

# Vlissingen

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2026											
datum	uu:mm	HW cm	LW LAT	datum	uu:mm	HW cm	LW LAT	datum	uu:mm	HW cm	LW LAT
<b>1</b> vr VM 19:23	2:41 9:05 15:04 21:17	470 46 478	 46 67	<b>11</b> ma DT	4:05 10:10 16:40 22:38	 396 132 384	99  132	<b>21</b> do	0:04 5:56 12:22 18:28	 491 72 454	35  72
<b>2</b> za	3:15 9:39 15:37 21:52	477 51 475	 51 63	<b>12</b> di	5:09 11:23 17:38 23:46	 416 118 408	89  118	<b>22</b> vr	0:58 6:58 13:16 19:30	 472 90 435	41  90
<b>3</b> zo ST	3:48 10:12 16:09 22:28	480 58 471	 58 61	<b>13</b> wo	6:08 12:20 18:30	 446 100	75  100	<b>23</b> za EK 13:11	1:59 8:08 14:21 20:36	 454 106 419	49  106
<b>4</b> ma	4:21 10:45 16:40 23:02	479 67 464	 67 64	<b>14</b> do	0:37 7:01 13:05 19:18	 439 473 82	439 59 82	<b>24</b> zo	3:06 9:17 15:38 21:46	 439 116 409	58  116
<b>5</b> di	4:54 11:16 17:12 23:33	472 78 455	 78 69	<b>15</b> vr	1:22 7:48 13:48 20:05	 468 494 65	468 45 65	<b>25</b> ma DT	4:18 10:32 16:58 22:58	 434 116 411	65  116
<b>6</b> wo	5:28 11:45 17:44	461 90 443	 90	<b>16</b> za NM 22:01	2:04 8:34 14:30 20:52	 492 506 51	492 35 51	<b>26</b> di	5:34 11:40 18:06	 440 107	65  107
<b>7</b> do	0:03 6:03 12:16 18:19	 447 429	75 101	<b>17</b> zo	2:47 9:19 15:13 21:38	 508 509 41	508 32 41	<b>27</b> wo	0:00 6:34 12:35 18:57	 423 450 97	423 61 97
<b>8</b> vr	0:38 6:41 12:55 19:02	 430 411	81 114	<b>18</b> ma ST	3:31 10:04 15:57 22:26	 516 504 35	516 35 35	<b>28</b> do	0:52 7:20 13:22 19:39	 437 457 88	437 60 88
<b>9</b> za LK 23:10	1:25 7:32 13:47 20:01	 410 391	91 129	<b>19</b> di	4:16 10:49 16:43 23:14	 516 491 33	516 43 33	<b>29</b> vr	1:37 8:00 14:04 20:18	 447 459 81	447 63 81
<b>10</b> zo	2:35 8:52 15:13 21:19	 394 378	100 139	<b>20</b> wo	5:04 11:34 17:33	 507 474	507 56 474	<b>30</b> za	2:18 8:36 14:43 20:54	 454 459 74	454 67 74
								<b>31</b> zo VM 10:45	2:55 9:11 15:17 21:31	 459 458 69	459 72 69

Referentievlak: LAT

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-256 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD