

A_{E0} : 55,6 km²



Pegel : Meschede2

Nr. 276145000100

PNP : NHN +266,22 m

Gewässer : Henne

Lage : 1,7 km ab Mündung, Links

m³/s

Gebiet : Ruhr

Stand:21.01.2020

	Tag	2018		2019												
		Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
Tageswerte	1.	0,285	0,266	0,076	1,44	2,16	1,01	0,586	0,587	3,00	0,998	1,70	1,01	2,01	0,077	
	2.	0,174	0,199	0,077	0,586	3,00	1,01	0,586	0,586	2,65	1,01	1,70	0,726	2,01	0,077	
	3.	0,126	0,065	0,077	0,586	3,00	1,35	0,586	0,731	2,48	1,01	1,70	0,586	1,71	0,076	
	4.	0,199	0,068	0,076	0,255	2,46	1,51	0,586	0,798	2,49	1,01	1,70	0,586	1,51	0,079	
	5.	0,199	0,067	0,083	0,077	1,07	1,16	0,586	0,797	2,29	1,01	1,70	0,586	1,37	0,078	
	6.	0,199	0,062	0,086	0,076	0,586	1,01	0,586	0,797	2,20	0,848	1,49	0,586	0,807	0,077	
	7.	0,199	0,065	0,085	0,068	0,586	1,01	0,593	0,797	2,19	1,30	1,39	0,589	0,260	0,076	
	8.	0,191	0,070	0,078	0,068	0,857	1,01	0,960	0,586	0,797	2,19	1,51	1,39	0,636	0,076	
	9.	0,204	0,074	0,077	0,069	1,01	0,797	0,586	0,797	2,06	1,51	1,39	0,587	0,080	0,083	
	10.	0,218	0,066	0,077	0,073	1,65	0,797	0,586	0,797	1,80	1,51	1,38	0,588	0,303	0,072	
	11.	0,217	0,059	0,076	0,076	4,39	0,791	0,586	0,798	1,70	1,51	1,54	0,586	0,702	0,079	
	12.	0,129	0,059	0,078	2,23	4,18	0,734	0,586	0,797	1,70	1,51	1,60	1,19	0,630	0,082	
	13.	0,068	0,059	0,083	4,92	4,94	0,701	0,255	0,797	1,26	1,85	1,60	1,83	0,587	0,077	
	14.	0,068	0,060	0,091	4,97	4,96	0,701	0,076	1,28	1,01	2,01	1,60	2,01	0,586	0,077	
	15.	0,068	0,060	0,097	3,64	6,84	0,627	0,076	1,51	1,01	2,01	1,60	2,01	1,23	0,078	
	16.	0,069	0,061	0,095	3,00	7,98	0,586	0,442	1,51	1,01	2,01	1,60	1,04	1,60	1,91	
	17.	0,068	0,071	0,927	3,00	7,98	0,588	1,01	1,85	1,01	2,01	1,60	0,586	1,60	2,71	
	18.	0,080	0,116	2,16	2,35	6,02	0,586	1,01	1,68	1,35	2,01	1,60	0,586	0,949	1,01	
	19.	0,158	0,077	2,79	2,01	4,95	0,586	1,01	1,51	1,51	2,01	1,60	0,586	0,265	1,01	
	20.	0,170	0,111	2,79	1,34	3,28	0,587	2,35	1,51	1,51	2,01	1,60	0,586	0,075	0,814	
	21.	0,165	0,077	2,79	1,00	2,48	0,587	2,54	1,51	1,21	2,01	1,60	0,247	0,076	0,702	
	22.	0,178	0,076	2,79	1,01	2,82	0,587	1,32	1,51	1,01	2,01	1,60	0,077	0,081	0,702	
	23.	0,230	0,077	2,28	1,00	3,00	0,719	0,381	1,51	1,01	2,01	1,60	0,076	0,076	0,702	
	24.	0,268	0,077	2,01	1,01	2,07	0,797	0,076	1,87	1,02	2,01	1,63	0,081	0,077	0,702	
	25.	0,272	0,076	2,01	0,873	1,51	0,657	0,085	2,01	1,01	2,01	1,60	0,427	0,077	1,65	
	26.	0,270	0,077	2,01	0,797	1,51	0,586	0,085	2,34	1,01	2,01	1,60	0,812	0,078	3,00	
	27.	0,266	0,078	2,01	0,797	1,24	0,586	0,564	2,84	1,01	1,80	1,60	1,01	0,082	4,23	
	28.	0,266	0,077	2,66	0,797	1,01	0,586	0,719	3,00	1,01	1,70	1,60	1,01	0,080	4,82	
	29.	0,266	0,077	2,96	0,986	0,586	0,797	3,00	1,00	1,00	1,70	1,60	1,19	0,077	4,81	
	30.	0,266	0,077	2,95	1,01	0,586	0,797	3,00	1,01	1,01	1,70	1,32	1,51	0,077	3,68	
	31.	0,266	0,077	3,00	1,01	0,652	0,652	3,00	1,02	1,02	1,70	1,32	1,83	0,077	2,62	
Hauptwerte	Tag	13.+	11.+	1.+	7.+	6.+	16.+	14.+	2.	29.	6.	30.	23.	20.	10.	
	NQ	0,068	0,059	0,076	0,068	0,586	0,586	0,076	0,586	1,00	0,848	1,32	0,076	0,075	0,072	
	MQ	0,185	0,083	1,21	1,36	2,92	0,776	0,686	1,44	1,54	1,66	1,57	0,831	0,638	1,17	
	HQ	0,344	2,73	3,13	4,99	8,11	1,55	3,06	4,29	3,00	2,12	4,29	4,12	2,01	13,1	
	Tag	23.	20.	28.+	12.+	15.	3.+	21.	24.	1.+	13.	24.	8.	1.+	17.	
	h _N mm															
	h _A mm	9	4	58	59	141	36	33	67	74	80	73	40	30	56	
		1960/2018		1961/2019					59 Jahre							
	Jahr	1965	1965	1986	1966	1966	1963	1963	1963	1972	1962	1962	1966	1965	1965	
	NQ	0,000	0,000	0,020	0,000	0,000	0,030	0,030	0,040	0,040	0,030	0,030	0,000	0,000	0,000	
	MNQ	0,446	0,521	0,859	0,509	0,308	0,532	0,455	0,619	0,734	0,899	0,963	0,712	0,399	0,501	
	MQ	1,44	1,73	2,45	1,74	1,67	1,69	1,29	1,52	1,65	1,88	1,82	1,63	1,38	1,68	
	MHQ	3,77	5,00	5,82	4,90	5,60	4,18	3,57	4,64	4,00	3,86	3,74	3,91	3,72	5,11	
	HQ	25,0	18,2	20,4	18,4	16,2	10,1	21,0	25,6	23,4	14,6	8,11	17,7	25,0	18,2	
	Jahr	2002	2007	1966	1999	1988	2006	1984	2005	1980	2007	2007	2002	2002	2007	
	1960/2018		1961/2019					59 Jahre								
Mh _N mm	67	83	118	76	80	79	62	71	79	90	85	79	64	81		
Mh _A mm																
Extremwerte	Abflussjahr (*)		Kalenderjahr				Dauertabelle	Unterschnittene Abflüsse m ³ /s								
	2019		2019					Unter schreitungs dauer in Tagen	Abfluss-jahr (*)		Kalender-jahr		1961/2019		59 Kalenderjahre	
	Jahr	Datum	Winter	Sommer	Jahr	Datum			2019	2019	Oberer Hüllwerte	Mittlere Werte	Untere Hüllwerte			
	NQ	0,059	am 11.12.2018	0,059	0,076	0,068		am 07.02.2019	(365)	7,99	7,99	18,7	11,3	2,96		
	MQ	1,19		1,09	1,29	1,32			364	7,98	7,98	15,4	9,32	2,96		
	HQ	8,11	am 15.03.2019 bei W= 156 cm	8,11	4,29	13,1		am 17.12.2019 bei W= 188 cm	363	6,84	6,84	14,8	8,16	2,96		
	Nq	1,06		1,06	1,37	1,22			361	6,02	6,02	14,6	7,92	2,96		
	Mq	21,4		19,6	23,2	23,7			360	4,97	4,97	14,6	7,15	2,93		
	MHq	146		146	77,1	235			359	4,96	4,96	14,5	6,60	2,68		
	h _N mm								358	4,95	4,95	13,8	6,03	2,49		
	h _A mm	674		307	367	748			357	4,94	4,94	13,8	5,58	2,33		
		1961/2019 (*) 59 Jahre		1961/2019				356	4,92	4,92	12,1	5,16	2,33			
	NQ	0,000	am 29.11.1965	0,000	0,000	0,000		am 29.11.1965	355	3,28	3,68	10,4	4,74	2,32		
	MNQ	0,054		0,066	0,162	0,053			340	2,95	3,28	8,00	4,36	2,15		
	MQ	1,71		1,79	1,63	1,70			330	2,49	2,82	6,34	4,03	1,96		
MHQ	11,2		9,45	7,14	11,1		320	2,20	2,46	5,06	3,56	1,86				
HQ	25,6	am 01.06.2005 bei W= 242 cm	25,0	25,6	25,6	am 01.06.2005 bei W= 242 cm	300	2,06	2,06	5,00	2,98	1,83				
HQ ₁	8,11		6,77	4,55	8,11		270	1,63	1,71	4,72	2,29	1,29				
HQ ₅	15,4		15,1	10,4	15,4		240	1,54	1,54	3,90	1,99	1,05				
MNq	0,971		1,19	2,91	0,953		210	1,02	1,34	2,79	1,53	0,630				
Mq	30,7		32,2	29,3	30,6		183	1,02	1,02	2,03	1,32	0,080				
MHq	201		170	128	199		150	0,731	0,812	1,81	1,02	0,070				
	1961/2019 (*) 59 Jahre		1961/2019				130	0,587	0,791	1,56	0,973	0,070				
Mh _N mm	969		504	466	964		120	0,587	0,702	1,41	0,864	0,069				
Mh _A mm							110	0,587	0,589	1,37	0,722	0,069				
	Niedrigwasser		Hochwasser				100	0,587	0,587	1,37	0,603	0,060				
	m ³ /s	l/(s km ²)	Datum	m ³ /s	l/(s km ²)	cm	Datum	90	0,268	0,587	1,33	0,507	0,050			
1	0,000	0,000	29.10.1966	25,6	460	242	01.06.2005	80	0,217	0,587	1,28	0,267	0,050			
2	0,000	0,000	29.11.1965	25,0	449	240	28.11.2002	70	0,170	0,587	1,22	0,081	0,050			
3	0,020	0,359	03.01.1966	18,4	331	222	18.02.1999	60	0,086	0,255	1,16	0,077	0,050			
4	0,020	0,359	01.10.1963	18,2	327	213	13.12.2007	50	0,078	0,085	1,11	0,071	0,050			
5	0,020	0,359	02.10.1962	18,2	327	213	15.02.2002	40	0,078							