

# Sint Annaland, Haven Steiger

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b> do	0:48 6:54 13:11 19:26	158	-121	<b>11</b> zo	2:37 8:56 15:10 21:34	-106	146	<b>21</b> wo	5:29 11:23 18:00 23:28	168	-159
<b>2</b> vr	1:45 8:01 14:07 20:28	163	-133	<b>12</b> ma DT	3:30 9:47 16:06 22:33	-102	132	<b>22</b> do	6:04 12:00 18:40	166	-163
<b>3</b> za VM 11:02	2:39 9:02 15:55 21:25	165	-144	<b>13</b> di	4:34 10:57 17:10 23:48	-98	119	<b>23</b> vr	0:02 5:57 12:35 19:14	-119	164
<b>4</b> zo	4:23 9:57 16:50 22:19	169	-153	<b>14</b> wo	5:44 12:15 18:15	-99	119	<b>24</b> za	0:37 6:36 13:11 19:42	-120	164
<b>5</b> ma ST	5:12 10:49 17:37 23:08	173	-159	<b>15</b> do	0:51 6:51 13:17 19:15	124	-106	<b>25</b> zo	1:16 7:21 13:51 20:19	-123	162
<b>6</b> di	5:55 11:36 18:19 23:52	174	-164	<b>16</b> vr	1:46 7:50 14:15 20:08	134	-116	<b>26</b> ma EK 5:47	2:02 8:17 14:37 21:09	-124	159
<b>7</b> wo	6:33 12:20 18:59	172	-166	<b>17</b> za	2:38 8:40 15:08 20:54	144	-126	<b>27</b> di	2:55 9:21 15:32 22:07	-123	151
<b>8</b> do	0:33 7:06 13:01 19:36	-112	169	<b>18</b> zo NM 20:51	3:24 9:23 15:53 21:36	153	-135	<b>28</b> wo DT	3:58 10:30 16:39 23:16	-118	143
<b>9</b> vr	1:12 7:37 13:41 20:11	-110	164	<b>19</b> ma	4:07 10:04 16:36 22:15	160	-143	<b>29</b> do	5:13 11:48 17:59	-115	140
<b>10</b> za LK 16:48	1:53 8:13 14:24 20:49	-109	157	<b>20</b> di ST	4:49 10:44 17:19 22:53	166	-152	<b>30</b> vr	0:30 6:41 13:01 19:20	134	-122
		-155	154			179	-118	<b>31</b> za	1:39 7:57 14:36 20:27	142	-138
										163	-131

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-184 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Sint Annaland, Haven Steiger

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
<b>1</b> zo	3:16	154		<b>11</b> wo	3:24	-108		<b>21</b> za	5:34	171	
VM 23:09	8:57		-153	<b>DT</b>	9:46	119			12:10		-172
	15:47	184			16:10	-110			18:58	173	
	21:23		-131		22:18	104					
<b>2</b> ma	4:12	168		<b>12</b> do	4:49	-100		<b>22</b> zo	0:14		-134
	9:49		-163		11:05	102			6:12	174	
	16:37	196			17:32	-101			12:46		-173
	22:12		-127						18:59	165	
<b>3</b> di	4:57	174		<b>13</b> vr	0:06	98		<b>23</b> ma	0:52		-139
<b>ST</b>	10:36		-168		6:10	-103			6:55	174	
	17:21	199			12:45	110			13:26		-171
	22:54		-122		18:43	-103			19:44	158	
<b>4</b> wo	5:37	177		<b>14</b> za	1:16	114		<b>24</b> di	1:38		-141
	11:18		-170		7:20	-116		EK 13:27	7:49	167	
	18:01	196			13:50	130			14:14		-162
	23:30		-120		19:46	-110			20:39	146	
<b>5</b> do	6:13	176		<b>15</b> zo	2:13	133		<b>25</b> wo	2:33		-137
	11:56		-170		8:17	-131			8:57	153	
	18:37	188			14:46	150			15:11		-146
					20:37	-117			21:41	129	
<b>6</b> vr	0:04		-119	<b>16</b> ma	3:04	149		<b>26</b> do	3:39		-128
	6:38	174			9:03	-143		<b>DT</b>	10:12	137	
	12:31		-168		15:34	166			16:23		-127
	19:07	177			21:19	-121			22:57	113	
<b>7</b> za	0:37		-121	<b>17</b> di	3:50	160		<b>27</b> vr	5:00		-121
	6:57	172		NM 13:01	9:44	-152			11:39	131	
	13:05		-163		16:19	178			17:55		-117
	19:31	164			21:57	-123					
<b>8</b> zo	1:11		-123	<b>18</b> wo	4:34	167		<b>28</b> za	0:22	115	
	7:30	166			10:22	-159			6:38		-129
	13:39		-155		17:02	185			13:08	144	
	20:01	152			22:34	-125			19:21		-123
<b>9</b> ma	1:47		-123	<b>19</b> do	5:16	170					
LK 13:43	8:09	155		<b>ST</b>	11:00	-165					
	14:16		-144		17:44	186					
	20:38	138			23:07	-127					
<b>10</b> di	2:28		-118	<b>20</b> vr	5:55	170					
	8:53	139			11:35	-170					
	15:00		-128		18:24	182					
	21:22	122			23:40	-129					

Referentievlak: NAP

**ST** = Springtij, **DT** = Doodtij, LAT = NAP-184 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Sint Annaland, Haven Steiger

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b> zo	1:52 7:50 14:37 20:23	131	-148	<b>11</b> wo LK 10:38	1:42 8:11 14:07 20:34	-134 143 -127 124		<b>21</b> za <b>ST</b>	4:34 11:05 18:01 23:13	172	-169 178 -139
<b>2</b> ma	3:06 8:46 15:34 21:12	153	-163	<b>12</b> do	2:30 9:03 15:02 21:28	-124 122 -109 105		<b>22</b> zo	5:09 11:42 18:35 23:51	177	-170 169 -146
<b>3</b> di VM 12:38	3:56 9:33 16:20 21:54	166	-169	<b>13</b> vr <b>DT</b>	3:41 10:09 16:47 22:43	-109 102 -94 88		<b>23</b> ma	5:49 12:21 18:23	180	-170 163
<b>4</b> wo	4:38 10:15 17:01 22:30	172	-170	<b>14</b> za	5:30 12:03 18:11	-107 101 -99		<b>24</b> di	0:34 6:35 13:06 19:15	-152 178 -165 153	
<b>5</b> do <b>ST</b>	5:16 10:52 17:38 23:02	175	-169	<b>15</b> zo	0:41 6:46 13:18 19:17	100 -122 126 -111		<b>25</b> wo EK 20:17	1:24 7:34 13:57 20:20	-154 168 -153 138	
<b>6</b> vr	5:47 11:26 18:09 23:32	175	-167	<b>16</b> ma	1:41 7:46 14:14 20:10	125 -139 152 -122		<b>26</b> do	2:23 8:51 15:00 21:26	-149 152 -135 119	
<b>7</b> za	5:52 11:58 18:29	175	-162	<b>17</b> di	2:33 8:33 15:05 20:53	145 -152 170 -128		<b>27</b> vr <b>DT</b>	3:31 10:07 16:18 22:47	-139 136 -118 105	
<b>8</b> zo	0:03 6:18 12:29 18:47	-134 174 -156 160		<b>18</b> wo	3:20 9:14 15:52 21:30	157 -159 180 -130		<b>28</b> za	4:56 11:37 17:57	-134 134 -115	
<b>9</b> ma	0:35 6:53 12:59 19:17	-136 168 -149 150		<b>19</b> do NM 2:23	4:06 9:52 16:37 22:05	164 -164 184 -131		<b>29</b> zo	0:16 7:29 14:07 20:13	112 -144 152 -125	
<b>10</b> di	1:07 7:29 13:29 19:52	-137 158 -140 139		<b>20</b> vr	4:51 10:28 17:21 22:39	168 -167 183 -134		<b>30</b> ma	2:40 8:36 15:20 21:08	132 -160 174 -133	
								<b>31</b> di	3:45 9:27 16:13 21:53	152 -169 186 -134	

Referentievlak: NAP

**ST** = Springtij, **DT** = Doodtij, LAT = NAP-184 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Sint Annaland, Haven Steiger

