

Vlissingen

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW LAT	datum	uu:mm	HW cm	LW LAT	datum	uu:mm	HW cm	LW LAT
1 di	2:23 8:34 14:35 20:55	484	102 63	11 vr	1:49 7:59 14:23 20:43	127 409 123 405		21 ma	5:07 11:32 17:25 23:56	503	67 514 69
2 wo NM 20:49	2:55 9:02 15:05 21:25	491 482	98 61	12 za	3:09 9:34 16:09 22:32	151 383 132 400		22 di	5:53 12:17 18:13	477 488	77
3 do	3:23 9:30 15:32 21:55	494 491	92 60	13 zo	5:00 11:09 17:39 23:56	151 389 116 427		23 wo	0:39 6:44 13:06 19:08	93 446 93 455	
4 vr	3:51 10:01 16:01 22:25	496 498	88 63	14 ma	6:13 12:22 18:48	133 421 89		24 do LK 10:03	1:28 7:43 14:08 20:22	122 413 422	111
5 za	4:19 10:31 16:30 22:54	496 499	87 69	15 di	0:54 7:09 13:12 19:41	465 111 457 63		25 vr	2:37 8:59 15:30 21:50	148 384 123 401	
6 zo	4:47 10:58 16:59 23:20	491 494	89 77	16 wo	1:38 7:56 13:54 20:26	497 92 488 43		26 za	4:18 10:32 16:59 23:18	160 375 122 407	
7 ma	5:16 11:23 17:28 23:46	483 488	89 84	17 do VM 13:26	2:19 8:39 14:34 21:09	519 76 513 31		27 zo	4:44 10:48 17:14 23:23	151 394 107 432	
8 di	5:46 11:52 18:00	475 481	88	18 vr	2:59 9:22 15:15 21:52	531 66 529 28		28 ma	5:45 11:43 18:08	134 422 89	
9 wo	0:16 6:20 12:28 18:37	464 467	91 91	19 za	3:41 10:06 15:57 22:34	532 60 534 34		29 di	0:12 6:29 12:26 18:49	456 445 77	118
10 do EK 20:55	0:55 7:01 13:16 19:24	442 439	104 103	20 zo	4:23 10:49 16:40 23:15	522 61 529 48		30 wo	0:50 7:02 13:01 19:22	472 462 73	107
								31 do	1:23 7:31 13:32 19:52	480 474 71	

Referentievlak: LAT

* = Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD