

Vlissingen

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW LAT	datum	uu:mm	HW cm	LW LAT	datum	uu:mm	HW cm	LW LAT
1 zo	2:06 8:19 14:24 20:45	468 459	102 65	11 wo <i>EK 8:06</i>	1:25 7:32 13:40 19:53	96 437 109 430		21 za	4:46 11:10 17:03 23:41	531 530	64 30
2 ma	2:47 8:56 15:01 21:21	484 472	100 59	12 do	2:17 8:34 14:43 21:18	119 408 131 398		22 zo	5:29 11:53 17:47	515 518	69
3 di <i>NM 3:55</i>	3:22 9:27 15:33 21:54	490 480	99 55	13 vr	3:40 10:05 16:40 23:00	143 385 141 394		23 ma	0:22 6:16 12:36 18:34	490 496	47 79
4 wo	3:52 9:57 16:02 22:25	493 488	96 54	14 za	5:30 11:40 18:08	142 391 122		24 di <i>LK 20:50</i>	1:05 7:06 13:25 19:28	458 464	70 94
5 do	4:21 10:28 16:32 22:56	495 494	92 54	15 zo	0:24 6:40 12:52 19:14	422 125 423 94		25 wo	1:55 8:07 14:27 20:41	422 428	100 114
6 vr	4:50 10:58 17:02 23:27	494 494	91 59	16 ma	1:21 7:34 13:41 20:06	461 105 457 66		26 do	3:04 9:27 15:54 22:13	390 404	131 129
7 za	5:20 11:26 17:32 23:53	488 489	92 67	17 di	2:05 8:20 14:22 20:51	494 88 487 43		27 vr	4:52 11:03 17:32 23:46	413	146 124
8 zo	5:49 11:51 18:01	478 480	94	18 wo <i>VM 4:34</i>	2:44 9:03 15:01 21:34	518 75 509 27		28 za	6:16 12:20 18:46	403 103	138
9 ma	0:18 6:18 12:19 18:31	469 471	75 93	19 do	3:23 9:45 15:41 22:16	533 67 525 20		29 zo	0:55 7:16 13:17 19:41	442 433	121 81
10 di	0:47 6:51 12:54 19:06	457 456	83 96	20 vr	4:04 10:28 16:21 22:59	537 63 532 21		30 ma	1:45 8:01 14:00 20:22	469 457	109 68

Referentievlak: LAT

* = Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD