

# Rak noord

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2020											
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	5:47 10:44 17:50 23:23	73 71	48 37	<b>11</b> za	1:56 7:02 14:17 19:32	76 78	43 41	<b>21</b> di	3:42 11:07 16:24 23:52	67 69	41 38
<b>2</b> do	6:32 11:27 18:36 23:56	71 69	47 36	<b>12</b> zo	2:52 8:00 14:49 20:27	77 79	45 40	<b>22</b> wo	5:07 12:00 17:24	68 71	40
<b>3</b> vr EK 5:45	6:44 11:57 19:32	69	45 36	<b>13</b> ma	3:32 8:39 15:23 21:18	77 79	46 39	<b>23</b> do	0:18 5:54 13:12 18:20	70 73	40 40
<b>4</b> za	0:57 7:28 13:06 20:10	68 68	44 35	<b>14</b> di	4:00 9:28 16:20 21:59	76 78	46 37	<b>24</b> vr NM 22:42	1:44 6:47 14:14 19:02	71 74	42 40
<b>5</b> zo	1:53 8:28 14:23 21:14	68 67	43 36	<b>15</b> wo	5:12 10:04 16:45 22:50	75 76	46 36	<b>25</b> za	3:04 7:12 14:54 19:57	72 75	45 40
<b>6</b> ma	2:59 9:44 15:14 22:12	69 68	42 37	<b>16</b> do	5:28 10:57 18:13 23:32	73 73	45 34	<b>26</b> zo	2:36 8:07 14:36 20:22	73 75	47 40
<b>7</b> di	3:53 10:38 16:13 23:23	70 69	42 38	<b>17</b> vr LK 13:59	6:33 11:33 19:10	71	44 33	<b>27</b> ma	3:18 8:22 16:02 21:10	74 75	48 39
<b>8</b> wo	5:07 11:50 17:20	72 72	41	<b>18</b> za	0:33 6:46 12:26 20:22	71 69	44 34	<b>28</b> di	4:32 9:10 16:34 21:44	75 74	48 38
<b>9</b> do	0:10 5:46 12:47 18:03	74 74	39 41	<b>19</b> zo	1:47 9:04 13:43 21:32	69 68	43 35	<b>29</b> wo	4:28 9:47 16:43 22:27	74 72	47 37
<b>10</b> vr VM 20:21	0:53 6:23 13:26 18:54	75 77	41 41	<b>20</b> ma	2:50 9:44 15:24 22:37	68 67	42 36	<b>30</b> do	5:20 10:27 17:18 22:54	73 71	45 36
								<b>31</b> vr	5:06 10:50 18:22 23:14	72 69	44 35

# Rak noord

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2020											
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	6:14 11:44 18:40 23:54	70 68	41 33	<b>11</b> di	2:46 8:28 15:42 20:59	74 77	45 37	<b>21</b> vr	1:15 5:33 12:54 18:02	64 69	38 35
<b>2</b> zo EK 2:41	7:24 12:03 19:44	69	40 33	<b>12</b> wo	4:54 9:02 16:54 21:47	74 76	45 36	<b>22</b> za	2:08 6:37 14:07 18:52	66 70	39 35
<b>3</b> ma	1:25 8:14 13:14 20:24	67 68	39 33	<b>13</b> do	5:27 9:58 17:08 22:37	74 74	44 34	<b>23</b> zo NM 16:32	2:47 7:10 14:56 19:32	68 71	41 36
<b>4</b> di	2:07 8:50 14:27 21:42	67 67	38 35	<b>14</b> vr	5:06 10:40 17:48 23:20	73 72	43 33	<b>24</b> ma	3:21 7:40 15:35 20:14	70 72	43 37
<b>5</b> wo	3:17 10:06 15:53 22:23	67 67	38 36	<b>15</b> za LK 23:17	5:58 11:24 18:44	72	41 32	<b>25</b> di	3:50 8:17 16:05 20:49	71 72	44 37
<b>6</b> do	4:21 11:03 16:57 23:50	68 69	38 37	<b>16</b> zo	0:10 7:24 12:36 20:05	69 69	40 33	<b>26</b> wo	4:17 8:57 16:27 21:12	72 71	44 36
<b>7</b> vr	5:27 11:57 17:50	69 72	38	<b>17</b> ma	1:09 8:24 13:13 20:54	66 67	39 34	<b>27</b> do	4:47 9:27 16:38 21:53	72 70	43 36
<b>8</b> za	0:46 6:10 12:46 18:32	71 74	39 38	<b>18</b> di	2:34 8:48 14:26 21:38	63 65	38 36	<b>28</b> vr	5:14 10:00 17:36 22:24	71 69	42 35
<b>9</b> zo VM 8:33	1:30 7:08 13:33 19:27	72 76	41 38	<b>19</b> wo	3:17 10:24 16:07 23:42	62 66	37 37	<b>29</b> za	5:54 10:30 17:57 23:07	69 67	41 34
<b>10</b> ma	1:56 7:32 14:16 20:18	73 77	44 38	<b>20</b> do	4:47 11:38 17:02	63 67	36				

# Rak noord

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2020											
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	6:24 11:15 18:08 23:23		39 68 33 66	<b>11</b> wo	3:54 8:01 16:01 20:47		41 70 34 73	<b>21</b> za	1:02 5:23 12:43 18:03		35 60 30 66
<b>2</b> ma EK 20:57	6:24 11:33 19:04		36 67 32	<b>12</b> do	4:48 8:57 16:44 21:21		42 71 33 72	<b>22</b> zo	1:56 6:27 13:58 18:42		35 62 30 67
<b>3</b> di	0:21 7:04 12:37 20:12		65 35 66 33	<b>13</b> vr	5:17 9:40 17:36 22:01		41 72 33 70	<b>23</b> ma	2:36 6:57 14:30 19:37		37 64 31 68
<b>4</b> wo	1:27 7:58 13:57 21:14		63 35 64 34	<b>14</b> za	6:04 10:28 18:07 23:00		40 71 32 68	<b>24</b> di NM 10:28	3:17 7:30 14:53 19:52		39 66 33 68
<b>5</b> do	2:34 9:44 15:16 22:34		62 35 64 35	<b>15</b> zo	6:34 11:09 18:47 23:57		38 70 32 65	<b>25</b> wo	3:13 7:52 15:46 20:37		40 67 34 69
<b>6</b> vr	3:49 11:15 16:16 23:23		62 35 65 36	<b>16</b> ma LK 10:34	6:18 11:53 19:13		36 67 33	<b>26</b> do	3:37 8:34 16:18 21:04		40 69 34 69
<b>7</b> za	4:53 12:00 17:47		63 34 68	<b>17</b> di	0:47 7:30 13:35 20:30		62 34 64 34	<b>27</b> vr	4:38 9:17 16:40 21:22		39 68 34 67
<b>8</b> zo	0:50 6:07 12:56 18:23		37 65 34 70	<b>18</b> wo	1:57 9:02 14:40 21:54		59 34 63 35	<b>28</b> za	5:01 9:32 17:14 22:04		38 67 34 66
<b>9</b> ma VM 18:47	1:54 6:47 14:25 19:12		39 67 35 72	<b>19</b> do	3:22 10:32 15:59 23:26		57 33 63 35	<b>29</b> zo	6:08 11:17 18:41 23:37		38 66 34 64
<b>10</b> di	3:16 7:30 15:15 19:51		41 69 35 73	<b>20</b> vr	4:36 11:54 17:07		58 31 64	<b>30</b> ma	6:54 11:47 18:58		36 65 34
								<b>31</b> di	0:04 7:24 12:12 19:57		63 34 64 33

# Rak noord

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2020											
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 <i>EK 12:21</i>	0:47 7:38 13:03 20:51	61 62	33 33	<b>11</b> za	6:03 10:27 18:18 22:57	69 67	37 32	<b>21</b> di	3:16 7:37 14:53 20:03	61 65	34 29
<b>2</b> do	1:33 8:54 14:42 21:43	58 60	32 34	<b>12</b> zo	6:34 11:08 19:06 23:40	69 65	36 33	<b>22</b> wo	3:23 8:10 15:46 20:47	63 66	35 31
<b>3</b> vr	3:23 10:08 15:57 23:32	56 60	32 35	<b>13</b> ma	7:04 11:52 19:37	67	34 33	<b>23</b> do <i>NM 4:26</i>	4:07 8:32 16:18 21:10	64 67	36 32
<b>4</b> za	4:23 11:33 17:42	56 62	31	<b>14</b> di	0:27 7:36 12:35 20:27	62 64	32 34	<b>24</b> vr	4:23 9:14 16:58 21:33	66 66	36 33
<b>5</b> zo	1:14 5:50 12:25 18:23	58 65	35 31	<b>15</b> wo <i>LK 0:56</i>	1:17 8:32 14:10 21:23	59 62	31 35	<b>25</b> za	5:16 9:50 17:36 22:03	66 65	36 34
<b>6</b> ma	1:48 6:57 13:38 19:12	60 67	35 31	<b>16</b> do	2:13 9:33 15:23 22:44	56 60	30 35	<b>26</b> zo	5:55 10:27 17:54 22:40	65 64	36 34
<b>7</b> di	3:16 7:34 15:16 20:04	63 69	36 31	<b>17</b> vr	4:02 11:07 17:12	54 60	29	<b>27</b> ma	5:53 10:57 18:34 23:10	64 62	35 35
<b>8</b> wo <i>VM 4:35</i>	3:58 8:17 16:00 20:42	65 69	37 31	<b>18</b> za	0:10 5:04 12:08 17:53	62	34 28	<b>28</b> di	6:43 11:30 19:15 23:47	63 60	34 35
<b>9</b> do	4:38 8:57 16:59 21:21	67 69	38 32	<b>19</b> zo	1:34 6:17 13:46 18:54	57 64	33 27	<b>29</b> wo	6:47 12:10 19:47	62	32 34
<b>10</b> vr	5:17 9:40 17:38 22:10	69 69	38 32	<b>20</b> ma	2:36 6:56 14:28 19:34	59 65	33 27	<b>30</b> do <i>EK 22:38</i>	0:27 7:46 12:53 20:37	58 60	30 34

# Rak noord

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2020											
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	1:32 8:50 14:42 22:02	55 58	29 35	<b>11</b> ma	6:17 10:57 18:48 23:20	67 63	33 34	<b>21</b> do	3:05 7:47 15:01 20:03	61 64	34 30
<b>2</b> za	3:02 9:47 15:54 23:10	53 59	29 34	<b>12</b> di	6:47 11:32 19:13 23:44	65 60	31 35	<b>22</b> vr	3:27 8:14 15:46 20:33	63 65	34 32
<b>3</b> zo	4:23 11:13 16:58	53 60	28	<b>13</b> wo	7:32 12:43 19:48	63	30 36	<b>23</b> za	4:01 8:43 16:17 21:03	64 65	34 33
<b>4</b> ma	0:05 5:37 12:34 18:16	55 63	34 27	<b>14</b> do	0:57 8:04 14:34 20:46	58 60	28 36	<b>24</b> zo	4:34 9:20 16:54 21:47	65 65	34 34
<b>5</b> di	1:47 6:43 13:50 19:04	57 65	33 27	<b>15</b> vr	2:12 9:12 15:03 21:54	55 59	28 36	<b>25</b> ma	5:07 10:00 17:30 22:14	65 64	34 35
<b>6</b> wo	2:47 7:02 14:51 19:50	60 66	34 28	<b>16</b> za	3:06 9:36 16:24 23:16	54 59	28 35	<b>26</b> di	5:52 10:47 18:25 22:57	64 62	34 36
<b>7</b> do	3:38 7:52 15:46 20:22	63 66	35 30	<b>17</b> zo	3:58 11:18 17:17	53 59	27	<b>27</b> wo	5:53 11:02 19:05 23:37	63 60	32 36
<b>8</b> vr	4:14 8:40 16:39 21:10	66 67	35 31	<b>18</b> ma	0:33 5:37 12:52 18:19	55 61	34 27	<b>28</b> do	6:33 11:52 19:26	62	30 35
<b>9</b> za	4:58 9:27 17:18 21:48	67 66	35 32	<b>19</b> di	1:26 6:19 13:37 18:53	57 62	33 27	<b>29</b> vr	0:17 7:37 13:13 20:26	58 60	28 35
<b>10</b> zo	5:38 10:08 17:57 22:34	68 65	34 33	<b>20</b> wo	2:17 7:07 14:35 19:33	59 63	33 29	<b>30</b> za	1:07 8:24 14:03 21:18	56 59	27 35
								<b>31</b> zo	2:23 9:44 15:23 23:02	54 59	26 35

# Rak noord

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2020											
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	3:34 11:07 16:39 23:43	54 60	26 34	<b>11</b> do	7:07 12:42 19:17	29 63 38		<b>21</b> zo	3:10 8:04 15:55 20:40	34 64 66	35
<b>2</b> di	4:43 12:17 17:33	55 61	26	<b>12</b> vr	0:13 7:23 13:36 20:22	60 28 61 38		<b>22</b> ma	3:28 8:57 16:27 21:10	35 66 66	36
<b>3</b> wo	1:25 5:43 13:36 18:40	57 63	34 27	<b>13</b> za	0:53 8:20 14:36 21:03	58 27 59 37		<b>23</b> di	4:26 9:28 17:06 21:42	34 67 65	37
<b>4</b> do	2:13 6:32 14:13 19:27	60 64	34 28	<b>14</b> zo	2:12 9:06 15:30 21:50	56 27 58 36		<b>24</b> wo	5:00 10:17 18:02 22:22	33 67 64	38
<b>5</b> vr	3:08 7:48 15:17 20:10	63 65	34 30	<b>15</b> ma	3:23 10:32 16:52 23:24	55 28 57 36		<b>25</b> do	6:02 10:52 18:54 23:10	32 66 63	38
<b>6</b> za	3:47 8:24 16:07 20:41	66 65	34 32	<b>16</b> di	4:08 11:10 17:42	55 28 58		<b>26</b> vr	6:55 11:50 19:04 23:42	30 65 61	37
<b>7</b> zo	4:36 9:07 16:57 21:29	67 65	34 34	<b>17</b> wo	0:22 5:45 12:08 18:03	35 29 60		<b>27</b> za	7:33 12:32 19:38	28 63	37
<b>8</b> ma	5:18 9:42 17:57 22:02	67 64	33 36	<b>18</b> do	0:43 6:34 13:24 18:56	34 30 62		<b>28</b> zo	0:40 8:32 14:02 20:54	60 61 61	27 36
<b>9</b> di	5:54 10:39 18:13 22:42	67 63	32 37	<b>19</b> vr	2:02 7:00 14:04 19:55	34 61 31 63		<b>29</b> ma	1:33 9:27 14:47 21:48	58 60 60	26 36
<b>10</b> wo	6:24 11:43 19:16 23:29	65 62	30 38	<b>20</b> za	2:43 7:39 14:33 20:11	34 63 33 65		<b>30</b> di	3:12 10:31 15:53 23:17	57 60 60	26 35

