

# Europahaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2021											
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	3:59 11:50 16:16	132 149	-67	<b>11</b> ma	0:39 8:54 13:01 21:20	130 131	-51 -62	<b>21</b> do	2:01 8:19 13:54 20:56	100 101	-40 -79
<b>2</b> za	0:10 4:38 12:38 16:53	127 149	-51 -72	<b>12</b> di	1:35 9:50 13:52 22:08	132 143	-58 -59	<b>22</b> vr	3:07 9:14 14:52 21:59	90 92	-42 -69
<b>3</b> zo	0:44 5:19 10:34 17:36	121 148	-52 -76	<b>13</b> wo NM 6:00	2:22 10:43 14:40 23:07	133 152	-65 -55	<b>23</b> za	4:27 10:25 17:14 23:15	84 88	-43 -63
<b>4</b> ma	1:35 6:04 11:17 18:21	114 145	-52 -81	<b>14</b> do	3:10 11:26 15:25 23:52	132 158	-72 -52	<b>24</b> zo	5:34 11:45 18:17	86	-47 -59
<b>5</b> di	2:25 6:49 12:04 19:14	108 139	-48 -83	<b>15</b> vr	3:55 12:16 16:09	129 159	-78	<b>25</b> ma	0:25 6:28 12:39 19:02	93 97	-51 -56
<b>6</b> wo LK 10:37	3:09 7:46 13:04 20:14	103 133	-43 -83	<b>16</b> za	0:45 4:38 13:05 16:55	126 155	-50 -83	<b>26</b> di	1:09 7:07 13:25 20:08	102 110	-55 -53
<b>7</b> do	3:55 8:50 14:20 21:25	101 129	-38 -81	<b>17</b> zo	1:35 5:21 13:50 17:38	123 149	-47 -85	<b>27</b> wo	1:53 7:31 14:06 22:20	111 123	-59 -51
<b>8</b> vr	3:37 10:00 15:25 22:32	102 127	-37 -77	<b>18</b> ma	2:21 6:05 11:15 18:25	119 139	-44 -86	<b>28</b> do VM 20:16	2:29 7:45 14:44 22:48	120 136	-64 -50
<b>9</b> za	4:24 11:06 16:30 23:39	107 127	-38 -71	<b>19</b> di	3:04 6:45 12:04 19:12	115 127	-39 -87	<b>29</b> vr	3:06 8:16 15:20 23:04	126 146	-70 -51
<b>10</b> zo	7:40 12:08 17:35	118	-44 -65	<b>20</b> wo EK 22:01	1:37 7:28 13:04 20:04	108 114	-36 -85	<b>30</b> za	3:45 8:54 15:58 23:44	129 153	-76 -54
								<b>31</b> zo	4:25 9:26 16:39	129 156	-81

# Europahaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2021											
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	0:29 5:03 10:07 17:20		-57 126 -86 155	<b>11</b> do NM 20:06	2:18 10:32 14:32 22:45	118 -75 145 -58		<b>21</b> zo	2:46 9:36 15:04 22:05		-53 85 -61 76
<b>2</b> di	1:15 5:45 10:53 18:03		-57 123 -89 151	<b>12</b> vr	3:04 11:10 15:15 23:35	122 -81 151 -54		<b>22</b> ma	5:12 10:50 17:48 23:25		-53 79 -57 73
<b>3</b> wo	1:55 6:31 11:39 18:51		-55 119 -91 143	<b>13</b> za	3:44 12:00 15:55	124 -85 153		<b>23</b> di	6:05 12:05 18:47		-57 87 -55
<b>4</b> do LK 18:37	2:35 7:19 12:39 19:48		-50 115 -90 132	<b>14</b> zo	0:20 4:21 12:46 16:35	-52 126 -88 151		<b>24</b> wo	0:45 6:48 13:06 21:10	84 -59 103 -55	
<b>5</b> vr	2:58 8:16 13:54 20:54		-46 110 -86 119	<b>15</b> ma	1:05 4:57 13:31 17:15	-51 127 -89 145		<b>25</b> do	1:29 9:40 13:46 22:11	98 -62 121 -58	
<b>6</b> za	3:07 9:25 15:11 22:05		-46 105 -78 107	<b>16</b> di	1:56 5:35 14:08 17:55	-49 126 -85 135		<b>26</b> vr	2:14 7:17 14:21 22:44	110 -67 137 -56	
<b>7</b> zo	4:07 10:35 16:14 23:25		-46 102 -68 100	<b>17</b> wo	2:25 6:14 11:25 18:35 23:51	-46 124 -85 124 -44		<b>27</b> za VM 9:17	2:47 7:54 14:58 23:08	121 -75 150 -53	
<b>8</b> ma	5:05 11:50 19:33		-49 108 -61	<b>18</b> do	6:46 12:14 19:16	119 -84 112		<b>28</b> zo	3:25 8:25 15:37 23:25	128 -83 159 -55	
<b>9</b> di	0:34 8:31 12:51 21:19	103	-56 121 -63	<b>19</b> vr EK 19:47	1:02 7:30 13:15 20:00	-52 111 -81 100					
<b>10</b> wo	1:28 9:40 13:45 22:10	111	-67 135 -62	<b>20</b> za	1:54 8:25 14:19 21:00	-56 98 -73 87					

# Europahaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2021											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b> ma	4:02 9:01 16:18	133 163	-90	<b>11</b> do	1:25 9:30 13:35 22:01	99 132	-78 -67	<b>21</b> zo	0:51 7:20 EK 15:40 13:44 19:45	107 88	-67 -71
<b>2</b> di	0:04 4:42 9:41 16:59	134 160	-58 -93	<b>12</b> vr	2:08 10:20 14:18 22:37	110 142	-83 -61	<b>22</b> ma	2:08 8:15 14:49 21:21	87 71	-65 -62
<b>3</b> wo	0:55 5:22 10:25 17:42	133 152	-60 -93	<b>13</b> za	2:48 10:54 NM 11:21 14:57 23:05	117 146	-85 -56	<b>23</b> di	4:50 10:10 17:18 22:34	78 63	-60 -56
<b>4</b> do	1:38 6:05 11:14 18:27	132 140	-59 -92	<b>14</b> zo	3:26 11:40 15:35 23:55	121 146	-85 -55	<b>24</b> wo	5:42 11:27 18:13	84	-62 -55
<b>5</b> vr	2:12 6:51 12:14 19:19	127 122	-57 -87	<b>15</b> ma	3:57 12:20 16:10	126 144	-87	<b>25</b> do	0:05 6:38 12:35 20:48	71 103	-63 -60
<b>6</b> za	2:17 7:45 LK 2:30 14:05 20:25	117 102	-56 -84	<b>16</b> di	0:32 4:31 12:55 16:47	130 138	-56 -87	<b>26</b> vr	1:03 9:08 13:16 21:45	88 123	-66 -66
<b>7</b> zo	2:39 8:55 15:07 21:45	104 83	-58 -75	<b>17</b> wo	1:16 5:05 13:30 17:21	131 129	-58 -83	<b>27</b> za	1:44 9:55 13:57 22:28	103 141	-72 -63
<b>8</b> ma	3:48 10:20 16:19 23:15	96 77	-57 -64	<b>18</b> do	1:40 5:36 13:34 17:55 23:04	129 120	-57 -78 -57	<b>28</b> zo	3:18 8:19 VM 20:48 15:35	117 154	-81
<b>9</b> di	4:54 11:44 20:09	102	-59 -61	<b>19</b> vr	6:06 11:34 18:25 23:44	125 112	-76 -64	<b>29</b> ma	0:08 3:57 8:55 16:15	129 164	-57 -89
<b>10</b> wo	0:34 8:30 12:49 21:23	86 118	-64 -68	<b>20</b> za	6:39 12:40 18:55	119 103	-75	<b>30</b> di	0:14 4:36 9:35 16:55	137 165	-57 -94
								<b>31</b> wo	0:57 5:16 10:16 17:36	142 160	-59 -94

# Europahaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2021											
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	1:35 5:56 11:02 18:19		-63 144 -91 147	<b>11</b> zo	3:28 11:28 15:35 23:48	113 -84 139 -59		<b>21</b> wo	3:38 10:31 17:53 23:00	86 -57 64	-70
<b>2</b> vr	2:21 6:41 11:55 19:05		-65 142 -84 131	<b>12</b> ma	3:58 12:09 NM 4:31 16:10	119 -81 139		<b>22</b> do	6:18 11:50 19:11	92 -57	-68
<b>3</b> za	2:57 7:27 14:27 19:57		-65 135 -80 109	<b>13</b> di	0:21 4:30 12:31 16:45	-60 126 -81 136		<b>23</b> vr	0:17 7:24 12:56 21:15	68 -68 109 -64	
<b>4</b> zo	1:36 8:21 LK 12:02 15:00 20:59		-67 121 -78 86	<b>14</b> wo	1:05 5:05 12:51 17:17	-63 131 -81 131		<b>24</b> za	1:24 9:25 13:45 22:20	84 -73 128 -70	
<b>5</b> ma	3:08 9:34 15:54 22:34		-71 103 -69 68	<b>15</b> do	1:40 5:35 13:34 17:55	-67 133 -80 123		<b>25</b> zo	2:09 7:14 14:26 23:05	102 -78 146 -67	
<b>6</b> di	4:24 11:15 18:59		-70 96 -58	<b>16</b> vr	2:02 6:05 14:09 18:24	-69 132 -75 116		<b>26</b> ma	2:51 7:49 15:06 23:34	118 -86 157 -62	
<b>7</b> wo	0:14 5:36 12:40 20:55		67 -70 105 -64	<b>17</b> za	2:34 6:35 14:39 18:51	-69 128 -70 112		<b>27</b> di	3:31 8:28 VM 5:31 15:49 20:51	132 -91 162 -63	
<b>8</b> do	1:19 8:42 13:35 22:09		80 -74 120 -71	<b>18</b> zo	0:14 7:06 14:54 19:25	-73 124 -66 106		<b>28</b> wo	4:12 9:09 16:30 21:32	143 -92 160 -67	
<b>9</b> vr	2:04 10:04 14:18 22:50		94 -85 132 -71	<b>19</b> ma	1:06 7:46 14:39 20:05	-76 116 -64 92		<b>29</b> do	4:53 9:52 17:15 22:15	150 -88 151 -70	
<b>10</b> za	2:53 11:02 14:58 23:19		105 -87 138 -64	<b>20</b> di	2:30 8:35 EK 8:59 15:36 21:34	-75 100 -60 72		<b>30</b> vr	5:35 10:41 17:59 23:04	152 -80 137 -73	

# Europahaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2021											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b> za	6:21 14:46 18:45	148 119	-74	<b>11</b> di <i>NM 21:00</i>	3:28 10:50 15:45	117 130	-76	<b>21</b> vr	3:59 11:06 18:44 23:36	107 76	-79 -57
<b>2</b> zo	0:02 7:07 14:16 19:41	139 99	-76 -70	<b>12</b> wo	0:00 4:01 11:11 16:19	125 129	-64 -75	<b>22</b> za	4:54 12:15 20:40	119	-78 -61
<b>3</b> ma <i>LK 21:50</i>	1:19 8:05 14:46 20:44	124 79	-80 -67	<b>13</b> do	0:35 4:35 12:06 16:55	131 125	-69 -75	<b>23</b> zo	0:45 5:55 13:08 21:46	88 134	-80 -66
<b>4</b> di	2:36 9:25 15:41 22:25	109 67	-83 -60	<b>14</b> vr	0:59 5:07 12:54 17:26	133 120	-74 -74	<b>24</b> ma	1:36 6:40 13:56 22:36	105 147	-84 -66
<b>5</b> wo	3:59 11:00 18:50 23:51	103 67	-82 -59	<b>15</b> za	1:30 5:41 13:25 17:57	131 114	-78 -70	<b>25</b> di	2:21 7:25 14:42 23:11	122 154	-86 -64
<b>6</b> do	5:05 12:15 20:01	110	-81 -62	<b>16</b> zo	2:05 6:15 14:15 18:30	128 109	-79 -67	<b>26</b> wo <i>VM 13:14</i>	3:05 8:08 15:26 20:35	137 155	-86 -67
<b>7</b> vr	0:50 8:10 13:14 21:18	79 120	-82 -68	<b>17</b> ma	2:48 6:45 14:58 19:05	126 103	-78 -63	<b>27</b> do	3:48 8:49 16:12 21:15	147 149	-81 -72
<b>8</b> za	1:39 9:18 13:55 22:19	92 128	-85 -68	<b>18</b> di	0:48 7:28 15:35 19:51	122 93	-80 -61	<b>28</b> vr	4:33 9:37 16:56 21:59	153 139	-73 -76
<b>9</b> zo	2:21 10:02 14:35 22:52	102 131	-83 -65	<b>19</b> wo <i>EK 21:13</i>	1:46 8:14 16:25 20:54	111 78	-82 -59	<b>29</b> za	5:16 13:55 17:45	154 125	-70
<b>10</b> ma	2:58 10:58 15:09 23:20	110 131	-78 -63	<b>20</b> do	2:58 9:45 17:28 22:26	102 73	-81 -57	<b>30</b> zo	2:11 6:03 14:48 18:35	151 111	-82 -68
								<b>31</b> ma	2:56 6:54 15:38 19:25	142 98	-86 -65

# Europahaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

**Juni 2021**

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	0:49 7:48 16:25 20:25		-89 131 -61 86	<b>11</b> vr	0:09 4:11 11:34 16:29		-70 129 -66 121	<b>21</b> ma	0:05 5:15 12:32 20:52	97	-85 134 -57
<b>2</b> wo <i>LK 9:24</i>	2:04 8:55 17:25 21:50		-92 119 -57 76	<b>12</b> za	0:32 4:47 12:15 17:05		-75 132 -64 118	<b>22</b> di	1:05 6:10 13:30 21:58	110	-83 140 -60
<b>3</b> do	3:14 10:14 18:21 23:05		-91 111 -56 73	<b>13</b> zo	1:09 5:21 13:17 17:39		-79 132 -63 113	<b>23</b> wo	1:55 7:06 14:21 22:45	126	-79 142 -63
<b>4</b> vr	4:34 11:35 19:30		-88 110 -56	<b>14</b> ma	1:48 5:55 13:55 18:17		-82 130 -63 108	<b>24</b> do <i>VM 20:40</i>	2:45 7:55 15:09 20:24	137	-73 141 -67
<b>5</b> za	0:16 5:39 12:35 20:25		79 -85 114 -59	<b>15</b> di	2:25 6:32 14:46 18:55		-84 130 -62 102	<b>25</b> vr	3:31 8:39 15:57 21:02	147	-65 136 -73
<b>6</b> zo	1:06 6:32 13:26 21:25		88 -81 118 -61	<b>16</b> wo	3:10 7:15 15:28 19:41		-83 128 -60 96	<b>26</b> za	4:16 12:55 16:45	153	-62 129
<b>7</b> ma	1:49 7:44 14:09 22:18		98 -77 120 -62	<b>17</b> do	1:17 8:06 16:15 20:40		-86 124 -58 89	<b>27</b> zo	1:06 5:02 13:45 17:32	-79 155 -61 121	
<b>8</b> di	2:27 8:17 14:46 23:00		106 -74 120 -63	<b>18</b> vr <i>EK 5:54</i>	2:14 9:05 16:58 21:45		-88 120 -55 86	<b>28</b> ma	2:00 5:49 14:35 18:20	-86 154 -60 114	
<b>9</b> wo	3:01 9:44 15:19 23:43		114 -71 121 -66	<b>19</b> za	3:15 10:26 18:01 22:56		-88 122 -53 89	<b>29</b> di	2:46 6:37 15:25 19:08	-90 148 -58 107	
<b>10</b> do <i>NM 12:53</i>	3:37 10:42 15:57		122 -68 122	<b>20</b> zo	4:25 11:34 19:37		-87 127 -53	<b>30</b> wo	0:24 7:31 16:11 19:55	-92 140 -55 100	

Referentievlak: NAP  
OLW = NAP-99 cm

Nederlandse tijd  
*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Europahaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

**Juli 2021**

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 <i>LK 23:11</i>	1:24 8:29 17:06 20:54		-94 129 -51 93	<b>11</b> zo	4:27 11:51 16:49	134 120	-53	<b>21</b> wo	0:35 6:05 13:08 18:44	112 123	-73 -56
<b>2</b> vr	2:30 9:25 17:52 21:55		-94 117 -48 86	<b>12</b> ma	0:28 5:02 12:51 17:27		-74 138 -55 118	<b>22</b> do	1:36 6:59 14:07 22:18	123 125	-66 -61
<b>3</b> za	3:38 10:35 16:36 23:10		-89 107 -47 81	<b>13</b> di	1:25 5:39 13:35 18:05		-79 139 -58 113	<b>23</b> vr	2:27 10:48 14:58 23:07	136 126	-61 -67
<b>4</b> zo	4:51 11:56 17:36		-82 102 -49	<b>14</b> wo	2:06 6:17 14:15 18:45 23:55		-83 140 -59 109 -84	<b>24</b> za <i>VM 4:37</i>	3:18 11:47 15:48	147 126	-57
<b>5</b> ma	0:15 6:09 12:56 18:28		84 -77 102 -53	<b>15</b> do	7:01 15:06 19:27		140 -58 106	<b>25</b> zo	0:06 4:05 12:25 16:35		-73 154 -53 125
<b>6</b> di	1:15 7:08 13:40 19:24		91 -72 105 -58	<b>16</b> vr	0:35 7:47 15:35 20:16		-88 138 -55 103	<b>26</b> ma	0:50 4:49 13:25 17:19 22:14		-79 158 -51 124 -84
<b>7</b> wo	1:59 8:07 14:24 20:08		100 -67 108 -62	<b>17</b> za <i>EK 12:11</i>	1:29 8:39 16:21 21:15		-91 134 -51 101	<b>27</b> di	5:35 14:09 18:00		157 -50 122
<b>8</b> do	2:37 8:42 15:03 20:34		109 -62 111 -66	<b>18</b> zo	2:35 9:46 16:26 22:20		-90 129 -49 102	<b>28</b> wo	2:35 6:17 14:54 18:42 23:44		-88 153 -49 120 -89
<b>9</b> vr	3:15 9:43 15:35 21:04		118 -57 115 -69	<b>19</b> ma	3:55 10:58 16:56 23:30		-87 126 -50 105	<b>29</b> do	7:05 15:52 19:27		144 -47 117
<b>10</b> za <i>NM 3:17</i>	3:51 11:07 16:11 21:34		127 -54 119 -71	<b>20</b> di	4:57 12:02 17:44		-80 123 -52	<b>30</b> vr	0:45 7:55 16:32 20:12		-89 133 -43 112
								<b>31</b> za <i>LK 15:16</i>	1:44 8:44 15:00 21:04		-88 120 -43 104

Referentievlak: NAP  
OLW = NAP-99 cm

Nederlandse tijd  
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# Europahaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2021											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b>	2:34		-83	<b>11</b>	5:22	154		<b>21</b>	2:19	135	
zo	9:35	106		wo	13:08		-51	za	10:49		-56
	15:50		-47		17:46	126			14:54	117	
	21:54	94			22:47		-82		23:05		-68
<b>2</b>	3:41		-74	<b>12</b>	5:59	155		<b>22</b>	3:08	148	
ma	10:35	93		do	13:49		-54	zo	11:30		-52
	17:08		-48		18:25	123		VM 14:02	15:38	123	
	22:56	85			23:27		-85		23:45		-72
<b>3</b>	5:48		-66	<b>13</b>	6:39	153		<b>23</b>	3:51	157	
di	11:50	85		vr	14:35		-53	ma	12:14		-46
	18:07		-52		19:06	121			16:20	127	
									21:14		-75
<b>4</b>	0:25	84		<b>14</b>	0:09		-87	<b>24</b>	4:32	160	
wo	6:48		-61	za	7:23	148		di	12:55		-42
	13:05	87			15:15		-50		16:58	129	
	18:59		-56		19:49	120			21:54		-79
<b>5</b>	1:30	93		<b>15</b>	0:59		-87	<b>25</b>	5:15	159	
do	7:38		-57	zo	8:14	139		wo	13:45		-42
	13:57	94		EK 17:20	15:50		-47		17:38	131	
	19:44		-60		20:39	117			22:29		-81
<b>6</b>	2:16	105		<b>16</b>	2:03		-83	<b>26</b>	5:55	154	
vr	8:27		-52	ma	9:11	127		do	14:29		-43
	14:45	103			15:42		-46		18:15	132	
	20:29		-62		21:46	111			23:15		-80
<b>7</b>	2:59	118		<b>17</b>	3:39		-77	<b>27</b>	6:36	145	
za	9:03		-47	di	10:26	113		vr	15:16		-42
	15:19	112			16:34		-48		18:53	131	
	20:44		-65		23:05	106			23:54		-77
<b>8</b>	3:35	130		<b>18</b>	4:44		-68	<b>28</b>	7:15	133	
zo	11:45		-44	wo	11:40	103		za	15:56		-38
NM 15:50	15:56	119			17:36		-49		19:35	126	
	21:09		-70								
<b>9</b>	4:08	141		<b>19</b>	0:16	108		<b>29</b>	0:45		-74
ma	11:58		-44	do	5:54		-58	zo	8:00	120	
	16:29	125			12:59	102			13:36		-43
	21:35		-74		18:35		-53		20:14	118	
<b>10</b>	4:45	149		<b>20</b>	1:25	120		<b>30</b>	1:58		-71
di	12:24		-47	vr	9:43		-56	ma	8:40	106	
	17:07	127			13:59	109		LK 9:13	14:37		-48
	22:09		-79		22:10		-60		21:05	105	
								<b>31</b>	2:54		-64
								di	9:35	91	
									15:24		-48
									22:16	90	



# Europahaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2021											
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	5:14 10:39 17:55 23:24	78	-52 -49	<b>11</b> za	6:18 14:15 18:39 23:45	162 140	-47 -81	<b>21</b> di	3:35 11:47 VM 1:55 16:00	158 130	-41
<b>2</b> do	6:20 12:00 18:45	71	-49 -53	<b>12</b> zo	7:00 14:45 19:25	152 137	-46	<b>22</b> wo	0:07 4:12 12:29 16:37 21:29	160 136	-69 -38 -71
<b>3</b> vr	0:55 7:14 13:46 19:31	88 82	-46 -55	<b>13</b> ma	0:35 7:47 EK 22:39 13:02 20:11	136 130	-76 -45	<b>23</b> do	4:50 13:15 17:11 22:02	158 140	-39 -70
<b>4</b> za	1:55 8:06 14:26 19:52	105 97	-43 -56	<b>14</b> di	1:50 8:45 15:17 21:12	116 117	-68 -47	<b>24</b> vr	5:29 14:02 17:47	152 142	-41
<b>5</b> zo	2:36 10:51 14:59 20:09	122 110	-45 -60	<b>15</b> wo	3:35 9:59 16:07 22:34	96 105	-63 -48	<b>25</b> za	2:20 6:05 14:44 18:21 23:25	142 141	-67 -42 -62
<b>6</b> ma	3:08 11:44 15:31 20:35	138 122	-43 -66	<b>16</b> do	4:35 11:35 17:15	83	-52 -49	<b>26</b> zo	6:39 11:40 18:55	131 136	-44
<b>7</b> di	3:45 11:57 NM 2:52 16:05 21:05	152 131	-39 -74	<b>17</b> vr	0:06 8:09 12:55 18:19	107 88	-46 -53	<b>27</b> ma	0:09 7:11 12:24 19:29	121 129	-59 -50
<b>8</b> wo	4:19 12:08 16:42 21:41	163 138	-40 -80	<b>18</b> za	1:15 9:49 13:55 21:55	122 102	-53 -64	<b>28</b> di	0:54 7:45 13:24 20:05	111 116	-55 -54
<b>9</b> do	4:56 12:45 17:20 22:16	168 141	-44 -83	<b>19</b> zo	2:13 10:48 14:41 22:55	139 115	-54 -70	<b>29</b> wo	2:18 8:25 LK 3:57 14:25 20:48	97 97	-51 -52
<b>10</b> vr	5:36 13:30 17:59 22:57	167 141	-47 -83	<b>20</b> ma	2:56 11:23 15:26 23:28	151 123	-48 -70	<b>30</b> do	3:24 9:45 17:36 22:40	79 84	-43 -48

# Europahaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2021											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b> vr	5:59 11:05 18:26	69	-38 -51	<b>11</b> ma	6:38 11:46 18:59	148 150	-52	<b>21</b> do	3:51 12:05 16:11	155 140	-39
<b>2</b> za	0:10 6:48 12:48 19:08	89 74	-38 -52	<b>12</b> di	0:19 7:27 12:45 19:49	128 138	-61 -53	<b>22</b> vr	0:07 4:25 12:45 16:45	153 145	-61 -42
<b>3</b> zo	1:24 9:20 13:50 19:21	108 92	-39 -52	<b>13</b> wo <i>EK 5:25</i>	2:49 8:26 14:12 20:54	104 120	-55 -53	<b>23</b> za	1:00 5:02 13:29 17:19	147 148	-59 -46
<b>4</b> ma	2:06 10:28 14:26 19:35	128 109	-46 -57	<b>14</b> do	3:24 9:50 15:44 22:25	83 108	-49 -54	<b>24</b> zo	1:20 5:35 14:01 17:51	139 146	-57 -49
<b>5</b> di	2:39 11:15 15:01 20:02	147 125	-46 -66	<b>15</b> vr	4:30 11:35 17:06 23:54	75 112	-39 -53	<b>25</b> ma	1:36 6:06 11:15 18:25	130 141	-52 -50
<b>6</b> wo <i>NM 13:05</i>	3:15 11:50 15:37 20:35	162 138	-40 -74	<b>16</b> za	8:01 12:45 20:08	85	-43 -58	<b>26</b> di	2:07 6:36 11:59 18:55	122 135	-46 -57
<b>7</b> do	3:53 8:59 16:15 21:12	173 149	-42 -80	<b>17</b> zo	1:05 9:38 13:39 21:38	128 101	-52 -68	<b>27</b> wo	0:24 7:09 12:44 19:29	116 127	-42 -60
<b>8</b> vr	4:33 9:35 16:55 21:52	177 155	-45 -81	<b>18</b> ma	1:54 10:28 14:25 22:29	143 114	-53 -71	<b>28</b> do <i>LK 22:05</i>	1:35 7:49 13:46 20:15	106 112	-39 -59
<b>9</b> za	5:13 10:15 17:34 22:35	173 157	-47 -77	<b>19</b> di	2:36 11:01 15:01 23:04	151 125	-47 -68	<b>29</b> vr	3:02 8:44 15:04 21:59	88 95	-36 -55
<b>10</b> zo	5:55 10:56 18:16 23:25	164 156	-50 -70	<b>20</b> wo <i>VM 16:57</i>	3:14 11:25 15:37 23:38	155 133	-41 -63	<b>30</b> za	5:25 10:25 18:00 23:25	76 98	-34 -52
								<b>31</b> zo	5:30 10:45 17:50 23:35	77 114	-35 -52

# Europahaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2021											
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	7:44 11:55 19:51	91	-39 -54	<b>11</b> do EK 13:46	1:30 7:15 12:45 19:34	99 126	-44 -65	<b>21</b> zo	3:39 11:59 15:53 23:30	139 147	-54 -53
<b>2</b> di	0:26 8:50 12:48 17:53	134 110	-48 -60	<b>12</b> vr	2:05 8:40 14:10 21:15	84 117	-38 -65	<b>22</b> ma	4:11 12:25 16:27	134 145	-58
<b>3</b> wo	1:07 9:45 13:27 18:30	153 128	-48 -68	<b>13</b> za	5:30 10:05 15:15 22:35	79 119	-37 -62	<b>23</b> di	0:19 4:45 12:52 17:01	127 141	-48 -59
<b>4</b> do NM 22:15	1:45 10:29 14:09 19:09	168 144	-43 -74	<b>14</b> zo	6:44 11:22 18:47 23:43	86 129	-42 -66	<b>24</b> wo	0:59 5:16 10:39 17:35	121 136	-43 -62
<b>5</b> vr	2:27 7:36 14:49 19:48	175 156	-47 -77	<b>15</b> ma	8:00 12:09 19:55	100	-48 -71	<b>25</b> do	1:40 5:53 11:25 18:09	116 132	-39 -66
<b>6</b> za	3:08 8:12 15:30 20:30	176 164	-53 -74	<b>16</b> di	0:29 8:53 12:56 20:44	139 112	-50 -70	<b>26</b> vr	2:12 6:29 12:14 18:56	109 124	-37 -68
<b>7</b> zo	3:53 8:52 16:13 21:17	169 167	-57 -67	<b>17</b> wo	1:15 9:33 13:36 21:02	144 122	-47 -64	<b>27</b> za LK 13:28	3:10 7:25 13:29 19:59	97 114	-35 -66
<b>8</b> ma	4:36 9:39 16:55 22:05	156 165	-60 -56	<b>18</b> do	1:51 10:07 14:11 21:37	146 131	-44 -60	<b>28</b> zo	3:55 8:50 14:34 21:34	88 114	-35 -64
<b>9</b> di	5:22 10:25 17:42	139 157	-62	<b>19</b> vr VM 9:57	2:28 10:39 14:45 21:57	145 138	-45 -58	<b>29</b> ma	5:06 10:05 15:30 22:35	88 123	-34 -63
<b>10</b> wo	1:13 6:15 11:29 18:35	119 143	-47 -64	<b>20</b> za	3:05 11:20 15:18 22:37	143 144	-49 -56	<b>30</b> di	6:59 11:09 16:25 23:40	97 138	-37 -63

# Europahaven

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2021											
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	8:15 12:06 17:15	112	-45 -66	<b>11</b> za EK 2:35	4:00 8:05 13:24 20:35	95 126	-39 -78	<b>21</b> di	3:55 11:52 16:08 23:48	128 142	-65 -47
<b>2</b> do	0:31 9:16 12:57 18:00	152 130	-48 -70	<b>12</b> zo	5:00 9:19 14:35 21:55	88 120	-37 -74	<b>22</b> wo	4:28 12:36 16:45	125 140	-68
<b>3</b> vr	1:17 9:55 13:41 18:48	162 145	-48 -71	<b>13</b> ma	6:08 10:43 18:10 23:10	88 121	-38 -71	<b>23</b> do	0:30 5:01 13:05 17:19	121 138	-46 -70
<b>4</b> za NM 8:43	2:05 7:15 14:26 19:34	167 158	-52 -68	<b>14</b> di	6:55 11:36 19:08	96	-41 -69	<b>24</b> vr	1:15 5:39 11:05 17:57	116 137	-45 -73
<b>5</b> zo	2:49 7:55 15:09 20:15	164 166	-58 -62	<b>15</b> wo	0:00 7:57 12:25 19:48	125 106	-44 -66	<b>25</b> za	1:54 6:19 11:45 18:41	112 135	-44 -77
<b>6</b> ma	3:36 8:39 15:55 21:05	156 169	-64 -53	<b>16</b> do	0:49 9:00 13:09 20:11	128 115	-47 -62	<b>26</b> zo	2:45 7:09 12:34 19:36	106 130	-42 -79
<b>7</b> di	4:20 9:25 16:40	144 167	-69	<b>17</b> vr	1:35 9:42 13:46 20:03	129 123	-49 -59	<b>27</b> ma LK 3:24	3:14 8:05 13:35 20:45	100 127	-40 -79
<b>8</b> wo	1:10 5:08 10:16 17:29	131 160	-48 -73	<b>18</b> za	2:09 10:21 14:25 21:10	130 130	-53 -56	<b>28</b> di	3:12 9:15 14:45 21:56	99 129	-38 -77
<b>9</b> do	2:05 6:01 11:15 18:21	118 149	-45 -76	<b>19</b> zo VM 5:35	2:47 11:01 14:59 22:07	130 137	-57 -52	<b>29</b> wo	3:56 10:30 15:45 23:00	104 134	-39 -74
<b>10</b> vr	3:00 6:59 12:17 19:25	106 136	-42 -78	<b>20</b> ma	3:22 11:36 15:35 22:51	129 141	-61 -49	<b>30</b> do	4:45 11:34 16:45	113	-41 -71
								<b>31</b> vr	0:02 8:35 12:28 17:39	140 127	-46 -68