

A<sub>E0</sub> : 86,0 km<sup>2</sup>



Pegel : Rübblinghausen

Nr. 2766419000100

PNP : NHN +310,11 m

Gewässer : Bigge

Lage : 28,7 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	30	39	51	77	36	29	22	29	34	38	49	54	69	
	2.	24	33	38	54	96	34	32	22	24	29	36	46	51	61	
	3.	24	31	36	63	89	33	33	23	22	28	35	55	48	57	
	4.	23	29	43	74	76	32	35	30	21	27	34	52	46	57	
	5.	24	28	40	77	69	31	31	23	20	27	33	62	56	59	
	6.	24	28	35	71	72	30	30	25	21	26	37	66	50	58	
	7.	28	27	34	64	76	30	29	29	22	28	33	66	49	61	
	8.	30	27	35	58	85	29	29	25	20	34	37	78	49	71	
	9.	30	27	34	52	93	28	28	25	19	34	65	75	49	68	
	10.	36	27	35	49	85	28	28	23	22	40	59	71	51	67	
	11.	44	31	41	46	74	28	28	22	20	48	57	64	52	73	
	12.	41	33	49	44	65	27	32	22	33	59	57	59	52	84	
	13.	39	30	54	41	58	28	29	21	27	57	60	55	54	84	
	14.	36	31	54	39	52	27	28	22	25	50	65	52	54	99	
	15.	37	30	52	38	48	28	29	22	23	47	77	49	54	94	
	16.	57	29	50	36	45	30	27	22	21	51	72	46	53	83	
	17.	68	29	47	40	42	39	26	21	24	44	65	44	52	75	
	18.	73	29	44	39	56	37	26	21	23	60	62	43	50	69	
	19.	67	29	42	38	65	32	34	21	26	60	63	41	55	64	
	20.	60	29	40	40	69	30	32	20	29	57	60	42	56	67	
	21.	53	28	39	49	71	29	28	20	25	52	58	41	83	72	
	22.	48	33	38	72	66	30	27	24	33	47	55	44	88	85	
	23.	43	32	37	127	62	29	26	24	33	44	52	42	90	92	
	24.	40	35	36	109	56	28	25	20	36	41	49	41	72	90	
	25.	38	38	35	87	52	29	25	24	40	40	46	42	65	80	
	26.	36	46	34	73	48	28	24	21	42	52	44	40	61	75	
	27.	34	48	33	65	45	28	24	20	35	41	43	44	71	67	
	28.	33	49	33	63	42	27	23	23	32	39	41	43	94	63	
	29.	32	47	34	40	27	23	23	24	30	37	39	60	91	59	
	30.	31	44	43	38	37	26	23	23	29	36	51	58	79	67	
	31.		41	51	37			22		27	37		57		90	
Hauptwerte	Tag	1.+	7.+	27.+	16.	31.	30.	31.	20.+	9.	6.	5.+	26.	4.	3.+	
	NW	23	27	33	36	37	26	22	20	19	26	33	40	46	57	
	MW	39	33	41	59	63	30	28	23	27	42	51	52	61	73	
	HW	78	51	56	133	100	47	41	46	54	83	82	82	95	104	
	Tag	18.	26.	13.	23.	8.	17.	3.+	28.	12.+	11.	14.+	8.	28.+	14.	
		1968/2016		1969/2017					49 Jahre							
	Jahr	1985	1989	1987	1987+	1986	1991	1988	1988	1988	1975+	1991	1986+	1985	1989	
	NW	7	11	12	10	13	12	3	4	4	3	2	6	7	11	
	MNW	26	30	30	30	30	26	21	19	18	17	18	21	26	30	
	MW	44	52	51	48	47	38	30	27	27	25	27	34	44	53	
MHW	92	108	108	102	95	65	59	61	62	67	62	70	93	109		
HW	168	188	202	202	172	124	121	146	125	218	163	178	168	188		
Jahr	2015	1994	2005	1984	1981	1986	2006	2007	1980	1998	1998	1998	2015	1994		
Dauertabelle	Abflussjahr (*)				Kalenderjahr				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	Obere Hüllwerte	Mittlere Werte				Untere Hüllwerte				
	NW	cm	19	am 09.07.2017	23	19	19	am 09.07.2017		(365)	127	127	183	128	79	
	MW	cm	41		44	37	46			364	109	109	162	118	78	
	HW	cm	133	am 23.02.2017	133	83	133	am 23.02.2017		362	96	99	149	111	76	
										361	93	96	141	107	75	
										360	89	96	133	102	74	
										359	87	94	132	100	73	
										358	87	93	129	97	70	
								357	85	92	126	94	70			
								356	78	91	126	92	69			
								350	75	87	103	84	63			
								340	71	78	93	74	51			
								330	66	74	89	67	47			
								320	63	72	84	63	43			
								300	57	65	76	55	36			
								270	50	58	69	47	27			
								240	44	53	61	41	22			
								210	40	47	55	37	19			
								183	37	42	49	34	15			
								150	34	38	44	30	12			
								130	31	35	41	28	11			
								120	31	34	40	27	10			
								110	30	33	39	26	10			
								100	30	31	38	25	10			
								90	29	30	38	24	9			
								80	29	29	36	23	9			
								70	28	29	35	22	8			
								60	27	28	34	21	8			
								50	25	26	33	20	7			
								40	25	25	32	18	7			
								30	24	24	31	16	6			
								25	23	23	31	15	6			
								20	23	23	31	14	4			
								15	22	22	30	12	4			
								10	22	22	30	10	4			
								9	22	22	30	10	4			
								8	21	21	30	9	4			
								7	21	21	30	9	4			
								6	21	21	30	8	3			
								5	21	21	29	8	3			
								4	21	21	29	7	3			
								3	21	21	29	7	3			
								2	21	21	29	6	3			
								1	20	20	29	5	3			
								0	19	19	28	2	2			

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

Pegelnulppunkt am 01.11.2014 auf NHN umgestellt.