

# Antwerpen

# november 2016

datum	u:min	LAT	u:min	LAT	datum	u:min	LAT	u:min	LAT
	hoogwater		laagwater			hoogwater		laagwater	
<b>di 01</b>	<b>04:33</b>	<b>64</b>	<b>11:17</b>	<b>7</b>	wo 16	04:28	68	11:31	4
	<b>16:46</b>	<b>65</b>	<b>23:37</b>	<b>7</b>		16:48	69	23:55	4
wo 02	05:04	64	-	-	do 17	05:14	67	-	-
	17:20	65	11:50	7		17:34	68	12:17	4
do 03	05:37	64	00:07	7	vr 18	06:01	65	00:37	5
	17:52	64	12:21	7		18:21	67	13:01	5
vr 04	06:08	62	00:35	8	<b>za 19</b>	<b>06:49</b>	<b>63</b>	<b>01:18</b>	<b>6</b>
	18:23	63	12:48	8		<b>19:11</b>	<b>65</b>	<b>13:44</b>	<b>5</b>
<b>za 05</b>	<b>06:38</b>	<b>61</b>	<b>01:00</b>	<b>9</b>	<b>zo 20</b>	<b>07:40</b>	<b>61</b>	<b>01:59</b>	<b>8</b>
	<b>18:56</b>	<b>61</b>	<b>13:15</b>	<b>9</b>		<b>20:07</b>	<b>62</b>	<b>14:29</b>	<b>6</b>
<b>zo 06</b>	<b>07:13</b>	<b>60</b>	<b>01:30</b>	<b>10</b>	ma 21	08:36	58	02:43	9
	<b>19:34</b>	<b>60</b>	<b>13:49</b>	<b>9</b>	LK	21:09	60	15:17	8
ma 07	07:55	58	02:08	10	di 22	09:37	56	03:33	11
EK	20:23	58	14:34	9		22:16	57	16:14	9
di 08	08:51	56	02:57	11	wo 23	10:50	54	04:34	12
	21:33	56	15:29	10		23:33	57	17:19	10
wo 09	10:14	54	03:59	13	do 24	-	-	05:48	13
	23:04	56	16:41	11		12:08	55	18:36	10
do 10	-	-	05:17	13	vr 25	00:43	58	07:06	12
	11:37	55	18:10	10		13:09	57	19:51	9
<b>vr 11</b>	<b>00:16</b>	<b>59</b>	<b>06:44</b>	<b>11</b>	<b>za 26</b>	<b>01:39</b>	<b>60</b>	<b>08:09</b>	<b>10</b>
	<b>12:47</b>	<b>59</b>	<b>19:28</b>	<b>8</b>		<b>13:58</b>	<b>59</b>	<b>20:43</b>	<b>8</b>
<b>za 12</b>	<b>01:17</b>	<b>63</b>	<b>07:57</b>	<b>9</b>	<b>zo 27</b>	<b>02:25</b>	<b>61</b>	<b>08:57</b>	<b>9</b>
	<b>13:43</b>	<b>63</b>	<b>20:35</b>	<b>6</b>		<b>14:40</b>	<b>61</b>	<b>21:23</b>	<b>7</b>
<b>zo 13</b>	<b>02:09</b>	<b>66</b>	<b>08:58</b>	<b>7</b>	ma 28	03:03	62	09:37	8
	<b>14:32</b>	<b>66</b>	<b>21:32</b>	<b>4</b>		15:16	62	21:59	7
ma 14	02:57	68	09:52	6	di 29	03:37	63	10:15	7
VM	15:18	68	22:23	3	NM	15:50	63	22:34	7
di 15	03:43	69	10:43	5	wo 30	04:09	63	10:52	7
	16:03	69	23:10	3		16:23	64	23:09	7

Tijden zijn in MET (Midden-Europese tijd) - wintertijd

Waterstand in dm - TAW in Antwerpen = LAT minus 7,7 dm