

# Stavenisse

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2024											
datum	uu:mm	HW cm	LW LAT	datum	uu:mm	HW cm	LW LAT	datum	uu:mm	HW cm	LW LAT
<b>1</b> ma	5:43 12:13 18:16	329	20 67	<b>11</b> do	1:44 8:01 13:49 20:05	337 328	25 74	<b>21</b> zo VM 12:17	4:21 10:14 16:42 22:46	343 340	58 36
<b>2</b> di	0:31 6:50 13:19 19:24	317 329	26 60	<b>12</b> vr	2:20 8:36 14:28 20:41	330 323	26 73	<b>22</b> ma	5:12 11:00 17:30 23:33	353 343	61 28
<b>3</b> wo	1:41 7:54 14:26 20:26	323 332	30 52	<b>13</b> za	2:59 9:13 15:09 21:21	322 316	29 73	<b>23</b> di	6:01 11:46 18:16	360 344	63
<b>4</b> do	2:52 8:53 15:28 21:25	332 336	36 44	<b>14</b> zo EK 0:49	3:40 9:56 15:55 22:07	315 309	34 75	<b>24</b> wo	0:20 6:48 12:32 19:00	364 344	20 65
<b>5</b> vr	3:56 9:51 16:23 22:21	342 338	44 37	<b>15</b> ma	4:27 10:45 16:51 23:03	309 301	42 77	<b>25</b> do	1:05 7:33 13:18 19:42	363 343	13 65
<b>6</b> za NM 0:57	4:49 10:44 17:10 23:11	350 338	53 33	<b>16</b> di	5:24 11:46 17:58	305 77	50 77	<b>26</b> vr	1:50 8:16 14:03 20:23	360 342	9 65
<b>7</b> zo	5:35 11:30 17:51 23:55	353 336	63 30	<b>17</b> wo	0:12 6:31 12:55 19:08	298 308	55 73	<b>27</b> za	2:35 9:00 14:49 21:07	353 340	8 65
<b>8</b> ma	6:16 12:07 18:26	352 335	70	<b>18</b> do	1:23 7:35 13:59 20:11	303 316	57 64	<b>28</b> zo LK 4:52	3:21 9:46 15:38 21:56	343 334	11 65
<b>9</b> di	0:33 6:53 12:39 18:59	349 333	28 74	<b>19</b> vr	2:27 8:33 14:57 21:07	316 326	56 54	<b>29</b> ma	4:12 10:37 16:34 22:53	332 326	19 68
<b>10</b> wo	1:09 7:27 13:13 19:31	344 331	26 75	<b>20</b> za	3:26 9:26 15:52 21:58	330 334	56 45	<b>30</b> di	5:12 11:39 17:43	320 70	32
								<b>31</b> wo	0:03 6:24 12:51 19:01	318 314	44 66

Referentievlak: LAT

\* = Voorspeld tijdstip valt aan het einde van de laagwaterperiode

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*