# Rak noord

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2020											
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	4:17 11:23 16:57	58 60	27	<b>11</b> za	7:24 12:40 19:37	63	30 39	<b>21</b> di	2:45 8:45 15:28 20:57	68 67	36 39
<b>2</b> do	0:32 5:24 12:47 18:04	60 62	35 28	<b>12</b> zo	0:13 7:47 13:20 20:14	62 61	29 38	<b>22</b> wo	4:00 9:08 16:38 21:24	70 68	36 40
<b>3</b> vr	1:16 6:12 13:57 18:59	62 63	34 30	<b>13</b> ma <i>LK 1:29</i>	1:03 8:33 14:22 21:02	61 59	29 37	<b>23</b> do	5:02 9:52 17:50 22:02	70 67	35 40
<b>4</b> za	2:24 7:20 14:54 19:47	65 64	34 32	<b>14</b> di	2:22 8:53 15:00 21:43	59 59	29 36	<b>24</b> vr	5:40 10:44 18:38 22:54	70 67	33 40
<b>5</b> zo <i>VM 6:44</i>	3:26 8:10 15:57 20:30	67 65	34 35	<b>15</b> wo	2:35 10:12 15:56 22:18	58 59	30 36	<b>25</b> za	6:42 11:22 19:25 23:40	68 66	32 40
<b>6</b> ma	4:16 8:57 16:48 21:02	68 65	34 37	<b>16</b> do	4:32 10:38 16:56 23:33	58 60	31 35	<b>26</b> zo	7:35 12:12 19:28	66	30 39
<b>7</b> di	4:51 9:32 17:27 21:50	68 66	33 39	<b>17</b> vr	5:16 12:22 18:22	60 61	32	<b>27</b> ma <i>EK 14:33</i>	0:24 8:25 13:04 20:55	65 64	29 38
<b>8</b> wo	5:45 10:24 18:07 22:12	68 65	33 40	<b>18</b> za	0:38 6:13 13:04 19:03	62 63	35 33	<b>28</b> di	1:34 9:01 14:33 21:14	63 62	28 37
<b>9</b> do	5:48 10:55 18:18 23:07	66 65	32 41	<b>19</b> zo	1:53 6:53 13:58 19:37	64 65	35 35	<b>29</b> wo	2:13 10:07 15:13 22:54	62 61	29 37
<b>10</b> vr	6:56 11:54 19:07 23:47	65 64	31 40	<b>20</b> ma <i>NM 19:33</i>	2:26 7:50 14:48 19:52	67 66	35 37	<b>30</b> do	3:40 11:07 16:30 23:52	62 61	30 36
								<b>31</b> vr	5:00 12:07 17:33	63 61	32

# Rak noord

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2020											
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	0:52 6:04 13:36 18:40	65	35 33	<b>11</b> di	0:13 8:04 <i>LK 18:45</i> 13:04 20:14	65 63	33 38	<b>21</b> vr	4:50 9:31 17:43 21:42	73	37 43
<b>2</b> zo	1:16 7:07 14:51 19:22	67	35 35	<b>12</b> wo	1:03 8:31 13:57 20:34	64 62	32 37	<b>22</b> za	5:48 10:30 18:28 22:34	73	36 43
<b>3</b> ma	3:00 7:44 <i>VM 17:59</i> 15:56 20:02	68	34 38	<b>13</b> do	2:07 9:35 14:43 22:02	63 61	33 37	<b>23</b> zo	6:36 11:01 19:01 23:28	71	35 42
<b>4</b> di	4:08 8:32 16:30 20:50	69	35 40	<b>14</b> vr	3:03 10:32 15:43 23:12	62 61	34 37	<b>24</b> ma	7:15 11:52 19:37	69	34 41
<b>5</b> wo	4:48 9:24 17:11 21:24	70	35 42	<b>15</b> za	4:06 11:18 16:53	62 62	35	<b>25</b> di	0:17 7:57 <i>EK 19:58</i> 12:57 20:25	69 67	33 40
<b>6</b> do	5:17 9:54 17:48 21:52	69	35 43	<b>16</b> zo	0:00 5:27 12:27 18:10	64 64	36 36	<b>26</b> wo	1:00 8:47 13:33 21:14	68 64	33 39
<b>7</b> vr	5:54 10:44 18:17 22:55	69	35 43	<b>17</b> ma	1:06 6:40 14:12 18:46	67 65	36 38	<b>27</b> do	1:46 9:44 14:43 21:28	66 62	34 38
<b>8</b> za	6:27 11:13 18:55 23:20	67	34 43	<b>18</b> di	1:36 7:23 15:14 19:43	69 67	37 40	<b>28</b> vr	3:13 10:46 15:53 22:58	65 61	35 37
<b>9</b> zo	7:06 11:47 19:07 23:50	65	34 41	<b>19</b> wo	2:44 8:02 <i>NM 4:42</i> 16:14 20:24	71 69	42	<b>29</b> za	4:44 12:24 17:42	66 61	36
<b>10</b> ma	7:21 12:37 19:42	64	33 40	<b>20</b> do	4:14 9:00 16:34 21:10	73 70	38 43	<b>30</b> zo	0:08 5:44 13:40 18:12	67 63	36 36
								<b>31</b> ma	2:02 6:53 14:47 19:27	69	35 37



# Rak noord

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2020											
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	2:54 7:56 15:34 20:00	71	34 39	<b>11</b> vr	1:03 9:05 13:43 21:22	66 63	38 39	<b>21</b> ma	6:18 10:54 18:46 23:08	74	39 45
<b>2</b> wo VM 7:22	3:40 8:24 16:18 20:22	71	35 42	<b>12</b> za	2:30 9:43 15:03 22:21	65 62	38 38	<b>22</b> di	6:54 11:32 19:18 23:42	71	38 43
<b>3</b> do	4:28 9:09 16:50 21:07	72	37 44	<b>13</b> zo	3:56 10:53 16:42 23:24	65 62	39 38	<b>23</b> wo	7:34 12:27 19:44	69	38 41
<b>4</b> vr	5:08 9:50 17:21 21:32	72	38 45	<b>14</b> ma	5:20 12:42 17:46	67 64	40	<b>24</b> do EK 3:55	0:44 8:27 13:27 19:58	72 66	39 40
<b>5</b> za	5:27 10:13 17:58 22:20	71	38 45	<b>15</b> di	0:27 6:06 13:34 18:57	69 66	38 40	<b>25</b> vr	1:37 9:34 14:32 21:08	69 63	40 39
<b>6</b> zo	6:04 10:42 18:21 22:57	70	38 44	<b>16</b> wo	1:52 7:02 15:06 19:37	72 68	38 42	<b>26</b> za	3:27 10:18 15:33 22:38	68 62	41 38
<b>7</b> ma	6:46 11:13 18:44 23:13	68	39 43	<b>17</b> do NM 13:00	2:28 7:52 15:56 20:02	74 70	39 44	<b>27</b> zo	4:53 11:53 17:22	68 62	40
<b>8</b> di	6:43 11:49 19:07 23:43	67	39 42	<b>18</b> vr	4:05 8:32 16:38 20:58	75 72	40 45	<b>28</b> ma	0:03 5:43 13:37 17:55	70 64	36 39
<b>9</b> wo	7:27 12:19 19:54	66	38 41	<b>19</b> za	4:58 9:24 17:28 21:32	76 73	40 46	<b>29</b> di	1:17 6:42 14:38 18:45	72 66	35 39
<b>10</b> do LK 11:26	0:14 7:48 13:13 20:13	67 64	38 39	<b>20</b> zo	5:33 10:07 18:00 22:11	75 74	39 45	<b>30</b> wo	2:23 7:33 15:28 19:33	73 68	35 41

# Rak noord

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2020											
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	3:14 8:14 VM 23:05		36 74 43	<b>11</b> zo	1:43 9:45 14:36 21:44	67 43 63 39		<b>21</b> wo	6:38 11:02 18:55 23:37		43 73 44 76
<b>2</b> vr	4:08 8:57 16:24 20:42		39 74 45 72	<b>12</b> ma	3:23 10:54 16:22 23:14	67 43 62 39		<b>22</b> do	7:26 11:57 19:22		44 71 42
<b>3</b> za	4:30 9:12 16:58 21:20		40 74 46 74	<b>13</b> di	4:53 11:48 17:33	69 43 64		<b>23</b> vr	0:26 8:04 EK 15:23 20:03	74 68 40	44 40
<b>4</b> zo	5:17 9:57 17:27 21:57		42 74 46 74	<b>14</b> wo	0:14 6:06 13:42 18:20		38 72 43 67	<b>24</b> za	1:18 9:04 13:37 20:48	71 65 39	45 39
<b>5</b> ma	5:34 10:27 18:06 22:22		42 73 46 73	<b>15</b> do	0:55 6:44 14:45 19:03		39 74 44 69	<b>25</b> zo	2:53 9:24 13:48 21:34	70 63 38	45 38
<b>6</b> di	6:07 10:43 18:17 23:00		43 71 45 72	<b>16</b> vr	2:54 7:32 NM 21:31 15:27 19:50		40 76 45 72	<b>26</b> ma	3:13 10:23 15:52 22:38	70 63 37	44 37
<b>7</b> wo	6:46 11:20 18:47 23:30		44 70 44 71	<b>17</b> za	3:45 8:27 16:15 20:38		41 77 46 74	<b>27</b> di	4:27 12:12 16:33 23:43	71 65 36	43 36
<b>8</b> do	7:12 11:33 19:00		44 68 42	<b>18</b> zo	4:26 9:07 16:58 21:18		42 77 47 76	<b>28</b> wo	5:37 13:06 17:23	73 67	42
<b>9</b> vr	0:07 7:44 12:27 19:52	70 67	43 41	<b>19</b> ma	5:13 9:44 17:37 22:08		42 77 47 77	<b>29</b> do	1:01 6:17 13:33 18:10		36 74 43 70
<b>10</b> za	0:50 8:45 LK 2:39 13:03 20:55	69 65	43 40	<b>20</b> di	5:58 10:21 18:29 22:48		43 75 46 77	<b>30</b> vr	1:41 6:50 14:25 18:50		38 75 45 72
								<b>31</b> za	2:03 7:12 VM 15:49 14:56 19:24		41 75 46 74

# Rak noord

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2020											
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	3:06 7:57 15:10 19:57	76 75	43 46	<b>11</b> wo	3:06 10:28 15:46 22:33	70 65	45 38	<b>21</b> za	6:24 11:14 18:24	71	48 39
<b>2</b> ma	3:27 8:12 15:33 20:30	76 76	44 46	<b>12</b> do	4:29 11:50 17:04 23:56	73 67	44 38	<b>22</b> zo EK 5:45	0:26 7:23 11:53 19:20	73 68	48 38
<b>3</b> di	4:01 8:43 16:26 21:07	75 75	45 46	<b>13</b> vr	5:26 12:37 17:22	75 70	45	<b>23</b> ma	1:36 7:58 13:03 20:33	71 66	48 38
<b>4</b> wo	4:34 9:12 16:52 21:47	74 74	46 46	<b>14</b> za	1:00 6:02 13:27 18:24	76 74	39 46	<b>24</b> di	2:33 9:36 14:36 21:28	70 65	47 38
<b>5</b> do	5:15 10:06 17:00 22:03	72 73	47 44	<b>15</b> zo NM 6:07	1:57 6:52 14:45 19:01	77 76	41 47	<b>25</b> wo	3:43 10:54 15:38 22:48	70 65	46 38
<b>6</b> vr	5:18 10:27 17:34 22:57	71 72	47 42	<b>16</b> ma	2:57 7:38 15:26 19:58	78 78	43 47	<b>26</b> do	4:33 11:53 16:33 23:38	71 67	45 39
<b>7</b> za	6:14 10:43 18:32 23:22	69 71	46 41	<b>17</b> di	3:58 8:11 16:01 20:48	77 79	45 46	<b>27</b> vr	5:23 12:18 17:23	72 69	45
<b>8</b> zo LK 14:46	7:12 11:33 19:06	67	46 39	<b>18</b> wo	4:38 8:51 16:42 21:27	76 79	46 45	<b>28</b> za	0:54 6:09 12:58 18:14	74 72	40 45
<b>9</b> ma	0:15 8:22 12:44 19:58	69 65	46 39	<b>19</b> do	5:17 9:47 16:47 22:14	75 78	47 43	<b>29</b> zo	1:08 6:57 13:34 18:50	75 74	42 45
<b>10</b> di	2:23 9:20 14:14 21:30	69 64	45 38	<b>20</b> vr	5:38 10:27 17:27 22:54	73 75	48 41	<b>30</b> ma VM 10:30	1:38 7:27 14:16 19:12	76 75	44 45

