

# NIEUWPOORT

## december 2024

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

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

Waterstand in dm - TAW in Nieuwpoort = LAT minus 6,5 dm