

Vlissingen

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW LAT	datum	uu:mm	HW cm	LW LAT	datum	uu:mm	HW cm	LW LAT
1 ma	0:53 7:00 13:23 19:28	65 463	80	11 do	4:22 10:58 16:48 23:12	524 15 510 42		21 zo	1:43 8:02 14:04 20:12	434 63 461 88	
2 di <i>LK 5:15</i>	1:46 7:55 14:23 20:38	81 430	106	12 vr	5:05 11:38 17:32 23:54	517 30 490 48		22 ma	2:15 8:34 14:35 20:43	452 56 473 78	
3 wo	3:00 9:30 15:52 22:14	103 400	127	13 za	5:49 12:18 18:18	500 51 463		23 di	2:45 9:05 15:03 21:15	467 51 482 70	
4 do	4:42 11:06 17:30 23:43	108 403	125	14 zo	0:38 6:37 13:01 19:07	60 473 76 430		24 wo <i>VM 1:49</i>	3:14 9:37 15:32 21:47	480 48 488 64	
5 vr	6:09 12:24 18:42	91 432	107	15 ma <i>EK 21:13</i>	1:27 7:33 13:52 20:05	77 438 106 395		25 do	3:44 10:09 16:03 22:19	488 48 490 61	
6 za	0:48 7:16 13:18 19:36	421 64	86	16 di	2:34 8:47 15:07 21:26	97 403 132 364		26 vr	4:16 10:41 16:34 22:52	491 53 486 59	
7 zo	1:36 8:07 14:01 20:22	455 38	68	17 wo	3:54 10:21 16:38 23:03	109 384 141 361		27 za	4:48 11:13 17:07 23:25	490 59 479 58	
8 ma <i>NM 20:21</i>	2:18 8:52 14:42 21:05	484 20	54	18 do	5:18 11:44 17:59	108 396 132		28 zo	5:22 11:47 17:43	486 66 468	
9 di	2:59 9:34 15:23 21:47	506 10	45	19 vr	0:12 6:30 12:43 18:57	383 93 421 116		29 ma	0:02 6:00 12:25 18:24	59 477 76 450	
10 wo	3:40 10:17 16:05 22:30	520 8	41	20 za	1:03 7:22 13:28 19:39	411 76 445 100		30 di	0:46 6:46 13:12 19:15	64 458 92 424	

Referentievlak: LAT

* = Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD