	37	31	38	35	45	
	13.	25	26	31	28	38	23	23	22	21	35	34	37	36	48	
	14.	25	26	30	27	36	23	23	22	19	32	35	36	34	57	
	15.	24	26	29	27	35	23	23	22	19	31	40	35	33	57	
	16.	32	25	29	27	35	23	22	22	18	32	38	32	32	54	
	17.	37	25	28	28	41	26	22	22	18	29	35	30	31	53	
	18.	42	25	28	27	49	25	22	22	18	38	35	30	30	45	
	19.	38	25	27	27	52	24	23	22	19	39	35	29	32	38	
	20.	35	25	27	27	48	24	23	22	24	36	33	28	33	40	
	21.	33	25	27	32	42	24	23	22	23	33	32	26	45	45	
	22.	32	26	41	40	40	24	22	22	24	31	31	27	51	55	
	23.	31	25	28	59	36	24	22	21	27	30	30	27	55	62	
	24.	30	25	26	58	33	24	22	21	26	28	29	26	49	63	
	25.	29	26	25	51	32	23	22	21	32	27	28	26	42	60	
	26.	28	30	25	45	30	23	22	21	34	27	27	26	42	56	
	27.	27	30	25	41	29	24	22	22	29	26	27	26	45	50	
	28.	27	30	25	40	28	23	21	22	27	25	26	26	53	46	
	29.	26	29	25	27	27	23	21	22	26	24	25	35	50	44	
	30.	26	28	30	26	26	23	21	22	26	24	34	33	48	46	
	31.	26	27	34	26	26	23	21	22	25	26	26	33	48	52	
Hauptwerte	Tag	1.+	5.+	9.+	14.+	30.+	11.+	28.+	1.+	16.+	8.+	4.+	21.+	4.+	3.	
	NW	23	25	25	27	26	23	21	21	18	23	24	26	30	37	
	MW	28	26	27	36	40	24	23	22	23	28	30	33	38	47	
	HW	47	33	36	64	78	55	27	23	47	49	45	51	61	72	
	Tag	17.+	26.	30.+	23.	9.	27.	8.	9.+	25.	12.+	14.+	8.	22.	7.	
		1968/2016		1969/2017					49 Jahre							
	Jahr	1971	1970+	1971+	1996	1972+	1974	1974	1970	1976	1976	1976	1976	1971	1970+	
	NW	17	21	18	19	22	18	17	11	11	11	12	17	17	21	
	MNW	24	26	26	26	26	24	22	20	20	19	20	22	24	26	
	MW	33	37	37	36	36	31	26	24	25	24	25	29	33	38	
MHW	59	67	68	61	66	47	42	49	51	44	50	51	59	67		
HW	93	111	111	114	103	71	75	74	89	92	98	107	93	111		
Jahr	2010	1994	2007	1980	1999	1997+	1984	2012	1980	2007	1998	1998	2010	1994		
Extremwerte	Niedrigwasser		Hochwasser				Dauertabelle	Unterschnittene Wasserstände cm								
	cm	Datum	cm	Datum	Unter schreitungs- dauer in Tagen	Abfluss- jahr (*) 2017		Kalender- jahr 2017	1969/2017 Obere Hüllwerte	49 Kalenderjahre Mittlere Werte	Untere Hüllwerte					
	1	11	11.07.1976	111	18.01.2007	(365)		59	63	99	77	51				
	2	11	23.06.1970	111	28.12.1994	364		58	62	94	72	51				
	3	14	12.08.1975	107	28.10.1998	362		52	60	90	69	50				
	4	14	29.08.1973	106	20.01.1986	361		52	59	87	67	49				
	5	14	26.08.1971	103	02.03.1999	360		51	58	82	65	47				
	6	15	25.06.1974	103	31.12.1993	359		50	58	81	64	46				
	7	16	15.07.2006	102	30.01.2000	358		49	57	77	62	45				
	8	16	07.08.1986	101	26.02.2002	357		49	56	76	61	44				
9	16	19.07.1969	101	07.03.1998	356	49	56	73	60	44						
10	17	09.07.1999	98	15.09.1998	350	45	52	67	56	38						
					340	42	49	58	51	37						
					330	39	46	55	47	36						
					320	38	44	52	44	32						
					300	35	41	48	40	29						
					270	32	36	42	35	27						
					240	29	33	38	32	26						
					210	28	31	36	30	24						
					183	27	28	34	28	24						
					150	25	27	32	26	22						
					130	26	26	31	26	20						
					120	25	26	30	25	20						
					110	25	25	29	25	19						
					100	25	25	29	24	19						
					90	24	25	28	24	18						
					80	24	24	27	23	17						
					70	24	24	27	23	16						
					60	23	23	26	23	16						
					50	23	23	26	22	15						
					40	23	23	26	21	15						
					30	23	23	25	21	15						
					25	22	22	24	20	14						
					20	22	22	24	20	14						
					15	21	22	24	20	13						
					10	21	21	24	19	13						
					9	20	20	23	19	13						
					8	20	20	23	19	13						
					7	20	20	23	19	13						
					6	20	20	23	18	13						
					5	20	20	23	18	13						
					4	20	20	23	18	12						
					3	19	19	23	17	12						
					2	19	19	23	16	12						
					1	19	19	23	15	12						
					0	18	18	22	11	11						

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

Neuer Pegel nach Umbau ab 08.08.1977.

Pegel durch Talsperre beeinflusst.

Pegelnullpunkt am 01.11.2014 auf NHN umgestellt.