

# OOSTENDE

# februari 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</b> za	<b>05:37</b>	<b>46</b>	-	-	<b>16</b> zo	<b>06:26</b>	<b>48</b>	<b>00:29</b>	<b>11</b>
	<b>18:08</b>	<b>46</b>	<b>12:23</b>	<b>11</b>		<b>19:07</b>	<b>46</b>	<b>13:06</b>	<b>8</b>
<b>02</b> zo	<b>06:26</b>	<b>45</b>	<b>00:28</b>	<b>14</b>	17 ma	07:32	46	01:29	13
<b>EK</b>	<b>19:03</b>	<b>44</b>	<b>13:16</b>	<b>13</b>		20:15	44	14:10	11
03 ma	07:28	43	01:33	16	18 di	08:46	44	02:43	15
	20:09	43	14:20	14		21:38	42	15:28	13
04 di	08:38	42	02:49	16	19 wo	10:17	44	04:20	14
	21:20	42	15:24	14		23:04	43	17:00	13
05 wo	09:49	42	03:59	16	20 do	11:32	46	05:38	12
	22:31	43	16:28	14		23:59	46	18:05	12
06 do	10:55	44	05:07	14	21 vr	-	-	06:30	10
	23:31	45	17:30	13		12:22	48	18:52	11
07 vr	11:50	47	06:08	12	<b>22</b> za	<b>00:42</b>	<b>47</b>	<b>07:12</b>	<b>8</b>
	-	-	18:24	11		<b>12:59</b>	<b>49</b>	<b>19:29</b>	<b>10</b>
<b>08</b> za	<b>00:17</b>	<b>47</b>	<b>06:56</b>	<b>9</b>	<b>23</b> zo	<b>01:14</b>	<b>49</b>	<b>07:48</b>	<b>6</b>
	<b>12:34</b>	<b>50</b>	<b>19:11</b>	<b>9</b>	<b>NM</b>	<b>13:30</b>	<b>50</b>	<b>20:02</b>	<b>10</b>
<b>09</b> zo	<b>00:56</b>	<b>50</b>	<b>07:38</b>	<b>6</b>	24 ma	01:44	50	08:22	6
<b>VM</b>	<b>13:14</b>	<b>53</b>	<b>19:54</b>	<b>7</b>		14:01	51	20:32	9
10 ma	01:34	52	08:21	4	25 di	02:15	50	08:54	5
	13:55	54	20:37	7		14:33	51	21:01	9
11 di	02:14	53	09:04	3	26 wo	02:46	51	09:26	5
	14:38	55	21:21	6		15:06	51	21:31	9
12 wo	02:57	53	09:49	2	27 do	03:17	51	09:58	6
	15:23	55	22:06	6		15:37	51	22:01	9
13 do	03:42	53	10:35	2	28 vr	03:47	50	10:28	7
	16:11	54	22:51	7		16:07	50	22:31	9
14 vr	04:31	52	11:22	4	<b>29</b> za	<b>04:18</b>	<b>50</b>	<b>10:59</b>	<b>8</b>
	17:05	52	23:39	9		<b>16:38</b>	<b>49</b>	<b>23:04</b>	<b>10</b>
<b>15</b> za	<b>05:25</b>	<b>51</b>	-	-					
<b>LK</b>	<b>18:04</b>	<b>49</b>	<b>12:12</b>	<b>5</b>					

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

Waterstand in dm - TAW in Oostende = LAT minus 5,0 dm