

# Maeslantkering zeezijde

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2023											
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	5:52 10:26 15:55 23:09	93	-30 -63	<b>11</b> wo	0:36 5:31 10:42 17:51	107	-31 -70	<b>21</b> za NM 21:53	2:03 7:18 14:22 19:40	109	-56 -43
<b>2</b> ma	6:52 11:30 19:01	95	-32 -59	<b>12</b> do	1:16 6:05 11:22 18:26	104	-33 -71	<b>22</b> zo	2:51 7:58 15:08 23:16	112	-64 -40
<b>3</b> di	0:10 7:59 12:28 19:47	108	-35 -53	<b>13</b> vr	1:53 6:42 12:05 19:05	101	-33 -72	<b>23</b> ma	3:38 8:39 15:54	113	-72
<b>4</b> wo	1:05 9:07 13:22 20:19	107	-40 -47	<b>14</b> za	2:20 7:24 12:54 19:54	99	-33 -72	<b>24</b> di	0:04 4:24 9:22 16:41	114	-38 -78
<b>5</b> do	1:59 9:58 14:13 20:13	106	-44 -41	<b>15</b> zo LK 3:10	2:27 8:18 13:53 20:57	96	-34 -71	<b>25</b> wo	0:54 5:10 10:07 17:29	114	-37 -82
<b>6</b> vr	2:51 7:57 14:58 21:02	106	-47 -36	<b>16</b> ma	3:01 9:23 14:54 22:01	93	-35 -68	<b>26</b> do	1:45 5:58 10:57 18:21	113	-36 -83
<b>7</b> za VM 0:08	3:32 8:33 15:33 21:56	105	-53 -32	<b>17</b> di	3:51 10:31 15:57 23:06	94	-36 -62	<b>27</b> vr	2:35 6:48 11:54 19:16	112	-35 -81
<b>8</b> zo	4:02 9:03 16:06 22:56	105	-58 -30	<b>18</b> wo	4:50 11:38 17:04	98	-38 -57	<b>28</b> za EK 16:19	3:24 7:40 13:02 20:14	109	-34 -79
<b>9</b> ma	4:29 9:32 16:40 23:53	106	-63 -30	<b>19</b> do	0:11 5:48 12:39 18:05	105	-42 -52	<b>29</b> zo	4:10 8:35 14:14 21:13	104	-32 -74
<b>10</b> di	4:59 10:05 17:16	107	-67	<b>20</b> vr	1:10 6:36 13:33 18:56	107	-49 -48	<b>30</b> ma	3:04 9:36 15:30 22:25	96	-35 -65
								<b>31</b> di	4:18 10:48 16:46 23:42	89	-37 -57
										86	

Referentievlak: NAP  
LAT = NAP-90 cm

Nederlandse tijd  
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# Maeslantkering zeezijde

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2023											
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	5:23 12:01 17:55	89	-40 -50	<b>11</b> za	1:31 6:15 11:21 18:33 23:37	109 119	-39 -79 -42	<b>21</b> di	3:24 8:18 15:39 23:46	109 136	-81 -39
<b>2</b> do	0:47 6:15 13:07 18:54	88 94	-45 -45	<b>12</b> zo	6:51 12:02 19:15	110 117	-82	<b>22</b> wo	4:06 8:59 16:23	114 137	-85
<b>3</b> vr	1:47 7:00 14:07 22:07	92 102	-50 -42	<b>13</b> ma LK 17:01	0:20 7:35 12:55 20:07	108 110	-47 -80	<b>23</b> do	0:35 4:48 9:43 17:08	118 134	-39 -86
<b>4</b> za	2:39 7:40 14:52 22:50	97 108	-54 -39	<b>14</b> di	1:21 8:32 14:17 21:15	102 99	-48 -72	<b>24</b> vr	1:26 5:31 10:29 17:54	120 127	-41 -83
<b>5</b> zo VM 19:29	3:19 8:14 15:23 23:25	100 113	-59 -35	<b>15</b> wo	3:06 9:49 15:36 22:29	95 89	-47 -63	<b>25</b> za	2:14 6:15 11:22 18:42	120 117	-41 -79
<b>6</b> ma	3:47 8:40 15:52 23:54	103 119	-63 -33	<b>16</b> do	4:17 11:09 16:52 23:49	93 84	-47 -54	<b>26</b> zo	2:56 7:01 12:30 19:33	116 105	-40 -75
<b>7</b> di	4:13 9:05 16:23 23:53	107 123	-68 -34	<b>17</b> vr	5:28 12:22 17:57	99	-50 -49	<b>27</b> ma EK 9:06	1:07 7:51 13:55 20:26	109 90	-45 -70
<b>8</b> wo	4:42 9:34 16:56	111 125	-72	<b>18</b> za	0:59 6:18 13:22 21:21	88 111	-57 -46	<b>28</b> di	2:15 8:49 15:09 21:28	96 74	-48 -62
<b>9</b> do	0:20 5:12 10:08 17:27	112 123	-37 -74	<b>19</b> zo	1:54 7:00 14:11 22:18	95 122	-65 -44				
<b>10</b> vr	0:57 5:43 10:43 17:58	110 120	-39 -76	<b>20</b> ma NM 8:06	2:41 7:39 14:56 23:00	102 131	-73 -41				

# Maeslantkering zeezijde

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2023											
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	3:49 10:01 16:27 23:14	82 64	-49 -54	<b>11</b> za	5:15 10:09 17:30 22:27	115 122	-78 -51	<b>21</b> di NM 18:23	2:24 7:16 14:39 22:39	97 128	-79 -42
<b>2</b> do	4:58 11:38 17:33	78	-52 -48	<b>12</b> zo	5:47 10:47 18:05 23:05	116 120	-82 -58	<b>22</b> wo	3:04 7:55 15:20 23:21	106 131	-84 -41
<b>3</b> vr	0:27 5:52 12:51 18:31	69 87	-55 -44	<b>13</b> ma	6:22 11:30 18:45 23:49	119 115	-82 -64	<b>23</b> do	3:43 8:36 16:01	114 130	-85
<b>4</b> za	1:25 6:39 13:47 21:43	80 99	-58 -45	<b>14</b> di	7:04 12:24 19:34	117 104	-77	<b>24</b> vr	0:10 4:23 9:18 16:44	120 125	-44 -82
<b>5</b> zo	2:14 7:20 14:28 22:33	89 107	-61 -46	<b>15</b> wo LK 3:08	0:45 7:57 14:22 20:40	108 86	-63 -68	<b>25</b> za	1:01 5:04 10:03 17:27	123 117	-48 -76
<b>6</b> ma	2:52 7:52 14:59 23:13	96 114	-62 -44	<b>16</b> do	2:37 9:17 15:33 22:05	93 70	-59 -59	<b>26</b> zo	1:47 6:45 15:16 19:10	122 106	-50 -71
<b>7</b> di VM 13:40	3:21 8:12 15:27 23:47	101 120	-65 -41	<b>17</b> vr	3:53 10:53 16:45 23:38	88 66	-57 -50	<b>27</b> ma	0:12 7:27 14:19 19:54	117 94	-53 -65
<b>8</b> wo	3:46 8:33 15:57 23:56	107 124	-69 -40	<b>18</b> za	5:04 12:13 19:51	96	-58 -46	<b>28</b> di	1:16 8:13 14:53 20:41	108 80	-58 -62
<b>9</b> do	4:15 9:02 16:27 23:58	112 126	-73 -42	<b>19</b> zo	0:50 5:55 13:13 21:24	75 110	-64 -48	<b>29</b> wo EK 4:32	2:33 9:08 15:55 21:35	93 64	-60 -56
<b>10</b> vr	4:44 9:34 16:58 21:53	114 124	-76 -45	<b>20</b> ma	1:42 6:36 13:59 22:10	87 121	-71 -45	<b>30</b> do	4:28 10:18 17:07 22:56	77 48	-60 -51
								<b>31</b> vr	5:34 12:07 18:09	70	-63 -48

# Maeslantkering zeezijde

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2023											
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	0:59 6:28 13:24 19:06	54 82	-65 -46	<b>11</b> di	6:59 12:10 19:23	124 107	-72	<b>21</b> vr	4:20 9:14 16:40 21:35	113 120	-78 -50
<b>2</b> zo	1:55 7:16 14:14 21:57	68 96	-66 -47	<b>12</b> wo	0:32 7:43 14:47 20:13	120 92	-73 -65	<b>22</b> za	4:59 9:56 17:22	119 114	-71
<b>3</b> ma	2:40 7:59 14:54 22:59	81 107	-66 -52	<b>13</b> do	1:42 8:37 15:31 21:21	107 73	-71 -61	<b>23</b> zo	1:32 5:39 14:00 18:02	121 105	-56 -68
<b>4</b> di	3:16 8:28 15:26 23:45	90 114	-64 -52	<b>14</b> vr	3:21 10:09 16:30 22:56	92 59	-70 -53	<b>24</b> ma	2:18 6:18 14:42 18:42 23:47	119 96	-60 -63 -63
<b>5</b> wo	3:45 8:40 15:55	98 120	-65	<b>15</b> za	4:31 11:45 19:08	90	-67 -46	<b>25</b> di	6:58 14:43 19:21	114 86	-57
<b>6</b> do VM 6:35	0:25 4:12 9:02 16:24 21:25	106 124	-49 -68 -46	<b>16</b> zo	0:28 5:37 13:03 20:56	60 100	-67 -48	<b>26</b> wo	0:49 7:42 14:51 20:02	104 75	-67 -53
<b>7</b> vr	4:41 9:31 16:55 21:54	112 125	-71 -50	<b>17</b> ma	1:33 6:28 13:58 22:18	71 112	-70 -51	<b>27</b> do	2:06 8:35 15:42 20:52	91 63	-69 -50
<b>8</b> za	5:13 10:05 17:28 22:26	116 123	-74 -54	<b>18</b> di	2:22 7:12 14:41 22:55	84 119	-74 -47	<b>28</b> vr	4:08 9:44 16:45 21:57	78 50	-70 -48
<b>9</b> zo	5:46 10:41 18:03 23:02	119 120	-75 -62	<b>19</b> wo	3:02 7:53 15:20 23:12	95 122	-78 -44	<b>29</b> za	5:09 11:05 17:43	71	-71 -48
<b>10</b> ma	6:21 11:22 18:41 23:43	122 115	-75 -69	<b>20</b> do	3:41 8:33 16:00 20:56	104 122	-80 -46	<b>30</b> zo	0:10 6:02 12:42 18:38	46 79	-72 -49

# Maeslantkering zeezijde

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2023											
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	1:12 6:52 13:33 19:31	59 93	-71 -49	<b>11</b> do	0:27 7:29 14:52 20:03	-78 117 81	-57	<b>21</b> zo	4:39 12:24 17:05	114 103	-59
<b>2</b> di	1:56 7:37 14:13 22:11	73 105	-69 -54	<b>12</b> vr LK 16:28	1:45 8:32 15:37 21:21	-79 105 67	-53	<b>22</b> ma	1:06 5:18 13:28 17:44	-61 116 96	-57
<b>3</b> wo	2:32 7:56 14:47 23:05	85 113	-65 -55	<b>13</b> za	3:01 10:11 17:36 22:46	-79 97 61	-47	<b>23</b> di	1:51 5:58 14:14 18:21	-66 114 90	-53
<b>4</b> do	3:03 8:04 15:18 23:49	95 119	-65 -53	<b>14</b> zo	4:05 11:31 19:04	-76 99	-47	<b>24</b> wo	2:25 6:38 14:44 18:57	-69 110 83	-48
<b>5</b> vr VM 19:34	3:35 8:32 15:50 20:59	105 122	-67 -52	<b>15</b> ma	0:05 5:09 12:42 20:37	65 106	-74 -49	<b>25</b> do	0:33 7:21 14:46 19:36	-72 103 77	-46
<b>6</b> za	4:08 9:05 16:25 21:30	113 123	-68 -56	<b>16</b> di	1:06 8:36 13:34 21:49	75 113	-74 -50	<b>26</b> vr	1:39 8:11 15:28 20:22	-75 94 70	-45
<b>7</b> zo	4:44 9:41 17:02 22:04	119 120	-67 -62	<b>17</b> wo	1:55 6:51 14:19 22:24	86 116	-73 -48	<b>27</b> za EK 17:22	3:45 9:13 16:21 21:22	-75 86 63	-45
<b>8</b> ma	5:21 10:21 17:41 22:44	123 115	-65 -69	<b>18</b> do	2:38 7:35 15:01 22:46	96 116	-73 -46	<b>28</b> zo	4:42 10:16 17:15 22:28	-75 81 58	-47
<b>9</b> di	5:59 11:06 18:23 23:31	125 107	-62 -74	<b>19</b> vr NM 17:53	3:19 8:19 15:42 20:42	104 113	-70 -50	<b>29</b> ma	5:35 11:23 18:07 23:45	-74 83 60	-48
<b>10</b> wo	6:41 14:16 19:08	124 96	-58	<b>20</b> za	3:59 9:02 16:24 21:22	110 108	-64 -55	<b>30</b> di	6:25 12:31 18:58	-71 91	-49
								<b>31</b> wo	0:54 7:09 13:22 21:16	70 102	-67 -50

Referentievlak: NAP  
LAT = NAP-90 cm

Nederlandse tijd  
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# Maeslantkering zeezijde

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

**Juni 2023**

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	1:41 7:00 14:03 22:19	83 110	-64 -52	<b>11</b> zo	2:32 9:54 17:31 22:22	-84 108 74	-84 -45	<b>21</b> wo	5:45 13:55 18:08 23:19	112 91	-42 -72
<b>2</b> vr	2:21 7:30 14:41 23:09	95 116	-64 -53	<b>12</b> ma	3:37 11:02 18:45 23:30	-82 107 76	-82 -45	<b>22</b> do	6:24 14:29 18:42	110 89	-40
<b>3</b> za	3:01 8:07 15:20 20:36	105 119	-63 -55	<b>13</b> di	4:42 12:08 19:57	-77 108	-77 -46	<b>23</b> vr	0:04 7:05 14:46 19:18	106 86	-74 -39
<b>4</b> zo VM 5:42	3:40 8:45 16:00 21:11	114 118	-61 -60	<b>14</b> wo	0:32 8:06 13:05 21:03	82 110	-74 -47	<b>24</b> za	0:54 7:48 15:14 19:58	101 82	-75 -40
<b>5</b> ma	4:20 9:25 16:42 21:49	121 115	-57 -66	<b>15</b> do	1:25 8:55 13:56 21:57	90 109	-69 -47	<b>25</b> zo	1:48 8:37 15:55 20:47	96 78	-75 -41
<b>6</b> di	5:01 10:08 17:25 22:32	125 108	-52 -73	<b>16</b> vr	2:15 7:30 14:45 22:38	97 107	-63 -48	<b>26</b> ma EK 9:50	2:39 9:31 16:41 21:45	94 75	-74 -42
<b>7</b> wo	5:44 13:44 18:11 23:20	127 100	-50 -78	<b>17</b> za	3:01 8:20 15:32 20:41	102 103	-57 -53	<b>27</b> di	3:28 10:27 17:29 22:46	94 75	-72 -43
<b>8</b> do	6:30 14:31 19:01	124 91	-50	<b>18</b> zo NM 6:37	3:46 10:36 16:17 21:22	106 100	-51 -58	<b>28</b> wo	4:20 11:24 18:16 23:50	97 78	-69 -44
<b>9</b> vr	0:16 7:23 15:24 20:01	118 82	-82 -49	<b>19</b> ma	4:27 11:33 16:59 22:01	109 96	-46 -64	<b>29</b> do	5:15 12:23 18:47	101	-65 -45
<b>10</b> za LK 21:31	1:21 8:35 16:24 21:14	110 76	-84 -47	<b>20</b> di	5:06 13:10 17:35 22:39	111 94	-43 -68	<b>30</b> vr	0:51 6:11 13:19 19:05	86 106	-62 -48

Referentievlak: NAP  
LAT = NAP-90 cm

Nederlandse tijd  
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# Maeslantkering zeezijde

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2023											
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	1:44 7:02 14:09 19:41	96 110	-60 -52	<b>11</b> di	3:09 10:24 18:15 22:48	-81 110 89	-39	<b>21</b> vr	6:07 14:12 18:24 23:26	116 99	-33 -72
<b>2</b> zo	2:32 7:49 14:57 20:18	106 111	-56 -57	<b>12</b> wo	4:18 11:30 19:13 23:54	-75 104 89	-40	<b>22</b> za	6:43 14:31 18:56	114 98	-34
<b>3</b> ma VM 13:39	3:17 8:32 15:42 20:56	115 111	-52 -63	<b>13</b> do	5:28 12:37 20:12	-67 100	-42	<b>23</b> zo	0:05 7:18 14:55 19:30	110 96	-72 -35
<b>4</b> di	4:02 9:14 16:28 21:35	123 109	-46 -69	<b>14</b> vr	0:57 6:34 13:37 21:30	91 99	-60 -45	<b>24</b> ma	0:47 7:53 15:25 20:08	107 94	-72 -35
<b>5</b> wo	4:46 13:00 17:14 22:17	128 106	-42 -76	<b>15</b> za	1:56 7:34 14:34 22:34	96 98	-53 -50	<b>25</b> di	1:33 8:34 15:22 20:53	106 92	-73 -36
<b>6</b> do	5:32 13:46 18:02 23:03	130 101	-42 -81	<b>16</b> zo	2:53 8:27 15:30 20:34	101 98	-46 -54	<b>26</b> wo EK 0:07	2:30 9:28 15:42 21:53	104 90	-72 -39
<b>7</b> vr	6:21 14:34 18:52 23:54	128 97	-42 -83	<b>17</b> ma NM 20:32	3:46 11:48 16:20 21:12	105 98	-40 -60	<b>27</b> do	3:30 10:31 16:28 23:01	102 88	-69 -41
<b>8</b> za	7:14 15:24 19:47	124 94	-41	<b>18</b> di	4:27 12:25 16:58 21:47	109 98	-35 -64	<b>28</b> vr	4:32 11:34 17:28	99	-64 -42
<b>9</b> zo	0:51 8:17 16:17 20:47	119 92	-84 -40	<b>19</b> wo	4:59 13:03 17:26 22:18	112 98	-33 -68	<b>29</b> za	0:09 5:40 12:41 18:34	90 97	-57 -45
<b>10</b> ma LK 3:48	1:58 9:22 17:14 21:46	115 90	-83 -39	<b>20</b> do	5:32 13:40 17:53 22:50	115 99	-32 -71	<b>30</b> zo	1:15 6:46 13:46 19:21	97 99	-51 -51
								<b>31</b> ma	2:12 7:38 14:41 20:01	107 102	-47 -57

Referentievlak: NAP  
LAT = NAP-90 cm

Nederlandse tijd  
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# Maeslantkering zeezijde

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2023											
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	3:02 8:22	118	-42	<b>11</b> vr	5:12 12:10 17:57	86	-40	<b>21</b> ma	6:44 14:26 18:58 23:59	119	-30 -69
VM 20:32	15:30 20:39	106	-64								
<b>2</b> wo	3:49 12:03 16:16 21:17	127	-37	<b>12</b> za	0:33 6:24 13:21 18:51	89	-48	<b>22</b> di	7:15 12:16 19:30	117	-35
		108	-72			86	-45			110	
<b>3</b> do	4:33 12:47 17:01 21:58	134	-34	<b>13</b> zo	1:45 7:25 14:24 19:37	95	-42	<b>23</b> wo	0:37 7:50 12:54 20:09	117	-41
		109	-78			92	-49			110	
<b>4</b> vr	5:18 13:34 17:46 22:41	136	-33	<b>14</b> ma	2:51 10:57 15:20 23:13	104	-41	<b>24</b> do	1:22 8:35 13:42 20:57	113	-43
		110	-81			97	-55	EK 11:57		106	
<b>5</b> za	6:05 14:24 18:32 23:28	135	-33	<b>15</b> di	3:42 11:45 16:05 20:53	111	-37	<b>25</b> vr	2:28 9:36 15:35 22:08	103	-42
		110	-81			101	-57			97	
<b>6</b> zo	6:54 15:14 19:19	130	-33	<b>16</b> wo	4:16 12:23 16:39 21:24	115	-32	<b>26</b> za	4:07 10:52 16:47 23:36	92	-41
		109		NM 11:38		103	-60			92	
<b>7</b> ma	0:19 7:46 16:03 20:10	124	-33	<b>17</b> do	4:43 12:55 17:04 21:50	118	-28	<b>27</b> zo	5:25 12:13 18:06	84	-43
		108				105	-64				
<b>8</b> di	1:22 8:44 16:50 21:05	116	-32	<b>18</b> vr	5:12 13:27 17:30 22:18	122	-27	<b>28</b> ma	0:55 6:36 13:31 18:59	97	-40
LK 12:28		105				109	-66			87	-49
<b>9</b> wo	2:42 9:43 15:38 22:05	106	-33	<b>19</b> za	5:43 13:49 17:59 22:49	123	-28	<b>29</b> di	1:59 9:54 14:30 19:39	110	-37
		99				111	-67			95	-57
<b>10</b> do	3:56 10:49 16:46 23:15	94	-36	<b>20</b> zo	6:15 14:00 18:29 23:24	122	-29	<b>30</b> wo	2:50 11:04 15:17 20:17	123	-35
		92				110	-68			104	-65
								<b>31</b> do	3:34 11:49 16:00 20:55	133	-31
								VM 3:36		110	-73

Referentievlak: NAP  
LAT = NAP-90 cm

Nederlandse tijd  
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD



# Maeslantkering zeezijde

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2023											
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	4:16 14:05 16:41 21:34	139 116	-27 -77	<b>11</b> ma	1:33 8:26 14:05 19:18	96 87	-32 -50	<b>21</b> do	0:03 7:20 12:22 19:38	-66 123 125	
<b>2</b> za	4:59 14:50 17:23 22:16	141 120	-26 -78	<b>12</b> di	2:33 10:35 14:57 22:53	109 97	-37 -53	<b>22</b> vr	0:49 8:03 EK 21:32 13:11 20:24	-62 115 118	-52
<b>3</b> zo	5:43 14:06 18:05 23:01	139 123	-27 -75	<b>13</b> wo	3:17 11:25 15:39 23:38	117 104	-37 -53	<b>23</b> za	1:53 8:58 14:29 21:27	-51 100 103	-46
<b>4</b> ma	6:28 14:56 18:49 23:50	132 123	-29 -70	<b>14</b> do	3:49 12:07 16:10 20:59	122 108	-34 -54	<b>24</b> zo	4:04 10:20 16:18 23:15	-42 81 93	-43
<b>5</b> di	7:15 15:40 19:34	123 121	-30	<b>15</b> vr	4:16 12:42 NM 3:40 16:34 21:19	125 112	-29 -56	<b>25</b> ma	5:18 11:56 17:36	-34 73	-44
<b>6</b> wo	0:48 8:05 13:15 20:24	112 115	-63 -32	<b>16</b> za	4:44 13:13 17:00 21:45	128 117	-26 -59	<b>26</b> di	0:42 8:12 13:19 18:31	100 80	-30 -49
<b>7</b> do	2:23 9:01 LK 0:21 14:43 21:22	98 104	-58 -37	<b>17</b> zo	5:13 10:04 17:29 22:16	130 120	-29 -61	<b>27</b> wo	1:48 9:58 14:15 19:13	115 92	-33 -56
<b>8</b> vr	3:39 10:04 16:13 22:35	83 91	-51 -38	<b>18</b> ma	5:42 10:35 17:58 22:49	129 120	-32 -63	<b>28</b> do	2:35 10:58 14:58 19:52	128 104	-32 -64
<b>9</b> za	4:56 11:46 17:35	71	-43 -42	<b>19</b> di	6:12 11:07 18:27 23:24	126 121	-37 -65	<b>29</b> vr	3:15 11:28 VM 11:57 15:38 20:31	137 114	-27 -70
<b>10</b> zo	0:14 6:09 13:04 18:30	86 76	-36 -46	<b>20</b> wo	6:44 11:42 19:00	125 124	-45	<b>30</b> za	3:56 8:54 16:18 21:11	141 122	-26 -73

# Maeslantkering zeezijde

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2023											
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	4:37 9:32 16:58 21:52	141 129	-28 -70	<b>11</b> wo	2:01 9:49 14:24 19:41	110 94	-32 -51	<b>21</b> za	0:33 7:42 13:00 20:04	109 122	-46 -56
<b>2</b> ma	5:19 10:13 17:39 22:36	137 132	-31 -64	<b>12</b> do	2:42 10:47 15:03 20:16	119 102	-37 -50	<b>22</b> zo	3:06 8:38 EK 5:29 14:32 21:12	91 105	-38 -52
<b>3</b> di	6:02 10:55 18:20 23:23	128 132	-34 -55	<b>13</b> vr	3:15 11:32 15:33 20:34	125 109	-36 -48	<b>23</b> ma	4:02 10:06 15:52 23:04	74 98	-32 -50
<b>4</b> wo	6:46 11:42 19:03	118 128	-37	<b>14</b> za	3:43 12:12 NM 19:55 15:59 20:49	129 115	-33 -50	<b>24</b> di	6:29 11:43 17:01	69	-25 -49
<b>5</b> do	0:19 7:31 12:38 19:49	105 120	-46 -41	<b>15</b> zo	4:11 9:10 16:26 21:15	132 122	-29 -53	<b>25</b> wo	0:28 8:15 13:00 17:59	107 79	-27 -51
<b>6</b> vr	2:28 8:20 LK 15:48 13:57 20:45	91 106	-42 -43	<b>16</b> ma	4:40 9:38 16:56 21:47	134 126	-33 -55	<b>26</b> do	1:30 9:48 13:53 18:45	120 92	-32 -56
<b>7</b> za	3:25 9:17 15:43 21:58	76 90	-37 -43	<b>17</b> di	5:11 10:08 17:28 22:21	133 129	-38 -56	<b>27</b> vr	2:15 10:39 14:35 19:28	129 105	-30 -61
<b>8</b> zo	4:40 10:59 17:12 23:50	61 84	-31 -46	<b>18</b> wo	5:44 10:42 18:01 22:58	130 132	-45 -56	<b>28</b> za	2:55 10:57 VM 22:24 15:15 20:09	135 116	-26 -64
<b>9</b> ma	5:50 12:38 18:07	67	-28 -49	<b>19</b> do	6:19 11:20 18:36 23:41	127 134	-52 -54	<b>29</b> zo	2:35 7:33 14:55 19:51	136 125	-28 -63
<b>10</b> di	1:08 6:52 13:36 18:57	95 81	-27 -51	<b>20</b> vr	6:58 12:04 19:16	121 132	-57	<b>30</b> ma	3:16 8:12 15:35 20:33	134 132	-34 -57
								<b>31</b> di	3:58 8:53 16:15 21:17	129 135	-38 -48

Referentievlak: NAP  
LAT = NAP-90 cm

Nederlandse tijd  
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# Maeslantkering zeezijde

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2023											
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	4:40 9:36 16:56	121 134	-42	<b>11</b> za	1:35 9:47 13:50 21:21	122 106	-38 -47	<b>21</b> di	3:51 8:59 14:23 21:48	76 107	-26 -60
<b>2</b> do	1:27 5:22 10:23 17:38	111 129	-43 -46	<b>12</b> zo	2:06 10:31 14:21 19:21	127 115	-36 -46	<b>22</b> wo	5:23 10:19 15:28 23:02	75 112	-24 -57
<b>3</b> vr	2:08 6:04 11:18 18:23	100 119	-36 -49	<b>13</b> ma	2:37 7:47 14:53 19:51	131 123	-33 -48	<b>23</b> do	6:59 11:29 19:09	83	-27 -56
<b>4</b> za	1:25 6:47 12:30 19:16	89 106	-30 -51	<b>14</b> di	3:09 8:16 15:27 20:25	133 130	-38 -48	<b>24</b> vr	0:03 8:20 12:23 20:07	120 94	-30 -57
<b>5</b> zo LK 9:37	2:11 7:38 13:53 20:25	77 93	-27 -51	<b>15</b> wo	3:45 8:49 16:02 21:02	133 135	-45 -47	<b>25</b> za	0:51 9:07 13:10 18:10	125 106	-30 -57
<b>6</b> ma	3:19 8:41 15:45 21:46	65 85	-25 -52	<b>16</b> do	4:22 9:25 16:39 21:43	129 137	-52 -45	<b>26</b> zo	1:35 9:29 13:53 18:55	127 115	-29 -55
<b>7</b> di	4:23 10:51 16:41 23:27	60 91	-25 -54	<b>17</b> vr	5:01 10:08 17:19 22:31	123 137	-58 -39	<b>27</b> ma	2:18 7:21 14:35 19:40	126 123	-33 -51
<b>8</b> wo	5:21 11:55 17:33	72	-26 -54	<b>18</b> za	5:43 10:57 18:03	114 132	-62	<b>28</b> di	3:02 8:02 15:17 20:25	123 128	-39 -43
<b>9</b> do	0:20 7:38 12:41 18:23	104 85	-29 -52	<b>19</b> zo	1:33 6:32 11:57 18:56	101 121	-35 -63	<b>29</b> wo	3:45 8:44 15:58	118 131	-45
<b>10</b> vr	1:01 8:54 13:19 20:24	115 96	-35 -49	<b>20</b> ma	2:16 7:34 13:14 20:16	86 109	-31 -62	<b>30</b> do	0:01 4:27 9:28 16:40	112 130	-39 -50

Referentievlak: NAP  
LAT = NAP-90 cm

Nederlandse tijd  
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# Maeslantkering zeezijde

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2023											
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	0:58 5:07 10:14 17:22		-36 106 -55 126	<b>11</b> ma	1:27 9:49 13:45 18:56	120 -38 112 -45		<b>21</b> do	4:59 9:45 14:58 22:26		-25 87 -66 112
<b>2</b> za	1:42 5:46 11:06 18:06		-31 99 -58 118	<b>12</b> di	2:05 7:26 14:24 19:33	125 -39 122 -44		<b>22</b> vr	6:18 10:51 16:03 23:30		-26 89 -61 113
<b>3</b> zo	2:11 6:26 12:05 18:55		-26 93 -60 109	<b>13</b> wo NM 0:32	2:44 7:59 15:03 20:11	127 -45 130 -43		<b>23</b> za	7:29 11:52 19:33		-29 96 -57
<b>4</b> ma	1:55 7:10 13:06 19:53		-24 86 -60 100	<b>14</b> do	3:25 8:34 15:43 20:51	126 -52 135 -40		<b>24</b> zo	0:27 8:31 12:46 20:16		114 -32 104 -53
<b>5</b> di LK 6:49	2:51 8:03 15:12 20:53		-24 78 -58 93	<b>15</b> vr	4:06 9:14 16:24 21:35	123 -60 138 -36		<b>25</b> ma	1:19 9:18 13:36 18:57		113 -35 111 -48
<b>6</b> wo	3:49 9:04 16:11 21:57		-25 72 -57 91	<b>16</b> za	4:50 9:58 17:08	116 -66 137		<b>26</b> di	2:10 7:20 14:24 19:48		112 -40 116 -42
<b>7</b> do	4:44 10:15 17:05 23:09		-27 71 -55 96	<b>17</b> zo	0:59 5:36 10:47 17:56	-34 109 -71 132		<b>27</b> wo VM 1:33	2:59 8:02 15:09 22:10		110 -47 121 -37
<b>8</b> vr	5:37 11:31 18:00		-29 78 -52	<b>18</b> ma	1:48 6:28 11:42 18:53	-33 100 -73 124		<b>28</b> do	3:45 8:42 15:50 23:48		109 -54 124 -34
<b>9</b> za	0:05 7:49 12:22 19:40		105 -32 90 -49	<b>19</b> di EK 19:39	2:42 7:29 12:46 20:08	-31 92 -72 117		<b>29</b> vr	4:25 9:22 16:30		107 -60 125
<b>10</b> zo	0:48 8:56 13:05 20:44		114 -36 101 -47	<b>20</b> wo	3:45 8:38 13:53 21:19	-27 88 -70 114		<b>30</b> za	0:38 5:00 10:01 17:10		-32 106 -65 124
								<b>31</b> zo	1:20 5:33 10:44 17:51		-30 103 -67 120

Referentievlak: NAP  
LAT = NAP-90 cm

Nederlandse tijd  
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD