

Vlissingen

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW LAT	datum	uu:mm	HW cm	LW LAT	datum	uu:mm	HW cm	LW LAT
1 vr	5:15 11:33 17:33 23:35	481 472	 53 71	11 ma	2:23 8:58 14:46 21:09	505 529	 9 50	21 do	6:06 12:16 18:33	 430	95 111
2 za	5:47 12:06 18:10	473 459	 60	12 di	3:04 9:41 15:28 21:52	519 531	 2 47	22 vr	0:37 6:58 13:02 19:14	421 454	 75 99
3 zo LK 16:24	0:14 6:27 12:48 18:58	 457 435	75 75	13 wo	3:46 10:23 16:11 22:33	525 523	 4 48	23 za	1:18 7:37 13:38 19:45	443 469	 62 91
4 ma	1:05 7:22 13:47 20:09	 427 404	91 100	14 do	4:28 11:04 16:55 23:15	522 505	 14 53	24 zo	1:50 8:08 14:08 20:14	458 478	 54 83
5 di	2:16 8:54 15:14 21:38	 400 385	114 122	15 vr	5:13 11:45 17:42 23:58	508 479	 32 64	25 ma VM 8:00	2:19 8:38 14:36 20:44	471 486	 47 74
6 wo	4:02 10:27 16:51 23:06	 400 395	121 122	16 za	6:01 12:28 18:33	483 445	 56	26 di	2:46 9:09 15:04 21:15	484 492	 42 67
7 do	5:29 11:44 18:02	 428	104 105	17 zo EK 5:11	0:47 6:56 13:20 19:34	 449 406	82 88	27 wo	3:15 9:40 15:33 21:44	492 493	 41 65
8 vr	0:12 6:36 12:39 18:56	425 464	 75 86	18 ma	1:53 8:09 14:33 20:59	 411 373	104 119	28 do	3:45 10:10 16:01 22:12	494 489	 45 64
9 za	1:01 7:28 13:24 19:43	457 494	 47 70	19 di	3:21 9:46 16:15 22:34	 389 369	119 133	29 vr	4:14 10:37 16:31 22:40	492 483	 50 62
10 zo NM 10:00	1:43 8:14 14:05 20:27	484 516	 24 58	20 wo	4:55 11:13 17:35 23:44	 402 392	115 125	30 za	4:45 11:06 17:03 23:12	488 475	 55 60
								31 zo	6:19 12:39 18:41	481 461	 63

Referentievlak: LAT

* = Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD