

# Werkendam buiten

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2026													
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP		
<b>1</b> do	3:48	91		<b>11</b> zo	7:54		59	<b>21</b> wo	4:27		59		
	12:10		60		11:52	91			52	8:00	95		54
	16:13	94			20:07		52			16:29		97	
<b>2</b> vr	0:54		55	<b>12</b> ma	0:31	89		<b>22</b> do	5:06		60		
	4:57	91			8:38		59		8:40	94		53	
	13:18		59		12:51	89			17:07		95		
	17:32	96			20:52		55		21:12		95		
<b>3</b> za VM 11:02	2:07		56	<b>13</b> di	1:35	87		<b>23</b> vr	5:43		60		
	5:55	93			9:35		60		9:16	93		51	
	14:24		58		13:56	88			17:46		93		
	18:27	98			21:58		57		21:47		93		
<b>4</b> zo	3:07		56	<b>14</b> wo	2:38	87		<b>24</b> za	6:17		61		
	6:44	94			10:51		59		9:45	92		51	
	15:18		56		15:08	88			18:27		91		
	19:15	99			23:28		58		22:10		91		
<b>5</b> ma	3:58		57	<b>15</b> do	3:42	88		<b>25</b> zo	6:50		61		
	7:28	95			12:01		58		10:20	92		51	
	16:05		54		16:22	89			19:10		90		
	19:59	99							22:49		90		
<b>6</b> di	4:43		57	<b>16</b> vr	0:33		58	<b>26</b> ma EK 5:47	7:26		61		
	8:10	96			4:40	89			11:10	92		52	
	16:49		51		13:01		57		19:58		88		
	20:39	98			17:11	91			23:43		88		
<b>7</b> wo	5:25		57	<b>17</b> za	1:30		58	<b>27</b> di	8:11		61		
	8:51	96			5:26	90			12:11	91		53	
	17:31		49		13:52		56		20:53		91		
	21:18	97			17:48	92					91		
<b>8</b> do	6:04		58	<b>18</b> zo NM 20:51	2:20		58	<b>28</b> wo	0:51	86			
	9:33	96			6:04	92			9:10		90	61	
	18:11		49		14:36		56		13:20		90		
	21:58	96			18:23	94			22:03		90	55	
<b>9</b> vr	6:40		58	<b>19</b> ma	3:04		59	<b>29</b> do	2:13	85			
	10:15	95			6:40	93			10:25		90	60	
	18:50		49		15:15		56		14:42		90		
	22:42	94			19:01	96			23:26		90	55	
<b>10</b> za LK 16:48	7:16		58	<b>20</b> di	3:47		59	<b>30</b> vr	3:37	85			
	11:00	93			7:19	95			11:44		92	58	
	19:28		50		15:52		55		16:22		92		
	23:32	91			19:44	97					92		
								<b>31</b> za	0:52		55		
									4:49	87			
									13:13		56		
									17:27	94			

Referentievlak: NAP  
OLW = NAP+22 cm

Nederlandse tijd  
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# Werkendam buiten

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
<b>1</b> zo	2:04		54	<b>11</b> wo	0:30	84		<b>21</b> za	5:24		56
VM 23:09	5:45	90			8:18		56		9:00	92	
	14:16		53		13:00	85			17:32		48
	18:19	96			20:44		56		21:27	91	
<b>2</b> ma	2:59		53	<b>12</b> do	1:53	82		<b>22</b> zo	5:56		57
	6:32	92			9:08		57		9:29	91	
	15:06		51		14:22	84			18:11		49
	19:04	97			21:48		58		21:46	89	
<b>3</b> di	3:45		54	<b>13</b> vr	3:07	82		<b>23</b> ma	6:22		57
	7:14	93			10:47		57		9:57	91	
	15:51		49		15:44	85			18:51		49
	19:45	97			23:50		57		22:22	87	
<b>4</b> wo	4:26		55	<b>14</b> za	4:13	84		<b>24</b> di	6:37		56
	7:54	94			12:26		55	EK 13:27	10:46	91	
	16:32		48		16:41	88			19:34		51
	20:22	96							23:15	85	
<b>5</b> do	5:03		55	<b>15</b> zo	1:01		56	<b>25</b> wo	7:16		55
	8:33	95			5:03	86			11:48	89	
	17:10		47		13:24		53		20:26		53
	20:56	95			17:21	90					
<b>6</b> vr	5:36		55	<b>16</b> ma	1:57		55	<b>26</b> do	0:23	82	
	9:10	95			5:41	88			8:19		55
	17:47		47		14:11		53		13:03	87	
	21:28	93			17:59	93			21:41		54
<b>7</b> za	6:07		55	<b>17</b> di	2:45		55	<b>27</b> vr	1:53	79	
	9:44	94			6:18	90			9:47		55
	18:20		49	NM 13:01	14:54		52		14:54	86	
	22:02	91			18:39	95			23:19		54
<b>8</b> zo	6:36		55	<b>18</b> wo	3:28		55	<b>28</b> za	3:29	80	
	10:18	93			6:57	92			11:34		53
	18:50		51		15:34		51		16:18	89	
	22:40	89			19:22	96					
<b>9</b> ma	7:06		55	<b>19</b> do	4:09		55				
LK 13:43	10:58	91			7:39	93					
	19:22		52		16:14		50				
	23:25	87			20:08	95					
<b>10</b> di	7:39		56	<b>20</b> vr	4:48		56				
	11:49	88			8:21	93					
	19:58		54		16:53		49				
					20:51	93					

Referentievlak: NAP  
OLW = NAP+22 cm

Nederlandse tijd  
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# Werkendam buiten

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
<b>1</b> zo	0:49 4:39 13:01 17:16		52 83 50 92	<b>11</b> wo LK 10:38	6:52 10:55 19:18 23:09		50 87 52 82	<b>21</b> za	4:22 7:51 16:33 20:20		52 91 45 90
<b>2</b> ma	1:52 5:30 14:00 18:04		50 86 47 93	<b>12</b> do	7:30 11:58 20:03		49 83 53	<b>22</b> zo	4:58 8:32 17:14 20:54		52 91 46 88
<b>3</b> di VM 12:38	2:42 6:15 14:48 18:47		50 88 46 93	<b>13</b> vr	0:13 8:18 13:34 21:00		78 50 81 54	<b>23</b> ma	5:29 9:06 17:54 21:20		52 90 47 86
<b>4</b> wo	3:25 6:56 15:31 19:24		51 90 46 93	<b>14</b> za	2:22 9:19 14:57 22:41		76 51 82 55	<b>24</b> di	5:51 9:41 18:33 22:02		51 90 48 84
<b>5</b> do	4:01 7:34 16:09 19:58		52 92 46 92	<b>15</b> zo	3:32 10:50 15:57		78 52 85	<b>25</b> wo EK 20:17	6:04 10:33 19:15 22:56		49 89 49 81
<b>6</b> vr	4:33 8:11 16:43 20:27		53 92 46 91	<b>16</b> ma	0:22 4:24 12:38 16:45		52 81 50 88	<b>26</b> do	6:54 11:35 20:09		48 86 51
<b>7</b> za	5:00 8:43 17:15 20:54		52 92 47 90	<b>17</b> di	1:24 5:06 13:34 17:27		50 84 48 90	<b>27</b> vr	0:03 8:04 12:57 21:29		77 48 83 52
<b>8</b> zo	5:27 9:08 17:44 21:20		51 91 49 88	<b>18</b> wo	2:15 5:45 14:22 18:09		50 86 47 92	<b>28</b> za	1:37 9:32 14:56 23:06		74 48 83 50
<b>9</b> ma	5:54 9:34 18:11 21:49		51 91 50 87	<b>19</b> do NM 2:23	3:01 6:25 15:07 18:53		50 88 47 92	<b>29</b> zo	4:16 12:16 17:04		76 46 86
<b>10</b> di	6:22 10:09 18:42 22:25		50 89 51 85	<b>20</b> vr	3:42 7:08 15:51 19:37		51 90 46 92	<b>30</b> ma	1:29 5:19 13:36 17:55		48 79 44 88
								<b>31</b> di	2:30 6:07 14:35 18:40		46 82 42 89

Referentievlak: NAP  
OLW = NAP+22 cm

Nederlandse tijd  
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# Werkendam buiten

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2026													
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP		
<b>1</b> wo	3:17		47	<b>11</b> za	0:25	77		<b>21</b> di	6:04		47		
	6:51	85			8:48		43		9:53	88		45	
	15:24		43		13:40	79			18:38		83		45
	19:20	89			21:29		50		22:07				
<b>2</b> do VM 4:11	3:57		48	<b>12</b> zo	1:56	73		<b>22</b> wo	6:32		45		
	7:32	87			9:50		44		10:39	88		46	
	16:05		45		15:13	80			19:21		81		46
	19:56	88			22:51		51		22:52				
<b>3</b> vr	4:30		50	<b>13</b> ma	3:38	74		<b>23</b> do	7:06		43		
	8:10	88			11:04		45		11:29	86		47	
	16:40		46		16:14	83			20:06		79		47
	20:28	88							23:46				
<b>4</b> za	4:55		49	<b>14</b> di	0:34		49	<b>24</b> vr EK 4:31	8:00		42		
	8:45	88			4:33	77			12:29	83		48	
	17:11		47		12:31	44			21:02				
	20:56	87			17:04	85							
<b>5</b> zo	5:19		48	<b>15</b> wo	1:41		47	<b>25</b> za	0:51	75			
	9:13	88			5:19	80	43		9:04		81	41	
	17:40		47		13:43		43		13:56		81		48
	21:20	86			17:50	87			22:14				
<b>6</b> ma	5:47		47	<b>16</b> do	2:37		46	<b>26</b> zo	2:17	73			
	9:33	88			6:02	83	42		10:19		81	41	
	18:08		48		14:42		42		15:34		81		46
	21:43	86			18:34	88			23:34				
<b>7</b> di	6:16		46	<b>17</b> vr NM 13:52	3:26		47	<b>27</b> ma	3:43	74			
	9:59	87			6:44	85			11:45		82	40	
	18:37		49		15:36		42		16:34				
	22:11	85			19:18	89							
<b>8</b> wo	6:44		45	<b>18</b> za	4:10		47	<b>28</b> di	0:51		44		
	10:35	86			7:28	87			4:46	77		39	
	19:07		49		16:25		43		13:00		84		39
	22:46	84			20:03	88			17:23				
<b>9</b> do	7:15		44	<b>19</b> zo	4:52		48	<b>29</b> wo	1:54		44		
	11:20	85			8:17	88	43		5:37	79		39	
	19:44		49		17:11		43		14:03		84		39
	23:29	81			20:46	87			18:07				
<b>10</b> vr LK 6:51	7:56		43	<b>20</b> ma	5:29		47	<b>30</b> do	2:43		44		
	12:18	82			9:07	88	44		6:23	82		41	
	20:31		49		17:56		44		14:54		85		41
					21:26	85			18:47				

Referentievlak: NAP  
OLW = NAP+22 cm

Nederlandse tijd  
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# Werkendam buiten

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
<b>1</b> vr	3:22 7:05		46	<b>11</b> ma	1:08 9:30	74	38	<b>21</b> do	6:28 10:33		39
VM 19:23	15:36 19:24	83	44		14:26 22:22	78	47		19:13 22:45	86	44
<b>2</b> za	3:52 7:45		46	<b>12</b> di	2:36 10:38	73	38	<b>22</b> vr	7:13 11:22		37
	16:10 19:58	84	46		15:32 23:47	81	46		20:00 23:36	84	45
<b>3</b> zo	4:16 8:19		46	<b>13</b> wo	3:41 11:52	76	38	<b>23</b> za	8:02 12:18		35
	16:39 20:28	85	47		16:24	83		EK 13:11	20:51	82	45
<b>4</b> ma	4:42 8:46		44	<b>14</b> do	0:55 4:32		44	<b>24</b> zo	0:35 8:56	76	35
	17:07 20:54	85	47		13:01 17:12	79	38		13:32 21:49	80	44
<b>5</b> di	5:14 9:11		43	<b>15</b> vr	1:52 5:19		44	<b>25</b> ma	1:45 9:58	74	35
	17:38 21:20	84	48		14:04 17:59	81	39		14:49 22:54	79	43
<b>6</b> wo	5:44 9:42		42	<b>16</b> za	2:45 6:05		44	<b>26</b> di	2:57 11:09	74	36
	18:09 21:48	84	48	NM 22:01	15:03 18:46	83	40		15:49	79	
<b>7</b> do	6:12 10:18		41	<b>17</b> zo	3:35 6:56		44	<b>27</b> wo	0:00 4:03		43
	18:40 22:23	83	48		16:00 19:37	85	41		12:20 16:41	75	37
<b>8</b> vr	6:46 11:01		39	<b>18</b> ma	4:21 8:03		44	<b>28</b> do	1:03 5:02		42
	19:18 23:06	82	47		16:52 20:26	85	42		13:24 17:29	77	38
<b>9</b> za	7:31 11:53		38	<b>19</b> di	5:04 8:58		43	<b>29</b> vr	1:58 5:54		42
LK 23:10	20:07	80	47		17:41 21:13	86	43		14:20 18:14	79	41
<b>10</b> zo	0:00 8:27		38	<b>20</b> wo	5:46 9:46		42	<b>30</b> za	2:43 6:40		43
	12:59 21:07	78	47		18:27 21:58	86	44		15:06 18:55	80	43
						82		<b>31</b> zo	3:18 7:21		43
								VM 10:45	15:43 19:32	81	45
										82	

Referentievlak: NAP  
OLW = NAP+22 cm

Nederlandse tijd  
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# Werkendam buiten

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b> ma	3:50 7:56 16:15 20:05		43 82 47 82	<b>11</b> do	2:54 11:18 15:44	76 36 80		<b>21</b> zo	7:53 11:55 <i>EK 23:55</i>	32 82 43	
<b>2</b> di	4:21 8:26 16:48 20:36		42 82 47 82	<b>12</b> vr	0:09 3:53 12:27 16:38	44 78 37 81		<b>22</b> ma	0:10 8:38 12:52 21:16	78 32 80 43	
<b>3</b> wo	4:53 8:58 17:23 21:07		41 82 47 82	<b>13</b> za	1:08 4:48 13:31 17:33	43 80 38 82		<b>23</b> di	1:08 9:27 13:55 22:08	77 33 78 43	
<b>4</b> do	5:21 9:35 17:56 21:39		40 82 48 81	<b>14</b> zo	2:02 5:47 14:36 18:31	43 82 39 82		<b>24</b> wo	2:11 10:24 14:56 23:07	76 36 77 43	
<b>5</b> vr	5:50 10:12 18:28 22:12		39 81 47 79	<b>15</b> ma	2:59 7:03 <i>NM 4:54</i> 15:43 19:26	42 83 41 81		<b>25</b> do	3:15 11:34 15:55	75 38 77	
<b>6</b> za	6:29 10:50 19:05 22:51		37 80 46 78	<b>16</b> di	3:58 8:00 16:41 20:15	42 84 42 81		<b>26</b> vr	0:11 4:24 12:43 16:53	42 76 40 78	
<b>7</b> zo	7:18 11:34 19:53 23:40		36 79 46 76	<b>17</b> wo	4:51 8:49 17:32 21:01	40 85 43 82		<b>27</b> za	1:12 5:28 13:45 17:46	42 77 42 79	
<b>8</b> ma	8:14 12:27 <i>LK 12:00</i> 20:49		35 78 45	<b>18</b> do	5:38 9:35 18:19 21:46	38 85 43 82		<b>28</b> zo	2:08 6:19 14:39 18:32	41 78 44 80	
<b>9</b> di	0:38 9:11 13:33 21:52		75 35 78 45	<b>19</b> vr	6:24 10:20 19:04 22:31	36 85 43 81		<b>29</b> ma	2:55 7:01 15:24 19:11	41 79 46 80	
<b>10</b> wo	1:47 10:12 14:45 23:02		75 35 79 45	<b>20</b> za	7:08 11:06 19:47 23:19	33 84 43 80		<b>30</b> di	3:36 7:35 <i>VM 1:56</i> 16:03 19:46	42 80 47 81	

# Werkendam buiten

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b> wo	4:13 8:07 16:42 20:20		42 81 48 82	<b>11</b> za	3:21 11:56 16:11	78 78	39	<b>21</b> di <i>EK 13:05</i>	8:11 12:09 20:35	80	35 44
<b>2</b> do	4:48 8:44 17:20 20:56		41 82 48 82	<b>12</b> zo	0:26 4:30 13:07 17:19	44 79 40 78		<b>22</b> wo	0:26 8:48 13:04 21:14	80 78	37 44
<b>3</b> vr	5:20 9:24 17:57 21:32		40 83 48 81	<b>13</b> ma	1:27 5:56 14:25 18:23	43 81 42 79		<b>23</b> do	1:22 9:28 14:07 22:02	78 76	40 45
<b>4</b> za	5:52 10:04 18:32 22:05		39 82 47 79	<b>14</b> di <i>NM 11:43</i>	2:44 7:00 15:38 19:16	43 83 43 80		<b>24</b> vr	2:28 10:17 15:13 23:11	75 75	43 45
<b>5</b> zo	6:28 10:40 19:05 22:37		37 80 47 78	<b>15</b> wo	3:51 7:51 16:34 20:03	41 84 43 81		<b>25</b> za	3:44 11:52 16:20	75 75	45
<b>6</b> ma	7:12 11:13 19:41 23:17		36 79 47 78	<b>16</b> do	4:42 8:37 17:22 20:47	39 85 44 82		<b>26</b> zo	0:32 5:05 13:08 17:22	44 76 46 77	
<b>7</b> di <i>LK 21:29</i>	7:59 11:54 20:25		35 78 46	<b>17</b> vr	5:29 9:20 18:06 21:29	37 85 44 83		<b>27</b> ma	1:40 6:00 14:13 18:13	43 78 46 78	
<b>8</b> wo	0:07 8:49 12:47 21:15		78 35 78 46	<b>18</b> za	6:12 10:00 18:46 22:11	34 85 44 83		<b>28</b> di	2:35 6:41 15:05 18:53	42 79 47 80	
<b>9</b> do	1:08 9:43 13:52 22:13		78 36 78 46	<b>19</b> zo	6:54 10:40 19:24 22:54	33 83 44 83		<b>29</b> wo <i>VM 16:35</i>	3:21 7:13 15:50 19:27	81 81	42 48
<b>10</b> vr	2:14 10:45 15:04 23:20		78 38 78 45	<b>20</b> ma	7:33 11:22 20:00 23:38	33 82 44 82		<b>30</b> do	4:00 7:46 16:30 20:01	83 83	43 48
								<b>31</b> vr	4:37 8:24 17:09 20:38	85 84	43 48

Referentievlak: NAP  
OLW = NAP+22 cm

Nederlandse tijd  
*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*



# Werkendam buiten

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
<b>1</b> di	6:07		44	<b>11</b> vr <i>NM 5:26</i>	3:23		43	<b>21</b> ma	2:00	78	
	9:57	85			7:22	88			9:34		55
	18:30		53		16:03		49		14:58	75	
	21:43	86			19:29	86			21:56		51
<b>2</b> wo	6:43		44	<b>12</b> za	4:09		43	<b>22</b> di	3:38	79	
	10:05	84			8:01	88			10:58		56
	18:47		53		16:42		51		16:14	77	
	22:09	87			20:09	88			23:19		52
<b>3</b> do	7:20		45	<b>13</b> zo	4:50		44	<b>23</b> wo	4:41	81	
	10:40	83			8:36	88			13:00		54
	18:54		51		17:17		52		17:07	79	
	22:57	87			20:46	89					
<b>4</b> vr <i>LK 9:51</i>	7:58		46	<b>14</b> ma	5:28		44	<b>24</b> do	1:23		50
	11:32	82			9:06	87			5:26	85	
	19:37		50		17:47		52		14:03		52
					21:19	89			17:46	82	
<b>5</b> za	0:01	85		<b>15</b> di	6:02		45	<b>25</b> vr	2:16		49
	8:45		48		9:34	87			6:05	88	
	12:35	79			18:13		51		14:54		52
	20:34		50		21:46	89			18:21	85	
<b>6</b> zo	1:14	82		<b>16</b> wo	6:32		47	<b>26</b> za <i>VM 18:48</i>	3:02		48
	9:48		50		10:01	86			6:44	90	
	13:54	75			18:40		51		15:39		53
	21:53		50		22:13	89			18:57	88	
<b>7</b> ma	2:43	80		<b>17</b> do	6:59		49	<b>27</b> zo	3:45		49
	11:23		52		10:31	85			7:25	91	
	15:34	74			19:08		50		16:20		54
	23:34		50		22:48	88			19:35	90	
<b>8</b> di	4:38	81		<b>18</b> vr <i>EK 22:43</i>	7:27		51	<b>28</b> ma	4:27		49
	13:06		50		11:06	84			8:07	92	
	17:01	77			19:38		50		16:59		55
			23:32	85			20:14	92			
<b>9</b> wo	1:19		47	<b>19</b> za	8:00		52	<b>29</b> di	5:09		49
	5:46	85			11:47	81			8:48	91	
	14:22		48		20:13		49		17:34		56
	18:00	80							20:44	92	
<b>10</b> do	2:30		44	<b>20</b> zo	0:28	81		<b>30</b> wo	5:49		49
	6:38	87			8:41		53		9:17	89	
	15:17		48		12:41	77			18:04		56
	18:47	83			20:59		50		21:05	92	

# Werkendam buiten

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
<b>1</b> do	6:28		50	<b>11</b> zo	3:45		49	<b>21</b> wo	2:44	83	
	9:35	88			7:35	90			10:20		59
	18:01		55		16:13		56		15:12	79	
	21:43	92			19:47	91			22:39		53
<b>2</b> vr	7:05		52	<b>12</b> ma	4:25		50	<b>22</b> do	3:50	86	
	10:19	87			8:09	91			12:10		58
	18:28		53		16:43		57		16:09	82	
	22:39	91			20:24	92					
<b>3</b> za <i>LK 15:25</i>	7:44		53	<b>13</b> di	4:59		52	<b>23</b> vr	0:08		52
	11:14	84			8:39	90			4:40	89	56
	19:17		52		17:07		56		13:18		
	23:49	88			20:54	92			16:55	86	
<b>4</b> zo	8:34		55	<b>14</b> wo	5:29		53	<b>24</b> za	1:23		51
	12:17	81			9:04	90			5:25	91	55
	20:27		52		17:33		54		14:13		
			21:13		92		17:36		89		
<b>5</b> ma	1:02	85		<b>15</b> do	5:57		55	<b>25</b> zo	2:19		51
	9:45		56		9:27	90			5:08	93	56
	13:35	77			18:03		53		14:02		
	21:53		52		21:39	92			17:15	92	
<b>6</b> di	2:54	83		<b>16</b> vr	6:25		56	<b>26</b> ma <i>VM 5:11</i>	2:11		51
	11:21		56		9:55	90			5:50	95	57
	15:21	77			18:33		53		14:47		
	23:31		51		22:15	91			17:54	94	
<b>7</b> wo	4:31	85		<b>17</b> za	6:55		57	<b>27</b> di	3:00		52
	12:51		54		10:28	89			6:32	95	58
	16:45	80			19:03		52		15:28		
			22:58		90		18:32		96		
<b>8</b> do	1:00		48	<b>18</b> zo <i>EK 18:12</i>	7:29		57	<b>28</b> wo	3:47		53
	5:29	88			11:09	87			7:14	94	58
	14:00		52		19:41		52		16:07		
	17:39	83			23:51	87			19:08	96	
<b>9</b> vr	2:06		46	<b>19</b> ma	8:11		58	<b>29</b> do	4:32		54
	6:16	89			11:59	84			7:54	93	58
	14:53		52		20:29		52		16:41		
	18:25	87							19:51	96	
<b>10</b> za <i>NM 17:49</i>	3:00		47	<b>20</b> di	1:01	83		<b>30</b> vr	5:16		56
	6:57	90			9:05		59		8:34	92	57
	15:37		54		13:08	80			17:10		
	19:07	89			21:29		52		20:55	95	
								<b>31</b> za	5:59		57
									9:20	90	55
									17:39		
									21:52	94	

Referentievlak: NAP  
OLW = NAP+22 cm

Nederlandse tijd  
*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Werkendam buiten

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
<b>1</b> zo	6:44		58	<b>11</b> wo	3:33		58	<b>21</b> za	2:58	92	
LK 21:28	10:12	88			7:17	93			11:30		59
	18:38		53		15:33		58		15:07	90	
	22:50	91			19:36	95			23:37		52
<b>2</b> ma	7:38		59	<b>12</b> do	4:02		59	<b>22</b> zo	3:47	94	
	11:11	85			7:46	93			12:28		58
	19:42		52		16:03		56		15:54	93	
	23:58	88			19:59	94					
<b>3</b> di	8:44		59	<b>13</b> vr	4:31		60	<b>23</b> ma	0:40		52
	12:24	82			8:10	93			4:34	95	
	20:52		52		16:36		56		13:21		58
					20:26	94			16:40	95	
<b>4</b> wo	1:52	87		<b>14</b> za	5:02		61	<b>24</b> di	1:39		53
	10:02		58		8:36	93		VM 15:53	5:21	96	
	13:54	82			17:07		55		14:11		59
	22:13		51		21:01	94			17:27	97	
<b>5</b> do	3:05	88		<b>15</b> zo	5:34		62	<b>25</b> wo	2:36		54
	11:18		57		9:08	92			6:11	95	
	15:12	84			17:39		55		14:59		59
	23:30		49		21:41	92			18:24	98	
<b>6</b> vr	3:58	90		<b>16</b> ma	6:07		62	<b>26</b> do	3:30		56
	12:25		56		9:48	91			7:02	95	
	16:09	87			18:19		54		15:44		59
					22:29	91			19:30	98	
<b>7</b> za	0:36		49	<b>17</b> di	6:50		61	<b>27</b> vr	4:20		57
	4:44	91		EK 12:47	10:36	89			7:50	95	
	13:20		56		19:10		53		16:29		58
	16:58	90			23:26	89			20:22	99	
<b>8</b> zo	1:33		51	<b>18</b> wo	7:45		61	<b>28</b> za	5:08		58
	5:27	92			11:36	86			8:36	94	
	14:05		57		20:09		53		17:13		56
	17:44	92							21:09	98	
<b>9</b> ma	2:20		53	<b>19</b> do	0:44	88		<b>29</b> zo	5:55		59
NM 8:02	6:07	93			8:53		62		9:22	93	
	14:41		59		12:57	85			17:59		54
	18:27	94			21:13		53		21:56	97	
<b>10</b> di	3:00		56	<b>20</b> vr	2:02	89		<b>30</b> ma	6:43		60
	6:44	93			10:17		61		10:10	92	
	15:09		59		14:12	87			18:47		52
	19:05	95			22:24		53		22:46	95	

Referentievlak: NAP  
OLW = NAP+22 cm

Nederlandse tijd  
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# Werkendam buiten

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
<b>1</b> di LK 7:08	7:32 11:03 19:40 23:48		60 90 50 92	<b>11</b> vr	3:48 7:32 15:52 19:50		62 95 57 96	<b>21</b> ma	3:11 11:41 15:22	93 60 94	
<b>2</b> wo	8:27 12:06 20:37		60 88 50	<b>12</b> za	4:21 8:01 16:25 20:21		63 95 57 96	<b>22</b> di	0:07 4:08 12:39 16:21		53 93 59 95
<b>3</b> do	1:08 9:28 13:16 21:44	90 87	59 50	<b>13</b> zo	4:55 8:30 16:57 20:55		63 94 56 95	<b>23</b> wo	1:12 5:07 13:37 17:34		54 94 59 97
<b>4</b> vr	2:16 10:33 14:26 22:56	90 88	59 51	<b>14</b> ma	5:28 9:00 17:29 21:31		63 93 55 94	<b>24</b> do VM 2:28	2:19 6:05 14:38 18:36		56 94 58 98
<b>5</b> za	3:14 11:38 15:34	90 90	58	<b>15</b> di	6:02 9:34 18:09 22:10		63 93 54 93	<b>25</b> vr	3:20 6:56 15:32 19:28		57 95 57 99
<b>6</b> zo	0:03 4:08 12:39 16:32		52 91 58 92	<b>16</b> wo	6:40 10:17 18:57 22:56		63 92 53 92	<b>26</b> za	4:13 7:43 16:21 20:15		57 95 55 100
<b>7</b> ma	1:04 4:57 13:30 17:24		54 92 58 94	<b>17</b> do EK 6:42	7:27 11:09 19:49 23:53		62 90 52 91	<b>27</b> zo	5:01 8:28 17:08 21:00		58 95 52 99
<b>8</b> di	1:56 5:43 14:11 18:09		56 94 58 95	<b>18</b> vr	8:22 12:11 20:46		62 90 52	<b>28</b> ma	5:47 9:12 17:53 21:44		58 95 50 98
<b>9</b> wo NM 1:51	2:40 6:24 14:47 18:49		59 94 59 95	<b>19</b> za	1:05 9:26 13:21 21:48	91 90	62 53	<b>29</b> di	6:31 9:57 18:38 22:30		58 95 49 96
<b>10</b> do	3:16 7:00 15:19 19:21		61 95 58 96	<b>20</b> zo	2:13 10:37 14:25 22:59	92 92	61 53	<b>30</b> wo LK 19:59	7:14 10:45 19:24 23:21		58 94 48 94
								<b>31</b> do	7:58 11:38 20:12		59 92 49