

# ZEEBRUGGE

# januari 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> wo	<b>05:19</b>	<b>43</b>	<b>11:43</b>	<b>9</b>	16 do	05:19	46	11:51	5
	<b>17:47</b>	<b>43</b>	<b>23:45</b>	<b>13</b>		17:53	47	-	-
02 do	06:03	41	-	-	17 vr	06:14	45	00:10	10
	18:37	41	12:34	10	LK	18:54	45	12:47	6
03 vr	06:55	40	00:37	14	<b>18 za</b>	<b>07:17</b>	<b>43</b>	<b>01:08</b>	<b>11</b>
EK	19:35	40	13:36	11		<b>20:00</b>	<b>44</b>	<b>13:47</b>	<b>7</b>
<b>04 za</b>	<b>07:58</b>	<b>39</b>	<b>01:50</b>	<b>15</b>	<b>19 zo</b>	<b>08:25</b>	<b>42</b>	<b>02:13</b>	<b>12</b>
	<b>20:39</b>	<b>40</b>	<b>14:38</b>	<b>12</b>		<b>21:11</b>	<b>42</b>	<b>14:54</b>	<b>8</b>
<b>05 zo</b>	<b>09:03</b>	<b>39</b>	<b>03:02</b>	<b>15</b>	20 ma	09:39	42	03:27	13
	<b>21:42</b>	<b>40</b>	<b>15:37</b>	<b>12</b>		22:25	42	16:07	9
06 ma	10:05	39	04:05	14	21 di	10:53	42	04:46	12
	22:41	41	16:31	11		23:36	43	17:18	9
07 di	11:02	41	05:01	13	22 wo	11:59	44	05:54	10
	23:34	43	17:22	10		-	-	18:19	9
08 wo	11:52	43	05:51	11	23 do	00:31	44	06:47	9
	-	-	18:08	9		12:50	45	19:07	9
09 do	00:21	44	06:35	10	24 vr	01:14	45	07:31	7
	12:37	44	18:51	8	NM	13:32	46	19:47	9
10 vr	01:02	45	07:17	8	<b>25 za</b>	<b>01:52</b>	<b>45</b>	<b>08:10</b>	<b>7</b>
VM	13:18	46	19:32	8		<b>14:10</b>	<b>46</b>	<b>20:23</b>	<b>9</b>
<b>11 za</b>	<b>01:40</b>	<b>46</b>	<b>07:58</b>	<b>7</b>	<b>26 zo</b>	<b>02:28</b>	<b>45</b>	<b>08:46</b>	<b>6</b>
	<b>13:58</b>	<b>47</b>	<b>20:13</b>	<b>8</b>		<b>14:46</b>	<b>47</b>	<b>20:57</b>	<b>9</b>
<b>12 zo</b>	<b>02:19</b>	<b>46</b>	<b>08:40</b>	<b>6</b>	27 ma	03:03	45	09:22	5
	<b>14:39</b>	<b>48</b>	<b>20:56</b>	<b>8</b>		15:23	47	21:30	9
13 ma	03:00	47	09:24	5	28 di	03:38	46	09:58	5
	15:23	49	21:41	8		15:59	46	22:02	9
14 di	03:43	47	10:10	5	29 wo	04:13	45	10:33	6
	16:09	49	22:27	8		16:35	46	22:35	10
15 wo	04:29	46	10:59	4	30 do	04:47	45	11:08	7
	16:59	48	23:17	9		17:10	45	23:09	10
					31 vr	05:21	44	11:42	8
						17:47	43	23:46	11

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

Waterstand in dm - TAW in Zeebrugge = LAT minus 2,3 dm