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2026												
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	
<b>1</b> wo	4:33	163		<b>11</b> za	4:03	-125		<b>21</b> di	0:35		-155	
	10:10		-169		10:38	111			6:32	181		-157
	16:57	187			16:49		-95		13:01			-157
	22:30		-133		23:03	94			19:03	158		
<b>2</b> do VM 4:11	5:13	167		<b>12</b> zo DT	5:39	-120		<b>22</b> wo	1:25		-161	
	10:47		-166		12:01	107			7:25	176		-150
	17:35	182			18:32		-98		13:52			-150
	23:02		-132						20:08	148		
<b>3</b> vr	5:48	169		<b>13</b> ma	0:42	97		<b>23</b> do	2:19		-163	
	11:21		-162		7:04		-131		8:54	168		-139
	18:09	175			13:33	128			14:49			-139
	23:32		-136		19:40		-112		21:16	135		
<b>4</b> za ST	6:13	171		<b>14</b> di	1:56	120		<b>24</b> vr EK 4:31	3:19		-161	
	11:53		-158		8:05		-146		9:54	157		-126
	18:34	168			14:31	153			15:55			-126
<b>5</b> zo	0:04		-141	<b>15</b> wo	2:46	141		<b>25</b> za	4:26		-155	
	6:14	174			8:54		-158		11:02	146		-116
	12:25		-153		15:21	170			17:10			-116
	18:43	163			21:17		-132		23:33	112		
<b>6</b> ma	0:36		-144	<b>16</b> do	3:27	155		<b>26</b> zo DT	5:44		-152	
	6:47	172			9:36		-164		12:23	146		-117
	12:56		-146		16:08	178			18:40			-117
	19:08	156			21:55		-135					
<b>7</b> di	1:08		-145	<b>17</b> vr NM 13:52	3:59	164		<b>27</b> ma	0:54	120		
	7:22	165			10:15		-166		7:07			-158
	13:25		-139		16:59	179			13:40	159		-126
	19:38	148			22:32		-138		19:50			-126
<b>8</b> wo	1:39		-145	<b>18</b> za	4:31	171		<b>28</b> di	2:03	135		
	7:57	155			10:54		-165		8:10			-166
	13:55		-132		17:50	176			14:47	171		-133
	20:11	139			23:10		-142		20:43			-133
<b>9</b> do	2:14		-143	<b>19</b> zo ST	5:07	177		<b>29</b> wo	3:07	148		
	8:37	142			11:34		-164		9:00			-168
	14:33		-122		17:36	171			15:41	177		-135
	20:53	127			23:51		-148		21:26			-135
<b>10</b> vr LK 6:51	3:00		-136	<b>20</b> ma	5:47	181		<b>30</b> do	3:59	156		
	9:32	126			12:16		-161		9:41			-163
	15:27		-108		18:16	166			16:26	175		-135
	21:52	109							22:02			-135

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-184 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Sint Annaland, Haven Steiger

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b> vr	4:42 10:16 VM 19:23	160	-157	<b>11</b> ma	4:47 11:22 DT	-138 125	-101	<b>21</b> do	1:23 8:11 13:47 20:25	-167 180	-134
	17:04 22:34	169	-137		17:32 23:46	109				150	
<b>2</b> za	5:16 10:49 17:34 23:06	162	-151	<b>12</b> di	6:07 12:36 18:48	-142 137	-111	<b>22</b> vr	2:17 8:56 14:44 21:11	-172 177	-128
		164	-142							143	
<b>3</b> zo	5:30 11:22 ST 17:49 23:41	165	-146	<b>13</b> wo	0:59 7:15 13:39 19:46	123	-152	<b>23</b> za	3:13 9:46 EK 13:11 15:43 22:04	-173 169	-122
		161	-147			155	-123			135	
<b>4</b> ma	5:52 11:56 18:10	168	-140	<b>14</b> do	1:55 8:08 14:29 20:35	142	-161	<b>24</b> zo	4:12 10:44 16:47 23:07	-170 159	-117
		159				170	-133			128	
<b>5</b> di	0:17 6:26 12:30 18:40	-149 166	-134	<b>15</b> vr	2:41 8:55 15:13 21:19	158	-165	<b>25</b> ma	5:17 11:53 DT 18:01	-166 155	-116
		154				178	-140				
<b>6</b> wo	0:52 7:01 13:01 19:10	-149 160	-127	<b>16</b> za	3:23 9:40 NM 22:01 15:53 22:03	169	-165	<b>26</b> di	0:16 6:28 13:00 19:12	129	-163
		148				178	-145			157	-121
<b>7</b> do	1:25 7:36 13:33 19:43	-149 152	-121	<b>17</b> zo	4:04 10:25 16:32 22:49	176	-161	<b>27</b> wo	1:19 7:32 13:59 20:07	137	-162
		140				175	-149			161	-128
<b>8</b> vr	2:01 8:17 14:13 20:25	-147 143	-115	<b>18</b> ma	4:46 11:10 ST 17:14 23:38	179	-154	<b>28</b> do	2:15 8:24 14:54 20:53	144	-159
		130				169	-154			163	-132
<b>9</b> za	2:46 9:13 LK 23:10 15:06 21:26	-145 133	-108	<b>19</b> di	5:32 11:59 17:59	180	-147	<b>29</b> vr	3:10 9:07 15:44 21:33	149	-152
		118				161				161	-135
<b>10</b> zo	3:42 10:15 16:11 22:34	-141 126	-101	<b>20</b> wo	0:30 7:27 12:51 19:44	-160 180	-141	<b>30</b> za	4:01 9:46 16:25 22:09	153	-144
		109				156				158	-138
								<b>31</b> zo	4:42 10:22 VM 10:45 16:57 22:46	156	-137
										156	-143

