

LAT: -1.209 m

55°26'N

08°16'E

## Grådyb Barre



DMI

2026

Dansk Normaltid (UTC+1 time)

Januar			Februar			Marts					
Tid	[m]	Tid [m]	Tid [m]	Tid [m]	Tid [m]	Tid [m]	Tid [m]				
<b>1</b>	05:02 0.42 11:18 1.87	<b>16</b>	00:02 1.80 06:10 0.56	<b>1</b>	00:59 1.88 07:04 0.30	<b>16</b>	01:09 1.91 07:22 0.40	<b>1</b>	05:56 0.38 12:54 1.75	<b>16</b>	06:05 0.51 12:23 1.73
To	17:39 0.41 23:52 1.81	Fr	12:31 1.74 18:27 0.54	Sø	14:01 1.78 ○ 19:19 0.44	Ma	13:45 1.80 19:28 0.44	Sø	18:13 0.53	Ma	18:14 0.57
<b>2</b>	06:08 0.36 12:36 1.84	<b>17</b>	00:53 1.87 07:01 0.49	<b>2</b>	01:58 1.97 07:57 0.22	<b>17</b>	01:49 1.98 08:00 0.31	<b>2</b>	00:58 1.94 06:55 0.27	<b>17</b>	00:29 1.91 06:49 0.37
Fr	18:37 0.40	Lø	13:22 1.77 19:10 0.49	Ma	14:56 1.78 20:06 0.37	Ti	14:26 1.83 ● 20:05 0.37	Ma	13:57 1.79 19:05 0.42	Ti	13:14 1.81 18:57 0.44
<b>3</b>	00:54 1.87 07:09 0.28	<b>18</b>	01:37 1.92 07:44 0.42	<b>3</b>	02:44 2.03 08:44 0.17	<b>18</b>	02:22 2.02 08:36 0.24	<b>3</b>	01:57 2.03 07:44 0.19	<b>18</b>	01:14 1.99 07:29 0.26
Lø	13:47 1.82 ○ 19:29 0.39	Sø	14:06 1.78 ● 19:50 0.44	Ti	15:39 1.77 20:50 0.30	On	15:00 1.83 20:40 0.30	Ti	14:46 1.82 ○ 19:51 0.32	On	13:57 1.85 19:37 0.33
<b>4</b>	01:49 1.93 08:03 0.22	<b>19</b>	02:13 1.96 08:23 0.36	<b>4</b>	03:18 2.07 09:27 0.15	<b>19</b>	02:49 2.06 09:11 0.19	<b>4</b>	02:41 2.08 08:27 0.15	<b>19</b>	01:51 2.05 08:06 0.18
Sø	14:48 1.79 20:18 0.37	Ma	14:44 1.78 20:26 0.41	On	16:06 1.75 21:31 0.26	To	15:26 1.82 21:16 0.25	On	15:23 1.81 20:32 0.24	To	14:31 1.87 ● 20:14 0.24
<b>5</b>	02:35 1.98 08:54 0.18	<b>20</b>	02:42 1.98 08:58 0.32	<b>5</b>	03:47 2.09 10:08 0.18	<b>20</b>	03:17 2.08 09:46 0.17	<b>5</b>	03:12 2.09 09:06 0.16	<b>20</b>	02:24 2.08 08:43 0.14
Ma	15:37 1.75 21:03 0.36	Ti	15:16 1.77 21:01 0.38	To	16:24 1.74 22:11 0.24	Fr	15:50 1.80 21:52 0.22	To	15:43 1.80 21:10 0.19	Fr	14:59 1.86 20:52 0.18
<b>6</b>	03:16 2.03 09:42 0.17	<b>21</b>	03:08 2.01 09:33 0.28	<b>6</b>	04:17 2.09 10:47 0.23	<b>21</b>	03:48 2.09 10:22 0.17	<b>6</b>	03:33 2.08 09:42 0.20	<b>21</b>	02:57 2.09 09:19 0.13
Ti	16:17 1.72 21:48 0.34	On	15:43 1.75 21:35 0.36	Fr	16:48 1.75 22:50 0.24	Lø	16:17 1.80 22:31 0.20	Fr	15:53 1.80 21:47 0.18	Lø	15:24 1.85 21:30 0.14
<b>7</b>	03:55 2.06 10:28 0.19	<b>22</b>	03:34 2.03 10:08 0.26	<b>7</b>	04:52 2.06 11:26 0.30	<b>22</b>	04:22 2.09 11:01 0.21	<b>7</b>	03:55 2.05 10:16 0.25	<b>22</b>	03:30 2.07 09:57 0.17
On	16:50 1.69 22:31 0.34	To	16:10 1.74 22:12 0.33	Lø	17:20 1.75 23:30 0.29	Sø	16:49 1.79 23:12 0.20	Lø	16:12 1.82 22:23 0.20	Sø	15:52 1.84 22:10 0.13
<b>8</b>	04:36 2.07 11:14 0.23	<b>23</b>	04:04 2.06 10:45 0.24	<b>8</b>	05:31 2.00 12:05 0.39	<b>23</b>	05:04 2.05 11:43 0.27	<b>8</b>	04:23 2.01 10:49 0.33	<b>23</b>	04:08 2.03 10:37 0.23
To	17:26 1.68 23:16 0.35	Fr	16:40 1.73 22:50 0.31	Sø	17:59 1.75	Ma	17:29 1.78 23:58 0.24	Sø	16:39 1.83 22:59 0.26	Ma	16:26 1.84 22:53 0.16
<b>9</b>	05:20 2.06 12:00 0.30	<b>24</b>	04:40 2.08 11:25 0.24	<b>9</b>	00:12 0.37 06:17 1.91	<b>24</b>	05:54 1.97 12:30 0.38	<b>9</b>	04:56 1.94 11:22 0.41	<b>24</b>	04:52 1.96 11:19 0.33
Fr	18:08 1.67	Lø	17:15 1.73 23:32 0.31	Ma	12:46 0.50 ⊔ 18:48 1.72	Ti	18:20 1.76 ⊔	Ma	17:14 1.82 23:36 0.35	Ti	17:07 1.82 23:40 0.23
<b>10</b>	00:02 0.39 06:10 2.01	<b>25</b>	05:22 2.07 12:09 0.28	<b>10</b>	00:58 0.49 07:11 1.80	<b>25</b>	00:50 0.33 06:58 1.86	<b>10</b>	05:36 1.85 11:56 0.51	<b>25</b>	05:46 1.86 12:07 0.45
Lø	12:48 0.38 ⊔ 18:57 1.66	Sø	17:59 1.73	Ti	13:32 0.60 19:48 1.69	On	13:25 0.50 19:26 1.72	Ti	17:56 1.79	On	18:01 1.79 ⊔
<b>11</b>	00:52 0.45 07:05 1.94	<b>26</b>	00:19 0.33 06:12 2.03	<b>11</b>	01:52 0.61 08:19 1.71	<b>26</b>	01:53 0.43 08:22 1.75	<b>11</b>	00:16 0.47 06:24 1.74	<b>26</b>	00:36 0.33 07:01 1.75
Sø	13:39 0.47 19:53 1.66	Ma	12:58 0.34 ⊔ 18:51 1.72	On	14:30 0.70 20:59 1.68	To	14:32 0.62 20:48 1.71	On	12:34 0.61 ⊔ 18:51 1.74	To	13:04 0.58 19:14 1.76
<b>12</b>	01:46 0.53 08:08 1.86	<b>27</b>	01:12 0.37 07:13 1.96	<b>12</b>	03:05 0.70 09:38 1.65	<b>27</b>	03:14 0.51 10:06 1.69	<b>12</b>	01:02 0.60 07:29 1.64	<b>27</b>	01:45 0.44 08:43 1.67
Ma	14:35 0.55 20:54 1.67	Ti	13:54 0.42 19:54 1.70	To	15:45 0.74 22:13 1.70	Fr	15:53 0.68 22:20 1.75	To	13:22 0.72 20:00 1.69	Fr	14:16 0.69 20:45 1.76
<b>13</b>	02:49 0.60 09:16 1.79	<b>28</b>	02:14 0.43 08:26 1.87	<b>13</b>	04:33 0.71 10:55 1.64	<b>28</b>	04:42 0.48 11:38 1.70	<b>13</b>	02:08 0.72 08:52 1.59	<b>28</b>	03:12 0.48 10:12 1.66
Ti	15:36 0.60 21:59 1.69	On	14:58 0.51 21:06 1.70	Fr	17:00 0.71 23:21 1.75	Lø	17:10 0.63 23:46 1.83	Fr	14:35 0.80 21:18 1.68	Lø	15:40 0.70 22:16 1.82
<b>14</b>	03:59 0.64 10:26 1.74	<b>29</b>	03:26 0.48 09:51 1.79	<b>14</b>	05:45 0.63 12:00 1.68	<b>14</b>	05:45 0.63 12:00 1.68	<b>14</b>	03:49 0.74 10:14 1.59	<b>29</b>	04:35 0.43 11:30 1.70
On	16:38 0.61 23:03 1.74	To	16:10 0.56 22:25 1.73	Lø	17:59 0.63	Lø	16:13 0.79 22:32 1.73	Lø	16:13 0.79 22:32 1.73	Sø	16:54 0.62 23:35 1.90
<b>15</b>	05:09 0.62 11:32 1.73	<b>30</b>	04:47 0.48 11:26 1.75	<b>15</b>	00:20 1.83 06:39 0.52	<b>15</b>	00:20 1.83 06:39 0.52	<b>15</b>	05:09 0.65 11:24 1.65	<b>30</b>	05:42 0.33 12:39 1.76
To	17:36 0.59	Fr	17:22 0.56 23:46 1.79	Sø	12:57 1.74 18:47 0.54	Sø	12:57 1.74 18:47 0.54	Sø	17:22 0.69 23:36 1.81	Ma	17:54 0.50
		<b>31</b>	06:01 0.40 12:52 1.76							<b>31</b>	00:43 1.99 06:36 0.24
		Lø	18:25 0.51							Ti	13:36 1.82 18:45 0.37

