

# Vuren

## 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	6:50 10:07 18:58 22:37	133 133	108 100	<b>11</b> za	3:28 6:56 15:50 19:16	104 137 105 140		<b>21</b> di	3:10 11:53 15:24	130 131	101
<b>2</b> do	7:13 10:38 19:38 23:12	131 130	108 100	<b>12</b> zo	4:19 7:37 16:38 20:02	105 137 105 140		<b>22</b> wo	0:37 4:37 13:18 17:16	97 131 134	100
<b>3</b> vr EK 5:45	8:07 11:22 20:28	128	107 100	<b>13</b> ma	5:05 8:17 17:20 20:55	105 136 104 139		<b>23</b> do	1:42 5:22 14:25 18:00	98 133 138	99
<b>4</b> za	0:33 8:50 12:37 21:08	127 126	106 100	<b>14</b> di	5:51 9:07 17:59 21:03	105 134 102 138		<b>24</b> vr NM 22:42	2:55 6:28 15:16 18:50	98 135 99 140	
<b>5</b> zo	1:05 9:43 14:12 21:53	126 125	106 101	<b>15</b> wo	6:35 9:23 18:45 21:42	105 132 99 136		<b>25</b> za	3:40 7:05 15:50 19:28	100 137 99 140	
<b>6</b> ma	2:40 11:10 14:42 23:23	128 127	105 102	<b>16</b> do	7:21 10:12 19:35 22:32	104 131 97 134		<b>26</b> zo	4:25 7:38 16:36 20:04	103 137 100 140	
<b>7</b> di	3:37 12:17 15:43	130	104	<b>17</b> vr LK 13:59	8:08 11:14 20:24 23:38	104 131 96 133		<b>27</b> ma	4:55 8:22 17:03 20:30	105 137 100 139	
<b>8</b> wo	0:13 4:20 13:14 16:22	133 133	102 103	<b>18</b> za	8:58 12:01 21:15	103 130 95		<b>28</b> di	5:24 8:32 17:39 21:08	106 136 100 137	
<b>9</b> do	1:38 5:10 14:18 17:12	135 136	102 104	<b>19</b> zo	0:47 9:55 13:07 22:17	131 102 130 96		<b>29</b> wo	6:00 9:07 18:08 21:27	106 135 100 135	
<b>10</b> vr VM 20:21	2:39 5:42 15:04 18:09	136 139	103 104	<b>20</b> ma	1:48 11:08 14:11 23:24	130 102 130 96		<b>30</b> do	6:32 9:34 18:22 22:00	106 134 100 133	
								<b>31</b> vr	7:00 10:07 19:12 22:34	105 132 99 131	

# Vuren

## 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	7:38 10:50 19:32 23:21	131	105 99	<b>11</b> di	4:55 7:53 17:05 20:27	134	101 99	<b>21</b> vr	1:49 5:22 13:54 17:48	129	95 94
<b>2</b> zo EK 2:41	8:18 11:22 20:39	128	104 99	<b>12</b> wo	5:41 8:56 17:52 20:42	133	101 97	<b>22</b> za	2:42 6:04 14:55 18:28	132	94 137
<b>3</b> ma	0:04 9:06 12:22 21:20	127	104 99	<b>13</b> do	6:26 9:20 18:36 21:47	133	101 95	<b>23</b> zo NM 16:32	3:28 6:40 15:35 19:04	134	97 95 138
<b>4</b> di	1:14 9:57 13:54 22:36	125	104 101	<b>14</b> vr	6:58 9:52 19:15 22:27	132	101 94	<b>24</b> ma	4:00 7:20 16:10 19:22	135	100 96 137
<b>5</b> wo	2:39 11:17 14:52 23:55	125	104 101	<b>15</b> za LK 23:17	7:40 10:44 20:02 23:14	132	101 94	<b>25</b> di	4:35 7:58 16:41 19:52	135	102 97 137
<b>6</b> do	3:50 12:23 15:52	127	103	<b>16</b> zo	8:29 11:44 20:50	131	101 94	<b>26</b> wo	5:07 8:02 17:18 20:22	135	103 98 136
<b>7</b> vr	1:16 4:32 13:37 17:07	129	101 102	<b>17</b> ma	0:08 9:10 12:47 21:59	128	100 96	<b>27</b> do	5:40 8:40 17:47 20:54	135	103 98 135
<b>8</b> za	2:30 5:40 14:38 18:07	132	101 102	<b>18</b> di	1:24 10:17 13:54 23:00	125	100 96	<b>28</b> vr	5:58 9:07 18:11 21:24	134	102 97 133
<b>9</b> zo VM 8:33	3:19 6:14 15:31 18:57	133	101 101	<b>19</b> wo	2:50 11:46 15:15	124	99 128	<b>29</b> za	6:28 9:28 18:38 21:41	133	101 97 131
<b>10</b> ma	4:11 7:26 16:20 19:55	134	101 100	<b>20</b> do	0:28 4:03 12:54 16:50	125	96 96			132	

# Vuren

## 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	6:58 10:07 19:09 22:30		100 132 96 130	<b>11</b> wo	4:44 7:46 16:49 19:57		97 133 94 138	<b>21</b> za	1:29 4:57 13:28 17:12		93 125 90 132
<b>2</b> ma EK 20:57	7:27 10:58 19:58 23:14		99 130 96 128	<b>12</b> do	5:22 7:54 17:33 20:23		97 133 92 136	<b>22</b> zo	2:19 5:48 14:18 18:08		92 128 90 134
<b>3</b> di	8:16 11:50 20:59		99 128 97	<b>13</b> vr	6:02 8:33 18:16 21:02		97 133 91 134	<b>23</b> ma	3:00 6:20 15:05 18:37		93 131 91 135
<b>4</b> wo	0:17 9:07 12:52 21:33		124 99 125 98	<b>14</b> za	6:35 9:22 18:55 22:00		97 133 91 132	<b>24</b> di NM 10:28	3:35 6:58 15:41 19:08		96 132 93 136
<b>5</b> do	1:33 10:26 14:14 23:07		121 100 125 98	<b>15</b> zo	7:18 10:12 19:34 22:50		97 132 92 129	<b>25</b> wo	4:02 7:20 16:14 19:22		98 134 95 136
<b>6</b> vr	3:17 11:41 15:44		122 99 129	<b>16</b> ma LK 10:34	7:48 11:14 20:30 23:44		96 131 94 125	<b>26</b> do	4:33 7:44 16:45 19:51		98 135 95 136
<b>7</b> za	0:37 4:19 13:06 16:34		97 125 98 132	<b>17</b> di	8:24 12:20 21:10		95 128 95	<b>27</b> vr	5:08 8:14 17:14 20:30		98 135 95 135
<b>8</b> zo	2:10 5:17 14:07 17:47		97 128 97 136	<b>18</b> wo	0:54 9:17 13:47 22:27		121 95 125 96	<b>28</b> za	5:28 8:34 17:38 20:50		97 134 95 133
<b>9</b> ma VM 18:47	2:54 5:52 15:15 18:37		96 130 96 138	<b>19</b> do	2:23 10:28 15:20 23:43		119 95 126 95	<b>29</b> zo	6:59 9:58 19:08 22:11		96 133 94 131
<b>10</b> di	3:50 7:06 16:02 18:54		96 132 95 138	<b>20</b> vr	3:43 12:14 16:37		121 92 129	<b>30</b> ma	7:14 10:30 19:41 22:58		94 133 93 130
								<b>31</b> di	7:58 11:00 20:28 23:31		93 131 93 127