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-184 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# Sint Annaland, Haven Steiger

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
<b>1</b> ma	5:15 10:58 17:23 23:23	159	-132 -147	<b>11</b> do	0:09 6:16 12:51 18:49	134 -156 157 -122		<b>21</b> zo	2:55 9:28 EK 23:55 15:17 21:39	-179 178 -118 152	
<b>2</b> di <i>ST</i>	5:46 11:34 17:51	162	-127 157	<b>12</b> vr	1:12 7:21 13:49 19:52	147 -159 167 -132		<b>22</b> ma	3:45 10:16 16:09 22:29	-175 167 -116 144	
<b>3</b> wo	0:03 6:21 12:11 18:22	-151 163 -123 155		<b>13</b> za	2:07 8:19 14:40 20:50	161 -161 174 -142		<b>23</b> di <i>DT</i>	4:38 11:11 17:06 23:29	-167 155 -113 137	
<b>4</b> do	0:42 6:58 12:47 18:53	-153 160 -119 150		<b>14</b> zo	2:57 9:13 15:27 21:44	171 -158 174 -149		<b>24</b> wo	5:37 12:14 18:11	-157 148 -114	
<b>5</b> vr	1:19 7:34 13:22 19:26	-153 154 -115 144		<b>15</b> ma <i>NM 4:54</i>	3:46 10:06 16:14 22:39	176 -151 170 -154		<b>25</b> do	0:34 6:40 13:13 19:17	134 -149 146 -118	
<b>6</b> za	1:56 8:14 14:01 20:08	-153 149 -111 138		<b>16</b> di	4:35 11:00 18:03 23:34	178 -142 166 -159		<b>26</b> vr	1:34 7:40 14:08 20:15	137 -142 147 -124	
<b>7</b> zo	2:36 9:01 14:47 21:03	-154 145 -109 131		<b>17</b> wo <i>ST</i>	6:31 11:55 18:51	186 -133 165		<b>27</b> za	2:31 8:33 15:01 21:05	141 -136 149 -130	
<b>8</b> ma <i>LK 12:00</i>	3:21 9:53 15:40 22:03	-155 142 -109 128		<b>18</b> do	0:28 7:17 12:49 19:34	-166 191 -127 164		<b>28</b> zo	3:27 9:19 15:51 21:49	147 -129 151 -135	
<b>9</b> di	4:12 10:48 16:37 23:04	-155 143 -110 128		<b>19</b> vr	1:19 8:01 13:40 20:15	-173 191 -123 161		<b>29</b> ma	4:19 10:01 16:33 22:29	152 -123 153 -140	
<b>10</b> wo <i>DT</i>	5:10 11:48 17:41	-155 148 -114		<b>20</b> za	2:07 8:44 14:28 20:55	-177 186 -121 157		<b>30</b> di <i>VM 1:56</i>	5:02 10:40 17:10 23:09	157 -119 155 -145	

Referentievlak: NAP

*ST* = Springtij, *DT* = Doodtij, *LAT* = NAP-184 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Sint Annaland, Haven Steiger

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b> wo <i>ST</i>	5:40 11:19 17:45 23:49	162	-117	<b>11</b> za	0:36 6:43 13:17 19:20	148	-149	<b>21</b> di <i>EK 13:05</i>	3:09 9:38 15:23 21:43	166	-115
<b>2</b> do	6:18 11:57 18:21	167	-116	<b>12</b> zo	1:42 7:54 14:17 20:32	157	-138	<b>22</b> wo	3:54 10:20 16:12 22:31	151	-112
<b>3</b> vr	0:29 6:57 12:36 18:53	168	-115	<b>13</b> ma	2:42 8:59 15:13 21:36	167	-149	<b>23</b> do <i>DT</i>	4:46 11:13 17:12 23:35	135	-108
<b>4</b> za	1:08 7:35 13:11 19:15	166	-113	<b>14</b> di <i>NM 11:43</i>	3:43 10:00 16:55 22:34	174	-158	<b>24</b> vr	5:48 12:25 18:22	125	-107
<b>5</b> zo	1:43 8:12 13:45 19:47	161	-112	<b>15</b> wo	5:28 10:57 17:51 23:28	187	-165	<b>25</b> za	0:54 6:54 13:32 19:33	123	-112
<b>6</b> ma	2:18 8:47 14:23 20:31	157	-113	<b>16</b> do <i>ST</i>	6:17 11:49 18:37	197	-124	<b>26</b> zo	2:01 8:00 14:31 20:38	129	-121
<b>7</b> di <i>LK 21:29</i>	2:56 9:27 15:07 21:26	155	-116	<b>17</b> vr	0:17 7:02 12:36 19:19	200	-174	<b>27</b> ma	3:03 8:57 15:26 21:30	141	-130
<b>8</b> wo	3:39 10:15 15:57 22:25	154	-118	<b>18</b> za	1:03 7:44 13:19 19:57	197	-116	<b>28</b> di	3:59 9:45 16:14 22:13	152	-114
<b>9</b> do <i>DT</i>	4:31 11:09 16:56 23:27	153	-119	<b>19</b> zo	1:46 8:24 13:59 20:30	190	-115	<b>29</b> wo <i>VM 16:35</i>	4:44 10:25 16:55 22:52	162	-144
<b>10</b> vr	5:32 12:11 18:04	152	-121	<b>20</b> ma	2:27 9:01 14:40 21:04	179	-115	<b>30</b> do	5:24 11:03 17:34 23:30	170	-150
								<b>31</b> vr <i>ST</i>	6:03 11:40 18:13	177	-114

Referentievlak: NAP

*ST* = Springtij, *DT* = Doodtij, LAT = NAP-184 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Sint Annaland, Haven Steiger

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b> za	0:09 6:43 12:16 18:51		-156 181 -114 168	<b>11</b> di	2:43 8:58 15:25 21:30	164 -128 155 -150		<b>21</b> vr	3:49 10:08 16:13 22:31	-124 130 -105 128	
<b>2</b> zo	0:46 7:23 12:49 18:50		-159 179 -114 164	<b>12</b> wo NM 19:36	4:19 9:57 16:46 22:24	183 -129 169 -161		<b>22</b> za DT	4:55 11:03 17:32 23:52	-106 111 -97 109	
<b>3</b> ma	1:20 7:58 13:19 19:17		-161 172 -115 164	<b>13</b> do	5:14 10:47 17:36 23:13	198 -125 178 -166		<b>23</b> zo	6:14 12:52 18:53	-95 104 -100	
<b>4</b> di	1:52 8:25 13:53 19:56		-161 165 -118 165	<b>14</b> vr ST	6:01 11:32 18:19 23:57	203 -119 181 -167		<b>24</b> ma	1:32 7:28 14:02 20:07	116 -96 120 -112	
<b>5</b> wo	2:27 8:50 14:34 20:44		-162 162 -123 164	<b>15</b> za	6:43 12:12 18:58	202 -114 182		<b>25</b> di	2:37 8:33 14:59 21:05	136 -103 139 -127	
<b>6</b> do LK 4:21	3:09 9:38 15:24 21:45		-161 158 -125 159	<b>16</b> zo	0:37 7:22 12:48 19:31	-166 196 -113 180		<b>26</b> wo	3:33 9:24 15:49 21:50	156 -109 155 -137	
<b>7</b> vr	4:00 10:34 16:24 22:54		-154 150 -122 150	<b>17</b> ma	1:15 7:57 13:23 19:53	-163 186 -114 178		<b>27</b> do	4:19 10:04 16:32 22:28	171 -112 165 -144	
<b>8</b> za DT	5:03 11:39 17:35		-140 140 -117	<b>18</b> di	1:51 8:25 13:58 20:18	-158 173 -116 173		<b>28</b> vr VM 6:18	5:00 10:41 17:13 23:05	181 -113 172 -149	
<b>9</b> zo	0:10 6:20 12:54 19:02		144 -128 137 -120	<b>19</b> wo	2:26 8:51 14:35 20:56	-151 161 -117 164		<b>29</b> za	5:41 11:16 17:53 23:41	187 -114 176 -153	
<b>10</b> ma	1:29 7:45 14:06 20:25		150 -126 145 -134	<b>20</b> do EK 4:46	3:04 9:25 15:17 21:39	-140 147 -114 149		<b>30</b> zo ST	6:22 11:48 18:30	189 -115 176	
								<b>31</b> ma	0:15 7:01 12:18 18:14	-155 185 -116 177	

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-184 cm

Nederlandse tijd

Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

# Sint Annaland, Haven Steiger

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2026												
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	
<b>1</b> di	0:48		-156	<b>11</b> vr NM 5:26	4:57	202		<b>21</b> ma	5:30		-77	
	7:36	177			10:29		-120		11:22	95		
	12:48		-120		17:16	181			18:12		-94	
	18:48	180			22:50		-161					
<b>2</b> wo	1:20		-157	<b>12</b> za	5:40	203		<b>22</b> di	0:53	107		
	7:21	171			11:07		-116		6:53		-81	
	13:23		-125		17:56	184			13:27	107		
	19:27	181			23:29		-158		19:29		-107	
<b>3</b> do	1:58		-156	<b>13</b> zo ST	6:20	197		<b>23</b> wo	2:04	133		
	8:03	166			11:42		-114		8:01		-94	
	14:07		-129		18:32	184			14:25	133		
	20:14	177							20:29		-124	
<b>4</b> vr LK 9:51	2:42		-150	<b>14</b> ma	0:06		-154	<b>24</b> do	2:58	158		
	8:58	156			6:56	189			8:53		-106	
	15:00		-128		12:14		-116		15:14	154		
	21:16	165			18:56	183			21:16		-137	
<b>5</b> za	3:37		-137	<b>15</b> di	0:40		-149	<b>25</b> vr	3:45	177		
	10:05	141			7:23	178			9:35		-112	
	16:04		-121		12:47		-118		15:58	167		
	22:34	149			18:58	183			21:56		-144	
<b>6</b> zo DT	4:46		-118	<b>16</b> wo	1:12		-141	<b>26</b> za VM 18:48	4:28	187		
	11:17	125			7:35	168			10:11		-115	
	17:21		-113		13:20		-121		16:37	174		
	23:59	138			19:35	178			22:31		-147	
<b>7</b> ma	6:12		-106	<b>17</b> do	1:44		-133	<b>27</b> zo	5:11	191		
	12:43	121			8:02	158			10:44		-116	
	18:58		-117		13:54		-121		16:58	178		
					20:14	167			23:06		-149	
<b>8</b> di	1:28	148		<b>18</b> vr EK 22:43	2:17		-122	<b>28</b> ma ST	5:53	190		
	7:47		-110		8:37	146			11:15		-118	
	14:06	136			14:32		-117		17:14	183		
	20:19		-135		20:57	151			23:39		-150	
<b>9</b> wo	3:01	170		<b>19</b> za	2:55		-109	<b>29</b> di	6:33	185		
	8:54		-119		9:19	131			11:46		-122	
	15:33	157			15:19		-108		17:46	188		
	21:18		-152		21:48	130						
<b>10</b> do	4:07	192		<b>20</b> zo DT	3:50		-90	<b>30</b> wo	0:13		-150	
	9:45		-122		10:11	112			6:14	180		
	16:30	173			16:33		-95		12:21		-128	
	22:07		-160		22:52	109			18:24	191		

Referentievlak: NAP

ST = Springtij, DT = Doodtij, LAT = NAP-184 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Sint Annaland, Haven Steiger

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b> do	0:51 6:51 13:02 19:06		-149 176 -133 190	<b>11</b> zo	5:15 10:40 17:30 22:59	194 -117 181 -147		<b>21</b> wo	6:08 12:12 18:42		-74 103 -108
<b>2</b> vr	1:33 7:36 13:51 19:56		-144 167 -135 181	<b>12</b> ma <i>ST</i>	5:52 11:13 18:02 23:33	188 -119 182 -142		<b>22</b> do	1:15 7:17 13:37 19:44	130 -87 125 -124	
<b>3</b> za <i>LK 15:25</i>	2:24 8:33 14:50 21:07		-134 152 -132 164	<b>13</b> di	6:23 11:45 17:50	180 -123 185		<b>23</b> vr	2:12 8:12 14:27 20:34	156 -102 148 -137	
<b>4</b> zo	3:25 9:49 15:57 22:31		-118 133 -124 148	<b>14</b> wo	0:06 6:24 12:18 18:27	-135 173 -126 184		<b>24</b> za	2:59 8:56 15:07 21:15	176 -112 165 -144	
<b>5</b> ma <i>DT</i>	4:38 11:05 17:15 23:55		-101 118 -118 141	<b>15</b> do	0:38 6:50 12:53 19:05	-127 167 -126 177		<b>25</b> zo	2:40 8:34 14:41 20:53	187 -117 176 -147	
<b>6</b> di	6:12 12:35 18:51		-93 118 -124	<b>16</b> vr	1:10 7:23 13:26 19:43	-118 158 -125 166		<b>26</b> ma <i>VM 5:11</i>	3:15 9:10 15:11 21:29	190 -121 184 -147	
<b>7</b> wo	1:27 7:40 13:58 20:05	155	-102 137 -140	<b>17</b> za	1:41 7:58 14:02 20:24	-108 148 -121 151		<b>27</b> di	3:40 9:44 15:45 22:06	189 -125 190 -145	
<b>8</b> do	2:46 8:40 15:12 20:59	178	-113 158 -153	<b>18</b> zo <i>EK 18:12</i>	2:18 8:38 14:47 21:16	-98 135 -114 134		<b>28</b> wo <i>ST</i>	4:12 10:22 16:23 22:45	187 -130 195 -143	
<b>9</b> vr	3:46 9:26 16:06 21:44	194	-118 172 -156	<b>19</b> ma	3:08 9:32 15:47 22:17	-85 119 -104 119		<b>29</b> do	4:49 11:04 17:05 23:29	182 -136 195 -138	
<b>10</b> za <i>NM 17:49</i>	4:33 10:06 16:51 22:24	198	-118 178 -153	<b>20</b> di <i>DT</i>	4:26 10:39 17:18 23:34	-72 104 -99 112		<b>30</b> vr	5:31 11:52 17:51	174 -140 190	
								<b>31</b> za	0:18 6:20 12:48 18:51	-130 163 -142 178	

Referentievlak: NAP

*ST* = Springtij, *DT* = Doodtij, *LAT* = NAP-184 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Sint Annaland, Haven Steiger

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2026											
datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP	datum	tijd	HW cm	LW NAP
<b>1</b> zo	1:15		-119	<b>11</b> wo	4:41	171		<b>21</b> za	0:11	153	
LK 21:28	7:30	148		<b>ST</b>	10:24		-129		6:18		-98
	13:48		-141		16:32	180			12:29	145	
	20:24	168			22:38		-123		18:43		-137
<b>2</b> ma	2:19		-106	<b>12</b> do	4:52	170		<b>22</b> zo	1:05	171	
	8:45	135			11:00		-132		7:10		-111
	14:52		-137		17:08	179			13:19	163	
	21:28	157			23:12		-116		19:31		-144
<b>3</b> di	3:30		-95	<b>13</b> vr	5:23	166		<b>23</b> ma	1:50	183	
<b>DT</b>	9:54	124			11:36		-133		7:56		-120
	16:04		-132		17:46	173			14:02	177	
	22:43	152			23:46		-108		20:16		-147
<b>4</b> wo	4:54		-91	<b>14</b> za	5:57	159		<b>24</b> di	2:31	188	
	11:14	126			12:12		-131	VM 15:53	8:39		-128
	17:27		-135		18:24	164			14:43	186	
									20:59		-145
<b>5</b> do	0:03	161		<b>15</b> zo	0:18		-101	<b>25</b> wo	3:11	187	
	6:17		-99		6:31	151			9:23		-133
	12:26	140			12:48		-128		15:25	191	
	18:39		-144		19:04	153			21:43		-140
<b>6</b> vr	1:12	174		<b>16</b> ma	0:55		-95	<b>26</b> do	3:50	183	
	7:14		-109		7:10	142		<b>ST</b>	10:10		-138
	13:30	154			13:29		-125		16:07	193	
	19:32		-149		19:53	142			22:29		-133
<b>7</b> za	2:13	183		<b>17</b> di	1:42		-88	<b>27</b> vr	4:32	176	
	8:00		-115	EK 12:47	8:02	130			11:01		-143
	14:30	165			14:19		-121		16:54	190	
	20:17		-148		20:50	133			23:19		-126
<b>8</b> zo	3:03	184		<b>18</b> wo	2:41		-81	<b>28</b> za	5:19	168	
	8:40		-118		9:05	121			11:54		-149
	15:19	171			15:18		-118		18:48	188	
	20:56		-142		21:52	130					
<b>9</b> ma	3:45	181		<b>19</b> do	3:52		-79	<b>29</b> zo	0:14		-119
NM 8:02	9:15		-121	<b>DT</b>	10:12	118			7:00	160	
	16:00	175			16:32		-118		12:49		-154
	21:31		-136		23:02	136			19:33	185	
<b>10</b> di	4:21	176		<b>20</b> vr	5:15		-85	<b>30</b> ma	1:11		-112
	9:49		-125		11:26	126			7:45	154	
	16:29	177			17:46		-126		13:43		-156
	22:04		-129						20:20	179	

Referentievlak: NAP

**ST** = Springtij, **DT** = Doodtij, LAT = NAP-184 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*

# Sint Annaland, Haven Steiger

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2026											
datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW	datum	tijd	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b> di	2:09		-106	<b>11</b> vr	4:40	164		<b>21</b> ma	0:18	161	
LK 7:08	8:35	147		<b>ST</b>	10:47		-138		6:18		-112
	14:39		-154		17:09	173			12:40	159	
	21:13	169			22:56		-110		18:50		-142
<b>2</b> wo	3:08		-99	<b>12</b> za	5:09	164		<b>22</b> di	1:14	171	
	9:31	140			11:26		-141		7:21		-124
	15:40		-149		17:43	171			13:34	172	
	22:15	160			23:31		-107		19:47		-143
<b>3</b> do	4:14		-95	<b>13</b> zo	5:42	161		<b>23</b> wo	2:05	176	
<b>DT</b>	10:37	136			12:04		-142		8:18		-133
	16:47		-144		18:19	165			14:24	181	
	23:24	158							20:41		-140
<b>4</b> vr	5:30		-97	<b>14</b> ma	0:06		-103	<b>24</b> do	2:52	176	
	11:44	140			6:15	156		VM 2:28	9:14		-141
	17:57		-142		12:40		-141		15:13	185	
					18:56	159			21:34		-134
<b>5</b> za	0:27	161		<b>15</b> di	0:40		-100	<b>25</b> vr	3:38	173	
	6:36		-104		6:50	150			10:09		-148
	12:44	147			13:15		-141		17:06	190	
	18:57		-140		19:37	152			22:27		-126
<b>6</b> zo	1:25	164		<b>16</b> wo	1:19		-99	<b>26</b> za	5:28	172	
	7:28		-112		7:34	144		<b>ST</b>	11:02		-155
	13:41	155			13:54		-141		17:54	196	
	19:46		-137		20:24	148			23:20		-120
<b>7</b> ma	2:21	165		<b>17</b> do	2:05		-98	<b>27</b> zo	6:13	171	
	8:13		-119	EK 6:42	8:30	139			11:52		-162
	14:41	161			14:40		-141		18:39	198	
	20:29		-131		21:16	146					
<b>8</b> di	3:11	165		<b>18</b> vr	2:58		-98	<b>28</b> ma	0:10		-117
	8:54		-124		9:29	137			6:54	169	
	15:32	166			15:32		-140		12:40		-168
	21:08		-124		22:13	147			19:22	194	
<b>9</b> wo	3:50	164		<b>19</b> za	3:58		-99	<b>29</b> di	0:58		-114
NM 1:51	9:32		-129	<b>DT</b>	10:31	138			7:33	167	
	16:11	169			16:34		-138		13:27		-170
	21:44		-118		23:15	152			20:04	187	
<b>10</b> do	4:18	163		<b>20</b> zo	5:07		-103	<b>30</b> wo	1:45		-112
	10:09		-134		11:38	145		LK 19:59	8:14	162	
	16:41	172			17:45		-139		14:15		-167
	22:20		-114						20:48	175	
								<b>31</b> do	2:34		-109
									8:59	155	
									15:05		-160
									21:38	161	

Referentievlak: NAP

**ST** = Springtij, **DT** = Doodtij, LAT = NAP-184 cm

Nederlandse tijd

*Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD*