

Europahaven

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2022											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 za	0:55 9:21 13:19 18:36	141 139	-50 -62	11 di	5:18 9:27 15:06 22:15	94 104	-35 -74	21 vr	0:09 4:52 12:37 17:05	122 143	-51 -78
2 zo NM 19:34	1:47 10:11 14:08 22:28	143 151	-55 -56	12 wo	4:04 10:44 16:32 23:27	90 101	-34 -66	22 za	0:53 5:27 10:36 17:42	118 142	-53 -80
3 ma	2:36 7:46 14:55 23:21	142 160	-62 -53	13 do	5:08 11:47 17:42	93	-38 -61	23 zo	1:35 6:05 11:15 18:22	115 141	-53 -84
4 di	3:24 8:28 15:41	139 165	-70	14 vr	0:24 6:03 12:40 18:41	102 100	-43 -57	24 ma	2:15 6:46 11:59 19:09	113 137	-50 -88
5 wo	0:11 4:11 9:12 16:28	134 166	-51 -77	15 za	1:15 6:50 13:26 19:32	105 109	-50 -53	25 di LK 14:41	2:47 7:35 12:53 20:04	110 130	-45 -88
6 do	1:01 4:58 10:00 17:15	129 163	-49 -83	16 zo	1:59 7:32 14:07 20:23	109 118	-56 -49	26 wo	2:53 8:35 14:05 21:13	106 121	-43 -84
7 vr	1:53 5:46 10:51 18:05	124 155	-47 -87	17 ma	2:36 8:07 14:44 21:26	113 127	-62 -46	27 do	3:22 9:46 15:19 22:24	104 115	-45 -77
8 za	2:45 6:36 11:48 18:59	118 143	-45 -88	18 di VM 0:48	3:09 8:30 15:20 22:31	118 135	-66 -45	28 vr	4:18 10:58 16:32 23:35	106 111	-46 -69
9 zo EK 19:11	3:38 7:27 12:51 19:57	111 130	-41 -87	19 wo	3:42 8:55 15:55 23:24	123 141	-71 -48	29 za	5:19 12:05 17:40	115	-49 -62
10 ma	4:29 8:23 13:56 21:00	103 116	-38 -83	20 do	4:17 9:26 16:30	124 143	-74	30 zo	0:41 6:12 13:04 21:22	114 129	-55 -60
								31 ma	1:38 9:52 13:56 22:20	120 143	-64 -60

Europahaven

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2022											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 di NM 6:46	2:28 10:41 14:43 23:07	125 155	-72 -56	11 vr	4:45 10:58 17:20 23:59	80 75	-48 -59	21 ma	1:10 5:42 10:45 18:00	124 144	-59 -89
2 wo	3:14 11:29 15:29 23:53	128 162	-79 -53	12 za	5:43 12:14 18:17	86	-53 -55	22 di	1:49 6:21 11:30 18:43	124 137	-57 -92
3 do	3:58 12:17 16:13	129 164	-85	13 zo	0:58 6:32 13:09 19:09	84 99	-58 -51	23 wo LK 23:32	2:18 7:05 12:23 19:33	121 124	-53 -90
4 vr	0:42 4:41 13:08 16:57	130 160	-51 -90	14 ma	1:46 7:14 13:53 22:04	95 112	-62 -51	24 do	0:46 7:59 13:52 20:38	114 106	-53 -83
5 za	1:32 5:23 13:59 17:42	129 152	-51 -92	15 di	2:23 7:46 14:28 22:47	104 124	-65 -51	25 vr	2:52 9:10 15:15 21:57	102 90	-54 -74
6 zo	2:22 6:06 14:47 18:28	127 140	-49 -90	16 wo VM 17:56	2:53 8:03 15:01 23:06	112 135	-68 -48	26 za	3:57 10:35 16:29 23:22	97 83	-54 -64
7 ma	3:07 6:50 12:13 19:16	122 125	-45 -88	17 do	3:23 8:26 15:34 23:09	120 144	-74 -50	27 zo	5:06 11:53 20:01	105	-56 -58
8 di EK 14:50	1:24 7:37 13:17 20:09	114 108	-40 -85	18 vr	3:56 8:56 16:08 23:47	125 149	-79 -55	28 ma	0:36 5:59 12:56 21:20	90 122	-62 -64
9 wo	2:05 8:29 14:17 21:07	102 90	-45 -76	19 za	4:31 9:30 16:43	127 150	-83				
10 do	3:14 9:32 16:03 22:22	88 75	-46 -65	20 zo	0:29 5:06 10:06 17:20	125 148	-59 -86				

Europahaven

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2022											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 di	1:32 9:36 13:46 22:09	103 138	-74 -64	11 vr	1:56 8:43 15:39 21:13	89 64	-59 -61	21 ma	0:07 4:39 9:37 16:56	134 151	-61 -89
2 wo NM 18:35	2:19 10:24 14:31 22:47	113 150	-82 -59	12 za	4:26 10:00 16:55 22:45	74 52	-58 -56	22 di	0:48 5:17 10:19 17:36	135 143	-63 -89
3 do	3:00 11:10 15:13 23:29	121 156	-86 -55	13 zo	5:21 11:43 17:53	75	-62 -54	23 wo	1:26 5:56 11:07 18:20 23:29	135 130	-63 -87 -65
4 vr	3:40 11:58 15:54	126 157	-89	14 ma	0:33 6:11 12:46 18:51	66 93	-65 -52	24 do	6:40 12:09 19:09	130 111	-81
5 za	0:16 4:19 12:47 16:34	131 152	-54 -93	15 di	1:21 6:54 13:29 21:40	82 110	-66 -59	25 vr LK 6:37	0:33 7:33 14:16 20:14	117 87	-65 -78
6 zo	1:05 4:57 13:36 17:15	133 143	-55 -93	16 wo	1:56 9:56 14:03 22:29	95 125	-68 -61	26 za	2:30 8:47 15:14 21:44	100 69	-66 -69
7 ma	1:51 5:35 14:18 17:56	133 130	-55 -88	17 do	2:25 10:35 14:34 23:07	107 137	-70 -57	27 zo	4:39 11:26 17:23	93	-65 -58
8 di	2:31 6:14 11:33 18:37 23:54	129 115	-52 -80 -53	18 vr VM 8:18	2:55 7:54 15:07 23:02	118 148	-76 -54	28 ma	0:20 5:49 12:48 21:07	66 104	-65 -63
9 wo	6:54 12:42 19:20	121 99	-77	19 za	3:28 8:25 15:41 23:27	127 154	-82 -57	29 di	1:30 9:13 13:47 22:13	79 122	-73 -69
10 do EK 11:45	0:58 7:41 13:43 20:11	107 82	-59 -72	20 zo	4:03 9:00 16:18	132 155	-86	30 wo	2:21 10:17 14:33 22:53	95 137	-84 -67
								31 do	3:03 11:04 15:14 23:23	107 145	-87 -61

Europahaven

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2022											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 vr <i>NM 8:24</i>	3:41 11:45 15:53	117 148	-87	11 ma	5:58 11:47 18:29	74	-71 -55	21 do	6:35 14:12 19:01	143 118	-77
2 za	0:01 4:17 12:28 16:32	125 147	-57 -87	12 di	0:44 6:49 13:08 19:42	53 91	-72 -55	22 vr	0:17 7:22 14:38 19:54	135 97	-76 -75
3 zo	0:46 4:53 13:15 17:10	131 140	-58 -88	13 wo	1:41 7:37 13:53 22:02	71 110	-70 -65	23 za <i>LK 13:56</i>	1:37 8:18 15:14 21:05	119 75	-77 -70
4 ma	1:33 5:29 14:01 17:48	135 131	-62 -87	14 do	2:17 10:09 14:27 22:57	89 126	-72 -68	24 zo	3:06 9:43 16:08 22:41	103 63	-79 -61
5 di	2:17 6:05 14:40 18:25	135 119	-65 -82	15 vr	2:48 11:01 15:01 23:42	104 140	-74 -64	25 ma	4:16 11:19 19:18	101	-77 -59
6 wo	2:53 6:41 14:58 19:00	131 107	-64 -72	16 za <i>VM 20:55</i>	3:22 8:21 15:36	118 151	-78	26 di	0:09 7:20 12:35 20:52	65 112	-75 -67
7 do	0:13 7:17 14:41 19:34	123 96	-65 -67	17 zo	0:10 3:58 8:55 16:14 21:20	130 156	-59 -84 -59	27 wo	1:11 8:47 13:29 21:53	79 126	-84 -71
8 vr	1:09 7:55 14:47 20:12	110 83	-71 -63	18 ma	4:35 9:32 16:53 21:56	138 155	-86 -63	28 do	1:59 9:49 14:13 22:31	93 135	-89 -67
9 za <i>EK 8:47</i>	2:16 8:49 16:21 21:20	91 65	-72 -58	19 di	5:14 10:13 17:33 22:36	143 148	-86 -68	29 vr	2:39 10:33 14:53 22:57	105 139	-87 -61
10 zo	5:04 10:18 17:30 22:39	76 52	-69 -55	20 wo	5:53 10:59 18:16 23:22	145 135	-82 -73	30 za <i>NM 22:28</i>	3:17 11:07 15:32 23:33	115 138	-83 -60

Europahaven

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2022											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 zo	3:53 11:43 16:10	124 135	-80	11 wo	6:26 12:06 19:21	96	-75 -57	21 za	0:06 7:10 15:19 19:46	139 93	-85 -65
2 ma	0:16 4:28 12:27 16:47	131 129	-63 -79	12 do	0:32 7:42 13:03 21:21	70 113	-73 -65	22 zo	1:19 8:11 16:28 21:02	125 79	-88 -62
3 di	1:02 5:03 13:15 17:23	134 120	-69 -77	13 vr	1:27 9:26 13:46 22:20	88 130	-75 -68	23 ma	2:36 9:35 17:43 22:22	116 72	-90 -59
4 wo	1:44 5:38 13:53 17:58	134 111	-74 -73	14 za	2:09 7:14 14:27 23:08	105 143	-76 -66	24 di	3:44 10:55 19:03 23:39	114 74	-88 -61
5 do	2:17 6:13 14:11 18:30	130 103	-75 -67	15 zo	2:49 7:51 15:07 23:47	122 152	-80 -63	25 wo	7:08 12:07 20:16	118	-87 -65
6 vr	2:40 6:48 14:38 19:03	123 96	-75 -62	16 ma	3:29 8:30 15:49 20:57	135 154	-82 -67	26 do	0:40 8:14 13:02 21:16	83 124	-89 -66
7 za	0:43 7:24 15:14 19:40	113 87	-78 -59	17 di	4:10 9:10 16:31 21:36	145 150	-81 -72	27 vr	1:29 9:07 13:48 22:01	95 128	-87 -63
8 zo	1:47 8:08 16:06 20:35	100 74	-79 -56	18 wo	4:51 9:55 17:15 22:20	151 140	-76 -77	28 za	2:12 9:47 14:31 22:38	105 129	-81 -60
9 ma	4:41 9:37 17:04 22:01	87 63	-77 -56	19 do	5:34 13:37 18:00 23:09	152 126	-69 -82	29 zo	2:51 10:11 15:11 23:14	114 127	-75 -61
10 di	5:33 10:54 18:02 23:13	86 61	-77 -56	20 vr	6:19 14:24 18:49	148 109	-68	30 ma	3:29 10:38 15:50 23:54	122 123	-72 -65
								31 di	4:05 11:21 16:27	128 119	-69

Europahaven

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2022											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 wo	0:36 4:41 12:12 17:03		-72 132 -67 113	11 za	0:39 5:54 13:06 21:37	95 -78 132 -61		21 di	1:59 9:06 LK 5:11 17:31 21:44	-95 129 -56 89	
2 do	1:14 5:17 13:04 17:37		-78 131 -64 108	12 zo	1:32 6:42 13:55 22:31	110 -78 141 -63		22 wo	3:07 10:17 18:33 22:54	-94 121 -55 86	
3 vr	1:44 5:53 13:46 18:11		-81 128 -61 102	13 ma	2:19 7:28 14:42 20:00	126 -78 146 -65		23 do	6:44 11:28 19:30	-89 117 -55	
4 za	2:14 6:29 14:24 18:45		-83 123 -58 98	14 di	3:04 8:12 VM 13:52 15:28 20:40	139 -75 145 -70		24 vr	0:00 7:36 12:31 20:26	88 -84 116 -55	
5 zo	2:50 7:05 15:04 19:24		-84 117 -57 92	15 wo	3:49 8:57 16:14 21:21	149 -69 140 -76		25 za	0:55 8:20 13:24 21:26	95 -78 116 -55	
6 ma	3:31 7:48 15:48 20:14		-83 111 -56 85	16 do	4:34 13:02 17:01 22:06	154 -62 131 -82		26 zo	1:44 7:24 14:12 22:20	103 -71 115 -57	
7 di	2:13 8:47 EK 16:48 16:36 21:23		-84 105 -56 79	17 vr	5:19 13:50 17:49 22:55	156 -62 121 -87		27 ma	2:28 8:24 14:56 20:28	111 -67 114 -62	
8 wo	3:10 10:05 17:28 22:31		-82 104 -55 78	18 za	6:07 14:39 18:40 23:49	154 -61 111 -91		28 di	3:09 9:32 15:37 21:09	118 -62 113 -67	
9 do	4:06 11:10 18:28 23:37		-80 110 -55 83	19 zo	6:59 15:31 19:35	147 -60 102		29 wo	3:47 10:32 NM 4:52 16:13 21:43	124 -58 112 -71	
10 vr	5:01 12:11 20:27		-78 120 -57	20 ma	0:50 7:58 16:28 20:38	-94 138 -58 94		30 do	4:24 11:33 16:48	129 -54 111	

Europahaven

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2022											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 vr	0:44 5:01 12:33 17:22		-75 131 -53 110	11 ma	1:00 6:21 13:29 19:02	113 -74 130 -60		21 do	2:28 9:31 17:53 21:57		-91 122 -45 99
2 za	1:10 5:37 13:22 17:57		-80 131 -54 108	12 di	1:55 7:16 14:23 19:46	127 -69 132 -65		22 vr	3:34 10:38 16:34 23:08		-85 108 -44 93
3 zo	1:47 6:13 14:04 18:32		-83 128 -55 104	13 wo	2:45 8:04 VM 20:37 15:14 20:27	140 -62 133 -71		23 za	4:53 11:56 17:39		-76 99 -46
4 ma	2:28 6:48 14:45 19:09		-85 126 -56 101	14 do	3:33 12:03 16:02 21:08	150 -58 131 -77		24 zo	0:19 6:08 13:01 18:37		92 -68 98 -51
5 di	3:09 7:27 15:25 19:51		-84 125 -55 98	15 vr	4:20 12:51 16:50 21:51	158 -55 128 -84		25 ma	1:19 7:10 13:57 19:27		98 -62 100 -57
6 wo	1:18 8:12 16:05 20:42		-85 124 -53 95	16 za	5:06 13:39 17:36 22:36	162 -54 124 -89		26 di	2:11 8:02 14:47 20:11		106 -57 104 -63
7 do EK 4:14	2:15 9:11 16:33 21:46		-86 122 -51 94	17 zo	5:53 14:29 18:24 23:24	161 -53 120 -93		27 wo	2:57 8:49 15:29 20:50		115 -51 108 -67
8 vr	3:20 10:20 16:41 22:53		-86 122 -52 96	18 ma	6:42 15:21 19:12	156 -53 116		28 do NM 19:55	3:35 9:42 16:03 21:20		123 -46 111 -70
9 za	4:20 11:26 17:24 23:58		-84 124 -54 102	19 di	0:18 7:34 16:15 20:03	-94 147 -51 112		29 vr	4:10 11:07 16:34 21:43		130 -42 115 -73
10 zo	5:20 12:29 18:14		-79 126 -56	20 wo LK 16:18	1:20 8:30 17:06 20:57	-93 135 -48 106		30 za	4:45 12:10 17:06 22:11		136 -44 118 -76
								31 zo	5:19 12:55 17:39		139 -47 118

Europahaven

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2022											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 ma	1:19 5:53 13:37 18:13		-77 139 -51 116	11 do	2:32 10:58 15:04 20:12	140 -56 122 -70		21 zo	4:22 10:55 17:17 23:34	-63 81 -47 86	
2 di	2:02 6:26 14:19 18:47 23:54		-80 138 -53 114 -81	12 vr VM 3:36	3:21 11:47 15:51 20:51	153 -52 126 -77		22 ma	5:49 12:40 18:19	-55 78 -52	
3 wo	7:02 14:58 19:24		138 -52 113	13 za	4:06 12:32 16:35 21:30	163 -48 129 -83		23 di	0:58 6:50 13:43 19:09	91 -50 86 -57	
4 do	0:34 7:43 15:33 20:06		-85 138 -49 113	14 zo	4:50 13:19 17:18 22:12	167 -45 131 -87		24 wo	1:57 7:41 14:34 19:52	104 -46 97 -60	
5 vr EK 13:07	1:21 8:31 15:47 20:58		-87 134 -47 111	15 ma	5:34 14:09 18:00 22:56	166 -44 132 -88		25 do	2:43 11:00 15:14 20:29	117 -44 106 -62	
6 za	2:23 9:32 16:00 22:06		-85 125 -49 106	16 di	6:19 15:01 18:43 23:45	159 -45 131 -86		26 vr	3:19 11:43 15:44 20:53	127 -43 112 -64	
7 zo	3:49 10:46 16:50 23:22		-79 117 -51 105	17 wo	7:04 15:48 19:27	148 -44 128		27 za NM 10:17	3:50 12:15 16:12 21:12	137 -39 120 -68	
8 ma	5:02 11:59 17:53		-70 110 -53	18 do	0:40 7:52 16:30 20:14	-84 134 -40 122		28 zo	4:21 11:52 16:41 21:40	145 -37 126 -72	
9 di	0:34 6:13 13:11 18:49		111 -63 110 -57	19 vr LK 6:36	1:48 8:45 14:43 21:06	-80 117 -41 111		29 ma	4:54 12:27 17:14 22:11	151 -42 130 -74	
10 wo	1:38 7:11 14:12 19:33		124 -56 116 -63	20 za	2:56 9:43 15:43 22:08	-74 98 -44 97		30 di	5:27 13:09 17:47 22:45	152 -46 130 -76	
								31 wo	6:01 13:51 18:21 23:21	151 -49 129 -79	

Europahaven

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2022											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 do	6:37 14:30 18:57	149 130	-48	11 zo	3:49 12:05 16:16 21:07	165 133	-42 -78	21 wo	0:31 6:29 13:19 18:49	85 73	-39 -56
2 vr	0:02 7:16 12:20 19:37	146 131	-82 -47	12 ma	4:30 12:51 16:55 21:47	168 138	-39 -80	22 do	1:34 7:23 14:09 19:33	102 89	-37 -58
3 za <i>EK 20:08</i>	0:48 8:01 13:09 20:23	137 126	-81 -51	13 di	5:12 13:41 17:34 22:28	165 142	-39 -78	23 vr	2:18 10:28 14:46 20:08	119 102	-43 -57
4 zo	1:50 8:56 15:20 21:25	120 114	-74 -48	14 wo	5:53 14:30 18:13	156 143	-41	24 za	2:51 11:17 15:14 20:20	132 113	-45 -57
5 ma	3:44 10:13 16:23 22:53	101 104	-65 -49	15 do	3:01 6:35 15:15 18:53	143 140	-74 -41	25 zo <i>NM 23:54</i>	3:21 11:58 15:40 20:39	144 124	-41 -63
6 di	4:57 11:40 17:35	89	-56 -50	16 vr	0:03 7:17 12:23 19:34	128 133	-68 -41	26 ma	3:51 12:11 16:11 21:08	154 134	-36 -68
7 wo	0:19 6:07 13:02 18:32	108 92	-48 -55	17 za <i>LK 23:52</i>	1:07 8:00 13:25 20:20	111 120	-62 -47	27 di	4:24 12:02 16:44 21:41	161 141	-38 -72
8 do	1:28 9:49 14:04 22:05	124 104	-51 -62	18 zo	2:25 8:50 14:32 21:19	93 101	-57 -48	28 wo	4:59 12:42 17:19 22:15	163 144	-42 -74
9 vr	2:21 10:45 14:53 22:59	143 116	-53 -69	19 ma	3:56 9:51 17:01 22:37	74 84	-48 -48	29 do	5:35 13:25 17:54 22:54	161 146	-45 -74
10 za <i>VM 11:59</i>	3:06 11:26 15:35 20:30	157 126	-48 -73	20 di	5:29 12:07 17:59	60	-42 -53	30 vr	6:13 11:15 18:32 23:37	155 147	-49 -73

Europahaven

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2022											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 za	6:53 11:59 19:12	145	-55	11 di	4:09 12:19 16:31 21:24	163 144	-38 -69	21 vr	0:56 7:04 13:30 19:15	100 80	-34 -56
2 zo	0:29 7:38 12:52 19:59	130	-56	12 wo	4:49 13:09 17:08	158 149	-40	22 za	1:40 9:42 14:05 21:40	118 97	-43 -55
3 ma <i>EK 2:14</i>	2:55 8:33 14:28 21:00	107	-52	13 do	1:38 5:28 13:58 17:45	148 150	-65 -44	23 zo	2:14 10:38 14:34 22:36	134 112	-48 -56
4 di	3:45 9:53 15:59 22:39	84	-52	14 vr	2:24 6:07 14:41 18:23	136 146	-61 -46	24 ma	2:46 11:24 15:05 20:06	148 127	-46 -61
5 wo	4:50 11:32 17:12	75	-51	15 za	3:02 6:44 11:49 19:01	122 138	-52 -50	25 di <i>NM 12:48</i>	3:19 11:59 15:39 20:39	160 141	-40 -66
6 do	0:10 8:23 12:55 20:28	110 84	-42 -56	16 zo	2:18 7:21 12:42 19:41	109 125	-45 -55	26 wo	3:55 9:04 16:15 21:14	167 150	-45 -70
7 vr	1:17 9:41 13:51 21:44	129 100	-51 -67	17 ma <i>LK 19:15</i>	2:33 8:00 13:47 20:33	95 106	-41 -55	27 do	4:32 9:38 16:52 21:51	168 156	-49 -69
8 za	2:06 10:29 14:35 22:35	146 115	-51 -71	18 di	3:46 8:58 16:41 21:54	78 89	-36 -52	28 vr	5:12 10:15 17:31 22:33	163 159	-54 -66
9 zo <i>VM 22:55</i>	2:48 11:00 15:15 23:16	158 126	-44 -70	19 wo	5:05 10:13 17:35 23:25	64 84	-33 -55	29 za	5:52 10:58 18:11 23:22	153 158	-59 -60
10 ma	3:29 11:35 15:53 20:46	163 136	-39 -70	20 do	6:05 12:38 18:26	62	-33 -57	30 zo	5:35 10:47 17:55	138 152	-62
								31 ma	1:22 6:23 11:46 18:45	119	-51 -62
										138	

Europahaven

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2022											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 di EK 7:37	1:54 7:22 13:15 19:52		-47 96 -61 120	11 vr	4:06 12:28 16:21	138	-53 151	21 ma	0:29 8:57 12:50 20:56	134	-48 113 -58
2 wo	2:41 8:50 14:31 21:32		-40 79 -60 112	12 za	0:43 4:43 13:09 16:58		-51 128 -55 146	22 di	1:08 9:48 13:29 18:36	148	-48 130 -61
3 do	5:40 10:20 15:42 22:55		-35 75 -58 119	13 zo	1:16 5:18 10:30 17:36		-44 118 -57 138	23 wo NM 23:57	1:48 10:30 14:09 19:14	159	-46 144 -65
4 vr	7:17 11:36 19:13 23:58		-43 84 -66 133	14 ma	1:17 5:53 11:19 18:14		-38 109 -61 127	24 do	2:29 7:42 14:49 19:53	165	-51 156 -65
5 za	8:24 12:28 20:16		-50 100 -72	15 di	1:48 6:30 12:17 18:59		-34 101 -63 114	25 vr	3:10 8:19 15:30 20:34	164	-57 163 -62
6 zo	0:45 9:07 13:11 21:03	145	-48 114 -71	16 wo LK 14:27	2:37 7:20 13:20 20:12		-32 89 -61 100	26 za	3:53 9:00 16:12 21:20	157	-63 165 -56
7 ma	1:28 9:35 13:51 21:37	152	-43 127 -66	17 do	3:38 8:33 16:09 21:27		-31 78 -59 96	27 zo	4:37 9:45 16:56	145	-69 163
8 di VM 12:02	2:09 10:08 14:30 22:12	154	-40 138 -62	18 vr	4:36 9:43 17:02 22:39		-32 73 -58 102	28 ma	0:48 5:24 10:37 17:43		-47 130 -72 155
9 wo	2:49 10:51 15:07 22:54	152	-42 146 -59	19 za	5:37 11:01 18:02 23:43		-34 78 -56 117	29 di	1:37 6:16 11:36 18:38		-45 113 -74 143
10 do	3:28 11:40 15:44 23:49	147	-47 151 -56	20 zo	7:54 12:06 19:55		-41 94 -57	30 wo EK 15:36	2:42 7:19 12:48 19:48		-41 98 -74 130

Europahaven

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2022											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 do	4:03 8:36 13:59 21:10	88	-37 -72	11 zo	4:26 12:39 16:41	122 143	-65	21 wo	0:33 9:10 12:58 18:12	141 128	-48 -62
2 vr	5:32 9:51 17:40 22:25	84	-37 -69	12 ma	0:33 5:01 13:06 17:18	117 137	-42 -66	22 do	1:22 10:00 13:44 18:57	149 143	-51 -61
3 za	6:50 11:02 18:48 23:29	89	-42 -73	13 di	1:06 5:36 11:00 17:56	112 129	-38 -68	23 vr NM 11:17	2:08 7:25 14:29 19:40	152 154	-57 -58
4 zo	7:51 11:57 19:42	100	-45 -73	14 wo	1:42 6:13 11:48 18:36	107 122	-36 -71	24 za	2:54 8:05 15:13 20:23	150 162	-64 -53
5 ma	0:21 8:40 12:45 20:24	135 113	-45 -69	15 do	2:22 6:56 12:41 19:25	101 115	-36 -71	25 zo	3:40 8:47 15:58	145 166	-72
6 di	1:07 9:17 13:28 20:53	138 124	-43 -63	16 vr LK 9:56	3:07 7:54 13:39 20:34	94 111	-35 -70	26 ma	0:17 4:27 9:32 16:44	137 166	-47 -78
7 wo	1:51 9:53 14:08 21:18	139 134	-44 -58	17 za	3:55 9:00 14:36 21:40	90 113	-35 -67	27 di	1:05 5:15 10:21 17:33	128 161	-46 -83
8 do VM 5:08	2:33 10:35 14:48 21:56	137 141	-49 -55	18 zo	4:45 10:05 15:32 22:42	91 120	-36 -64	28 wo	1:55 6:06 11:15 18:27	119 152	-45 -86
9 vr	3:12 11:19 15:26 22:46	133 145	-55 -50	19 ma	4:50 11:10 16:29 23:41	99 130	-37 -62	29 do	2:49 7:03 12:17 19:28	110 141	-42 -86
10 za	3:50 12:02 16:03 23:47	128 146	-61 -46	20 di	8:09 12:08 17:23	113	-42 -62	30 vr EK 2:20	3:55 8:04 13:25 20:35	103 131	-39 -85
								31 za	5:05 9:09 14:31 21:45	97 122	-38 -80