

A<sub>E0</sub> : 47,2 km<sup>2</sup>



Pegel : Hüppcherhammer

Nr. 2766449000100

PNP : NHN +312,81 m

Gewässer : Brachtpe

Lage : 2,4 km ab Mündung, Rechts

cm

Gebiet : Ruhr

Stand:31.01.2020

	Tag	2018		2019												
		Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
Tageswerte	1.	7	8	27	31	20	18	11	11	5	3	8	18	17	43	
	2.	7	22	26	30	18	18	11	10	5	3	5	22	31	37	
	3.	6	38	26	28	24	20	12	10	5	16	5	15	33	33	
	4.	6	31	26	26	28	28	23	14	10	5	5	18	35	30	
	5.	6	22	34	34	25	37	22	11	9	5	5	23	40	27	
	6.	6	20	42	42	25	42	20	11	10	5	5	20	41	29	
	7.	6	24	42	29	43	19	11	11	9	4	8	22	40	47	
	8.	5	42	56	40	43	19	13	9	8	4	6	27	37	50	
	9.	5	72	64	52	50	18	16	8	8	4	7	30	34	53	
	10.	7	59	52	68	61	18	20	10	10	4	9	28	31	51	
	11.	13	50	43	90	62	17	25	13	6	6	5	25	28	58	
	12.	21	42	44	68	54	16	20	16	9	7	5	21	28	58	
	13.	12	35	73	52	56	16	17	12	8	9	5	19	27	53	
	14.	10	30	84	43	77	16	17	10	6	7	5	17	26	64	
	15.	8	25	62	37	84	16	15	10	5	9	5	17	25	68	
	16.	8	23	50	33	89	16	15	9	5	9	4	31	23	59	
	17.	7	24	52	29	71	15	16	8	5	7	4	31	23	50	
	18.	7	24	51	27	55	15	14	8	5	12	4	30	26	52	
	19.	7	22	44	25	45	14	16	8	6	11	4	37	36	46	
	20.	6	25	37	23	39	14	15	8	6	8	4	60	36	45	
	21.	6	52	32	21	34	13	17	9	7	7	4	60	35	41	
	22.	6	71	28	20	31	13	17	8	5	6	4	45	32	42	
	23.	6	65	26	19	27	12	14	7	4	6	6	37	30	50	
	24.	6	65	23	18	25	12	14	7	4	5	5	31	27	52	
	25.	8	52	21	17	25	12	13	6	4	5	8	27	25	66	
	26.	7	42	26	16	24	12	12	6	3	5	9	24	24	59	
	27.	6	35	35	16	22	15	13	6	3	5	16	22	24	49	
	28.	6	31	42	16	20	14	14	6	3	5	11	20	41	41	
	29.	7	28	40	20	20	12	13	6	4	5	12	18	65	36	
	30.	8	26	37	19	19	12	12	5	4	5	24	17	52	32	
	31.		26	33	18	18		11		3	5		16		29	
Hauptwerte	Tag	8.+	1.	25.	26.+	2.+	23.+	1.+	30.	26.+	1.+	16.+	3.	1.	5.	
	NW	5	8	21	16	18	12	11	5	3	3	4	15	17	27	
	MW	8	36	41	33	41	16	15	9	5	7	7	27	32	47	
	HW	39	80	99	99	95	26	29	36	18	52	31	77	70	78	
	Tag	11.	9.+	13.	10.+	15.+	4.	11.	12.	20.	3.	30.	20.	29.	15.	
		1968/2018		1969/2019					51 Jahre							
	Jahr	2018	2018	1997	1986	1986+	2007	1988	2018+	2018+	2018	2018+	2018	2018	2018	
	NW	5	8	12	11	12	8	2	5	3	2	4	4	5	8	
	MNW	19	21	21	20	20	18	14	13	13	13	14	16	19	21	
	MW	34	40	39	36	36	28	21	19	21	20	21	26	34	41	
MHW	89	100	98	90	83	55	49	57	65	66	58	67	90	101		
HW	186	177	183	169	152	94	119	102	157	196	157	163	186	177		
Jahr	2010	2015	2005	1984	1981	1980	2006	1981+	2009	2010	1998	1998	2010	2015		
Hauptwerte	Abflussjahr (*)				Kalenderjahr				Unterschnittene Wasserstände cm							
	2019		2019		2019		2019		1969/2019		51 Kalenderjahre					
	Jahr	Datum	Winter	Sommer	Jahr	Datum	Abflussjahr (*)	Kalenderjahr	1969/2019	Obere Hüllwerte	Mittlere Werte	Untere Hüllwerte				
	NW	cm	3	am 26.07.2019	5	3	3	am 26.07.2019	(365)	90	90	161	110	76		
	MW	cm	20		29	11	23		364	89	89	139	101	74		
	HW	cm	99	am 13.01.2019	99	77	99	am 13.01.2019	362	89	89	138	94	68		
									361	84	84	117	89	68		
									360	77	77	112	86	62		
									359	73	73	108	84	58		
									358	72	71	106	81	58		
								357	72	71	103	79	57			
								356	71	71	99	78	55			
								350	64	64	86	68	50			
								340	54	56	79	59	40			
								330	50	53	75	54	37			
								320	43	47	71	49	34			
								300	34	41	58	43	29			
								270	27	32	51	35	24			
								240	23	27	46	30	21			
								210	19	23	41	27	14			
								183	16	19	36	24	11			
								150	13	16	29	21	9			
								130	10	13	28	20	8			
								120	9	13	27	19	7			
								110	9	11	26	19	7			
								100	8	10	26	18	6			
								90	8	9	25	17	6			
								80	7	8	24	17	6			
								70	7	7	23	16	6			
								60	7	7	23	15	5			
								50	6	6	22	15	5			
								40	6	6	21	14	5			
								30	6	6	20	13	5			
								25	6	6	20	12	5			
								20	5	5	19	11	4			
								15	5	5	19	11	4			
								10	5	5	19	9	4			
								9	5	5	18	9	4			
								8	5	5	18	9	4			
								7	5	5	18	8	4			
								6	4	4	18	8	4			
								5	4	4	18	7	3			
								4	4	4	18	7	3			
								3	4	4	17	6	3			
								2	4	4	17	6	3			
								1	4	4	17	5	3			
								0	3	3	16	2	2			

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

Vorgängerpegel ohne Messstellenummer (Pegel Rosenthal).

Pegelnulppunkt am 01.11.2014 auf NHN umgestellt.