

A_{E0} : 37,6 km²



Pegel : Kraghammer

Nr. 2766487000100

PNP : NHN +275,15 m

Gewässer : Ihne

Lage : 2,0 km ab Mündung, Rechts

cm

Gebiet : Ruhr

Stand:03.02.2021

	Tag	2019		2020												
		Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
Tageswerte	1.	22	50	35	64	69	20	21	10	11	10	9	10	47	24	
	2.	34	44	32	73	68	20	25	10	12	10	8	10	48	24	
	3.	34	39	36	64	63	20	21	10	12	10	10	11	48	24	
	4.	38	36	41	67	57	20	18	12	10	9	12	12	43	25	
	5.	43	34	44	64	53	19	17	16	12	8	10	11	38	25	
	6.	46	33	45	58	58	18	16	15	11	8	9	11	33	25	
	7.	47	44	44	51	58	18	16	12	11	8	9	10	30	28	
	8.	44	47	43	47	55	17	15	12	11	8	9	9	24	29	
	9.	41	55	47	44	52	17	15	11	12	8	9	9	31	28	
	10.	38	61	60	56	58	17	14	11	11	11	9	23	23	28	
	11.	35	61	66	60	91	17	15	11	10	10	9	19	21	28	
	12.	35	60	58	56	86	17	14	11	10	10	9	18	21	27	
	13.	33	56	52	52	71	17	14	10	10	10	9	17	20	28	
	14.	32	62	48	53	60	16	14	12	9	10	8	15	20	26	
	15.	31	72	44	52	53	16	13	11	11	10	8	15	20	33	
	16.	30	67	41	52	48	16	13	11	11	10	8	14	26	36	
	17.	29	59	40	56	44	16	13	12	12	12	8	14	31	38	
	18.	33	58	39	57	40	16	13	14	10	10	8	13	26	37	
	19.	40	54	39	66	38	16	12	12	10	10	8	13	27	35	
	20.	43	53	38	65	35	16	12	11	10	10	8	13	27	33	
	21.	43	51	38	63	33	15	12	10	10	9	8	19	26	31	
	22.	41	52	37	58	30	15	12	10	10	8	8	20	28	48	
	23.	38	61	36	86	28	15	12	10	10	9	8	28	30	56	
	24.	35	65	34	96	26	14	12	10	10	9	9	28	29	60	
	25.	31	75	32	77	26	14	12	10	10	9	10	27	28	57	
	26.	30	68	30	69	24	14	12	10	15	9	11	29	27	51	
	27.	30	58	33	63	24	14	10	9	12	9	18	27	26	49	
	28.	52	51	45	58	23	14	11	9	10	9	12	28	25	52	
	29.	72	46	48	63	22	15	11	10	10	9	10	40	23	52	
	30.	59	42	48	48	21	21	10	10	10	9	10	50	22	48	
	31.		38	51	51	21	21	10	10	10	9	9	49		45	
Hauptwerte	Tag	1.	6.	26.	9.	30.+	24.+	27.+	27.+	14.	5.+	2.+	1.+	13.+	1.+	
	NW	22	33	30	44	21	14	10	9	9	8	8	10	20	24	
	MW	39	53	43	62	46	17	14	11	11	9	9	22	29	36	
	HW	74	78	68	117	100	28	30	25	24	34	25	51	50	62	
	Tag	29.	25.	10.+	23.	11.	30.	2.	5.	1.	10.	27.	30.	2.+	24.	
		1968/2019			1969/2020					52 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	25	25	25	25	21	16	15	14	13	14	17	21	25	
	MW	34	41	41	39	40	31	24	21	23	21	22	27	35	41	
MHW	73	86	87	79	76	53	45	46	57	54	48	55	73	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					
	2020		2020		2020		2020				Abfluss- jahr (*)	Kalender- jahr	1969/2020	52 Kalenderjahre		
	Jahr	Datum	Winter	Sommer	Jahr	Datum	Obere Hüllwerte	Mittlere Werte						Untere Hüllwerte		
	NW	cm	8	am 05.08.2020	14	8	8	am 05.08.2020			(365)	96	96	135	95	67
	MW	cm	28		43	13	26				364	91	91	121	87	65
	HW	cm	117	am 23.02.2020	117	51	117	am 23.02.2020			363	86	86	113	83	63
											362	77	77	107	80	59
											361	75	73	100	78	59
											359	73	71	96	76	58
											358	73	71	93	74	58
								357	72	69	88	72	57			
								356	71	68	86	71	51			
								350	67	65	79	65	47			
								340	64	60	69	58	45			
								330	60	57	65	54	41			
								320	58	53	61	50	38			
								300	52	48	54	45	34			
								270	44	36	47	39	31			
								240	35	29	41	35	24			
								210	26	24	38	31	20			
								183	18	18	35	28	17			
								150	15	15	32	24	14			
								130	13	13	30	23	12			
								120	13	13	29	22	12			
								110	12	12	28	21	11			
								100	12	12	27	20	10			
								90	11	11	27	19	10			
								80	11	11	26	18	10			
								70	11	11	25	18	9			
								60	11	11	25	17	9			
								50	11	11	24	16	9			
								40	10	10	23	15	8			
								30	10	10	22	14	8			
								25	10	10	22	13	8			
								20	10	10	21	13	8			
								15	9	9	21	12	7			
								10	9	9	20	11	7			
								9	9	9	20	11	7			
								8	9	9	19	11	7			
								7	9	9	19	10	7			
								6	9	9	19	10	7			
								5	9	9	19	10	6			
								4	9	9	19	10	6			
								3	9	9	18	9	6			
								2	9	9	18	8	6			
								1	9	9	18	8	6			
								0	8	8	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.

Pegelnulppunkt am 01.11.2014 auf NHN umgestellt.