

Bath

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2010											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 vr	3:15 9:48 15:35 22:07	307 332	-236 -224	11 ma	6:15 12:19 18:56	-169 226	-184	21 do	0:38 6:41 13:11 18:57	-200 279 -224 278	
2 za	4:01 10:39 16:18 22:55	312 342	-250 -224	12 di	1:02 7:26 13:28 19:56	234 246	-185 -190	22 vr	1:11 7:16 13:35 19:35	-200 269 -220 268	
3 zo	4:46 11:29 17:06 23:42	314 346	-261 -223	13 wo	2:02 8:26 14:27 20:46	254 269	-204 -193	23 za EK 11:53	1:46 7:53 14:18 20:22	-200 259 -215 251	
4 ma	5:36 12:16 17:55	313 343	-269	14 do	2:52 9:15 15:08 21:23	270 283	-216 -191	24 zo	2:30 8:46 15:05 21:26	-194 240 -202 229	
5 di	0:26 6:21 13:01 18:46	-221 308 -271 332		15 vr NM 8:11	3:32 9:53 15:47 21:58	278 -221 290 -188		25 ma	3:30 9:56 16:15 22:42	-179 219 -186 217	
6 wo	1:10 7:09 13:47 19:37	-217 300 -265 313		16 za	4:06 10:30 16:19 22:33	282 -223 296 -190		26 di	4:50 11:20 17:42	-168 217 -184	
7 do LK 11:40	1:55 8:02 14:36 20:36	-210 286 -250 289		17 zo	4:36 11:01 16:52 23:06	290 -228 302 -196		27 wo	0:06 6:20 12:37 19:01	223 -179 241 -195	
8 vr	2:41 8:55 15:26 21:29	-197 266 -230 261		18 ma	5:07 11:35 17:25 23:38	296 -234 305 -200		28 do	1:16 7:36 13:40 20:08	248 -201 277 -210	
9 za	3:40 9:56 16:22 22:35	-182 242 -207 235		19 di	5:38 12:11 17:55	297 -234 300		29 vr	2:09 8:43 14:33 21:03	277 -227 310 -222	
10 zo	4:46 11:06 17:29 23:50	-170 224 -188 224		20 wo	0:08 6:12 12:38 18:27	-201 289 -230 289		30 za VM 7:18	3:01 9:37 15:20 21:53	299 -250 335 -229	
								31 zo	3:46 10:26 16:06 22:39	315 -268 350 -233	

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-265 cm; LAT = NAP-295 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD