

# BLANKENBERGE

# december 2020

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

Tijden zijn in M.E.T. (Midden-Europese tijd).

**Waterstand in dm - TAW in Blankenberge = LAT minus 3,2 dm**