

AEo : 4,61 km²



Pegel : Fürwigge

Nr. 2766811000100

PNP : NHN +412,26 m

Gewässer : Verse

Lage : 22,7 km ab Mündung, Rechts

cm

Gebiet : Ruhr

Stand:26.01.2021

	Tag	2019		2020												
		Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
Tageswerte	1.	10	16	16	22	22	10	9	10	6	7	5	5	9	11	
	2.	10	16	13	22	22	10	9	8	6	7	5	5	9	11	
	3.	10	16	11	22	22	10	9	7	6	6	5	5	9	11	
	4.	11	16	11	22	22	10	9	6	6	5	5	5	10	11	
	5.	11	16	11	22	25	10	9	6	6	5	5	5	10	11	
	6.	11	16	11	22	31	10	9	6	6	5	5	5	11	11	
	7.	11	16	11	22	31	10	9	6	6	5	5	5	11	11	
	8.	11	16	13	22	31	10	9	6	6	5	5	5	11	11	
	9.	11	16	17	22	31	10	9	6	6	5	5	8	11	11	
	10.	11	16	19	22	25	11	9	8	6	5	5	10	11	11	
	11.	10	17	23	22	22	11	9	9	6	5	5	10	11	11	
	12.	10	21	23	22	31	11	9	9	6	5	6	10	11	11	
	13.	10	23	23	20	29	11	9	9	8	5	6	10	11	11	
	14.	10	23	22	17	22	11	9	9	10	5	6	10	11	11	
	15.	10	23	20	17	22	11	9	9	10	5	5	10	11	11	
	16.	10	23	16	17	14	11	9	9	10	5	5	10	11	11	
	17.	11	19	16	17	10	11	9	9	10	5	5	10	11	11	
	18.	10	17	16	17	10	10	9	9	10	5	5	10	11	11	
	19.	10	20	16	20	10	11	9	9	10	5	5	10	11	11	
	20.	10	22	14	22	10	11	9	9	10	5	5	10	11	11	
	21.	10	22	11	26	10	11	9	9	10	5	5	10	11	11	
	22.	10	22	11	30	10	11	9	9	10	5	5	10	11	11	
	23.	10	22	11	30	10	11	9	9	10	5	5	10	11	11	
	24.	10	22	11	34	10	10	9	8	8	5	5	10	11	11	
	25.	10	23	11	36	10	9	9	6	7	5	5	10	11	11	
	26.	10	23	11	27	10	9	9	6	7	5	5	10	11	11	
	27.	10	23	11	22	10	9	9	6	7	5	5	9	11	11	
	28.	11	22	11	22	10	9	9	6	7	5	5	9	11	11	
	29.	14	22	11	22	10	9	9	6	7	5	5	9	11	11	
	30.	16	18	11	10	10	9	10	6	7	5	5	9	11	11	
	31.		16	18	10	10	9	10	6	7	5	5	9	11	11	
Hauptwerte	Tag	1.+	1.+	3.+	14.+	17.+	25.+	1.+	4.+	1.+	4.+	1.+	1.+	1.+	1.+	
	NW	10	16	11	17	10	9	9	6	6	5	5	9	11	11	
	MW	11	19	15	23	18	10	9	8	8	5	5	8	11	11	
	HW	17	56	23	45	38	12	10	16	19	14	7	40	12	14	
	Tag	29.+	17.	10.+	24.	12.	11.+	1.+	16.	6.	27.	14.+	22.	4.+	30.	
		1994/2019			1995/2020						26 Jahre					
	Jahr	2018	2018	1997	1997+	2008	1995+	1995+	2019+	2017+	2019+	2020	2020	2018	2018	
	NW	5	5	7	7	7	8	8	6	5	5	5	5	5	5	
	MNW	10	10	11	12	11	9	9	9	9	9	9	9	10	11	
	MW	13	17	17	17	16	12	11	11	10	11	11	11	13	16	
	MHW	28	44	41	34	46	26	23	33	27	24	35	26	26	41	
	HW	65	94	82	76	105	72	59	85	89	68	86	71	65	94	
	Jahr	1997	2003	1997	2002	2001	1997	1995	2001	1998	2007	1998	1996	1997	2003	
	Hauptwerte	Abflussjahr (*)	2020				Kalenderjahr		Unter schreitungs- dauer in Tagen	Unterschrittene Wasserstände cm						
			Jahr	Datum	Winter	Sommer	Jahr	Datum		Abfluss- jahr (*) 2020	Kalender- jahr 2020	1995/2020 Obere Hüllwerte	26 Kalenderjahre Mittlere Werte	Untere Hüllwerte		
		NW	cm	5	am 04.08.2020	9	5	5	am 04.08.2020	(365)	36	36	63	47	28	
MW		cm	12	am 17.12.2019	56	40	45	am 24.02.2020	364	34	34	63	43	27		
									363	34	34	63	43	27		
									362	34	34	56	40	27		
									361	34	34	56	39	27		
									360	34	34	53	38	21		
									359	31	31	48	36	21		
									358	31	31	45	35	21		
									357	30	30	45	34	21		
									356	29	29	45	33	21		
									355	25	25	38	29	20		
									340	23	23	36	24	18		
	330								23	23	35	22	17			
320	23	18	34	19	14											
300	18	13	31	18	13											
270	13	13	28	15	11											
240	13	13	26	13	10											
210	11	11	21	12	9											
183	11	11	17	12	9											
150	10	10	16	11	9											
130	10	10	14	11	9											
120	10	10	13	11	8											
110	10	10	12	11	8											
100	8	8	12	10	8											
90	7	7	12	10	7											
80	7	7	11	10	7											
70	7	7	11	10	7											
60	6	6	11	10	6											
50	6	6	11	9	6											
40	6	6	11	9	6											
30	6	6	11	9	6											
25	6	6	11	9	6											
20	6	6	11	9	6											
15	6	6	11	9	6											
10	6	6	11	7	6											
9	6	6	11	7	6											
8	6	6	11	7	6											
7	6	6	11	7	6											
6	6	6	11	7	6											
5	6	6	11	7	6											
4	6	6	11	7	6											
3	6	6	11	6	6											
2	6	6	11	6	6											
1	6	6	11	6	6											
0	5	5	10	5	5											
Extremwerte	Niedrigwasser				Hochwasser											
	cm	Datum			cm	Datum										
	1	5	04.08.2020			105	09.03.2001									
	2	5	17.07.2019			94	04.12.2003									
	3	5	23.11.2018			89	21.07.1998									
	4	5	18.07.2017			86	20.06.2000									
	5	5	23.09.2009			86	28.09.1998									
	6	7	12.10.2007			85	18.06.2001									
	7	7	02.10.1999			82	10.12.2001									
	8	7	07.11.1996			82	06.01.1997									
9	7	01.09.1995			80	02.01.1996										
10	7	24.11.1994			80	28.12.1994										

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

Stauhöhe Fürwigge ab dem 01.09.2007 von NN+m in NHN umgesetzt

Abgabepegel Fürwiggetalsperre  
Pegel durch Talsperre beeinflusst