

Vlissingen

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2026											
datum	uu:mm	HW cm	LW LAT	datum	uu:mm	HW cm	LW LAT	datum	uu:mm	HW cm	LW LAT
1 zo	1:15 7:42	460	54	11 wo	2:25 8:33	137 388	133	21 za	4:20 10:55	504	24
VM 23:09	13:39 20:00	489	75	DT	15:12 21:06	133 368			16:41 23:00	505	63
2 ma	2:03 8:31	478	36	12 do	3:57 10:02	144 369	139	22 zo	4:58 11:33	503	29
	14:25 20:44	504	73		16:34 22:56	139 365			17:22 23:39	495	64
3 di	2:46 9:16	490	27	13 vr	5:11 11:31	135 382	132	23 ma	5:40 12:14	495	39
ST	15:07 21:25	511	74		17:42	132			18:08	475	
4 wo	3:26 9:58	497	25	14 za	0:04 6:16	388 411	117	24 di	0:24 6:28	71	476
	15:48 22:04	511	78		12:30 18:36	411 118		EK 13:27	13:00 19:04	57	447
5 do	4:06 10:36	499	29	15 zo	0:53 7:08	417 95	104	25 wo	1:18 7:30	86	447
	16:28 22:40	503	82		13:14 19:19	440 104			13:59 20:15	83	415
6 vr	4:44 11:13	495	38	16 ma	1:31 7:48	442 75	92	26 do	2:30 8:52	105	419
	17:08 23:15	489	86		13:51 19:56	465 92		DT	15:17 21:40	108	393
7 za	5:23 11:47	485	50	17 di	2:05 8:25	464 57	81	27 vr	4:02 10:22	113	412
	17:47 23:51	470	92	NM 13:01	14:23 20:31	486 81			16:53 23:07	115	398
8 zo	6:02 12:22	469	66	18 wo	2:37 9:01	482 41	72	28 za	5:34 11:43	98	433
	18:27	447			14:55 21:08	500 72			18:10	102	
9 ma	0:27 6:43	446	102	19 do	3:10 9:39	494 30	67				
LK 13:43	13:00 19:10	421	86	ST	15:28 21:45	509 67					
10 di	1:09 7:31	418	111	20 vr	3:44 10:17	501 25	64				
	13:51 20:00	394			16:03 22:23	510 64					

Referentievlak: LAT

ST = Springtij, **DT** = Doodtij, LAT = NAP-256 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD