

A<sub>E0</sub> : 293 km<sup>2</sup>



Pegel : Völlinghausen

Nr. 2762550000100

PNP : NHN +213,65 m

Gewässer : Möhne

Lage : 24,4 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.	71	78	79	98	116	87	77	73	70	86	84	92	86	116			
	2.	74	80	79	97	118	89	84	72	72	85	86	82	85	111			
	3.	76	81	79	101	112	86	89	73	70	81	84	89	86	107			
	4.	76	77	89	104	109	85	85	79	68	78	81	87	84	120			
	5.	74	76	89	104	106	84	83	75	67	91	79	92	99	122			
	6.	74	75	80	100	103	83	81	72	66	89	79	97	101	118			
	7.	75	75	80	97	103	82	80	72	67	80	80	100	94	115			
	8.	77	76	82	95	108	82	80	71	69	78	78	121	93	120			
	9.	76	76	80	92	119	81	80	72	67	77	85	113	91	115			
	10.	79	76	81	90	111	81	79	71	84	76	83	113	91	112			
	11.	90	77	82	89	108	80	78	70	79	108	79	107	97	120			
	12.	87	79	87	88	105	80	80	70	81	165	80	102	97	128			
	13.	81	78	91	86	102	82	79	69	89	128	80	98	106	122			
	14.	79	77	90	85	99	81	80	69	75	113	83	96	101	137			
	15.	79	76	88	84	97	80	80	68	75	104	95	93	100	130			
	16.	91	76	86	83	94	80	77	71	72	99	87	90	98	124			
	17.	98	75	84	87	93	82	76	68	72	94	83	89	97	122			
	18.	109	76	81	92	104	86	76	68	72	109	82	87	95	118			
	19.	106	75	81	87	133	86	83	68	70	112	81	86	100	114			
	20.	98	74	80	88	120	81	96	67	76	102	80	86	99	123			
	21.	94	74	80	97	116	80	82	67	75	97	79	85	133	125			
	22.	90	76	78	100	110	83	79	67	81	93	78	85	130	131			
	23.	87	77	78	164	106	82	77	70	84	91	77	85	122	128			
	24.	85	78	80	155	102	80	76	68	84	88	77	83	129	123			
	25.	83	78	79	136	99	81	76	68	119	86	76	83	127	119			
	26.	82	82	77	126	97	80	74	67	153	85	76	83	121	116			
	27.	81	84	78	118	95	79	74	67	112	83	76	83	120	112			
	28.	80	81	78	117	93	78	75	68	100	81	75	83	134	109			
	29.	78	80	80	91	91	78	74	69	92	80	75	94	126	105			
	30.	77	80	87	90	90	78	75	68	88	79	86	90	121	104			
	31.		78	107	88	88		74		83	88		86		116			
Hauptwerte	Tag	1.	20.+	26.	16.	31.	28.+	26.+	20.+	6.	10.	28.+	2.	4.	30.			
	NW	71	74	77	83	88	78	74	67	66	76	75	82	84	104			
	MW	84	77	83	102	105	82	79	70	82	94	81	92	105	119			
	HW	119	87	113	178	148	90	109	83	182	177	101	137	143	142			
	Tag	18.	26.+	31.	23.	19.	2.	20.	4.	26.	12.	30.	8.	21.	14.			
			1968/2016			1969/2017						49 Jahre						
	Jahr	1971	1969	1970+	1972	1972	1974	1976	1976	1976	1976	1976	1971	1971	1969			
	NW	44	50	50	50	48	55	54	49	46	44	44	44	44	50			
	MNW	68	74	78	80	79	77	72	68	66	64	65	66	69	75			
	MW	82	91	97	96	96	89	81	77	75	73	72	75	83	93			
MHW	129	146	151	146	143	119	118	118	118	114	111	113	130	147				
HW	264	232	276	232	221	180	245	211	238	298	223	214	264	232				
Jahr	2010	1988	1995	1980	1987	2015	1978	1981	1980	2007	1998	1998	2010	1988				
Hauptwerte	Abflussjahr (*)				Kalenderjahr				Dauertabelle	Unter schreitungs dauer in Tagen	Unterschrittene Wasserstände cm							
	2017		2017		2017		2017				Abfluss-jahr (*)	Kalender-jahr	1969/2017			49 Kalenderjahre		
	Jahr	Datum	Winter	Sommer	Jahr	Datum	Jahr	Datum					Obere Hüllwerte	Mittlere Werte	Untere Hüllwerte			
	NW	cm	66	am 06.07.2017	71	66	66	am 06.07.2017			364	165	165	272	186	110		
	MW	cm	86		89	83	91				363	164	164	238	173	106		
	HW	cm	182	am 26.07.2017	178	182	182	am 26.07.2017			362	155	155	225	164	99		
			1969/2017 (*) 49 Jahre				1969/2017				361	153	153	205	158	94		
	NW	cm	44	am 31.10.1971	44	44	44	am 31.10.1971			360	136	137	202	152	93		
	MNW	cm	61		66	62	61				359	133	136	197	148	92		
	MW	cm	83		92	75	84				358	128	134	196	145	91		
MHW	cm	201		192	159	199		357	126	134	189	142	91					
HW	cm	298	am 10.08.2007	276	298	298	am 10.08.2007	356	121	133	189	140	91					
										350	117	129	159	129	87			
										340	110	123	149	119	84			
										330	107	120	140	112	80			
										320	103	117	133	107	75			
										300	98	109	123	100	72			
										270	91	101	113	93	67			
										240	87	94	108	87	64			
										210	84	89	103	83	61			
										183	82	87	100	80	58			
										150	81	84	96	77	56			
										130	80	82	95	75	53			
										120	80	81	93	74	52			
										110	79	81	92	73	51			
										100	79	81	90	72	51			
										90	78	80	88	71	51			
										80	77	79	87	70	50			
										70	77	79	85	69	50			
										60	76	77	84	67	49			
										50	75	76	82	66	49			
										40	73	74	81	64	49			
										30	72	72	80	62	48			
										25	71	71	79	61	47			
										20	70	70	79	59	47			
										15	69	69	78	57	47			
										10	69	69	78	55	46			
										9	68	68	78	54	46			
										8	68	68	77	53	46			
										7	68	68	77	52	46			
										6	68	68	77	52	46			
										5	68	68	77	51	46			
										4	68	68	77	51	46			
										3	68	68	77	50	45			
										2	68	68	76	49	45			
										1	67	67	76	48	45			
										0	66	66	75	44	44			

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

Der Pegel wurde am 01.11.1936 verlegt

Pegelnulppunkt ab dem 01.01.2011 von NN+m in NHN umgestellt