

# HANSWEERT

# februari 2026

Datum		Hoogwater		Laagwater		Datum		Hoogwater		Laagwater	
		uu:mm	dm LAT	uu:mm	dm LAT			uu:mm	dm LAT	uu:mm	dm LAT
<b>01</b>	<b>zo</b>	<b>02:08</b>	<b>53</b>	<b>08:37</b>	<b>6</b>	16	ma	02:21	51	08:41	8
<b>VM</b>		<b>14:36</b>	<b>56</b>	<b>20:55</b>	<b>8</b>			14:44	54	20:51	10
02	ma	03:00	54	09:27	4	17	di	02:58	53	09:20	6
		15:26	57	21:41	8	NM		15:19	55	21:29	9
03	di	03:44	55	10:12	3	18	wo	03:32	55	09:57	5
		16:08	58	22:22	8			15:51	57	22:06	8
04	wo	04:23	56	10:54	3	19	do	04:03	56	10:35	4
		16:48	58	23:01	8			16:23	57	22:43	7
05	do	05:01	56	11:33	3	20	vr	04:36	56	11:13	3
		17:26	57	23:38	9			16:56	57	23:20	7
06	vr	05:38	56	12:09	4	<b>21</b>	<b>za</b>	<b>05:10</b>	<b>56</b>	<b>11:51</b>	<b>3</b>
		18:04	56	-	-			<b>17:33</b>	<b>57</b>	<b>23:58</b>	<b>7</b>
<b>07</b>	<b>za</b>	<b>06:15</b>	<b>55</b>	<b>00:12</b>	<b>9</b>	<b>22</b>	<b>zo</b>	<b>05:48</b>	<b>56</b>	<b>12:29</b>	<b>3</b>
		<b>18:41</b>	<b>54</b>	<b>12:43</b>	<b>6</b>			<b>18:13</b>	<b>56</b>	-	-
<b>08</b>	<b>zo</b>	<b>06:53</b>	<b>53</b>	<b>00:46</b>	<b>10</b>	23	ma	06:29	56	00:37	7
		<b>19:18</b>	<b>51</b>	<b>13:16</b>	<b>7</b>			18:59	54	13:08	5
09	ma	07:33	51	01:20	11	24	di	07:17	54	01:19	8
LK		19:59	49	13:51	9	EK		19:55	51	13:52	6
10	di	08:18	49	01:57	12	25	wo	08:19	51	02:09	9
		20:46	46	14:35	12			21:04	48	14:47	9
11	wo	09:14	45	02:50	14	26	do	09:39	48	03:16	11
		21:45	43	15:47	14			22:26	46	16:01	12
12	do	10:37	43	04:30	16	27	vr	11:07	48	04:46	12
		23:32	43	17:10	15			23:52	46	17:40	12
13	vr	-	-	05:48	15	<b>28</b>	<b>za</b>	-	-	<b>06:23</b>	<b>11</b>
		12:14	44	18:24	14			<b>12:29</b>	<b>50</b>	<b>18:58</b>	<b>11</b>
<b>14</b>	<b>za</b>	<b>00:46</b>	<b>45</b>	<b>07:00</b>	<b>13</b>						
		<b>13:16</b>	<b>48</b>	<b>19:24</b>	<b>13</b>						
<b>15</b>	<b>zo</b>	<b>01:39</b>	<b>48</b>	<b>07:57</b>	<b>10</b>						
		<b>14:04</b>	<b>51</b>	<b>20:11</b>	<b>11</b>						

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

NAP Hansweert = LAT + 283 cm