

LAT: -1.209 m

55°26'N

08°16'E

## Grådyb Barre



DMI

2025

Dansk Normaltid (UTC+1 time)

Januar			Februar			Marts		
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]	
<b>1</b>	02:32 1.94		<b>1</b>	03:22 2.08		<b>1</b>	02:29 2.10	
	08:43 0.33			09:50 0.14			08:48 0.09	
On	15:05 1.78	To	Lø	16:06 1.79	Sø	Lø	15:14 1.86	Sø
	20:51 0.40			21:56 0.25			20:56 0.18	
<b>2</b>	03:01 1.96		<b>2</b>	03:56 2.11		<b>2</b>	03:05 2.14	
	09:24 0.29			10:31 0.13			09:27 0.07	
To	15:40 1.75	Fr	Sø	16:38 1.77	Ma	Sø	15:43 1.85	Ma
	21:30 0.39			22:37 0.23			21:36 0.13	
<b>3</b>	03:32 1.99		<b>3</b>	04:34 2.12		<b>3</b>	03:40 2.15	
	10:04 0.26			11:13 0.15			10:07 0.08	
Fr	16:15 1.72	Lø	Ma	17:14 1.76	Ti	Ma	16:13 1.83	Ti
	22:10 0.38			23:21 0.22			22:17 0.11	
<b>4</b>	04:06 2.03		<b>4</b>	05:19 2.11		<b>4</b>	04:19 2.13	
	10:47 0.24			11:58 0.21			10:48 0.14	
Lø	16:53 1.70	Sø	Ti	17:57 1.74	On	Ti	16:47 1.82	On
	22:53 0.37						23:00 0.12	
<b>5</b>	04:47 2.06		<b>5</b>	00:08 0.25		<b>5</b>	05:03 2.07	
	11:33 0.23			06:11 2.05			11:32 0.24	
Sø	17:36 1.69	Ma	On	12:47 0.30	To	On	17:28 1.80	To
	23:39 0.37		»	18:49 1.72	«		23:46 0.18	
<b>6</b>	05:34 2.07		<b>6</b>	01:01 0.32		<b>6</b>	05:55 1.98	
	12:23 0.25			07:13 1.96			12:19 0.37	
Ma	18:27 1.68	Ti	To	13:42 0.42	Fr	To	18:18 1.77	Fr
»		«		19:52 1.70		»		
<b>7</b>	00:30 0.38		<b>7</b>	02:01 0.41		<b>7</b>	00:39 0.29	
	06:30 2.05			08:29 1.85			07:02 1.85	
Ti	13:16 0.29	On	Fr	14:46 0.53	Lø	Fr	13:12 0.52	Lø
	19:24 1.68			21:06 1.69			19:24 1.74	«
<b>8</b>	01:26 0.41		<b>8</b>	03:14 0.48		<b>8</b>	01:42 0.42	
	07:33 2.01			10:02 1.77			08:32 1.74	
On	14:15 0.35	To	Lø	15:58 0.61	Sø	Lø	14:19 0.65	Sø
	20:27 1.68			22:28 1.72			20:48 1.72	
<b>9</b>	02:28 0.44		<b>9</b>	04:35 0.50		<b>9</b>	03:02 0.51	
	08:44 1.95			11:32 1.73			10:05 1.68	
To	15:17 0.41	Fr	Sø	17:10 0.62	Ma	Sø	15:38 0.72	Ma
	21:33 1.70			23:49 1.78			22:16 1.75	
<b>10</b>	03:36 0.45		<b>10</b>	05:51 0.44		<b>10</b>	04:30 0.51	
	10:01 1.89			12:48 1.74			11:25 1.68	
Fr	16:22 0.46	Lø	Ma	18:12 0.57	Ti	Ma	16:55 0.69	Ti
	22:44 1.73						23:35 1.82	
<b>11</b>	04:48 0.44		<b>11</b>	00:58 1.86		<b>11</b>	05:43 0.43	
	11:25 1.84			06:53 0.36			12:37 1.71	
Lø	17:26 0.48	Sø	Ti	13:51 1.75	On	Ti	17:58 0.59	On
	23:55 1.78			19:05 0.50				
<b>12</b>	05:56 0.40		<b>12</b>	01:53 1.94		<b>12</b>	00:43 1.91	
	12:44 1.81			07:44 0.29			06:40 0.33	
Sø	18:24 0.47	Ma	On	14:41 1.75	To	On	13:36 1.76	To
			○	19:50 0.42			18:49 0.48	
<b>13</b>	00:59 1.84		<b>13</b>	02:35 2.00		<b>13</b>	01:39 1.99	
	06:57 0.34			08:28 0.24			07:27 0.26	
Ma	13:51 1.78	Ti	To	15:17 1.74	Fr	To	14:22 1.79	Fr
○	19:16 0.46			20:31 0.36	●		19:32 0.38	
<b>14</b>	01:52 1.90		<b>14</b>	03:02 2.03		<b>14</b>	02:21 2.03	
	07:51 0.29			09:07 0.24			08:07 0.23	
Ti	14:44 1.75	On	Fr	15:37 1.73	Fr	Fr	14:54 1.80	Lø
	20:02 0.43	●		21:08 0.31	○		20:11 0.30	●
<b>15</b>	02:32 1.95		<b>15</b>	03:22 2.04		<b>15</b>	02:50 2.04	
	08:39 0.26			09:43 0.25			08:43 0.23	
On	15:23 1.71	To	Lø	15:50 1.74	Lø	Lø	15:14 1.80	Sø
	20:45 0.41			21:44 0.28			20:47 0.25	
<b>16</b>	03:02 1.99		<b>16</b>	02:50 2.04		<b>16</b>	02:44 2.14	
	09:23 0.25			09:10 0.19			09:01 0.07	
To	15:49 1.68	Fr	Ma	15:35 1.81	Ma	Ma	15:14 1.89	Ma
	21:26 0.38			21:16 0.29			21:13 0.07	

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 kortnul = laveste astronomiske tidevand (LAT). Ønskes reference til middelvandstand (MSL) adderes LAT.

LAT: -1.209 m

55°26'N

08°16'E

## Grådyb Barre



DMI

2025

Dansk Normaltid (UTC+1 time)

April			Maj			Juni					
Tid	[m]	Tid [m]	Tid [m]	Tid [m]	Tid [m]	Tid [m]	Tid [m]				
<b>1</b>	03:23 2.11 09:42 0.12 Ti 15:45 1.88 21:56 0.06	<b>16</b>	03:28 1.89 09:42 0.37 On 15:40 1.87 21:58 0.32	<b>1</b>	03:56 1.93 10:00 0.31 To 15:58 1.90 22:25 0.15	<b>16</b>	03:43 1.76 09:47 0.46 Fr 15:48 1.86 22:13 0.40	<b>1</b>	05:43 1.68 11:14 0.50 Sø 17:22 1.94	<b>16</b>	04:50 1.67 10:49 0.49 Ma 16:43 1.93 23:26 0.36
<b>2</b>	04:04 2.06 10:23 0.20 On 16:20 1.87 22:40 0.10	<b>17</b>	03:54 1.85 10:11 0.41 To 16:06 1.86 22:30 0.36	<b>2</b>	04:46 1.83 10:44 0.41 Fr 16:43 1.89 23:15 0.23	<b>17</b>	04:16 1.72 10:21 0.49 Lø 16:19 1.86 22:51 0.42	<b>2</b>	00:00 0.33 06:39 1.64 Ma 12:06 0.55 18:22 1.93	<b>17</b>	05:33 1.66 11:34 0.49 Ti 17:29 1.95
<b>3</b>	04:50 1.97 11:06 0.32 To 17:02 1.85 23:28 0.19	<b>18</b>	04:26 1.79 10:42 0.46 Fr 16:38 1.84 23:06 0.42	<b>3</b>	05:48 1.74 11:32 0.51 Lø 17:38 1.88	<b>18</b>	04:55 1.67 11:00 0.53 Sø 16:58 1.86 23:36 0.44	<b>3</b>	00:59 0.40 07:36 1.62 Ti 13:03 0.59 D 19:29 1.91	<b>18</b>	00:15 0.36 06:24 1.66 On 12:24 0.49 C 18:23 1.97
<b>4</b>	05:47 1.85 11:53 0.45 Fr 17:55 1.82	<b>19</b>	05:05 1.73 11:18 0.52 Lø 17:17 1.81 23:48 0.48	<b>4</b>	00:13 0.33 07:04 1.67 Sø 12:27 0.61 D 18:48 1.86	<b>19</b>	05:45 1.64 11:46 0.58 Ma 17:47 1.86	<b>4</b>	02:01 0.45 08:32 1.62 On 14:06 0.61 20:36 1.89	<b>19</b>	01:10 0.36 07:22 1.67 To 13:21 0.49 19:25 1.98
<b>5</b>	00:23 0.31 07:04 1.74 Lø 12:47 0.59 D 19:05 1.79	<b>20</b>	05:56 1.66 12:02 0.60 Sø 18:09 1.78	<b>5</b>	01:20 0.43 08:14 1.63 Ma 13:33 0.68 20:08 1.85	<b>20</b>	00:29 0.46 06:48 1.62 Ti 12:41 0.61 C 18:49 1.87	<b>5</b>	03:03 0.48 09:29 1.65 To 15:11 0.61 21:40 1.88	<b>20</b>	02:09 0.36 08:22 1.69 Fr 14:23 0.47 20:31 1.97
<b>6</b>	01:30 0.44 08:34 1.66 Sø 13:56 0.71 20:33 1.78	<b>21</b>	00:40 0.54 07:06 1.61 Ma 12:57 0.68 C 19:17 1.76	<b>6</b>	02:35 0.47 09:19 1.62 Ti 14:47 0.70 21:22 1.86	<b>21</b>	01:33 0.47 07:57 1.62 On 13:46 0.62 19:57 1.89	<b>6</b>	04:02 0.49 10:26 1.69 Fr 16:14 0.57 22:42 1.87	<b>21</b>	03:12 0.37 09:23 1.71 Lø 15:28 0.45 21:39 1.96
<b>7</b>	02:54 0.51 09:50 1.64 Ma 15:18 0.74 21:55 1.81	<b>22</b>	01:49 0.58 08:28 1.60 Ti 14:11 0.73 20:33 1.79	<b>7</b>	03:46 0.46 10:22 1.65 On 15:57 0.65 22:30 1.89	<b>22</b>	02:43 0.44 09:04 1.66 To 14:57 0.59 21:06 1.93	<b>7</b>	04:57 0.47 11:21 1.74 Lø 17:12 0.52 23:40 1.87	<b>22</b>	04:14 0.38 10:24 1.74 Sø 16:34 0.40 22:49 1.93
<b>8</b>	04:16 0.48 11:02 1.66 Ti 16:32 0.68 23:09 1.87	<b>23</b>	03:15 0.55 09:45 1.64 On 15:35 0.69 21:46 1.85	<b>8</b>	04:48 0.42 11:22 1.70 To 16:58 0.56 23:33 1.93	<b>23</b>	03:50 0.38 10:07 1.71 Fr 16:05 0.51 22:12 1.97	<b>8</b>	05:46 0.45 12:13 1.80 Sø 18:04 0.47	<b>23</b>	05:14 0.38 11:26 1.78 Ma 17:38 0.35
<b>9</b>	05:22 0.40 12:08 1.71 On 17:33 0.57	<b>24</b>	04:30 0.44 10:53 1.70 To 16:45 0.58 22:52 1.94	<b>9</b>	05:41 0.37 12:16 1.76 Fr 17:51 0.46	<b>24</b>	04:51 0.31 11:07 1.76 Lø 17:07 0.41 23:16 2.00	<b>9</b>	00:33 1.86 06:30 0.44 Ma 12:59 1.85 18:50 0.43	<b>24</b>	00:03 1.90 06:12 0.39 Ti 12:27 1.81 18:38 0.29
<b>10</b>	00:15 1.94 06:16 0.33 To 13:03 1.77 18:24 0.45	<b>25</b>	05:29 0.31 11:52 1.78 Fr 17:43 0.43 23:52 2.01	<b>10</b>	00:29 1.95 06:26 0.34 Lø 13:02 1.82 18:37 0.39	<b>25</b>	05:47 0.26 12:03 1.81 Sø 18:04 0.30	<b>10</b>	01:20 1.85 07:11 0.43 Ti 13:40 1.88 19:33 0.40	<b>25</b>	01:17 1.86 07:05 0.40 On 13:24 1.85 ● 19:34 0.25
<b>11</b>	01:10 2.00 07:00 0.28 Fr 13:47 1.82 19:07 0.35	<b>26</b>	06:21 0.21 12:45 1.83 Lø 18:34 0.29	<b>11</b>	01:15 1.96 07:06 0.33 Sø 13:41 1.87 19:19 0.34	<b>26</b>	00:19 2.00 06:38 0.24 Ma 12:55 1.84 18:57 0.22	<b>11</b>	02:02 1.83 07:48 0.43 On 14:15 1.89 ○ 20:12 0.39	<b>26</b>	02:23 1.82 07:54 0.41 To 14:13 1.89 20:26 0.22
<b>12</b>	01:53 2.02 07:39 0.25 Lø 14:21 1.85 ○ 19:47 0.29	<b>27</b>	00:47 2.07 07:08 0.14 Sø 13:31 1.87 ● 19:22 0.18	<b>12</b>	01:54 1.94 07:42 0.33 Ma 14:13 1.89 ○ 19:57 0.32	<b>27</b>	01:19 1.98 07:26 0.25 Ti 13:41 1.87 ● 19:47 0.17	<b>12</b>	02:39 1.80 08:22 0.44 To 14:44 1.89 20:49 0.39	<b>27</b>	03:19 1.78 08:41 0.42 Fr 14:55 1.93 21:16 0.21
<b>13</b>	02:25 2.01 08:14 0.26 Sø 14:45 1.86 20:22 0.26	<b>28</b>	01:38 2.08 07:52 0.13 Ma 14:10 1.89 20:08 0.11	<b>13</b>	02:25 1.90 08:15 0.35 Ti 14:38 1.89 20:32 0.32	<b>28</b>	02:17 1.94 08:12 0.29 On 14:23 1.89 20:36 0.15	<b>13</b>	03:11 1.77 08:57 0.46 Fr 15:09 1.88 21:25 0.38	<b>28</b>	04:05 1.73 09:26 0.42 Lø 15:34 1.96 22:04 0.23
<b>14</b>	02:48 1.98 08:45 0.29 Ma 15:02 1.87 20:56 0.26	<b>29</b>	02:25 2.06 08:35 0.16 Ti 14:45 1.89 20:52 0.08	<b>14</b>	02:51 1.86 08:46 0.38 On 15:00 1.88 21:06 0.35	<b>29</b>	03:09 1.87 08:57 0.34 To 15:03 1.91 21:25 0.17	<b>14</b>	03:42 1.73 09:31 0.47 Lø 15:35 1.89 22:02 0.38	<b>29</b>	04:41 1.69 10:09 0.42 Sø 16:14 1.98 22:50 0.27
<b>15</b>	03:06 1.94 09:14 0.33 Ti 15:19 1.87 21:27 0.28	<b>30</b>	03:10 2.01 09:17 0.22 On 15:20 1.90 21:38 0.10	<b>15</b>	03:16 1.81 09:16 0.42 To 15:22 1.87 21:38 0.37	<b>30</b>	04:00 1.80 09:41 0.40 Fr 15:44 1.92 22:14 0.21	<b>15</b>	04:13 1.69 10:08 0.48 Sø 16:06 1.90 22:42 0.37	<b>30</b>	05:14 1.66 10:54 0.43 Ma 16:58 1.99 23:37 0.32
						<b>31</b>	04:50 1.73 10:26 0.45 Lø 16:29 1.94 23:05 0.26				

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 kortnul = laveste astronomiske tidevand (LAT). Ønskes reference til middelvandstand (MSL) adderes LAT.

LAT: -1.209 m

55°26'N

08°16'E

## Grådyb Barre



DMI

2025

Dansk Normaltid (UTC+1 time)

Juli			August			September		
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]	
<b>1</b>	05:52	1.65	<b>16</b>	05:10	1.72	<b>1</b>	00:47	0.61
	11:39	0.44		11:16	0.35		07:07	1.74
Ti	17:46	1.98	On	17:08	2.04	Ma	13:17	0.60
				23:53	0.26		19:44	1.65
<b>2</b>	00:25	0.38	<b>17</b>	05:53	1.72	<b>2</b>	01:38	0.71
	06:37	1.65		12:03	0.34		08:15	1.70
On	12:27	0.48	To	17:58	2.03	Ti	14:23	0.68
›	18:39	1.94	⊘				21:07	1.61
<b>3</b>	01:15	0.46	<b>18</b>	00:42	0.29	<b>3</b>	02:52	0.78
	07:28	1.66		06:43	1.72		09:30	1.71
To	13:19	0.52	Fr	12:54	0.35	On	15:58	0.69
	19:37	1.89		18:56	2.00		22:28	1.63
<b>4</b>	02:08	0.52	<b>19</b>	01:36	0.35	<b>4</b>	04:25	0.76
	08:23	1.67		07:40	1.72		10:40	1.76
Fr	14:16	0.57	Lø	13:51	0.38	To	17:17	0.59
	20:39	1.83		20:02	1.94		23:36	1.69
<b>5</b>	03:04	0.57	<b>20</b>	02:35	0.43	<b>5</b>	05:33	0.66
	09:21	1.69		08:43	1.72		11:41	1.84
Lø	15:19	0.61	Sø	14:56	0.42	Fr	18:14	0.44
	21:44	1.79		21:16	1.88			
<b>6</b>	04:03	0.60	<b>21</b>	03:40	0.50	<b>6</b>	00:34	1.77
	10:21	1.72		09:50	1.73		06:25	0.54
Sø	16:24	0.61	Ma	16:08	0.43	Lø	12:32	1.93
	22:49	1.77		22:39	1.82		19:00	0.30
<b>7</b>	05:00	0.59	<b>22</b>	04:48	0.54	<b>7</b>	01:23	1.83
	11:20	1.76		11:02	1.76		07:10	0.42
Ma	17:27	0.58	Ti	17:21	0.41	Sø	13:16	2.01
	23:50	1.76				○	19:42	0.19
<b>8</b>	05:53	0.56	<b>23</b>	00:06	1.79	<b>8</b>	02:04	1.87
	12:16	1.81		05:53	0.54		07:51	0.31
Ti	18:22	0.53	On	12:14	1.81	Ma	13:54	2.06
				18:28	0.35		20:21	0.12
<b>9</b>	00:46	1.78	<b>24</b>	01:23	1.77	<b>9</b>	02:38	1.88
	06:40	0.53		06:50	0.51		08:31	0.22
On	13:05	1.86	To	13:18	1.87	Ti	14:30	2.10
	19:10	0.47	●	19:26	0.28		20:59	0.09
<b>10</b>	01:36	1.79	<b>25</b>	02:26	1.77	<b>10</b>	03:07	1.87
	07:22	0.49		07:41	0.47		09:10	0.16
To	13:47	1.89	Fr	14:11	1.92	On	15:06	2.11
○	19:53	0.41		20:18	0.24		21:38	0.10
<b>11</b>	02:21	1.79	<b>26</b>	03:16	1.75	<b>11</b>	03:36	1.86
	08:02	0.47		08:27	0.42		09:50	0.13
Fr	14:22	1.91	Lø	14:50	1.97	To	15:43	2.09
	20:33	0.36		21:04	0.22		22:18	0.15
<b>12</b>	03:00	1.78	<b>27</b>	03:51	1.72	<b>12</b>	04:08	1.86
	08:39	0.44		09:09	0.38		10:32	0.12
Lø	14:52	1.93	Sø	15:22	2.00	Fr	16:25	2.04
	21:10	0.32		21:46	0.22		22:59	0.23
<b>13</b>	03:34	1.76	<b>28</b>	04:12	1.70	<b>13</b>	04:46	1.85
	09:16	0.42		09:50	0.34		11:17	0.16
Sø	15:20	1.95	Ma	15:53	2.02	Lø	17:13	1.95
	21:48	0.29		22:26	0.26		23:44	0.35
<b>14</b>	04:04	1.74	<b>29</b>	04:32	1.70	<b>14</b>	05:32	1.83
	09:54	0.40		10:29	0.33		12:07	0.24
Ma	15:51	1.98	Ti	16:27	2.02	Sø	18:14	1.84
	22:27	0.26		23:05	0.31	⊘		
<b>15</b>	04:35	1.72	<b>30</b>	05:01	1.72	<b>15</b>	00:34	0.49
	10:34	0.38		11:08	0.34		06:31	1.79
Ti	16:26	2.01	On	17:05	1.99	Ma	13:06	0.35
	23:09	0.25		23:44	0.38		19:38	1.72
<b>16</b>	00:23	0.45	<b>31</b>	05:37	1.73	<b>16</b>	00:07	0.52
	06:20	1.73		11:49	0.37		06:10	1.78
Fr	12:31	0.44	To	17:48	1.94	Sø	12:28	0.49
›	18:37	1.86				›	18:37	1.73

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 kortnul = laveste astronomiske tidevand (LAT). Ønskes reference til middelvandstand (MSL) adderes LAT.

LAT: -1.209 m

55°26'N

08°16'E

## Grådyb Barre



DMI

2025

Dansk Normaltid (UTC+1 time)

Oktober			November			December		
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]	
<b>1</b>	00:51	0.68	<b>16</b>	02:33	0.74	<b>1</b>	03:22	0.55
	07:21	1.75		09:03	1.83		09:25	1.96
On	13:41	0.64	To	15:36	0.44	Ma	16:12	0.35
	20:23	1.58		22:26	1.64		22:22	1.74
<b>2</b>	01:59	0.77	<b>17</b>	03:51	0.70	<b>2</b>	04:28	0.47
	08:37	1.75		10:21	1.88		10:30	1.98
To	15:13	0.64	Fr	16:46	0.38	Ti	17:10	0.29
	21:46	1.61		23:32	1.69		23:20	1.80
<b>3</b>	03:34	0.77	<b>18</b>	04:57	0.60	<b>3</b>	05:29	0.38
	09:49	1.80		11:30	1.94		11:33	1.98
Fr	16:36	0.54	Lø	17:43	0.30	On	18:05	0.26
	22:56	1.68						
<b>4</b>	04:51	0.67	<b>19</b>	00:30	1.76	<b>4</b>	00:14	1.85
	10:53	1.88		05:52	0.48		06:26	0.29
Lø	17:36	0.39	Sø	12:29	1.98	To	12:35	1.96
	23:54	1.77		18:31	0.25	○	18:55	0.25
<b>5</b>	05:48	0.52	<b>20</b>	01:17	1.81	<b>5</b>	01:04	1.89
	11:49	1.97		06:40	0.38		07:19	0.21
Sø	18:25	0.25	Ma	13:17	2.00	Fr	13:34	1.92
				19:12	0.23		19:43	0.27
<b>6</b>	00:44	1.84	<b>21</b>	01:52	1.85	<b>6</b>	01:50	1.93
	06:37	0.38		07:22	0.30		08:10	0.17
Ma	12:38	2.05	Ti	13:52	1.99	Lø	14:29	1.87
	19:09	0.14	●	19:49	0.24		20:29	0.30
<b>7</b>	01:26	1.89	<b>22</b>	02:16	1.87	<b>7</b>	02:32	1.96
	07:21	0.25		08:00	0.26		09:00	0.16
Ti	13:22	2.09	On	14:17	1.95	Sø	15:20	1.80
○	19:51	0.08		20:22	0.27		21:15	0.35
<b>8</b>	02:02	1.91	<b>23</b>	02:33	1.89	<b>8</b>	03:15	1.98
	08:04	0.16		08:36	0.25		09:50	0.17
On	14:03	2.11	To	14:39	1.91	Ma	16:10	1.73
	20:31	0.08		20:53	0.31		22:00	0.39
<b>9</b>	02:34	1.92	<b>24</b>	02:52	1.91	<b>9</b>	03:59	2.00
	08:46	0.10		09:09	0.27		10:40	0.21
To	14:43	2.08	Fr	15:02	1.87	Ti	17:02	1.68
	21:11	0.12		21:22	0.35		22:47	0.43
<b>10</b>	03:07	1.92	<b>25</b>	03:15	1.93	<b>10</b>	04:48	2.01
	09:28	0.08		09:41	0.31		11:33	0.26
Fr	15:24	2.03	Lø	15:30	1.82	On	17:58	1.64
	21:52	0.19		21:50	0.40		23:37	0.48
<b>11</b>	03:41	1.92	<b>26</b>	03:42	1.93	<b>11</b>	05:44	2.00
	10:12	0.10		10:13	0.36		12:29	0.33
Lø	16:09	1.94	Sø	16:02	1.78	To	18:58	1.61
	22:34	0.30		22:19	0.44	☾		
<b>12</b>	04:21	1.91	<b>27</b>	04:14	1.92	<b>12</b>	00:31	0.52
	10:59	0.17		10:48	0.41		06:47	1.97
Sø	17:01	1.83	Ma	16:39	1.72	Fr	13:28	0.39
	23:19	0.42		22:53	0.50		19:58	1.61
<b>13</b>	05:09	1.88	<b>28</b>	04:51	1.89	<b>13</b>	01:31	0.56
	11:52	0.26		11:27	0.46		07:55	1.94
Ma	18:09	1.72	Ti	17:26	1.65	Lø	14:29	0.44
☾				23:34	0.57		20:58	1.63
<b>14</b>	00:11	0.55	<b>29</b>	05:38	1.86	<b>14</b>	02:35	0.58
	06:12	1.85		12:15	0.52		09:03	1.90
Ti	12:55	0.37	On	18:28	1.60	Sø	15:29	0.46
	19:46	1.63	☽				21:57	1.67
<b>15</b>	01:14	0.68	<b>30</b>	00:24	0.65	<b>15</b>	03:40	0.58
	07:34	1.82		06:38	1.83		10:09	1.87
On	14:14	0.45	To	13:17	0.56	Ma	16:27	0.47
	21:13	1.61		19:45	1.58		22:55	1.72
			<b>31</b>	01:29	0.71	<b>31</b>	03:53	0.47
				07:50	1.83		10:02	1.91
				Fr	14:35		On	16:37
					0.55			0.42
					21:02			1.76

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 kortnul = laveste astronomiske tidevand (LAT). Ønskes reference til middelvandstand (MSL) adderes LAT.