

LAT: -2.32 m

66°46'N

53°07'W

## Ikertooq / Qeqertalik Fjord



DMI

2025

Grønlandsk Normaltid (UTC-2 timer)

Januar			Februar			Marts		
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]	
<b>1</b>	03:04 0.75 09:44 4.46 On 16:20 0.72 22:04 3.25		<b>1</b>	04:23 0.66 10:43 4.50 Lø 17:10 0.31 23:15 3.77		<b>1</b>	03:27 0.51 09:42 4.52 Lø 16:02 0.13 22:10 4.14	
<b>2</b>	03:47 0.77 10:23 4.48 To 16:59 0.63 22:49 3.30		<b>2</b>	05:08 0.78 11:22 4.32 Sø 17:48 0.37 23:59 3.75		<b>2</b>	04:09 0.51 10:19 4.42 Sø 16:37 0.13 22:49 4.19	
<b>3</b>	04:32 0.85 11:03 4.40 Fr 17:39 0.60 23:36 3.32		<b>3</b>	05:54 0.97 12:01 4.04 Ma 18:28 0.51		<b>3</b>	04:52 0.62 10:56 4.20 Ma 17:13 0.26 23:30 4.13	
<b>4</b>	05:20 0.99 11:45 4.25 Lø 18:22 0.63		<b>4</b>	00:47 3.68 06:45 1.23 Ti 12:44 3.69 19:14 0.72		<b>4</b>	05:37 0.84 11:35 3.88 Ti 17:51 0.49	
<b>5</b>	00:26 3.32 06:11 1.18 Sø 12:29 4.02 19:09 0.69		<b>5</b>	01:44 3.57 07:44 1.50 On 13:33 3.30 » 20:07 0.95		<b>5</b>	00:14 3.97 06:25 1.12 On 12:17 3.48 18:33 0.80	
<b>6</b>	01:23 3.31 07:08 1.40 Ma 13:17 3.74 20:00 0.78		<b>6</b>	02:55 3.50 09:06 1.72 To 14:37 2.92 21:12 1.16		<b>6</b>	01:07 3.75 07:24 1.44 To 13:06 3.05 » 19:25 1.14	
<b>7</b>	02:30 3.34 08:14 1.59 Ti 14:11 3.44 » 20:56 0.87		<b>7</b>	04:15 3.52 10:51 1.73 Fr 16:20 2.68 22:31 1.28		<b>7</b>	02:15 3.54 08:51 1.68 Fr 14:18 2.66 20:37 1.45	
<b>8</b>	03:42 3.43 09:37 1.70 On 15:17 3.16 21:57 0.93		<b>8</b>	05:32 3.65 12:22 1.53 Lø 18:05 2.71 23:49 1.25		<b>8</b>	03:45 3.44 10:51 1.67 Lø 16:44 2.52 22:19 1.60	
<b>9</b>	04:50 3.60 11:03 1.66 To 16:37 2.98 23:00 0.95		<b>9</b>	06:39 3.85 13:29 1.24 Sø 19:15 2.90		<b>9</b>	05:16 3.51 12:21 1.43 Sø 18:24 2.73 23:50 1.50	
<b>10</b>	05:52 3.81 12:19 1.49 Fr 17:58 2.93		<b>10</b>	00:53 1.12 07:34 4.08 Ma 14:17 0.95 20:07 3.13		<b>10</b>	06:28 3.69 13:18 1.14 Ma 19:19 3.03	
<b>11</b>	00:01 0.91 06:49 4.03 Lø 13:25 1.25 19:05 2.99		<b>11</b>	01:45 0.96 08:18 4.26 Ti 14:56 0.72 20:49 3.34		<b>11</b>	00:53 1.29 07:20 3.89 Ti 13:58 0.88 19:59 3.31	
<b>12</b>	00:57 0.84 07:40 4.25 Sø 14:20 1.00 20:01 3.10		<b>12</b>	02:30 0.83 08:57 4.38 On 15:30 0.56 ○ 21:26 3.52		<b>12</b>	01:39 1.07 08:00 4.06 On 14:30 0.68 20:32 3.56	
<b>13</b>	01:47 0.78 08:26 4.42 Ma 15:07 0.78 20:52 3.21		<b>13</b>	03:11 0.75 09:32 4.41 To 16:01 0.49 22:01 3.63		<b>13</b>	02:19 0.88 08:35 4.16 To 14:58 0.56 21:02 3.75	
<b>14</b>	02:34 0.74 09:09 4.51 Ti 15:49 0.63 ○ 21:38 3.31		<b>14</b>	03:50 0.74 10:06 4.34 Fr 16:31 0.51 22:33 3.67		<b>14</b>	02:56 0.76 09:07 4.18 Fr 15:25 0.50 ○ 21:31 3.89	
<b>15</b>	03:19 0.75 09:49 4.52 On 16:28 0.56 22:21 3.36		<b>15</b>	04:28 0.80 10:39 4.18 Lø 16:59 0.61 23:05 3.65		<b>15</b>	03:30 0.71 09:37 4.12 Lø 15:51 0.52 22:00 3.95	
			<b>16</b>	04:03 0.82 10:28 4.43 To 17:04 0.58 23:02 3.36		<b>16</b>	04:04 0.74 10:07 3.98 Sø 16:16 0.61 22:28 3.94	
			<b>17</b>	04:46 0.94 11:07 4.26 Fr 17:40 0.68 23:41 3.32		<b>17</b>	04:37 0.86 10:35 3.77 Ma 16:41 0.74 22:57 3.86	
			<b>18</b>	05:28 1.12 11:44 4.01 Lø 18:15 0.84		<b>18</b>	05:09 1.03 11:02 3.52 Ti 17:04 0.91 23:26 3.73	
			<b>19</b>	00:21 3.23 06:10 1.33 Sø 12:19 3.72 18:50 1.03		<b>19</b>	05:41 1.26 11:28 3.24 On 17:27 1.10 23:57 3.56	
			<b>20</b>	01:03 3.13 06:52 1.56 Ma 12:54 3.41 19:25 1.22		<b>20</b>	06:16 1.51 11:55 2.97 To 17:52 1.30	
			<b>21</b>	01:51 3.04 07:39 1.79 Ti 13:28 3.10 « 20:02 1.39		<b>21</b>	00:34 3.38 07:00 1.76 Fr 12:25 2.69 18:24 1.51	
			<b>22</b>	02:50 3.00 08:40 1.99 On 14:05 2.83 20:45 1.51		<b>22</b>	01:28 3.20 19:18 1.73 Lø «	
			<b>23</b>	03:56 3.02 21:40 1.57		<b>23</b>	03:04 3.11 21:14 1.86 Sø	
			<b>24</b>	05:00 3.14 22:47 1.54		<b>24</b>	04:44 3.21 11:50 1.65 Ma 17:48 2.56 23:12 1.72	
			<b>25</b>	05:58 3.34 12:40 1.82 Lø 17:59 2.52 23:50 1.42		<b>25</b>	05:53 3.44 12:37 1.31 Ti 18:38 2.94	
			<b>26</b>	06:48 3.60 13:31 1.56 Sø 18:58 2.69		<b>26</b>	00:17 1.43 06:43 3.72 On 13:14 0.95 19:17 3.34	
			<b>27</b>	00:43 1.23 07:33 3.89 Ma 14:12 1.26 19:46 2.91		<b>27</b>	01:05 1.11 07:24 3.99 To 13:48 0.61 19:54 3.74	
			<b>28</b>	01:30 1.02 08:13 4.16 Ti 14:49 0.96 20:29 3.15		<b>28</b>	01:48 0.82 08:02 4.19 Fr 14:22 0.32 20:31 4.09	
			<b>29</b>	02:14 0.83 08:51 4.38 On 15:24 0.69 ● 21:11 3.38		<b>29</b>	02:30 0.60 08:39 4.30 Lø 14:55 0.13 ● 21:08 4.34	
			<b>30</b>	02:57 0.69 09:28 4.53 To 15:59 0.48 21:52 3.58		<b>30</b>	03:11 0.48 09:16 4.30 Sø 15:29 0.05 21:45 4.49	
			<b>31</b>	03:39 0.63 10:05 4.57 Fr 16:34 0.35 22:33 3.71		<b>31</b>	03:54 0.48 09:53 4.17 Ma 16:04 0.11 22:24 4.50	

