

Hoek van Holland

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW LAT	datum	uu:mm	HW cm	LW LAT	datum	uu:mm	HW cm	LW LAT
1 do	6:42 12:05 19:00	202	14	11 zo	3:33 8:33 15:50 23:45 *	212	9 53	21 wo	0:52 6:09 13:13 21:34 *	175	37 41
2 vr	1:18 7:20 12:58 19:43	48 198	15	12 ma	4:16 9:14 16:33	216	3	22 do	1:48 9:48 * 14:04 22:27 *	185	29 41
3 za LK 0:18	2:01 8:08 14:03 20:42	45 192	19	13 di	0:29 * 4:59 9:58 17:18	52 219	1	23 vr	2:33 10:34 * 14:42 23:03 *	192	25 46
4 zo	2:51 9:18 15:05 21:54	45 183	27	14 wo	1:15 * 5:43 10:46 18:04	51 219	2	24 za VM 13:30	3:10 11:11 * 15:15 23:33 *	197	25 51
5 ma	3:51 10:33 16:14 23:05	47 179	37	15 do	1:57 * 6:29 11:42 18:55	51 217	5	25 zo	3:39 8:30 15:46	201	22
6 di	5:13 11:45 17:31	47 182	42	16 vr EK 16:01	2:09 * 7:18 13:06 19:51	51 212	10	26 ma	0:03 * 4:07 8:57 16:18	52	207 18 223
7 wo	0:18 6:08 12:48 18:26	180 42	45	17 za	2:01 8:15 14:24 20:55	46 203	15	27 di	0:30 * 4:36 9:28 16:50	51	211 16 222
8 do	1:19 6:44 13:40 21:49 *	188 35	47	18 zo	2:57 9:23 15:33 22:16	44 191	25	28 wo	0:37 * 5:07 10:03 17:21 22:24	49	213 15 219 45
9 vr NM 23:59	2:07 7:19 14:24 22:33 *	197 27	50	19 ma	4:15 10:47 16:47 23:46	44 181	35	29 do	5:37 10:39 17:51 22:59	212	13 215 39
10 za	2:51 7:55 15:07 23:04 *	205 18	52	20 di	5:19 12:09 17:52	41 185	43				

Referentievlak: LAT

* = Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD