

Hellevoetsluis

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 za	4:30 11:57 16:50	69 69	43	11 di	5:30 11:14 18:30 23:50	47 74 38 70		21 vr	3:30 8:20 15:40 21:00	47 74 40 77	
2 zo	0:30 5:30 13:00 18:10	41 70 42 72		12 wo	6:20 12:00 EK 12:31 19:10	45 72 38		22 za	4:07 9:04 16:17 21:50	48 75 39 77	
3 ma	1:40 6:27 13:40 19:00	43 72 42 74		13 do	0:30 7:10 12:50 20:00	69 43 70 38		23 zo	4:54 9:50 17:10 22:30	48 74 38 75	
4 di NM 10:03	2:30 7:20 14:30 19:50	46 73 41 76		14 vr	1:30 8:20 13:50 21:10	68 42 68 39		24 ma	5:30 10:30 17:50 23:10	48 73 37 73	
5 wo	3:10 8:00 15:10 20:30	49 75 41 76		15 za	2:40 9:30 15:10 22:30	67 42 67 40		25 di	6:10 11:10 18:40 23:50	46 72 36 71	
6 do	3:40 8:27 15:50 21:10	51 76 41 76		16 zo	3:47 11:00 16:20 23:40	68 42 68 41		26 wo	6:40 11:50 LK 13:57 19:30	45 71 36	
7 vr	3:40 8:57 16:40 21:37	52 77 40 76		17 ma	5:00 12:30 17:30	69 41 70		27 do	0:30 7:30 12:40 20:20	69 43 70 36	
8 za	4:10 9:40 17:20 22:14	52 77 40 75		18 di	0:50 5:57 13:20 18:30	42 71 41 72		28 vr	1:17 8:30 13:50 21:34	67 41 68 37	
9 zo	4:40 10:10 17:50 22:50	51 76 40 73		19 wo	1:50 6:50 VM 22:21 14:10 19:20	44 72 41 75		29 za	2:27 9:40 15:10 22:50	65 41 66 39	
10 ma	4:40 10:40 18:07 23:20	49 75 39 71		20 do	2:40 7:30 14:50 20:00	46 73 41 76		30 zo	4:00 11:17 16:37	64 39 67	
								31 ma	0:20 5:20 12:40 17:50	40 66 38 69	

Hellevoetsluis

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 di	1:40 6:07 13:40 18:50	68 71	41 37	11 vr EK 8:18	6:20 12:00 19:20	70	39 35	21 ma	4:40 9:30 17:00 22:07	46 73 36 73	
2 wo	2:37 6:57 14:30 19:40	70 72	43 37	12 za	0:40 7:37 13:10 20:20	68 68	37 36	22 di	5:10 10:10 17:50 22:50	45 72 35 71	
3 do NM 3:31	3:20 7:44 15:10 20:20	72 73	46 38	13 zo	1:44 8:50 14:24 21:30	66 66	37 38	23 wo	5:40 10:50 18:20 23:30	43 72 35 69	
4 vr	3:30 8:10 15:40 20:40	73 73	48 38	14 ma	2:57 10:00 15:50 23:14	64 65	38 38	24 do	6:20 11:30 19:00 23:57	40 71 35 67	
5 za	3:10 8:37 16:07 21:20	75 73	49 38	15 di	4:30 11:50 17:10	64 67	37	25 vr LK 0:26	7:00 12:20 19:40	38 69 36	
6 zo	4:20 9:20 16:50 21:37	76 73	48 38	16 wo	0:40 5:30 13:04 18:07	66 70	39 36	26 za	0:50 7:50 13:17 20:40	64 36 66 37	
7 ma	4:30 9:50 17:20 22:20	75 71	47 38	17 do	1:50 6:30 13:54 18:57	68 72	41 36	27 zo	2:10 9:00 14:50 22:10	61 35 63 38	
8 di	4:50 10:07 17:40 22:40	74 70	45 38	18 vr VM 9:35	2:40 7:10 14:40 19:50	69 73	43 37	28 ma	3:30 10:40 16:30	60 34 64	
9 wo	5:10 10:40 18:00 23:10	73 70	43 37	19 za	3:30 8:00 15:20 20:40	71 74	45 37				
10 do	5:40 11:20 18:30 23:50	72 69	41 36	20 zo	4:10 8:40 16:10 21:17	72 74	46 37				

Hellevoetsluis

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 di	0:10 4:54 12:24 17:40		38 62 32 66	11 vr	5:40 10:37 18:10 23:10		37 70 35 68	21 ma	3:40 8:20 15:57 21:04		42 70 34 71
2 wo	1:30 6:00 13:34 18:40		38 64 31 68	12 za	6:40 11:34 18:50		34 69 34	22 di	4:20 8:57 16:50 21:37		42 71 35 70
3 do	2:30 6:40 14:17 19:17		39 66 32 69	13 zo EK 0:45	0:00 7:20 12:30 19:47		66 33 66 34	23 wo	5:00 9:50 17:30 22:24		40 71 35 69
4 vr NM 21:46	3:00 7:20 14:47 19:50		42 68 34 69	14 ma	1:00 8:20 13:50 21:10		63 33 64 36	24 do	5:30 10:34 18:10 22:57		38 71 35 67
5 za	3:10 7:50 15:20 20:20		44 70 36 70	15 di	2:20 9:40 15:20 23:00		60 33 63 36	25 vr	6:10 11:10 18:40 23:40		35 69 35 65
6 zo	3:30 8:20 15:50 20:47		44 72 36 71	16 wo	3:50 11:24 16:37		60 32 65	26 za LK 13:07	6:40 12:00 19:20		33 67 35
7 ma	4:00 8:50 16:20 21:20		43 73 36 71	17 do	0:20 5:10 12:30 17:50		37 62 32 67	27 zo	0:20 8:40 14:10 21:10		62 31 64 36
8 di	4:20 9:17 16:50 21:50		42 73 36 70	18 vr	1:27 5:57 13:30 18:50		37 64 32 69	28 ma	2:30 9:40 15:30 22:30		59 30 61 37
9 wo	4:57 9:50 17:10 22:10		40 71 36 69	19 za VM 19:10	2:30 6:50 14:30 19:30		39 66 33 70	29 di	4:00 11:10 17:10		58 30 61
10 do	5:10 10:10 17:44 22:30		39 70 35 68	20 zo	3:10 7:40 15:10 20:20		41 68 34 71	30 wo	0:30 5:24 12:50 18:20		37 59 28 63
								31 do	1:54 6:30 14:04 19:14		35 61 27 65

Hellevoetsluis

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 vr	2:50 7:20 14:50 20:00		36 63 29 65	11 ma <i>EK 14:05</i>	0:40 8:20 13:10 20:40	64 29 64 34		21 do	5:30 10:40 18:10 22:57		36 70 35 67
2 za	3:30 8:00 15:30 20:30		37 65 31 66	12 di	1:27 9:10 14:20 21:50	61 29 62 35		22 vr	6:10 11:20 18:50 23:40		34 69 36 66
3 zo <i>NM 16:32</i>	3:50 8:30 15:47 20:50		39 67 33 67	13 wo	2:50 10:20 15:50 23:30	58 29 61 35		23 za	6:54 11:57 19:17		31 68 36
4 ma	4:07 8:47 16:20 21:24		39 69 34 69	14 do	4:10 12:00 17:20	57 28 63		24 zo	0:20 7:27 12:50 20:00		64 29 65 36
5 di	4:37 9:20 16:50 21:50		38 70 34 69	15 vr	1:00 5:30 13:10 18:17	35 59 28 65		25 ma <i>LK 4:47</i>	1:00 8:20 13:50 20:50		62 28 63 36
6 wo	5:10 10:00 17:20 22:20		37 70 35 68	16 za	2:10 6:30 14:07 19:20	35 61 28 66		26 di	2:00 9:20 15:00 22:00		59 27 60 36
7 do	5:40 10:30 17:50 22:50		36 69 35 67	17 zo	2:54 7:17 15:00 20:10	36 64 30 67		27 wo	3:10 10:40 16:30 23:20		57 26 59 36
8 vr	6:10 10:50 18:30 23:10		35 68 34 66	18 ma <i>VM 4:44</i>	3:40 8:10 15:50 21:00	38 66 32 68		28 do	4:30 12:00 17:40		57 26 60
9 za	6:40 11:20 19:00 23:40		33 67 34 65	19 di	4:20 9:00 16:40 21:40	38 68 33 68		29 vr	1:04 5:37 13:10 18:30		34 59 26 61
10 zo	7:20 12:10 19:50		31 66 33	20 wo	4:50 9:40 17:30 22:20	38 69 34 68		30 za	2:00 6:40 14:07 19:14		34 61 27 63

Hellevoetsluis

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 zo	2:37 7:24 14:50 19:47		34 63 30 64	11 wo	1:24 9:00 14:10 21:40	60 61	26 34	21 za	6:00 11:10 18:30 23:20		31 69 38 66
2 ma	3:20 8:00 15:20 20:20		35 64 32 65	12 do	2:17 10:20 15:17 23:00	58 61	26 35	22 zo	6:40 11:50 19:10 23:47		30 67 38 65
3 di <i>NM 8:51</i>	3:40 8:30 15:50 20:47		36 66 33 67	13 vr	3:40 11:40 16:40	57 61	26	23 ma	7:17 12:27 19:40		28 65 38
4 wo	4:20 8:57 16:20 21:17		35 68 34 68	14 za	0:30 4:54 12:50 17:54		34 59 26 63	24 di <i>LK 20:52</i>	0:40 8:10 13:20 20:20	63 62	27 37
5 do	4:50 9:40 16:57 22:04		34 68 34 68	15 zo	1:27 6:00 13:50 18:47		34 61 27 64	25 wo	1:20 8:57 14:20 21:20	61 60	26 36
6 vr	5:20 10:20 17:30 22:30		33 68 35 66	16 ma	2:20 7:00 14:40 19:50		35 63 29 65	26 do	2:30 10:00 15:30 22:30	60 58	26 35
7 za	6:00 10:47 18:14 22:57		32 67 34 65	17 di <i>VM 13:09</i>	3:10 7:50 15:27 20:27		35 65 31 66	27 vr	3:40 11:10 16:40 23:40	58 58	26 34
8 zo	6:34 11:20 18:47 23:40		30 65 34 63	18 wo	3:50 8:50 16:20 21:10		35 67 34 66	28 za	4:40 12:10 17:40	59 59	27
9 ma	7:10 12:10 19:40		29 64 34	19 do	4:34 9:27 17:10 22:00		34 69 35 67	29 zo	0:50 5:37 13:10 18:30		34 60 28 61
10 di <i>EK 22:33</i>	0:30 7:57 12:57 20:30		62 63 34	20 vr	5:10 10:20 17:50 22:40		33 69 37 67	30 ma	2:00 6:40 14:00 19:10		33 61 30 62
								31 di	2:37 7:20 14:40 19:50		33 63 32 64

Hellevoetsluis

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 wo <i>NM 23:03</i>	3:20 8:00 15:30 20:30		34 65 33 66	11 za	3:10 11:10 16:07 23:40	60 61	26 35	21 di	7:14 12:14 19:20	66	29 40
2 do	3:50 8:37 16:00 21:10		34 67 35 67	12 zo	4:20 12:20 17:20	60 61	26	22 wo	0:10 7:50 12:50 19:57	66 63	29 38
3 vr	4:20 9:20 16:40 21:40		34 68 35 67	13 ma	1:00 5:34 13:20 18:30	62 62	34 28	23 do <i>LK 13:48</i>	0:47 8:27 13:30 20:20	65 61	28 37
4 za	5:00 10:10 17:20 22:30		33 68 36 67	14 di	1:50 6:37 14:17 19:24	64 64	34 30	24 vr	1:40 9:20 14:17 21:34	63 60	28 35
5 zo	5:44 10:54 18:00 23:00		31 68 36 65	15 wo <i>VM 22:13</i>	2:40 7:50 15:10 20:07	66 65	34 33	25 za	2:40 10:07 15:17 22:20	61 59	28 35
6 ma	6:20 11:40 18:40 23:40		30 66 36 63	16 do	3:30 8:37 16:10 20:57	68 66	34 36	26 zo	3:40 11:10 16:30 23:30	60 59	29 34
7 di	6:57 12:20 19:30		28 65 35	17 vr	4:07 9:30 17:00 21:37	69 67	33 38	27 ma	4:50 12:10 17:40	60 60	30
8 wo	0:17 7:50 13:10 20:20	62 63	27 35	18 za	5:00 10:14 17:40 22:24	70 68	32 39	28 di	0:50 5:47 13:20 18:30	62 62	34 31
9 do <i>EK 4:11</i>	1:10 8:50 14:00 21:10	61 62	26 35	19 zo	5:37 10:47 18:20 23:00	69 68	31 40	29 wo	1:50 6:54 14:10 19:20	64 64	34 33
10 vr	1:57 9:50 15:00 22:30	60 61	26 35	20 ma	6:27 11:34 18:47 23:30	68 67	30 40	30 do	2:40 7:44 15:00 20:10	66 66	34 35

Hellevoetsluis

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 vr	3:30 8:24		34	11 ma	4:00 11:54	63	29	21 do	7:30 12:20		33
<i>NM 10:54</i>	15:50 20:50	68	36		16:54	61			19:30	66	40
2 za	4:00 9:10		35	12 di	0:00 5:10		35	22 vr	0:20 8:00	68	33
	16:30 21:30	69	38		13:00 18:10	63	31		12:50 19:50	64	38
3 zo	4:40 9:50		34	13 wo	1:20 6:40		34	23 za	0:50 8:27	67	32
	17:10 22:10	70	38		14:10 19:14	66	33	<i>LK 7:02</i>	13:30 20:20	63	36
4 ma	5:20 10:40		33	14 do	2:24 7:37		33	24 zo	1:40 9:10	65	32
	17:50 22:50	70	39		15:14 20:00	68	35		14:20 21:10	62	35
5 di	6:10 11:30		31	15 vr	3:14 8:40		33	25 ma	2:40 10:00	64	33
	18:40 23:40	69	39	<i>VM 8:39</i>	16:10 20:50	70	38		15:17 22:20	61	35
6 wo	6:50 12:20		30	16 za	4:00 9:24		34	26 di	4:00 11:17	63	33
	19:20	67	38		16:50 21:30	71	41		16:37 23:40	61	35
7 do	0:20 7:50	65	29	17 zo	4:50 10:00		33	27 wo	5:10 12:30	63	34
	13:00 19:57	65	37		17:17 21:57	71	42		17:50	62	
8 vr	1:00 8:40	64	28	18 ma	5:30 10:40		33	28 do	1:10 6:20		35
<i>EK 8:29</i>	13:40 20:50	64	37		18:00 22:40	70	43		13:40 19:00	65	35
9 za	1:50 9:40	63	28	19 di	6:20 11:10		33	29 vr	2:20 7:20		35
	14:30 21:40	62	36		18:40 23:14	69	42		14:50 19:40	68	37
10 zo	2:50 10:50	63	28	20 wo	7:00 11:44		33	30 za	3:00 8:10		36
	15:40 22:50	61	36		19:10 23:50	68	41	<i>NM 20:40</i>	15:40 20:30	70	38
						70				68	
								31 zo	3:50 8:47		36
									16:30 21:10	72	40
										69	

Hellevoetsluis

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 ma	4:30 9:37 17:10 21:50		36 73 42 70	11 do	1:00 6:34 14:10 18:47		34 69 36 65	21 zo	0:14 7:50 <i>LK 23:54</i> 12:40 19:50	71	37 67 38
2 di	5:14 10:30 17:50 22:40		35 73 42 70	12 vr	2:07 7:27 15:20 19:50		33 71 38 67	22 ma	1:00 8:20 13:17 20:40	69	37 66 37
3 wo	6:04 11:20 18:30 23:17		34 72 42 70	13 za	3:10 8:20 <i>VM 20:57</i> 16:07 20:30		34 72 40 69	23 di	1:54 9:20 14:20 21:40	68	37 64 36
4 do	6:50 12:00 19:10		33 70 41	14 zo	4:00 9:10 16:50 21:10		35 73 43 71	24 wo	2:57 10:40 15:40 22:50	66	37 62 37
5 vr	0:00 7:30 12:40 19:40		69 33 68 40	15 ma	4:30 9:40 17:00 21:37		36 73 45 73	25 do	4:40 12:00 17:10	66	38 63
6 za	0:40 8:17 <i>EK 13:08</i> 13:20 20:20		68 32 66 38	16 di	5:10 10:14 17:30 22:20		37 73 45 74	26 vr	0:20 5:50 13:30 18:20	37	68 38 65
7 zo	1:17 9:20 14:10 21:10		68 32 64 37	17 wo	5:50 10:40 18:00 22:50		37 72 44 74	27 za	1:37 7:00 14:30 19:20	36	71 39 68
8 ma	2:17 10:10 15:10 22:10		67 33 62 36	18 do	6:30 11:07 18:40 23:20		37 71 43 73	28 zo	2:40 7:50 15:30 20:04	37	73 40 70
9 di	3:40 11:30 16:30 23:40		66 34 61 35	19 vr	7:00 11:40 18:50 23:50		38 69 42 72	29 ma	3:30 8:27 <i>NM 5:04</i> 16:10 20:40	38	75 43 71
10 wo	5:10 12:50 17:50		66 35 62	20 za	7:20 12:10 19:20		38 68 40	30 di	4:07 9:20 17:00 21:27	38	76 44 73
								31 wo	5:00 10:10 17:40 22:20	39	76 45 74

Hellevoetsluis

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 do	5:50 10:47 18:14 22:57	75	38 44	11 zo	3:00 8:10 15:50 20:14	75	34 42	21 wo	1:20 8:47 13:40 21:10	71	41 38
2 vr	6:40 11:40 18:50 23:50	73	38 43	12 ma	3:40 8:44 VM 11:27 16:10 20:40	75	37 45	22 do	2:30 10:00 14:47 22:20	69	42 38
3 za	7:20 12:07 19:17	71	38 41	13 di	4:10 9:20 16:30 21:10	75	39 46	23 vr	4:00 11:34 16:30 23:50	69	41 38
4 zo	0:30 8:00 EK 19:39 12:50 20:00	73	38 39	14 wo	4:44 9:40 17:00 21:50	75	40 46	24 za	5:20 13:00 17:50	71	41 66
5 ma	1:10 8:50 13:40 20:37	72	38 37	15 do	5:20 10:10 17:30 22:20	75	41 45	25 zo	1:10 6:30 14:10 18:37	74	37 41 69
6 di	2:10 9:40 14:40 21:50	70	39 36	16 vr	6:00 10:40 18:10 22:47	74	42 44	26 ma	2:07 7:17 15:10 19:30	76	37 42 71
7 wo	3:34 10:57 16:10 23:10	69	39 36	17 za	6:20 11:10 18:30 23:20	73	43 43	27 di	3:00 8:10 NM 13:09 15:50 20:20	77	39 45 73
8 do	5:10 12:40 17:30	69	39	18 zo	6:50 11:30 18:50 23:40	71	43 42	28 wo	3:47 9:00 16:30 21:00	78	40 46 75
9 vr	0:50 6:20 14:00 18:40	72	34 39	19 ma	7:20 11:47 19:30	71	42 40	29 do	4:40 9:44 17:10 21:54	78	42 47 77
10 za	1:57 7:20 14:57 19:30	74	33 39	20 di	0:20 7:50 LK 15:39 12:40 20:07	73	42 38	30 vr	5:34 10:17 17:40 22:40	77	42 46 77

Hellevoetsluis

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 za	6:20 11:10 18:20 23:20	75 77	43 44	11 di	3:10 8:14 15:40 20:20	76 75	39 45	21 vr	2:00 9:30 14:20 22:00	72 67	45 38
2 zo	7:04 11:44 19:00	74	43 42	12 wo VM 4:06	3:40 8:40 15:57 20:50	76 77	42 46	22 za	3:20 11:00 15:40 23:20	71 66	45 38
3 ma	0:10 7:40 12:30 19:40	77 72	44 40	13 do	4:10 9:10 16:30 21:20	77 78	44 46	23 zo	4:37 12:30 17:00	73 67	44
4 di EK 5:15	1:00 8:20 13:10 20:20	75 69	44 38	14 vr	4:40 9:44 17:10 21:50	78 78	45 45	24 ma	0:44 5:50 13:40 18:10	75 70	37 43
5 wo	2:00 9:20 14:07 21:30	73 67	44 37	15 za	5:20 10:10 17:40 22:30	77 78	46 44	25 di	1:50 6:47 14:27 19:00	77 73	38 44
6 do	3:20 10:30 15:30 22:50	71 65	44 36	16 zo	5:54 10:27 18:00 22:50	76 76	46 44	26 wo NM 21:56	2:40 7:37 15:10 19:50	78 75	40 46
7 vr	4:50 12:10 17:00	71 66	43	17 ma	6:20 11:00 18:30 23:20	74 75	47 43	27 do	3:30 8:30 15:50 20:30	78 77	42 47
8 za	0:20 6:00 13:30 18:10	73 68	35 42	18 di	6:47 11:30 19:10	73	46 41	28 vr	4:17 9:10 16:30 21:30	78 79	44 47
9 zo	1:27 6:54 14:30 18:57	75 71	34 41	19 wo	0:00 7:30 12:10 19:54	74 72	46 39	29 za	5:10 10:00 17:10 22:20	78 80	46 46
10 ma	2:30 7:40 15:10 19:37	75 73	36 43	20 do LK 5:30	0:50 8:30 13:10 20:50	73 70	45 39	30 zo	5:00 9:40 17:00 22:10	77 80	47 44
								31 ma	5:40 10:20 17:40 22:54	76 79	48 42

Hellevoetsluis

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 di	6:20 11:00 18:17 23:40	74 77	49 40	11 vr	2:30 7:40 15:00 20:00	77 78	46 46	21 ma	2:57 10:50 15:14 23:10	73 69	46 38
2 wo EK 17:38	7:00 11:40 19:10	72	49 38	12 za	3:00 8:10 15:30 20:34	78 79	47 45	22 di	4:10 11:57 16:20	74 70	45
3 do	0:30 7:50 12:40 20:10	74 70	48 37	13 zo	3:40 8:44 16:10 21:00	79 78	48 44	23 wo	0:10 5:10 13:00 17:17	75 73	39 45
4 vr	1:40 8:50 13:50 21:20	72 68	48 37	14 ma	4:20 9:07 16:40 21:40	78 78	49 44	24 do	1:10 6:10 13:40 18:20	76 75	41 46
5 za	3:00 10:10 15:10 22:40	71 67	47 36	15 di	5:00 9:40 17:14 22:10	76 76	49 42	25 vr NM 7:10	1:57 7:00 14:20 19:20	77 77	43 46
6 zo	4:20 11:40 16:20 23:50	72 69	45 37	16 wo	5:30 10:10 17:50 22:50	74 75	49 41	26 za	2:50 7:50 15:10 20:07	77 79	46 45
7 ma	5:10 12:40 17:24	73 71	44	17 do	6:10 10:47 18:40 23:40	73 74	48 39	27 zo	3:50 8:34 15:54 20:57	78 80	48 44
8 di	0:50 6:00 13:30 18:10	74 73	38 44	18 vr LK 16:09	7:04 11:50 19:30	71 39	47 39	28 ma	4:27 9:10 16:40 21:50	77 80	50 43
9 wo	1:30 6:40 14:00 18:50	75 74	41 45	19 za	0:40 8:10 12:50 20:27	73 69	47 38	29 di	5:10 9:47 17:20 22:34	77 79	52 42
10 do VM 21:16	2:10 7:10 14:34 19:20	76 76	44 45	20 zo	1:50 9:30 14:00 22:00	72 68	47 38	30 wo	6:00 10:27 18:10 23:07	76 77	52 40

Hellevoetsluis

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 do	6:30 11:10 18:50	74	52 39	11 zo	2:30 7:40 14:57 20:10	77	48 44	21 wo	3:30 11:10 15:37 23:37	71	45 39
2 vr EK 10:52	0:00 7:10 12:00 19:40	74	51 38	12 ma	3:00 8:20 15:30 20:40	78	49 44	22 do	4:40 12:20 17:00	72	44
3 za	0:50 8:10 13:00 20:30	72	49 38	13 di	3:50 8:47 16:10 21:30	78	49 43	23 vr	0:50 5:37 13:20 18:20	73	43 74
4 zo	2:00 9:10 13:57 21:40	70	48 38	14 wo	4:27 9:30 17:00 22:10	76	49 41	24 za NM 19:06	1:40 6:37 14:00 19:07	74	43 76
5 ma	3:00 10:20 15:10 22:40	69	46 39	15 do	5:10 10:10 17:40 22:40	75	49 40	25 zo	2:40 7:27 14:50 20:00	75	47 43 77
6 di	4:10 11:40 16:20 23:50	70	45 40	16 vr	6:00 10:37 18:20 23:30	73	48 39	26 ma	3:27 8:07 15:30 20:50	76	49 42 78
7 wo	5:10 12:40 17:20	71	44	17 za	6:40 11:30 19:10	71	48 38	27 di	4:20 9:00 16:17 21:30	77	51 41 78
8 do	0:40 5:47 13:30 18:10	73	42 44	18 zo LK 1:48	0:20 7:27 12:20 20:00	73	47 38	28 wo	5:00 9:27 17:10 22:10	77	52 40 77
9 vr	1:30 6:40 14:10 18:50	74	44	19 ma	1:07 8:30 13:20 21:10	72	47 38	29 do	5:27 10:14 17:54 22:50	77	52 39 75
10 za VM 15:36	2:10 7:07 14:40 19:30	76	46 44	20 di	2:20 9:50 14:30 22:40	71	46 38	30 vr	6:10 10:50 18:30 23:30	76	51 39 73
								31 za	5:00 11:20 19:07	74	50 38