

# Platform A12

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
<b>1</b> wo	0:12 6:54 12:19 19:12		-28 34 -27 48	<b>11</b> za	3:45 9:01 16:14 21:32	32 34	-24 -25	<b>21</b> di LK 21:30	4:06 11:17 16:13 23:33	17 26	-25 -24
<b>2</b> do	0:53 7:40 12:59 19:58		-31 34 -30 50	<b>12</b> zo	4:43 9:54 17:06 22:27	32 39	-25 -28	<b>22</b> wo	4:51 12:12 17:03	16	-23 -20
<b>3</b> vr	1:35 8:29 13:40 20:48		-34 33 -32 50	<b>13</b> ma VM 23:27	5:35 10:43 17:53 23:18	32 43	-27 -30	<b>23</b> do	0:29 5:43 13:12 18:01	22 16	-20 -17
<b>4</b> za	2:19 9:21 14:25 21:40		-35 31 -33 49	<b>14</b> di	6:21 11:29 18:37	33 46	-29	<b>24</b> vr	1:32 6:47 14:13 19:19	20 17	-18 -15
<b>5</b> zo	3:05 10:15 15:12 22:36		-35 29 -32 45	<b>15</b> wo	0:05 7:04 12:13 19:18	32 48	-31 -30	<b>25</b> za	2:35 8:03 15:10 20:41	19 21	-18 -17
<b>6</b> ma	3:54 11:13 16:03 23:35		-33 26 -30 41	<b>16</b> do	0:49 7:44 12:53 19:58	31 47	-32 -31	<b>26</b> zo	3:34 9:04 16:02 21:39	21 26	-19 -20
<b>7</b> di EK 0:56	4:47 12:14 16:58		-30 24 -27	<b>17</b> vr	1:30 8:24 13:32 20:38	29 45	-32 -31	<b>27</b> ma	4:26 9:54 16:47 22:28	23 32	-22 -24
<b>8</b> wo	0:37 5:45 13:15 18:00		37 -26 24 -24	<b>18</b> za	2:09 9:04 14:10 21:18	26 42	-31 -30	<b>28</b> di	5:12 10:39 17:29 23:12	26 38	-25 -29
<b>9</b> do	1:40 6:52 14:17 19:15		34 -24 25 -22	<b>19</b> zo	2:47 9:45 14:48 22:00	23 37	-29 -29	<b>29</b> wo NM 13:35	5:55 11:20 18:11 23:54	29 44	-29 -33
<b>10</b> vr	2:44 8:01 15:17 20:30		32 -23 29 -23	<b>20</b> ma	3:25 10:29 15:29 22:44	20 31	-27 -26	<b>30</b> do	6:38 12:01 18:54	32 49	-33
								<b>31</b> vr	0:35 7:22 12:41 19:39	34 52	-37 -37

Referentievlak: MSL  
LAT = MSL-53 cm

Nederlandse tijd  
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# Platform A12

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
<b>1</b> za	1:16 8:07 13:23 20:26		-40 34 -40 52	<b>11</b> di	5:27 10:28 17:41 23:06	27 41 -29 -33		<b>21</b> vr	4:53 12:11 17:19		-25 13 -23
<b>2</b> zo	1:58 8:55 14:06 21:16		-42 33 -41 49	<b>12</b> wo VM 14:53	6:10 11:14 18:22 23:51	29 -32 44 -35		<b>22</b> za	0:46 5:49 13:25 18:27	12 13	-22 -20
<b>3</b> ma	2:42 9:47 14:51 22:10		-41 30 -41 43	<b>13</b> do	6:48 11:56 18:59	29 -34 45		<b>23</b> zo	2:03 6:59 14:33 20:01	12 17	-19 -21
<b>4</b> di	3:28 10:42 15:40 23:09		-38 26 -38 37	<b>14</b> vr	0:31 7:22 12:35 19:33		-36 29 -35 44	<b>24</b> ma	3:10 8:23 15:32 21:12	14 23	-20 -25
<b>5</b> wo EK 9:02	4:17 11:42 16:33		-33 23 -33	<b>15</b> za	1:08 7:54 13:11 20:07		-36 28 -36 42	<b>25</b> di	4:06 9:24 16:22 22:05	18 30	-24 -30
<b>6</b> do	0:12 5:11 12:47 17:34	30	-28 21 -28	<b>16</b> zo	1:42 8:26 13:45 20:40		-35 26 -36 38	<b>26</b> wo	4:54 10:13 17:07 22:50	22 37	-28 -35
<b>7</b> vr	1:20 6:15 13:53 18:53	25	-24 22 -24	<b>17</b> ma	2:15 9:00 14:20 21:16		-34 24 -35 33	<b>27</b> do	5:36 10:58 17:50 23:33	27 43	-34 -40
<b>8</b> za	2:28 7:33 14:59 20:17	23	-22 25 -25	<b>18</b> di	2:48 9:37 14:56 21:55		-33 21 -33 27	<b>28</b> vr NM 1:44	6:17 11:40 18:33	30 47	-39
<b>9</b> zo	3:35 8:42 16:01 21:22	23	-23 30 -27	<b>19</b> wo	3:25 10:18 15:37 22:39		-31 17 -31 21				
<b>10</b> ma	4:36 9:38 16:55 22:17	25	-26 36 -31	<b>20</b> do LK 18:32	4:06 11:08 16:24 23:33		-28 14 -27 16				

# Platform A12

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
<b>1</b> za	0:14 6:59 12:21 19:17		-44 33 -44 50	<b>11</b> di	4:22 9:21 16:36 22:04	20 -28 33 -35		<b>21</b> vr	3:30 10:30 15:56 23:04		-33 15 -33 11
<b>2</b> zo	0:54 7:43 13:03 20:03		-46 34 -47 49	<b>12</b> wo	5:11 10:11 17:22 22:49	23 -32 37 -38		<b>22</b> za LK 12:29	4:17 11:32 16:50		-30 13 -29
<b>3</b> ma	1:35 8:29 13:46 20:53		-47 33 -48 45	<b>13</b> do	5:51 10:56 18:01 23:31	25 -36 39 -40		<b>23</b> zo	0:18 5:11 12:47 17:56	7 13 -26 -26	
<b>4</b> di	2:17 9:19 14:31 21:46		-45 30 -47 38	<b>14</b> vr VM 7:54	6:25 11:36 18:35	27 -38 39		<b>24</b> ma	1:36 6:16 13:59 19:22	7 16 -23 -26	
<b>5</b> wo	3:01 10:13 15:19 22:45		-41 26 -43 30	<b>15</b> za	0:08 6:55 12:14 19:05	-40 27 -39 38		<b>25</b> di	2:44 7:38 15:00 20:42	9 -23 22 -30	
<b>6</b> do EK 17:31	3:48 11:14 16:12 23:51		-36 22 -37 22	<b>16</b> zo	0:41 7:22 12:48 19:34	-40 26 -39 36		<b>26</b> wo	3:41 8:50 15:54 21:37	14 -27 28 -36	
<b>7</b> vr	4:40 12:21 17:13		-30 19 -31	<b>17</b> ma	1:13 7:50 13:20 20:04	-39 26 -39 32		<b>27</b> do	4:29 9:45 16:41 22:24	19 -33 34 -41	
<b>8</b> za	1:01 5:42 13:30 18:37	17	-25 20 -27	<b>18</b> di	1:43 8:21 13:53 20:39	-38 24 -39 28		<b>28</b> vr	5:12 10:32 17:26 23:07	24 -38 40 -45	
<b>9</b> zo	2:13 7:07 14:39 20:08	15	-22 23 -28	<b>19</b> wo	2:14 8:57 14:28 21:19	-37 22 -38 22		<b>29</b> za NM 11:58	5:53 11:17 18:09 23:49	29 -44 43 -48	
<b>10</b> ma	3:22 8:24 15:42 21:12	17	-24 28 -31	<b>20</b> do	2:49 9:39 15:09 22:06	-36 19 -36 16		<b>30</b> zo	7:35 13:00 19:54	32 -48 44	
								<b>31</b> ma	1:29 8:18 13:43 20:41		-49 34 -51 42

# Platform A12

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
<b>1</b> di	2:10 9:04 14:27 21:31		-49 33 -51 37	<b>11</b> vr	6:24 11:33 18:33	22 33	-37	<b>21</b> ma	0:58 5:44 <i>LK 3:35</i> 13:19 18:32	5 16	-30 -33
<b>2</b> wo	2:52 9:54 15:12 22:25		-46 31 -49 30	<b>12</b> za	0:04 6:58 12:13 19:06	24 32	-42 -39	<b>22</b> di	2:10 6:46 14:27 19:47	5 18	-28 -33
<b>3</b> do	3:35 10:48 16:01 23:25		-42 27 -45 22	<b>13</b> zo	0:40 7:26 <i>VM 2:22</i> 12:50 19:34	25 31	-42 -40	<b>23</b> wo	3:14 7:57 15:28 21:06	8 22	-28 -36
<b>4</b> vr	4:22 11:50 16:54		-37 23 -39	<b>14</b> ma	1:12 7:51 13:24 20:02	25 29	-41 -40	<b>24</b> do	4:11 9:13 16:23 22:05	12 27	-31 -39
<b>5</b> za	0:31 5:13 <i>EK 4:14</i> 12:56 17:56	15 20	-32 -33	<b>15</b> di	1:43 8:18 13:56 20:34	25 26	-40 -40	<b>25</b> vr	5:01 10:14 17:14 22:54	17 32	-36 -43
<b>6</b> zo	1:41 6:14 14:05 19:26	11 20	-27 -30	<b>16</b> wo	2:13 8:51 14:29 21:11	25 23	-40 -40	<b>26</b> za	5:46 11:05 18:01 23:39	22 35	-41 -46
<b>7</b> ma	2:51 7:38 15:12 20:57	10 22	-24 -32	<b>17</b> do	2:45 9:30 15:06 21:55	23 18	-39 -40	<b>27</b> zo	6:29 11:53 <i>NM 21:31</i> 18:47	27 37	-45
<b>8</b> di	3:59 9:01 16:14 21:55	13 26	-27 -35	<b>18</b> vr	3:20 10:16 15:47 22:47	21 13	-38 -39	<b>28</b> ma	0:22 7:12 12:39 19:34	30 37	-48 -49
<b>9</b> wo	4:57 10:00 17:08 22:43	16 30	-31 -38	<b>19</b> za	4:01 11:09 16:35 23:48	18 8	-36 -37	<b>29</b> di	1:05 7:56 13:24 20:22	33 34	-48 -50
<b>10</b> do	5:45 10:49 17:54 23:25	20 32	-34 -41	<b>20</b> zo	4:49 12:10 17:30	16	-33 -35	<b>30</b> wo	1:47 8:43 14:10 21:12	33 30	-47 -50

# Platform A12

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
<b>1</b> do	2:29 9:33 14:57 22:07	32	-45 -48	<b>11</b> zo	6:27 11:46 18:35	21 25	-37	<b>21</b> wo	1:40 6:19 13:56 19:15	7 23	-33 -37
<b>2</b> vr	3:13 10:28 15:46 23:06	29 17	-42 -44	<b>12</b> ma VM 18:55	0:09 6:56 12:25 19:05	23 24	-40 -37	<b>22</b> do	2:42 7:23 14:57 20:26	9 24	-32 -38
<b>3</b> za	3:59 11:27 16:38	26	-38 -40	<b>13</b> di	0:43 7:23 13:01 19:35	24 23	-39 -38	<b>23</b> vr	3:39 8:35 15:54 21:29	12 26	-33 -40
<b>4</b> zo EK 15:51	0:09 4:49 12:30 17:39	12 23	-33 -35	<b>14</b> wo	1:15 7:53 13:35 20:10	26 21	-39 -38	<b>24</b> za	4:32 9:42 16:48 22:23	16 28	-36 -42
<b>5</b> ma	1:15 5:47 13:35 19:05	9 22	-29 -33	<b>15</b> do	1:47 8:29 14:11 20:52	27 19	-39 -39	<b>25</b> zo	5:21 10:39 17:39 23:11	21 30	-40 -43
<b>6</b> di	2:20 7:00 14:38 20:31	8 22	-27 -34	<b>16</b> vr	2:20 9:11 14:49 21:40	27 16	-39 -40	<b>26</b> ma	6:07 11:31 18:29 23:57	26 30	-43 -44
<b>7</b> wo	3:24 8:27 15:37 21:27	10 23	-28 -36	<b>17</b> za	2:58 9:59 15:32 22:33	26 13	-39 -41	<b>27</b> di NM 5:02	6:53 12:21 19:18	30 29	-46
<b>8</b> do	4:21 9:29 16:32 22:12	13 25	-31 -39	<b>18</b> zo	3:40 10:53 16:19 23:33	24 10	-38 -40	<b>28</b> wo	0:42 7:39 13:09 20:07	33 28	-44 -47
<b>9</b> vr	5:10 10:20 17:19 22:54	16 26	-34 -40	<b>19</b> ma	4:28 11:51 17:12	23	-37 -39	<b>29</b> do	1:26 8:27 13:56 20:58	34 24	-44 -47
<b>10</b> za	5:52 11:05 18:00 23:33	19 26	-36 -40	<b>20</b> di LK 13:58	0:36 5:21 12:53 18:10	7 22	-35 -38	<b>30</b> vr	2:09 9:17 14:43 21:50	34 20	-43 -45
								<b>31</b> za	2:53 10:09 15:31 22:45	33 16	-41 -43

# Platform A12

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
<b>1</b> zo	3:39 11:04 16:22 23:42		-38 30 -40 12	<b>11</b> wo VM 9:43	0:15 6:59 12:39 19:15		-35 25 -34 20	<b>21</b> za	3:08 8:01 15:29 20:53	14	-34 25 -36
<b>2</b> ma	4:26 12:01 17:16		-35 27 -36	<b>12</b> do	0:50 7:33 13:17 19:54		-35 28 -36 20	<b>22</b> zo	4:05 9:13 16:27 21:53	17	-34 25 -37
<b>3</b> di EK 5:40	0:41 5:18 12:59 18:22	9	-32 24 -34	<b>13</b> vr	1:25 8:12 13:55 20:37		-36 31 -38 20	<b>23</b> ma	4:59 10:17 17:24 22:46	22	-36 25 -37
<b>4</b> wo	1:41 6:17 13:57 19:43	8	-29 22 -33	<b>14</b> za	2:01 8:56 14:34 21:25		-38 32 -40 19	<b>24</b> di	5:51 11:14 18:17 23:36	26	-38 25 -38
<b>5</b> do	2:40 7:31 14:54 20:45	9	-28 21 -34	<b>15</b> zo	2:40 9:44 15:17 22:17		-39 33 -42 17	<b>25</b> wo NM 12:31	6:40 12:06 19:08	31	-40 25
<b>6</b> vr	3:36 8:47 15:49 21:34	11	-28 21 -35	<b>16</b> ma	3:22 10:35 16:03 23:12		-40 33 -43 15	<b>26</b> do	0:23 7:27 12:55 19:56		-39 35 -42 25
<b>7</b> za	4:28 9:44 16:40 22:18	14	-30 20 -36	<b>17</b> di	4:09 11:30 16:52		-40 31 -42	<b>27</b> vr	1:08 8:14 13:43 20:44		-40 38 -42 24
<b>8</b> zo	5:15 10:34 17:25 22:59	17	-31 20 -36	<b>18</b> wo LK 21:19	0:10 4:59 12:27 17:45	13	-38 29 -40	<b>28</b> za	1:52 9:00 14:29 21:31		-40 39 -42 21
<b>9</b> ma	5:54 11:19 18:04 23:38	19	-32 20 -35	<b>19</b> do	1:09 5:53 13:28 18:43	12	-37 27 -38	<b>29</b> zo	2:35 9:48 15:15 22:19		-39 38 -40 19
<b>10</b> di	6:27 12:00 18:39	22	-33 20	<b>20</b> vr	2:09 6:53 14:29 19:47	12	-35 26 -37	<b>30</b> ma	3:18 10:36 16:00 23:09		-38 35 -38 16

# Platform A12

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
<b>1</b> di	4:01 11:26 16:45	32	-36 -36	<b>11</b> vr	0:27 7:14 12:59 19:38	33 22	-31 -34	<b>21</b> ma	3:43 8:51 16:13 21:27	20 23	-29 -29
<b>2</b> wo <i>EK 21:30</i>	0:01 4:47 12:18 17:34	13 27	-33 -33	<b>12</b> za	1:05 7:55 13:38 20:21	37 24	-34 -37	<b>22</b> di	4:43 10:01 17:14 22:25	25 23	-31 -30
<b>3</b> do	0:55 5:36 13:11 18:28	11 23	-30 -31	<b>13</b> zo	1:43 8:38 14:18 21:07	40 25	-37 -40	<b>23</b> wo	5:39 11:00 18:10 23:18	30 25	-33 -32
<b>4</b> vr	1:50 6:31 14:07 19:33	10 19	-27 -29	<b>14</b> ma	2:22 9:24 14:59 21:55	42 24	-39 -42	<b>24</b> do <i>NM 21:11</i>	6:29 11:54 19:00	35 26	-35
<b>5</b> za	2:46 7:40 15:03 20:41	10 17	-25 -28	<b>15</b> di	3:04 10:14 15:43 22:46	41 22	-41 -43	<b>25</b> vr	0:06 7:16 12:43 19:44	40 27	-34 -37
<b>6</b> zo	3:42 8:59 15:58 21:36	12 16	-24 -28	<b>16</b> wo	3:49 11:06 16:29 23:41	39 20	-42 -42	<b>26</b> za	0:52 7:59 13:29 20:26	43 27	-36 -38
<b>7</b> ma	4:34 10:00 16:50 22:24	16 16	-25 -29	<b>17</b> do	4:37 12:02 17:18	35	-40 -39	<b>27</b> zo	1:35 8:41 14:12 21:07	44 26	-37 -38
<b>8</b> di	5:20 10:51 17:37 23:08	19 17	-26 -29	<b>18</b> vr <i>LK 2:37</i>	0:38 5:29 13:02 18:11	18 30	-38 -36	<b>28</b> ma	2:16 9:22 14:53 21:48	43 24	-37 -37
<b>9</b> wo	6:00 11:37 18:18 23:49	23 19	-28 -30	<b>19</b> za	1:39 6:26 14:05 19:10	17 26	-34 -32	<b>29</b> di	2:55 10:04 15:31 22:30	40 22	-37 -36
<b>10</b> do <i>VM 22:36</i>	6:37 12:19 18:58	28 21	-31	<b>20</b> zo	2:41 7:33 15:09 20:19	17 24	-31 -30	<b>30</b> wo	3:34 10:47 16:10 23:14	35 19	-35 -33
								<b>31</b> do	4:15 11:31 16:50	29	-33 -31

# Platform A12

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
<b>1</b> vr <i>EK 14:41</i>	0:01 4:58 12:20 17:33	16 24	-29 -28	<b>11</b> ma	1:23 8:16 13:57 20:44	48 33	-36 -40	<b>21</b> do	5:26 10:50 18:01 23:02	36 27	-29 -27
<b>2</b> za	0:54 5:45 13:14 18:22	13 19	-25 -24	<b>12</b> di	2:03 9:02 14:37 21:29	50 33	-40 -42	<b>22</b> vr	6:16 11:41 18:47 23:50	41 30	-32 -30
<b>3</b> zo	1:52 6:41 14:15 19:21	13 15	-22 -22	<b>13</b> wo	2:44 9:50 15:19 22:18	48 31	-42 -42	<b>23</b> za <i>NM 8:06</i>	7:00 12:28 19:28	45 31	-34
<b>4</b> ma	2:54 7:55 15:18 20:38	14 14	-19 -20	<b>14</b> do	3:28 10:42 16:03 23:11	44 28	-42 -40	<b>24</b> zo	0:35 7:40 13:10 20:04	47 32	-33 -35
<b>5</b> di	3:53 9:23 16:19 21:46	17 15	-19 -21	<b>15</b> vr	4:15 11:38 16:49	38	-40 -36	<b>25</b> ma	1:16 8:17 13:49 20:39	47 32	-34 -35
<b>6</b> wo	4:46 10:24 17:13 22:37	22 18	-22 -23	<b>16</b> za <i>LK 7:12</i>	0:09 5:06 12:39 17:40	25 31	-36 -30	<b>26</b> di	1:55 8:53 14:26 21:13	45 30	-35 -34
<b>7</b> do	5:32 11:13 17:58 23:23	27 21	-25 -25	<b>17</b> zo	1:12 6:03 13:46 18:38	22 26	-31 -25	<b>27</b> wo	2:31 9:28 15:00 21:48	42 28	-34 -32
<b>8</b> vr	6:13 11:57 18:39	33 25	-29	<b>18</b> ma	2:18 7:12 14:55 19:49	22 23	-26 -22	<b>28</b> do	3:07 10:05 15:34 22:25	37 25	-33 -30
<b>9</b> za <i>VM 9:55</i>	0:04 6:53 12:38 19:19	39 28	-28 -33	<b>19</b> di	3:25 8:38 16:03 21:06	25 23	-24 -21	<b>29</b> vr	3:43 10:44 16:09 23:06	31 22	-30 -27
<b>10</b> zo	0:44 7:33 13:18 20:00	44 31	-32 -37	<b>20</b> wo	4:28 9:51 17:06 22:09	30 25	-26 -24	<b>30</b> za	4:23 11:28 16:49 23:54	25 19	-27 -24
								<b>31</b> zo <i>EK 8:25</i>	5:08 12:21 17:34	19	-23 -21



# Platform A12

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
<b>1</b> ma	0:55 6:01 13:31 18:27	17 16	-19 -17	<b>11</b> do	2:23 9:26 14:53 21:51	51 39	-41 -38	<b>21</b> zo	6:38 12:07 <i>NM 21:54</i> 19:05	48 36	-31
<b>2</b> di	2:06 7:06 14:44 19:33	18 15	-16 -14	<b>12</b> vr	3:08 10:18 15:36 22:44	45 35	-40 -35	<b>22</b> ma	0:15 7:16 12:47 19:38	49 37	-30 -32
<b>3</b> wo	3:13 8:40 15:51 20:59	21 17	-15 -14	<b>13</b> za	3:55 11:16 16:22 23:43	38 32	-37 -30	<b>23</b> di	0:55 7:50 13:23 20:08	48 37	-31 -31
<b>4</b> do	4:12 9:55 16:47 22:04	26 21	-19 -17	<b>14</b> zo	4:46 12:20 <i>LK 12:33</i> 17:12	31	-32 -25	<b>24</b> wo	1:32 8:21 13:56 20:38	45 36	-31 -29
<b>5</b> vr	5:02 10:47 17:35 22:54	33 25	-23 -21	<b>15</b> ma	0:49 5:44 13:30 18:10	29 25	-26 -19	<b>25</b> do	2:06 8:52 14:28 21:08	41 35	-30 -28
<b>6</b> za	5:46 11:32 18:16 23:38	39 30	-28 -26	<b>16</b> di	1:57 6:57 14:40 19:23	29 23	-21 -15	<b>26</b> vr	2:40 9:26 15:00 21:43	37 32	-28 -26
<b>7</b> zo	6:28 12:13 <i>VM 20:08</i> 18:55	45 34	-32	<b>17</b> wo	3:05 8:32 15:50 20:48	31 25	-20 -16	<b>27</b> za	3:15 10:04 15:33 22:24	31 29	-27 -24
<b>8</b> ma	0:20 7:09 12:53 19:35	50 38	-31 -36	<b>18</b> do	4:10 9:43 16:52 21:53	36 28	-23 -19	<b>28</b> zo	3:54 10:50 16:12 23:13	26 26	-24 -22
<b>9</b> di	1:00 7:52 13:32 20:18	53 40	-35 -38	<b>19</b> vr	5:07 10:37 17:44 22:45	41 31	-27 -23	<b>29</b> ma	4:39 11:47 16:57	20	-21 -18
<b>10</b> wo	1:41 8:37 14:12 21:03	54 40	-39 -39	<b>20</b> za	5:56 11:24 18:28 23:32	46 34	-30 -27	<b>30</b> di	0:13 5:32 <i>EK 1:53</i> 12:59 17:50	24 17	-18 -15

# Platform A12

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
<b>1</b> wo	1:25 6:34 14:14 18:52	24 17	-15 -12	<b>11</b> za	2:49 9:58 15:11 22:21	43 42	-37 -31	<b>21</b> di	6:49 12:20 NM 14:25 19:11	47 39	-28
<b>2</b> do	2:35 7:55 15:21 20:08	27 19	-15 -12	<b>12</b> zo	3:37 10:57 15:57 23:21	36 38	-33 -26	<b>22</b> wo	0:32 7:21 12:55 19:39	45 40	-26 -27
<b>3</b> vr	3:36 9:20 16:17 21:26	32 24	-18 -15	<b>13</b> ma	4:30 12:02 LK 20:12 16:48	30	-28 -20	<b>23</b> do	1:09 7:51 13:28 20:06	42 40	-26 -26
<b>4</b> za	4:29 10:16 17:06 22:22	38 29	-23 -19	<b>14</b> di	0:27 5:29 13:11 17:45	35 25	-23 -15	<b>24</b> vr	1:43 8:21 13:59 20:37	39 39	-25 -24
<b>5</b> zo	5:16 11:02 17:48 23:10	44 34	-28 -25	<b>15</b> wo	1:35 6:45 14:20 18:57	35 24	-19 -12	<b>25</b> za	2:17 8:55 14:30 21:13	35 38	-24 -23
<b>6</b> ma	6:00 11:45 18:29 23:54	49 39	-31 -30	<b>16</b> do	2:41 8:23 15:28 20:26	37 26	-19 -13	<b>26</b> zo	2:52 8:37 14:03 20:57	31 36	-24 -22
<b>7</b> di VM 5:47	6:44 12:26 19:09	53 43	-34	<b>17</b> vr	3:44 9:28 16:28 21:32	40 30	-22 -17	<b>27</b> ma	2:32 9:27 14:42 21:47	26 33	-23 -20
<b>8</b> wo	0:37 7:28 13:06 19:52	54 45	-34 -35	<b>18</b> za	4:40 10:17 17:19 22:23	44 34	-25 -21	<b>28</b> di	3:17 10:25 15:28 22:46	22 31	-21 -18
<b>9</b> do	1:20 8:14 13:47 20:37	53 46	-37 -35	<b>19</b> zo	5:29 11:01 18:02 23:10	46 37	-28 -24	<b>29</b> wo	4:09 11:33 EK 17:20 16:20 23:52	19 31	-19 -15
<b>10</b> vr	2:04 9:04 14:28 21:27	50 45	-38 -34	<b>20</b> ma	6:12 11:42 18:39 23:52	47 39	-29 -26	<b>30</b> do	5:08 12:43 17:19	19	-18 -13
								<b>31</b> vr	0:59 6:17 13:47 18:27	33 22	-17 -13

# Platform A12

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
<b>1</b> za	2:00 7:37 14:44 19:42	36 26	-20 -15	<b>11</b> di	3:15 10:42 15:26 23:03	29 41	-26 -20	<b>21</b> vr	6:26 12:01 18:42	37 41	-23
<b>2</b> zo	2:56 8:39 15:34 20:47	40 31	-23 -19	<b>12</b> wo LK 6:27	4:13 11:47 16:21	26	-22 -16	<b>22</b> za	0:23 6:57 12:33 19:14	35 42	-22
<b>3</b> ma	3:46 9:29 16:20 21:41	45 36	-27 -24	<b>13</b> do	0:07 5:25 12:51 17:26	40 25	-19 -13	<b>23</b> zo	0:58 7:35 13:06 19:53	33 42	-22
<b>4</b> di	4:34 10:15 17:03 22:29	48 40	-29 -28	<b>14</b> vr	1:10 6:58 13:55 18:51	39 26	-19 -13	<b>24</b> ma	1:34 8:19 13:40 20:38	30 41	-23
<b>5</b> wo VM 14:19	5:20 10:58 17:46 23:16	50 45	-31 -32	<b>15</b> za	2:11 8:00 14:54 20:02	40 29	-21 -16	<b>25</b> di	2:14 9:09 14:20 21:28	27 40	-24
<b>6</b> do	6:07 11:41 18:30	50 47	-32	<b>16</b> zo	3:07 8:49 15:46 20:56	41 32	-23 -19	<b>26</b> wo	2:59 10:05 15:05 22:23	24 38	-24
<b>7</b> vr	0:01 6:55 12:23 19:17	49	-34 -32	<b>17</b> ma	3:58 9:32 16:32 21:44	42 35	-25 -21	<b>27</b> do	3:48 11:06 15:56 23:23	22 37	-23
<b>8</b> za	0:47 7:46 13:06 20:07	45 49	-35 -30	<b>18</b> di	4:43 10:13 17:11 22:28	42 37	-26 -22	<b>28</b> vr EK 7:58	4:43 12:10 16:51	22	-23 -18
<b>9</b> zo	1:34 8:40 13:50 21:01	40 47	-33 -28	<b>19</b> wo	5:22 10:52 17:44 23:09	41 39	-25 -22	<b>29</b> za	0:25 5:43 13:11 17:52	37 23	-22 -17
<b>10</b> ma	2:23 9:39 14:36 22:00	34 44	-30 -24	<b>20</b> do NM 7:47	5:55 11:28 18:13 23:47	39 40	-24 -22	<b>30</b> zo	1:26 6:51 14:09 19:00	38 26	-22 -18

# Platform A12

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
<b>1</b> ma	2:24 7:58 15:03 20:11	39 30	-23 -20	<b>11</b> do LK 21:51	3:51 11:14 15:54 23:33	25 41	-25 -20	<b>21</b> zo	0:06 6:41 12:12 18:57	31 43	-22 -23
<b>2</b> di	3:20 8:55 15:54 21:12	41 34	-25 -23	<b>12</b> vr	4:50 12:14 16:50	23	-22 -17	<b>22</b> ma	0:42 7:20 12:46 19:36	31 45	-24 -24
<b>3</b> wo	4:12 9:46 16:41 22:06	43 39	-27 -27	<b>13</b> za	0:32 6:05 13:14 17:58	38 23	-20 -15	<b>23</b> di	1:19 8:03 13:22 20:20	31 46	-26 -26
<b>4</b> do	5:03 10:33 17:28 22:57	43 43	-28 -30	<b>14</b> zo	1:31 7:17 14:13 19:19	36 25	-20 -15	<b>24</b> wo	1:58 8:51 14:02 21:08	29 45	-28 -27
<b>5</b> vr VM 0:14	5:52 11:18 18:15 23:46	43 47	-29 -32	<b>15</b> ma	2:29 8:12 15:08 20:24	35 27	-21 -16	<b>25</b> do	2:41 9:42 14:45 22:00	27 44	-30 -28
<b>6</b> za	6:42 12:03 19:02	42 50	-30	<b>16</b> di	3:23 8:59 15:59 21:17	34 30	-22 -18	<b>26</b> vr	3:27 10:37 15:33 22:55	25 41	-30 -27
<b>7</b> zo	0:33 7:32 12:47 19:52	40 51	-33 -29	<b>17</b> wo	4:13 9:43 16:43 22:04	33 33	-22 -19	<b>27</b> za EK 20:09	4:16 11:35 16:24 23:54	23 38	-29 -26
<b>8</b> ma	1:21 8:25 13:31 20:44	37 50	-32 -28	<b>18</b> do	4:56 10:24 17:20 22:48	33 35	-22 -20	<b>28</b> zo	5:10 12:35 17:21	23	-27 -24
<b>9</b> di	2:09 9:19 14:17 21:38	33 48	-31 -26	<b>19</b> vr	5:34 11:02 17:52 23:28	32 38	-22 -21	<b>29</b> ma	0:55 6:10 13:36 18:24	36 24	-25 -22
<b>10</b> wo	2:59 10:16 15:04 22:35	29 45	-28 -24	<b>20</b> za NM 2:43	6:07 11:38 18:23	32 40	-22	<b>30</b> di	1:58 7:16 14:35 19:37	34 26	-24 -22
								<b>31</b> wo	2:59 8:22 15:32 20:48	34 31	-24 -23