

# Heesbeen

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2024											
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	1:00 7:30 11:45 19:39	78 79	66 57	<b>11</b> do NM 12:57	3:48 8:40 16:05 21:19	62 77 61 79		<b>21</b> zo	5:47 12:20 17:17	71 74	59
<b>2</b> di	1:48 8:04 12:24 20:16	77 78	65 55	<b>12</b> vr	4:45 9:12 16:53 22:12	64 78 61 79		<b>22</b> ma	1:03 6:40 13:31 18:35	71 74	54 58
<b>3</b> wo	2:35 8:42 13:06 20:56	76 77	63 54	<b>13</b> za	5:39 9:49 17:43 23:09	65 78 60 80		<b>23</b> di	2:18 7:32 14:39 19:51	72 75	56 58
<b>4</b> do LK 4:30	3:21 9:25 13:55 21:42	75 75	61 53	<b>14</b> zo	6:30 10:30 18:33	65 78 58		<b>24</b> wo	3:28 8:09 15:38 21:25	72 75	58 58
<b>5</b> vr	4:08 10:15 14:51 22:34	74 74	60 54	<b>15</b> ma	0:15 7:19 11:13 19:22	79 65 78 56		<b>25</b> do VM 18:54	4:26 8:35 16:27 23:02	73 76	61 59
<b>6</b> za	4:58 11:16 15:51 23:36	74 74	60 55	<b>16</b> di	2:01 8:04 11:56 20:10	78 65 77 55		<b>26</b> vr	5:12 9:01 17:08 23:52	74 76	63 60
<b>7</b> zo	5:52 12:26 16:56	74 74	60	<b>17</b> wo	2:54 8:47 12:41 20:58	76 64 76 53		<b>27</b> za	5:47 9:31 17:42 23:27	76 76 76	66 60
<b>8</b> ma	0:45 6:44 13:31 18:13	75 75	56 60	<b>18</b> do EK 4:53	3:37 9:31 13:30 21:49	74 63 75 52		<b>28</b> zo	6:14 10:04 18:15 23:39	77 76	66 59
<b>9</b> di	1:51 7:31 14:27 19:26	75 76	58 60	<b>19</b> vr	4:16 10:18 14:30 22:45	73 61 74 52		<b>29</b> ma	6:40 10:39 18:47	78	66 58
<b>10</b> wo	2:51 8:09 15:17 20:25	76 77	60 61	<b>20</b> za	4:58 11:13 15:48 23:51	72 60 74 53		<b>30</b> di	0:12 7:10 11:15 19:19	76 78	64 56
								<b>31</b> wo	0:47 7:39 11:48 19:49	75 77	63 55

# Heesbeen

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2024											
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	1:19 8:08 12:22 20:22	74 76	61 54	<b>11</b> zo	5:34 9:30 17:36 23:03	63 75 77	63 57	<b>21</b> wo	2:17 8:00 14:27 20:40	55 67 72	55 54
<b>2</b> vr	1:44 8:39 13:03 21:01	72 75	59 53	<b>12</b> ma	6:20 10:10 18:24	63 76	63 56	<b>22</b> do	3:27 8:57 15:28 22:01	56 68 73	56 54
<b>3</b> za LK 0:18	2:14 9:17 13:54 21:46	71 74	57 52	<b>13</b> di	1:29 7:02 10:52 19:09	76 76	63 54	<b>23</b> vr	4:18 8:26 16:15 22:59	58 69 73	58 55
<b>4</b> zo	2:59 10:05 14:56 22:42	71 73	57 53	<b>14</b> wo	2:13 7:42 11:35 19:53	74 76	63 53	<b>24</b> za VM 13:30	4:56 8:45 16:51 23:26	60 71 74	60 56
<b>5</b> ma	4:02 11:04 16:10 23:52	70 72	57 55	<b>15</b> do	1:17 8:18 12:19 20:37	72 75	61 52	<b>25</b> zo	5:23 9:13 17:22 22:46	62 73 74	62 57
<b>6</b> di	5:27 12:21 17:42	70 72	58	<b>16</b> vr EK 16:01	1:55 8:53 13:08 21:22	71 74	59 52	<b>26</b> ma	5:46 9:46 17:51 23:02	62 75 74	62 56
<b>7</b> wo	1:14 6:42 13:41 19:12	71 73	57 58	<b>17</b> za	2:39 9:31 14:10 22:14	69 73	57 52	<b>27</b> di	6:13 10:21 18:22 23:30	61 76 74	61 56
<b>8</b> do	2:33 7:37 14:50 20:25	71 75	59 58	<b>18</b> zo	3:54 10:20 15:48 23:20	68 72	56 53	<b>28</b> wo	6:42 10:54 18:52 23:57	60 76 73	60 55
<b>9</b> vr NM 23:59	3:44 8:17 15:51 21:25	73 76	60 58	<b>19</b> ma	5:13 11:31 17:28	67 71	55	<b>29</b> do	7:10 11:24 19:20	59 75	59 54
<b>10</b> za	4:44 8:53 16:46 22:17	74 77	62 58	<b>20</b> di	0:44 6:37 13:04 19:02	67 71	54 55				

# Heesbeen

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2024											
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	0:18 7:33 11:54 19:50	72 75	57 52	<b>11</b> ma	5:13 9:14 17:16 22:34	59 73 53 74		<b>21</b> do	2:03 7:04 14:00 20:16	53 64 50 70	
<b>2</b> za	0:34 8:00 12:33 20:25	71 74	54 51	<b>12</b> di	5:54 9:55 18:02 23:08	59 74 52 74		<b>22</b> vr	3:05 7:47 14:59 21:16	53 65 50 71	
<b>3</b> zo LK 16:24	1:01 8:35 13:24 21:09	70 73	52 51	<b>13</b> wo	6:32 10:38 18:46 23:43	59 75 52 72		<b>23</b> za	3:47 8:01 15:43 21:52	54 66 50 71	
<b>4</b> ma	1:47 9:21 14:31 22:04	69 72	51 51	<b>14</b> do	7:08 11:23 19:28	58 75 51		<b>24</b> zo	4:19 8:27 16:18 21:59	55 69 52 72	
<b>5</b> di	2:52 10:18 15:59 23:16	68 70	52 53	<b>15</b> vr	0:17 7:42 12:10 20:10	71 56 75 51		<b>25</b> ma VM 8:00	4:44 8:58 16:48 22:06	56 71 52 73	
<b>6</b> wo	4:21 11:32 17:42	66 70	53	<b>16</b> za	0:50 8:14 13:04 20:53	69 54 73 51		<b>26</b> di	5:10 9:31 17:19 22:27	56 73 53 74	
<b>7</b> do	0:52 6:04 13:06 19:14	66 71	55 53	<b>17</b> zo EK 5:11	1:29 8:51 14:23 21:41	67 52 71 52		<b>27</b> wo	5:41 10:05 17:51 22:53	56 74 53 73	
<b>8</b> vr	2:28 7:13 14:32 20:27	67 73	56 53	<b>18</b> ma	2:28 9:39 16:11 22:44	65 51 70 53		<b>28</b> do	6:11 10:38 18:22 23:17	55 74 53 72	
<b>9</b> za	3:37 7:58 15:36 21:21	69 74	57 53	<b>19</b> di	4:17 10:44 17:32	64 51 70		<b>29</b> vr	6:38 11:10 18:51 23:38	54 74 52 71	
<b>10</b> zo NM 10:00	4:29 8:36 16:29 22:00	71 74	58 53	<b>20</b> wo	0:18 5:45 12:28 18:57	54 63 51 70		<b>30</b> za	7:02 11:45 19:21 23:59	52 73 51 71	
								<b>31</b> zo	8:30 13:27 20:58	50 73 50	

Referentievlak: NAP  
OLW = NAP+17 cm

Nederlandse tijd  
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# Heesbeen

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2024											
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	1:30 9:07 14:22 21:44	70 72	47 49	<b>11</b> do	6:56 11:29 19:18	54 75 50		<b>21</b> zo	3:57 8:27 15:59 21:50	50 65 70	46
<b>2</b> di <i>LK 5:15</i>	2:18 9:55 15:36 22:42	68 70	46 50	<b>12</b> vr	0:06 7:32 12:18 20:01	72 75 50		<b>22</b> ma	4:30 9:06 16:36 22:11	51 68 72	47
<b>3</b> wo	3:23 10:55 17:13	66 69	46	<b>13</b> za	0:40 8:06 13:10 20:42	70 74 51		<b>23</b> di	5:02 9:42 17:11 22:33	51 70 73	48
<b>4</b> do	0:00 4:54 12:13 18:49	52 64 69	52 47	<b>14</b> zo	1:15 8:42 14:14 21:24	69 72 51		<b>24</b> wo <i>VM 1:49</i>	5:35 10:17 17:45 22:56	51 72 73	49
<b>5</b> vr	1:43 6:35 13:48 20:08	53 64 48 70	53 48	<b>15</b> ma <i>EK 21:13</i>	1:56 9:22 15:45 22:10	67 47 71 51		<b>25</b> do	6:08 10:50 18:20 23:20	51 73 50 73	
<b>6</b> za	3:11 7:44 15:09 21:08	52 65 72	52 48	<b>16</b> di	2:51 10:09 17:01 23:07	65 46 70 52		<b>26</b> vr	6:40 11:24 18:54 23:45	51 73 51 72	
<b>7</b> zo	4:12 8:33 16:10 21:51	52 67 73	52 48	<b>17</b> wo	4:15 11:10 18:09	63 46 69		<b>27</b> za	7:08 12:02 19:27	50 73 51	
<b>8</b> ma <i>NM 20:21</i>	4:59 9:15 17:02 22:26	53 70 73	53 48	<b>18</b> do	0:28 5:41 12:38 19:22	53 62 46 68		<b>28</b> zo	0:12 7:36 12:45 20:01	71 73 73 50	48
<b>9</b> di	5:41 9:58 17:49 22:58	54 72 73	54 49	<b>19</b> vr	2:10 6:48 14:10 20:28	52 62 46 69		<b>29</b> ma	0:42 8:09 13:35 20:41	71 72 72 50	46
<b>10</b> wo	6:20 10:42 18:34 23:32	54 74 73	54 49	<b>20</b> za	3:15 7:43 15:13 21:17	51 63 46 70		<b>30</b> di	1:19 8:51 14:37 21:31	69 71 71 49	44

# Heesbeen

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2024											
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>LK 13:27</i>	2:08 9:43 16:01 22:34	67 69	42 50	<b>11</b> za	7:01 12:14 19:37	49 75	51	<b>21</b> di	3:44 8:45 15:55 21:37	47 67 71	47 45
<b>2</b> do	3:13 10:47 17:28 23:56	65 69	42 50	<b>12</b> zo	0:13 7:39 13:11 20:19	71 74	47 52	<b>22</b> wo	4:25 9:28 16:35 22:06	47 69 72	47 47
<b>3</b> vr	4:37 12:06 18:43	63 69	43	<b>13</b> ma	0:50 8:18 14:21 20:59	70 72	45 52	<b>23</b> do <i>VM 15:53</i>	5:02 10:06 17:15 22:30	48 71 73	48 48
<b>4</b> za	1:27 6:04 13:30 19:47	63 70	50 43	<b>14</b> di	1:32 9:00 15:35 21:43	68 71	44 52	<b>24</b> vr	5:38 10:40 17:54 22:54	48 72 73	48 50
<b>5</b> zo	2:41 7:10 14:41 20:37	64 71	49 43	<b>15</b> wo <i>EK 13:48</i>	2:23 9:47 16:37 22:34	66 70	43 52	<b>25</b> za	6:13 11:16 18:33 23:21	48 72 72	48 51
<b>6</b> ma	3:37 8:05 15:40 21:16	67 71	49 43	<b>16</b> do	3:31 10:43 17:37 23:38	64 69	43 51	<b>26</b> zo	6:45 12:00 19:12 23:54	48 73 72	48 52
<b>7</b> di	4:24 8:54 16:32 21:52	70 72	50 45	<b>17</b> vr	4:48 11:51 18:38	63 68	43	<b>27</b> ma	7:19 12:50 19:53	46 73	46 52
<b>8</b> wo <i>NM 5:22</i>	5:06 9:43 17:21 22:27	72 73	50 46	<b>18</b> za	0:55 5:57 13:10 19:36	50 63 68	50 43	<b>28</b> di	0:32 7:59 13:51 20:39	71 72	44 51
<b>9</b> do	5:45 10:32 18:08 23:02	74 73	50 48	<b>19</b> zo	2:06 6:59 14:17 20:25	49 64 69	49 43	<b>29</b> wo	1:14 8:45 15:06 21:33	69 71	42 51
<b>10</b> vr	6:23 11:21 18:53 23:37	75 72	50 50	<b>20</b> ma	3:00 7:56 15:10 21:04	48 65 70	48 44	<b>30</b> do <i>LK 19:13</i>	2:04 9:41 16:20 22:36	67 70	41 51
								<b>31</b> vr	3:04 10:45 17:25 23:47	65 69	41 50

# Heesbeen

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2024											
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	4:15 11:56 18:26	64 69	40	<b>11</b> di	0:28 8:05 14:22 20:43	71 72	45 54	<b>21</b> vr	4:33 10:08 16:51 22:14	70 72	48 50
<b>2</b> zo	1:00 5:30 13:07 19:20	64 69	49 40	<b>12</b> wo	1:10 8:47 15:18 21:22	70 71	44 53	<b>22</b> za	5:13 10:49 VM 3:08 17:37 22:38	72 72	48 51
<b>3</b> ma	2:05 6:39 14:13 20:06	65 69	48 41	<b>13</b> do	1:58 9:30 16:11 22:07	68 70	43 52	<b>23</b> zo	5:53 11:28 18:23 23:07	73 72	48 53
<b>4</b> di	3:01 7:41 15:13 20:46	67 70	48 42	<b>14</b> vr	2:55 10:18 EK 7:18 17:03 22:58	67 69	42 51	<b>24</b> ma	6:33 12:16 19:11 23:44	74 72	48 54
<b>5</b> wo	3:51 8:38 16:09 21:25	70 71	48 44	<b>15</b> za	4:01 11:11 17:56 23:59	65 68	42 50	<b>25</b> di	7:15 13:16 19:59	74	47 54
<b>6</b> do	4:37 9:32 NM 14:38 17:02 22:03	72 72	48 47	<b>16</b> zo	5:11 12:13 18:49	64 68	42	<b>26</b> wo	0:25 8:01 14:23 20:48	71 73	45 54
<b>7</b> vr	5:20 10:25 17:52 22:39	74 72	48 49	<b>17</b> ma	1:06 6:20 13:20 19:40	64 69	48 43	<b>27</b> do	1:10 8:51 15:26 21:38	70 72	43 53
<b>8</b> za	6:01 11:19 18:39 23:14	74 72	48 52	<b>18</b> di	2:09 7:26 14:22 20:26	65 70	47 44	<b>28</b> vr	1:57 9:43 LK 23:53 16:22 22:30	68 71	42 52
<b>9</b> zo	6:43 12:15 19:23 23:50	74 71	47 53	<b>19</b> wo	3:03 8:26 15:16 21:09	67 71	47 46	<b>29</b> za	2:50 10:39 17:16 23:25	67 69	41 51
<b>10</b> ma	7:24 13:17 20:04	73	46 54	<b>20</b> do	3:50 9:20 16:05 21:45	69 71	47 48	<b>30</b> zo	3:51 11:38 18:07	66 68	41

# Heesbeen

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2024											
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	0:25 5:02 12:43 18:55		50 66 41 68	<b>11</b> do	0:53 8:35 15:00 21:03	72 46 73 55		<b>21</b> zo	4:56 11:15 VM 12:17 17:31 22:33		50 73 54 72
<b>2</b> di	1:28 6:18 13:49 19:43		49 67 42 68	<b>12</b> vr	1:37 9:13 15:43 21:40	71 45 71 53		<b>22</b> ma	5:42 12:10 18:23 23:01		50 75 55 73
<b>3</b> wo	2:29 7:29 14:55 20:29		48 68 44 69	<b>13</b> za	2:24 9:52 16:28 22:21	70 44 70 51		<b>23</b> di	6:29 13:05 19:12 23:37		49 76 56 73
<b>4</b> do	3:27 8:34 15:59 21:12		47 70 46 70	<b>14</b> zo	3:15 10:34 EK 0:49 17:14 23:08	68 44 69 50		<b>24</b> wo	7:16 14:00 19:59		48 76 56
<b>5</b> vr	4:21 9:38 16:59 21:51		48 72 49 71	<b>15</b> ma	4:16 11:23 18:03	67 44 68		<b>25</b> do	0:17 8:03 14:52 20:44		73 47 75 56
<b>6</b> za	5:11 10:41 NM 0:57 17:53 22:25		48 73 52 71	<b>16</b> di	0:04 5:35 12:21 18:56	50 66 46 68		<b>26</b> vr	1:00 8:49 15:40 21:26		72 45 74 55
<b>7</b> zo	5:57 11:51 18:40 22:58		48 74 55 72	<b>17</b> wo	1:11 6:54 13:31 19:50	49 66 47 69		<b>27</b> za	1:44 9:35 16:23 22:09		71 44 72 54
<b>8</b> ma	6:39 12:55 19:20 23:33		48 74 56 72	<b>18</b> do	2:18 8:05 14:39 20:43	49 67 49 70		<b>28</b> zo	2:33 10:23 LK 4:52 17:05 22:54		70 44 70 53
<b>9</b> di	7:19 13:39 19:55		48 74 57	<b>19</b> vr	3:16 9:13 15:40 21:30	49 69 50 71		<b>29</b> ma	3:32 11:16 17:49 23:46		69 44 69 51
<b>10</b> wo	0:11 7:58 14:19 20:29		72 47 73 56	<b>20</b> za	4:08 10:17 16:37 22:07	49 71 52 71		<b>30</b> di	4:51 12:18 18:40		69 45 68
								<b>31</b> wo	0:50 6:18 13:30 19:39		50 69 46 68

# Heesbeen

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2024											
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	2:02 7:40 14:46 20:41	70 69	49 48	<b>11</b> zo	1:57 9:22 15:44 21:43	73 72	48 53	<b>21</b> wo	6:19 13:12 19:00 23:24	79 75	50 57
<b>2</b> vr	3:13 9:08 16:00 21:37	72 70	48 49	<b>12</b> ma <i>EK 17:19</i>	2:32 9:57 16:21 22:19	71 70	47 52	<b>22</b> do	7:05 14:05 19:43	79	50 58
<b>3</b> za	4:16 10:30 17:03 22:15	74 70	48 51	<b>13</b> di	3:18 10:39 17:07 23:04	70 69	48 51	<b>23</b> vr	0:02 7:50 14:52 20:23	76 78	49 58
<b>4</b> zo <i>NM 13:13</i>	5:10 11:36 17:54 22:27	75 71	49 54	<b>14</b> wo	4:32 11:32 18:05	69 69	49	<b>24</b> za	0:45 8:33 15:33 21:01	75 76	48 57
<b>5</b> ma	5:55 12:29 18:34 22:49	76 73	49 57	<b>15</b> do	0:02 6:18 12:40 19:09	69 69	51 51	<b>25</b> zo	1:30 9:17 16:07 21:39	75 74	48 56
<b>6</b> di	6:33 13:08 19:07 23:21	76 74	50 58	<b>16</b> vr	1:18 7:41 14:04 20:13	70 70	52 53	<b>26</b> ma <i>LK 11:26</i>	2:21 10:02 16:41 22:18	74 72	48 54
<b>7</b> wo	7:08 13:39 19:37 23:58	76 75	50 58	<b>17</b> za	2:39 9:00 15:23 21:11	72 71	52 54	<b>27</b> di	3:31 10:52 17:24 23:07	73 70	48 52
<b>8</b> do	7:43 14:06 20:07	76	49 57	<b>18</b> zo	3:46 10:11 16:31 21:57	74 72	51 55	<b>28</b> wo	5:10 11:53 18:21	73 70	49
<b>9</b> vr	0:39 8:16 14:36 20:38	75 75	49 56	<b>19</b> ma <i>VM 20:26</i>	4:42 11:14 17:27 22:26	77 73	51 56	<b>29</b> do	0:12 6:34 13:12 19:29	73 70	51 51
<b>10</b> za	1:20 8:49 15:10 21:10	74 73	48 54	<b>20</b> di	5:32 12:14 18:15 22:51	78 74	51 57	<b>30</b> vr	1:37 7:59 14:42 20:37	74 70	51 52
								<b>31</b> za	3:00 9:21 15:58 21:37	75 71	50 52



# Heesbeen

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2024											
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	4:06 10:33 16:54 22:23	77	49 54	<b>11</b> wo <i>EK 8:06</i>	2:46 10:02 15:26 22:20	74 52 71 52		<b>21</b> za	7:27 14:22 19:52	79	52 59
<b>2</b> ma	4:56 11:32 17:37 22:23	78	49 56	<b>12</b> do	4:01 10:54 16:45 23:14	72 53 70 52		<b>22</b> zo	0:29 8:10 14:56 20:29	80 78	52 58
<b>3</b> di <i>NM 3:55</i>	5:37 12:14 18:12 22:36	78	51 58	<b>13</b> vr	5:47 12:02 18:20	72 55 70		<b>23</b> ma	1:19 8:53 15:16 21:06	79 76	52 56
<b>4</b> wo	6:12 12:45 18:39 23:07	79	52 59	<b>14</b> za	0:26 7:16 13:35 19:35	53 73 56 71		<b>24</b> di <i>LK 20:50</i>	2:21 9:38 15:44 21:45	79 74	53 54
<b>5</b> do	6:45 13:11 19:07 23:45	79	52 59	<b>15</b> zo	1:59 8:39 15:08 20:38	53 75 56 72		<b>25</b> wo	3:58 10:27 16:41 22:33	78 73	54 53
<b>6</b> vr	7:17 13:30 19:37	79	52 58	<b>16</b> ma	3:20 9:51 16:16 21:25	52 78 57 74		<b>26</b> do	5:14 11:27 17:42 23:37	77 72	55 52
<b>7</b> za	0:24 7:49 13:50 20:08	78	52 57	<b>17</b> di	4:21 10:53 17:08 21:57	52 80 57 75		<b>27</b> vr	6:25 12:48 18:49	77 71	56
<b>8</b> zo	1:01 8:20 14:13 20:37	77	52 56	<b>18</b> wo <i>VM 4:34</i>	5:11 11:52 17:53 22:26	52 81 58 77		<b>28</b> za	1:07 7:43 14:25 20:00	77 71	52 56
<b>9</b> ma	1:32 8:50 14:34 21:05	76	52 55	<b>19</b> do	5:57 12:48 18:34 23:02	52 81 59 78		<b>29</b> zo	2:34 8:59 15:36 21:00	78 72	51 55
<b>10</b> di	2:02 9:22 14:52 21:38	75	52 53	<b>20</b> vr	6:42 13:39 19:14 23:43	52 81 59 79		<b>30</b> ma	3:38 10:04 16:26 21:36	79 74	50 56

# Heesbeen

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2024											
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	4:27 10:54 17:04 21:47		51 80 57 75	<b>11</b> vr	3:55 10:26 15:30 22:45	76 56 73 52		<b>21</b> ma	0:14 7:45 12:46 19:57	83 57 80 58	
<b>2</b> wo NM 20:49	5:06 11:29 17:35 22:13		52 80 59 78	<b>12</b> za	5:29 11:37 17:14 23:57	76 58 72 53		<b>22</b> di	1:10 8:29 13:24 20:36	83 57 78 57	
<b>3</b> do	5:40 11:54 18:03 22:47		54 81 59 80	<b>13</b> zo	6:52 13:12 18:42	77 59 72		<b>23</b> wo	2:29 9:14 14:07 21:17	82 58 77 55	
<b>4</b> vr	6:13 12:09 18:33 23:25		55 81 59 81	<b>14</b> ma	1:27 8:09 14:42 19:45	53 58 73		<b>24</b> do LK 10:03	3:53 10:01 15:09 22:06	81 59 75 53	
<b>5</b> za	6:45 12:26 19:05		56 81 59	<b>15</b> di	2:47 9:14 15:46 20:33	52 58 75		<b>25</b> vr	4:56 10:57 16:37 23:06	80 60 74 53	
<b>6</b> zo	0:03 7:18 12:48 19:35		81 56 80 58	<b>16</b> wo	3:48 10:05 16:36 21:13	52 59 77		<b>26</b> za	6:00 12:11 17:44	79 60 73	
<b>7</b> ma	0:36 7:49 13:08 20:03		80 57 79 58	<b>17</b> do VM 13:26	4:40 10:44 17:20 21:54	53 60 80		<b>27</b> zo	0:27 6:10 12:41 17:46	53 60 73	
<b>8</b> di	1:07 8:19 13:26 20:30		79 57 77 56	<b>18</b> vr	5:28 11:12 18:01 22:37	54 60 82		<b>28</b> ma	0:51 7:18 13:51 18:41	52 59 74	
<b>9</b> wo	1:43 8:52 13:49 21:04		78 56 76 54	<b>19</b> za	6:15 11:39 18:40 23:23	55 61 83		<b>29</b> di	1:55 8:15 14:40 19:26	52 58 75	
<b>10</b> do EK 20:55	2:35 9:33 14:27 21:48		77 56 75 52	<b>20</b> zo	7:00 12:11 19:19	56 60 81		<b>30</b> wo	2:45 8:58 15:19 20:05	53 59 77	
								<b>31</b> do	3:27 9:30 15:52 20:44	54 59 79	

# Heesbeen

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2024											
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	4:03 9:53		56	<b>11</b> ma	5:25 11:48	78	61	<b>21</b> do	1:25 7:53	83	63
NM 13:47	16:25 21:23	82 81	60		16:32 23:58	74	52		12:22 19:56	79	56
<b>2</b> za	4:38 10:13		57	<b>12</b> di	6:31 13:06	79	60	<b>22</b> vr	2:34 8:38	82	63
	16:59 22:00	82 82	60		17:41	75			13:11 20:44	77	54
<b>3</b> zo	5:13 10:33		59	<b>13</b> wo	1:11 7:25	52	60	<b>23</b> za	3:31 9:26	80	63
	17:32 22:33	82 82	60		14:07 18:39	80 76		LK 2:28	14:14 21:38	76	54
<b>4</b> ma	5:47 10:54		60	<b>14</b> do	2:13 8:08	53	60	<b>24</b> zo	4:28 10:24	79	63
	18:03 23:06	82 82	60		14:58 19:32	81 79			15:27 22:42	75	53
<b>5</b> di	6:20 11:16		61	<b>15</b> vr	3:08 8:43	54	61	<b>25</b> ma	5:28 11:33	78	62
	18:32 23:44	81 81	59	VM 22:29	15:44 20:23	81	61		16:35 23:55	74	53
<b>6</b> wo	6:53 11:42		61	<b>16</b> za	3:59 9:18	56	61	<b>26</b> di	6:26 12:43	78	61
	19:02	80	57		16:27 21:14	82 83			17:36	74	
<b>7</b> do	0:31 7:29		81	<b>17</b> zo	4:49 9:53	58	61	<b>27</b> wo	1:01 7:19	54	78
	12:15 19:40	79	55		17:08 22:05	82 84			13:41 18:34	60	75
<b>8</b> vr	1:33 8:13		80	<b>18</b> ma	5:37 10:28	60	60	<b>28</b> do	1:57 8:02	54	79
	12:58 20:28	78	53		17:49 22:59	60 84			14:29 19:27	59	77
<b>9</b> za	2:55 9:09		79	<b>19</b> di	6:24 11:04	61	59	<b>29</b> vr	2:44 8:36	56	80
EK 6:55	13:55 21:27	76	52		18:30				15:11 20:15	59	78
<b>10</b> zo	4:13 10:21		79	<b>20</b> wo	0:01 7:09	84	62	<b>30</b> za	3:26 9:04	58	81
	15:11 22:38	74	52		11:41 19:12	80	57		15:50 20:57	60	80

# Heesbeen

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2024											
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 NM 7:21	4:05 9:27 16:27 21:32		60 81 61 80	<b>11</b> wo	5:47 12:24 16:42	77 61 75		<b>21</b> za	2:11 8:15 12:28 20:24	80 66 78 55	
<b>2</b> ma	4:43 9:46 17:02 22:03		62 81 61 81	<b>12</b> do	0:38 6:35 13:26 17:54	52 77 61 77		<b>22</b> zo LK 23:18	3:00 8:54 13:18 21:09	78 64 77 54	
<b>3</b> di	5:21 10:07 17:35 22:41		63 82 61 82	<b>13</b> vr	1:41 7:19 14:21 19:00	53 78 61 79		<b>23</b> ma	3:49 9:38 14:16 21:57	77 63 76 54	
<b>4</b> wo	5:59 10:36 18:07 23:28		64 81 60 82	<b>14</b> za	2:42 8:01 15:11 20:00	55 79 61 80		<b>24</b> di	4:38 10:30 15:21 22:52	76 62 74 54	
<b>5</b> do	6:37 11:11 18:44		64 81 58	<b>15</b> zo VM 10:02	3:39 8:40 15:59 20:56	58 79 61 82		<b>25</b> wo	5:28 11:33 16:31 23:56	75 61 74 55	
<b>6</b> vr	0:25 7:18 11:51 19:27		81 64 80 56	<b>16</b> ma	4:34 9:17 16:46 21:52	61 80 61 82		<b>26</b> do	6:17 12:39 17:41	75 60 74	
<b>7</b> za	1:35 8:06 12:35 20:18		80 63 78 54	<b>17</b> di	5:26 9:52 17:31 22:48	63 80 61 82		<b>27</b> vr	1:01 7:03 13:40 18:46	56 76 60 75	
<b>8</b> zo EK 16:27	2:48 9:02 13:27 21:17		79 63 77 53	<b>18</b> wo	6:14 10:27 18:15 23:52	65 80 60 81		<b>28</b> za	1:59 7:46 14:31 19:44	57 76 60 76	
<b>9</b> ma	3:53 10:06 14:27 22:21		78 62 75 52	<b>19</b> do	6:58 11:04 18:59	66 80 59		<b>29</b> zo	2:50 8:22 15:17 20:33	59 77 61 77	
<b>10</b> di	4:52 11:15 15:33 23:29		77 62 75 52	<b>20</b> vr	1:14 7:38 11:44 19:41	81 66 79 57		<b>30</b> ma NM 23:27	3:36 8:47 15:58 21:10	62 78 61 78	
								<b>31</b> di	4:21 9:07 16:36 21:45	63 78 62 79	

Referentievlak: NAP  
OLW = NAP+17 cm

Nederlandse tijd  
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD