

# Hauptwerte der Weserpegel der WSÄ Bremen und Bremerhaven

## 10 - Jahresmittel 2006 / 2015

	Weser - km	MThw	MTnw	MThb	Beobachtete Höchst- und Niedrigwasserstände				Mittlere Steig- bzw. Falldauer		Zeitunterschied gegen Bremerhaven		Eintritt der Ström- ungskenterung in Fahrwassermitte, tiefengemittelt				
					m NHN		m	HHThw m NHN	HHThw Datum	NNTnw m NHN	NNTnw Datum	MTF	MTE	Thw	Tnw	kf zum Thw Bhv	ke zum Tnw Bhv
LT Alte Weser	115,00	1,42	-1,43	2,85	4,08	03.01.1976	-3,65	15.03.1964	5:54	6:31	- 1:14	- 0:56	- 0:37	- 0:31			
Dwarsgat	92,66	1,59	-1,74	3,33	4,56	06.12.2013	-3,97	02.03.1987	6:07	6:17	- 0:42	- 0:36	+ 0:03	+ 0:09			
Robbensüdsteert	79,94	1,71	-1,84	3,55	4,83	06.12.2013	-4,27	02.03.1987	6:08	6:16	- 0:20	- 0:16	+ 0:27	+ 0:33			
<b>Bremerhaven</b>	<b>66,64</b>	<b>1,85</b>	<b>-1,93</b>	<b>3,78</b>	<b>5,37</b>	<b>16.02.1962</b>	<b>-4,17</b>	<b>15.03.1964</b>	<b>6:12</b>	<b>6:13</b>			+ 0:51	+ 0:58			
Nordenham UF	55,81	1,96	-2,01	3,97	5,21	16.02.1962	-4,00	15.03.1964	6:14	6:11	+ 0:21	+ 0:19	+ 1:11	+ 1:18			
Rechtenfleth	46,46	2,05	-1,90	3,95	4,92	28.01.1994	-3,37	14.02.1994	6:03	6:22	+ 0:38	+ 0:46	+ 1:28	+ 1:36			
Brake	39,18	2,13	-1,83	3,96	5,29	17.02.1962	-3,75	15.03.1964	5:55	6:30	+ 0:47	+ 1:04	+ 1:42	+ 1:49			
Elsfleth	33,33	2,21	-1,70	3,91	5,23	17.02.1962	-3,57	15.03.1964	5:49	6:36	+ 1:00	+ 1:23	+ 1:30	+ 2:14			
Farge	26,26	2,27	-1,61	3,88	5,30	03.01.1976	-3,42	15.03.1964	5:41	6:44	+ 1:15	+ 1:45	+ 1:39	+ 2:26			
Ve gesack	17,82	2,38	-1,59	3,97	5,33	28.01.1994	-3,29	15.03.1964	5:32	6:53	+ 1:29	+ 2:09	+ 1:42	+ 2:44			
Oslebshausen	8,37	2,52	-1,67	4,19	5,34	17.02.1962	-3,22	15.03.1964	5:21	7:05	+ 1:38	+ 2:30	+ 1:56	+ 2:50			
Gr. Weserbrücke	0,04	2,57	-1,62	4,19	5,43	28.01.1994	-3,08	25.01.1996	5:08	7:17	+ 1:44	+ 2:48	- 2:10	+ 3:15			
Weserwehr UW	-3,94	2,62	-1,44	4,06	6,25	06.01.1926	-3,10	25.01.1996	5:01	7:24	+ 1:47	+ 2:58	k.A.	k.A.			