

Haringvliet 10

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2026											
datum	uu:mm	HW cm	LW LAT	datum	uu:mm	HW cm	LW LAT	datum	uu:mm	HW cm	LW LAT
1 zo	0:40 6:12 12:59 20:43	214 36 250 57		11 wo LK 10:38	0:31 7:09 13:18 19:27	41 227 47 207		21 za ST	3:41 8:59 16:00 21:17	270 6 283 38	
2 ma	1:30 6:54 13:45 21:23	230 28 264 60		12 do	1:37 8:13 15:20 20:35	48 206 57 187		22 zo	4:19 9:40 16:41 21:58	275 5 277 32	
3 di VM 12:38	2:12 7:32 14:25 19:53	242 21 274 60		13 vr DT	4:06 9:44 16:37 22:12	50 192 60 175		23 ma	4:59 10:27 17:23 22:46	276 9 265 28	
4 wo	2:50 8:08 15:04 20:26	252 16 278 58		14 za	5:07 11:19 17:35 23:57	46 199 59 187		24 di	5:42 11:26 18:10 23:46	272 17 247 28	
5 do ST	3:26 8:44 15:42 21:01	260 14 277 55		15 zo	5:58 12:21 18:21	40 219 57		25 wo EK 20:17	6:32 13:02 19:07	260 25 224	
6 vr	4:02 9:21 16:19 21:37	264 16 271 52		16 ma	0:47 6:37 13:05 18:53	206 35 239 56		26 do	1:10 7:35 14:13 20:22	30 239 36 200	
7 za	4:37 10:00 16:56 22:15	265 19 261 47		17 di	1:25 6:59 13:39 19:17	223 30 256 54		27 vr DT	2:30 9:06 15:23 22:00	34 221 48 187	
8 zo	5:12 10:40 17:31 22:55	262 24 250 43		18 wo	1:57 7:22 14:12 19:42	239 23 270 51		28 za	3:49 10:41 16:44 23:28	37 221 57 195	
9 ma	5:48 11:24 18:06 23:39	255 29 238 40		19 do NM 2:23	2:30 7:50 14:46 20:10	252 15 280 48		29 zo	6:03 12:55 20:40	35 236 55	
10 di	6:25 12:15 18:42	244 36 224		20 vr	3:05 8:23 15:22 20:42	262 9 285 43		30 ma	1:27 6:57 13:46 21:38	212 30 252 54	
								31 di	2:12 7:38 14:27 22:03	227 25 263 58	

Referentievlak: LAT

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-127 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD