

# Europahaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2019											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b> di	6:57 11:06 19:05 23:36		-45 101 -70 124	<b>11</b> vr	1:14 5:46 11:05 18:09		-42 117 -79 130	<b>21</b> ma VM 6:16	2:26 7:36 14:45 23:15	141	-66 158 -55
<b>2</b> wo	8:00 12:02 19:58		-48 110 -66	<b>12</b> za	1:48 6:25 11:55 18:45		-42 114 -81 125	<b>22</b> di	3:10 8:16 15:28 23:50	142	-74 167 -53
<b>3</b> do	0:31 8:52 12:55 20:32		127 -52 119 -60	<b>13</b> zo	2:25 7:05 12:44 19:27		-43 110 -81 120	<b>23</b> wo	3:56 8:59 16:13	141	-82 171
<b>4</b> vr	1:25 9:45 13:40 21:56		129 -55 129 -54	<b>14</b> ma EK 7:45	2:27 7:55 13:49 20:35		-42 104 -79 116	<b>24</b> do	0:35 4:43 9:45 16:59		-53 138 -87 170
<b>5</b> za	2:09 10:26 14:25 22:38		130 -59 135 -49	<b>15</b> di	2:51 9:06 14:45 21:40		-43 99 -76 115	<b>25</b> vr	1:25 5:27 10:31 17:46		-53 133 -90 163
<b>6</b> zo NM 2:28	2:51 11:06 15:02 23:19		129 -63 141 -45	<b>16</b> wo	3:44 10:14 15:45 22:50		-44 99 -70 117	<b>26</b> za	2:14 6:17 11:25 18:38		-52 128 -90 152
<b>7</b> ma	3:33 11:44 15:40 23:59		127 -68 144 -43	<b>17</b> do	4:44 11:16 16:44 23:54		-45 105 -65 122	<b>27</b> zo LK 22:10	3:09 7:08 12:29 19:37		-49 121 -89 139
<b>8</b> di	4:05 12:15 16:18		125 -72 144	<b>18</b> vr	5:34 12:16 17:44		-48 118 -62	<b>28</b> ma	4:00 8:09 13:40 20:39		-46 114 -86 124
<b>9</b> wo	0:33 4:45 12:40 16:55		-42 123 -74 141	<b>19</b> za	0:48 9:26 13:09 21:35		130 -54 132 -61	<b>29</b> di	2:41 9:16 14:44 21:45		-44 105 -78 109
<b>10</b> do	0:58 5:15 10:25 17:31		-41 121 -77 136	<b>20</b> zo	1:37 10:08 13:58 22:30		137 -59 147 -58	<b>30</b> wo	3:48 10:25 16:09 23:14		-44 99 -67 103
								<b>31</b> do	4:55 11:40 19:14		-46 102 -61

# Europahaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2019											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
<b>1</b> vr	0:15 8:28 12:35 20:58	105 110	-52 -57	<b>11</b> ma	1:57 6:31 11:49 18:51	-52 121 -87 130		<b>21</b> do	3:39 8:37 15:55	138 -89 172	
<b>2</b> za	1:14 9:36 13:25 22:00	111 120	-62 -57	<b>12</b> di EK 23:26	2:28 7:11 12:34 19:39	-50 118 -86 123		<b>22</b> vr	0:15 4:23 9:20 16:39	-57 140 -93 169	
<b>3</b> zo	2:05 10:15 14:15 22:34	116 128	-68 -53	<b>13</b> wo	2:17 8:09 14:09 20:50	-52 110 -82 112		<b>23</b> za	1:05 5:06 10:07 17:25	-58 139 -93 162	
<b>4</b> ma NM 22:04	2:48 10:55 14:51 23:12	119 135	-71 -48	<b>14</b> do	3:04 9:25 15:17 22:10	-53 101 -75 105		<b>24</b> zo	1:55 5:52 10:55 18:12	-58 137 -90 148	
<b>5</b> di	3:19 11:32 15:26 23:47	121 139	-72 -45	<b>15</b> vr	4:04 10:45 16:29 23:19	-52 101 -67 103		<b>25</b> ma	2:51 6:37 11:55 19:05	-56 131 -87 131	
<b>6</b> wo	3:53 8:54 16:01	123 143	-75	<b>16</b> za	5:05 11:52 17:29	-53 110 -63		<b>26</b> di LK 12:28	3:35 7:35 13:18 20:02	-53 121 -84 112	
<b>7</b> do	0:07 4:21 12:07 16:35	126 142	-45 -78	<b>17</b> zo	0:26 5:54 12:55 21:26	108 -58 125 -64		<b>27</b> wo	2:10 8:34 14:24 21:09	-56 108 -77 92	
<b>8</b> vr	0:05 4:51 12:42 17:09	126 139	-49 -82	<b>18</b> ma	1:21 9:48 13:40 22:15	118 -65 142 -64		<b>28</b> do	3:14 9:44 15:44 22:50	-56 94 -66 80	
<b>9</b> za	0:45 5:26 13:15 17:39	123 134	-52 -83	<b>19</b> di VM 16:53	2:11 7:16 14:26 22:50	127 -73 157 -60					
<b>10</b> zo	1:35 5:56 11:09 18:15	121 132	-53 -84	<b>20</b> wo	2:55 7:58 15:10 23:35	134 -82 167 -57					

# Europahaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2019											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
<b>1</b> vr	4:30 11:15 17:00	92	-58 -59	<b>11</b> ma	1:05 5:29 10:36 17:47	128 135	-63 -83	<b>21</b> do VM 2:43	2:36 7:35 14:53 23:05	127 164	-86 -61
<b>2</b> za	0:06 5:35 12:24 20:16	84 102	-62 -54	<b>12</b> di	1:35 6:05 11:15 18:22 23:35	129 132	-61 -87 -63	<b>22</b> vr	3:17 8:15 15:35 23:55	135 167	-90 -61
<b>3</b> zo	1:04 6:17 13:19 21:45	95 115	-66 -60	<b>13</b> wo	6:42 12:05 19:08	129 123	-87	<b>23</b> za	4:00 8:56 16:18	141 162	-92
<b>4</b> ma	1:49 10:00 13:55 22:25	105 124	-75 -60	<b>14</b> do EK 11:27	0:15 7:34 13:13 20:05	120 105	-65 -81	<b>24</b> zo	0:46 4:42 13:28 17:02	143 151	-64 -88
<b>5</b> di	2:29 10:45 14:35 23:02	111 131	-77 -55	<b>15</b> vr	2:28 8:39 15:00 21:36	105 89	-62 -74	<b>25</b> ma	1:36 5:25 14:15 17:46	142 137	-66 -87
<b>6</b> wo NM 17:04	2:55 11:15 15:05 23:28	115 137	-75 -51	<b>16</b> za	3:39 10:16 16:05 22:56	97 83	-60 -66	<b>26</b> di	2:26 6:07 15:04 18:32	136 119	-66 -80
<b>7</b> do	3:25 8:25 15:37 23:20	121 142	-76 -52	<b>17</b> zo	4:35 11:35 19:44	105	-60 -62	<b>27</b> wo	3:06 6:55 13:18 19:26	125 99	-63 -75
<b>8</b> vr	3:56 8:54 16:08 23:48	127 143	-79 -57	<b>18</b> ma	0:09 5:25 12:35 21:05	90 122	-64 -69	<b>28</b> do LK 5:10	1:27 7:54 14:10 20:24	109 78	-67 -71
<b>9</b> za	4:27 12:10 16:41	130 141	-83	<b>19</b> di	1:05 9:26 13:25 21:55	103 140	-72 -69	<b>29</b> vr	2:50 9:05 15:30 22:18	91 61	-68 -62
<b>10</b> zo	0:30 4:57 12:50 17:12	129 137	-62 -85	<b>20</b> wo	1:55 6:53 14:09 22:34	116 155	-79 -64	<b>30</b> za	4:15 10:56 16:44 23:44	84 67	-70 -57
								<b>31</b> zo	6:15 13:06 18:44	95	-73 -54

# Europahaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

**April 2019**

datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
<b>1</b> ma	1:39 6:56 13:55 22:08	81 109	-75 -60	<b>11</b> do	0:15 7:21 12:45 19:47	-72 135 114	-78	<b>21</b> zo	0:25 4:36 12:57 16:58	-66 141 150	-82
<b>2</b> di	2:25 7:44 14:34 22:55	93 120	-75 -65	<b>12</b> vr EK 21:06	1:04 8:06 15:19 20:46	-74 126 94	-74	<b>22</b> ma	1:20 5:17 14:02 17:40	-71 144 138	-83
<b>3</b> wo	3:06 11:10 15:07 23:27	102 128	-78 -63	<b>13</b> za	2:54 9:15 15:54 22:14	-72 108 77	-70	<b>23</b> di	2:10 5:59 14:45 18:22	-76 143 124	-81
<b>4</b> do	3:28 11:49 15:37	110 135	-75	<b>14</b> zo	4:09 10:50 16:48 23:36	-70 100 72	-62	<b>24</b> wo	2:56 6:42 15:35 19:07	-77 137 108	-74
<b>5</b> vr NM 10:50	0:09 3:56 8:59 16:09	119 141	-59 -75	<b>15</b> ma	5:04 12:07 20:35	-69 107	-65	<b>25</b> do	3:36 7:27 14:17 19:55	-75 126 92	-64
<b>6</b> za	0:28 4:25 9:29 16:38	128 144	-58 -77	<b>16</b> di	0:49 8:48 13:15 21:40	80 123	-71 -72	<b>26</b> vr	1:37 8:17 14:58 20:49	-77 110 75	-62
<b>7</b> zo	0:24 4:57 12:35 17:12	133 143	-63 -80	<b>17</b> wo	1:46 9:59 14:05 22:35	95 139	-79 -71	<b>27</b> za LK 0:18	3:42 9:25 16:14 21:49	-78 94 60	-58
<b>8</b> ma	1:07 5:29 13:25 17:46	135 139	-67 -82	<b>18</b> do	2:35 10:40 14:47 23:00	110 151	-82 -67	<b>28</b> zo	4:58 10:45 17:28	-80 82	-55
<b>9</b> di	1:45 6:05 13:54 18:24	135 133	-70 -81	<b>19</b> vr VM 13:12	3:15 8:14 15:33 23:34	124 157	-85 -64	<b>29</b> ma	0:13 5:45 12:30 18:15	54 89	-82 -55
<b>10</b> wo	2:19 6:39 11:49 19:01	137 127	-69 -80	<b>20</b> za	3:56 8:52 16:15	134 157	-86	<b>30</b> di	1:06 6:35 13:20 21:00	68 103	-81 -58

Referentievlak: NAP  
OLW = NAP-99 cm

Nederlandse tijd  
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# Europahaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2019											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b> wo	1:50 7:24 13:59 22:10	82 115	-79 -66	<b>11</b> za	0:59 7:55 15:27 20:35	-81 127 86	-69	<b>21</b> di	1:01 4:56 13:36 17:21	-76 143 126	-73
<b>2</b> do	2:24 10:01 14:35 22:55	94 124	-76 -68	<b>12</b> zo EK 3:12	2:27 9:01 16:07 21:55	-81 114 75	-64	<b>22</b> wo	1:46 5:39 14:24 18:02	-82 142 115	-71
<b>3</b> vr	2:49 10:52 15:05 23:42	106 133	-75 -66	<b>13</b> ma	3:24 10:36 18:38 23:16	-80 109 73	-60	<b>23</b> do	2:35 6:21 15:00 18:45	-85 136 103	-66
<b>4</b> za	3:21 11:16 15:35	119 142	-73	<b>14</b> di	4:35 11:45 20:10	-78 115	-66	<b>24</b> vr	3:11 7:05 15:41 19:29	-84 126 93	-57
<b>5</b> zo NM 0:45	0:15 3:55 8:59 16:10	-64 130 145	-74	<b>15</b> wo	0:26 8:21 12:53 21:20	80 -80 126 -70		<b>25</b> za	1:00 7:54 14:52 20:16	-83 114 82	-54
<b>6</b> ma	0:29 4:29 12:18 16:46	-65 138 144	-74	<b>16</b> do	1:21 9:15 13:45 22:00	95 -83 137 -69		<b>26</b> zo LK 18:34	2:09 8:50 15:48 21:10	-86 102 73	-54
<b>7</b> di	0:35 5:05 12:59 17:23	-69 141 138	-76	<b>17</b> vr	2:09 10:15 14:29 22:40	110 -82 145 -66		<b>27</b> ma	4:35 9:55 16:58 22:15	-86 92 64	-54
<b>8</b> wo	1:35 5:42 13:45 18:05	-73 142 129	-76	<b>18</b> za VM 23:11	2:53 7:55 15:15 23:20	123 -79 146 -65		<b>28</b> di	5:20 11:04 17:46 23:18	-85 89 62	-55
<b>9</b> do	2:15 6:21 14:25 18:45 23:57	-75 142 119	-75 -78	<b>19</b> zo	3:35 8:37 15:55	134 -76 144		<b>29</b> wo	6:15 12:14 18:39	-83 96	-57
<b>10</b> vr	7:03 14:54 19:33	138 104	-73	<b>20</b> ma	0:05 4:16 12:30 16:37	-69 140 -74 136		<b>30</b> do	0:55 7:09 13:09 21:18	74 109	-79 -61
								<b>31</b> vr	1:36 9:10 13:49 22:19	89 121	-75 -66

# Europahaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

**Juni 2019**

datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
<b>1</b> za	2:09 10:10 14:27 23:06	105 132	-74 -68	<b>11</b> di	3:14 10:10 18:14 22:45	122 83	-88 -59	<b>21</b> vr	2:11 6:01 14:35 18:26	136 106	-87 -56
<b>2</b> zo	2:47 10:49 15:06 23:45	120 141	-70 -67	<b>12</b> wo	4:04 11:20 19:31 23:56	122 88	-85 -61	<b>22</b> za	2:46 6:45 15:15 19:01	129 101	-86 -51
<b>3</b> ma NM 12:02	3:25 8:39 15:46	133 144	-70	<b>13</b> do	7:58 12:25 20:37	126	-82 -64	<b>23</b> zo	3:01 7:29 14:52 19:46	121 95	-85 -49
<b>4</b> di	0:15 4:05 9:15 16:25 21:36	142 142	-67 -68 -70	<b>14</b> vr	0:56 8:49 13:21 21:38	98 131	-81 -64	<b>24</b> ma	1:18 8:16 15:34 20:30	112 90	-87 -51
<b>5</b> wo	4:43 12:37 17:06 22:18	147 136	-67 -75	<b>15</b> za	1:47 9:34 14:11 22:18	111 134	-77 -63	<b>25</b> di LK 11:46	2:24 9:14 16:28 21:35	105 84	-87 -52
<b>6</b> do	5:25 13:20 17:49 23:00	149 126	-69 -80	<b>16</b> zo	2:35 10:14 14:57 23:02	122 134	-71 -65	<b>26</b> wo	3:17 10:10 17:18 22:26	102 81	-83 -53
<b>7</b> vr	6:05 14:10 18:35 23:45	148 114	-69 -84	<b>17</b> ma VM 10:31	3:17 10:52 15:42 23:56	132 131	-65 -69	<b>27</b> do	5:48 11:05 17:52 23:35	102 83	-78 -54
<b>8</b> za	6:52 15:00 19:25	143 102	-68	<b>18</b> di	3:59 12:04 16:25	138 125	-62	<b>28</b> vr	6:48 12:15 18:35	108	-74 -55
<b>9</b> zo	0:44 7:45 15:48 20:25	134 91	-87 -65	<b>19</b> wo	0:45 4:40 13:05 17:06	141 119	-76 -61	<b>29</b> za	0:35 8:18 13:07 21:36	92 118	-70 -58
<b>10</b> ma EK 7:59	1:45 8:55 16:53 21:39	125 85	-88 -61	<b>20</b> do	1:26 5:21 13:55 17:47	140 113	-83 -59	<b>30</b> zo	1:31 9:21 13:53 22:25	107 128	-68 -63

# Europahaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2019											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
<b>1</b> ma	2:15 7:39 14:39 23:15	122 135	-67 -65	<b>11</b> do	3:34 10:45 19:05 23:26	-86 123 97	-53	<b>21</b> zo	2:15 6:21 14:39 18:39	-82 135 113	-46
<b>2</b> di NM 21:16	2:59 8:19 15:25 20:44	135 139	-65 -69	<b>12</b> vr	4:44 12:00 20:08	-79 119	-54	<b>22</b> ma	2:37 6:59 14:59 19:16	-82 129 109	-46
<b>3</b> wo	3:44 8:55 16:06 21:19	145 139	-61 -74	<b>13</b> za	0:30 8:20 13:01 21:15	102 119	-73 -57	<b>23</b> di	0:34 7:36 15:14 19:56	-83 122 106	-48
<b>4</b> do	4:25 12:38 16:50 21:59	154 135	-58 -80	<b>14</b> zo	1:26 9:04 13:58 22:18	111 121	-67 -60	<b>24</b> wo	1:25 8:15 15:50 20:35	-83 117 102	-49
<b>5</b> vr	5:08 13:14 17:36 22:44	157 128	-60 -85	<b>15</b> ma	2:16 10:24 14:45 23:05	121 122	-60 -64	<b>25</b> do LK 3:18	2:30 9:10 15:46 21:34	-83 113 97	-50
<b>6</b> za	5:53 13:55 18:22 23:29	157 120	-61 -89	<b>16</b> di VM 23:38	3:04 11:28 15:34 20:50	130 122	-54 -68	<b>26</b> vr	3:27 10:16 16:15 22:46	-79 110 95	-51
<b>7</b> zo	6:40 14:49 19:14	154 112	-62	<b>17</b> wo	3:45 12:09 16:15 21:24	136 121	-50 -73	<b>27</b> za	4:19 11:20 17:19 23:50	-74 110 98	-52
<b>8</b> ma	0:19 7:32 15:48 20:08	147 106	-91 -59	<b>18</b> do	4:25 12:49 16:54	140 119	-48	<b>28</b> zo	5:24 12:24 18:15	-67 112	-54
<b>9</b> di EK 12:55	1:24 8:35 16:40 21:09	138 101	-91 -56	<b>19</b> vr	1:06 5:05 13:30 17:32	-78 141 117	-48	<b>29</b> ma	0:56 6:24 13:25 19:03	107 119	-63 -58
<b>10</b> wo	2:25 9:35 17:54 22:16	130 98	-90 -53	<b>20</b> za	1:46 5:42 14:16 18:05	-81 140 115	-47	<b>30</b> di	1:49 7:19 14:17 19:45	122 127	-61 -63
								<b>31</b> wo	2:39 7:59 15:05 20:19	137 133	-58 -69

# Europahaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2019											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b> do <i>NM 5:12</i>	3:25 8:39 15:50 20:59	151 137	-54 -76	<b>11</b> zo	0:06 5:34 12:50 18:14	102 104	-61 -52	<b>21</b> wo	6:59 14:49 19:15	132 122	-46
<b>2</b> vr	4:08 12:24 16:35 21:38	162 138	-51 -83	<b>12</b> ma	1:15 8:56 13:46 21:58	110 109	-55 -58	<b>22</b> do	0:35 7:35 15:29 19:49	130 121	-77 -45
<b>3</b> za	4:52 13:05 17:19 22:19	168 136	-51 -88	<b>13</b> di	2:07 10:45 14:39 22:55	122 116	-54 -65	<b>23</b> vr <i>LK 16:56</i>	1:14 8:11 14:38 20:35	127 115	-77 -47
<b>4</b> zo	5:36 13:55 18:05 23:05	169 133	-52 -90	<b>14</b> wo	2:55 11:28 15:29 20:35	131 120	-50 -68	<b>24</b> za	2:38 9:10 15:38 21:45	117 105	-74 -50
<b>5</b> ma	6:23 14:34 18:50 23:55	165 128	-53 -90	<b>15</b> do <i>VM 14:29</i>	3:36 11:58 16:04 21:05	138 121	-44 -71	<b>25</b> zo	3:50 10:36 16:34 23:15	106 101	-69 -50
<b>6</b> di	7:12 15:30 19:38	157 123	-51	<b>16</b> vr	4:11 12:30 16:35 21:39	143 123	-40 -74	<b>26</b> ma	4:54 11:50 17:34	103	-61 -50
<b>7</b> wo <i>EK 19:31</i>	0:51 8:05 16:28 20:36	144 117	-88 -48	<b>17</b> za	4:46 13:09 17:09 22:09	145 125	-39 -76	<b>27</b> di	0:28 6:05 12:54 18:34	108 106	-55 -54
<b>8</b> do	2:04 9:05 15:33 21:35	130 110	-85 -46	<b>18</b> zo	5:20 13:12 17:43 22:39	146 126	-40 -76	<b>28</b> wo	1:26 9:50 13:59 19:19	123 117	-53 -61
<b>9</b> vr	3:19 10:15 16:18 22:50	116 104	-80 -47	<b>19</b> ma	5:55 13:47 18:13	142 125	-43	<b>29</b> do	2:21 10:51 14:48 19:56	142 127	-55 -68
<b>10</b> za	4:29 11:34 17:27	105	-71 -48	<b>20</b> di	1:57 6:28 14:20 18:44 23:51	136 123	-75 -46 -76	<b>30</b> vr <i>NM 12:37</i>	3:05 11:39 15:33 20:35	159 136	-50 -76
								<b>31</b> za	3:49 12:04 16:15 21:15	171 142	-46 -83



# Europahaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

### September 2019

datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
<b>1</b> zo	4:33 12:55 16:58 21:55	177 145	-44 -87	<b>11</b> wo	1:55 10:28 14:29 22:46	124 112	-50 -65	<b>21</b> za	0:35 7:41 12:55 20:01	135 134	-71 -56
<b>2</b> ma	5:16 13:35 17:42 22:41	178 145	-45 -87	<b>12</b> do	2:44 11:09 15:14 23:25	135 119	-50 -68	<b>22</b> zo	1:24 8:29 <i>LK 4:41</i> 13:49 20:56	121 119	-66 -52
<b>3</b> di	6:01 14:25 18:25 23:29	171 144	-46 -83	<b>13</b> vr	3:19 11:48 15:45 20:44	142 123	-44 -65	<b>23</b> ma	3:39 9:45 16:00 22:24	101 105	-58 -50
<b>4</b> wo	6:46 15:25 19:11	159 139	-46	<b>14</b> za	3:49 12:18 16:14 21:15	146 127	-38 -67	<b>24</b> di	4:38 11:16 16:58 23:59	92 110	-51 -49
<b>5</b> do	0:24 7:36 16:10 20:03	143 131	-78 -45	<b>15</b> zo	4:22 12:42 16:41 21:39	150 133	-36 -69	<b>25</b> wo	5:45 12:36 18:04	95	-46 -53
<b>6</b> vr	1:34 8:31 14:47 20:59	124 120	-73 -45	<b>16</b> ma	4:55 12:34 17:11 22:09	151 137	-39 -69	<b>26</b> do	1:08 9:35 13:39 18:53	127 108	-51 -59
<b>7</b> za	2:54 9:35 15:40 22:05	104 106	-68 -49	<b>17</b> di	5:27 13:19 17:41 22:44	149 137	-43 -67	<b>27</b> vr	1:59 10:35 14:27 19:33	147 123	-53 -67
<b>8</b> zo	4:04 11:10 16:58 23:40	89 101	-58 -50	<b>18</b> wo	5:57 13:45 18:12 23:18	144 136	-46 -68	<b>28</b> za	2:45 11:10 <i>NM 20:26</i> 15:12 20:10	164 135	-49 -75
<b>9</b> ma	5:29 12:36 18:04	90	-49 -54	<b>19</b> do	6:27 14:35 18:45 23:54	141 136	-46 -70	<b>29</b> zo	3:29 11:40 15:55 20:49	175 146	-44 -81
<b>10</b> di	0:59 8:43 13:40 18:55	110 101	-44 -59	<b>20</b> vr	7:04 12:15 19:19	139 138	-51	<b>30</b> ma	4:11 12:27 16:36 21:31	180 152	-41 -82

# Europahaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2019											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b> di	4:55 13:15 17:16 22:15	178 155	-43 -78	<b>11</b> vr	2:19 10:46 14:46 22:49	135 115	-49 -64	<b>21</b> ma	1:09 8:09 13:40 20:35	116 127	-54 -59
<b>2</b> wo	5:38 14:11 18:00 23:01	168 155	-46 -71	<b>12</b> za	2:51 11:14 15:15 23:27	142 121	-47 -60	<b>22</b> di	3:28 9:26 15:28 22:05	95 112	-48 -55
<b>3</b> do	6:24 15:01 18:45 23:55	153 150	-48 -63	<b>13</b> zo	3:25 11:55 15:45 20:45	146 129	-42 -60	<b>23</b> wo	4:15 10:50 16:35 23:34	86 116	-42 -54
<b>4</b> vr	7:09 12:22 19:31	136 141	-47	<b>14</b> ma	3:55 12:27 16:11 21:15	151 138	-38 -61	<b>24</b> do	8:00 12:14 17:35	89	-40 -55
<b>5</b> za	1:05 7:59 EK 18:47 13:24 20:25	116 126	-56 -51	<b>15</b> di	4:25 11:52 16:44 21:44	155 144	-40 -61	<b>25</b> vr	0:45 9:15 13:16 21:15	131 103	-50 -61
<b>6</b> zo	2:38 8:59 14:57 21:25	96 108	-52 -53	<b>16</b> wo	4:57 12:48 17:13 22:15	154 147	-45 -60	<b>26</b> za	1:37 10:11 14:07 19:05	149 120	-52 -66
<b>7</b> ma	3:40 10:15 16:40 23:15	77 99	-44 -54	<b>17</b> do	5:29 13:29 17:46 22:50	150 147	-48 -60	<b>27</b> zo	2:25 9:49 13:49 18:46	163 135	-48 -71
<b>8</b> di	5:09 12:20 17:44	79	-38 -58	<b>18</b> vr	6:03 11:07 18:19 23:29	146 148	-50 -61	<b>28</b> ma	2:07 10:25 14:32 19:28	172 147	-44 -74
<b>9</b> wo	0:40 7:53 13:16 18:35	108 92	-35 -61	<b>19</b> za	6:40 11:49 18:56	141 149	-58	<b>29</b> di	2:50 11:00 15:13 20:09	174 156	-44 -71
<b>10</b> do	1:35 9:50 14:05 19:19	123 106	-44 -62	<b>20</b> zo	0:13 7:19 12:35 19:40	132 143	-60 -61	<b>30</b> wo	3:35 11:56 15:55 20:55	169 161	-47 -64
								<b>31</b> do	4:16 12:46 16:36	158 160	-52

# Europahaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2019											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
<b>1</b> vr	1:25 5:02 13:36 17:21		-56 144 -55 155	<b>11</b> ma	1:52 10:20 14:09 19:15	143 -48 128 -55		<b>21</b> do	3:11 9:34 14:55 22:10	87 -63 124	-37
<b>2</b> za	2:11 5:47 10:54 18:05		-52 128 -56 145	<b>12</b> di VM 14:34	2:21 10:58 14:37 19:45	150 -45 140 -56		<b>22</b> vr	6:31 10:46 16:00 23:16	90 -62 133	-40
<b>3</b> zo	2:56 6:34 11:54 18:56		-43 111 -60 130	<b>13</b> wo	2:56 8:13 15:12 20:19	156 -46 149 -56		<b>23</b> za	7:50 11:49 19:55	102 -66	-47
<b>4</b> ma EK 11:23	1:11 7:24 13:14 19:55		-39 94 -62 113	<b>14</b> do	3:31 8:45 15:47 20:56	156 -49 153 -54		<b>24</b> zo	0:15 8:43 12:41 20:47	145 -50 118 -66	
<b>5</b> di	2:29 8:30 15:14 21:14		-35 79 -61 100	<b>15</b> vr	4:06 9:16 16:25 21:29	152 -53 154 -53		<b>25</b> ma	1:01 9:19 13:27 18:25	155 -48 133 -65	
<b>6</b> wo	3:44 10:40 16:15 23:08		-32 69 -63 102	<b>16</b> za	4:43 9:56 17:01	145 -58 155		<b>26</b> di NM 16:06	1:47 9:54 14:10 19:11	160 -47 146 -64	
<b>7</b> do	4:45 11:46 17:15 23:55		-31 81 -64 115	<b>17</b> zo	0:50 5:23 10:36 17:41	-52 136 -64 153		<b>27</b> wo	2:33 10:45 14:53 19:56	160 -49 155 -58	
<b>8</b> vr	7:40 12:30 17:59		-38 95 -63	<b>18</b> ma	1:40 6:06 11:25 18:26	-49 125 -67 146		<b>28</b> do	3:17 11:36 15:35	154 -54 160	
<b>9</b> za	0:45 8:55 13:08 20:37		127 -46 106 -60	<b>19</b> di LK 22:11	2:19 6:58 12:24 19:25	-46 109 -67 132		<b>29</b> vr	0:00 4:00 12:26 16:17	-53 146 -61 159	
<b>10</b> zo	1:23 9:41 13:39 21:27		135 -49 117 -58	<b>20</b> wo	2:32 8:05 13:48 20:44	-42 93 -65 121		<b>30</b> za	0:56 4:45 13:15 17:01	-51 134 -66 154	

# Europahaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2019											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
<b>1</b> zo	1:46 5:27 13:56 17:45		-46 123 -67 145	<b>11</b> wo	1:55 10:33 14:09 19:29	143 -52 138 -54		<b>21</b> za	6:08 10:12 15:30 22:46	-38 96 -70 129	
<b>2</b> ma	2:31 6:09 11:34 18:35		-40 112 -70 133	<b>12</b> do VM 6:12	2:29 7:52 14:47 20:05	150 -52 148 -53		<b>22</b> zo	7:19 11:20 19:28 23:46	-43 103 -67 134	
<b>3</b> di	1:33 6:55 12:33 19:29		-32 101 -72 120	<b>13</b> vr	3:09 8:25 15:26 20:35	152 -57 155 -51		<b>23</b> ma	8:08 12:18 20:19	-47 115 -65	
<b>4</b> wo EK 7:58	2:07 7:45 13:39 20:30		-32 90 -70 108	<b>14</b> za	3:48 9:05 16:05 23:54	149 -62 159 -51		<b>24</b> di	0:45 9:02 13:07 20:58	138 -49 128 -61	
<b>5</b> do	3:14 8:45 15:59 21:37		-32 80 -67 100	<b>15</b> zo	4:29 9:40 16:45	141 -68 159		<b>25</b> wo	1:35 9:49 13:55 21:40	141 -51 139 -56	
<b>6</b> vr	4:19 9:55 16:50 23:10		-33 74 -66 102	<b>16</b> ma	0:45 5:12 10:24 17:29	-52 132 -73 156		<b>26</b> do NM 6:13	2:20 10:36 14:37 22:22	141 -56 148 -51	
<b>7</b> za	5:18 11:43 17:47		-35 82 -63	<b>17</b> di	1:35 5:57 11:14 18:17	-51 121 -77 149		<b>27</b> vr	3:05 11:20 15:20 23:45	138 -63 153 -49	
<b>8</b> zo	0:00 7:55 12:20 18:35		113 -41 96 -60	<b>18</b> wo	2:10 6:53 12:09 19:15	-49 109 -78 139		<b>28</b> za	3:48 12:06 16:04	134 -70 154	
<b>9</b> ma	0:39 8:55 13:00 20:44		124 -48 110 -59	<b>19</b> do LK 5:57	3:00 7:56 13:19 20:25	-44 100 -77 131		<b>29</b> zo	0:31 4:30 12:55 16:45	-48 129 -75 151	
<b>10</b> di	1:15 9:49 13:35 21:32		134 -51 124 -56	<b>20</b> vr	4:21 9:06 14:24 21:40	-39 95 -74 129		<b>30</b> ma	1:21 5:11 13:36 17:27	-45 123 -76 145	
								<b>31</b> di	2:04 5:49 11:05 18:09	-41 117 -78 136	