

Willemstad, Hollandsch Diep

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
1 do	4:35	72		11 zo	0:21	71		21 wo	2:56		45
	11:15		42		6:54		44		8:31		75
	17:01	75			12:19	73			15:15		36
	23:58		39		19:24		37		21:04		76
2 vr	5:33	73		12 ma DT	1:10	70		22 do	3:36		45
	12:17		40		7:41		43		9:10		75
	18:00	77			13:15	70			15:57		35
			20:12			38	21:46			76	
3 za VM 11:02	0:55		40	13 di	2:07	68		23 vr	4:15		44
	6:26	74			8:35		43		9:49		75
	13:10		39		14:26	68			16:40		34
	18:53	78			21:08		40		22:28		75
4 zo	1:49		43	14 wo	3:12	68		24 za	4:52		44
	7:14	74			9:45		43		10:26		75
	14:01		38		15:53	68			17:21		33
	19:44	78			22:15		42		23:08		73
5 ma ST	2:42		45	15 do	4:22	68		25 zo	5:29		43
	7:59	74			11:06		43		11:04		75
	14:52		38		16:59	68			18:02		33
	20:33	78			23:31		43		23:50		72
6 di	3:37		47	16 vr	5:20	69		26 ma EK 5:47	6:08		41
	8:42	74			12:04		42		11:49		75
	15:44		37		17:50	70			18:47		33
	21:21	77									
7 wo	4:23		48	17 za	0:23		44	27 di	0:39		71
	9:24	75			6:04	70			6:54		40
	16:35		36		12:47		41		12:44		74
	22:08	76			18:32	71			19:44		34
8 do	4:57		47	18 zo NM 20:51	1:04		44	28 wo DT	1:40		69
	10:06	75			6:41	71			7:51		39
	17:19		36		13:22		40		13:56		72
	22:53	74			19:07	73			20:59		36
9 vr	5:33		46	19 ma	1:41		45	29 do	2:50		68
	10:47	75			7:15	73			9:03		39
	18:00		35		13:56		39		15:25		72
	23:37	73			19:43	74			22:24		38
10 za LK 16:48	6:12		45	20 di ST	2:18		45	30 vr	4:02		68
	11:31	74			7:52	74			10:47		38
	18:41		36		14:34		37		16:43		73
					20:23	76			23:39		39
								31 za	5:11		69
									11:57		37
									17:48		74

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, OLW = NAP+16 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Willemstad, Hollandsch Diep

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
1 zo	0:40 6:10		40	11 wo	1:08 7:41	67		21 za	4:00 9:33		42
VM 23:09	12:54 18:44	70	36	DT	13:31 20:26	67	38		16:29 22:08	73	33
2 ma	1:37 7:00		43	12 do	2:11 8:49	65		22 zo	4:32 10:13		41
	13:48 19:35	71	36		14:55 21:34	65	40		17:08 22:47	73	32
3 di	3:06 7:44		45	13 vr	3:21 10:12	64		23 ma	5:07 10:53		39
ST	14:46 20:21	71	36		16:21 22:54	65	41		17:49 23:28	73	32
4 wo	3:53 8:25		46	14 za	4:38 11:29	65		24 di	5:48 11:39		37
	15:46 21:04	72	35		17:25	67	38	EK 13:27	18:38	73	33
5 do	4:16 9:05		46	15 zo	0:05 5:38		41	25 wo	0:16 6:38		67
	16:28 21:44	74	35		12:25 18:14	66	37		12:35 19:44	71	35
6 vr	4:32 9:43		45	16 ma	1:00 6:22		42	26 do	1:17 7:42		64
	17:02 22:21	74	35		13:08 18:53	67	37	DT	13:53 21:03	68	36
7 za	5:04 10:21		43	17 di	1:48 6:59		42	27 vr	2:31 9:16		62
	17:33 22:56	74	35	NM 13:01	13:45 19:29	68	36		15:25 22:29	68	37
8 zo	5:38 10:59		41	18 wo	2:31 7:36		43	28 za	3:53 10:49		62
	18:06 23:32	74	35		14:23 20:07	70	35		16:45 23:50	68	34
9 ma	6:12 11:40		39	19 do	3:02 8:14		43				
LK 13:43	18:43	73	36	ST	15:05 20:47	71	34				
10 di	0:15 6:51		69	20 vr	3:30 8:54		43				
	12:29 19:28	70	38		15:48 21:28	72	34				
			37			72					

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, **DT** = Doodtij, OLW = NAP+16 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Willemstad, Hollandsch Diep

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
1 zo	5:11 12:02 17:53	63	33	11 wo LK 10:38	6:21 11:56 19:00	34 66 36		21 za ST	4:06 8:38 16:09 21:09	40 68 32 67	
2 ma	1:23 6:08 13:18 18:47		39 64 32 69	12 do	0:23 7:07 12:55 19:59	63 34 63 37		22 zo	4:15 9:18 16:44 21:48	39 69 32 66	
3 di VM 12:38	2:25 6:54 14:24 19:32		39 65 32 69	13 vr DT	1:30 8:15 14:21 21:11	61 34 61 38		23 ma	4:32 10:00 17:19 22:29	37 69 32 65	
4 wo	3:09 7:34 15:11 20:11		41 67 33 69	14 za	2:45 9:40 15:58 22:40	59 35 61 38		24 di	5:06 10:45 18:00 23:12	35 69 32 63	
5 do ST	3:45 8:12 15:50 20:48		41 68 33 69	15 zo	4:12 11:07 17:12	59 34 63		25 wo EK 20:17	5:51 11:35 18:51	32 68 33	
6 vr	4:13 8:50 16:24 21:23		41 70 33 68	16 ma	0:07 5:22 12:21 18:05	37 60 32 65		26 do	0:02 6:46 12:39 19:55	61 31 65 34	
7 za	4:29 9:26 16:53 21:56		40 70 34 68	17 di	1:15 6:08 13:20 18:44	37 61 32 66		27 vr DT	1:07 8:01 14:10 21:16	58 31 63 35	
8 zo	4:54 10:02 17:20 22:26		38 70 34 67	18 wo	2:09 6:45 14:08 19:17	37 63 32 67		28 za	2:30 9:33 15:41 22:53	56 30 63 35	
9 ma	5:22 10:36 17:47 22:57		37 69 35 66	19 do NM 2:23	2:54 7:20 14:51 19:52	38 64 32 67		29 zo	5:06 12:05 18:01	56 29 64	
10 di	5:50 11:12 18:18 23:34		35 68 35 65	20 vr	3:33 7:58 15:31 20:29	39 66 32 68		30 ma	1:26 6:14 13:30 19:01	34 58 27 65	
								31 di	2:29 7:04 14:32 19:46	33 59 27 65	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, **DT** = Doodtij, OLW = NAP+16 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Willemstad, Hollandsch Diep

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
1 wo	3:16 7:45 15:20 20:23		34 60 28 64	11 za	1:49 8:48 14:58 21:50	56 30 57 36		21 di	5:30 10:48 18:19 23:11		32 66 31 60
2 do VM 4:11	3:54 8:22 16:00 20:57		35 62 29 64	12 zo DT	3:12 10:09 16:38 23:23	54 30 58 35		22 wo	6:08 11:37 19:02 23:57		29 65 31 59
3 vr	4:27 8:59 16:37 21:31		36 64 30 64	13 ma	4:42 11:34 17:53	53 29 59		23 do	6:55 12:34 19:53		27 64 32
4 za ST	4:54 9:35 17:10 22:03		35 65 32 63	14 di	0:50 5:56 12:56 18:46	34 55 28 61		24 vr EK 4:31	0:52 7:54 13:53 20:57		57 25 61 33
5 zo	5:18 10:12 17:39 22:33		34 65 33 63	15 wo	1:54 6:44 13:58 19:24	33 56 27 62		25 za	2:01 9:07 15:23 22:22		54 25 60 33
6 ma	5:43 10:46 18:06 23:02		33 64 34 62	16 do	2:46 7:22 14:48 19:56	33 58 28 62		26 zo DT	3:33 10:33 16:45 23:53		53 24 60 32
7 di	6:09 11:18 18:33 23:30		32 63 35 61	17 vr NM 13:52	3:30 7:59 15:34 20:30	34 60 28 63		27 ma	4:56 12:04 17:55		53 23 61
8 wo	6:35 11:51 19:02		31 62 35	18 za	4:09 8:38 16:17 21:08	35 62 29 63		28 di	1:09 5:57 13:16 18:47		30 54 23 61
9 do	0:03 7:03 12:32 19:41		60 30 60 35	19 zo ST	4:42 9:19 16:59 21:47	35 64 30 62		29 wo	2:07 6:46 14:13 19:28		30 56 23 60
10 vr LK 6:51	0:45 7:46 13:28 20:37		58 29 58 35	20 ma	5:05 10:02 17:39 22:28	34 65 31 61		30 do	2:52 7:27 14:59 20:04		30 57 25 60

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, OLW = NAP+16 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Willemstad, Hollandsch Diep

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
1 vr	3:29 8:05 VM 19:23		31 58 27	11 ma	2:21 9:30 DT	51 25		21 do	5:59 11:28 18:55 23:40		24 62 31 57
2 za	4:01 8:42 16:14 21:09		31 60 29 60	12 di	3:41 10:44 17:03	50 25 56		22 vr	6:51 12:31 19:44		22 61 31
3 zo ST	4:27 9:19 16:46 21:40		30 61 31 60	13 wo	0:00 5:00 11:58 17:59		33 51 25 57	23 za EK 13:11	0:34 7:48 13:50 20:41		55 21 60 31
4 ma	4:53 9:55 17:15 22:09		29 60 32 59	14 do	1:03 5:59 13:04 18:42		32 53 24 58	24 zo	1:38 8:50 15:03 21:51		54 20 58 31
5 di	5:21 10:29 17:43 22:38		29 60 33 58	15 vr	1:55 6:46 14:01 19:22		31 56 25 59	25 ma DT	2:56 10:03 16:13 23:09		52 21 58 31
6 wo	5:48 11:01 18:11 23:07		28 59 34 57	16 za NM 22:01	2:40 7:30 14:53 20:01		31 58 26 60	26 di	4:16 11:28 17:17		52 21 57
7 do	6:14 11:34 18:42 23:37		27 58 34 56	17 zo	3:19 8:14 15:44 20:42		31 61 27 60	27 wo	0:21 5:19 12:39 18:10		30 53 22 57
8 vr	6:44 12:13 19:19		26 57 33	18 ma ST	3:55 8:59 16:34 21:24		30 62 28 59	28 do	1:22 6:13 13:37 18:55		29 54 23 57
9 za LK 23:10	0:14 7:25 13:06 20:10		55 25 55 33	19 di	4:33 9:46 17:23 22:07		28 63 30 59	29 vr	2:12 6:59 14:27 19:34		28 55 25 57
10 zo	1:06 8:20 14:27 21:17		53 25 55 34	20 wo	5:14 10:34 18:09 22:52		26 63 30 58	30 za	2:52 7:42 15:08 20:09		28 56 27 57
								31 zo VM 10:45	3:24 8:21 15:42 20:41		28 57 30 57

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, OLW = NAP+16 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Willemstad, Hollandsch Diep

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

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, OLW = NAP+16 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Willemstad, Hollandsch Diep

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
1 wo <i>ST</i>	3:40 9:10 15:59 21:14		26 58 33 58	11 za	4:16 11:26 17:06 23:57	57 23 56 28		21 di <i>EK 13:05</i>	0:23 7:46 13:17 19:56	60 22 58 31	
2 do	4:11 9:44 16:35 21:48		26 58 33 59	12 zo	5:34 12:37 18:09	59 24 57		22 wo	1:10 8:26 14:05 20:40	59 23 57 30	
3 vr	4:45 10:21 17:13 22:24		24 59 33 59	13 ma	1:01 6:38 13:39 19:06	26 61 26 58		23 do <i>DT</i>	2:07 9:12 15:00 21:34	57 25 55 30	
4 za	5:22 11:00 17:49 22:59		23 59 32 58	14 di <i>NM 11:43</i>	1:57 7:35 14:39 19:57	25 63 28 59		24 vr	3:24 10:09 16:08 22:50	56 27 54 30	
5 zo	6:00 11:39 18:22 23:33		22 58 32 58	15 wo	2:51 8:28 15:58 20:44	24 63 31 59		25 za	4:48 11:36 17:23	55 29 55	
6 ma	6:40 12:20 18:57		21 57 32	16 do <i>ST</i>	3:51 9:19 17:04 21:29	24 63 32 59		26 zo	0:14 5:55 12:53 18:23	29 56 30 55	
7 di <i>LK 21:29</i>	0:09 7:22 13:04 19:34		57 21 57 31	17 vr	5:00 10:09 17:51 22:13	23 62 33 60		27 ma	1:20 6:53 13:51 19:11	28 57 31 56	
8 wo	0:51 8:08 13:55 20:18		57 21 56 31	18 za	5:51 10:59 18:29 22:57	22 61 34 60		28 di	2:15 7:42 14:40 19:49	28 58 32 57	
9 do <i>DT</i>	1:45 9:04 14:55 21:13		57 22 56 30	19 zo	6:32 11:47 18:57 23:39	22 60 33 60		29 wo <i>VM 16:35</i>	2:58 8:20 15:22 20:21	28 58 34 58	
10 vr	2:52 10:11 16:00 22:25		57 22 56 29	20 ma	7:10 12:32 19:22	22 59 32		30 do	3:31 8:52 16:02 20:53	28 59 35 59	
								31 vr <i>ST</i>	3:58 9:25 16:43 21:28	28 61 35 60	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, OLW = NAP+16 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Willemstad, Hollandsch Diep

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
1 za	4:32 10:01 17:22 22:05		27 61 35 61	11 di	0:46 6:32 13:35 18:58		27 63 30 59	21 vr	1:28 8:40 14:07 20:57		61 31 57 32
2 zo	5:11 10:40 17:50 22:41		26 61 35 61	12 wo NM 19:36	1:49 7:32 15:04 19:49		26 64 32 60	22 za DT	2:39 9:35 15:12 22:05		58 32 56 32
3 ma	5:50 11:19 18:04 23:16		25 61 35 61	13 do	3:00 8:26 16:08 20:34		26 64 33 60	23 zo	4:16 10:51 16:37 23:38		57 34 56 32
4 di	6:27 11:56 18:30 23:52		25 60 34 61	14 vr ST	4:10 9:13 16:56 21:16		26 64 35 61	24 ma	5:34 12:27 17:58		58 34 57
5 wo	7:04 12:35 19:03		25 59 33	15 za	5:00 9:58 17:36 21:57		26 63 36 62	25 di	1:01 6:40 13:39 18:53		30 60 34 58
6 do LK 4:21	0:32 7:47 13:19 19:46		62 25 58 32	16 zo	5:43 10:39 18:10 22:37		26 62 36 63	26 wo	2:04 7:32 14:39 19:34		30 61 34 59
7 vr	1:23 8:43 14:17 20:42		61 25 57 31	17 ma	6:20 11:19 18:35 23:17		26 61 36 64	27 do	2:54 8:11 15:25 20:07		30 62 35 60
8 za DT	2:30 9:54 15:26 22:03		60 27 56 30	18 di	6:53 11:56 18:56 23:56		27 61 34 64	28 vr VM 6:18	3:34 8:41 16:06 20:37		30 63 36 61
9 zo	3:59 11:12 16:40 23:37		60 28 56 29	19 wo	7:23 12:33 19:27		28 60 33	29 za	4:11 9:09 16:45 21:10		31 64 37 62
10 ma	5:22 12:26 17:54		61 29 57	20 do EK 4:46	0:38 7:57 13:14 20:06		63 29 59 32	30 zo ST	4:47 9:42 17:22 21:46		31 64 38 64
								31 ma	5:23 10:19 17:54 22:23		31 64 39 64

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, OLW = NAP+16 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Willemstad, Hollandsch Diep

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
1 di	5:57		31	11 vr NM 5:26	3:16		28	21 ma	3:55		60
	10:56	63			8:26	67			10:25	40	
	18:09		39		15:58		36		16:00	57	
	23:00	65			20:25	63			23:03	35	
2 wo	6:29		31	12 za	4:04		29	22 di	5:19		61
	11:34	62			9:05	66			12:08	38	
	18:18		38		16:39		38		17:34	59	
	23:39	65			21:03	65					
3 do	7:04		31	13 zo ST	4:47		30	23 wo	0:38		34
	12:12	61			9:42	65			6:26	64	
	18:51		36		17:15		38		13:21	37	
			21:42		66		18:32		61		
4 vr LK 9:51	0:22	65		14 ma	5:27		31	24 do	1:41		32
	7:48		31		10:18	65			7:17	66	
	12:57	60			17:47		38		14:19	36	
	19:37		34		22:20	67			19:15	62	
5 za	1:15	64		15 di	6:03		32	25 vr	2:31		32
	8:45		32		10:54	64			7:55	66	
	13:56	58			18:14		38		15:06	37	
	20:43		33		22:58	67			19:48	63	
6 zo DT	2:31	63		16 wo	6:35		34	26 za VM 18:48	3:14		33
	9:56		33		11:27	63			8:23	67	
	15:11	57			18:38		37		15:47	39	
	22:13		33		23:35	66			20:17	64	
7 ma	4:08	62		17 do	7:04		36	27 zo	3:54		34
	11:18		34		11:59	62			8:48	67	
	16:40	57			19:07		36		16:26	40	
	23:37		31						20:48	65	
8 di	5:34	64		18 vr EK 22:43	0:13	64		28 ma ST	4:32		35
	12:43		34		7:36	37			9:19	67	
	18:03	58			12:35	61			17:02	42	
			19:42		36		21:24		67		
9 wo	0:55		29	19 za	0:59	63		29 di	5:10		36
	6:47	66			8:16	38			9:55	67	
	14:11		34		13:25	60			17:34	42	
	19:00	60			20:29	35			22:03	68	
10 do	2:15		28	20 zo DT	2:09	60		30 wo	5:46		36
	7:42	67			9:10	39			10:32	66	
	15:11		34		14:32	58			17:53	42	
	19:46	62			21:33	36			22:44	69	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, OLW = NAP+16 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Willemstad, Hollandsch Diep

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
1 do	6:22 11:12 18:11 23:27		37 65 40 69	11 zo	3:46 8:46 16:15 20:46		33 69 40 68	21 wo	4:48 11:25 16:50 23:40		65 44 61 37
2 vr	7:00 11:53 18:48		37 64 38	12 ma <i>ST</i>	4:27 9:20 16:48 21:24		35 68 41 70	22 do	5:54 12:41 17:54		67 42 62
3 za <i>LK 15:25</i>	0:15 7:47 12:42 19:41		69 38 62 37	13 di	5:05 9:54 17:19 22:03		37 68 40 70	23 vr	0:56 6:44 13:40 18:39		36 69 41 64
4 zo	1:17 8:46 13:46 20:52		67 39 60 36	14 wo	5:40 10:27 17:47 22:40		39 67 40 69	24 za	1:50 7:21 14:29 19:14		36 70 41 66
5 ma <i>DT</i>	2:53 10:01 15:15 22:16		66 39 59 35	15 do	6:12 10:58 18:15 23:16		41 66 39 68	25 zo	2:36 6:49 14:12 18:46		36 70 42 67
6 di	4:31 11:35 16:56 23:45		66 39 60 33	16 vr	6:40 11:27 18:43 23:51		43 65 39 66	26 ma <i>VM 5:11</i>	2:18 7:16 14:51 19:21		37 70 43 69
7 wo	5:53 13:02 18:02		68 37 62	17 za	7:11 12:00 19:14		44 64 39	27 di	3:00 7:50 15:26 20:00		39 70 44 72
8 do	1:08 6:52 14:06 18:51		31 70 37 64	18 zo <i>EK 18:12</i>	0:31 7:49 12:42 19:55		65 44 63 39	28 wo <i>ST</i>	3:41 8:27 15:53 20:42		40 70 44 73
9 vr	2:11 7:35 14:56 19:32		30 70 37 65	19 ma	1:34 8:40 13:47 20:54		63 45 61 39	29 do	4:22 9:07 16:16 21:26		41 70 43 74
10 za <i>NM 17:49</i>	3:02 8:12 15:38 20:09		31 69 39 67	20 di <i>DT</i>	3:24 9:48 15:10 22:08		63 45 60 38	30 vr	5:02 9:49 16:50 22:13		42 69 41 74
								31 za	5:45 10:34 17:36 23:08		43 67 38 72

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, *DT* = Doodtij, OLW = NAP+16 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Willemstad, Hollandsch Diep

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
1 zo	6:35		43	11 wo	3:33	43		21 za	4:32	69	
LK 21:28	11:25	66		ST	8:24	71			11:30		46
	18:33		37		15:39	42			16:33	66	
					20:41	73			23:32		38
2 ma	0:22	71		12 do	4:05	44		22 zo	5:18	71	
	7:36		44		8:56	71			12:22		45
	12:31	64			16:08	41			17:22	69	
	19:43		36		21:18	72					
3 di	2:01	70		13 vr	4:34	46		23 ma	0:29		39
DT	8:53		44		9:26	70			5:58	72	
	14:02	63			16:38	41			13:05		45
	21:01		35		21:52	71			18:06	72	
4 wo	3:23	70		14 za	5:03	47		24 di	1:18		39
	10:20		43		9:55	69		VM 15:53	6:37	73	
	15:30	63			17:06	40			13:42		44
	22:30		35		22:25	70			18:50	74	
5 do	4:33	71		15 zo	5:33	47		25 wo	2:06		41
	11:36		42		10:26	69			7:17	74	
	16:32	65			17:35	40			14:18		44
	23:45		34		23:02	69			19:34	76	
6 vr	5:25	71		16 ma	6:08	47		26 do	2:54		43
	12:37		41		11:01	67		ST	7:58	74	
	17:22	66			18:12	39			14:56		43
					23:51	68			20:20	78	
7 za	0:45		34	17 di	6:53	47		27 vr	3:42		44
	6:07	71		EK 12:47	11:47	66			8:41	73	
	13:26		41		19:02	39			15:38		41
	18:05	68							21:07	78	
8 zo	1:35		36	18 wo	1:03	67		28 za	4:30		45
	6:43	71			7:53	47			9:25	73	
	14:07		42		12:54	64			16:23		39
	18:45	70			20:06	39			21:58	77	
9 ma	2:19		38	19 do	2:22	67		29 zo	5:19		46
NM 8:02	7:18	71		DT	9:04	47			10:11	72	
	14:41		42		14:10	64			17:14		37
	19:24	72			21:14	39			22:54	76	
10 di	2:58		40	20 vr	3:33	68		30 ma	6:10		46
	7:51	71			10:24	47			11:01	71	
	15:12		42		15:27	64			18:11		36
	20:02	73			22:25	39					

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, **DT** = Doodtij, OLW = NAP+16 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Willemstad, Hollandsch Diep

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
1 di	0:04	74		11 vr	3:05		47	21 ma	4:08		72
LK 7:08	7:05		47	ST	8:21		73		10:57		44
	11:57	69			15:16		41		16:27		72
	19:13		36		20:49		74		23:27		38
2 wo	1:19	73		12 za	3:37		48	22 di	5:06		73
	8:07		47		8:53		74		11:57		43
	13:04	68			15:49		40		17:28		75
	20:19		36		21:23		74				
3 do	2:29	71		13 zo	4:11		48	23 wo	0:27		39
DT	9:20		47		9:25		73		5:58		74
	14:25	67			16:22		39		12:48		41
	21:37		37		21:58		73		18:21		78
4 vr	3:36	70		14 ma	4:44		48	24 do	1:20		41
	10:34		46		9:57		73	VM 2:28	6:46		75
	15:39	67			16:56		38		13:35		40
	22:57		38		22:34		73		19:11		79
5 za	4:34	70		15 di	5:17		47	25 vr	2:11		43
	11:38		45		10:30		72		7:32		75
	16:38	68			17:34		37		14:22		39
					23:15		72		20:00		79
6 zo	0:01		39	16 wo	5:54		47	26 za	3:00		45
	5:22	70			11:07		72	ST	8:17		75
	12:33		45		18:16		37		15:10		38
	17:29	70							20:49		79
7 ma	0:54		40	17 do	0:02		71	27 zo	3:50		47
	6:05	71		EK 6:42	6:36		46		9:02		75
	13:17		44		11:52		71		15:59		37
	18:15	72			19:04		37		21:40		78
8 di	1:40		42	18 vr	0:59		70	28 ma	4:39		48
	6:43	72			7:26		46		9:47		75
	13:50		43		12:48		70		16:51		36
	18:57	73			20:02		37		22:32		77
9 wo	2:16		45	19 za	2:03		70	29 di	5:23		47
NM 1:51	7:18	72		DT	8:24		46		10:33		74
	14:14		43		13:56		69		17:43		35
	19:37	74			21:08		37		23:27		75
10 do	2:40		46	20 zo	3:07		71	30 wo	6:06		47
	7:50	73			9:36		46	LK 19:59	11:20		74
	14:43		42		15:12		70		18:34		35
	20:14	74			22:17		38				
								31 do	0:22		73
									6:51		46
									12:11		73
									19:24		36

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, **DT** = Doodtij, OLW = NAP+16 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD