

Kapitel 01 - Geografie

0106 Wasserführung der Hunte 2018 bis 2023

Monat	Mittlere Tide in Zentimetern											
	Niedrigwasser						Hochwasser					
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2018	2019	2020	2021	2022	2023
S 1	S 2	S 3	S 4	S 5	S 6	S 7	S 8	S 9	S 10	S 11	S 12	S 13
November	475	414	449	438	449	428	753	679	715	718	729	700
Dezember	495	440	461	444	450	438	764	718	739	710	720	713
Januar	508	465	458	465	474	485	757	740	738	729	745	751
Februar	460	452	506	467	514	466	721	729	757	712	760	742
März	431	473	488	469	438	476	692	749	743	741	713	749
April	447	430	436	450	449	452	727	704	726	737	730	726
Mittelwert im Winterhalbjahr	470	446	466	456	462	457	736	720	736	725	733	730
Mai	428	432	429	450	436	438	720	723	725	731	726	718
Juni	429	423	432	439	430	430	722	710	723	724	721	721
Juli	423	427	433	438	430	439	714	720	726	724	722	728
August	427	424	428	440	425	451	715	713	718	727	712	733
September	431	430	429	439	431	438	717	716	715	720	716	724
Oktober	432	452	432	447	434	458	715	728	711	721	717	727
Mittelwert im Sommerhalbjahr	429	431	430	442	431	442	717	718	720	725	719	725
Maximalwert	359	359	400	388	392	351	821	803	816	815	815	815
Minimalwert												
Jahresdurchschnitt	449	438	448	449	446	450	726	719	728	725	726	728

Quelle: Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Weser-Jade-Nordsee

Pegel: Oldenburg / Drielake

Ab 01.11.1990 Pegelnull: Normalnull - 5,01 Meter

Ab 01.11.2019 Pegelnull: Normalnull - 5,03 Meter