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 Laveste Astronomiske Tidevand (LAT). Ønskes reference til middelvandstand (MSL) adderes LAT.

LAT: -1.209 m

55°26'N

08°16'E

## Grådyb Barre



DMI

2026

Dansk Normaltid (UTC+1 time)

April			Maj			Juni		
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]	
<b>1</b>	01:40	2.06	<b>16</b>	00:30	1.99	<b>1</b>	02:39	1.83
	07:22	0.19		06:52	0.24		08:20	0.42
On	14:22	1.85	To	13:16	1.85	Ma	14:40	1.90
	19:29	0.27		19:04	0.31		20:44	0.34
<b>2</b>	02:25	2.08	<b>17</b>	01:15	2.04	<b>2</b>	03:05	1.78
	08:02	0.18		07:33	0.18		08:53	0.45
To	14:54	1.85	Fr	13:54	1.87	Ti	15:03	1.90
○	20:10	0.21	●	19:46	0.22		21:20	0.37
<b>3</b>	02:56	2.06	<b>18</b>	01:57	2.06	<b>3</b>	03:30	1.73
	08:39	0.21		08:13	0.15		09:25	0.47
Fr	15:13	1.85	Lø	14:27	1.88	On	15:28	1.90
	20:48	0.18		20:27	0.15		21:55	0.40
<b>4</b>	03:15	2.01	<b>19</b>	02:37	2.04	<b>4</b>	03:58	1.70
	09:13	0.25		08:53	0.18		09:57	0.50
Lø	15:24	1.85	Sø	14:58	1.88	To	15:56	1.90
	21:23	0.19		21:09	0.12		22:29	0.43
<b>5</b>	03:33	1.96	<b>20</b>	03:17	2.00	<b>5</b>	04:30	1.67
	09:45	0.31		09:33	0.23		10:31	0.52
Sø	15:41	1.87	Ma	15:30	1.87	Fr	16:30	1.90
	21:58	0.23		21:53	0.13		23:06	0.45
<b>6</b>	03:57	1.91	<b>21</b>	04:00	1.93	<b>6</b>	05:08	1.65
	10:15	0.38		10:15	0.31		11:09	0.54
Ma	16:07	1.88	Ti	16:08	1.87	Lø	17:09	1.90
	22:32	0.29		22:39	0.17		23:48	0.46
<b>7</b>	04:27	1.84	<b>22</b>	04:51	1.84	<b>7</b>	05:54	1.64
	10:45	0.44		11:00	0.40		11:53	0.56
Ti	16:39	1.87	On	16:55	1.87	Sø	17:55	1.90
	23:06	0.38		23:30	0.24			
<b>8</b>	05:04	1.77	<b>23</b>	05:56	1.75	<b>8</b>	00:37	0.47
	11:16	0.52		11:50	0.51		06:48	1.63
On	17:18	1.83	To	17:55	1.85	Ma	12:45	0.57
	23:43	0.48				☾	18:50	1.90
<b>9</b>	05:50	1.69	<b>24</b>	00:30	0.33	<b>9</b>	01:33	0.47
	11:53	0.60		07:25	1.68		07:47	1.65
To	18:07	1.78	Fr	12:50	0.61	Ti	13:44	0.58
			☽	19:13	1.84		19:52	1.91
<b>10</b>	00:28	0.58	<b>25</b>	01:43	0.40	<b>10</b>	02:34	0.46
	06:51	1.61		08:46	1.66		08:48	1.67
Fr	12:38	0.69	Lø	14:02	0.67	On	14:49	0.56
☾	19:09	1.74		20:40	1.86		20:56	1.91
<b>11</b>	01:27	0.67	<b>26</b>	03:02	0.42	<b>11</b>	03:37	0.43
	08:09	1.57		09:56	1.67		09:48	1.71
Lø	13:42	0.78	Sø	15:18	0.65	To	15:54	0.51
	20:23	1.72		21:58	1.90		22:01	1.92
<b>12</b>	02:57	0.70	<b>27</b>	04:14	0.38	<b>12</b>	04:38	0.40
	09:29	1.58		11:04	1.71		10:47	1.76
Sø	15:15	0.79	Ma	16:27	0.57	Fr	16:58	0.43
	21:36	1.75		23:10	1.96		23:07	1.92
<b>13</b>	04:20	0.62	<b>28</b>	05:16	0.31	<b>13</b>	05:36	0.37
	10:38	1.64		12:06	1.77		11:45	1.80
Ma	16:33	0.71	Ti	17:27	0.46	Lø	17:59	0.35
	22:41	1.83						
<b>14</b>	05:20	0.48	<b>29</b>	00:16	2.01	<b>14</b>	00:14	1.91
	11:38	1.72		06:08	0.27		06:31	0.35
Ti	17:31	0.58	On	13:01	1.82	Sø	12:41	1.84
	23:39	1.91		18:19	0.36		18:56	0.28
<b>15</b>	06:08	0.35	<b>30</b>	01:12	2.03	<b>15</b>	01:20	1.89
	12:31	1.80		06:54	0.25		07:22	0.35
On	18:19	0.44	To	13:45	1.86	Ma	13:33	1.87
				19:05	0.28	●	19:49	0.22
			<b>1</b>	01:58	2.02	<b>16</b>	00:40	1.99
				07:34	0.26		07:00	0.24
			Fr	14:20	1.88	Lø	13:15	1.86
			○	19:47	0.24	●	19:18	0.23
			<b>2</b>	02:33	1.98	<b>17</b>	01:33	1.98
				08:11	0.29		07:45	0.24
			Lø	14:43	1.88	Sø	13:56	1.88
				20:25	0.24		20:05	0.18
			<b>3</b>	02:57	1.92	<b>18</b>	02:24	1.95
				08:45	0.34		08:29	0.27
			Sø	14:59	1.88	Ma	14:35	1.89
				21:02	0.26		20:52	0.15
			<b>4</b>	03:16	1.86	<b>19</b>	03:13	1.89
				09:16	0.39		09:13	0.32
			Ma	15:18	1.89	Ti	15:15	1.90
				21:36	0.30		21:40	0.16
			<b>5</b>	03:39	1.80	<b>20</b>	04:06	1.82
				09:46	0.43		09:58	0.38
			Ti	15:43	1.89	On	15:59	1.92
				22:10	0.36		22:30	0.19
			<b>6</b>	04:08	1.75	<b>21</b>	05:05	1.76
				10:16	0.48		10:46	0.44
			On	16:14	1.89	To	16:50	1.93
				22:44	0.42		23:24	0.24
			<b>7</b>	04:43	1.70	<b>22</b>	06:14	1.70
				10:49	0.53		11:37	0.50
			To	16:51	1.87	Fr	17:52	1.93
				23:22	0.49			
			<b>8</b>	05:27	1.65	<b>23</b>	00:24	0.30
				11:26	0.58		07:22	1.68
			Fr	17:35	1.84	Lø	12:35	0.55
						☽	19:04	1.94
			<b>9</b>	00:06	0.54	<b>24</b>	01:29	0.34
				06:22	1.61		08:23	1.67
			Lø	12:12	0.65	Sø	13:39	0.57
			☾	18:29	1.81		20:18	1.95
			<b>10</b>	01:02	0.58	<b>25</b>	02:37	0.37
				07:29	1.59		09:23	1.69
			Sø	13:11	0.70	Ma	14:47	0.56
				19:34	1.80		21:28	1.96
			<b>11</b>	02:11	0.59	<b>26</b>	03:41	0.37
				08:39	1.60		10:23	1.72
			Ma	14:24	0.71	Ti	15:52	0.52
				20:41	1.82		22:34	1.96
			<b>12</b>	03:24	0.54	<b>27</b>	04:41	0.36
				09:44	1.65		11:21	1.76
			Ti	15:38	0.66	On	16:53	0.46
				21:45	1.87		23:38	1.96
			<b>13</b>	04:28	0.45	<b>28</b>	05:34	0.36
				10:44	1.71		12:15	1.81
			On	16:42	0.55	To	17:49	0.40
				22:47	1.92			
			<b>14</b>	05:23	0.36	<b>29</b>	00:36	1.95
				11:39	1.77		06:22	0.36
			To	17:38	0.43	Fr	13:03	1.85
				23:45	1.97		18:39	0.35
			<b>15</b>	06:13	0.28	<b>30</b>	01:25	1.92
				12:29	1.82		07:05	0.37
			Fr	18:29	0.32	Lø	13:43	1.88
							19:24	0.32
			<b>1</b>	01:58	2.02	<b>31</b>	02:06	1.88
				07:34	0.26		07:44	0.39
			Fr	14:20	1.88	Sø	14:15	1.89
			○	19:47	0.24	○	20:06	0.32

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 Laveste Astronomiske Tidevand (LAT). Ønskes reference til middelvandstand (MSL) adderes LAT.

LAT: -1.209 m

55°26'N

08°16'E

## Grådyb Barre



DMI

2026

Dansk Normaltid (UTC+1 time)

Juli			August			September		
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]	
<b>1</b>	02:52	1.76	<b>16</b>	03:26	1.79	<b>1</b>	03:48	1.83
	08:34	0.47		08:44	0.37		10:07	0.22
On	14:48	1.92	To	15:02	2.00	Ti	15:53	2.04
	21:05	0.38		21:21	0.15		22:32	0.23
<b>2</b>	03:22	1.73	<b>17</b>	04:12	1.77	<b>2</b>	04:17	1.83
	09:08	0.46		09:29	0.33		10:46	0.21
To	15:13	1.93	Fr	15:44	2.04	On	16:31	2.01
	21:39	0.38		22:07	0.15		23:12	0.28
<b>3</b>	03:48	1.71	<b>18</b>	04:48	1.75	<b>3</b>	04:53	1.83
	09:41	0.46		10:14	0.30		11:29	0.23
Fr	15:39	1.94	Lø	16:25	2.06	To	17:17	1.95
	22:13	0.38		22:53	0.18		23:56	0.37
<b>4</b>	04:15	1.70	<b>19</b>	05:20	1.73	<b>4</b>	05:38	1.82
	10:15	0.45		10:58	0.29		12:18	0.29
Lø	16:09	1.95	Sø	17:09	2.06	Fr	18:16	1.85
	22:48	0.37		23:38	0.24	☾		
<b>5</b>	04:47	1.69	<b>20</b>	05:56	1.73	<b>5</b>	00:46	0.48
	10:52	0.44		11:44	0.31		06:38	1.79
Sø	16:43	1.97	Ma	17:57	2.02	Lø	13:17	0.38
	23:26	0.36					19:33	1.75
<b>6</b>	05:23	1.69	<b>21</b>	00:24	0.32	<b>6</b>	01:48	0.60
	11:33	0.43		06:40	1.73		07:54	1.77
Ma	17:24	1.98	Ti	12:32	0.35	Sø	14:31	0.45
			☽	18:51	1.96		21:10	1.68
<b>7</b>	00:09	0.36	<b>22</b>	01:14	0.42	<b>7</b>	03:06	0.68
	06:07	1.70		07:30	1.72		09:19	1.78
Ti	12:19	0.43	On	13:24	0.43	Ma	15:59	0.46
☾	18:13	1.98		19:52	1.88		22:46	1.68
<b>8</b>	00:58	0.38	<b>23</b>	02:07	0.52	<b>8</b>	04:28	0.66
	06:58	1.70		08:27	1.72		10:44	1.84
On	13:10	0.44	To	14:24	0.51	Ti	17:17	0.37
	19:11	1.95		20:59	1.80			
<b>9</b>	01:52	0.41	<b>24</b>	03:07	0.60	<b>9</b>	00:06	1.73
	07:56	1.71		09:29	1.72		05:37	0.57
To	14:09	0.45	Fr	15:32	0.57	On	12:00	1.92
	20:16	1.92		22:08	1.75		18:20	0.25
<b>10</b>	02:53	0.45	<b>25</b>	04:11	0.65	<b>10</b>	01:13	1.78
	08:59	1.72		10:32	1.75		06:34	0.44
Fr	15:15	0.46	Lø	16:45	0.58	To	13:04	2.00
	21:27	1.87		23:14	1.72		19:12	0.16
<b>11</b>	03:58	0.48	<b>26</b>	05:14	0.64	<b>11</b>	02:07	1.82
	10:04	1.75		11:33	1.79		07:22	0.33
Lø	16:26	0.45	Sø	17:50	0.54	Fr	13:55	2.06
	22:43	1.84				●	19:57	0.12
<b>12</b>	05:05	0.49	<b>27</b>	00:14	1.72	<b>12</b>	02:48	1.83
	11:11	1.78		06:09	0.60		08:06	0.24
Sø	17:37	0.39	Ma	12:28	1.84	Lø	14:34	2.07
				18:45	0.48		20:38	0.12
<b>13</b>	00:04	1.81	<b>28</b>	01:06	1.74	<b>13</b>	03:12	1.83
	06:08	0.48		06:56	0.54		08:47	0.18
Ma	12:18	1.83	Ti	13:16	1.89	Sø	15:02	2.06
	18:42	0.31		19:30	0.42		21:16	0.16
<b>14</b>	01:22	1.81	<b>29</b>	01:52	1.77	<b>14</b>	03:27	1.83
	07:05	0.44		07:37	0.49		09:26	0.15
Ti	13:20	1.89	On	13:55	1.93	Ma	15:29	2.03
●	19:39	0.23	○	20:09	0.37		21:52	0.22
<b>15</b>	02:29	1.80	<b>30</b>	02:31	1.78	<b>15</b>	03:47	1.85
	07:56	0.41		08:13	0.45		10:03	0.17
On	14:15	1.95	To	14:26	1.95	Ti	15:59	1.98
	20:32	0.18		20:45	0.33		22:27	0.30
			<b>31</b>	03:03	1.78	<b>31</b>	03:23	1.83
				08:47	0.41		09:30	0.25
			Fr	14:52	1.97	Ma	15:21	2.04
				21:18	0.30		21:56	0.20

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 Laveste Astronomiske Tidevand (LAT). Ønskes reference til middelvandstand (MSL) adderes LAT.

LAT: -1.209 m

55°26'N

08°16'E

## Grådyb Barre



DMI

2026

Dansk Normaltid (UTC+1 time)

Oktober				November				December									
	Tid	[m]		Tid	[m]	Tid	[m]	Tid	[m]	Tid	[m]		Tid	[m]			
<b>1</b>	03:50	1.89	<b>16</b>	04:13	1.93	<b>1</b>	05:08	1.92	<b>16</b>	05:08	1.92	<b>1</b>	06:09	2.00	<b>16</b>	05:26	1.96
	10:26	0.17		10:50	0.35		11:57	0.29		11:48	0.51		12:52	0.29		12:11	0.45
To	16:14	1.93	Fr	16:39	1.75	Sø	18:18	1.66	Ma	17:49	1.60	Ti	19:35	1.65	On	18:11	1.64
	22:47	0.32		22:56	0.50	☾				23:47	0.61	☾					
<b>2</b>	04:28	1.88	<b>17</b>	04:51	1.91	<b>2</b>	00:12	0.55	<b>17</b>	05:57	1.88	<b>2</b>	01:00	0.51	<b>17</b>	00:15	0.54
	11:11	0.21		11:28	0.45		06:15	1.90		12:38	0.56		07:21	1.99		06:15	1.94
Fr	17:04	1.84	Lø	17:23	1.67	Ma	13:03	0.35	Ti	18:51	1.58	On	13:56	0.32	To	13:01	0.46
	23:32	0.42		23:31	0.58		19:51	1.63	☽				20:40	1.66	☽	19:07	1.63
<b>3</b>	05:16	1.87	<b>18</b>	05:38	1.86	<b>3</b>	01:18	0.62	<b>18</b>	00:40	0.67	<b>3</b>	02:05	0.53	<b>18</b>	01:08	0.57
	12:03	0.29		12:12	0.55		07:37	1.90		06:57	1.85		08:36	1.98		07:13	1.92
Lø	18:09	1.73	Sø	18:21	1.59	Ti	14:18	0.38	On	13:40	0.58	To	15:01	0.34	Fr	13:57	0.47
☾			☽				21:10	1.64		20:00	1.58		21:43	1.69		20:09	1.65
<b>4</b>	00:25	0.54	<b>19</b>	00:13	0.67	<b>4</b>	02:32	0.64	<b>19</b>	01:45	0.70	<b>4</b>	03:12	0.52	<b>19</b>	02:09	0.58
	06:20	1.83		06:36	1.80		09:00	1.92		08:02	1.84		09:47	1.97		08:16	1.90
Sø	13:07	0.38	Ma	13:08	0.64	On	15:32	0.35	To	14:49	0.55	Fr	16:03	0.35	Lø	14:59	0.46
	19:40	1.65		19:35	1.55		22:19	1.69		21:07	1.62		22:44	1.74		21:12	1.68
<b>5</b>	01:30	0.65	<b>20</b>	01:11	0.76	<b>5</b>	03:45	0.58	<b>20</b>	02:59	0.69	<b>5</b>	04:16	0.48	<b>20</b>	03:16	0.57
	07:43	1.82		07:46	1.77		10:15	1.96		09:07	1.86		10:56	1.96		09:22	1.89
Ma	14:27	0.44	Ti	14:29	0.67	To	16:36	0.30	Fr	15:54	0.48	Lø	17:01	0.35	Sø	16:02	0.44
	21:21	1.64		20:55	1.56		23:23	1.75		22:09	1.68		23:42	1.79		22:14	1.73
<b>6</b>	02:51	0.70	<b>21</b>	02:36	0.80	<b>6</b>	04:49	0.49	<b>21</b>	04:07	0.62	<b>6</b>	05:17	0.43	<b>21</b>	04:24	0.52
	09:13	1.84		08:58	1.78		11:24	2.00		10:09	1.90		11:59	1.94		10:30	1.88
Ti	15:51	0.40	On	15:51	0.62	Fr	17:33	0.25	Lø	16:52	0.40	Sø	17:53	0.35	Ma	17:04	0.41
	22:41	1.68		22:05	1.61					23:05	1.75					23:15	1.78
<b>7</b>	04:10	0.65	<b>22</b>	04:00	0.75	<b>7</b>	00:20	1.81	<b>22</b>	05:07	0.51	<b>7</b>	00:34	1.84	<b>22</b>	05:29	0.44
	10:34	1.91		10:03	1.82		05:45	0.39		11:08	1.94		06:12	0.38		11:39	1.88
On	17:02	0.31	To	16:52	0.50	Lø	12:26	2.01	Sø	17:43	0.32	Ma	12:54	1.90	Ti	18:02	0.38
	23:51	1.74		23:04	1.70		18:22	0.23		23:57	1.82		18:39	0.36			
<b>8</b>	05:16	0.53	<b>23</b>	05:02	0.63	<b>8</b>	01:09	1.85	<b>23</b>	06:01	0.40	<b>8</b>	01:17	1.88	<b>23</b>	00:13	1.84
	11:46	1.98		11:01	1.89		06:35	0.30		12:04	1.96		07:02	0.34		06:29	0.35
To	18:00	0.22	Fr	17:41	0.38	Sø	13:17	2.00	Ma	18:32	0.27	Ti	13:39	1.86	On	12:46	1.86
				23:56	1.78		19:06	0.24					19:22	0.38		18:55	0.35
<b>9</b>	00:52	1.80	<b>24</b>	05:52	0.50	<b>9</b>	01:46	1.88	<b>24</b>	00:43	1.87	<b>9</b>	01:52	1.91	<b>24</b>	01:07	1.90
	06:11	0.40		11:53	1.96		07:21	0.25		06:52	0.30		07:47	0.33		07:25	0.26
Fr	12:48	2.04	Lø	18:25	0.27	Ma	13:57	1.96	Ti	12:57	1.96	On	14:15	1.81	To	13:49	1.85
	18:49	0.16				●	19:45	0.27	○	19:17	0.25	●	20:00	0.40	○	19:45	0.34
<b>10</b>	01:41	1.85	<b>25</b>	00:41	1.85	<b>10</b>	02:12	1.90	<b>25</b>	01:26	1.91	<b>10</b>	02:19	1.93	<b>25</b>	01:56	1.95
	07:00	0.29		06:38	0.38		08:03	0.24		07:40	0.23		08:28	0.33		08:18	0.20
Lø	13:38	2.06	Sø	12:39	2.00	Ti	14:25	1.90	On	13:48	1.93	To	14:43	1.76	Fr	14:46	1.82
●	19:32	0.15		19:06	0.20		20:21	0.31		20:02	0.25		20:35	0.41		20:33	0.33
<b>11</b>	02:17	1.87	<b>26</b>	01:20	1.89	<b>11</b>	02:31	1.91	<b>26</b>	02:05	1.93	<b>11</b>	02:42	1.95	<b>26</b>	02:42	2.00
	07:43	0.21		07:20	0.28		08:42	0.25		08:27	0.18		09:06	0.35		09:08	0.15
Sø	14:15	2.04	Ma	13:21	2.02	On	14:48	1.83	To	14:36	1.88	Fr	15:07	1.72	Lø	15:38	1.78
	20:11	0.17	○	19:46	0.17		20:55	0.36		20:46	0.29		21:08	0.43		21:19	0.32
<b>12</b>	02:39	1.87	<b>27</b>	01:53	1.91	<b>12</b>	02:52	1.94	<b>27</b>	02:44	1.96	<b>12</b>	03:08	1.97	<b>27</b>	03:26	2.04
	08:24	0.18		08:02	0.20		09:19	0.29		09:15	0.16		09:42	0.38		09:57	0.13
Ma	14:40	1.99	Ti	14:01	2.01	To	15:12	1.78	Fr	15:24	1.82	Lø	15:34	1.70	Sø	16:26	1.75
	20:48	0.22		20:25	0.18		21:26	0.41		21:30	0.33		21:40	0.45		22:05	0.32
<b>13</b>	02:54	1.88	<b>28</b>	02:25	1.92	<b>13</b>	03:19	1.95	<b>28</b>	03:26	1.98	<b>13</b>	03:36	1.98	<b>28</b>	04:11	2.08
	09:02	0.18		08:43	0.16		09:54	0.34		10:04	0.17		10:16	0.40		10:46	0.14
Ti	15:04	1.94	On	14:41	1.97	Fr	15:42	1.74	Lø	16:16	1.75	Sø	16:05	1.68	Ma	17:14	1.72
	21:21	0.29		21:04	0.22		21:57	0.45		22:16	0.38		22:13	0.47		22:53	0.32
<b>14</b>	03:14	1.91	<b>29</b>	02:57	1.92	<b>14</b>	03:50	1.96	<b>29</b>	04:12	2.00	<b>14</b>	04:09	1.98	<b>29</b>	05:00	2.09
	09:38	0.21		09:26	0.15		10:30	0.40		10:55	0.20		10:51	0.42		11:36	0.18
On	15:30	1.88	To	15:22	1.90	Lø	16:17	1.69	Sø	17:14	1.70	Ma	16:41	1.66	Ti	18:03	1.70
	21:53	0.35		21:45	0.29		22:29	0.50		23:06	0.43		22:49	0.49		23:42	0.34
<b>15</b>	03:40	1.93	<b>30</b>	03:33	1.93	<b>15</b>	04:26	1.95	<b>30</b>	05:06	2.00	<b>15</b>	04:45	1.98	<b>30</b>	05:54	2.08
	10:14	0.27		10:11	0.17		11:07	0.46		11:51	0.24		11:29	0.44		12:29	0.24
To	16:02	1.82	Fr	16:08	1.82	Sø	16:58	1.65	Ma	18:24	1.66	Ti	17:22	1.65	On	18:57	1.69
	22:24	0.42		22:29	0.37		23:05	0.55		23:59	0.48		23:29	0.51		☾	
<b>31</b>			<b>31</b>	04:15	1.93										<b>31</b>	00:34	0.38
				11:01	0.22											06:54	2.04
			Lø	17:04	1.74										To	13:24	0.31
				23:16	0.46											19:54	1.69

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 Laveste Astronomiske Tidevand (LAT). Ønskes reference til middelvandstand (MSL) adderes LAT.