

# Werkendam, Nieuwe Merwede

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

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, OLW = NAP+21 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Werkendam, Nieuwe Merwede

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		<b>DT</b>	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
<b>ST</b>	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		<b>DT</b>	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		NM 13:01	6:18	90			9:47		55
	18:20		49		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		<b>ST</b>	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

**ST** = Springtij, **DT** = Doodtij, OLW = NAP+21 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Werkendam, Nieuwe Merwede

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 ST	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 DT	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 ST	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 DT	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

ST = Springtij, DT = Doodtij, OLW = NAP+21 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Werkendam, Nieuwe Merwede

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

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, OLW = NAP+21 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# Werkendam, Nieuwe Merwede

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

Referentievlak: NAP

*ST* = Springtij, *DT* = Doodtij, OLW = NAP+21 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Werkendam, Nieuwe Merwede

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW 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 <i>ST</i>	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 <i>DT</i>	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 <i>NM 4:54</i>	2:59 7:03 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 <i>ST</i>	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 <i>LK 12:00</i>	8:14 12:27 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 <i>DT</i>	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 <i>VM 1:56</i>	3:36 7:35 16:03 19:46		42 80 47 81

Referentievlak: NAP

*ST* = Springtij, *DT* = Doodtij, OLW = NAP+21 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Werkendam, Nieuwe Merwede

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
<b>1</b> wo <i>ST</i>	4:13 8:07 16:42 20:20		42 81 48 82	<b>11</b> za	3:21 11:56 16:11	78 39 78		<b>21</b> di <i>EK 13:05</i>	8:11 12:09 20:35		35 80 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 37 78 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 <i>DT</i>	1:22 9:28 14:07 22:02	78 40 76 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 43 75 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 45 75	
<b>6</b> ma	7:12 11:13 19:41 23:17		36 79 47 78	<b>16</b> do <i>ST</i>	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 <i>DT</i>	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	42 81 48 81	
<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	43 83 48 83	
								<b>31</b> vr <i>ST</i>	4:37 8:24 17:09 20:38	43 85 48 84	

Referentievlak: NAP

*ST* = Springtij, *DT* = Doodtij, OLW = NAP+21 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Werkendam, Nieuwe Merwede

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
<b>1</b> za	5:12 9:06 17:47 21:17		42 85 49 83	<b>11</b> di	1:16 5:54 14:30 18:13		45 82 45 79	<b>21</b> vr	0:25 8:39 13:00 20:58		81 45 76 47
<b>2</b> zo	5:46 9:48 18:22 21:52		41 84 49 82	<b>12</b> wo NM 19:36	2:44 6:51 15:32 19:04		43 85 45 81	<b>22</b> za DT	1:31 9:20 14:26 21:43		77 48 74 48
<b>3</b> ma	6:22 10:25 18:53 22:18		39 82 49 81	<b>13</b> do	3:41 7:39 16:22 19:48		41 86 45 83	<b>23</b> zo	2:59 10:13 15:46 22:53		75 50 74 49
<b>4</b> di	6:59 10:46 19:20 22:46		39 80 49 81	<b>14</b> vr ST	4:29 8:21 17:06 20:29		40 86 46 84	<b>24</b> ma	4:33 12:24 16:57		76 51 76
<b>5</b> wo	7:39 11:16 19:47 23:32		39 80 49 82	<b>15</b> za	5:12 9:00 17:45 21:08		38 86 47 86	<b>25</b> di	1:07 5:32 13:42 17:48		47 79 50 78
<b>6</b> do LK 4:21	8:23 12:06 20:26		39 79 48	<b>16</b> zo	5:53 9:35 18:20 21:46		38 85 47 86	<b>26</b> wo	2:08 6:10 14:40 18:27		46 81 49 80
<b>7</b> vr	0:31 9:12 13:08 21:19		81 41 77 48	<b>17</b> ma	6:31 10:09 18:52 22:22		38 84 47 86	<b>27</b> do	2:56 6:43 15:27 18:59		45 84 49 83
<b>8</b> za DT	1:40 10:12 14:25 22:28		80 43 75 48	<b>18</b> di	7:05 10:43 19:21 22:58		39 83 47 85	<b>28</b> vr VM 6:18	3:37 7:18 16:09 19:34		45 86 50 85
<b>9</b> zo	2:57 11:31 15:50 23:51		79 45 75 47	<b>19</b> wo	7:36 11:21 19:50 23:36		41 82 47 83	<b>29</b> za	4:15 7:58 16:48 20:11		45 88 51 87
<b>10</b> ma	4:33 12:59 17:09		79 46 76	<b>20</b> do EK 4:46	8:06 12:03 20:21		43 79 47	<b>30</b> zo ST	4:52 8:40 17:26 20:51		45 88 51 87
								<b>31</b> ma	5:30 9:22 18:01 21:27		44 87 52 87

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, OLW = NAP+21 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# Werkendam, Nieuwe Merwede

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 NM 5:26	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 ST	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 LK 9:51	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 DT	1:14	82		<b>16</b> wo	6:32		47	<b>26</b> za VM 18:48	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 EK 22:43	7:27		51	<b>28</b> ma ST	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 DT	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

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, OLW = NAP+21 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Werkendam, Nieuwe Merwede

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

Referentievlak: NAP

*ST* = Springtij, *DT* = Doodtij, OLW = NAP+21 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Werkendam, Nieuwe Merwede

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		<b>ST</b>	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
<b>DT</b>	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		<b>ST</b>	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		<b>DT</b>	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

**ST** = Springtij, **DT** = Doodtij, OLW = NAP+21 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Werkendam, Nieuwe Merwede

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

Referentievlak: NAP

**ST** = Springtij, **DT** = Doodtij, OLW = NAP+21 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*