# Vuren

## 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>	8:43 12:10 21:18		92 129 93	<b>11</b> za	6:31 9:46 18:45 21:42		93 134 89 133	<b>21</b> di	3:14 6:47 15:35 19:00		91 128 89 133
<b>2</b> do	0:47 9:48 13:46 22:28	123	93 125 94	<b>12</b> zo	7:08 10:02 19:36 22:24		93 134 90 130	<b>22</b> wo	3:59 7:28 16:05 19:38		93 130 91 134
<b>3</b> vr	2:07 10:37 14:52 23:37	119	93 125 94	<b>13</b> ma	7:39 11:00 20:05 23:38		92 133 91 127	<b>23</b> do <i>NM 4:26</i>	4:29 7:58 16:39 20:00		94 132 93 136
<b>4</b> za	3:36 12:07 16:12	119	93 128	<b>14</b> di	8:04 11:42 20:48		90 130 93	<b>24</b> vr	4:59 8:08 17:08 20:34		94 134 93 136
<b>5</b> zo	0:53 4:42 13:03 17:27		93 122 92 132	<b>15</b> wo <i>LK 0:56</i>	0:12 8:56 12:54 21:37	123	90 127 94	<b>25</b> za	5:21 8:47 17:38 20:51		93 134 93 134
<b>6</b> ma	2:28 5:50 14:38 18:02		92 126 91 135	<b>16</b> do	1:14 9:44 14:33 22:23	118	90 123 95	<b>26</b> zo	5:50 9:01 18:11 21:22		92 133 92 132
<b>7</b> di	3:33 6:37 15:44 18:52		92 129 91 137	<b>17</b> vr	3:00 10:23 15:25 23:53	117	90 123 94	<b>27</b> ma	6:10 9:34 18:49 21:50		91 133 92 131
<b>8</b> wo <i>VM 4:35</i>	4:25 7:03 16:35 19:33		93 131 90 137	<b>18</b> za	4:04 12:37 16:42	118	89 126	<b>28</b> di	6:57 9:55 19:18 22:24		90 132 91 129
<b>9</b> do	5:11 7:52 17:26 20:24		93 133 90 137	<b>19</b> zo	1:13 5:28 13:44 17:47		92 122 87 129	<b>29</b> wo	7:28 10:48 20:08 23:14		88 131 91 126
<b>10</b> vr	5:56 8:32 18:05 20:53		94 134 89 135	<b>20</b> ma	2:38 6:18 14:40 18:27		91 125 87 131	<b>30</b> do <i>EK 22:38</i>	8:18 11:41 20:56		87 128 91

# Vuren

## 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	0:12 9:18 13:10 21:43	121 126	87 91	<b>11</b> ma	6:31 10:07 19:10 22:24	89 134 91 130		<b>21</b> do	3:08 6:34 15:29 18:57	90 128 90 132	
<b>2</b> za	1:32 10:17 14:22 23:26	118 125	87 91	<b>12</b> di	7:08 10:32 19:50 22:52	88 132 92 126		<b>22</b> vr	3:44 7:02 15:58 19:29	90 130 91 134	
<b>3</b> zo	3:07 11:48 15:49	118 128	87	<b>13</b> wo	7:38 11:34 20:28 23:54	86 130 93 123		<b>23</b> za	4:29 7:31 16:36 20:02	91 132 92 134	
<b>4</b> ma	0:40 4:17 12:58 16:42	89 121 86 131		<b>14</b> do	8:14 12:37 21:00	85 126 93		<b>24</b> zo	4:58 8:12 17:07 20:32	91 133 92 133	
<b>5</b> di	1:59 5:07 13:57 17:47	89 125 86 134		<b>15</b> vr	1:14 9:04 13:40 22:15	118 85 123 94		<b>25</b> ma	5:17 8:43 17:48 21:02	90 133 92 131	
<b>6</b> wo	2:59 5:51 15:08 18:22	90 128 87 135		<b>16</b> za	2:27 9:43 15:00 22:57	116 86 122 93		<b>26</b> di	5:33 9:06 18:25 21:29	89 132 92 129	
<b>7</b> do	3:58 6:41 16:16 19:03	91 131 88 135		<b>17</b> zo	3:34 11:32 16:17	117 87 123		<b>27</b> wo	6:17 9:48 18:33 22:17	87 131 91 126	
<b>8</b> vr	4:40 7:36 17:01 20:17	91 133 88 135		<b>18</b> ma	0:27 4:22 12:28 17:15	91 119 87 125		<b>28</b> do	6:54 10:31 19:30 23:17	85 129 90 123	
<b>9</b> za	5:25 8:12 17:45 21:01	92 134 89 134		<b>19</b> di	1:13 5:12 13:56 17:40	90 122 87 128		<b>29</b> vr	7:47 11:32 20:34	84 127 90	
<b>10</b> zo	6:05 9:35 18:28 21:33	91 134 90 132		<b>20</b> wo	2:26 6:07 14:38 18:28	90 125 88 130		<b>30</b> za	0:02 9:08 12:57 21:46	120 84 126 90	
								<b>31</b> zo	1:24 10:01 14:04 22:57	119 83 126 89	

Referentievlak: NAP  
OLW = NAP+31 cm

Nederlandse tijd  
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# Vuren

## 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	2:37 11:18 15:12	119 127	83	<b>11</b> do	7:29 11:02 20:00 23:27	85 129 93 124		<b>21</b> zo	3:52 7:14 16:07 19:47	90 131 92 132	
<b>2</b> di	0:18 3:31 12:28 16:12	121 129	88 83	<b>12</b> vr	8:03 12:07 20:34	84 126 93		<b>22</b> ma	4:37 7:52 16:56 20:24	91 132 93 132	
<b>3</b> wo	1:28 4:34 13:12 17:12	125 131	88 84	<b>13</b> za	0:02 8:48 12:44 21:13	120 84 122 93		<b>23</b> di	5:02 9:05 17:44 21:18	91 132 94 130	
<b>4</b> do	2:28 5:34 14:50 18:02	128 132	89 86	<b>14</b> zo	1:33 9:20 13:54 22:17	117 84 120 92		<b>24</b> wo	5:32 8:55 18:24 22:05	90 131 94 127	
<b>5</b> vr	3:30 6:22 15:50 19:17	130 133	90 88	<b>15</b> ma	2:54 10:17 15:02 23:45	116 85 120 92		<b>25</b> do	6:03 9:45 18:55 22:16	88 130 93 125	
<b>6</b> za	4:11 7:23 16:42 20:08	132 133	90 89	<b>16</b> di	3:33 11:32 16:02	117 87 122		<b>26</b> vr	6:23 10:40 19:40 23:11	86 129 92 123	
<b>7</b> zo	4:55 8:34 17:25 20:58	134 132	90 90	<b>17</b> wo	0:31 4:34 12:54 16:52	90 120 88 124		<b>27</b> za	7:55 11:22 20:34 23:52	85 127 91 121	
<b>8</b> ma	5:35 9:17 18:09 21:38	134 131	89 92	<b>18</b> do	1:30 5:13 13:55 17:39	89 122 89 127		<b>28</b> zo	8:48 12:48 21:35	83 126 90	
<b>9</b> di	6:09 9:54 18:50 22:18	134 129	88 93	<b>19</b> vr	2:17 5:52 14:46 18:11	89 125 90 129		<b>29</b> ma	0:58 9:52 13:40 22:13	121 82 126 90	
<b>10</b> wo	6:41 10:38 19:22 22:47	132 127	86 93	<b>20</b> za	3:18 6:48 15:26 19:08	90 128 91 131		<b>30</b> di	2:07 10:51 14:47 23:49	121 82 126 89	

# Vuren

## 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	3:10 11:57 15:48	123 127	83	<b>11</b> za	7:45 11:27 20:07 23:37	85 127 94 124		<b>21</b> di	4:07 7:50 16:51 20:18	92 133 94 131	
<b>2</b> do	0:23 4:09 13:04 16:54	125 128	89 84	<b>12</b> zo	8:18 12:01 20:48	85 124 93		<b>22</b> wo	4:54 8:37 17:45 20:42	92 134 95 130	
<b>3</b> vr	1:33 5:19 14:17 18:07	127 129	89 87	<b>13</b> ma <i>LK 1:29</i>	0:12 8:50 12:52 21:24	121 85 121 92		<b>23</b> do	5:44 9:31 18:23 21:41	92 134 95 129	
<b>4</b> za	2:58 6:46 15:28 18:52	129 130	90 89	<b>14</b> di	1:16 9:48 13:57 22:17	119 86 119 92		<b>24</b> vr	6:29 10:16 19:09 22:17	90 132 95 127	
<b>5</b> zo <i>VM 6:44</i>	3:54 7:38 16:28 19:58	132 131	90 91	<b>15</b> wo	2:43 10:27 15:20 23:17	117 87 120 92		<b>25</b> za	7:14 10:54 19:54 22:42	88 130 94 125	
<b>6</b> ma	4:39 8:22 17:18 20:34	134 132	90 93	<b>16</b> do	3:22 11:03 16:17	118 89 121		<b>26</b> zo	7:59 11:27 20:34 23:38	86 129 93 125	
<b>7</b> di	5:25 8:52 17:52 21:18	134 131	89 94	<b>17</b> vr	0:34 4:34 12:36 17:04	92 121 90 124		<b>27</b> ma <i>EK 14:33</i>	8:40 12:08 21:11	84 128 92	
<b>8</b> wo	6:05 9:34 18:34 21:58	134 130	88 95	<b>18</b> za	1:37 5:18 13:57 17:57	91 124 91 126		<b>28</b> di	0:34 9:32 13:01 22:05	125 84 126 92	
<b>9</b> do	6:40 10:02 19:01 22:24	132 129	87 95	<b>19</b> zo	2:38 6:01 14:57 18:40	91 127 92 129		<b>29</b> wo	1:37 10:27 14:08 23:01	124 85 125 91	
<b>10</b> vr	7:08 10:47 19:38 23:00	130 127	86 95	<b>20</b> ma <i>NM 19:33</i>	3:39 6:52 15:51 19:38	92 130 93 130		<b>30</b> do	2:48 11:30 15:27	124 86 124	
								<b>31</b> vr	0:16 3:48 12:33 16:55	91 125 88 124	

# Vuren

## 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	1:14 5:20 14:17 17:42		90 127 90 126	<b>11</b> di <i>LK 18:45</i>	8:29 12:07 20:48		88 125 93	<b>21</b> vr	5:35 9:01 18:15 21:17		92 137 96 132
<b>2</b> zo	2:38 6:38 15:30 18:50		90 130 91 129	<b>12</b> wo	0:20 9:01 12:48 21:38		125 88 123 93	<b>22</b> za	6:25 9:56 18:58 21:42		91 135 96 131
<b>3</b> ma <i>VM 17:59</i>	3:40 7:28 16:22 19:42		89 133 92 131	<b>13</b> do	1:17 9:48 13:43 22:16		122 89 120 93	<b>23</b> zo	7:05 9:53 19:35 22:46		89 133 95 130
<b>4</b> di	4:30 8:04 17:05 20:21		90 135 94 132	<b>14</b> vr	2:37 10:46 15:07 23:14		120 91 119 94	<b>24</b> ma	7:53 10:57 20:14 23:17		88 132 95 130
<b>5</b> wo	5:10 8:48 17:40 20:54		90 135 96 133	<b>15</b> za	3:43 11:27 16:37		121 93 121	<b>25</b> di <i>EK 19:58</i>	8:30 11:47 20:44		87 130 94
<b>6</b> do	5:48 9:14 18:15 21:38		90 135 97 132	<b>16</b> zo	0:24 4:42 13:10 17:12		94 124 93 124	<b>26</b> wo	0:18 9:12 12:40 21:35		129 88 128 94
<b>7</b> vr	6:25 9:44 18:42 22:00		89 134 97 132	<b>17</b> ma	2:05 5:42 14:35 18:02		94 128 94 127	<b>27</b> do	1:07 10:00 13:44 22:17		128 89 125 93
<b>8</b> za	6:58 10:17 19:12 22:11		89 132 96 130	<b>18</b> di	3:05 6:32 15:49 19:07		94 132 95 130	<b>28</b> vr	2:28 11:07 14:52 23:14		126 91 122 93
<b>9</b> zo	7:14 10:48 19:38 22:59		88 130 95 129	<b>19</b> wo <i>NM 4:42</i>	3:56 7:38 16:41 19:50		94 135 95 132	<b>29</b> za	3:34 12:20 16:30		126 92 123
<b>10</b> ma	7:52 11:38 20:07 23:42		88 127 94 127	<b>20</b> do	4:51 8:23 17:36 20:46		93 137 96 132	<b>30</b> zo	0:57 5:03 14:06 17:40		92 128 93 126
								<b>31</b> ma	2:14 6:18 15:14 18:38		90 132 92 129



# Vuren

## 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	3:15 6:58 16:05 19:22		89 135 93 132	<b>11</b> vr	0:27 9:10 12:57 21:36	128 92 125 94		<b>21</b> ma	6:50 9:31 19:11 21:51		91 137 97 136
<b>2</b> wo VM 7:22	4:16 7:31 16:39 20:02		90 136 96 134	<b>12</b> za	1:37 10:18 13:57 22:13	125 94 121 95		<b>22</b> di	7:31 10:22 19:42 22:44		91 135 97 136
<b>3</b> do	4:45 8:18 17:19 20:38		91 137 99 135	<b>13</b> zo	3:06 11:11 16:03 23:28	124 95 121 96		<b>23</b> wo	8:15 11:20 20:18 23:32		92 133 96 134
<b>4</b> vr	5:25 8:47 17:49 21:00		92 137 100 136	<b>14</b> ma	4:27 12:47 16:54	127 96 125		<b>24</b> do EK 3:55	8:44 12:02 20:56		93 129 95
<b>5</b> za	6:00 9:22 18:20 21:30		93 137 99 136	<b>15</b> di	1:06 5:12 14:16 17:42	95 131 96 128		<b>25</b> vr	0:52 9:38 13:36 21:30		132 95 125 94
<b>6</b> zo	6:29 9:44 18:50 21:57		93 136 98 135	<b>16</b> wo	2:36 6:20 15:21 18:40	95 136 96 132		<b>26</b> za	1:57 10:17 14:44 22:40		129 97 123 94
<b>7</b> ma	6:44 10:14 19:04 22:18		92 134 96 134	<b>17</b> do NM 13:00	3:38 7:00 16:20 19:12	95 139 96 134		<b>27</b> zo	3:19 11:53 15:54		128 97 123
<b>8</b> di	7:24 10:48 19:30 23:08		92 132 95 132	<b>18</b> vr	4:35 7:32 17:12 20:00	94 140 97 136		<b>28</b> ma	0:45 5:06 13:46 17:20		94 130 96 127
<b>9</b> wo	7:59 11:28 20:08 23:34		92 130 94 131	<b>19</b> za	5:15 8:12 17:50 20:56	93 140 97 136		<b>29</b> di	1:50 5:50 14:48 18:08		91 134 95 131
<b>10</b> do LK 11:26	8:40 12:08 20:40		92 128 93	<b>20</b> zo	6:06 8:52 18:35 21:00	92 139 98 136		<b>30</b> wo	3:00 6:34 15:39 18:58		91 137 96 134

# Vuren

## 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	3:48 7:17		92	<b>11</b> zo	1:08 9:37	130	97	<b>21</b> wo	7:05 10:09		96
VM 23:05	16:15 19:38	138 136	98		13:37 22:17	125	96		19:18 22:30	138 140	99
<b>2</b> vr	4:22 7:42		94	<b>12</b> ma	2:13 10:51	128	98	<b>22</b> do	7:50 11:07		97
	16:49 20:08	139 138	101		14:54 23:17	124	96		19:51 23:27	135 138	97
<b>3</b> za	5:00 8:17		96	<b>13</b> di	3:49 12:14	131	98	<b>23</b> vr	8:28 11:42		99
	17:15 20:38	140 139	101		16:02	126		EK 15:23	20:28	131	96
<b>4</b> zo	5:29 8:58		97	<b>14</b> wo	0:23 4:42		96	<b>24</b> za	0:24 9:10	135	100
	17:50 21:00	140 140	101		13:58 17:02	135 130	98		12:42 21:26	127	96
<b>5</b> ma	5:51 9:28		97	<b>15</b> do	1:58 5:47		95	<b>25</b> zo	1:22 9:11	131	101
	18:04 21:11	139 139	99		14:59 17:51	139 134	98		13:20 20:57	125	96
<b>6</b> di	6:18 9:38		97	<b>16</b> vr	3:01 6:30		95	<b>26</b> ma	1:59 10:23	130	101
	18:31 21:41	138 138	98	NM 21:31	15:58 18:42	99	137		14:32 22:57	125	95
<b>7</b> wo	7:00 10:01		97	<b>17</b> za	4:11 7:17		96	<b>27</b> di	3:04 12:15	131	100
	18:57 22:11	136 137	97		16:41 19:22	143 139	99		15:57	128	
<b>8</b> do	7:22 10:37		96	<b>18</b> zo	4:55 7:48		95	<b>28</b> wo	0:28 4:36		94
	19:13 22:57	135 136	96		17:25 19:59	143 141	100		13:04 16:40	134 132	98
<b>9</b> vr	7:57 11:11		96	<b>19</b> ma	5:46 8:34		95	<b>29</b> do	1:22 5:07		93
	20:18 23:44	133 134	95		18:05 20:41	142 141	100		13:58 17:28	137 135	99
<b>10</b> za	8:48 12:02		96	<b>20</b> di	6:25 9:26		95	<b>30</b> vr	2:08 5:38		95
LK 2:39	21:08	129	95		18:48 21:36	140 141	100		14:41 17:52	139 137	100
								<b>31</b> za	2:55 6:28		97
								VM 15:49	15:13 18:22	140 139	102

Referentievlak: NAP  
OLW = NAP+31 cm

Nederlandse tijd  
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# Vuren

## 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	3:29 6:31 15:50 18:57		100 141 103 141	<b>11</b> wo	2:09 11:16 14:40 23:02	134 101 129 96		<b>21</b> za	7:19 10:22 19:16 23:18		104 133 98 136
<b>2</b> ma	3:58 7:28 16:13 19:27		101 142 102 142	<b>12</b> do	3:12 12:28 15:32	137 100 132		<b>22</b> zo EK 5:45	7:54 11:30 19:57		104 130 97
<b>3</b> di	4:24 7:50 16:50 19:54		101 142 102 142	<b>13</b> vr	0:24 4:01 13:29 16:16	95 140 100 136		<b>23</b> ma	0:04 8:33 12:39 20:57		133 105 127 97
<b>4</b> wo	4:56 8:27 17:08 20:18		102 140 101 141	<b>14</b> za	1:30 4:51 14:22 17:17	96 142 101 139		<b>24</b> di	1:33 10:07 13:53 22:17		130 104 126 97
<b>5</b> do	5:20 8:34 17:36 20:35		101 139 100 140	<b>15</b> zo NM 6:07	2:41 5:42 15:15 17:50	97 143 102 141		<b>25</b> wo	2:39 10:53 15:17 23:47		131 103 128 97
<b>6</b> vr	5:58 9:01 18:08 21:15		101 137 98 139	<b>16</b> ma	3:35 6:34 16:05 18:30	98 143 103 142		<b>26</b> do	3:34 12:10 16:07		133 101 131
<b>7</b> za	6:47 9:58 18:58 22:20		101 135 97 137	<b>17</b> di	4:26 7:37 16:46 19:21	99 142 102 143		<b>27</b> vr	0:37 4:27 13:07 16:50		97 135 101 134
<b>8</b> zo LK 14:46	7:24 10:50 19:40 23:30		100 132 96 134	<b>18</b> wo	5:12 7:53 17:21 20:24	100 140 101 143		<b>28</b> za	1:28 5:10 13:58 17:22		98 137 102 136
<b>9</b> ma	8:28 12:08 20:58		101 128 97	<b>19</b> do	5:55 9:04 18:05 21:20	101 139 100 142		<b>29</b> zo	2:10 5:44 14:38 17:52		100 139 103 138
<b>10</b> di	0:42 9:34 13:24 22:00		132 101 127 96	<b>20</b> vr	6:30 9:32 18:39 22:26	102 136 99 139		<b>30</b> ma VM 10:30	2:51 6:28 15:15 18:22		102 140 103 140

# Vuren

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 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	3:39 6:41 15:48 19:00		104 141 104 142	<b>11</b> vr	2:31 11:50 15:07	136 101 133		<b>21</b> ma	7:42 11:00 19:48 23:30		106 132 98 133
<b>2</b> wo	4:09 7:38 16:18 19:40		105 141 104 142	<b>12</b> za	0:00 3:47 12:58 15:45		96 138 102 136	<b>22</b> di EK 0:41	8:28 11:54 20:27		106 129 98
<b>3</b> do	4:50 7:53 16:46 19:51		106 140 104 141	<b>13</b> zo	1:04 4:32 14:00 16:41		97 139 102 138	<b>23</b> wo	0:53 9:26 13:04 21:27		129 106 127 99
<b>4</b> vr	5:17 8:12 17:04 20:21		106 138 102 140	<b>14</b> ma NM 17:16	2:24 5:47 14:53 17:45		99 140 103 140	<b>24</b> do	1:57 10:17 14:14 22:18		128 105 127 100
<b>5</b> za	5:34 8:41 17:24 20:55		105 136 101 139	<b>15</b> di	3:20 6:56 15:41 19:11		100 140 103 142	<b>25</b> vr	2:49 11:13 15:27 23:44		129 104 128 100
<b>6</b> zo	6:25 9:37 18:31 21:51		105 134 99 137	<b>16</b> wo	4:16 7:38 16:23 19:54		102 140 103 143	<b>26</b> za	3:32 12:28 16:17		130 103 130
<b>7</b> ma	7:07 10:34 19:31 23:02		104 132 98 135	<b>17</b> do	4:55 8:14 17:08 20:41		103 140 102 143	<b>27</b> zo	0:47 4:22 13:20 16:33		101 132 102 132
<b>8</b> di LK 1:36	8:18 11:32 20:34		104 129 97	<b>18</b> vr	5:35 8:43 17:45 21:26		104 138 100 141	<b>28</b> ma	1:37 5:02 13:52 17:22		102 134 103 135
<b>9</b> wo	0:27 9:36 12:48 21:48		134 104 129 97	<b>19</b> za	6:14 9:34 18:21 21:42		105 137 99 139	<b>29</b> di	2:24 5:42 14:59 17:52		103 136 104 137
<b>10</b> do	1:30 10:40 13:51 22:58		135 102 130 96	<b>20</b> zo	7:04 10:02 19:04 22:48		106 134 98 136	<b>30</b> wo VM 4:28	3:19 6:38 15:28 19:06		105 138 105 139
								<b>31</b> do	3:53 7:14 16:05 19:30		106 139 105 140