

A_{E0} : 37,6 km²

PNP : NHN +275,15 m

Lage : 2,0 km ab Mündung, Rechts



Pegel : Kraghammer

Nr. 2766487000100

Gewässer : Ihne

Gebiet : Ruhr

	Tag	2016		2017												
		Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
Tageswerte	1.	13	20	28	37	48	24	18	12	13	23	28	24	26	49	
	2.	13	23	26	37	65	23	20	12	13	20	27	20	25	44	
	3.	13	22	24	41	60	22	20	12	11	19	25	25	24	40	
	4.	13	20	29	51	52	21	19	15	11	17	23	25	24	41	
	5.	13	22	27	55	47	20	18	13	10	19	22	29	27	43	
	6.	13	18	24	51	48	20	18	13	10	18	22	32	26	44	
	7.	15	18	31	44	56	19	17	15	10	16	21	31	26	45	
	8.	16	18	23	40	63	19	17	14	10	15	23	41	26	52	
	9.	16	18	22	37	68	18	17	14	10	15	46	38	25	52	
	10.	21	18	23	34	58	18	16	13	11	17	46	33	26	50	
	11.	28	20	27	33	50	18	16	12	11	28	42	30	25	52	
	12.	25	24	33	31	44	18	17	12	19	49	41	28	26	61	
	13.	22	22	38	29	40	18	16	12	15	48	45	26	27	60	
	14.	20	22	37	27	37	17	16	12	13	43	49	25	27	72	
	15.	20	22	36	26	34	17	15	11	12	37	58	24	27	66	
	16.	38	22	33	26	32	19	14	11	12	42	53	24	32	58	
	17.	52	21	32	28	31	23	14	11	12	36	46	23	35	53	
	18.	68	21	30	30	39	23	16	11	11	52	42	22	33	50	
	19.	56	21	46	30	49	21	20	11	16	59	43	22	38	47	
	20.	45	20	56	31	51	19	19	10	21	49	42	22	39	49	
	21.	39	20	65	38	49	18	16	10	15	41	39	22	60	56	
	22.	35	22	78	51	44	19	16	10	18	35	37	23	64	67	
	23.	32	21	71	85	41	19	15	10	28	31	33	22	56	71	
	24.	30	23	47	77	38	18	38	10	22	28	31	22	53	74	
	25.	28	25	22	60	35	18	59	11	30	25	29	23	51	65	
	26.	26	33	22	50	33	18	53	10	39	23	27	23	50	57	
	27.	25	37	22	45	31	17	56	10	32	21	25	23	56	51	
	28.	23	36	22	43	30	17	56	10	26	20	19	23	75	47	
	29.	22	34	21	28	17	17	56	11	22	19	19	30	66	43	
	30.	21	32	29	26	26	17	30	11	20	23	24	29	56	48	
	31.		29	37	25	25		12		18	32		27		68	
Hauptwerte	Tag	1.+	6.+	29.	15.+	31.	14.+	31.	20.+	5.+	8.+	28.+	2.	3.+	3.	
	NW	13	18	21	26	25	17	12	10	10	15	19	20	24	40	
	MW	27	23	34	42	44	19	24	12	17	30	34	26	38	54	
	HW	74	37	83	90	71	29	60	20	50	70	60	43	78	76	
	Tag	18.	26.+	22.	23.	8.	17.	24.+	8.	26.	18.	15.	8.	28.	24.+	
		1968/2016		1969/2017						49 Jahre						
	Jahr	1969	1969	1973	1972	2011	1974	1971+	1973	1973	1969+	1973	1969	1969	1969	
	NW	6	11	10	10	16	11	9	7	6	6	6	5	6	11	
	MNW	21	24	25	25	25	22	17	15	14	14	15	17	21	25	
	MW	35	41	41	39	39	32	24	21	24	22	23	27	35	41	
MHW	73	86	87	78	75	54	46	47	58	55	49	56	74	86		
HW	154	149	157	138	140	90	92	120	102	176	116	164	154	149		
Jahr	2010	1993	2007	1970	1999	2008	2006	1979	2002	1992	1998	1998	2010	1993		
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	10	am 20.06.2017	13	10	10	am 20.06.2017			(365)	85	85	135	95	67
	MW	cm	28		31	24	31				364	78	78	121	87	65
	HW	cm	90	am 23.02.2017	90	70	90	am 23.02.2017			362	77	77	113	83	63
											361	71	75	107	80	59
											360	71	74	100	78	59
											359	68	72	96	76	58
											358	68	72	93	74	58
								357	65	71	88	72	57			
								356	63	71	86	71	51			
								350	58	66	79	65	47			
								340	53	59	69	58	45			
								330	50	57	65	53	41			
								320	47	53	61	50	38			
								300	41	50	54	45	34			
								270	34	42	47	39	31			
								240	31	36	41	35	24			
								210	27	31	38	31	20			
								183	24	27	35	28	17			
								150	23	24	32	25	14			
								130	21	23	30	23	12			
								120	21	22	29	22	12			
								110	20	21	28	21	11			
								100	19	20	27	20	10			
								90	19	19	27	20	10			
								80	18	19	26	19	10			
								70	17	18	25	18	9			
								60	16	17	25	17	9			
								50	15	16	24	16	9			
								40	14	14	23	15	8			
								30	13	13	22	14	8			
								25	12	12	22	14	8			
								20	12	12	21	13	8			
								15	12	12	21	13	7			
								10	11	11	20	12	7			
								9	11	11	20	12	7			
								8	11	11	19	12	7			
								7	11	11	19	11	7			
								6	11	11	19	11	7			
								5	11	11	19	10	6			
								4	11	11	19	10	6			
								3	11	11	18	9	6			
								2	11	11	18	8	6			
								1	11	11	18	8	6			
								0	10	10	17	5	5			

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

Pegel zeitweise durch Kraghammer Sattel beeinflusst.
Am 09.07.2007 Lister Stauhöhe neu angelegt wegen Kabelschaden.

Pegelnullpunkt am 01.11.2014 auf NHN umgestellt.