

# OOSTENDE

# april 2020

Datum		Hoogwater		Laagwater		Datum		Hoogwater		Laagwater	
		uu:mm	dm LAT	uu:mm	dm LAT			uu:mm	dm LAT	uu:mm	dm LAT
01	wo	06:49	46	00:50	13	16	do	08:57	41	02:56	14
EK		19:20	43	13:28	14			21:41	39	15:35	16
02	do	08:05	43	02:07	15	17	vr	10:29	42	04:16	14
		20:59	40	15:09	16			23:03	41	17:00	16
03	vr	09:46	42	03:53	15	<b>18</b>	<b>za</b>	<b>11:40</b>	<b>44</b>	<b>05:37</b>	<b>12</b>
		22:28	41	16:26	15			-	-	<b>18:16</b>	<b>14</b>
<b>04</b>	<b>za</b>	<b>11:03</b>	<b>44</b>	<b>05:06</b>	<b>13</b>	<b>19</b>	<b>zo</b>	<b>00:00</b>	<b>44</b>	<b>06:37</b>	<b>10</b>
		<b>23:33</b>	<b>44</b>	<b>17:35</b>	<b>13</b>			<b>12:27</b>	<b>47</b>	<b>19:04</b>	<b>12</b>
<b>05</b>	<b>zo</b>	-	-	<b>06:13</b>	<b>10</b>	20	ma	00:42	46	07:21	8
		<b>12:01</b>	<b>48</b>	<b>18:38</b>	<b>11</b>			13:04	48	19:40	11
06	ma	00:23	47	07:08	7	21	di	01:17	48	07:57	7
		12:48	51	19:29	8			13:38	50	20:11	9
07	di	01:06	51	07:55	4	22	wo	01:49	49	08:28	6
		13:31	54	20:14	6			14:09	51	20:38	8
08	wo	01:48	53	08:39	1	23	do	02:19	50	08:57	6
VM		14:13	56	20:57	4	NM		14:40	51	21:05	7
09	do	02:30	55	09:23	0	24	vr	02:49	51	09:25	6
		14:56	56	21:40	4			15:08	51	21:35	7
10	vr	03:14	56	10:06	0	<b>25</b>	<b>za</b>	<b>03:17</b>	<b>51</b>	<b>09:55</b>	<b>6</b>
		15:41	55	22:23	4			<b>15:36</b>	<b>51</b>	<b>22:06</b>	<b>7</b>
<b>11</b>	<b>za</b>	<b>03:59</b>	<b>55</b>	<b>10:50</b>	<b>1</b>	<b>26</b>	<b>zo</b>	<b>03:46</b>	<b>51</b>	<b>10:26</b>	<b>7</b>
		<b>16:27</b>	<b>53</b>	<b>23:06</b>	<b>5</b>			<b>16:04</b>	<b>50</b>	<b>22:39</b>	<b>7</b>
<b>12</b>	<b>zo</b>	<b>04:45</b>	<b>53</b>	<b>11:34</b>	<b>4</b>	27	ma	04:18	51	10:58	8
		<b>17:15</b>	<b>50</b>	<b>23:50</b>	<b>7</b>			16:37	49	23:12	8
<b>13</b>	<b>ma</b>	<b>05:35</b>	<b>51</b>	-	-	28	di	04:54	50	11:32	9
		<b>18:07</b>	<b>47</b>	<b>12:19</b>	<b>7</b>			17:14	48	23:48	10
14	di	06:31	47	00:38	9	29	wo	05:37	48	-	-
LK		19:07	44	13:12	11			17:58	46	12:12	12
15	wo	07:38	44	01:39	12	30	do	06:29	46	00:34	12
		20:18	40	14:19	15	EK		18:58	43	13:10	14

Tijden zijn in MEZT (Midden-Europese zomertijd)

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