

MLWS: -0.254 m

56°42'N

08°13'E

## Thyborøn kyst



2024

Dansk Normaltid (UTC+1 time)

Januar			Februar			Marts		
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]	
<b>1</b>	07:15	0.56	<b>16</b>	07:02	0.63	<b>1</b>	00:30	0.06
	15:19	0.07		15:41	0.00		07:13	0.49
Ma	19:43	0.39	Ti	19:35	0.40	Fr	15:56	0.12
							19:26	0.40
<b>2</b>	00:51	0.03	<b>17</b>	00:49	0.02	<b>2</b>	01:21	0.06
	08:09	0.56		08:04	0.63		07:56	0.49
Ti	16:01	0.07	On	16:31	-0.00	Lø	16:36	0.11
	20:38	0.39		20:37	0.40		20:13	0.41
<b>3</b>	01:48	0.04	<b>18</b>	01:51	0.03	<b>3</b>	02:25	0.07
	09:03	0.55		09:12	0.62		09:03	0.48
On	16:43	0.06	To	17:22	-0.01	Sø	17:18	0.11
	21:33	0.39		21:42	0.40	☾	21:24	0.41
<b>4</b>	02:50	0.05	<b>19</b>	03:01	0.04	<b>4</b>	03:49	0.06
	09:56	0.55		10:20	0.61		10:30	0.47
To	17:27	0.05	Fr	18:15	0.00	Ma	18:02	0.10
☾	22:27	0.40		22:45	0.41		22:52	0.43
<b>5</b>	03:54	0.05	<b>20</b>	06:01	0.03	<b>5</b>	05:28	0.04
	10:48	0.54		11:25	0.59		11:37	0.47
Fr	18:13	0.04	Lø	19:09	0.01	Ti	18:46	0.10
	23:20	0.41		23:46	0.42		23:56	0.46
<b>6</b>	04:54	0.06	<b>21</b>	07:03	0.02	<b>6</b>	06:27	0.03
	11:41	0.54		12:28	0.56		12:37	0.48
Lø	19:03	0.03	Sø	20:02	0.03	On	19:30	0.09
<b>7</b>	00:14	0.42	<b>22</b>	00:45	0.44	<b>7</b>	00:52	0.50
	05:49	0.06		08:06	0.02		07:22	0.02
Sø	12:34	0.53	Ma	13:26	0.53	To	13:30	0.48
	19:54	0.03		20:53	0.05		18:59	0.09
<b>8</b>	01:06	0.44	<b>23</b>	01:39	0.47	<b>8</b>	01:43	0.53
	06:43	0.06		09:09	0.03		08:55	0.02
Ma	13:26	0.53	Ti	14:17	0.49	Fr	14:18	0.47
	20:45	0.04		21:41	0.08		19:34	0.08
<b>9</b>	01:54	0.45	<b>24</b>	02:28	0.49	<b>9</b>	02:30	0.57
	07:33	0.06		10:11	0.04		10:19	0.02
Ti	14:16	0.52	On	15:00	0.46	Lø	15:01	0.46
	21:36	0.05		22:25	0.10		20:13	0.06
<b>10</b>	02:39	0.47	<b>25</b>	03:12	0.51	<b>10</b>	03:14	0.60
	08:17	0.06		11:12	0.05		11:29	0.03
On	15:02	0.50	To	15:40	0.43	Sø	15:42	0.45
	20:34	0.07	☉	20:50	0.10	●	20:54	0.04
<b>11</b>	03:20	0.50	<b>26</b>	03:54	0.53	<b>11</b>	03:58	0.62
	08:59	0.06		12:07	0.07		12:29	0.03
To	15:45	0.49	Fr	16:19	0.41	Ma	16:20	0.45
●	21:06	0.07		21:27	0.07		21:37	0.02
<b>12</b>	03:58	0.52	<b>27</b>	04:36	0.54	<b>12</b>	04:41	0.62
	09:41	0.06		12:56	0.08		13:22	0.04
Fr	16:26	0.47	Lø	16:58	0.40	Ti	17:00	0.44
	21:43	0.07		22:07	0.05		22:22	-0.00
<b>13</b>	04:38	0.56	<b>28</b>	05:17	0.55	<b>13</b>	05:27	0.62
	13:04	0.05		13:40	0.09		14:11	0.06
Lø	17:07	0.45	Sø	17:37	0.40	On	17:43	0.44
	22:23	0.05		22:49	0.03		23:10	-0.01
<b>14</b>	05:20	0.59	<b>29</b>	05:59	0.55	<b>14</b>	06:18	0.59
	13:59	0.04		14:20	0.10		14:58	0.07
Sø	17:51	0.43	Ma	18:18	0.39	To	18:30	0.44
	23:07	0.04		23:32	0.03			
<b>15</b>	06:08	0.61	<b>30</b>	06:41	0.54	<b>15</b>	00:03	0.00
	14:50	0.02		14:59	0.10		07:17	0.56
Ma	18:40	0.42	Ti	19:01	0.39	Fr	15:43	0.08
	23:56	0.03					19:26	0.44
			<b>31</b>	00:18	0.03	<b>31</b>	00:48	0.08
				07:24	0.53		07:16	0.45
				On	15:39		Sø	16:10
					0.10			0.15
				19:46	0.39			19:28
								0.43

Tidspunkterne er givet i dansk normaltid (UTC+1 time). Når sommertid gælder, skal de opgivne tidspunkter øges med 1 time.

Højderne er angivet i forhold til middellavvande ved springtide (MLWS). Ønskes reference til middelvandstand (MSL) adderes MLWS.

MLWS: -0.254 m

56°42'N

08°13'E

## Thyborøn kyst



2024

Dansk Normaltid (UTC+1 time)

April			Maj			Juni		
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]	
<b>1</b>	01:53	0.08	<b>16</b>	05:05	0.00	<b>1</b>	06:28	0.00
	08:19	0.44		10:22	0.41		11:09	0.40
Ma	16:51	0.14	Ti	17:20	0.13	Lø	16:19	0.09
	20:27	0.44		22:33	0.50		23:28	0.58
<b>2</b>	04:52	0.06	<b>17</b>	05:59	0.01	<b>2</b>	07:28	0.00
	10:05	0.43		11:19	0.40		12:03	0.41
Ti	17:31	0.14	On	18:03	0.12	Sø	17:17	0.07
⊘	22:11	0.46		23:33	0.51			
<b>3</b>	05:39	0.03	<b>18</b>	06:58	0.02	<b>3</b>	00:27	0.59
	11:12	0.44		12:13	0.40		08:28	0.01
On	18:09	0.13	To	18:48	0.11	Ma	12:55	0.42
	23:23	0.49					18:11	0.06
<b>4</b>	06:34	0.01	<b>19</b>	00:29	0.52	<b>4</b>	01:24	0.58
	12:10	0.45		08:00	0.03		09:26	0.03
To	17:35	0.11	Fr	13:02	0.40	Ti	13:44	0.43
				19:36	0.11		19:03	0.06
<b>5</b>	00:22	0.53	<b>20</b>	01:20	0.52	<b>5</b>	02:17	0.55
	07:41	0.01		09:00	0.04		10:20	0.07
Fr	13:03	0.45	Lø	13:48	0.41	On	14:29	0.44
	18:19	0.09		20:27	0.10		19:53	0.06
<b>6</b>	01:15	0.57	<b>21</b>	02:06	0.52	<b>6</b>	03:05	0.52
	08:56	0.01		09:54	0.05		11:12	0.10
Lø	13:51	0.45	Sø	14:30	0.41	To	15:13	0.46
	19:02	0.08		21:24	0.10	●	23:26	0.06
<b>7</b>	02:05	0.59	<b>22</b>	02:49	0.51	<b>7</b>	03:51	0.49
	10:07	0.01		10:43	0.07		12:01	0.14
Sø	14:35	0.45	Ma	15:09	0.41	Fr	15:56	0.48
	19:45	0.06		20:31	0.11			
<b>8</b>	02:52	0.61	<b>23</b>	03:28	0.49	<b>8</b>	00:23	0.05
	11:10	0.03		11:29	0.09		04:35	0.45
Ma	15:15	0.44	Ti	15:47	0.41	Lø	09:39	0.14
●	20:29	0.03	○	21:04	0.11		16:39	0.50
<b>9</b>	03:36	0.61	<b>24</b>	04:04	0.47	<b>9</b>	01:15	0.05
	12:07	0.05		12:14	0.11		05:21	0.42
Ti	15:54	0.45	On	16:20	0.41	Sø	10:22	0.12
	21:14	0.02		21:39	0.11		17:26	0.52
<b>10</b>	04:21	0.60	<b>25</b>	04:37	0.45	<b>10</b>	02:04	0.05
	12:58	0.07		12:59	0.13		06:10	0.39
On	16:34	0.45	To	16:49	0.40	Ma	11:08	0.11
	22:01	0.00		22:14	0.11		18:18	0.52
<b>11</b>	05:07	0.57	<b>26</b>	05:06	0.44	<b>11</b>	02:50	0.05
	13:46	0.10		13:42	0.14		07:04	0.37
To	17:16	0.46	Fr	17:11	0.41	Ti	11:57	0.10
	22:50	0.01		22:52	0.10		19:17	0.52
<b>12</b>	05:56	0.54	<b>27</b>	05:33	0.43	<b>12</b>	03:35	0.06
	14:30	0.12		11:08	0.15		08:02	0.36
Fr	18:02	0.47	Lø	17:38	0.43	On	12:53	0.10
	23:44	0.02		23:35	0.10		20:20	0.52
<b>13</b>	06:54	0.49	<b>28</b>	06:08	0.43	<b>13</b>	04:19	0.06
	15:13	0.13		11:48	0.15		09:00	0.36
Lø	18:58	0.47	Sø	18:15	0.45	To	13:58	0.10
							21:22	0.51
<b>14</b>	03:25	0.02	<b>29</b>	00:26	0.09	<b>14</b>	05:04	0.06
	08:06	0.45		06:55	0.42		09:56	0.37
Sø	15:55	0.14	Ma	12:35	0.15	Fr	15:12	0.10
	20:11	0.47		19:02	0.46	⊘	22:19	0.51
<b>15</b>	04:14	0.00	<b>30</b>	04:00	0.07	<b>15</b>	05:51	0.06
	09:18	0.42		08:06	0.40		10:49	0.38
Ma	16:37	0.14	Ti	13:32	0.15	Lø	16:28	0.10
⊙	21:28	0.48		20:04	0.48		23:14	0.50
			<b>15</b>	04:43	0.03	<b>30</b>	04:38	0.03
				09:44	0.37		09:09	0.38
			On	16:30	0.14	To	14:06	0.12
			⊙	22:00	0.51	⊘	21:15	0.54
						<b>31</b>	05:30	0.01
							10:12	0.39
							Fr	15:14
								22:26
								0.57

Tidspunkterne er givet i dansk normaltid (UTC+1 time). Når sommertid gælder, skal de opgivne tidspunkter øges med 1 time. Højderne er angivet i forhold til middellavvande ved springtide (MLWS). Ønskes reference til middelvandstand (MSL) adderes MLWS.



MLWS: -0.254 m

56°42'N

08°13'E

## Thyborøn kyst



2024

Dansk Normaltid (UTC+1 time)

Oktober			November			December		
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]	
<b>1</b>	02:35	0.41	<b>16</b>	02:09	0.46	<b>1</b>	03:28	0.44
	07:46	0.10		07:20	0.04		08:49	0.09
Ti	14:47	0.56	On	14:22	0.65	Fr	15:43	0.51
	22:55	0.04		22:24	-0.00	●	23:40	0.07
<b>2</b>	03:14	0.41	<b>17</b>	02:51	0.47	<b>2</b>	04:07	0.44
	08:24	0.09		08:05	0.02		09:28	0.10
On	15:28	0.54	To	15:07	0.65	Lø	16:20	0.48
●	23:40	0.06	○	20:51	0.02			
<b>3</b>	03:51	0.42	<b>18</b>	03:31	0.48	<b>3</b>	00:24	0.09
	09:04	0.08		08:51	0.00		04:42	0.45
To	16:06	0.52	Fr	15:52	0.64	Sø	10:07	0.10
				21:29	0.04		16:54	0.46
<b>4</b>	00:22	0.09	<b>19</b>	04:11	0.49	<b>4</b>	05:13	0.45
	04:28	0.43		09:38	-0.01		10:47	0.10
Fr	09:44	0.08	Lø	16:37	0.61	Ma	17:25	0.44
	16:42	0.50		22:10	0.06		22:57	0.10
<b>5</b>	01:02	0.10	<b>20</b>	04:53	0.51	<b>5</b>	05:41	0.46
	05:03	0.43		10:28	-0.01		11:31	0.10
Lø	10:24	0.08	Sø	17:24	0.57	Ti	17:58	0.43
	17:15	0.48		22:53	0.07		23:36	0.09
	22:47	0.11	<b>21</b>	05:38	0.53	<b>6</b>	06:13	0.48
<b>6</b>	05:35	0.44		11:21	0.00		14:51	0.09
	11:05	0.08	Ma	18:17	0.52	On	18:40	0.42
Sø	17:46	0.47		23:40	0.09			
	23:24	0.11	<b>22</b>	06:30	0.54	<b>7</b>	00:20	0.09
<b>7</b>	06:04	0.45		14:57	0.01		06:55	0.50
	11:49	0.09	Ti	19:20	0.47	To	15:34	0.06
Ma	18:18	0.45					19:40	0.41
<b>8</b>	00:05	0.11	<b>23</b>	00:32	0.10	<b>8</b>	01:12	0.09
	06:36	0.46		07:34	0.54		07:52	0.53
Ti	12:40	0.09	On	15:47	-0.01	Fr	16:18	0.03
	18:57	0.44		20:34	0.44		21:02	0.41
<b>9</b>	00:51	0.11	<b>24</b>	01:33	0.12	<b>9</b>	02:13	0.09
	07:17	0.47		08:49	0.55		09:10	0.55
On	15:49	0.08	To	16:38	-0.02	Lø	17:04	0.00
	19:53	0.43	☾	21:42	0.41	☽	22:09	0.41
<b>10</b>	01:47	0.11	<b>25</b>	04:36	0.12	<b>10</b>	03:19	0.08
	08:13	0.48		09:57	0.56		10:19	0.59
To	16:30	0.05	Fr	17:32	-0.02	Sø	17:54	-0.02
☽	21:33	0.42		22:43	0.40		23:06	0.42
<b>11</b>	02:55	0.11	<b>26</b>	05:11	0.11	<b>11</b>	04:20	0.06
	09:44	0.50		10:58	0.57		11:19	0.62
Fr	17:14	0.02	Lø	18:30	-0.02	Ma	18:53	-0.03
	22:42	0.43		23:39	0.40			
<b>12</b>	04:04	0.10	<b>27</b>	05:30	0.10	<b>12</b>	00:00	0.44
	10:53	0.54		11:55	0.58		05:14	0.04
Lø	18:00	-0.01	Sø	19:30	-0.01	Ti	12:15	0.64
	23:41	0.44					19:58	-0.03
<b>13</b>	05:00	0.08	<b>28</b>	00:32	0.40	<b>13</b>	00:51	0.45
	11:50	0.57		06:05	0.09		06:05	0.03
Sø	18:51	-0.02	Ma	12:48	0.58	On	13:08	0.65
				20:29	0.00		21:01	-0.02
<b>14</b>	00:34	0.45	<b>29</b>	01:20	0.41	<b>14</b>	01:39	0.46
	05:49	0.07		06:46	0.09		06:55	0.02
Ma	12:44	0.61	Ti	13:37	0.57	To	13:59	0.65
	19:58	-0.03		21:23	0.02		22:01	0.01
<b>15</b>	01:23	0.46	<b>30</b>	02:06	0.42	<b>15</b>	02:24	0.47
	06:35	0.05		07:28	0.09		07:44	0.01
Ti	13:34	0.63	On	14:22	0.55	Fr	14:48	0.63
	21:16	-0.02		22:11	0.04	○	22:56	0.04
<b>16</b>	03:47	0.46	<b>31</b>	02:48	0.43			
	11:07	0.10		08:09	0.09			
Sø	16:01	0.47	To	15:04	0.53			
●	23:44	0.08		22:56	0.06			
<b>17</b>	04:24	0.46						
	12:05	0.11						
Ma	16:38	0.45						
	22:01	0.09						
<b>18</b>	04:56	0.47						
	12:59	0.10						
Ti	17:12	0.43						
	22:34	0.09						
<b>19</b>	05:26	0.49						
	13:49	0.09						
On	17:48	0.42						
	23:12	0.08						
<b>20</b>	05:59	0.51						
	14:36	0.07						
To	18:30	0.41						
	23:55	0.08						
<b>21</b>	06:42	0.54						
	15:22	0.05						
Fr	19:24	0.40						
<b>22</b>	00:44	0.07						
	07:37	0.57						
Lø	16:09	0.02						
	20:29	0.40						
<b>23</b>	01:40	0.06						
	08:43	0.60						
Sø	16:57	0.00						
	☽ 21:32	0.40						
<b>24</b>	02:43	0.05						
	09:49	0.62						
Ma	17:50	-0.01						
	22:31	0.41						
<b>25</b>	03:46	0.04						
	10:51	0.64						
Ti	18:46	-0.02						
	23:27	0.43						
<b>26</b>	04:46	0.02						
	11:51	0.64						
On	19:44	-0.02						
<b>27</b>	00:22	0.44						
	05:42	0.02						
To	12:48	0.63						
	20:41	0.00						
<b>28</b>	01:14	0.46						
	06:36	0.02						
Fr	13:43	0.61						
	21:36	0.03						
<b>29</b>	02:03	0.48						
	07:29	0.02						
Lø	14:34	0.58						
	22:28	0.06						
<b>30</b>	02:50	0.50						
	08:21	0.03						
Sø	15:22	0.54						
	○ 20:42	0.08						
<b>31</b>	04:02	0.48						
	11:38	0.09						
Ti	16:21	0.45						
	21:40	0.09						
	23:06	0.11						

Tidspunkterne er givet i dansk normaltid (UTC+1 time). Når sommertid gælder, skal de opgivne tidspunkter øges med 1 time.

Højderne er angivet i forhold til middellavvande ved springtide (MLWS). Ønskes reference til middelvandstand (MSL) adderes MLWS.