

A_{Eo} : 275.00 km²
 PNP : NHN+ 196.29 m
 Lage : 247.10 km oberhalb der Mündung links



Pegel : Arenshausen Nr. 447000
 Gewässer: Leine
 Gebiet : Leine

Tageswerte	Tag	2016		2017											
		Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
		1.	0.679	0.891	0.834	1.18	3.83	K 1.91	K 1.51	K 1.12	K 0.834	K 7.78	K 2.01	1.91	2.00

Hauptwerte	Tag	1.	6.+	10.+	1.	26.+	23.	28.+	20.+	19.	31.	22.+	2.	2.+	29.
	NQ	0.679	0.778	0.726	1.18	2.01	1.37	1.00	0.778	0.543	1.91	1.37	1.73	1.87	3.19
	MQ	0.939	0.922	0.882	2.52	3.22	1.65	1.37	0.984	2.57	3.45	1.74	2.35	3.06	4.59
	HQ	3.01	1.18	1.44	6.56	6.33	2.34	5.00	3.32	36.0	17.9	6.33	5.00	8.22	12.3
Tag	18.	12.	13.	23.	9.	2.	14.	23.	26.	12.	30.	5.	25.	11.	
h _N mm	9	9	9	22	31	16	13	9	25	34	16	23	29	45	
h _A mm	18	28	34	33	39	34	26	23	16	13	12	14	18	28	

Dauertabelle	Abflussjahr (*)		Kalenderjahr		Unterschieds-dauer in Tagen	Unterschrittene Abflüsse m³/s				
	Jahr	Datum	Winter	Sommer		Jahr	Datum	1960/2017 58 Kalenderjahre		
	2017		2017			2017			1960/2017 58 Kalenderjahre	
NQ m³/s	0.543	am 19.07.2017	0.679	0.543	364	21.4	21.4	60.8	16.9	4.40
MQ m³/s	1.88		1.68	2.08	363	12.3	12.3	32.6	13.7	4.19
HQ m³/s	36.0	am 26.07.2017 bei W = 175 cm	6.56	36.0	362	8.78	8.78	32.6	12.4	3.65

Extremwerte	Niedrigwasser (n)					Hochwasser					
	m³/s	l/(skm²)	Datum	m³/s	l/(skm²)	cm	Datum	m³/s	l/(skm²)	cm	Datum
1	0.260	0.945	15.08.2015	92.8	337		04.06.1981				
2	0.260	0.945	09.09.2010	69.7	253		02.06.1961				
3	0.370	1.35	04.10.1991	69.0	251	276	16.08.2015				
4	0.380	1.38	21.10.1976	52.4	191		09.06.1984				
5	0.400	1.45	26.11.1959	50.5	184		30.12.1986				
6	0.430	1.56	12.12.2012	50.1	182		19.12.1988				
7	0.430	1.56	10.11.2011	46.6	169		02.01.1987				
8	0.460	1.67	28.09.2016	42.4	154		19.06.1969				
9	0.460	1.67	09.09.1974	41.0	149		20.04.1983				
10	0.470	1.71	09.09.2009	40.5	147	188	04.08.2014				

(*) Abflussjahr: 1.11. des Vorjahres bis 31.10. 204 Tage Verkräutung