

Hoek van Holland

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW LAT	datum	uu:mm	HW cm	LW LAT	datum	uu:mm	HW cm	LW LAT
1 zo NM 7:21	2:36 10:54 * 14:53 22:22 *	219 220	50 51	11 wo	6:21 * 10:58 16:08 23:32	66 185 215		21 za	2:40 * 6:41 12:08 19:08	63 190 209	
2 ma	3:10 8:30 15:28 23:04 *	220 226	47 54	12 do	7:32 * 11:58 17:07	63 196 28		22 zo LK 23:18	1:37 7:29 13:10 20:04	66 184 20 199	
3 di	3:46 9:02 16:03 23:45 *	220 230	41 56	13 vr	0:28 8:23 * 12:51 18:02	219 59 208 32		23 ma	2:28 8:21 14:20 21:01	63 178 24 191	
4 wo	4:23 9:37 16:40	217 231	34	14 za	1:19 6:35 13:39 18:53	221 55 219 37		24 di	3:32 9:18 15:58 * 22:03	61 172 28 186	
5 do	0:26 * 5:01 10:17 17:19	57 211 27 231		15 zo VM 10:02	2:08 7:19 14:26 22:09 *	220 49 227 45		25 wo	4:33 10:24 17:01 * 23:11	59 171 33 186	
6 vr	1:08 * 5:43 11:02 18:02	58 203 22 226		16 ma	2:55 8:02 15:11 23:13 *	217 42 232 49		26 do	5:29 11:32 18:02	55 175 37	
7 za	1:52 * 6:29 11:54 18:53	59 194 20 218		17 di	3:41 8:46 15:56	212 35 234		27 vr	0:08 6:19 12:25 19:12 *	190 52 183 41	
8 zo EK 16:27	2:39 * 7:26 12:55 19:59	62 183 20 209		18 wo	0:16 * 4:27 9:30 16:41	53 207 29 233		28 za	0:54 7:05 13:10 20:18 *	195 49 192 45	
9 ma	3:36 * 8:37 14:03 21:21	65 177 21 206		19 do	1:09 * 5:11 10:18 17:27	56 202 24 228		29 zo	1:34 7:40 13:51 21:13 *	200 47 202 49	
10 di	4:54 * 9:50 15:06 22:30	68 178 23 210		20 vr	1:56 * 5:56 11:10 18:15	59 196 20 219		30 ma NM 23:27	2:13 7:51 14:30 22:03 *	205 44 213 53	
								31 di	2:51 8:15 15:09 22:47 *	210 39 222 55	

Referentievlak: LAT

* = Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD