

# K13A platform

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2021											
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	2:35 8:49 14:45 21:06		-64	<b>11</b> ma	5:35 11:34 18:05	69 63	-56	<b>21</b> do	0:20 6:40 13:04 18:39	58 20	-41 -41
<b>2</b> za	3:15 9:35 15:30 21:45	62 58	-64	<b>12</b> di	0:16 6:36 12:36 18:55	72 76	-61	<b>22</b> vr	0:52 7:21 13:50 19:38	47 18	-34 -33
<b>3</b> zo	4:00 10:14 16:06 22:25	52	-62	<b>13</b> wo NM 6:00	1:06 7:26 13:25 19:46	73 87	-66	<b>23</b> za	2:10 8:48 15:16 20:50	40 20	-32 -29
<b>4</b> ma	4:40 11:05 16:51 23:10	45	-60	<b>14</b> do	1:56 8:14 14:10 20:30	71 94	-69	<b>24</b> zo	3:38 9:50 16:20 22:04	37 29	-35 -32
<b>5</b> di	5:30 12:00 17:36	38	-55	<b>15</b> vr	2:40 9:00 14:54 21:10	66 96	-71	<b>25</b> ma	4:49 10:50 17:18 23:10	40 41	-41 -40
<b>6</b> wo LK 10:37	0:05 6:15 12:45 18:25	78 31	-58	<b>16</b> za	3:20 9:44 15:35 21:51	58 94	-71	<b>26</b> di	5:42 11:48 17:56	46 54	-48
<b>7</b> do	0:55 7:15 13:58 19:30	73 28	-46	<b>17</b> zo	4:04 10:26 16:06 22:25	49 88	-69	<b>27</b> wo	0:10 6:31 12:35 18:44	53 66	-50 -56
<b>8</b> vr	2:09 8:30 15:05 20:40	68 30	-45	<b>18</b> ma	4:40 11:06 16:46 23:08	40 79	-65	<b>28</b> do VM 20:16	1:00 7:20 13:15 19:25	59 76	-60 -62
<b>9</b> za	3:15 9:25 16:10 21:55	66 37	-48	<b>19</b> di	5:24 11:35 17:15 23:40	32 69	-58	<b>29</b> vr	1:46 8:06 13:56 20:05	62 84	-68 -68
<b>10</b> zo	4:30 10:39 17:05 23:05	66 49	-55	<b>20</b> wo EK 22:01	6:00 12:06 17:52	25	-50	<b>30</b> za	2:25 8:37 14:36 20:50	63 90	-75 -72
								<b>31</b> zo	3:06 9:25 15:16 21:30	62 94	-79 -75

# K13A platform

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2021											
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	3:44 10:10 15:55 22:10	59 94	-81 -77	<b>11</b> do NM 20:06	0:55 7:20 13:10 19:30	61 86	-75 -68	<b>21</b> zo	0:37 7:12 13:34 19:34	31 19	-34 -34
<b>2</b> di	4:22 10:50 16:36 22:55	53 90	-80 -76	<b>12</b> vr	1:44 8:00 13:52 20:16	62 92	-80 -74	<b>22</b> ma	2:07 8:37 15:10 21:21	23 22	-29 -32
<b>3</b> wo	5:06 11:35 17:20 23:45	45 82	-75 -73	<b>13</b> za	2:22 8:44 14:32 20:56	60 94	-81 -78	<b>23</b> di	3:53 10:08 16:22 22:49	24 33	-33 -41
<b>4</b> do LK 18:37	5:50 12:25 18:14	37	-67 -65	<b>14</b> zo	3:05 9:19 15:10 21:25	56 92	-79 -80	<b>24</b> wo	5:20 11:20 17:26 23:55	34 49	-43 -55
<b>5</b> vr	0:35 6:45 13:14 19:05	71 30	-56 -57	<b>15</b> ma	3:36 9:47 15:40 22:06	51 86	-76 -80	<b>25</b> do	6:14 12:05 18:15	45 64	-55
<b>6</b> za	1:45 7:49 14:29 20:15	59 27	-47 -50	<b>16</b> di	4:09 10:25 16:16 22:35	46 77	-71 -77	<b>26</b> vr	0:40 7:00 12:56 19:05	55 77	-69 -66
<b>7</b> zo	2:57 8:58 15:45 21:30	50 32	-41 -49	<b>17</b> wo	4:45 10:52 16:36 23:02	40 66	-65 -71	<b>27</b> za VM 9:17	1:24 7:45 13:40 19:50	62 88	-80 -75
<b>8</b> ma	4:15 10:23 16:44 23:05	48 44	-42 -55	<b>18</b> do	5:15 11:25 17:22 23:33	34 54	-58 -63	<b>28</b> zo	2:06 8:25 14:16 20:34	66 95	-87 -82
<b>9</b> di	5:28 11:31 17:55	51 59	-50	<b>19</b> vr EK 19:47	5:45 11:59 17:49	27	-50 -53				
<b>10</b> wo	0:05 6:25 12:26 18:46	57 74	-66 -59	<b>20</b> za	0:02 6:20 12:38 18:34	42 22	-42 -43				

# K13A platform

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2021											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	MSL			cm	MSL			cm	MSL
<b>1</b> ma	2:45 9:06 14:56 21:16		-92 67 -88 98	<b>11</b> do	6:15 12:10 18:28	46 -61 72		<b>21</b> zo	5:35 11:22 EK 15:40 18:05 23:54	-50 29 -51 24	
<b>2</b> di	3:22 9:46 15:38 21:56		-93 65 -92 97	<b>12</b> vr	0:45 6:56 12:55 19:15	-80 52 -71 82		<b>22</b> ma	6:18 12:30 18:41	-40 24 -41	
<b>3</b> wo	4:00 10:25 16:16 22:35		-90 60 -91 90	<b>13</b> za	1:26 7:46 NM 11:21 13:35 19:56	-83 56 -78 87		<b>23</b> di	1:00 7:14 13:53 20:22	14 -32 22 -37	
<b>4</b> do	4:46 11:12 17:00 23:25		-82 52 -86 78	<b>14</b> zo	2:04 8:25 14:10 20:30	-83 56 -82 88		<b>24</b> wo	3:13 9:26 15:50 22:20	13 -29 32 -48	
<b>5</b> vr	5:26 11:55 17:45		-71 43 -76	<b>15</b> ma	2:36 8:46 14:46 20:55	-81 55 -84 84		<b>25</b> do	4:58 10:45 16:54 23:25	25 -41 48 -64	
<b>6</b> za	0:15 6:15 LK 2:30 12:45 18:45		62 -57 34 -64	<b>16</b> di	3:06 9:25 15:14 21:30	-79 54 -85 79		<b>26</b> vr	5:51 11:46 17:45	39 -55 64	
<b>7</b> zo	1:14 7:15 13:50 19:57		45 -44 29 -53	<b>17</b> wo	3:36 9:45 15:46 22:00	-76 52 -83 70		<b>27</b> za	0:16 6:35 12:25 18:35	-79 52 -69 78	
<b>8</b> ma	2:40 8:39 15:10 21:24		33 -35 31 -51	<b>18</b> do	4:06 10:18 16:14 22:28	-72 48 -79 59		<b>28</b> zo	1:05 8:19 VM 20:48 14:10 20:25	-89 61 -81 89	
<b>9</b> di	4:04 9:57 16:30 22:50		31 -37 43 -60	<b>19</b> vr	4:35 10:45 16:46 22:57	-66 43 -71 47		<b>29</b> ma	2:40 9:05 14:55 21:10	-96 67 -90 96	
<b>10</b> wo	5:27 11:15 17:25 23:55		37 -48 58 -72	<b>20</b> za	4:55 11:08 17:20 23:17	-58 36 -61 35		<b>30</b> di	3:20 9:46 15:35 21:56	-99 70 -97 97	
								<b>31</b> wo	4:00 10:25 16:16 22:40	-98 70 -100 94	

# K13A platform

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2021											
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	4:40 11:06 16:56 23:26	66	-93 -99	<b>11</b> zo	2:00 8:19 14:10 20:25	51	-84 -78	<b>21</b> wo	2:00 7:48 14:20 21:08	8	-36 -46
<b>2</b> vr	5:24 11:46 17:45	59	-84 -92	<b>12</b> ma <i>NM 4:31</i>	2:36 9:04 14:50 21:06	53	-82 -81	<b>22</b> do	3:57 9:12 16:04 22:52	9	-32 -56
<b>3</b> za	0:10 6:05 12:25 18:30	68	-72 -81	<b>13</b> di	3:04 9:25 15:15 21:25	55	-80 -82	<b>23</b> vr	5:20 11:07 17:15 23:51	21	-41 -71
<b>4</b> zo <i>LK 12:02</i>	1:01 6:56 13:25 19:31	49	-57 -67	<b>14</b> wo	3:36 9:50 15:46 22:00	57	-79 -83	<b>24</b> za	6:19 12:05 18:20	34	-56
<b>5</b> ma	2:00 7:51 14:30 20:49	30	-43 -56	<b>15</b> do	4:06 10:15 16:10 22:35	57	-78 -83	<b>25</b> zo	0:45 7:08 12:55 19:10	47	-83 -70
<b>6</b> di	3:28 9:12 15:48 22:06	18	-34 -55	<b>16</b> vr	4:30 10:41 16:45 22:55	55	-76 -79	<b>26</b> ma	1:25 7:47 13:46 20:00	58	-92 -82
<b>7</b> wo	4:59 10:25 17:05 23:45	19	-36 -65	<b>17</b> za	5:00 11:15 17:15 23:30	50	-71 -73	<b>27</b> di <i>VM 5:31</i>	2:10 8:36 14:31 20:46	66	-97 -92
<b>8</b> do	6:08 11:45 18:15	28	-48	<b>18</b> zo	5:31 11:44 17:56	44	-64 -65	<b>28</b> wo	2:55 9:16 15:15 21:36	71	-98 -99
<b>9</b> vr	0:35 7:05 12:46 18:59	38	-75 -62	<b>19</b> ma	0:00 6:05 12:02 18:32	28	-55 -56	<b>29</b> do	3:35 10:05 15:56 22:21	73	-96 -101
<b>10</b> za	1:19 7:45 13:35 19:45	46	-82 -72	<b>20</b> di <i>EK 8:59</i>	0:47 6:45 13:08 19:30	16	-46 -49	<b>30</b> vr	4:20 10:41 16:45 23:06	72	-91 -99

# K13A platform

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2021											
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	5:05 11:26 17:26 23:56	67	-82 -92	<b>11</b> di <i>NM 21:00</i>	2:05 8:25 14:15 20:35	51	-78 -74	<b>21</b> vr	3:24 8:52 15:24 22:08	11	-40 -62
<b>2</b> zo	5:46 12:05 18:20	59	-71 -81	<b>12</b> wo	2:35 8:55 14:56 21:08	55	-77 -75	<b>22</b> za	4:25 10:20 16:34 23:10	19	-45 -72
<b>3</b> ma <i>LK 21:50</i>	0:45 6:36 12:55 19:15	37	-58 -69	<b>13</b> do	3:06 9:20 15:20 21:35	59	-77 -77	<b>23</b> zo	5:34 11:28 17:40	31	-56
<b>4</b> di	1:49 7:29 13:59 20:28	20	-46 -60	<b>14</b> vr	3:30 9:56 15:50 22:05	60	-77 -77	<b>24</b> ma	0:05 6:35 12:26 18:42	43	-81 -69
<b>5</b> wo	3:04 8:43 15:14 21:58	11	-38 -59	<b>15</b> za	4:04 10:20 16:26 22:34	60	-75 -75	<b>25</b> di	0:56 7:20 13:16 19:36	55	-87 -80
<b>6</b> do	4:38 9:56 16:35 23:18	12	-39 -65	<b>16</b> zo	4:36 10:50 16:55 23:20	57	-71 -71	<b>26</b> wo <i>VM 13:14</i>	1:44 8:15 14:06 20:30	64	-90 -88
<b>7</b> vr	5:38 11:14 17:34	21	-48	<b>17</b> ma	5:05 11:30 17:35 23:59	52	-65 -66	<b>27</b> do	2:26 8:56 14:56 21:16	72	-90 -94
<b>8</b> za	0:04 6:25 12:15 18:30	31	-73 -59	<b>18</b> di	5:45 12:05 18:20	48	-58 -61	<b>28</b> vr	3:16 9:40 15:45 22:06	77	-88 -96
<b>9</b> zo	0:55 7:15 13:06 19:26	40	-77 -67	<b>19</b> wo <i>EK 21:13</i>	0:41 6:32 12:54 19:17	14	-50 -56	<b>29</b> za	4:01 10:25 16:30 22:55	78	-85 -95
<b>10</b> ma	1:30 7:55 13:46 20:00	46	-79 -72	<b>20</b> do	1:58 7:32 13:52 20:40	9	-43 -56	<b>30</b> zo	4:45 11:10 17:16 23:41	76	-79 -89
								<b>31</b> ma	5:30 11:55 18:09	70	-71 -81

# K13A platform

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2021											
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	0:24 6:15 12:45 19:05	31 63	-62 -71	<b>11</b> vr	2:35 8:55 15:00 21:15	61 50	-72 -69	<b>21</b> ma	5:00 10:45 17:15 23:35	29 62	-56 -71
<b>2</b> wo <i>LK 9:24</i>	1:33 7:10 13:35 20:04	18 56	-53 -63	<b>12</b> za	3:16 9:25 15:40 21:55	64 46	-72 -71	<b>22</b> di	6:00 11:55 18:15	40 66	-64
<b>3</b> do	2:38 8:10 14:40 21:05	10 51	-46 -59	<b>13</b> zo	3:45 10:05 16:15 22:25	65 40	-71 -71	<b>23</b> wo	0:25 6:55 12:55 19:24	52 69	-75 -73
<b>4</b> vr	3:50 9:20 15:59 22:32	10 49	-43 -60	<b>14</b> ma	4:26 10:35 16:44 23:05	65 34	-69 -70	<b>24</b> do <i>VM 20:40</i>	1:26 7:55 13:56 20:10	64 71	-77 -81
<b>5</b> za	4:58 10:30 17:04 23:29	15 51	-45 -63	<b>15</b> di	4:55 11:18 17:35	63	-66 -69	<b>25</b> vr	2:15 8:36 14:46 21:04	75 69	-79 -87
<b>6</b> zo	5:57 11:35 17:46	24 53	-51	<b>16</b> wo	0:00 5:40 12:05 18:15	27 61	-62 -67	<b>26</b> za	3:00 9:15 15:35 21:50	82 64	-80 -90
<b>7</b> ma	0:15 6:40 12:25 18:48	34 54	-67 -57	<b>17</b> do	0:44 6:25 12:45 19:10	21 59	-57 -65	<b>27</b> zo	3:46 10:06 16:20 22:35	86 55	-79 -90
<b>8</b> di	0:55 7:18 13:15 19:25	42 55	-69 -61	<b>18</b> vr <i>EK 5:54</i>	1:35 7:15 13:49 20:05	16 56	-52 -63	<b>28</b> ma	4:30 10:51 17:06 23:25	86 45	-78 -86
<b>9</b> wo	1:35 7:51 13:56 20:05	50 54	-70 -64	<b>19</b> za	2:47 8:25 14:59 21:15	16 56	-49 -64	<b>29</b> di	5:16 11:36 17:54	82	-74 -80
<b>10</b> do <i>NM 12:53</i>	2:05 8:25 14:25 20:45	56 52	-71 -67	<b>20</b> zo	4:00 9:35 16:05 22:30	21 59	-50 -67	<b>30</b> wo	0:15 6:00 12:20 18:40	34 75	-69 -72

# K13A platform

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2021											
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 <i>LK 23:11</i>	1:05 6:45 13:04 19:24	24 66	-61 -63	<b>11</b> zo	2:55 9:05 15:25 21:45	70 48	-68 -69	<b>21</b> wo	5:38 11:30 17:55	39 56	-58
<b>2</b> vr	1:47 7:29 14:00 20:24	16 57	-53 -56	<b>12</b> ma	3:36 9:45 16:14 22:25	74 46	-69 -72	<b>22</b> do	0:15 6:28 12:40 19:10	53 60	-59 -66
<b>3</b> za	2:41 8:29 15:00 21:15	12 49	-46 -51	<b>13</b> di	4:10 10:30 16:40 23:05	77 43	-70 -75	<b>23</b> vr	1:04 7:30 13:44 20:04	68 63	-64 -76
<b>4</b> zo	4:09 9:30 16:04 22:15	13 44	-42 -50	<b>14</b> wo	4:50 11:08 17:26 23:45	77 38	-70 -75	<b>24</b> za <i>VM 4:37</i>	2:01 8:20 14:36 20:50	81 64	-70 -83
<b>5</b> ma	5:00 10:42 17:10 23:29	20 42	-41 -52	<b>15</b> do	5:35 11:52 18:00	76	-68 -74	<b>25</b> zo	2:46 9:05 15:20 21:46	90 61	-74 -87
<b>6</b> di	5:54 11:40 18:08	29 42	-44	<b>16</b> vr	0:35 6:16 12:35 18:45	33 73	-65 -70	<b>26</b> ma	3:32 9:50 16:06 22:30	95 57	-78 -86
<b>7</b> wo	0:19 6:38 12:34 18:59	39 44	-55 -49	<b>17</b> za <i>EK 12:11</i>	1:28 7:00 13:17 19:39	27 67	-61 -65	<b>27</b> di	4:15 10:36 16:47 23:05	95 50	-79 -84
<b>8</b> do	1:00 7:19 13:28 19:39	49 46	-59 -54	<b>18</b> zo	2:25 7:58 14:29 20:34	24 61	-55 -59	<b>28</b> wo	4:54 11:16 17:25 23:45	91 42	-78 -78
<b>9</b> vr	1:40 8:05 14:05 20:25	58 48	-63 -60	<b>19</b> ma	3:25 9:05 15:39 21:45	24 56	-52 -56	<b>29</b> do	5:36 11:55 18:04	83	-74 -70
<b>10</b> za <i>NM 3:17</i>	2:20 8:35 14:45 21:00	65 49	-66 -65	<b>20</b> di	4:35 10:19 16:50 23:01	29 55	-52 -56	<b>30</b> vr	0:25 6:10 12:38 18:45	34 71	-68 -61
								<b>31</b> za <i>LK 15:16</i>	1:10 6:50 13:18 19:27	26 58	-59 -51

# K13A platform

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2021											
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	1:48 7:29 14:01 20:29	20 46	-48 -42	<b>11</b> wo	3:56 10:16 16:30 22:50	90 56	-73 -81	<b>21</b> za	1:00 7:15 13:35 19:55	75 60	-56 -74
<b>2</b> ma	2:37 8:20 15:08 21:19	17 35	-39 -37	<b>12</b> do	4:36 10:56 17:06 23:31	91 53	-75 -80	<b>22</b> zo VM 14:02	1:46 8:05 14:18 20:40	89 64	-65 -81
<b>3</b> di	3:57 9:38 16:17 22:27	18 30	-32 -36	<b>13</b> vr	5:16 11:34 17:46	89	-75 -77	<b>23</b> ma	2:35 8:50 15:06 21:26	98 64	-72 -83
<b>4</b> wo	5:14 10:58 17:38 23:38	26 31	-32 -40	<b>14</b> za	0:10 5:55 12:15 18:25	47 82	-73 -70	<b>24</b> di	3:15 9:35 15:46 22:10	101 62	-77 -82
<b>5</b> do	6:20 12:04 18:35	37 37	-39	<b>15</b> zo EK 17:20	1:01 6:40 13:05 19:07	40 72	-67 -60	<b>25</b> wo	3:55 10:16 16:25 22:40	100 58	-79 -79
<b>6</b> vr	0:30 6:59 13:00 19:27	50 43	-47 -48	<b>16</b> ma	1:55 7:36 14:09 20:15	33 59	-58 -50	<b>26</b> do	4:30 10:56 17:00 23:15	94 52	-79 -74
<b>7</b> za	1:26 7:34 13:45 20:10	62 50	-54 -58	<b>17</b> di	2:54 8:34 15:19 21:20	30 49	-50 -42	<b>27</b> vr	5:06 11:20 17:30 23:56	85 46	-76 -67
<b>8</b> zo NM 15:50	1:55 8:15 14:30 20:55	72 54	-60 -67	<b>18</b> wo	3:59 9:54 16:40 22:40	33 45	-47 -41	<b>28</b> za	5:35 11:55 18:05	72	-69 -58
<b>9</b> ma	2:41 8:55 15:16 21:29	80 57	-66 -73	<b>19</b> do	5:17 11:25 17:59 23:55	43 47	-52 -46	<b>29</b> zo	0:25 6:05 12:29 18:35	39 57	-60 -48
<b>10</b> di	3:20 9:35 15:46 22:10	86 58	-70 -78	<b>20</b> vr	6:15 12:46 19:05	59 54	-63	<b>30</b> ma LK 9:13	0:48 6:40 12:54 19:11	32 43	-49 -38
								<b>31</b> di	1:27 7:25 13:37 19:58	26 30	-37 -29



# K13A platform

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2021											
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	2:24 8:11 15:07 21:07	23 21	-26 -23	<b>11</b> za	4:55 11:20 17:20 23:44	96 60	-81 -77	<b>21</b> di VM 1:55	2:14 8:36 14:44 21:06	101 67	-70 -79
<b>2</b> do	3:57 9:52 17:14 22:42	25 23	-23 -25	<b>12</b> zo	5:38 12:00 18:00	85	-77 -67	<b>22</b> wo	2:56 9:14 15:15 21:40	102 67	-74 -76
<b>3</b> vr	5:29 11:34 18:14	38 33	-33	<b>13</b> ma EK 22:39	0:24 6:20 12:50 18:45	52 70	-68 -53	<b>23</b> do	3:30 9:44 15:50 22:16	98 65	-76 -73
<b>4</b> za	0:09 6:29 12:40 19:10	53 44	-35 -47	<b>14</b> di	1:25 7:15 13:55 19:45	44 53	-57 -40	<b>24</b> vr	4:06 10:26 16:26 22:40	91 63	-75 -68
<b>5</b> zo	0:58 7:04 13:25 19:50	68 55	-46 -61	<b>15</b> wo	2:22 8:21 15:05 20:55	39 40	-46 -30	<b>25</b> za	4:36 10:45 16:56 23:15	81 58	-72 -63
<b>6</b> ma	1:40 7:45 14:09 20:30	80 63	-57 -72	<b>16</b> do	3:40 9:50 16:27 22:24	41 36	-43 -29	<b>26</b> zo	4:58 11:25 17:24 23:35	68 53	-66 -56
<b>7</b> di NM 2:52	2:24 8:28 14:45 21:10	90 68	-65 -79	<b>17</b> vr	4:59 11:29 17:59 23:45	51 42	-50 -38	<b>27</b> ma	5:30 11:49 17:56	54	-58 -47
<b>8</b> wo	3:00 9:10 15:26 21:45	98 70	-72 -83	<b>18</b> za	6:00 12:30 18:55	67 52	-64	<b>28</b> di	0:03 6:10 12:18 18:15	46 40	-47 -37
<b>9</b> do	3:36 9:56 16:02 22:30	101 70	-77 -85	<b>19</b> zo	0:44 7:03 13:17 19:39	83 60	-51 -74	<b>29</b> wo LK 3:57	0:34 6:44 12:32 19:00	39 27	-35 -28
<b>10</b> vr	4:16 10:36 16:40 23:04	101 66	-80 -83	<b>20</b> ma	1:26 7:50 14:05 20:25	95 65	-62 -79	<b>30</b> do	1:20 7:40 13:37 19:58	33 17	-25 -19

# K13A platform

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2021											
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	2:43 9:04 16:23 21:50	31 18	-20 -16	<b>11</b> ma	5:20 11:46 17:40	81	-77 -62	<b>21</b> do	2:26 8:45 14:45 21:16	95 70	-68 -69
<b>2</b> za	4:32 11:08 17:44 23:29	41 31	-32 -26	<b>12</b> di	0:10 6:05 12:29 18:30	66 63	-67 -48	<b>22</b> vr	3:06 9:26 15:26 21:44	90 71	-68 -66
<b>3</b> zo	5:48 12:10 18:44	57 45	-49	<b>13</b> wo <i>EK 5:25</i>	0:58 7:00 13:32 19:25	57 45	-55 -34	<b>23</b> za	3:35 9:45 15:50 22:16	83 70	-67 -64
<b>4</b> ma	0:15 6:40 13:00 19:15	73 58	-40 -64	<b>14</b> do	1:59 8:05 14:50 20:40	51 32	-44 -24	<b>24</b> zo	4:06 10:14 16:14 22:26	74 68	-65 -60
<b>5</b> di	1:10 7:14 13:40 20:05	87 68	-54 -75	<b>15</b> vr	3:18 9:48 16:38 21:57	51 30	-42 -24	<b>25</b> ma	4:30 10:50 16:45 23:05	63 64	-61 -55
<b>6</b> wo <i>NM 13:05</i>	1:50 8:05 14:20 20:35	98 75	-65 -82	<b>16</b> za	4:26 11:18 17:38 23:25	60 39	-51 -34	<b>26</b> di	5:08 11:25 17:21 23:34	50 58	-53 -48
<b>7</b> do	2:35 8:50 15:00 21:25	105 79	-73 -85	<b>17</b> zo	5:47 12:15 18:34	73 50	-63	<b>27</b> wo	5:40 12:00 17:55	37	-45 -39
<b>8</b> vr	3:16 9:35 15:40 22:05	107 80	-79 -85	<b>18</b> ma	0:26 6:35 13:00 19:25	86 59	-47 -71	<b>28</b> do <i>LK 22:05</i>	0:08 6:20 12:30 18:29	51 26	-36 -30
<b>9</b> za	3:55 10:16 16:20 22:45	104 78	-83 -81	<b>19</b> di	1:10 7:25 13:40 20:06	94 65	-59 -74	<b>29</b> vr	0:58 7:10 13:47 19:29	45 17	-28 -21
<b>10</b> zo	4:36 11:05 16:56 23:26	95 73	-82 -73	<b>20</b> wo <i>VM 16:57</i>	1:50 8:11 14:20 20:34	97 68	-66 -73	<b>30</b> za	2:00 8:32 15:34 20:32	43 18	-25 -16
								<b>31</b> zo	2:44 9:30 16:01 21:34	49 29	-35 -23

# K13A platform

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2021											
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	3:59 10:25 16:45 22:40	62 43	-50 -37	<b>11</b> do EK 13:46	5:55 12:21 18:05	39	-55 -36	<b>21</b> zo	2:12 8:25 14:26 20:35	73 75	-59 -60
<b>2</b> di	4:55 11:19 17:40 23:30	77 57	-64 -51	<b>12</b> vr	0:35 7:00 13:27 19:15	65 28	-47 -28	<b>22</b> ma	2:40 9:00 14:50 21:10	65 75	-58 -59
<b>3</b> wo	5:48 12:05 18:24	89 68	-74	<b>13</b> za	1:49 8:28 15:00 20:28	62 27	-44 -26	<b>23</b> di	3:09 9:24 15:25 21:35	57 72	-56 -55
<b>4</b> do NM 22:15	0:20 6:36 12:50 19:16	99 77	-63 -80	<b>14</b> zo	3:09 9:47 16:03 21:45	66 33	-49 -33	<b>24</b> wo	3:51 10:00 15:55 22:15	47 68	-51 -50
<b>5</b> vr	1:06 7:26 13:30 19:58	104 84	-72 -82	<b>15</b> ma	4:15 10:44 17:08 22:45	74 43	-57 -43	<b>25</b> do	4:20 10:43 16:36 22:54	37 63	-46 -44
<b>6</b> za	1:50 8:15 14:15 20:36	104 87	-79 -80	<b>16</b> di	5:05 11:29 17:55 23:46	81 53	-63 -52	<b>26</b> vr	5:10 11:32 17:12 23:35	28 59	-41 -37
<b>7</b> zo	2:35 8:56 14:56 21:21	99 87	-82 -76	<b>17</b> wo	6:06 12:15 18:35	85 61	-65	<b>27</b> za LK 13:28	6:04 12:38 18:09	21	-37 -30
<b>8</b> ma	3:20 9:45 15:36 22:05	89 84	-81 -69	<b>18</b> do	0:26 6:46 12:56 19:15	86 66	-58 -64	<b>28</b> zo	0:21 7:08 13:49 19:10	56 21	56 -35 -26
<b>9</b> di	4:06 10:30 16:26 22:45	74 78	-75 -59	<b>19</b> vr VM 9:57	1:06 7:26 13:17 19:45	83 70	-60 -62	<b>29</b> ma	1:42 8:28 15:04 20:40	58 28	58 -40 -28
<b>10</b> wo	4:56 11:25 17:11 23:35	56 71	-66 -48	<b>20</b> za	1:40 7:50 13:56 20:05	79 73	-60 -61	<b>30</b> di	3:13 9:44 16:09 21:55	66 38	66 -50 -37

# K13A platform

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2021											
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	4:15 10:40 17:05 22:55	76 51	-60 -49	<b>11</b> za EK 2:35	0:10 6:35 12:55 18:35	76 28	-52 -39	<b>21</b> di	2:25 8:40 14:36 20:44	59 78	-55 -59
<b>2</b> do	5:15 11:30 17:55 23:51	85 63	-68 -60	<b>12</b> zo	1:08 7:49 14:10 19:55	70 24	-46 -34	<b>22</b> wo	3:05 9:15 15:12 21:25	54 78	-56 -58
<b>3</b> vr	6:10 12:22 18:46	92 74	-72	<b>13</b> ma	2:25 8:45 15:28 20:54	67 26	-45 -34	<b>23</b> do	3:35 9:55 15:40 21:55	48 77	-56 -57
<b>4</b> za NM 8:43	0:46 7:05 13:08 19:30	95 84	-69 -75	<b>14</b> di	3:39 9:57 16:24 22:10	66 34	-47 -38	<b>24</b> vr	4:15 10:38 16:21 22:35	41 75	-55 -54
<b>5</b> zo	1:35 7:56 13:50 20:16	94 90	-76 -75	<b>15</b> wo	4:35 10:55 17:25 23:10	68 43	-51 -43	<b>25</b> za	4:55 11:14 16:55 23:14	35 72	-53 -50
<b>6</b> ma	2:20 8:35 14:36 21:04	89 93	-80 -72	<b>16</b> do	5:28 11:40 17:55 23:55	69 52	-54 -48	<b>26</b> zo	5:45 12:10 17:51	29	-51 -45
<b>7</b> di	3:10 9:30 15:25 21:46	80 93	-80 -68	<b>17</b> vr	6:05 12:25 18:45	69 60	-55	<b>27</b> ma LK 3:24	0:08 6:37 13:14 18:41	68 26	-48 -41
<b>8</b> wo	3:56 10:20 16:11 22:36	67 89	-76 -63	<b>18</b> za	0:40 6:55 13:02 19:12	68 67	-51 -56	<b>28</b> di	1:10 7:40 14:24 19:49	66 27	-47 -38
<b>9</b> do	4:46 11:05 16:56 23:26	52 83	-69 -55	<b>19</b> zo VM 5:35	1:21 7:30 13:36 19:50	66 72	-52 -57	<b>29</b> wo	2:25 8:50 15:25 21:15	66 33	-49 -41
<b>10</b> vr	5:40 11:54 17:46	38	-61 -47	<b>20</b> ma	1:56 8:10 14:06 20:20	63 76	-54 -58	<b>30</b> do	3:40 9:54 16:25 22:26	68 43	-53 -48
								<b>31</b> vr	4:40 10:55 17:28 23:20	73 55	-58 -57