

# WINTAM

# november 2020

Datum	Hoogwater		Laagwater		Datum	Hoogwater		Laagwater	
	uu:mm	dm LAT	uu:mm	dm LAT		uu:mm	dm LAT	uu:mm	dm LAT
<b>01 zo</b>	<b>04:47</b>	<b>64</b>	<b>11:28</b>	<b>8</b>	16 ma	04:37	67	11:39	5
	<b>16:56</b>	<b>64</b>	<b>23:51</b>	<b>6</b>		16:54	67	-	-
02 ma	05:16	64	-	-	17 di	05:22	66	00:07	4
	17:28	64	12:02	7		17:40	67	12:25	5
03 di	05:47	64	00:23	6	18 wo	06:07	65	00:49	5
	18:00	64	12:34	7		18:25	66	13:09	5
04 wo	06:17	63	00:53	7	19 do	06:53	63	01:28	6
	18:30	63	13:03	8		19:14	64	13:51	5
05 do	06:47	62	01:19	8	20 vr	07:40	61	02:06	8
	19:01	62	13:30	8		20:04	62	14:32	6
06 vr	07:18	60	01:46	9	<b>21 za</b>	<b>08:30</b>	<b>58</b>	<b>02:45</b>	<b>9</b>
	19:37	61	14:00	8		<b>21:00</b>	<b>59</b>	<b>15:16</b>	<b>7</b>
<b>07 za</b>	<b>07:56</b>	<b>59</b>	<b>02:17</b>	<b>9</b>	<b>22 zo</b>	<b>09:24</b>	<b>56</b>	<b>03:28</b>	<b>11</b>
	<b>20:20</b>	<b>60</b>	<b>14:38</b>	<b>9</b>	<b>EK</b>	<b>22:02</b>	<b>57</b>	<b>16:06</b>	<b>9</b>
<b>08 zo</b>	<b>08:45</b>	<b>57</b>	<b>02:59</b>	<b>10</b>	23 ma	10:26	53	04:22	13
<b>LK</b>	<b>21:17</b>	<b>57</b>	<b>15:27</b>	<b>9</b>		23:14	55	17:08	10
09 ma	09:53	54	03:54	12	24 di	11:45	52	05:31	14
	22:42	55	16:31	10		-	-	18:17	10
10 di	11:19	53	05:06	13	25 wo	00:33	56	06:47	13
	-	-	17:56	10		13:00	54	19:34	9
<b>11 wo</b>	<b>00:07</b>	<b>57</b>	<b>06:34</b>	<b>12</b>	26 do	01:37	58	07:59	12
	<b>12:41</b>	<b>56</b>	<b>19:24</b>	<b>9</b>		13:55	57	20:40	8
12 do	01:18	60	07:57	10	27 vr	02:27	60	08:56	10
	13:45	59	20:39	6		14:41	59	21:28	7
13 vr	02:15	63	09:04	8	<b>28 za</b>	<b>03:09</b>	<b>61</b>	<b>09:41</b>	<b>9</b>
	14:38	63	21:41	5		<b>15:20</b>	<b>60</b>	<b>22:07</b>	<b>7</b>
<b>14 za</b>	<b>03:05</b>	<b>66</b>	<b>10:00</b>	<b>7</b>	<b>29 zo</b>	<b>03:44</b>	<b>62</b>	<b>10:21</b>	<b>8</b>
	<b>15:25</b>	<b>65</b>	<b>22:34</b>	<b>4</b>		<b>15:55</b>	<b>62</b>	<b>22:44</b>	<b>7</b>
<b>15 zo</b>	<b>03:52</b>	<b>67</b>	<b>10:51</b>	<b>6</b>	30 ma	04:17	63	10:59	7
<b>NM</b>	<b>16:10</b>	<b>66</b>	<b>23:22</b>	<b>4</b>	<b>VM</b>	16:29	63	23:20	6

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

Waterstand in dm - TAW in Wintam = LAT minus 7,1 dm