Tidspunkterne er givet i grønlandsk normaltid (UTC-2 timer). 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: -2.32 m

66°46'N

53°07'W

## Ikertooq / Qeqertalik Fjord



DMI

2025

Grønlandsk Normaltid (UTC-2 timer)

April			Maj			Juni			
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]		
<b>1</b>	04:37	0.58	<b>16</b>	04:46	1.01	<b>1</b>	00:10	4.07	
	10:32	3.92		10:31	3.31		07:03	0.97	
Ti	16:40	0.30	On	16:24	0.90	Sø	13:04	2.86	
	23:04	4.38		22:54	3.96		18:37	1.50	
<b>2</b>	05:23	0.79	<b>17</b>	05:21	1.19	<b>2</b>	01:06	3.78	
	11:14	3.59		11:01	3.08		08:07	1.09	
On	17:19	0.59	To	16:50	1.08	Ma	14:27	2.81	
	23:48	4.16		23:27	3.79		19:49	1.74	
<b>3</b>	06:13	1.07	<b>18</b>	06:00	1.38	<b>3</b>	02:08	3.50	
	11:59	3.20		11:34	2.85		09:11	1.18	
To	18:02	0.97	Fr	17:21	1.28	Ti	15:51	2.89	
						⋄	21:12	1.86	
<b>4</b>	00:40	3.87	<b>19</b>	00:07	3.60	<b>4</b>	03:12	3.28	
	07:16	1.35		06:49	1.57		10:10	1.22	
Fr	12:56	2.81	Lø	12:17	2.62	On	16:54	3.05	
	18:57	1.36		18:02	1.52		22:32	1.85	
<b>5</b>	01:48	3.59	<b>20</b>	01:01	3.41	<b>5</b>	04:17	3.12	
	08:51	1.54		08:06	1.69		11:00	1.22	
Lø	14:35	2.51	Sø	13:27	2.44	To	17:42	3.24	
⋄	20:19	1.70		19:05	1.76		23:37	1.75	
<b>6</b>	03:19	3.41	<b>21</b>	02:21	3.27	<b>6</b>	05:17	3.03	
	10:40	1.49		09:48	1.63		11:42	1.19	
Sø	17:06	2.60	Ma	⊘		Fr	18:21	3.43	
	22:15	1.80	⊘						
<b>7</b>	04:51	3.41	<b>22</b>	03:53	3.28	<b>7</b>	00:28	1.62	
	11:56	1.28		10:59	1.41		06:08	3.00	
Ma	18:17	2.89	Ti	17:19	2.78	Lø	12:19	1.14	
	23:44	1.64		22:46	1.76		18:55	3.62	
<b>8</b>	06:01	3.52	<b>23</b>	05:06	3.41	<b>8</b>	01:11	1.48	
	12:46	1.06		11:49	1.11		06:50	3.00	
Ti	19:02	3.20	On	18:08	3.18	Sø	12:52	1.07	
				23:53	1.49		19:28	3.80	
<b>9</b>	00:41	1.40	<b>24</b>	06:02	3.60	<b>9</b>	01:51	1.34	
	06:52	3.66		12:31	0.80		07:28	3.02	
On	13:23	0.88	To	18:49	3.60	Ma	13:24	0.99	
	19:35	3.48					20:00	3.98	
<b>10</b>	01:24	1.18	<b>25</b>	00:43	1.18	<b>10</b>	02:28	1.21	
	07:31	3.77		06:49	3.78		08:04	3.05	
To	13:52	0.74	Fr	13:08	0.51	Ti	13:56	0.91	
	20:04	3.71		19:28	3.99		20:34	4.13	
<b>11</b>	02:00	0.99	<b>26</b>	01:29	0.91	<b>11</b>	03:06	1.10	
	08:04	3.83		07:31	3.92		08:41	3.07	
Fr	14:19	0.65	Lø	13:45	0.28	On	14:29	0.86	
	20:31	3.91		20:06	4.32	○	21:08	4.24	
<b>12</b>	02:34	0.86	<b>27</b>	02:13	0.70	<b>12</b>	03:43	1.00	
	08:35	3.84		08:11	3.98		09:19	3.09	
Lø	14:44	0.60	Sø	14:21	0.14	To	15:04	0.85	
	20:58	4.05	●	20:44	4.56		21:44	4.29	
<b>13</b>	03:07	0.80	<b>28</b>	02:57	0.58	<b>13</b>	04:21	0.94	
	09:04	3.78		08:51	3.94		09:58	3.08	
Sø	15:09	0.61	Ma	14:58	0.12	Fr	15:41	0.89	
○	21:26	4.12		21:23	4.67		22:20	4.29	
<b>14</b>	03:40	0.80	<b>29</b>	03:41	0.55	<b>14</b>	04:59	0.91	
	09:33	3.67		09:32	3.80		10:41	3.06	
Ma	15:34	0.66	Ti	15:35	0.22	Lø	16:21	0.99	
	21:54	4.13		22:03	4.66		22:59	4.21	
<b>15</b>	04:13	0.88	<b>30</b>	04:28	0.62	<b>15</b>	05:39	0.90	
	10:02	3.51		10:16	3.58		11:26	3.04	
Ti	15:59	0.76	On	16:14	0.45	Sø	17:05	1.13	
	22:24	4.07		22:45	4.51		23:40	4.09	
			<b>15</b>	04:31	1.01	<b>30</b>	05:14	0.70	
				10:09	3.13		11:01	3.16	
			To	15:56	0.91	Fr	16:45	0.89	
				22:34	4.13		23:20	4.35	
			<b>31</b>	06:06	0.82	<b>31</b>	06:06	0.82	
				11:58	2.99		11:58	2.99	
				17:37	1.20		Lø	17:37	1.20

Tidspunkterne er givet i grønlandsk normaltid (UTC-2 timer). 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: -2.32 m

66°46'N

53°07'W

## Ikertooq / Qeqertalik Fjord



DMI

2025

Grønlandsk Normaltid (UTC-2 timer)

Juli			August			September				
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]			
<b>1</b>	00:37	3.86	<b>16</b>	00:01	4.09	<b>1</b>	07:35	1.76		
	07:20	0.95		06:34	0.63		15:36	2.99		
Ti	13:36	3.05	On	12:46	3.43	Ma				
	19:15	1.58		18:35	1.27					
<b>2</b>	01:23	3.54	<b>17</b>	00:43	3.82	<b>2</b>	09:18	1.88		
	08:08	1.13		07:19	0.73		17:07	3.10		
On	14:40	3.01	To	13:43	3.41	Ti				
»	20:17	1.79		19:32	1.49	On				
<b>3</b>	02:11	3.22	<b>18</b>	01:30	3.52	<b>3</b>	11:15	1.79		
	08:58	1.28		08:10	0.85		18:11	3.33		
To	15:45	3.03	Fr	14:52	3.43	On				
	21:30	1.92	«	20:45	1.68					
<b>4</b>	03:04	2.94	<b>19</b>	02:27	3.20	<b>4</b>	01:03	1.56		
	09:48	1.39		09:09	0.96		06:45	2.66		
Fr	16:43	3.11	Lø	16:05	3.52	To	12:19	1.54		
	22:47	1.95		22:16	1.74		18:57	3.62		
<b>5</b>	04:08	2.74	<b>20</b>	03:44	2.93	<b>5</b>	01:34	1.24		
	10:38	1.44		10:16	1.02		07:23	3.00		
Lø	17:35	3.24	Sø	17:15	3.69	Fr	13:06	1.24		
	23:55	1.88		23:44	1.62		19:36	3.90		
<b>6</b>	05:17	2.64	<b>21</b>	05:18	2.82	<b>6</b>	02:04	0.91		
	11:27	1.43		11:25	1.02		07:59	3.37		
Sø	18:20	3.42	Ma	18:19	3.92	Lø	13:47	0.95		
							20:11	4.15		
<b>7</b>	00:52	1.74	<b>22</b>	00:58	1.37	<b>7</b>	02:34	0.59		
	06:16	2.64		06:37	2.89		08:34	3.71		
Ma	12:12	1.35	Ti	12:29	0.94	Sø	14:26	0.71		
	19:02	3.62		19:16	4.16	○	20:45	4.33		
<b>8</b>	01:39	1.56	<b>23</b>	01:58	1.07	<b>8</b>	03:05	0.34		
	07:04	2.72		07:40	3.04		09:10	3.99		
Ti	12:54	1.22	On	13:25	0.83	Ma	15:06	0.56		
	19:41	3.84		20:05	4.38		21:19	4.40		
<b>9</b>	02:18	1.35	<b>24</b>	02:47	0.79	<b>9</b>	03:37	0.18		
	07:47	2.84		08:33	3.22		09:46	4.20		
On	13:33	1.07	To	14:15	0.74	Ti	15:46	0.51		
	20:18	4.06	●	20:50	4.53		21:54	4.36		
<b>10</b>	02:55	1.14	<b>25</b>	03:29	0.58	<b>10</b>	04:10	0.13		
	08:28	2.98		09:20	3.38		10:23	4.29		
To	14:12	0.94	Fr	15:01	0.69	On	16:28	0.57		
○	20:54	4.24		21:31	4.59		22:30	4.19		
<b>11</b>	03:30	0.94	<b>26</b>	04:07	0.45	<b>11</b>	04:44	0.20		
	09:08	3.12		10:03	3.50		11:02	4.26		
Fr	14:52	0.84	Lø	15:46	0.70	To	17:11	0.74		
	21:30	4.37		22:11	4.54		23:08	3.91		
<b>12</b>	04:05	0.77	<b>27</b>	04:44	0.43	<b>12</b>	05:21	0.40		
	09:49	3.25		10:43	3.55		11:44	4.13		
Lø	15:32	0.80	Sø	16:30	0.79	Fr	17:57	0.99		
	22:06	4.42		22:49	4.39		23:49	3.55		
<b>13</b>	04:40	0.64	<b>28</b>	05:19	0.51	<b>13</b>	06:01	0.69		
	10:30	3.36		11:23	3.53		12:32	3.92		
Sø	16:14	0.82	Ma	17:13	0.94	Lø	18:51	1.29		
	22:43	4.40		23:26	4.15					
<b>14</b>	05:16	0.58	<b>29</b>	05:54	0.66	<b>14</b>	00:35	3.14		
	11:12	3.42		12:02	3.45		06:49	1.03		
Ma	16:58	0.91	Ti	17:55	1.15	Sø	13:33	3.68		
	23:21	4.28				«	20:06	1.57		
<b>15</b>	05:53	0.58	<b>30</b>	00:03	3.85	<b>15</b>	01:38	2.74		
	11:57	3.44		06:29	0.88		07:53	1.38		
Ti	17:44	1.07	On	12:42	3.33	Ma	14:57	3.50		
				18:37	1.41		22:01	1.64		
			<b>31</b>	00:38	3.50	<b>30</b>	00:22	3.05		
				07:03	1.11		06:28	1.35		
				To	13:27	3.19	Lø	13:07	3.22	
					19:23	1.67		19:23	1.83	
							<b>31</b>	00:48	2.73	
								06:55	1.57	
								Sø	14:03	3.05
								»		

Tidspunkterne er givet i grønlandsk normaltid (UTC-2 timer). 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: -2.32 m

66°46'N

53°07'W

## Ikertooq / Qeqertalik Fjord



DMI

2025

Grønlandsk Normaltid (UTC-2 timer)

Oktober			November			December		
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]	
<b>1</b>	16:13	3.09	<b>16</b>	05:42	2.88	<b>1</b>	05:45	3.60
	23:28	1.71		11:07	1.68		11:46	1.51
On			To	17:23	3.51	Ma	17:34	3.31
							23:55	0.70
<b>2</b>	05:33	2.50	<b>17</b>	00:11	1.05	<b>2</b>	06:32	3.95
	10:49	1.88		06:34	3.21		12:42	1.27
To	17:27	3.27	Fr	12:14	1.45	Ti	18:29	3.36
				18:22	3.62	On		
<b>3</b>	00:15	1.42	<b>18</b>	00:54	0.86	<b>3</b>	00:41	0.53
	06:20	2.86		07:13	3.51		07:16	4.26
Fr	11:57	1.60	Lø	13:02	1.21	On	13:34	1.04
	18:19	3.52		19:07	3.72		19:20	3.41
<b>4</b>	00:50	1.09	<b>19</b>	01:28	0.71	<b>4</b>	01:25	0.41
	06:57	3.25		07:45	3.77		08:01	4.51
Lø	12:45	1.28	Sø	13:43	1.01	To	14:25	0.84
	19:00	3.77		19:45	3.77		20:09	3.43
<b>5</b>	01:23	0.76	<b>20</b>	01:58	0.62	<b>5</b>	02:09	0.36
	07:32	3.66		08:15	3.97		08:44	4.68
Sø	13:27	0.98	Ma	14:20	0.87	Fr	15:15	0.69
	19:38	3.98		20:18	3.78		20:58	3.41
<b>6</b>	01:56	0.46	<b>21</b>	02:26	0.58	<b>6</b>	02:52	0.41
	08:08	4.02		08:44	4.12		09:28	4.73
Ma	14:08	0.73	Ti	14:55	0.80	Lø	16:04	0.61
	20:15	4.12	●	20:50	3.72		21:48	3.35
<b>7</b>	02:29	0.23	<b>22</b>	02:53	0.60	<b>7</b>	03:37	0.54
	08:44	4.32		09:13	4.19		10:13	4.68
Ti	14:49	0.57	On	15:30	0.79	Sø	16:53	0.60
○	20:51	4.16		21:21	3.61		22:40	3.26
<b>8</b>	03:02	0.10	<b>23</b>	03:20	0.66	<b>8</b>	04:25	0.76
	09:21	4.51		09:43	4.19		10:59	4.52
On	15:30	0.51	To	16:04	0.86	Ma	17:42	0.66
	21:29	4.09		21:52	3.44		23:36	3.14
<b>9</b>	03:37	0.10	<b>24</b>	03:46	0.78	<b>9</b>	05:16	1.02
	09:59	4.58		10:13	4.12		11:48	4.28
To	16:14	0.56	Fr	16:39	0.99	Ti	18:35	0.77
	22:07	3.90		22:22	3.24	On		
<b>10</b>	04:14	0.24	<b>25</b>	04:12	0.94	<b>10</b>	00:36	3.04
	10:39	4.51		10:44	4.00		06:14	1.30
Fr	16:59	0.71	Lø	17:15	1.16	On	12:40	3.99
	22:49	3.62		22:54	3.03		19:32	0.90
<b>11</b>	04:52	0.49	<b>26</b>	04:39	1.13	<b>11</b>	01:46	2.97
	11:22	4.33		11:16	3.82		07:18	1.55
Lø	17:48	0.93	Sø	17:53	1.34	To	13:36	3.69
	23:34	3.27		23:27	2.81	☾	20:32	1.02
<b>12</b>	05:35	0.84	<b>27</b>	05:08	1.33	<b>12</b>	03:05	2.99
	12:11	4.07		11:53	3.63		08:33	1.74
Sø	18:47	1.19	Ma	18:39	1.52	Fr	14:36	3.41
							21:31	1.11
<b>13</b>	00:29	2.91	<b>28</b>	00:08	2.61	<b>13</b>	04:15	3.10
	06:26	1.23		05:44	1.55		09:54	1.81
Ma	13:12	3.77	Ti	12:40	3.43	Lø	15:40	3.18
☾	20:07	1.40		19:43	1.64		22:26	1.17
<b>14</b>	01:51	2.61	<b>29</b>	01:09	2.45	<b>14</b>	05:12	3.26
	07:39	1.59		06:39	1.77		11:08	1.76
Ti	14:34	3.53	On	13:46	3.27	Sø	16:46	3.02
	21:51	1.41	☽	21:12	1.63		23:15	1.19
<b>15</b>	04:16	2.60	<b>30</b>	15:11	3.21	<b>15</b>	06:00	3.42
	09:27	1.77		22:24	1.48		12:09	1.66
On	16:05	3.45	To			Ma	17:46	2.94
	23:14	1.25					23:59	1.18
			<b>31</b>	04:49	2.71	<b>31</b>	06:05	3.90
				10:07	1.88		12:29	1.44
			Fr	16:27	3.27	On	18:07	3.02
				23:16	1.23			

Tidspunkterne er givet i grønlandsk normaltid (UTC-2 timer). 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.