

# A12 platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2026											
datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL
<b>1</b> do	3:56	34		<b>11</b> zo	4:57		-23	<b>21</b> wo	1:00		-33
	9:18		-25		12:24	20			7:42	32	
	16:24	36			17:05		-20		13:03		-33
	21:48		-26						19:59	49	
<b>2</b> vr	4:52	35		<b>12</b> ma DT	0:45	28		<b>22</b> do	1:38		-36
	10:10		-26		5:57		-20		8:26	32	
	17:15	41			13:23	19			13:42		-36
	22:42		-29		18:11		-16		20:44	48	
<b>3</b> za VM 11:02	5:43	36		<b>13</b> di	1:45	25		<b>23</b> vr	2:18		-37
	10:59		-28		7:13		-18		9:14	30	
	18:03	46			14:24	20			14:24		-37
	23:32		-32		19:39		-15		21:33	45	
<b>4</b> zo	6:32	36		<b>14</b> wo	2:45	23		<b>24</b> za	3:00		-37
	11:45		-30		8:17		-18		10:04	27	
	18:50	50			15:22	23			15:09		-37
					20:46		-16		22:26	41	
<b>5</b> ma ST	0:21		-34	<b>15</b> do	3:43	23		<b>25</b> zo	3:46		-35
	7:19	36			9:10		-19		11:00	24	
	12:30		-32		16:13	27			15:58		-34
	19:36	52			21:40		-18		23:24	35	
<b>6</b> di	1:07		-34	<b>16</b> vr	4:33	24		<b>26</b> ma EK 5:47	4:36		-31
	8:06	34			9:56		-21		12:00	22	
	13:14		-32		16:55	31			16:52		-30
	20:23	52			22:27		-21				
<b>7</b> wo	1:52		-34	<b>17</b> za	5:15	25		<b>27</b> di	0:29	30	
	8:53	32			10:37		-22		5:31		-27
	13:57		-32		17:31	35			13:05	21	
	21:11	49			23:09		-23		17:54		-26
<b>8</b> do	2:36		-32	<b>18</b> zo NM 20:51	5:51	27		<b>28</b> wo DT	1:36	26	
	9:42	29			11:15		-24		6:35		-24
	14:40		-30		18:03	39			14:10	23	
	22:00	44			23:47		-26		19:10		-24
<b>9</b> vr	3:21		-29	<b>19</b> ma	6:25	29		<b>29</b> do	2:43	25	
	10:33	25			11:51		-26		7:50		-22
	15:25		-27		18:38	44			15:14	27	
	22:52	39							20:31		-25
<b>10</b> za LK 16:48	4:07		-26	<b>20</b> di ST	0:24		-29	<b>30</b> vr	3:47	26	
	11:27	22			7:02	31			8:56		-24
	16:12		-24		12:27		-29		16:12	33	
	23:47	33			19:16	47			21:35		-28
							<b>31</b> za	4:45	28		
								9:53		-27	
								17:05	39		
								22:30		-31	

Referentievlak: MSL

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = MSL-53 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# A12 platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2026											
datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL
<b>1</b> zo	5:36 10:43 VM 23:09	30	-30	<b>11</b> wo	1:00 5:52	15	-19	<b>21</b> za	1:54 8:47	-44	32
	17:52 23:20	44	-35	<b>DT</b>	13:36 18:31	14	-17		14:03 21:10	-45	43
<b>2</b> ma	6:21 11:30 18:36	32	-34	<b>12</b> do	2:07 7:13 14:40 20:12	13	-17	<b>22</b> zo	2:35 9:36 14:48 22:03	-43	29
		48				17	-17			-44	37
<b>3</b> di	0:06 7:03		-37	<b>13</b> vr	3:12 8:32	14	-18	<b>23</b> ma	3:19 10:31	-39	25
<b>ST</b>	12:14 19:18	33	-36		15:38 21:15	21	-20		15:36 23:03	-40	29
<b>4</b> wo	0:50 7:44		-38	<b>14</b> za	4:08 9:26	17	-21	<b>24</b> di	4:07 11:33	-35	21
	12:56 20:00	32	-38		16:25 22:04	27	-24	<b>EK 13:27</b>	16:30	-35	
<b>5</b> do	1:31 8:25		-38	<b>15</b> zo	4:52 10:11	20	-24	<b>25</b> wo	0:10 5:01	22	-29
	13:36 20:42	31	-38		17:04 22:46	32	-28		12:41 17:33	19	-30
<b>6</b> vr	2:10 9:06		-36	<b>16</b> ma	5:29 10:51	24	-27	<b>26</b> do	1:21 6:04	18	-25
	14:15 21:25	28	-36		17:39 23:25	38	-32	<b>DT</b>	13:50 18:54	21	-27
<b>7</b> za	2:48 9:50		-34	<b>17</b> di	6:03 11:29	27	-32	<b>27</b> vr	2:31 7:24	17	-23
	14:55 22:10	24	-34	<b>NM 13:01</b>	18:15	43			14:57 20:20	25	-28
<b>8</b> zo	3:27 10:37		-30	<b>18</b> wo	0:01 6:39		-36	<b>28</b> za	3:37 8:38	19	-25
	15:38 22:59	20	-30		12:06 18:54	30	-36		15:58 21:24	31	-32
<b>9</b> ma	4:09 11:30		-27	<b>19</b> do	0:38 7:19		-40				
<b>LK 13:43</b>	16:24 23:55	16	-25	<b>ST</b>	12:43 19:36	48	-40				
<b>10</b> di	4:56 12:31 17:18		-23	<b>20</b> vr	1:15 8:01 13:22 20:21		-43				
		14	-20			33	-43				
						47					

Referentievlak: MSL

**ST** = Springtij, **DT** = Doodtij, **LAT** = MSL-53 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# A12 platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2026											
datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL
<b>1</b> zo	4:35 9:36 16:50 22:17	23	-29 -36	<b>11</b> wo LK 10:38	4:11 11:33 16:40	-27 12	-25	<b>21</b> za <b>ST</b>	0:50 7:36 13:02 19:58	-47 33	-49 42
<b>2</b> ma	5:23 10:26 17:37 23:04	26	-34 -39	<b>12</b> do	0:13 5:02 12:45 17:42	8 -23	-22	<b>22</b> zo	1:29 8:22 13:44 20:48	-47 32	-50 37
<b>3</b> di VM 12:38	6:05 11:13 18:18 23:48	29	-38 -41	<b>13</b> vr <b>DT</b>	1:27 6:04 13:54 19:19	6 -20	-21	<b>23</b> ma	2:10 9:12 14:30 21:43	-45 30	-48 30
<b>4</b> wo	6:43 11:56 18:57	30	-41	<b>14</b> za	2:36 7:33 14:55 20:43	8 -19	-24	<b>24</b> di	2:54 10:08 15:19 22:45	-42 26	-44 22
<b>5</b> do <b>ST</b>	0:28 7:19 12:36 19:34	-42 30	-42	<b>15</b> zo	3:34 8:48 15:47 21:34	11 -22	-29	<b>25</b> wo EK 20:17	3:42 11:12 16:13 23:54	-37 22	-39 16
<b>6</b> vr	1:06 7:54 13:14 20:11	-41 29	-42	<b>16</b> ma	4:21 9:38 16:30 22:17	16 -27	-34	<b>26</b> do	4:36 12:20 17:18	-31 20	-33
<b>7</b> za	1:41 8:30 13:51 20:48	-39 27	-40	<b>17</b> di	5:00 10:22 17:09 22:56	21 -32	-38	<b>27</b> vr <b>DT</b>	1:05 5:39 13:30 18:44	13 -27	21 -30
<b>8</b> zo	2:16 9:07 14:28 21:28	-37 23	-38	<b>18</b> wo	5:37 11:02 17:48 23:34	25 -37	-42	<b>28</b> za	2:15 7:02 14:36 20:09	13 -25	25 -32
<b>9</b> ma	2:51 9:47 15:06 22:11	-34 19	-34	<b>19</b> do NM 2:23	6:14 11:42 18:29	29 -42	43	<b>29</b> zo	4:20 9:19 16:36 22:09	16 -28	30 -36
<b>10</b> di	3:29 10:34 15:50 23:04	-31 15	-30	<b>20</b> vr	0:12 6:53 12:21 19:12	-45 32	-46	<b>30</b> ma	5:16 10:17 17:29 22:58	20 -33	34 -40
								<b>31</b> di	6:03 11:07 18:16 23:43	23 -37	37 -42

Referentievlak: MSL

**ST** = Springtij, **DT** = Doodtij, LAT = MSL-53 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# A12 platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2026											
datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL
<b>1</b> wo	6:44 11:53 18:56	26	-41	<b>11</b> za	1:48 6:23 14:07 19:22	3	-25	<b>21</b> di	2:48 9:53 15:14 22:27	-46	31
<b>2</b> do VM 4:11	0:25 7:20 12:35 19:33	27	-43	<b>12</b> zo DT	2:56 7:33 15:10 20:54	5	-24	<b>22</b> wo	3:32 10:50 16:05 23:30	-43	28
<b>3</b> vr	1:03 7:53 13:15 20:08	28	-43	<b>13</b> ma	3:54 8:56 16:05 21:54	8	-25	<b>23</b> do	4:21 11:53 17:00	-38	25
<b>4</b> za ST	1:39 8:25 13:52 20:41	27	-43	<b>14</b> di	4:44 9:59 16:53 22:41	13	-30	<b>24</b> vr EK 4:31	0:36 5:14 12:59 18:04	13	-33
<b>5</b> zo	2:13 8:57 14:27 21:15	26	-41	<b>15</b> wo	5:27 10:49 17:38 23:24	18	-35	<b>25</b> za	1:44 6:16 14:05 19:31	10	-30
<b>6</b> ma	2:45 9:31 15:03 21:52	23	-39	<b>16</b> do	6:07 11:34 18:21	23	-40	<b>26</b> zo DT	2:50 7:35 15:09 20:50	11	-28
<b>7</b> di	3:18 10:09 15:40 22:35	20	-37	<b>17</b> vr NM 13:52	0:04 6:47 12:17 19:04	28	-44	<b>27</b> ma	3:53 8:54 16:08 21:46	14	-31
<b>8</b> wo	3:54 10:55 16:23 23:28	17	-34	<b>18</b> za	0:44 7:28 12:59 19:50	31	-48	<b>28</b> di	4:49 9:53 17:02 22:34	17	-34
<b>9</b> do	4:36 11:50 17:12	14	-31	<b>19</b> zo ST	1:24 8:13 13:43 20:38	33	-50	<b>29</b> wo	5:37 10:44 17:50 23:17	21	-38
<b>10</b> vr LK 6:51	0:34 5:26 12:57 18:10	4	-28	<b>20</b> ma	2:05 9:00 14:27 21:30	33	-51	<b>30</b> do	6:19 11:30 18:32 23:58	23	-40
		12	-28			35				31	-43

Referentievlak: MSL

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = MSL-53 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# A12 platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2026											
datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL
<b>1</b> vr VM 19:23	6:56 12:13 19:09	25	-41	<b>11</b> ma DT	2:14 6:53 14:27 19:56	5	-29	<b>21</b> do	3:14 10:32 15:52 23:11	-43	33 -45 17
<b>2</b> za	0:37 7:29 12:54 19:43	26	-41	<b>12</b> di	3:12 8:02 15:24 21:06	8	-29	<b>22</b> vr	4:02 11:32 16:46	-40	31 -42
<b>3</b> zo ST	1:13 7:59 13:31 20:15	26	-40	<b>13</b> wo	4:05 9:13 16:17 22:01	12	-32	<b>23</b> za EK 13:11	0:13 4:54 12:33 17:46	13	-36 28 -38
<b>4</b> ma	1:46 8:30 14:07 20:48	25	-39	<b>14</b> do	4:53 10:13 17:07 22:49	17	-36	<b>24</b> zo	1:16 5:52 13:35 19:02	11	-33 26 -36
<b>5</b> di	2:18 9:04 14:42 21:27	24	-38	<b>15</b> vr	5:38 11:05 17:55 23:34	22	-40	<b>25</b> ma DT	2:18 7:01 14:36 20:19	11	-31 26 -37
<b>6</b> wo	2:51 9:44 15:20 22:12	23	-37	<b>16</b> za NM 22:01	6:22 11:53 18:43	27	-44	<b>26</b> di	3:18 8:21 15:35 21:16	13	-31 25 -38
<b>7</b> do	3:27 10:30 16:02 23:04	20	-36	<b>17</b> zo	0:18 7:07 12:40 19:32	31	-47	<b>27</b> wo	4:15 9:25 16:31 22:04	16	-33 25 -39
<b>8</b> vr	4:09 11:23 16:49	18	-35	<b>18</b> ma ST	1:01 7:54 13:26 20:23	34	-49	<b>28</b> do	5:07 10:18 17:22 22:49	19	-35 25 -39
<b>9</b> za LK 23:10	0:05 4:58 12:22 17:43	17	-34	<b>19</b> di	1:44 8:44 14:13 21:16	35	-49	<b>29</b> vr	5:53 11:07 18:07 23:31	21	-36 24 -39
<b>10</b> zo	1:10 5:52 13:25 18:44	17	-33	<b>20</b> wo	2:28 9:36 15:01 22:12	35	-48	<b>30</b> za	6:32 11:52 18:47	23	-37 22
								<b>31</b> zo VM 10:45	0:11 7:07 12:34 19:22	-38	25 -37 20

Referentievlak: MSL

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = MSL-53 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# A12 platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2026											
datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL
<b>1</b> ma	0:48 7:38 13:13 19:54		-37 26 -36 18	<b>11</b> do	3:29 8:29 15:46 21:20	13 -33 23 -37		<b>21</b> zo	4:31 12:04 EK 23:55 17:19		-38 33 -38
<b>2</b> di <i>ST</i>	1:22 8:09 13:49 20:29		-36 27 -36 17	<b>12</b> vr	4:23 9:39 16:42 22:16	17 -35 25 -38		<b>22</b> ma	0:41 5:23 13:01 18:19	14 -35 29 -35	
<b>3</b> wo	1:55 8:44 14:25 21:08		-36 28 -37 15	<b>13</b> za	5:14 10:39 17:36 23:06	22 -37 26 -39		<b>23</b> di <i>DT</i>	1:40 6:22 14:00 19:30	13 -32 25 -33	
<b>4</b> do	2:29 9:24 15:02 21:52		-36 28 -38 13	<b>14</b> zo	6:03 11:33 18:28 23:54	27 -40 26 -41		<b>24</b> wo	2:39 7:35 14:59 20:36	13 -29 22 -33	
<b>5</b> vr	3:06 10:09 15:43 22:42		-37 27 -38 11	<b>15</b> ma <i>NM 4:54</i>	6:51 12:23 19:19	32 -43 27		<b>25</b> do	3:38 8:51 15:58 21:31	15 -29 21 -33	
<b>6</b> za	3:47 10:59 16:28 23:36		-37 26 -39 9	<b>16</b> di	0:40 7:40 13:12 20:10	-42 36 -45 26		<b>26</b> vr	4:34 9:51 16:54 22:19	17 -29 20 -33	
<b>7</b> zo	4:33 11:52 17:17		-36 25 -38	<b>17</b> wo <i>ST</i>	1:25 8:29 14:00 21:01	-43 39 -46 25		<b>27</b> za	5:26 10:44 17:44 23:04	20 -30 19 -33	
<b>8</b> ma <i>LK 12:00</i>	0:34 5:24 12:49 18:11	8 -35 23 -38		<b>18</b> do	2:11 9:20 14:48 21:54	-43 40 -46 23		<b>28</b> zo	6:10 11:32 18:28 23:47	23 -31 19 -32	
<b>9</b> di	1:34 6:20 13:48 19:10	8 -34 23 -37		<b>19</b> vr	2:56 10:13 15:36 22:48	-42 39 -44 20		<b>29</b> ma	6:47 12:16 19:04	26 -32 18	
<b>10</b> wo <i>DT</i>	2:32 7:21 14:48 20:15	10 -33 23 -36		<b>20</b> za	3:43 11:07 16:26 23:44	-41 36 -41 16		<b>30</b> di <i>VM 1:56</i>	0:25 7:19 12:56 19:37	-32 28 -32 18	

Referentievlak: MSL

*ST* = Springtij, *DT* = Doodtij, *LAT* = MSL-53 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# A12 platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2026											
datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL
<b>1</b> wo <i>ST</i>	1:01 7:50 13:32 20:11		-32 31 -34 19	<b>11</b> za	3:58 9:11 16:25 21:46	19 -31 22 -32		<b>21</b> di <i>EK 13:05</i>	0:02 4:53 12:24 17:34	18 -34 29 -32	
<b>2</b> do	1:35 8:24 14:08 20:48		-34 33 -35 19	<b>12</b> zo	4:55 10:19 17:24 22:43	24 -33 23 -33		<b>22</b> wo	0:58 5:44 13:22 18:28	16 -30 24 -28	
<b>3</b> vr	2:09 9:03 14:44 21:31		-35 35 -38 19	<b>13</b> ma	5:49 11:17 18:19 23:34	30 -36 25 -35		<b>23</b> do <i>DT</i>	1:57 6:44 14:22 19:38	14 -25 19 -25	
<b>4</b> za	2:46 9:47 15:22 22:17		-38 35 -40 18	<b>14</b> di <i>NM 11:43</i>	6:39 12:09 19:09	36 -39 26		<b>24</b> vr	2:59 8:07 15:24 20:51	15 -23 17 -24	
<b>5</b> zo	3:26 10:34 16:04 23:07		-39 35 -41 17	<b>15</b> wo	0:22 7:27 12:58 19:57	-37 41 -41 27		<b>25</b> za	4:00 9:24 16:26 21:49	17 -22 16 -24	
<b>6</b> ma	4:10 11:24 16:50		-39 32 -40	<b>16</b> do <i>ST</i>	1:09 8:14 13:46 20:44	-40 44 -43 28		<b>26</b> zo	4:57 10:23 17:22 22:38	21 -24 17 -25	
<b>7</b> di <i>LK 21:29</i>	0:00 4:58 12:19 17:39	15	-38 29 -39	<b>17</b> vr	1:53 9:01 14:31 21:31	-41 46 -43 27		<b>27</b> ma	5:45 11:13 18:08 23:23	25 -26 19 -26	
<b>8</b> wo	0:57 5:50 13:17 18:33	14	-36 26 -36	<b>18</b> za	2:37 9:49 15:16 22:19	-42 44 -42 25		<b>28</b> di	6:23 11:57 18:45	29 -28 20	
<b>9</b> do <i>DT</i>	1:57 6:48 14:20 19:33	14	-33 23 -33	<b>19</b> zo	3:21 10:39 16:00 23:09	-41 41 -39 22		<b>29</b> wo <i>VM 16:35</i>	0:02 6:56 12:36 19:17	-28 33 -30 22	
<b>10</b> vr	2:58 7:55 15:24 20:40	15	-31 22 -32	<b>20</b> ma	4:06 11:30 16:46	-38 36 -36		<b>30</b> do	0:39 7:27 13:12 19:49	-29 37 -32 24	
								<b>31</b> vr <i>ST</i>	1:14 8:01 13:46 20:25	-32 40 -35 26	

Referentievlak: MSL

*ST* = Springtij, *DT* = Doodtij, LAT = MSL-53 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# A12 platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2026											
datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL
<b>1</b> za	1:48 8:40 14:22 21:05		-35 43 -38 27	<b>11</b> di	5:36 11:03 18:10 23:17	35 -32 27 -30		<b>21</b> vr	1:13 6:01 13:44 18:32	17 -21 17 -19	
<b>2</b> zo	2:25 9:22 14:59 21:49		-38 44 -40 27	<b>12</b> wo NM 19:36	6:26 11:55 18:57	41 -35 30		<b>22</b> za DT	2:17 7:11 14:50 19:47	17 -17 15 -16	
<b>3</b> ma	3:04 10:08 15:39 22:37		-40 42 -40 25	<b>13</b> do	0:06 7:12 12:43 19:41	-34 46 -38 32		<b>23</b> zo	3:21 8:55 15:56 21:13	19 -16 15 -16	
<b>4</b> di	3:47 10:58 16:22 23:29		-40 38 -39 23	<b>14</b> vr ST	0:51 7:56 13:27 20:22	-37 49 -39 33		<b>24</b> ma	4:21 10:01 16:55 22:10	23 -19 18 -18	
<b>5</b> wo	4:34 11:53 17:09		-39 33 -36	<b>15</b> za	1:35 8:39 14:10 21:04	-39 50 -39 32		<b>25</b> di	5:12 10:50 17:42 22:56	28 -22 21 -21	
<b>6</b> do LK 4:21	0:26 5:25 12:54 18:00	20	-35 27 -32	<b>16</b> zo	2:17 9:22 14:50 21:47	-39 47 -38 31		<b>26</b> wo	5:52 11:33 18:18 23:36	33 -25 25 -24	
<b>7</b> vr	1:29 6:22 14:01 18:58	19	-31 23 -27	<b>17</b> ma	2:58 10:07 15:30 22:31	-38 43 -35 28		<b>27</b> do	6:26 12:10 18:50	38 -28 28	
<b>8</b> za DT	2:35 7:30 15:09 20:07	20	-27 21 -25	<b>18</b> di	3:39 10:54 16:10 23:20	-36 36 -31 24		<b>28</b> vr VM 6:18	0:14 6:59 12:46 19:22	-27 43 -31 31	
<b>9</b> zo	3:40 8:52 16:15 21:21	23	-26 22 -24	<b>19</b> wo	4:22 11:44 16:52	-31 29 -27		<b>29</b> za	0:50 7:34 13:21 19:58	-30 47 -34 34	
<b>10</b> ma	4:41 10:05 17:16 22:23	29	-28 24 -27	<b>20</b> do EK 4:46	0:13 5:08 12:41 17:38	20 -26 22 -23		<b>30</b> zo ST	1:26 8:13 13:56 20:37	-34 49 -37 36	
								<b>31</b> ma	2:03 8:56 14:33 21:21	-37 49 -38 36	

Referentievlak: MSL

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = MSL-53 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# A12 platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2026												
datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL	
<b>1</b> di	2:42		-39	<b>11</b> vr NM 5:26	6:54	50		<b>21</b> ma	2:38	23		
	9:43	46			12:23		-35		8:09		-12	
	15:12		-38		19:20	37			15:21	16		-10
	22:09	34							20:14			
<b>2</b> wo	3:25		-39	<b>12</b> za	0:32		-34	<b>22</b> di	3:38	27		
	10:35	41			7:35	52			9:31		-16	
	15:55		-35		13:05		-36		16:19	20		
	23:01	31			19:58	38			21:32			-13
<b>3</b> do	4:12		-37	<b>13</b> zo ST	1:15		-36	<b>23</b> wo	4:30	32		
	11:32	34			8:14	50			10:20		-20	
	16:41		-31		13:45		-35		17:06	24		
					20:35	38			22:22			-17
<b>4</b> vr LK 9:51	0:00	27		<b>14</b> ma	1:55		-36	<b>24</b> do	5:13	37		
	5:04		-32		8:54	47			11:01		-24	
	12:37	28			14:22		-33		17:44	29		
	17:32		-26		21:13	36			23:05			-21
<b>5</b> za	1:07	25		<b>15</b> di	2:34		-34	<b>25</b> vr	5:51	42		
	6:03		-27		9:34	42			11:39		-27	
	13:47	23			14:59		-30		18:18	33		
	18:30		-21		21:53	33			23:45			-25
<b>6</b> zo DT	2:16	26		<b>16</b> wo	3:13		-31	<b>26</b> za VM 18:48	6:28	47		
	7:14		-23		10:16	35			12:16		-30	
	14:58	22			15:35		-27		18:53	37		
	19:42		-18		22:36	29						
<b>7</b> ma	3:23	30		<b>17</b> do	3:53		-27	<b>27</b> zo	0:23		-29	
	8:42		-22		11:03	28			7:06	50		
	16:04	24			16:13		-23		12:52		-33	
	21:02		-19		23:25	25			19:30	41		
<b>8</b> di	4:25	35		<b>18</b> vr EK 22:43	4:36		-22	<b>28</b> ma ST	1:01		-33	
	9:53		-25		11:58	21			7:47	52		
	17:04	27			16:56		-19		13:29		-34	
	22:06		-22						20:11	43		
<b>9</b> wo	5:20	41		<b>19</b> za	0:24	22		<b>29</b> di	1:41		-36	
	10:49		-29		5:26		-18		8:32	51		
	17:56	31			13:04	16			14:06		-35	
	23:00		-27		17:45		-14		20:55	43		
<b>10</b> do	6:09	47		<b>20</b> zo DT	1:32	21		<b>30</b> wo	2:22		-37	
	11:38		-33		6:27		-14		9:21	47		
	18:40	34			14:14	15			14:46		-34	
	23:48		-31		18:45		-11		21:44	41		

Referentievlak: MSL

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = MSL-53 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# A12 platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2026											
datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL
<b>1</b> do	3:06 10:15 15:29 22:39		-36 41 -31 38	<b>11</b> zo	0:12 7:12 12:41 19:34		-31 50 -31 41	<b>21</b> wo	2:51 8:38 15:35 20:33		30 -15 22 -11
<b>2</b> vr	3:54 11:15 16:16 23:40		-34 34 -27 35	<b>12</b> ma <i>ST</i>	0:54 7:50 13:19 20:08		-31 48 -30 41	<b>22</b> do	3:44 9:37 16:24 21:39		35 -19 26 -14
<b>3</b> za <i>LK 15:25</i>	4:48 12:22 17:08		-29 28 -22	<b>13</b> di	1:34 8:26 13:55 20:43		-30 44 -28 40	<b>23</b> vr	4:32 10:22 17:07 22:29		39 -23 31 -19
<b>4</b> zo	0:48 5:48 13:33 18:07		33 -24 25 -17	<b>14</b> wo	2:12 9:03 14:29 21:19		-28 38 -25 38	<b>24</b> za	5:15 11:04 17:46 23:14		44 -26 36 -23
<b>5</b> ma <i>DT</i>	1:57 7:02 14:42 19:19		33 -20 24 -14	<b>15</b> do	2:49 9:42 15:03 21:59		-26 33 -23 35	<b>25</b> zo	4:57 10:44 17:24 22:56		47 -29 41 -27
<b>6</b> di	3:03 8:33 15:47 20:43		36 -21 27 -16	<b>16</b> vr	3:28 10:27 15:40 22:45		-23 27 -20 31	<b>26</b> ma <i>VM 5:11</i>	5:40 11:23 18:04 23:38		49 -31 44 -31
<b>7</b> wo	4:04 9:39 16:45 21:47		41 -24 31 -20	<b>17</b> za	4:10 11:20 16:21 23:40		-19 21 -17 28	<b>27</b> di	6:24 12:02 18:47		50 -32 47
<b>8</b> do	4:59 10:31 17:35 22:40		46 -28 35 -25	<b>18</b> zo <i>EK 18:12</i>	4:58 12:24 17:08		-16 17 -13	<b>28</b> wo <i>ST</i>	0:21 7:12 12:42 19:34		-34 48 -32 48
<b>9</b> vr	5:48 11:17 18:18 23:28		49 -30 38 -28	<b>19</b> ma	0:44 5:53 13:33 18:04		27 -14 16 -11	<b>29</b> do	1:05 8:03 13:24 20:25		-35 45 -31 47
<b>10</b> za <i>NM 17:49</i>	6:32 12:00 18:57		50 -32 40	<b>20</b> di <i>DT</i>	1:50 7:04 14:38 19:10		28 -13 18 -9	<b>30</b> vr	1:51 8:59 14:08 21:21		-34 40 -28 45
								<b>31</b> za	2:40 10:00 14:55 22:22		-31 34 -25 42

Referentievlak: MSL

*ST* = Springtij, *DT* = Doodtij, *LAT* = MSL-53 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# A12 platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2026											
datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL
<b>1</b> zo LK 21:28	3:34 11:05 15:47 23:28		-27 29 -20 40	<b>11</b> wo ST	0:15 7:03 12:30 19:18		-26 38 -24 42	<b>21</b> za	2:53 8:38 15:30 20:49	38 -22 31 -18	
<b>2</b> ma	4:34 12:13 16:46		-23 26 -17	<b>12</b> do	0:53 7:38 13:04 19:53		-24 34 -22 41	<b>22</b> zo	3:43 9:27 16:15 21:42	41 -25 36 -22	
<b>3</b> di DT	0:33 5:48 13:19 17:55	40	-20 26 -14	<b>13</b> vr	1:30 8:16 13:37 20:31		-22 30 -21 39	<b>23</b> ma	4:31 10:12 16:59 22:31	43 -27 40 -26	
<b>4</b> wo	1:37 7:14 14:21 19:17	41	-21 28 -15	<b>14</b> za	2:08 8:59 14:13 21:15		-21 26 -19 37	<b>24</b> di VM 15:53	5:18 10:56 17:43 23:18	45 -28 45 -29	
<b>5</b> do	2:38 8:17 15:19 20:24	43	-24 32 -19	<b>15</b> zo	2:48 9:49 14:53 22:06		-20 22 -18 35	<b>25</b> wo	6:06 11:38 18:29	45 -29 48	
<b>6</b> vr	3:34 9:07 16:10 21:18	45	-26 36 -22	<b>16</b> ma	3:33 10:46 15:38 23:02		-19 20 -16 33	<b>26</b> do ST	0:04 6:56 12:21 19:17	-32 44 -30 51	
<b>7</b> za	4:24 9:52 16:55 22:06	47	-28 39 -25	<b>17</b> di EK 12:47	4:24 11:49 16:30		-18 19 -14	<b>27</b> vr	0:51 7:49 13:05 20:09	-33 41 -30 51	
<b>8</b> zo	5:10 10:35 17:35 22:52	46	-28 41 -27	<b>18</b> wo	0:02 5:21 12:51 17:28	33	-17 20 -13	<b>28</b> za	1:38 8:44 13:50 21:04	-33 38 -29 50	
<b>9</b> ma NM 8:02	5:51 11:16 18:12 23:35	45	-27 42 -27	<b>19</b> do DT	1:02 6:28 13:49 18:33	34	-18 22 -13	<b>29</b> zo	2:27 9:42 14:37 22:02	-31 34 -26 48	
<b>10</b> di	6:28 11:54 18:46	42	-26 42	<b>20</b> vr	1:59 7:40 14:42 19:46	36	-20 26 -15	<b>30</b> ma	3:19 10:43 15:28 23:03	-29 30 -23 45	

Referentievlak: MSL

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = MSL-53 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# A12 platform

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2026											
datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL	datum	tijd	HW cm	LW MSL
<b>1</b> di	4:16 11:45 LK 7:08	-25 27	-20	<b>11</b> vr	0:37 7:19 12:43 19:33	-22 31 -22 42		<b>21</b> ma	3:16 8:50 15:49 21:14	35 -23 32 -22	
<b>2</b> wo	0:05 5:21 12:47 17:25	43 -23 26 -18		<b>12</b> za	1:14 7:55 13:16 20:09	-22 29 -22 42		<b>22</b> di	4:11 9:43 16:39 22:10	36 -25 38 -26	
<b>3</b> do	1:07 6:40 13:48 18:42	41 -22 27 -17		<b>13</b> zo	1:49 8:35 13:51 20:51	-23 27 -22 41		<b>23</b> wo	5:04 10:32 17:27 23:01	37 -27 43 -29	
<b>4</b> vr	2:07 7:46 14:47 19:55	41 -22 30 -18		<b>14</b> ma	2:27 9:21 14:29 21:36	-24 25 -23 40		<b>24</b> do	5:55 11:18 18:15 23:50	38 -29 48 -32	VM 2:28
<b>5</b> za	3:05 8:39 15:42 20:53	40 -24 33 -20		<b>15</b> di	3:09 10:11 15:12 22:26	-24 23 -23 38		<b>25</b> vr	6:45 12:03 19:04	39 -31 52	
<b>6</b> zo	3:59 9:26 16:31 21:45	40 -25 36 -22		<b>16</b> wo	3:55 11:05 16:00 23:20	-24 21 -22 36		<b>26</b> za	0:38 7:35 12:48 19:54	-34 38 -32 54	ST
<b>7</b> ma	4:49 10:10 17:15 22:33	39 -25 39 -23		<b>17</b> do	4:45 12:04 16:53	-24 21 -20		<b>27</b> zo	1:25 8:26 13:33 20:45	-35 36 -32 53	EK 6:42
<b>8</b> di	5:33 10:53 17:54 23:18	37 -24 40 -23		<b>18</b> vr	0:18 5:40 13:03 17:51	35 -23 22 -19		<b>28</b> ma	2:12 9:19 14:19 21:39	-35 34 -32 51	
<b>9</b> wo	6:12 11:32 18:28 23:59	35 -23 41 -23		<b>19</b> za	1:19 6:42 14:01 18:57	34 -22 24 -18		<b>29</b> di	3:00 10:14 15:06 22:35	-32 30 -30 47	
<b>10</b> do	6:46 12:09 19:00	33 -22 42		<b>20</b> zo	2:18 7:49 14:57 20:09	34 -22 28 -19		<b>30</b> wo	3:51 11:11 15:57 23:33	-29 27 -26 42	LK 19:59
								<b>31</b> do	4:45 12:10 16:52	-26 25 -23	

Referentievlak: MSL

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = MSL-53 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*