# Rak noord

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2020											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b> di	2:36 7:47 14:43 20:00		45 77 45 77	<b>11</b> vr	3:57 10:47 15:53 23:14	72 45 68 37		<b>21</b> ma	6:20 11:13 18:53	48 71 37	
<b>2</b> wo	3:32 8:27 15:34 20:37		47 77 45 77	<b>12</b> za	5:05 12:25 17:18	73 45 71		<b>22</b> di	0:47 7:10 12:03 19:24	71 47 69 36	
<b>3</b> do	3:44 8:50 15:43 21:08		47 77 44 77	<b>13</b> zo	0:33 5:47 13:12 18:08	39 45 75 74		<b>23</b> wo	1:23 7:54 13:33 20:08	69 46 67 37	
<b>4</b> vr	3:58 9:12 16:06 21:50		48 75 43 76	<b>14</b> ma	1:24 6:38 13:52 18:48	41 45 76 77		<b>24</b> do	2:23 8:38 14:43 20:58	68 46 66 38	
<b>5</b> za	4:54 10:00 17:04 22:30		47 74 40 75	<b>15</b> di	1:48 7:14 14:54 19:34	44 45 77 79		<b>25</b> vr	3:23 9:48 16:05 22:54	68 45 66 39	
<b>6</b> zo	5:52 10:37 17:44 23:02		47 72 38 73	<b>16</b> wo	3:25 8:00 15:22 20:11	46 44 77 79		<b>26</b> za	4:44 10:58 16:33 23:42	69 44 68 40	
<b>7</b> ma	6:33 11:13 18:23		46 70 37	<b>17</b> do	3:38 8:40 16:12 21:07	48 43 77 79		<b>27</b> zo	5:35 11:54 17:23	71 43 70	
<b>8</b> di	0:16 6:58 12:27 20:02		72 46 68 37	<b>18</b> vr	4:28 9:20 16:13 22:00	49 41 76 78		<b>28</b> ma	0:08 6:07 12:38 18:03	41 43 73 72	
<b>9</b> wo	1:37 9:04 13:05 20:54		71 46 66 36	<b>19</b> za	5:44 10:00 17:10 22:44	50 39 75 76		<b>29</b> di	0:38 6:40 13:17 18:54	43 43 75 75	
<b>10</b> do	2:46 9:56 14:50 21:48		71 45 67 37	<b>20</b> zo	5:53 10:33 18:12 23:27	49 38 73 73		<b>30</b> wo	1:52 7:03 14:22 19:37	44 43 76 76	
								<b>31</b> do	2:20 7:47 14:36 20:10	45 42 77 78	

Referentievlak: NAP  
OLW = NAP+16 cm

Nederlandse tijd  
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD