

# Bath

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2010											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b> za	0:03 5:46 12:23 18:09		-250 325 -240 301	<b>11</b> di	2:18 8:41 14:42 20:58	246 -225 275 -213		<b>21</b> vr EK 1:43	3:42 9:45 15:59 22:15	-238 266 -193 229	
<b>2</b> zo	0:42 6:26 12:58 18:53		-248 314 -225 282	<b>12</b> wo	2:57 9:26 15:20 21:40	272 -234 295 -224		<b>22</b> za	4:51 10:55 17:10 23:25	-235 260 -189 228	
<b>3</b> ma	1:21 7:07 13:32 19:32		-240 293 -208 258	<b>13</b> do	3:36 10:06 15:56 22:23	292 -240 308 -231		<b>23</b> zo	5:58 12:06 18:26	-235 263 -192	
<b>4</b> di	1:55 7:53 14:08 20:12		-228 266 -191 233	<b>14</b> vr NM 3:04	4:13 10:46 16:33 23:03	307 -244 314 -237		<b>24</b> ma	0:33 7:10 13:07 19:39	239 -237 273 -203	
<b>5</b> wo	2:37 8:36 14:48 21:01		-213 235 -173 208	<b>15</b> za	4:48 11:26 17:09 23:46	317 -242 312 -241		<b>25</b> di	1:35 8:16 14:07 20:39	257 -242 285 -216	
<b>6</b> do LK 6:15	3:19 9:32 15:46 21:56		-198 207 -154 185	<b>16</b> zo	5:26 12:06 17:48	320 -237 303		<b>26</b> wo	2:30 9:13 14:58 21:30	274 -245 292 -228	
<b>7</b> vr	4:36 10:35 17:00 22:59		-185 187 -146 172	<b>17</b> ma	0:27 6:06 12:46 18:29	-242 318 -230 289		<b>27</b> do	3:18 9:59 15:48 22:18	289 -243 296 -236	
<b>8</b> za	5:42 12:05 18:16		-186 189 -158	<b>18</b> di	1:10 6:50 13:29 19:16	-243 311 -221 272		<b>28</b> vr VM 1:07	4:05 10:43 16:36 23:03	300 -236 296 -242	
<b>9</b> zo	0:29 6:48 13:12 19:20		184 -197 217 -179	<b>19</b> wo	1:56 7:41 14:13 20:07	-242 297 -213 253		<b>29</b> za	4:49 11:23 17:17 23:45	307 -227 294 -246	
<b>10</b> ma	1:36 7:46 14:00 20:16		215 -211 249 -198	<b>20</b> do	2:46 8:37 15:02 21:12	-241 279 -203 237		<b>30</b> zo	5:32 12:00 17:57	309 -218 289	
								<b>31</b> ma	0:27 6:15 12:36 18:35	-245 305 -208 280	

Referentievlak: NAP

LLWS = NAP-265 cm; LAT = NAP-295 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*