

LAT: -1.322 m

69°15'N

53°33'W

## Qeqertarsuaq



DMI

2024

Grønlandsk Normaltid (UTC-2 timer)

Januar			Februar			Marts		
	Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]
<b>1</b>	01:27	1.45	<b>16</b>	01:32	1.73	<b>1</b>	01:29	1.95
	06:54	0.75		07:09	0.62		07:24	0.90
Ma	13:38	2.27		Ti 13:37	2.44	Fr	13:07	1.88
	20:44	0.74		20:33	0.41		19:34	0.58
<b>2</b>	02:16	1.44	<b>17</b>	02:30	1.74	<b>2</b>	02:13	1.91
	07:34	0.89		08:02	0.80		08:07	1.06
Ti	14:10	2.12	On	14:17	2.25	Lø	13:30	1.73
	21:20	0.77		21:21	0.43		20:08	0.64
<b>3</b>	03:13	1.46	<b>18</b>	03:35	1.76	<b>3</b>	03:09	1.87
	08:19	1.02		09:03	0.99		09:10	1.21
On	14:42	1.98	To	15:00	2.03	Sø	13:59	1.56
	21:57	0.77		» 22:13	0.46	«	20:58	0.71
<b>4</b>	04:19	1.52	<b>19</b>	04:48	1.82	<b>4</b>	04:28	1.86
	09:17	1.15		10:21	1.14		22:16	0.77
To	15:17	1.84	Fr	15:53	1.82	Ma		
«	22:38	0.74		23:09	0.48			
<b>5</b>	05:28	1.62	<b>20</b>	06:04	1.92	<b>5</b>	06:05	1.93
	10:31	1.24		12:00	1.21		23:49	0.76
Fr	16:01	1.71	Lø	17:05	1.63	Ti		
	23:23	0.68						
<b>6</b>	06:30	1.77	<b>21</b>	00:08	0.49	<b>6</b>	07:23	2.08
	12:01	1.28		07:14	2.07		14:30	0.95
Lø	17:01	1.61	Sø	13:45	1.14	On	19:34	1.41
				18:36	1.51			
<b>7</b>	00:10	0.60	<b>22</b>	01:04	0.47	<b>7</b>	01:08	0.68
	07:25	1.95		08:12	2.23		08:17	2.25
Sø	13:31	1.22	Ma	15:03	1.00	To	15:07	0.73
	18:16	1.54		19:56	1.49		20:34	1.60
<b>8</b>	00:58	0.50	<b>23</b>	01:57	0.43	<b>8</b>	02:10	0.56
	08:13	2.14		09:02	2.37		09:01	2.41
Ma	14:42	1.11	Ti	15:56	0.85	Fr	15:40	0.52
	19:28	1.53		20:57	1.52		21:19	1.81
<b>9</b>	01:45	0.40	<b>24</b>	02:45	0.40	<b>9</b>	03:02	0.45
	08:57	2.33		09:45	2.49		09:41	2.52
Ti	15:35	0.96	On	16:38	0.73	Lø	16:13	0.34
	20:29	1.55		21:46	1.56		22:01	2.00
<b>10</b>	02:31	0.32	<b>25</b>	03:30	0.38	<b>10</b>	03:50	0.37
	09:40	2.49		10:24	2.56		10:18	2.57
On	16:21	0.81	To	17:14	0.63	Sø	16:46	0.21
	21:23	1.59	○	22:28	1.61	●	22:41	2.15
<b>11</b>	03:17	0.26	<b>26</b>	04:12	0.38	<b>11</b>	04:35	0.35
	10:21	2.62		11:00	2.59		10:54	2.56
To	17:04	0.67	Fr	17:48	0.58	Ma	17:20	0.14
●	22:13	1.64		23:07	1.65		23:21	2.25
<b>12</b>	04:02	0.24	<b>27</b>	04:51	0.41	<b>12</b>	05:18	0.38
	11:01	2.70		11:34	2.56		11:28	2.47
Fr	17:44	0.56	Lø	18:19	0.56	Ti	17:54	0.13
	23:01	1.68		23:44	1.68			
<b>13</b>	04:47	0.27	<b>28</b>	05:27	0.47	<b>13</b>	00:00	2.29
	11:40	2.73		12:05	2.49		06:02	0.48
Lø	18:25	0.47	Sø	18:48	0.57	On	12:02	2.32
	23:49	1.71					18:28	0.19
<b>14</b>	05:33	0.34	<b>29</b>	00:19	1.70	<b>14</b>	00:42	2.28
	12:19	2.69		06:02	0.56		06:47	0.62
Sø	19:06	0.42	Ma	12:34	2.39	To	12:36	2.12
				19:15	0.60		19:03	0.29
<b>15</b>	00:39	1.72	<b>30</b>	00:55	1.70	<b>15</b>	01:27	2.22
	06:19	0.47		06:36	0.67		07:35	0.80
Ma	12:58	2.59	Ti	13:01	2.26	Fr	13:10	1.89
	19:49	0.40		19:41	0.63		19:41	0.44
<b>15</b>	01:57	1.99	<b>31</b>	01:32	1.70	<b>31</b>	01:41	2.12
	07:46	0.79		07:10	0.80		08:02	1.03
To	13:42	2.11	On	13:26	2.11	Sø	13:02	1.58
	20:29	0.41		20:07	0.66		19:23	0.61

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: -1.322 m

69°15'N

53°33'W

## Qeqertarsuaq



DMI

2024

Grønlandsk Normaltid (UTC-2 timer)

April			Maj			Juni		
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]	
<b>1</b>	02:34	2.04	<b>16</b>	03:59	2.01	<b>1</b>	04:53	2.05
	20:14	0.74		12:19	0.98		12:10	0.46
Ma			Ti			Lø	18:42	1.79
						Sø		19:10
<b>2</b>	03:47	1.98	<b>17</b>	05:27	1.96	<b>2</b>	00:01	1.05
	21:41	0.87		13:29	0.86		05:59	1.98
Ti			On			Sø	12:57	0.34
⊘							19:34	2.02
<b>3</b>	05:20	1.99	<b>18</b>	06:43	1.97	<b>3</b>	01:17	1.00
	13:02	0.97		14:05	0.74		07:00	1.93
On	18:19	1.31	To	20:02	1.53	Ma	13:40	0.23
	23:29	0.89					20:21	2.25
<b>4</b>	06:42	2.08	<b>19</b>	01:08	0.98	<b>4</b>	02:24	0.91
	13:51	0.76		07:36	2.00		07:56	1.88
To	19:35	1.53	Fr	14:32	0.64	Ti	14:21	0.15
				20:32	1.71		21:04	2.44
<b>5</b>	00:53	0.81	<b>20</b>	02:02	0.89	<b>5</b>	03:22	0.82
	07:40	2.19		08:16	2.03		08:46	1.84
Fr	14:28	0.55	Lø	14:54	0.56	On	15:01	0.11
	20:24	1.77		20:59	1.89		21:46	2.58
<b>6</b>	01:57	0.69	<b>21</b>	02:45	0.79	<b>6</b>	04:16	0.74
	08:27	2.29		08:49	2.05		09:34	1.78
Lø	15:02	0.35	Sø	15:15	0.48	To	15:40	0.12
	21:04	2.02		21:25	2.06	●	22:28	2.67
<b>7</b>	02:50	0.57	<b>22</b>	03:23	0.72	<b>7</b>	05:07	0.68
	09:08	2.36		09:19	2.05		10:19	1.70
Sø	15:36	0.19	Ma	15:36	0.40	Fr	16:19	0.17
	21:43	2.23		21:53	2.20		23:10	2.69
<b>8</b>	03:38	0.49	<b>23</b>	03:58	0.67	<b>8</b>	05:56	0.66
	09:47	2.37		09:48	2.03		11:05	1.62
Ma	16:09	0.09	Ti	15:58	0.34	Lø	16:58	0.27
●	22:22	2.39		22:22	2.32		23:51	2.66
<b>9</b>	04:24	0.46	<b>24</b>	04:33	0.66	<b>9</b>	06:45	0.66
	10:24	2.32		10:15	1.98		11:51	1.52
Ti	16:43	0.05	On	16:22	0.30	Sø	17:37	0.41
	23:00	2.49	○	22:53	2.39			
<b>10</b>	05:09	0.48	<b>25</b>	05:09	0.67	<b>10</b>	00:33	2.58
	10:59	2.22		10:43	1.91		07:35	0.69
On	17:16	0.08	To	16:47	0.28	Ma	12:40	1.44
	23:39	2.52		23:26	2.43		18:18	0.57
<b>11</b>	05:54	0.56	<b>26</b>	05:46	0.72	<b>11</b>	01:14	2.46
	11:35	2.06		11:12	1.82		08:26	0.72
To	17:50	0.17	Fr	17:14	0.31	Ti	13:35	1.36
							19:00	0.74
<b>12</b>	00:20	2.48	<b>27</b>	00:01	2.42	<b>12</b>	01:56	2.31
	06:42	0.68		06:27	0.79		09:18	0.76
Fr	12:10	1.86	Lø	11:42	1.70	On	14:41	1.33
	18:24	0.31		17:44	0.37		19:49	0.91
<b>13</b>	01:03	2.39	<b>28</b>	00:39	2.38	<b>13</b>	02:38	2.15
	07:34	0.82		07:14	0.87		10:11	0.78
Lø	12:47	1.64	Sø	12:16	1.57	To		
	18:59	0.49		18:17	0.47			
<b>14</b>	01:50	2.27	<b>29</b>	01:22	2.30	<b>14</b>	03:22	1.99
	08:40	0.96		08:11	0.94		11:01	0.77
Sø	13:29	1.43	Ma	12:58	1.43	Fr		
	19:39	0.69		18:58	0.62	⋈		
<b>15</b>	02:46	2.13	<b>30</b>	02:14	2.21	<b>15</b>	04:09	1.86
	20:35	0.89		09:27	0.97		11:44	0.74
Ma			Ti	14:06	1.31	Lø	18:23	1.58
⋈				19:55	0.78		23:20	1.23
			<b>15</b>	03:19	2.09	<b>30</b>	02:49	2.26
				11:23	0.86		10:16	0.68
			On			To	16:05	1.41
			⋈			⊘	21:08	0.95
			<b>15</b>	03:48	2.15	<b>31</b>	03:48	2.15
				11:17	0.58		11:17	0.58
						Fr	17:35	1.57
							22:36	1.04

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: -1.322 m

69°15'N

53°33'W

## Qeqertarsuaq



DMI

2024

Grønlandsk Normaltid (UTC-2 timer)

Juli			August			September		
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]	
<b>1</b>	05:03	1.82	<b>16</b>	11:43	0.68	<b>1</b>	03:57	0.61
	12:10	0.38		19:08	1.88		09:28	1.67
Ma	19:04	2.05	Ti			Sø	15:06	0.53
							21:45	2.43
<b>2</b>	01:02	1.13	<b>17</b>	12:34	0.61	<b>2</b>	04:26	0.51
	06:17	1.70		20:00	2.05		10:03	1.81
Ti	13:02	0.33	On			Ma	15:48	0.47
	20:00	2.24					22:19	2.46
<b>3</b>	02:23	1.04	<b>18</b>	13:24	0.52	<b>3</b>	04:53	0.44
	07:29	1.63		20:45	2.23		10:36	1.92
On	13:51	0.28	To			Ti	16:27	0.45
	20:50	2.41				●	22:50	2.44
<b>4</b>	03:29	0.90	<b>19</b>	03:32	1.02	<b>4</b>	05:18	0.42
	08:32	1.60		08:14	1.47		11:07	2.01
To	14:37	0.25	Fr	14:13	0.43	On	17:03	0.46
	21:36	2.55		21:26	2.40		23:18	2.37
<b>5</b>	04:22	0.77	<b>20</b>	04:12	0.86	<b>5</b>	05:42	0.42
	09:27	1.60		09:09	1.54		11:38	2.05
Fr	15:22	0.25	Lø	14:59	0.35	To	17:36	0.52
	22:19	2.64		22:06	2.54		23:45	2.26
<b>6</b>	05:08	0.67	<b>21</b>	04:49	0.71	<b>6</b>	06:04	0.45
	10:17	1.60		09:58	1.62		12:08	2.07
Lø	16:05	0.28	Sø	15:45	0.30	Fr	18:09	0.62
●	23:00	2.68	○	22:44	2.64			
<b>7</b>	05:51	0.60	<b>22</b>	05:25	0.57	<b>7</b>	00:09	2.12
	11:03	1.60		10:44	1.70		06:26	0.48
Sø	16:48	0.34	Ma	16:29	0.29	Lø	12:39	2.05
	23:39	2.66		23:21	2.68		18:40	0.75
<b>8</b>	06:31	0.57	<b>23</b>	06:02	0.47	<b>8</b>	00:31	1.98
	11:47	1.59		11:29	1.76		06:47	0.53
Ma	17:29	0.43	Ti	17:14	0.33	Sø	13:13	2.01
				23:57	2.67		19:14	0.90
<b>9</b>	00:16	2.59	<b>24</b>	06:39	0.40	<b>9</b>	00:51	1.83
	07:10	0.58		12:15	1.80		07:10	0.59
Ti	12:30	1.57	On	17:58	0.42	Ma	13:51	1.96
	18:08	0.55					19:53	1.05
<b>10</b>	00:51	2.48	<b>25</b>	00:33	2.60	<b>10</b>	01:11	1.67
	07:47	0.61		07:17	0.36		07:38	0.66
On	13:14	1.55	To	13:03	1.83	Ti	14:40	1.89
	18:48	0.69		18:44	0.55		20:48	1.20
<b>11</b>	01:24	2.33	<b>26</b>	01:09	2.46	<b>11</b>	01:32	1.52
	08:22	0.66		07:57	0.36		08:19	0.74
To	14:00	1.53	Fr	13:54	1.83	On	15:50	1.85
	19:27	0.83		19:33	0.72		⌋	
<b>12</b>	01:55	2.16	<b>27</b>	01:46	2.29	<b>12</b>	09:28	0.83
	08:57	0.71		08:40	0.39		17:27	1.87
Fr	14:51	1.53	Lø	14:52	1.84	To		
	20:09	0.99		20:28	0.91			
<b>13</b>	02:25	1.99	<b>28</b>	02:24	2.08	<b>13</b>	11:11	0.86
	09:32	0.74		09:28	0.44		18:54	1.99
Lø	15:50	1.55	Sø	15:59	1.86	Fr		
	20:58	1.13	⌋	21:36	1.09			
<b>14</b>	02:54	1.83	<b>29</b>	03:09	1.85	<b>14</b>	02:16	0.98
	10:09	0.75		10:23	0.48		07:18	1.36
Sø	16:57	1.62	Ma	17:16	1.92	Lø	12:41	0.79
⌋	22:04	1.26		23:08	1.21		19:52	2.14
<b>15</b>	03:29	1.69	<b>30</b>	04:10	1.64	<b>15</b>	02:46	0.77
	10:53	0.73		11:25	0.51		08:16	1.57
Ma	18:07	1.73	Ti	18:34	2.03	Sø	13:47	0.67
							20:37	2.29
<b>16</b>	12:29	0.51	<b>31</b>	12:29	0.51	<b>16</b>	03:25	0.75
	19:43	2.18	On	19:43	2.18		08:47	1.53
						Lø	14:17	0.61
							21:08	2.36

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.

# Qeqertarsuaq



Grønlandsk Normaltid (UTC-2 timer)

Oktober			November			December		
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]	
<b>1</b>	03:45	0.46	<b>16</b>	03:07	0.23	<b>1</b>	03:28	0.32
	09:41	1.97		09:20	2.22		10:22	2.46
Ti	15:33	0.60	On	15:14	0.58	Sø	16:56	0.82
	21:44	2.24		21:18	2.27	●	22:03	1.64
<b>2</b>	04:08	0.40	<b>17</b>	03:41	0.10	<b>2</b>	03:59	0.30
	10:10	2.11		09:58	2.40		10:58	2.52
On	16:09	0.56	To	16:01	0.52	Ma	17:37	0.79
●	22:13	2.21	○	21:56	2.25		22:39	1.60
<b>3</b>	04:31	0.37	<b>18</b>	04:14	0.04	<b>3</b>	04:32	0.31
	10:39	2.21		10:37	2.53		11:34	2.54
To	16:44	0.56	Fr	16:47	0.51	Ti	18:18	0.77
	22:41	2.14		22:33	2.16		23:19	1.55
<b>4</b>	04:52	0.36	<b>19</b>	04:49	0.04	<b>4</b>	05:08	0.37
	11:08	2.27		11:16	2.59		12:12	2.53
Fr	17:17	0.60	Lø	17:33	0.56	On	19:02	0.76
	23:06	2.05		23:10	2.03			
<b>5</b>	05:14	0.37	<b>20</b>	05:23	0.11	<b>5</b>	00:03	1.50
	11:38	2.29		11:57	2.58		05:47	0.46
Lø	17:51	0.68	Sø	18:22	0.65	To	12:52	2.48
	23:31	1.93		23:47	1.86		19:49	0.74
<b>6</b>	05:36	0.40	<b>21</b>	05:58	0.23	<b>6</b>	00:55	1.45
	12:09	2.27		12:40	2.51		06:32	0.59
Sø	18:25	0.78	Ma	19:14	0.76	Fr	13:33	2.40
	23:54	1.81					20:41	0.72
<b>7</b>	05:59	0.45	<b>22</b>	00:27	1.66	<b>7</b>	01:59	1.42
	12:43	2.23		06:35	0.41		07:25	0.75
Ma	19:03	0.90	Ti	13:27	2.39	Lø	14:18	2.29
				20:17	0.87		21:36	0.67
<b>8</b>	00:18	1.67	<b>23</b>	01:12	1.45	<b>8</b>	03:19	1.44
	06:25	0.52		07:16	0.61		08:30	0.90
Ti	13:21	2.16	On	14:20	2.25	Sø	15:08	2.18
	19:49	1.02		21:39	0.95	›	22:33	0.60
<b>9</b>	00:44	1.53	<b>24</b>	02:18	1.28	<b>9</b>	04:45	1.55
	06:56	0.62		08:09	0.82		09:48	1.03
On	14:08	2.07	To	15:24	2.12	Ma	16:05	2.06
			«	23:24	0.93		23:27	0.50
<b>10</b>	07:38	0.75	<b>25</b>	16:44	2.02	<b>10</b>	06:00	1.74
	15:11	1.99					11:14	1.09
To			Fr			Ti	17:08	1.95
›								
<b>11</b>	08:53	0.89	<b>26</b>	00:45	0.82	<b>11</b>	00:18	0.39
	16:35	1.96		18:03	1.99		07:00	1.95
Fr			Lø			On	12:37	1.08
							18:14	1.87
<b>12</b>	10:45	0.96	<b>27</b>	01:32	0.71	<b>12</b>	01:05	0.29
	18:01	2.00		07:40	1.54		07:52	2.18
Lø			Sø	12:41	1.02	To	13:52	1.01
				19:05	1.99		19:17	1.81
<b>13</b>	01:23	0.80	<b>28</b>	02:05	0.61	<b>13</b>	01:50	0.20
	07:11	1.48		08:15	1.73		08:39	2.38
Sø	12:19	0.91	Ma	13:43	0.93	Fr	14:57	0.91
	19:06	2.09		19:52	2.00		20:15	1.76
<b>14</b>	02:00	0.60	<b>29</b>	02:33	0.52	<b>14</b>	02:33	0.14
	08:00	1.73		08:45	1.91		09:24	2.55
Ma	13:29	0.80	Ti	14:31	0.85	Lø	15:55	0.80
	19:56	2.18		20:29	2.00		21:08	1.72
<b>15</b>	02:34	0.40	<b>30</b>	02:57	0.45	<b>15</b>	03:15	0.12
	08:41	1.98		09:14	2.08		10:08	2.67
Ti	14:24	0.68	On	15:13	0.77	Sø	16:48	0.70
	20:39	2.25		21:02	1.98	○	21:58	1.68
<b>16</b>	03:20	0.39	<b>31</b>	03:20	0.39	<b>31</b>	03:39	0.32
	09:42	2.22		09:42	2.22		10:45	2.56
To	15:51	0.73		15:51	0.73	Ti	17:29	0.73
	21:33	1.95		21:33	1.95	●	22:33	1.58

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.