

Haringvliet 10

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2026											
datum	uu:mm	HW cm	LW LAT	datum	uu:mm	HW cm	LW LAT	datum	uu:mm	HW cm	LW LAT
1 wo <i>ST</i>	4:11 10:00 16:29 22:10	249 237	62 28	11 za	5:29 12:17 18:10	29 241 50		21 di <i>EK 13:05</i>	1:30 8:15 14:10 20:36	17 249 234	
2 do	4:46 10:28 17:03 22:39	254 239	65 24	12 zo	0:45 6:34 13:19 19:07	241 35 242 43		22 wo	2:33 9:12 15:16 21:34	24 234 224	
3 vr	5:21 10:57 17:37 23:11	256 237	68 22	13 ma	1:44 7:33 14:16 19:56	252 41 246 34		23 do <i>DT</i>	3:45 10:16 16:30 22:43	34 220 214	
4 za	5:55 13:30 18:12 23:47	255 233	68 20	14 di <i>NM 11:43</i>	2:37 8:22 15:07 20:41	265 47 249 27		24 vr	5:06 11:34 17:43 23:59	44 212 211	
5 zo	6:31 14:12 18:49	253 230	69	15 wo	3:26 9:06 15:56 21:23	275 55 252 20		25 za	6:16 12:45 18:40	50 211 53	
6 ma	0:28 7:11 12:48 19:31	251 228	17 69	16 do <i>ST</i>	4:14 9:48 16:42 22:06	283 62 253 16		26 zo	1:06 7:10 13:44 19:28	215 55 216 48	
7 di <i>LK 21:29</i>	1:15 7:59 13:44 20:23	249 227	15 67	17 vr	5:00 10:31 17:27 22:51	285 68 253 13		27 ma	2:02 7:55 14:32 20:10	225 60 223 43	
8 wo	2:13 8:57 15:04 21:24	246 226	15 63	18 za	5:46 13:58 18:12 23:39	282 71 252 12		28 di	2:46 8:32 15:10 20:46	235 64 229 39	
9 do <i>DT</i>	3:17 10:03 16:05 22:32	243 227	17 59	19 zo	6:34 12:07 18:57	274 72 248		29 wo <i>VM 16:35</i>	3:22 9:03 15:42 21:16	246 67 236 34	
10 vr	4:22 11:10 17:07 23:40	241 232	23 55	20 ma	0:31 7:23 13:05 19:45	13 263 70 242		30 do	3:55 9:30 16:13 21:41	256 68 244 30	
								31 vr <i>ST</i>	4:28 9:56 16:45 22:08	265 68 249 25	

Referentievlak: LAT

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

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD