

LAT: -0.318 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	0.31	<b>16</b>	07:02	0.37	<b>1</b>	00:30	-0.20	
	15:19	-0.18		15:41	-0.25		07:13	0.24	
Ma	19:43	0.13	Ti	19:35	0.15	Fr	15:56	-0.13	
							19:26	0.15	
<b>2</b>	00:51	-0.22	<b>17</b>	00:49	-0.23	<b>2</b>	01:21	-0.19	
	08:09	0.30		08:04	0.38		07:56	0.23	
Ti	16:01	-0.19	On	16:31	-0.26	Lø	16:36	-0.14	
	20:38	0.13		20:37	0.14		20:13	0.15	
<b>3</b>	01:48	-0.21	<b>18</b>	01:51	-0.23	<b>3</b>	02:25	-0.19	
	09:03	0.30		09:12	0.37		09:03	0.22	
On	16:43	-0.19	To	17:22	-0.26	Sø	17:18	-0.15	
	21:33	0.14	)	21:42	0.15	☾	21:24	0.16	
<b>4</b>	02:50	-0.20	<b>19</b>	03:01	-0.22	<b>4</b>	03:49	-0.19	
	09:56	0.29		10:20	0.35		10:30	0.22	
To	17:27	-0.20	Fr	18:15	-0.25	Ma	18:02	-0.15	
☾	22:27	0.15		22:45	0.15		22:52	0.18	
<b>5</b>	03:54	-0.20	<b>20</b>	06:01	-0.22	<b>5</b>	05:28	-0.21	
	10:48	0.29		11:25	0.33		11:37	0.22	
Fr	18:13	-0.21	Lø	19:09	-0.24	Ti	18:46	-0.16	
	23:20	0.16		23:46	0.17		23:56	0.21	
<b>6</b>	04:54	-0.20	<b>21</b>	07:03	-0.23	<b>6</b>	06:27	-0.23	
	11:41	0.28		12:28	0.30		12:37	0.22	
Lø	19:03	-0.22	Sø	20:02	-0.22	On	19:30	-0.16	
<b>7</b>	00:14	0.17	<b>22</b>	00:45	0.19	<b>7</b>	00:52	0.24	
	05:49	-0.19		08:06	-0.23		07:22	-0.23	
Sø	12:34	0.28	Ma	13:26	0.27	To	13:30	0.22	
	19:54	-0.22		20:53	-0.20		18:59	-0.16	
<b>8</b>	01:06	0.18	<b>23</b>	01:39	0.21	<b>8</b>	01:43	0.28	
	06:43	-0.19		09:09	-0.23		08:55	-0.23	
Ma	13:26	0.27	Ti	14:17	0.24	Fr	14:18	0.22	
	20:45	-0.22		21:41	-0.18		19:34	-0.17	
<b>9</b>	01:54	0.20	<b>24</b>	02:28	0.24	<b>9</b>	02:30	0.31	
	07:33	-0.19		10:11	-0.22		10:19	-0.23	
Ti	14:16	0.26	On	15:00	0.20	Lø	15:01	0.21	
	21:36	-0.20		22:25	-0.15		20:13	-0.19	
<b>10</b>	02:39	0.22	<b>25</b>	03:12	0.26	<b>10</b>	03:14	0.34	
	08:17	-0.19		11:12	-0.20		11:29	-0.23	
On	15:02	0.25	To	15:40	0.18	Sø	15:42	0.20	
	20:34	-0.18	○	20:50	-0.15	●	20:54	-0.21	
<b>11</b>	03:20	0.24	<b>26</b>	03:54	0.28	<b>11</b>	03:58	0.36	
	08:59	-0.19		12:07	-0.19		12:29	-0.22	
To	15:45	0.23	Fr	16:19	0.16	Ma	16:20	0.19	
●	21:06	-0.18		21:27	-0.18		21:37	-0.24	
<b>12</b>	03:58	0.27	<b>27</b>	04:36	0.29	<b>12</b>	04:41	0.37	
	09:41	-0.20		12:56	-0.17		13:22	-0.21	
Fr	16:26	0.21	Lø	16:58	0.15	Ti	17:00	0.19	
	21:43	-0.19		22:07	-0.20		22:22	-0.25	
<b>13</b>	04:38	0.30	<b>28</b>	05:17	0.29	<b>13</b>	05:27	0.36	
	13:04	-0.20		13:40	-0.16		14:11	-0.20	
Lø	17:07	0.19	Sø	17:37	0.14	On	17:43	0.19	
	22:23	-0.20		22:49	-0.22		23:10	-0.26	
<b>14</b>	05:20	0.33	<b>29</b>	05:59	0.29	<b>14</b>	06:18	0.34	
	13:59	-0.22		14:20	-0.15		14:58	-0.18	
Sø	17:51	0.18	Ma	18:18	0.14	To	18:30	0.19	
	23:07	-0.22		23:32	-0.23				
<b>15</b>	06:08	0.36	<b>30</b>	06:41	0.29	<b>15</b>	00:03	-0.25	
	14:50	-0.24		14:59	-0.15		07:17	0.30	
Ma	18:40	0.16	Ti	19:01	0.14	Fr	15:43	-0.17	
	23:56	-0.23					19:26	0.18	
			<b>31</b>	00:18	-0.22	<b>31</b>	00:48	-0.18	
				07:24	0.28		07:16	0.20	
				On	15:39	-0.16	Sø	16:10	-0.11
					19:46	0.14		19:28	0.18

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 middelvandstand (MSL).

LAT: -0.318 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	-0.18	<b>16</b>	05:05	-0.25	<b>1</b>	04:46	-0.21
	08:19	0.19		10:22	0.16		09:40	0.15
Ma	16:51	-0.11	Ti	17:20	-0.13	On	14:41	-0.11
	20:27	0.19		22:33	0.24	☾	21:40	0.24
<b>2</b>	04:52	-0.20	<b>17</b>	05:59	-0.25	<b>2</b>	05:37	-0.23
	10:05	0.18		11:19	0.15		10:44	0.16
Ti	17:31	-0.12	On	18:03	-0.13	To	15:52	-0.13
☾	22:11	0.20		23:33	0.26		22:53	0.28
<b>3</b>	05:39	-0.22	<b>18</b>	06:58	-0.24	<b>3</b>	06:35	-0.25
	11:12	0.19		12:13	0.14		11:41	0.16
On	18:09	-0.13	To	18:48	-0.14	Fr	16:53	-0.15
	23:23	0.24					23:54	0.31
<b>4</b>	06:34	-0.24	<b>19</b>	00:29	0.26	<b>4</b>	07:40	-0.26
	12:10	0.19		08:00	-0.23		12:34	0.17
To	17:35	-0.14	Fr	13:02	0.15	Lø	17:45	-0.17
				19:36	-0.15			
<b>5</b>	00:22	0.28	<b>20</b>	01:20	0.27	<b>5</b>	00:49	0.33
	07:41	-0.25		09:00	-0.21		08:47	-0.25
Fr	13:03	0.20	Lø	13:48	0.15	Sø	13:23	0.17
	18:19	-0.16		20:27	-0.15		18:33	-0.19
<b>6</b>	01:15	0.31	<b>21</b>	02:06	0.26	<b>6</b>	01:42	0.34
	08:56	-0.25		09:54	-0.20		09:49	-0.24
Lø	13:51	0.20	Sø	14:30	0.16	Ma	14:08	0.18
	19:02	-0.18		21:24	-0.15		19:21	-0.20
<b>7</b>	02:05	0.34	<b>22</b>	02:49	0.25	<b>7</b>	02:32	0.34
	10:07	-0.24		10:43	-0.18		10:47	-0.21
Sø	14:35	0.19	Ma	15:09	0.16	Ti	14:50	0.19
	19:45	-0.20		20:31	-0.15		20:07	-0.21
<b>8</b>	02:52	0.35	<b>23</b>	03:28	0.24	<b>8</b>	03:18	0.32
	11:10	-0.23		11:29	-0.17		11:41	-0.18
Ma	15:15	0.19	Ti	15:47	0.16	On	15:31	0.20
●	20:29	-0.22	○	21:04	-0.15	●	20:55	-0.22
<b>9</b>	03:36	0.36	<b>24</b>	04:04	0.22	<b>9</b>	04:04	0.29
	12:07	-0.21		12:14	-0.15		12:31	-0.14
Ti	15:54	0.19	On	16:20	0.15	To	16:12	0.21
	21:14	-0.24		21:39	-0.14		21:43	-0.23
<b>10</b>	04:21	0.34	<b>25</b>	04:37	0.20	<b>10</b>	04:49	0.26
	12:58	-0.18		12:59	-0.13		10:04	-0.12
On	16:34	0.20	To	16:49	0.15	Fr	16:54	0.23
	22:01	-0.25		22:14	-0.15		22:33	-0.22
<b>11</b>	05:07	0.32	<b>26</b>	05:06	0.19	<b>11</b>	05:38	0.22
	13:46	-0.15		13:42	-0.11		10:47	-0.12
To	17:16	0.21	Fr	17:11	0.16	Lø	17:42	0.24
	22:50	-0.25		22:52	-0.15			
<b>12</b>	05:56	0.28	<b>27</b>	05:33	0.18	<b>12</b>	02:20	-0.22
	14:30	-0.13		11:08	-0.11		06:33	0.18
Fr	18:02	0.22	Lø	17:38	0.17	Sø	11:34	-0.12
	23:44	-0.23		23:35	-0.16		18:37	0.25
<b>13</b>	06:54	0.24	<b>28</b>	06:08	0.17	<b>13</b>	03:07	-0.22
	15:13	-0.12		11:48	-0.11		07:37	0.15
Lø	18:58	0.22	Sø	18:15	0.19	Ma	12:27	-0.11
							19:45	0.25
<b>14</b>	03:25	-0.24	<b>29</b>	00:26	-0.16	<b>14</b>	03:54	-0.23
	08:06	0.20		06:55	0.16		08:43	0.13
Sø	15:55	-0.12	Ma	12:35	-0.11	Ti	13:29	-0.11
	20:11	0.22		19:02	0.21		20:57	0.25
<b>15</b>	04:14	-0.25	<b>30</b>	04:00	-0.18	<b>15</b>	04:43	-0.23
	09:18	0.17		08:06	0.15		09:44	0.12
Ma	16:37	-0.12	Ti	13:32	-0.11	On	16:30	-0.12
☽	21:28	0.23		20:04	0.22	☽	22:00	0.26
						<b>16</b>	05:33	-0.22
							10:39	0.12
						To	17:06	-0.13
							22:58	0.26
						<b>17</b>	06:27	-0.22
							11:32	0.13
						Fr	17:45	-0.15
							23:53	0.26
						<b>18</b>	07:22	-0.21
							12:23	0.14
						Lø	18:32	-0.15
						<b>19</b>	00:45	0.25
							08:16	-0.20
						Sø	13:12	0.15
							19:36	-0.15
						<b>20</b>	01:34	0.24
							09:08	-0.19
						Ma	13:59	0.16
							20:47	-0.15
						<b>21</b>	02:20	0.23
							09:57	-0.18
						Ti	14:42	0.16
							21:50	-0.15
						<b>22</b>	03:02	0.22
							10:47	-0.17
						On	15:22	0.16
							22:49	-0.14
						<b>23</b>	03:41	0.20
							11:36	-0.15
						To	15:57	0.16
						○	23:46	-0.14
						<b>24</b>	04:16	0.18
							12:24	-0.12
						Fr	16:26	0.16
						<b>25</b>	00:39	-0.14
							04:48	0.17
						Lø	10:05	-0.10
							16:50	0.17
							22:34	-0.14
						<b>26</b>	05:20	0.16
							10:41	-0.11
						Sø	17:19	0.20
						<b>27</b>	02:16	-0.16
							05:58	0.15
						Ma	11:22	-0.12
							17:59	0.22
						<b>28</b>	03:02	-0.18
							06:48	0.14
						Ti	12:08	-0.12
							18:49	0.25
						<b>29</b>	03:49	-0.20
							07:55	0.13
						On	13:02	-0.13
							19:54	0.27
						<b>30</b>	04:38	-0.22
							09:09	0.13
						To	14:06	-0.14
						☾	21:15	0.29
						<b>31</b>	05:30	-0.24
							10:12	0.14
						Fr	15:14	-0.15
							22:26	0.31

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 middelvandstand (MSL).

LAT: -0.318 m

56°42'N

08°13'E

## Thyborøn kyst



2024

Dansk Normaltid (UTC+1 time)

Juli			August			September		
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]	
<b>1</b>	07:07	-0.23	<b>16</b>	06:46	-0.17	<b>1</b>	01:01	0.24
	11:34	0.15		11:55	0.16		08:24	-0.16
Ma	17:00	-0.19	Ti	18:19	-0.17	To	13:07	0.22
							20:45	-0.25
<b>2</b>	00:10	0.30	<b>17</b>	00:22	0.21	<b>2</b>	01:57	0.21
	08:03	-0.22		07:35	-0.17		09:16	-0.14
Ti	12:31	0.17	On	12:48	0.17	Fr	13:59	0.24
	20:02	-0.21		19:23	-0.17		21:50	-0.24
<b>3</b>	01:12	0.28	<b>18</b>	01:17	0.21	<b>3</b>	02:43	0.18
	08:57	-0.19		08:25	-0.17		10:05	-0.12
On	13:24	0.19	To	13:38	0.19	Lø	14:46	0.26
	21:06	-0.22		20:25	-0.18		22:54	-0.23
<b>4</b>	02:07	0.25	<b>19</b>	02:07	0.20	<b>4</b>	03:23	0.16
	09:50	-0.16		09:16	-0.16		08:21	-0.12
To	14:14	0.21	Fr	14:24	0.20	Sø	15:29	0.27
	22:08	-0.22		21:27	-0.18	●	23:52	-0.21
<b>5</b>	02:56	0.22	<b>20</b>	02:54	0.20	<b>5</b>	04:02	0.14
	10:40	-0.13		10:07	-0.14		09:00	-0.14
Fr	14:59	0.23	Lø	15:04	0.22	Ma	16:11	0.28
●	23:10	-0.21		22:35	-0.18			
<b>6</b>	03:39	0.18	<b>21</b>	03:36	0.19	<b>6</b>	00:43	-0.19
	08:38	-0.11		08:46	-0.13		04:39	0.13
Lø	15:43	0.25	Sø	15:41	0.24	Ti	09:41	-0.17
			○	23:42	-0.19		16:52	0.29
<b>7</b>	00:08	-0.21	<b>22</b>	04:14	0.18	<b>7</b>	01:27	-0.17
	04:20	0.15		09:21	-0.14		05:18	0.13
Sø	09:18	-0.13	Ma	16:17	0.27	On	10:24	-0.19
	16:27	0.27					17:33	0.28
<b>8</b>	01:00	-0.20	<b>23</b>	00:43	-0.20	<b>8</b>	02:07	-0.16
	05:02	0.14		04:51	0.16		05:58	0.14
Ma	10:01	-0.15	Ti	09:59	-0.16	To	11:08	-0.20
	17:11	0.28		16:54	0.30		18:14	0.27
<b>9</b>	01:48	-0.18	<b>24</b>	01:38	-0.21	<b>9</b>	02:45	-0.14
	05:44	0.12		05:30	0.16		06:39	0.14
Ti	10:45	-0.17	On	10:41	-0.18	Fr	11:54	-0.20
	17:57	0.28		17:36	0.32		18:57	0.25
<b>10</b>	02:31	-0.17	<b>25</b>	02:29	-0.21	<b>10</b>	03:23	-0.14
	06:30	0.12		06:12	0.15		07:24	0.14
On	11:32	-0.19	To	11:26	-0.20	Lø	12:44	-0.19
	18:46	0.28		18:24	0.34		19:43	0.23
<b>11</b>	03:12	-0.17	<b>26</b>	03:17	-0.22	<b>11</b>	04:01	-0.14
	07:19	0.12		06:59	0.15		08:14	0.15
To	12:22	-0.19	Fr	12:17	-0.21	Sø	13:40	-0.18
	19:39	0.27		19:20	0.34		20:37	0.22
<b>12</b>	03:52	-0.16	<b>27</b>	04:06	-0.22	<b>12</b>	04:40	-0.15
	08:13	0.12		07:55	0.15		09:13	0.15
Fr	13:18	-0.18	Lø	13:14	-0.21	Ma	14:50	-0.17
	20:37	0.25		20:25	0.33	⋈	21:41	0.20
<b>13</b>	04:33	-0.16	<b>28</b>	04:55	-0.22	<b>13</b>	05:22	-0.15
	09:09	0.13		08:58	0.15		10:14	0.16
Lø	14:22	-0.17	Sø	14:20	-0.21	Ti	16:58	-0.18
⋈	21:34	0.24	⊕	21:38	0.31		22:46	0.20
<b>14</b>	05:15	-0.17	<b>29</b>	05:46	-0.21	<b>14</b>	06:05	-0.16
	10:05	0.13		10:04	0.16		11:14	0.17
Sø	15:36	-0.16	Ma	17:39	-0.21	On	17:54	-0.19
	22:31	0.22		22:49	0.29		23:47	0.20
<b>15</b>	05:59	-0.17	<b>30</b>	06:38	-0.20	<b>15</b>	06:50	-0.16
	11:00	0.14		11:08	0.18		12:10	0.19
Ma	17:01	-0.17	Ti	18:39	-0.23	To	18:47	-0.20
	23:27	0.21		23:57	0.26			
			<b>31</b>	07:31	-0.18			
				12:10	0.19			
			On	19:41	-0.24			
						<b>16</b>	00:45	0.20
							07:36	-0.16
						Fr	13:02	0.22
							19:41	-0.22
						<b>17</b>	01:38	0.20
							08:17	-0.15
						Lø	13:50	0.24
							20:38	-0.22
						<b>18</b>	02:26	0.20
							07:45	-0.15
						Sø	14:34	0.27
							21:56	-0.22
						<b>19</b>	03:09	0.20
							08:19	-0.16
						Ma	15:15	0.30
						○	23:14	-0.22
						<b>20</b>	03:49	0.19
							08:56	-0.17
						Ti	15:54	0.33
						<b>21</b>	00:19	-0.22
							04:26	0.19
						On	09:37	-0.20
							16:34	0.35
						<b>22</b>	01:15	-0.22
							05:04	0.18
						To	10:20	-0.22
							17:17	0.36
						<b>23</b>	02:06	-0.22
							05:44	0.18
						Fr	11:06	-0.24
							18:04	0.36
						<b>24</b>	02:54	-0.21
							06:29	0.19
						Lø	11:56	-0.24
							18:58	0.34
						<b>25</b>	03:41	-0.20
							07:21	0.19
						Sø	12:53	-0.24
							20:02	0.31
						<b>26</b>	04:27	-0.19
							08:23	0.19
						Ma	16:27	-0.22
						⊕	21:18	0.27
						<b>27</b>	05:15	-0.18
							09:36	0.20
						Ti	17:20	-0.25
							22:33	0.24
						<b>28</b>	06:04	-0.17
							10:46	0.22
						On	18:17	-0.26
							23:41	0.22
						<b>29</b>	06:54	-0.15
							11:49	0.24
						To	19:19	-0.27
						<b>30</b>	00:43	0.20
							07:45	-0.14
						Fr	12:48	0.26
							20:24	-0.26
						<b>31</b>	01:37	0.18
							08:35	-0.13
						Lø	13:40	0.28
							21:30	-0.25

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 middelvandstand (MSL).

