

Hellevoetsluis

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
1 ma	3:56 10:06 16:46 23:02	73	51 41	11 do NM 12:57	0:18 6:49 12:38 19:21	46 72 44 73		21 zo	3:06 9:08 15:20 22:15	65 67	44 39
2 di	4:38 10:41 17:41 23:39	72	49 39 70	12 vr	1:02 7:33 13:22 20:19	48 72 43 74		22 ma	4:18 10:17 16:44	64 67	43
3 wo	5:29 11:23 18:31	71	48 38	13 za	1:48 8:17 14:08 21:13	49 73 42 75		23 di	0:11 5:29 12:45 18:09	65 68	42 43
4 do LK 4:30	0:23 6:27 12:13 19:21	69	46 38	14 zo	2:36 9:02 14:56 22:04	50 72 41 74		24 wo	1:28 6:28 13:40 19:09	66 69	44 42
5 vr	1:12 7:26 13:10 20:11	68	45 38	15 ma	3:24 9:47 15:47 22:53	51 72 40 73		25 do VM 18:54	2:17 7:14 14:22 19:55	67 70	47 42
6 za	2:09 8:23 14:14 21:04	68	45 38	16 di	4:13 10:31 16:41 23:37	50 71 38 71		26 vr	2:49 7:49 14:57 20:29	68 70	49 43
7 zo	3:12 9:21 15:22 21:58	68	44 40	17 wo	5:01 11:17 18:30	49 71 37		27 za	1:50 8:18 15:25 20:57	70 71	51 43
8 ma	4:13 10:17 16:25 22:49	69	44 41	18 do EK 4:53	0:19 5:49 12:08 19:03	69 48 70 36		28 zo	2:20 8:46 14:54 21:27	71 71	51 42
9 di	5:10 11:08 17:24 23:35	70	44 43	19 vr	1:06 6:41 13:05 20:00	68 46 69 37		29 ma	2:54 9:15 15:38 22:00	72 71	50 41
10 wo	6:02 11:54 18:22	71	44 72	20 za	2:01 7:47 14:09 21:11	66 45 68 38		30 di	3:32 9:45 16:30 22:33	72 71	48 39
								31 wo	4:12 10:18 17:15 23:06	72 70	46 38

Referentievlak: NAP
OLW = NAP+18 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Hellevoetsluis

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
1 do	4:51 10:55 17:52 23:41	71 69	44 37	11 zo	3:29 8:11 15:41 21:08	48 69 40 72		21 wo	0:20 5:15 12:38 18:11	60 65	40 37
2 vr	5:27 11:38 18:17	70	43 36	12 ma	2:22 8:56 16:31 21:56	49 70 39 72		22 do	1:31 6:19 13:39 19:08	62 66	41 36
3 za LK 0:18	0:23 6:12 12:30 19:10	68 68	41 36	13 di	3:08 9:40 17:20 22:39	49 70 38 71		23 vr	2:26 7:05 14:25 19:50	64 67	43 37
4 zo	1:13 7:28 13:29 20:09	67 67	40 36	14 wo	3:53 10:22 18:05 23:18	48 71 37 69		24 za VM 13:30	3:02 7:38 14:56 20:19	65 68	45 38
5 ma	2:11 8:38 14:37 21:11	65 66	40 38	15 do	4:39 11:04 18:42 23:54	46 70 36 67		25 zo	3:22 8:05 15:15 20:41	67 69	47 39
6 di	3:19 9:42 15:52 22:16	64 65	40 40	16 vr EK 16:01	5:27 11:51 19:14	44 70 35		26 ma	3:38 8:33 15:35 21:10	69 70	47 39
7 wo	4:35 10:42 17:10 23:22	65 67	40 42	17 za	0:35 6:28 12:44 19:59	65 41 68 36		27 di	2:54 9:04 16:07 21:43	70 70	46 38
8 do	5:42 11:37 18:23	66 69	40	18 zo	1:26 7:53 13:47 21:05	63 40 66 37		28 wo	3:33 9:35 16:44 22:15	70 69	45 38
9 vr NM 23:59	1:44 6:38 12:26 19:24	67 71	44 40	19 ma	2:33 9:09 15:06 22:24	61 39 63 39		29 do	4:09 10:02 17:17 22:42	69 67	44 37
10 za	2:40 7:26 14:51 20:17	68 72	46 40	20 di	3:55 10:33 16:51	60 38 63					

Hellevoetsluis

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
1 vr	4:35 10:31 17:44 23:08	68 66	42 36	11 ma	3:33 8:06 15:39 20:59	67 70	44 35	21 do	0:09 5:00 12:20 18:01	57 63	37 32
2 za	4:55 11:09 17:20 23:45	68 65	40 35	12 di	4:15 8:50 16:30 21:42	68 69	45 35	22 vr	1:17 6:02 13:25 18:53	59 65	37 31
3 zo LK 16:24	5:29 11:58 18:11	67	37 35	13 wo	4:50 9:34 17:18 22:23	69 68	45 35	23 za	2:08 6:47 14:12 19:32	61 65	38 32
4 ma	0:34 6:30 13:00 19:46	64 65	36 35	14 do	5:23 10:16 18:00 22:59	70 67	44 35	24 zo	2:46 7:21 14:44 19:59	63 66	39 34
5 di	1:33 8:21 14:13 20:58	62 63	36 37	15 vr	5:57 10:58 18:36 23:34	69 65	41 35	25 ma VM 8:00	3:14 7:49 15:04 20:22	65 67	41 35
6 wo	2:48 9:31 15:45 23:04	59 62	36 39	16 za	6:31 11:42 19:12	68	39 35	26 di	3:40 8:19 15:27 20:51	67 68	42 36
7 do	4:23 11:00 17:18	59 64	36	17 zo EK 5:11	0:13 7:11 12:33 19:57	62 66	36 36	27 wo	4:06 8:51 16:02 21:24	68 68	42 36
8 vr	0:42 5:37 12:55 18:28	61 67	40 35	18 ma	1:03 8:03 13:36 20:59	60 62	35 37	28 do	4:32 9:22 16:38 21:56	67 67	41 36
9 za	1:49 6:35 13:55 19:25	63 68	41 35	19 di	2:12 9:09 15:05 22:19	57 60	34 38	29 vr	4:56 9:49 17:10 22:20	66 65	40 36
10 zo NM 10:00	2:44 7:23 14:47 20:14	65 70	43 35	20 wo	3:38 10:37 16:51	56 61	33	30 za	5:20 10:11 17:38 22:40	66 64	39 36
								31 zo	5:42 11:45 18:15	65	37 35

Hellevoetsluis

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
1 ma	0:14 6:18 12:37 19:39	63 64	35 35	11 do	5:23 10:21 17:56 22:59	40 68 66	34	21 zo	2:30 7:13 14:31 19:56	35 60 64	29
2 di <i>LK 5:15</i>	1:04 8:16 13:44 20:46	61 62	33 36	12 vr	6:00 11:05 18:37 23:37	39 69 65	34	22 ma	3:10 7:51 15:04 20:26	36 62 65	31
3 wo	2:07 9:21 15:07 22:16	58 60	32 37	13 za	6:39 11:49 19:15	36 68 35	35	23 di	3:44 8:23 15:30 20:54	37 63 66	32
4 do	3:32 10:43 16:53	55 60	32	14 zo	0:12 7:18 12:32 19:53	63 66 36	34	24 wo <i>VM 1:49</i>	4:15 8:55 16:02 21:25	38 65 67	34
5 vr	0:14 5:14 12:29 18:16	55 62	37 31	15 ma <i>EK 21:13</i>	0:51 7:59 13:22 20:37	60 63 36	32	25 do	4:44 9:28 16:41 21:58	38 66 66	35
6 za	1:36 6:25 13:41 19:19	58 65	37 30	16 di	1:38 8:48 14:24 21:36	58 60 37	31	26 vr	5:12 10:02 17:18 22:30	38 66 65	36
7 zo	2:40 7:21 14:40 20:11	60 66	38 30	17 wo	2:45 9:50 15:54 22:48	55 58 37	30	27 za	5:41 10:34 17:52 22:57	38 65 64	36
8 ma <i>NM 20:21</i>	3:31 8:08 15:32 20:57	63 67	39 31	18 do	4:09 11:04 17:25	54 59	29	28 zo	6:10 11:02 18:22 23:18	36 64 62	36
9 di	4:12 8:52 16:22 21:39	65 67	41 32	19 vr	0:27 5:25 12:30 18:29	37 55 61	29	29 ma	6:43 11:39 18:53 23:52	34 63 61	36
10 wo	4:47 9:36 17:10 22:20	67 67	41 33	20 za	1:39 6:26 13:42 19:18	35 57 62	28	30 di	7:23 12:35 19:40	32 62 36	36

Hellevoetsluis

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
1 wo <i>LK 13:27</i>	0:44 8:14 13:43 20:41	59 60	30 36	11 za	5:33 10:49 18:06 23:10	68 64	35 36	21 di	2:24 7:08 13:57 19:42	60 63	35 30
2 do	1:49 9:17 15:08 22:15	56 58	29 37	12 zo	6:15 11:33 18:45 23:46	67 62	33 37	22 wo	3:03 7:45 14:41 20:16	62 64	36 32
3 vr	3:15 10:44 16:42 23:55	54 59	28 37	13 ma	6:55 12:16 19:23	64	32 38	23 do <i>VM 15:53</i>	3:37 8:21 15:26 20:51	63 65	37 34
4 za	4:47 12:08 17:53	54 61	27	14 di	0:22 7:36 13:02 20:03	60 62	30 38	24 vr	4:08 8:57 16:10 21:25	65 65	37 36
5 zo	1:13 5:54 13:15 18:52	57 63	37 27	15 wo <i>EK 13:48</i>	1:04 8:20 13:58 20:54	58 59	29 38	25 za	4:41 9:37 16:50 22:00	65 65	37 37
6 ma	2:12 6:50 14:13 19:43	59 64	37 28	16 do	2:01 9:15 15:10 21:58	56 57	28 38	26 zo	5:14 10:19 17:27 22:34	65 64	36 38
7 di	2:58 7:40 15:05 20:29	62 65	38 30	17 vr	3:19 10:19 16:26 23:07	54 57	28 37	27 ma	5:49 11:03 18:00 23:05	65 63	35 38
8 wo <i>NM 5:22</i>	3:35 8:29 15:52 21:11	65 65	39 31	18 za	4:30 11:21 17:30	55 58	28	28 di	6:28 11:49 18:37 23:43	64 61	32 37
9 do	4:11 9:16 16:38 21:52	67 65	38 33	19 zo	0:26 5:31 12:19 18:22	56 60	36 28	29 wo	7:12 12:40 19:24	62	30 37
10 vr	4:50 10:04 17:23 22:32	68 65	37 35	20 ma	1:35 6:23 13:11 19:05	58 62	35 29	30 do <i>LK 19:13</i>	0:33 8:02 13:39 20:20	59 61	28 38
								31 vr	1:32 9:03 14:51 21:31	57 59	27 38

Referentievlak: NAP
OLW = NAP+18 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Hellevoetsluis

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
1 za	2:43 10:21 16:08 23:05	56 59	27 38	11 di	6:30 11:54 18:47 23:50	64 62	32 41	21 vr	2:50 7:45 14:52 20:15	64 64	37 35
2 zo	3:59 11:34 17:14	56 59	27	12 wo	7:08 12:34 19:13	62	31 40	22 za VM 3:08	3:31 8:30 15:43 20:55	65 65	37 37
3 ma	0:25 5:06 12:38 18:13	58 61	38 27	13 do	0:24 7:45 13:19 19:35	61 60	30 39	23 zo	4:10 9:18 16:28 21:35	67 65	37 39
4 di	1:28 6:08 13:39 19:07	60 62	38 29	14 vr EK 7:18	1:06 8:28 14:12 20:21	60 59	29 38	24 ma	4:50 10:08 17:08 22:16	67 65	36 40
5 wo	2:16 7:09 14:33 19:57	63 63	38 31	15 za	2:03 9:21 15:13 21:24	58 58	28 38	25 di	5:32 10:58 17:47 22:58	67 64	35 40
6 do NM 14:38	2:57 8:07 15:22 20:43	65 64	37 33	16 zo	3:15 10:21 16:14 22:39	57 58	28 37	26 wo	6:16 11:47 18:25 23:40	66 63	33 40
7 vr	3:38 8:59 16:07 21:25	66 64	37 36	17 ma	4:21 11:17 17:11 23:40	57 59	29 37	27 do	7:02 12:36 19:06	65	31 40
8 za	4:21 9:47 16:52 22:04	67 64	36 38	18 di	5:19 12:09 18:04	58 60	30	28 vr LK 23:53	0:24 7:52 13:26 19:49	62 63	29 40
9 zo	5:06 10:32 17:34 22:41	67 64	34 39	19 wo	0:47 6:11 13:01 18:52	60 62	37 31	29 za	1:14 8:47 14:20 20:35	61 61	28 39
10 ma	5:49 11:14 18:13 23:16	66 63	33 40	20 do	2:04 7:00 13:55 19:35	62 63	37 33	30 zo	2:12 9:51 15:19 21:27	61 60	28 39

Hellevoetsluis

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
1 ma	3:15 10:54 16:23 22:25	60 59	28 38	11 do	6:42 12:05 18:19 23:55	65 65	33 42	21 zo	3:05 8:19 VM 12:17 15:35 20:37	67 66	38 40
2 di	4:22 11:54 17:29 23:19	61 60	29 38	12 vr	7:14 12:42 18:49	63	32 40	22 ma	3:52 9:11 16:23 21:21	69 67	38 42
3 wo	5:33 13:08 18:33	62 61	31	13 za	0:30 7:49 13:20 19:35	64 62	31 39	23 di	4:39 10:02 17:08 22:06	70 67	37 43
4 do	0:12 6:52 14:16 19:32	64 62	37 33	14 zo	1:12 8:32 EK 0:49 14:05 20:25	63 61	31 38	24 wo	5:26 10:52 17:51 22:51	70 67	36 44
5 vr	2:32 7:58 15:10 20:22	66 63	37 36	15 ma	2:04 9:21 14:58 21:20	62 60	31 37	25 do	6:14 11:41 18:32 23:34	69 67	35 44
6 za	3:19 8:52 NM 0:57 15:54 21:05	67 64	36 39	16 di	3:05 10:17 16:00 22:18	61 60	31 37	26 vr	7:03 12:27 19:09	67	33 43
7 zo	4:03 9:38 16:33 21:43	67 65	36 41	17 wo	4:14 11:18 17:05 23:18	60 60	33 37	27 za	0:15 7:52 13:08 19:41	67 65	32 42
8 ma	4:46 10:18 17:10 22:17	67 66	36 43	18 do	5:21 12:22 18:07	61 61	34	28 zo	0:59 8:41 LK 4:52 13:50 20:14	66 63	31 41
9 di	5:28 10:55 17:46 22:51	67 66	35 44	19 vr	0:17 6:25 13:34 19:02	63 63	38 36	29 ma	1:49 9:32 14:40 21:04	66 62	31 39
10 wo	6:07 11:30 18:15 23:23	66 66	34 43	20 za	2:09 7:25 14:41 19:52	65 64	38 38	30 di	2:48 10:28 15:42 22:06	65 60	32 38
								31 wo	3:58 11:37 16:58 23:14	64 60	33 38

Hellevoetsluis

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
1 do	5:27 13:05 18:14	64 61	35	11 zo	0:07 7:29 12:43 19:21	68 66	36 41	21 wo	4:34 9:57 17:16 21:59	38 74 70	38 45
2 vr	1:23 6:54 14:16 19:20	66 62	37 36	12 ma EK 17:19	0:42 8:04 13:18 20:03	67 64	35 39	22 do	5:26 10:45 18:01 22:43	38 73 71	38 46
3 za	2:26 7:59 15:14 20:14	68 64	36 39	13 di	1:26 8:46 14:02 20:52	66 63	35 39	23 vr	6:19 11:30 18:39 23:26	37 72 71	37 46
4 zo NM 13:13	3:16 8:52 16:01 20:55	69 65	36 41	14 wo	2:21 9:37 14:59 21:48	65 62	36 38	24 za	7:08 12:12 19:12	36 70 45	36 45
5 ma	3:59 9:34 16:33 21:29	70 67	37 44	15 do	3:30 10:44 16:14 22:51	64 61	37 39	25 zo	0:07 7:52 12:49 19:43	71 68 43	36 43
6 di	4:37 10:07 17:02 22:01	70 69	38 45	16 vr	4:51 12:10 17:37	64 62	38	26 ma LK 11:26	0:48 8:34 13:27 20:20	71 66 41	36 41
7 wo	5:14 10:38 17:34 22:34	70 70	38 46	17 za	0:13 6:13 13:33 18:44	66 63	39 39	27 di	1:36 9:20 14:14 21:07	70 64 39	36 39
8 do	5:51 11:09 18:06 23:07	70 70	37 45	18 zo	1:53 7:21 14:40 19:41	69 65	38 40	28 wo	2:36 10:17 15:19 22:09	69 62 38	37 38
9 vr	6:25 11:42 18:30 23:38	69 69	37 44	19 ma VM 20:26	2:52 8:18 15:36 20:29	71 67	38 42	29 do	3:55 11:33 16:43 23:34	67 61 37	37 37
10 za	6:57 12:13 18:50	67	36 42	20 di	3:44 9:08 16:27 21:14	73 69	38 44	30 vr	5:39 13:03 18:05	68 62	38 38
								31 za	1:14 6:56 14:15 19:13	36 70 65	36 38

Hellevoetsluis

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
1 zo	2:22 7:57 15:15 20:04		35 72 40 67	11 wo <i>EK 8:06</i>	0:57 8:23 13:22 20:36	69 41 66 40		21 za	6:08 11:11 18:20 23:13		40 75 47 76
2 ma	3:17 8:45 16:03 20:43		36 73 42 69	12 do	1:53 9:15 14:18 21:31	68 41 64 40		22 zo	6:54 11:51 18:54 23:56		40 73 45 76
3 di <i>NM 3:55</i>	4:00 9:22 16:33 21:15		38 73 45 70	13 vr	3:06 10:32 15:37 22:41	66 42 62 40		23 ma	7:36 12:28 19:29		40 71 43
4 wo	4:33 9:51 16:57 21:45		39 73 46 72	14 za	4:41 12:05 17:18	66 42 62		24 di <i>LK 20:50</i>	0:39 8:17 13:06 20:09	75 41 69 41	
5 do	5:03 10:17 17:27 22:18		40 74 46 73	15 zo	0:19 6:08 13:28 18:31	39 69 41 65		25 wo	1:28 9:03 13:53 20:58	73 41 66 39	
6 vr	5:37 10:48 17:59 22:52		40 74 46 74	16 ma	1:37 7:16 14:34 19:29	38 72 42 67		26 do	2:30 10:01 15:00 22:00	71 42 64 38	
7 za	6:10 11:20 18:27 23:23		41 72 45 73	17 di	2:37 8:11 15:31 20:17	38 75 43 70		27 vr	4:01 11:19 16:25 23:22	70 42 63 37	
8 zo	6:42 11:49 18:50 23:49		41 70 44 71	18 wo <i>VM 4:34</i>	3:31 8:59 16:21 21:02	38 76 45 72		28 za	5:35 12:49 17:47	71 41 64	
9 ma	7:12 12:13 19:16		41 69 43	19 do	4:24 9:44 17:06 21:45	39 77 47 74		29 zo	0:54 6:43 13:58 18:51	36 73 40 67	
10 di	0:17 7:44 12:41 19:51	70 67	41 42	20 vr	5:17 10:28 17:45 22:30	39 76 47 75		30 ma	2:03 7:38 14:53 19:40	35 41 69	

Hellevoetsluis

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
1 di	2:57 8:22 15:36 20:19	76	36 43	11 vr	1:34 8:55 13:45 21:15	70 65	45 40	21 ma	6:26 11:22 18:26 23:40	75	44 45
2 wo NM 20:49	3:39 8:55 16:07 20:51	76	38 45	12 za	2:52 10:17 15:06 22:30	68 63	46 40	22 di	7:09 12:00 19:05	73	43 45
3 do	4:11 9:23 16:36 21:23	76	41 46	13 zo	4:32 11:50 16:53	69 63	45	23 wo	0:25 7:50 12:39 19:47	77	46 41
4 vr	4:39 9:50 17:07 21:56	77	42 46	14 ma	0:00 5:52 13:10 18:05	72 66	39 44	24 do LK 10:03	1:15 8:36 13:25 20:36	75	47 40
5 za	5:12 10:21 17:38 22:30	76	44 46	15 di	1:13 6:55 14:15 19:03	75 69	38 44	25 vr	2:17 9:32 14:28 21:36	72	47 39
6 zo	5:46 10:53 18:06 23:02	75	45 46	16 wo	2:14 7:48 15:08 19:52	77 71	38 46	26 za	3:44 10:42 15:49 22:47	71	47 38
7 ma	6:18 11:20 18:31 23:28	73	46 46	17 do VM 13:26	3:08 8:35 15:53 20:37	77 74	39 47	27 zo	4:06 11:10 16:05 23:06	71	46 37
8 di	6:48 11:40 18:59 23:54	71	46 45	18 vr	4:00 9:19 16:32 21:22	78 76	41 48	28 ma	5:08 12:20 17:09	73	44 67
9 wo	7:20 12:04 19:34	70	46 43	19 za	4:51 10:01 17:09 22:09	77 78	42 48	29 di	0:20 5:59 13:12 18:00	74	37 44
10 do EK 20:55	0:35 8:00 12:46 20:18	71	45 41	20 zo	5:41 10:42 17:47 22:55	76 78	43 47	30 wo	1:14 6:41 13:55 18:42	75	38 44
								31 do	1:55 7:16 14:30 19:18	76	41 45

Referentievlak: NAP
OLW = NAP+18 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Hellevoetsluis

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
1 vr	2:27 7:45		43	11 ma	3:03 10:15	70	49	21 do	6:12 11:03		51
NM 13:47	15:03 19:51	77	46		15:03 22:28	64	39		18:19 23:50	72	42
2 za	2:57 8:14		45	12 di	4:17 11:35	72	48	22 vr	6:55 11:44		51
	15:35 20:24	77	47		16:17 23:37	66	39		19:04	70	40
3 zo	3:32 8:45		47	13 wo	5:18 12:40	74	48	23 za	0:43 7:45	72	51
	16:04 20:58	77	48		17:17	69		LK 2:28	12:36 19:56	68	39
4 ma	4:09 9:15		48	14 do	0:38 6:11		39	24 zo	1:50 8:45	70	50
	16:32 21:31	76	48		13:30 18:11	75	48		13:47 20:57	66	39
5 di	4:42 9:42		49	15 vr	1:34 6:59		41	25 ma	3:02 9:49	69	49
	17:00 22:03	75	47	VM 22:29	14:12 19:03	76	49		15:00 21:58	65	39
6 wo	5:14 10:01		50	16 za	2:25 7:44		43	26 di	4:04 11:03	70	48
	17:31 22:36	73	45		14:50 19:54	76	49		16:04 22:53	66	39
7 do	5:47 10:27		49	17 zo	3:15 8:27		46	27 wo	4:58 12:14	71	47
	18:09 23:21	72	43		15:30 20:44	76	48		17:01 23:44	68	41
8 vr	6:30 11:14		49	18 ma	4:03 9:09		47	28 do	5:43 13:05	72	46
	18:55	70	41		16:12 21:32	76	47		17:50	70	
9 za	0:20 7:24	72	48	19 di	4:49 9:48		49	29 vr	0:29 6:23		42
EK 6:55	12:14 19:51	67	40		16:54 22:18	75	45		13:47 18:31	74	46
10 zo	1:34 8:40	70	49	20 wo	5:31 10:26		50	30 za	1:10 6:57		44
	13:28 21:04	65	39		17:37 23:03	74	43		14:21 19:08	75	47

Hellevoetsluis

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
1 zo NM 7:21	1:52 7:29 14:52 19:42		47 75 48 74	11 wo	3:21 9:30 15:12 22:35	70 50 67 39		21 za	4:58 10:58 18:18 23:57		53 72 40 71
2 ma	2:36 8:00 15:20 20:18		49 76 48 75	12 do	4:24 10:14 16:16 22:59	70 49 69 40		22 zo LK 23:18	5:40 11:38 18:53		51 70 39
3 di	2:17 8:31 15:50 20:57		50 76 48 76	13 vr	5:23 10:58 17:19 23:31	71 48 71 42		23 ma	0:44 6:32 12:27 19:38		69 50 68 39
4 wo	2:44 9:00 15:02 21:39		51 75 46 76	14 za	6:18 11:44 18:28	72 47 73		24 di	1:38 7:28 13:31 20:34		68 48 67 39
5 do	3:23 9:27 15:42 22:23		51 74 44 75	15 zo VM 10:02	0:15 7:08 12:32 19:30	45 73 47 75		25 wo	2:38 8:32 14:42 21:33		67 47 66 39
6 vr	4:11 10:03 16:28 23:10		50 73 42 74	16 ma	1:03 7:54 13:22 20:23	47 73 46 76		26 do	3:36 9:43 15:45 22:27		67 47 66 40
7 za	5:10 10:49 18:23		50 71 40	17 di	3:24 8:35 15:39 21:11	50 74 45 76		27 vr	4:32 10:39 16:43 23:14		68 46 67 42
8 zo EK 16:27	0:03 6:30 11:46 19:15		72 50 69 39	18 wo	4:08 9:12 16:23 21:54	52 73 44 76		28 za	5:22 11:23 17:35 23:56		70 46 68 44
9 ma	1:03 7:28 12:50 20:15		71 50 68 38	19 do	4:49 9:48 17:05 22:35	53 73 43 75		29 zo	6:07 12:00 18:21		71 46 70
10 di	2:12 8:29 14:01 21:29		70 50 67 38	20 vr	5:25 10:22 17:44 23:15	53 73 42 73		30 ma NM 23:27	0:26 6:45 12:36 19:04		46 72 46 72
								31 di	0:55 7:20 13:12 19:47		48 73 46 74