

# Europahaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2018											
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	1:32 10:16 13:53 19:05	151 152	-55 -63	<b>11</b> do	5:54 10:36 16:04 23:09	96 110	-43 -66	<b>21</b> zo	0:33 5:15 13:15 17:31	124 140	-52 -82
<b>2</b> di VM 3:24	2:19 7:29 14:38 19:50	153 163	-61 -58	<b>12</b> vr	6:45 11:34 17:05	99	-44 -60	<b>22</b> ma	1:26 5:49 11:05 18:07	121 139	-53 -82
<b>3</b> wo	3:06 8:12 15:23 23:56	151 169	-68 -53	<b>13</b> za	0:12 8:14 12:35 18:14	112 107	-49 -57	<b>23</b> di	2:05 6:30 11:50 18:52	119 137	-51 -86
<b>4</b> do	3:53 8:56 16:09	147 172	-74	<b>14</b> zo	1:06 9:21 13:19 19:10	115 115	-56 -53	<b>24</b> wo EK 23:20	2:46 7:15 12:35 19:46	116 131	-47 -87
<b>5</b> vr	0:34 4:39 9:39 16:55	141 170	-52 -80	<b>15</b> ma	1:49 10:06 14:01 19:54	119 123	-61 -50	<b>25</b> do	2:35 8:16 13:35 20:49	110 124	-45 -84
<b>6</b> za	1:30 5:25 10:32 17:47	134 163	-52 -84	<b>16</b> di	2:25 8:06 14:39 20:50	121 130	-63 -46	<b>26</b> vr	2:54 9:28 14:54 22:05	107 120	-46 -79
<b>7</b> zo	2:20 6:17 11:25 18:37	126 153	-51 -85	<b>17</b> wo NM 3:17	3:05 8:25 15:15 22:10	124 137	-67 -45	<b>27</b> za	3:54 10:36 16:10 23:16	108 119	-47 -73
<b>8</b> ma LK 23:25	3:20 7:16 12:24 19:38	118 140	-49 -85	<b>18</b> do	3:36 8:45 15:46 23:10	127 142	-71 -47	<b>28</b> zo	4:55 11:46 17:15	116	-49 -67
<b>9</b> di	4:15 8:15 13:35 20:45	109 126	-46 -82	<b>19</b> vr	4:05 11:35 16:21 23:55	129 144	-75 -50	<b>29</b> ma	0:18 5:45 12:46 21:10	123 129	-53 -65
<b>10</b> wo	5:05 9:15 14:39 21:55	100 114	-44 -75	<b>20</b> za	4:38 12:36 16:55	128 142	-80	<b>30</b> di	1:15 9:34 13:35 21:54	130 145	-61 -63
								<b>31</b> wo VM 14:27	2:06 10:31 14:23 22:45	134 157	-67 -60

# Europahaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2018											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
<b>1</b> do	2:52 7:55 15:09 23:35	138 166	-74 -57	<b>11</b> zo	5:24 12:10 18:00	94	-56 -57	<b>21</b> wo	1:40 6:07 11:18 18:27	127 139	-60 -90
<b>2</b> vr	3:36 8:38 15:56	139 170	-81	<b>12</b> ma	0:50 6:15 12:54 18:44	95 104	-61 -53	<b>22</b> do	2:05 6:46 12:05 19:16	125 130	-55 -91
<b>3</b> za	0:20 4:22 9:22 16:39	139 169	-56 -86	<b>13</b> di	1:35 6:59 13:45 22:00	103 115	-65 -52	<b>23</b> vr EK 9:09	0:19 7:40 13:04 20:16	119 116	-55 -86
<b>4</b> zo	1:16 5:07 10:05 17:26	137 162	-56 -88	<b>14</b> wo	2:16 10:25 14:19 22:45	110 125	-69 -51	<b>24</b> za	2:40 8:45 14:44 21:35	109 103	-55 -80
<b>5</b> ma	2:06 5:56 10:55 18:12	133 151	-56 -88	<b>15</b> do NM 22:05	2:46 7:55 14:55 23:04	116 134	-70 -48	<b>25</b> zo	3:35 10:05 16:00 22:50	103 96	-55 -72
<b>6</b> di	2:56 6:38 11:55 19:06	127 136	-54 -87	<b>16</b> vr	3:10 8:14 15:25 22:54	124 142	-74 -50	<b>26</b> ma	4:46 11:26 17:05	107	-55 -64
<b>7</b> wo LK 16:54	3:45 7:24 12:53 19:59	118 119	-50 -84	<b>17</b> za	3:46 8:44 15:59 23:35	129 147	-78 -55	<b>27</b> di	0:05 5:29 12:30 20:45	99 121	-59 -67
<b>8</b> do	1:55 8:26 14:04 20:54	106 101	-50 -78	<b>18</b> zo	4:18 12:05 16:36	131 147	-82	<b>28</b> wo	1:06 9:26 13:22 21:45	109 138	-68 -68
<b>9</b> vr	3:04 9:24 15:25 22:25	93 87	-51 -67	<b>19</b> ma	0:20 4:52 12:45 17:07	130 145	-60 -85				
<b>10</b> za	4:36 11:06 16:45 23:45	87 87	-52 -60	<b>20</b> di	0:54 5:27 10:35 17:47	128 143	-61 -86				

# Europahaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2018											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
<b>1</b> do	1:56 10:17 14:09 22:25	119 152	-74 -64	<b>11</b> zo	4:16 9:55 16:24 23:07	80 63	-63 -59	<b>21</b> wo	0:40 5:05 10:05 17:25	137 144	-67 -86
<b>2</b> vr VM 1:51	2:39 7:36 14:56 23:10	128 161	-78 -61	<b>12</b> ma	5:10 11:40 17:40	82	-67 -57	<b>22</b> do	1:14 5:43 10:56 18:05	136 136	-66 -87
<b>3</b> za	3:22 8:18 15:36 23:56	134 164	-84 -60	<b>13</b> di	0:14 5:54 12:40 18:24	74 96	-69 -54	<b>23</b> vr	1:55 6:26 11:46 18:51	134 122	-64 -85
<b>4</b> zo	4:05 9:00 16:19	137 162	-86	<b>14</b> wo	1:09 6:35 13:26 21:36	88 110	-70 -58	<b>24</b> za EK 16:35	0:05 7:12 13:50 19:49	125 103	-65 -80
<b>5</b> ma	0:50 4:46 13:26 17:02	138 154	-62 -90	<b>15</b> do	1:44 9:55 13:56 22:20	99 122	-72 -60	<b>25</b> zo	3:10 9:20 15:34 22:10	110 86	-65 -76
<b>6</b> di	1:46 5:25 14:15 17:47	137 142	-63 -89	<b>16</b> vr	2:15 10:35 14:28 22:45	109 134	-73 -56	<b>26</b> ma	3:55 10:45 16:50 23:36	100 77	-64 -68
<b>7</b> wo	2:26 6:06 14:56 18:31	132 127	-62 -82	<b>17</b> za NM 14:12	2:46 7:56 14:57 22:50	120 144	-75 -54	<b>27</b> di	5:05 12:10 20:24	104	-63 -65
<b>8</b> do	2:54 6:51 12:24 19:20	124 110	-57 -78	<b>18</b> zo	3:19 8:26 15:35 23:04	130 150	-80 -58	<b>28</b> wo	0:55 6:04 13:16 21:34	83 118	-65 -71
<b>9</b> vr LK 12:20	1:10 7:39 13:24 20:09	111 92	-60 -74	<b>19</b> ma	3:52 8:55 16:07	135 152	-83	<b>29</b> do	1:51 9:55 14:07 22:15	97 135	-76 -71
<b>10</b> za	2:10 8:34 15:00 21:15	94 74	-62 -65	<b>20</b> di	0:01 4:27 9:29 16:45	136 150	-64 -85	<b>30</b> vr	2:38 10:55 14:52 23:05	110 147	-80 -67
								<b>31</b> za VM 14:37	3:20 11:30 15:36 23:34	121 154	-81 -63

# Europahaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2018											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b>	4:02	130		<b>11</b>	0:46	58		<b>21</b>	7:07	139	
zo	8:58		-82	wo	6:45		-76	za	14:40		-79
	16:16	155			13:00	90			19:35	111	
					19:05		-56				
<b>2</b>	0:24		-64	<b>12</b>	1:36	74		<b>22</b>	0:55		-74
ma	4:40	136		do	7:25		-75	zo	7:58	128	
	13:06		-84		13:46	106		<i>EK 23:45</i>	14:55		-76
	16:56	151			21:56		-62		20:38	92	
<b>3</b>	1:20		-68	<b>13</b>	2:09	90		<b>23</b>	2:40		-75
di	5:19	139		vr	9:45		-73	ma	9:01	113	
	13:55		-86		14:26	121			15:34		-71
	17:38	143			22:45		-67		21:55	77	
<b>4</b>	2:10		-72	<b>14</b>	2:46	104		<b>24</b>	3:34		-75
wo	5:57	138		za	10:55		-76	di	10:36	105	
	14:47		-84		14:55	135			16:34		-63
	18:18	130			23:24		-65		23:19	72	
<b>5</b>	2:56		-72	<b>15</b>	3:16	118		<b>25</b>	4:44		-73
do	6:37	134		zo	8:25		-76	wo	11:55	109	
	15:25		-77		15:28	146			20:05		-68
	19:00	117									
<b>6</b>	3:37		-68	<b>16</b>	0:05		-61	<b>26</b>	0:35	79	
vr	7:18	126		ma	3:47	131		do	8:14		-76
	14:20		-67	<i>NM 3:57</i>	8:52		-81		12:59	121	
	19:46	102			16:06	153			21:25		-74
<b>7</b>	1:09		-71	<b>17</b>	0:10		-60	<b>27</b>	1:35	93	
za	8:06	113		di	4:26	140		vr	9:24		-82
	14:30		-66		9:25		-83		13:51	134	
	20:31	88			16:43	155			22:10		-72
<b>8</b>	2:20		-73	<b>18</b>	0:34		-65	<b>28</b>	2:19	107	
zo	9:00	97		wo	5:03	144		za	10:14		-82
<i>LK 9:18</i>	15:40		-61		10:05		-83		14:35	142	
	21:25	72			17:23	150			22:40		-68
<b>9</b>	4:44		-73	<b>19</b>	1:15		-69	<b>29</b>	3:01	118	
ma	10:16	82		do	5:43	145		zo	10:54		-79
	17:05		-58		10:45		-82		15:15	146	
	22:24	59			18:06	141			23:26		-65
<b>10</b>	5:46		-76	<b>20</b>	1:55		-71	<b>30</b>	3:41	127	
di	11:35	77		vr	6:23	144		ma	11:45		-77
	18:04		-57		14:04		-80	<i>VM 2:58</i>	15:57	144	
					18:47	128			23:54		-67
					23:55		-72				

# Europahaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2018											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
<b>1</b> di	4:17 12:30 16:36	134 140	-77	<b>11</b> vr	0:14 6:55 12:55 21:06	70 106	-77 -62	<b>21</b> ma	0:45 7:46 15:20 20:25	133 91	-83 -68
<b>2</b> wo	0:56 4:57 13:26 17:15	138 132	-73 -77	<b>12</b> za	1:15 9:16 13:39 22:11	86 123	-76 -69	<b>22</b> di	1:55 8:51 EK 5:49 15:24 21:45	122 82	-85 -64
<b>3</b> do	1:40 5:36 14:11 17:52	137 121	-79 -76	<b>13</b> zo	2:02 10:04 14:19 23:06	104 137	-77 -69	<b>23</b> wo	3:05 10:16 18:36 22:54	116 78	-85 -64
<b>4</b> vr	2:26 6:11 14:35 18:31	133 110	-81 -69	<b>14</b> ma	2:38 7:44 15:00 23:45	120 149	-77 -66	<b>24</b> do	4:20 11:30 19:44	117	-82 -68
<b>5</b> za	3:06 6:49 14:40 19:05	126 100	-79 -62	<b>15</b> di	3:17 8:26 NM 13:48 15:38 20:56	134 155	-80 -65	<b>25</b> vr	0:12 8:06 12:36 21:05	84 123	-83 -71
<b>6</b> zo	0:34 7:24 15:00 19:56	115 90	-78 -59	<b>16</b> wo	3:58 9:06 16:21 21:25	145 154	-80 -69	<b>26</b> za	1:10 8:55 13:25 21:55	95 130	-84 -70
<b>7</b> ma	1:35 8:20 15:55 20:46	103 79	-81 -58	<b>17</b> do	4:39 9:46 17:03 22:05	151 147	-78 -73	<b>27</b> zo	1:58 9:50 14:15 22:25	107 134	-79 -67
<b>8</b> di	4:36 9:30 LK 4:09 16:55 21:44	91 69	-81 -57	<b>18</b> vr	5:21 10:28 17:46 22:56	153 136	-74 -77	<b>28</b> ma	2:37 10:20 14:59 23:00	117 135	-73 -65
<b>9</b> wo	5:26 10:34 17:34 22:53	86 64	-81 -57	<b>19</b> za	6:05 13:55 18:32 23:45	151 122	-73 -81	<b>29</b> di	3:18 10:50 VM 16:20 15:38 23:45	125 133	-69 -69
<b>10</b> do	6:05 11:49 18:44	92	-80 -58	<b>20</b> zo	6:50 14:35 19:22	145 106	-72	<b>30</b> wo	3:57 11:40 16:18	131 129	-66
								<b>31</b> do	0:35 4:35 12:30 16:55	135 123	-75 -65

# Europahaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

**Juni 2018**

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	1:15 5:12 13:27 17:36		-81 136 -64 116	<b>11</b> ma	1:22 6:34 13:45 22:25	108 -76 138 -66		<b>21</b> do	2:45 9:45 18:16 22:25		-91 127 -61 91
<b>2</b> za	1:55 5:48 13:57 18:09		-85 132 -61 109	<b>12</b> di	2:07 7:25 14:32 23:04	124 -77 147 -66		<b>22</b> vr	3:50 10:55 19:15 23:35		-87 121 -62 91
<b>3</b> zo	2:14 6:26 14:24 18:45		-85 126 -58 103	<b>13</b> wo	2:53 8:05 15:16 20:29	138 -76 151 -69		<b>23</b> za	7:36 12:10 20:05		-82 120 -62
<b>4</b> ma	2:50 7:05 14:45 19:26		-86 119 -56 97	<b>14</b> do	3:36 8:46 16:01 21:10	149 -73 149 -74		<b>24</b> zo	0:40 8:14 13:06 21:05	98 -78 122 -63	
<b>5</b> di	3:31 7:45 15:34 20:06		-86 112 -56 91	<b>15</b> vr	4:19 9:28 16:45 21:49	156 -69 143 -79		<b>25</b> ma	1:32 9:04 13:55 22:16	107 -72 124 -64	
<b>6</b> wo	1:54 8:34 16:25 21:10		-85 104 -56 84	<b>16</b> za	5:05 13:15 17:30 22:38	159 -64 133 -84		<b>26</b> di	2:19 7:44 14:45 23:05	115 -66 124 -65	
<b>7</b> do	3:05 9:56 17:26 22:16		-84 101 -56 80	<b>17</b> zo	5:51 14:16 18:19 23:25	158 -65 122 -87		<b>27</b> wo	3:05 8:35 15:25 20:45	122 -61 123 -68	
<b>8</b> vr	3:54 11:00 18:07 23:19		-80 105 -56 83	<b>18</b> ma	6:38 15:06 19:15	153 -65 111		<b>28</b> do	3:38 10:10 16:06	128 -56 121	
<b>9</b> za	4:54 11:54 20:00		-77 113 -57	<b>19</b> di	0:21 7:30 15:54 20:15	-90 144 -64 102		<b>29</b> vr	0:15 4:17 11:40 16:41		-73 133 -53 120
<b>10</b> zo	0:25 5:49 12:55 21:31	92 -76 126 -63		<b>20</b> wo	1:24 8:38 17:05 21:13	-91 135 -62 95		<b>30</b> za	0:55 4:55 12:50 17:16		-78 135 -53 117

# Europahaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

**Juli 2018**

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	1:14 5:31 13:20 17:49		-82 135 -53 114	<b>11</b> wo	1:42 7:06 14:07 19:29	126 -72 138 -64		<b>21</b> za	3:15 10:20 18:36 22:56	-85 119 -52 98	
<b>2</b> ma	1:44 6:08 13:54 18:25		-85 131 -54 110	<b>12</b> do	2:29 7:44 14:57 20:08	140 -68 142 -69		<b>22</b> zo	4:15 11:35 17:14	-76 109 -51	
<b>3</b> di	2:25 6:46 14:25 19:00		-87 126 -54 107	<b>13</b> vr	3:16 8:29 15:45 20:52	151 -64 142 -75		<b>23</b> ma	0:10 5:34 12:46 18:14	98 -68 108 -54	
<b>4</b> wo	3:06 7:20 15:05 19:38		-86 123 -54 104	<b>14</b> za	4:03 9:11 16:31 21:35	160 -58 139 -81		<b>24</b> di	1:10 6:45 13:46 19:05	104 -63 111 -59	
<b>5</b> do	1:15 7:59 15:45 20:26		-85 121 -53 100	<b>15</b> zo	4:48 13:04 17:16 22:18	165 -56 135 -87		<b>25</b> wo	1:59 7:34 14:28 20:00	113 -58 115 -65	
<b>6</b> vr	2:04 8:56 16:20 21:25		-86 118 -52 96	<b>16</b> ma	5:35 13:55 18:05 23:05	166 -57 130 -90		<b>26</b> do	2:48 8:36 15:15 20:35	121 -53 117 -69	
<b>7</b> za	3:04 10:06 16:24 22:35		-85 117 -53 96	<b>17</b> di	6:22 14:55 18:56	162 -58 123		<b>27</b> vr	3:26 9:10 15:56 21:05	127 -47 118 -72	
<b>8</b> zo	4:10 11:16 17:04 23:46		-83 120 -54 101	<b>18</b> wo	0:00 7:16 15:50 19:46	-91 154 -58 117		<b>28</b> za	4:05 10:30 16:25 21:34	133 -43 120 -74	
<b>9</b> ma	5:10 12:17 17:55		-79 125 -56	<b>19</b> do	1:00 8:07 16:45 20:45	-91 144 -56 111		<b>29</b> zo	4:35 12:00 16:57 22:05	138 -43 123 -76	
<b>10</b> di	0:49 6:04 13:16 18:45		112 -75 132 -59	<b>20</b> vr	2:16 9:04 17:40 21:46	-89 131 -54 104		<b>30</b> ma	5:11 12:50 17:28	141 -46 123	
								<b>31</b> di	1:15 5:46 13:36 18:01	-79 139 -50 121	

Referentievlak: NAP  
OLW = NAP-99 cm

Nederlandse tijd  
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# Europahaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2018											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
<b>1</b> wo	2:01 6:15 14:04 18:35		-82 136 -52 118	<b>11</b> za NM 11:58	3:01 11:36 15:29 20:36	154 -56 136 -74		<b>21</b> di	5:20 12:26 18:05		-58 91 -55
<b>2</b> do	2:35 6:51 14:44 19:09		-81 135 -52 117	<b>12</b> zo	3:46 12:10 16:16 21:15	165 -52 138 -81		<b>22</b> wo	0:45 6:36 13:31 18:49		99 -52 98 -60
<b>3</b> vr	0:30 7:29 15:36 19:49		-83 135 -50 117	<b>13</b> ma	4:32 12:55 16:59 21:57	171 -49 140 -86		<b>23</b> do	1:46 7:15 14:14 19:33		110 -48 106 -63
<b>4</b> za LK 20:18	1:04 8:12 15:50 20:39		-85 133 -48 114	<b>14</b> di	5:16 13:56 17:43 22:38	172 -49 139 -87		<b>24</b> vr	2:35 10:44 15:05 20:20		121 -46 113 -66
<b>5</b> zo	2:04 9:15 15:56 21:45		-84 126 -50 108	<b>15</b> wo	6:03 14:35 18:26 23:29	168 -51 136 -86		<b>25</b> za	3:04 11:35 15:40 20:43		129 -44 118 -67
<b>6</b> ma	3:25 10:25 16:35 23:06		-80 120 -52 107	<b>16</b> do	6:48 15:24 19:15	159 -51 132		<b>26</b> zo VM 13:56	3:41 11:55 16:05 21:04		137 -39 123 -69
<b>7</b> di	4:34 11:34 17:25		-74 117 -53	<b>17</b> vr	0:26 7:37 16:20 20:05	-83 145 -50 125		<b>27</b> ma	4:15 11:40 16:35 21:36		144 -37 129 -72
<b>8</b> wo	0:17 5:50 12:50 18:24		112 -68 119 -56	<b>18</b> za EK 9:49	1:25 8:35 14:34 20:54	-80 129 -46 115		<b>28</b> di	4:45 12:05 17:06 22:06		149 -41 133 -74
<b>9</b> do	1:18 6:45 13:50 19:16		125 -63 125 -61	<b>19</b> zo	2:40 9:31 15:25 22:06	-76 112 -49 103		<b>29</b> wo	5:18 13:00 17:35 22:39		150 -47 133 -74
<b>10</b> vr	2:11 10:46 14:40 19:55		140 -60 131 -67	<b>20</b> ma	3:45 10:44 16:54 23:36	-66 95 -51 94		<b>30</b> do	5:53 13:46 18:09 23:15		148 -50 132 -75
								<b>31</b> vr	6:27 14:25 18:46 23:56		146 -50 131 -78



# Europahaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

### September 2018

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	7:06 15:06 19:23	144 133	-48	<b>11</b> di	4:13 12:24 16:39 21:36	174 145	-44 -80	<b>21</b> vr	1:19 7:04 13:55 19:20	107 97	-40 -62
<b>2</b> zo	0:35 7:47 12:56 20:08	140 130	-81 -50	<b>12</b> wo	4:55 13:20 17:20 22:16	174 147	-45 -79	<b>22</b> za	2:10 10:26 14:40 19:54	121 108	-43 -61
<b>3</b> ma <i>LK 4:37</i>	1:30 8:36 13:44 21:05	128 120	-78 -49	<b>13</b> do	5:39 14:04 18:02 23:06	167 147	-47 -75	<b>23</b> zo	2:46 11:16 15:10 20:15	131 116	-45 -60
<b>4</b> di	3:10 9:50 16:00 22:26	113 110	-70 -50	<b>14</b> vr	6:26 15:06 18:45 23:51	155 144	-49 -70	<b>24</b> ma	3:15 11:35 15:35 20:39	141 125	-41 -63
<b>5</b> wo	4:15 11:16 17:05 23:44	103 111	-63 -50	<b>15</b> za	7:07 15:51 19:29	141 136	-48	<b>25</b> di <i>VM 4:52</i>	3:46 12:10 16:06 21:05	150 135	-37 -67
<b>6</b> do	5:35 12:30 18:05	102	-56 -53	<b>16</b> zo	0:55 7:55 13:30 20:20	123 124	-65 -47	<b>26</b> wo	4:16 11:50 16:37 21:41	158 143	-39 -70
<b>7</b> vr	0:59 9:20 13:35 18:55	124 111	-55 -58	<b>17</b> ma <i>EK 1:15</i>	2:10 8:49 14:40 21:15	105 108	-61 -51	<b>27</b> do	4:51 12:35 17:09 22:16	160 146	-44 -70
<b>8</b> za	1:55 10:25 14:27 19:36	141 123	-57 -64	<b>18</b> di	3:15 9:44 16:34 22:35	86 93	-53 -52	<b>28</b> vr	5:25 13:15 17:45 22:46	159 147	-48 -70
<b>9</b> zo <i>NM 20:01</i>	2:46 11:05 15:16 20:16	158 132	-53 -71	<b>19</b> wo	4:55 11:50 17:35	73	-45 -56	<b>29</b> za	6:03 13:55 18:22 23:26	154 146	-49 -71
<b>10</b> ma	3:29 11:55 15:56 20:56	169 140	-47 -77	<b>20</b> do	0:20 6:04 13:06 18:36	93 83	-42 -60	<b>30</b> zo	6:39 11:46 19:00	148 146	-51

# Europahaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2018											
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	0:16 7:25 12:35 19:45		-70 139 -55 141	<b>11</b> do	4:35 12:56 16:56 21:55	169 -45 153 -67		<b>21</b> zo	1:35 9:30 14:05 19:34	117 -41 99 -58	
<b>2</b> di LK 11:45	1:05 8:11 13:35 20:38		-64 122 -53 128	<b>12</b> vr	5:18 13:51 17:38	161 -50 154		<b>22</b> ma	2:09 10:35 14:35 22:35	131 -47 112 -58	
<b>3</b> wo	3:14 9:25 15:30 22:00		-58 102 -51 113	<b>13</b> za	2:25 5:57 14:39 18:17	-62 148 -53 150		<b>23</b> di	2:41 11:15 14:58 20:10	143 -46 126 -59	
<b>4</b> do	4:26 10:50 16:25 23:36		-51 90 -50 112	<b>14</b> zo	3:06 6:42 15:21 18:59	-57 134 -52 142		<b>24</b> wo VM 18:45	3:15 11:55 15:31 20:40	154 -42 140 -64	
<b>5</b> vr	5:25 12:15 17:40		-44 90 -52	<b>15</b> ma	0:25 7:21 12:33 19:41	-48 119 -54 130		<b>25</b> do	3:47 8:59 16:06 21:09	163 -44 151 -67	
<b>6</b> za	0:46 9:16 13:26 21:14	125	-52 102 -59	<b>16</b> di EK 20:02	1:50 8:05 13:56 20:35	-45 103 -57 113		<b>26</b> vr	4:23 9:31 16:45 21:48	167 -47 157 -67	
<b>7</b> zo	1:39 10:05 14:08 22:26	143	-55 117 -64	<b>17</b> wo	3:00 9:06 14:54 21:45	-41 87 -55 97		<b>27</b> za	5:03 10:11 17:21 22:26	164 -50 158 -65	
<b>8</b> ma	2:27 10:45 14:55 19:51	158	-51 130 -67	<b>18</b> do	4:37 10:03 17:20 23:04	-36 72 -59 89		<b>28</b> zo	4:40 9:46 16:59 22:06	157 -54 158 -62	
<b>9</b> di NM 5:47	3:10 11:26 15:36 20:32	167	-45 141 -71	<b>19</b> vr	5:35 12:35 18:16	-35 69 -61		<b>29</b> ma	5:23 10:30 17:41 22:55	146 -59 155 -57	
<b>10</b> wo	3:53 11:55 16:18 21:12	171	-43 149 -71	<b>20</b> za	0:55 6:39 13:20 19:00	100 -36 85 -61		<b>30</b> di	6:05 11:19 18:25	132 -61 147	
								<b>31</b> wo LK 17:40	1:56 6:59 12:24 19:26	-52 113 -59 131	

# Europahaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2018											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
<b>1</b> do	2:05 8:09 13:55 20:46		-48 95 -58 118	<b>11</b> zo	0:45 4:37 13:15 16:55		-53 140 -60 151	<b>21</b> wo	1:00 9:46 13:26 18:33	142	-50 126 -58
<b>2</b> vr	3:16 9:35 15:16 22:15		-42 85 -56 118	<b>12</b> ma	1:36 5:15 13:56 17:35		-48 128 -60 143	<b>22</b> do	1:46 10:15 14:01 19:16	154	-48 142 -62
<b>3</b> za	6:46 10:55 18:50 23:26		-43 87 -57 128	<b>13</b> di	2:15 5:55 11:16 18:16		-40 117 -62 132	<b>23</b> vr VM 6:39	2:21 7:35 14:42 19:50	163	-49 154 -64
<b>4</b> zo	7:45 12:06 20:06		-51 99 -64	<b>14</b> wo	1:17 6:36 12:09 19:05		-35 106 -65 119	<b>24</b> za	2:59 8:16 15:19 20:28	166	-54 162 -63
<b>5</b> ma	0:19 8:34 12:51 20:44		142 -53 115 -66	<b>15</b> do EK 15:54	2:00 7:26 13:04 20:16		-34 95 -64 105	<b>25</b> zo	3:43 8:50 16:01 21:06	162	-59 166 -59
<b>6</b> di	1:07 9:20 13:33 21:30		154 -50 129 -63	<b>16</b> vr	3:20 8:26 16:05 21:15		-33 84 -62 98	<b>26</b> ma	4:25 9:29 16:43 21:56	154	-64 165 -54
<b>7</b> wo NM 17:02	1:52 9:55 14:15 19:16		160 -46 141 -62	<b>17</b> za	4:14 9:29 16:56 22:30		-33 77 -62 99	<b>27</b> di	5:06 10:15 17:26	141	-68 160
<b>8</b> do	2:36 10:46 14:57 19:56		162 -46 149 -59	<b>18</b> zo	5:14 10:45 17:40 23:40		-35 77 -61 111	<b>28</b> wo	1:26 5:55 11:09 18:17		-51 126 -70 151
<b>9</b> vr	3:17 11:36 15:37 23:45		158 -50 154 -54	<b>19</b> ma	7:27 12:06 19:10		-38 92 -58	<b>29</b> do	2:00 6:49 12:15 19:15		-48 111 -70 138
<b>10</b> za	3:55 12:26 16:15		151 -56 155	<b>20</b> di	0:26 8:45 12:46 20:35		127 -47 109 -59	<b>30</b> vr LK 1:19	2:30 7:59 13:24 20:29		-43 98 -69 128

# Europahaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2018											
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	4:50 9:16 14:35 21:45		-40 91 -67 125	<b>11</b> di	1:05 4:58 13:27 17:16		-44 126 -69 142	<b>21</b> vr	1:16 9:56 13:36 18:44	147	-53 140 -61
<b>2</b> zo	6:20 10:24 18:35 23:00		-43 91 -65 129	<b>12</b> wo	1:34 5:31 10:55 17:56		-39 119 -69 134	<b>22</b> za VM 18:49	1:57 7:15 14:17 19:29	155	-54 153 -61
<b>3</b> ma	7:36 11:35 19:36		-49 100 -68	<b>13</b> do	1:30 6:16 11:35 18:35		-35 112 -72 125	<b>23</b> zo	2:41 7:51 15:01 20:15	157	-61 163 -58
<b>4</b> di	0:00 8:15 12:28 20:14		136 -51 113 -66	<b>14</b> vr	2:16 6:44 12:35 19:26		-35 105 -73 116	<b>24</b> ma	3:25 8:36 15:43 20:56	155	-67 168 -54
<b>5</b> wo	0:49 9:16 13:15 21:06		143 -50 125 -61	<b>15</b> za EK 12:49	2:50 7:46 13:24 20:25		-35 98 -71 109	<b>25</b> di	4:09 9:15 16:28	148	-74 169
<b>6</b> do	1:37 9:46 13:55 19:04		147 -49 136 -55	<b>16</b> zo	3:40 8:45 14:25 21:36		-35 92 -67 108	<b>26</b> wo	0:35 4:55 10:01 17:16		-51 139 -79 166
<b>7</b> vr NM 8:20	2:18 10:14 14:37 22:04		147 -51 144 -52	<b>17</b> ma	4:40 9:55 15:24 22:35		-36 90 -62 113	<b>27</b> do	1:20 5:45 10:56 18:03		-51 128 -81 158
<b>8</b> za	3:01 11:15 15:15 23:07		144 -57 150 -49	<b>18</b> di	5:40 11:00 16:25 23:35		-38 96 -59 123	<b>28</b> vr	2:20 6:39 11:49 18:58		-49 118 -82 147
<b>9</b> zo	3:41 12:01 15:57		139 -64 151	<b>19</b> wo	7:55 12:00 19:55		-43 109 -60	<b>29</b> za LK 10:34	3:07 7:35 12:53 20:08		-45 109 -81 137
<b>10</b> ma	0:26 4:18 12:40 16:35		-47 133 -69 148	<b>20</b> do	0:25 9:06 12:50 18:10		136 -50 125 -61	<b>30</b> zo	4:27 8:45 14:05 21:15		-42 102 -78 128
								<b>31</b> ma	5:44 9:56 15:05 22:36		-43 98 -71 122