

Januar			Februar			Marts		
	Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]
<b>1</b>	01:26	1.37	<b>16</b>	01:28	1.68	<b>1</b>	01:29	1.87
	06:45	0.69		07:06	0.53		07:19	0.86
Ma	13:37	2.18		Ti 13:38	2.31		Fr 13:02	1.79
	20:38	0.64		20:22	0.39		19:31	0.47
<b>2</b>	02:16	1.36	<b>17</b>	02:24	1.68	<b>2</b>	02:12	1.83
	07:23	0.83		07:59	0.71		08:03	1.01
Ti	14:09	2.04		On 14:21	2.13		Lø 13:28	1.64
	21:14	0.65		21:09	0.42		20:05	0.54
<b>3</b>	03:12	1.38	<b>18</b>	03:29	1.69	<b>3</b>	03:09	1.79
	08:09	0.98		09:02	0.88		09:09	1.15
On	14:42	1.89		To 15:08	1.93		Sø 14:01	1.48
	21:51	0.65		22:00	0.45		20:52	0.62
<b>4</b>	04:18	1.44	<b>19</b>	04:43	1.73	<b>4</b>	04:32	1.78
	09:09	1.11		10:22	1.03		22:06	0.70
To	15:19	1.76		Fr 16:04	1.74			
☾	22:31	0.63		22:57	0.47			
<b>5</b>	05:28	1.55	<b>20</b>	06:02	1.83	<b>5</b>	06:09	1.85
	10:34	1.20		12:03	1.09		23:47	0.71
Fr	16:04	1.64		Lø 17:13	1.57		Ti	
	23:16	0.58		23:58	0.47			
<b>6</b>	06:33	1.70	<b>21</b>	07:15	1.98	<b>6</b>	07:22	2.00
	12:12	1.22		13:40	1.02		14:21	0.89
Lø	17:03	1.54		Sø 18:33	1.46		On 19:24	1.35
<b>7</b>	00:04	0.51	<b>22</b>	00:58	0.45	<b>7</b>	01:12	0.62
	07:27	1.88		08:14	2.14		08:15	2.16
Sø	13:36	1.15		Ma 14:52	0.90		To 14:58	0.69
	18:12	1.47		19:48	1.43		20:28	1.54
<b>8</b>	00:53	0.43	<b>23</b>	01:53	0.41	<b>8</b>	02:15	0.49
	08:14	2.06		09:03	2.29		08:58	2.31
Ma	14:39	1.03		Ti 15:46	0.77		Fr 15:32	0.49
	19:20	1.46		20:50	1.44		21:16	1.74
<b>9</b>	01:42	0.35	<b>24</b>	02:43	0.37	<b>9</b>	03:06	0.37
	08:57	2.24		09:46	2.41		09:38	2.41
Ti	15:29	0.89		On 16:29	0.65		Lø 16:05	0.33
	20:21	1.48		21:42	1.48		21:58	1.93
<b>10</b>	02:30	0.27	<b>25</b>	03:28	0.34	<b>10</b>	03:52	0.28
	09:38	2.40		10:24	2.48		10:15	2.46
On	16:13	0.75		To 17:07	0.56		Sø 16:39	0.21
	21:17	1.52		○ 22:26	1.52		● 22:38	2.07
<b>11</b>	03:17	0.22	<b>26</b>	04:08	0.34	<b>11</b>	04:35	0.25
	10:19	2.52		11:00	2.51		10:51	2.45
To	16:55	0.62		Fr 17:41	0.51		Ma 17:12	0.14
●	22:08	1.57		23:06	1.56		23:18	2.17
<b>12</b>	04:02	0.19	<b>27</b>	04:46	0.37	<b>12</b>	05:17	0.28
	10:58	2.59		11:33	2.48		11:27	2.36
Fr	17:35	0.52		Lø 18:13	0.48		Ti 17:46	0.13
	22:58	1.62		23:44	1.59		23:58	2.21
<b>13</b>	04:48	0.21	<b>28</b>	05:22	0.42	<b>13</b>	05:59	0.37
	11:38	2.60		12:03	2.41		12:02	2.22
Lø	18:16	0.44		Sø 18:42	0.48		On 18:19	0.18
	23:46	1.65						
<b>14</b>	05:33	0.28	<b>29</b>	00:19	1.60	<b>14</b>	00:39	2.19
	12:18	2.55		05:56	0.51		06:42	0.52
Sø	18:57	0.40		Ma 12:32	2.30		To 12:37	2.03
				19:10	0.50		18:54	0.27
<b>15</b>	00:36	1.67	<b>30</b>	00:55	1.61	<b>15</b>	01:24	2.12
	06:18	0.38		06:29	0.62		07:30	0.70
Ma	12:57	2.45		Ti 12:58	2.17		Fr 13:13	1.81
	19:38	0.38		19:36	0.52		19:30	0.40
			<b>31</b>	01:32	1.62			
				07:03	0.76			
				On 13:23	2.02			
				20:03	0.54			

LAT: -1.246 m

69°02'N

53°19'W

## Imerissoq



2024

Grønlandsk Normaltid (UTC-2 timer)

April			Maj			Juni		
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]	
<b>1</b>	02:34 1.95 20:08 0.66	Ma	<b>16</b>	04:08 1.92 12:07 0.90	Ti	<b>1</b>	05:01 1.95 12:00 0.46 18:34 1.71	Lø
<b>2</b>	03:51 1.88 21:32 0.80	Ti (	<b>17</b>	05:36 1.89 13:17 0.78	On	<b>2</b>	00:08 0.94 06:04 1.90 12:49 0.35 19:30 1.93	Sø
<b>3</b>	05:25 1.89 12:52 0.91 18:03 1.26 23:31 0.83	On	<b>18</b>	06:45 1.92 13:56 0.66 20:00 1.44	To	<b>3</b>	01:22 0.87 07:01 1.86 13:33 0.24 20:19 2.15	Ma
<b>4</b>	06:43 1.98 13:42 0.72 19:27 1.46	To	<b>19</b>	01:11 0.93 07:35 1.95 14:23 0.56 20:33 1.62	Fr	<b>4</b>	02:24 0.78 07:54 1.82 14:15 0.16 21:04 2.33	Ti
<b>5</b>	01:01 0.74 07:39 2.10 14:20 0.53 20:19 1.70	Fr	<b>20</b>	02:04 0.83 08:13 1.98 14:47 0.46 21:01 1.80	Lø	<b>5</b>	03:18 0.69 08:43 1.78 14:56 0.12 21:46 2.47	On
<b>6</b>	02:03 0.60 08:25 2.20 14:55 0.35 21:01 1.94	Lø	<b>21</b>	02:45 0.74 08:45 1.99 15:09 0.38 21:28 1.96	Sø	<b>6</b>	04:09 0.63 09:30 1.71 15:35 0.11 ● 22:29 2.55	To
<b>7</b>	02:54 0.47 09:06 2.26 15:29 0.20 21:41 2.14	Sø	<b>22</b>	03:22 0.67 09:14 1.97 15:31 0.31 21:56 2.11	Ma	<b>7</b>	04:58 0.59 10:16 1.64 16:14 0.15 23:10 2.58	Fr
<b>8</b>	03:39 0.38 09:44 2.28 16:02 0.10 ● 22:20 2.29	Ma	<b>23</b>	03:56 0.63 09:42 1.94 15:54 0.25 22:24 2.22	Ti	<b>8</b>	05:47 0.58 11:02 1.55 16:53 0.24 23:52 2.55	Lø
<b>9</b>	04:23 0.34 10:22 2.23 16:36 0.06 22:58 2.39	Ti	<b>24</b>	04:30 0.61 10:09 1.89 16:18 0.21 ○ 22:54 2.30	On	<b>9</b>	06:36 0.59 11:49 1.46 17:31 0.36	Sø
<b>10</b>	05:06 0.37 10:58 2.13 17:09 0.08 23:37 2.41	On	<b>25</b>	05:05 0.63 10:36 1.82 16:44 0.20 23:25 2.34	To	<b>10</b>	00:33 2.47 07:26 0.62 12:39 1.37 18:10 0.51	Ma
<b>11</b>	05:49 0.45 11:34 1.98 17:42 0.15	To	<b>26</b>	05:41 0.67 11:05 1.73 17:11 0.23	Fr	<b>11</b>	01:15 2.35 08:18 0.65 13:34 1.30 18:51 0.67	Ti
<b>12</b>	00:18 2.37 06:35 0.58 12:10 1.79 18:16 0.28	Fr	<b>27</b>	00:00 2.33 06:21 0.74 11:36 1.62 17:41 0.29	Lø	<b>12</b>	01:57 2.21 09:10 0.68 14:39 1.26 19:36 0.84	On
<b>13</b>	01:01 2.28 07:27 0.73 12:48 1.58 18:50 0.44	Lø	<b>28</b>	00:38 2.28 07:06 0.82 12:11 1.50 18:14 0.40	Sø	<b>13</b>	02:40 2.06 10:02 0.68	To
<b>14</b>	01:50 2.15 08:32 0.87 13:33 1.37 19:27 0.62	Sø	<b>29</b>	01:21 2.20 08:03 0.88 12:57 1.37 18:55 0.54	Ma	<b>14</b>	03:25 1.91 10:51 0.67	Fr
<b>15</b>	02:49 2.02 20:16 0.81	Ma )	<b>30</b>	02:14 2.10 09:18 0.91 14:06 1.26 19:50 0.71	Ti	<b>15</b>	04:13 1.78 11:34 0.64 18:25 1.51 23:23 1.18	Lø
						<b>16</b>	04:33 1.90 12:13 0.71	To
						<b>17</b>	05:37 1.84 12:54 0.63 19:25 1.49	Fr
						<b>18</b>	00:29 1.08 06:30 1.80 13:24 0.55 20:00 1.68	Lø
						<b>19</b>	01:31 1.01 07:13 1.77 13:51 0.47 20:30 1.86	Sø
						<b>20</b>	02:19 0.93 07:51 1.75 14:16 0.38 20:59 2.03	Ma
						<b>21</b>	03:00 0.85 08:25 1.73 14:42 0.30 21:29 2.19	Ti
						<b>22</b>	03:39 0.79 08:58 1.71 15:10 0.23 22:00 2.32	On
						<b>23</b>	04:17 0.74 09:32 1.67 15:40 0.19 ○ 22:33 2.41	To
						<b>24</b>	04:56 0.72 10:07 1.63 16:12 0.18 23:08 2.46	Fr
						<b>25</b>	05:37 0.71 10:45 1.57 16:45 0.21 23:45 2.46	Lø
						<b>26</b>	06:20 0.71 11:26 1.50 17:22 0.28	Sø
						<b>27</b>	00:25 2.42 07:08 0.72 12:13 1.43 18:02 0.40	Ma
						<b>28</b>	01:09 2.35 08:02 0.72 13:11 1.36 18:49 0.55	Ti
						<b>29</b>	01:58 2.24 09:02 0.70 14:25 1.33 19:48 0.72	On
						<b>30</b>	02:53 2.13 10:05 0.65 15:55 1.37 ( 21:06 0.87	To
						<b>31</b>	03:55 2.03 11:06 0.56 17:24 1.51 22:40 0.95	Fr
						<b>16</b>	05:04 1.67 12:12 0.59 19:14 1.68	Sø
						<b>17</b>	00:46 1.17 05:56 1.60 12:47 0.51 19:54 1.85	Ma
						<b>18</b>	01:52 1.10 06:47 1.55 13:22 0.43 20:30 2.03	Ti
						<b>19</b>	02:44 1.01 07:35 1.52 13:58 0.35 21:06 2.20	On
						<b>20</b>	03:29 0.92 08:22 1.51 14:35 0.27 21:41 2.34	To
						<b>21</b>	04:11 0.82 09:08 1.51 15:13 0.22 22:18 2.45	Fr
						<b>22</b>	04:52 0.73 09:54 1.52 15:53 0.20 ○ 22:56 2.52	Lø
						<b>23</b>	05:33 0.66 10:40 1.52 16:34 0.22 23:34 2.54	Sø
						<b>24</b>	06:14 0.60 11:28 1.52 17:16 0.28	Ma
						<b>25</b>	00:13 2.52 06:57 0.55 12:19 1.52 18:01 0.38	Ti
						<b>26</b>	00:54 2.45 07:41 0.52 13:14 1.52 18:49 0.52	On
						<b>27</b>	01:37 2.34 08:28 0.50 14:14 1.53 19:43 0.68	To
						<b>28</b>	02:22 2.20 09:17 0.48 15:23 1.56 20:47 0.84	Fr
						<b>29</b>	03:12 2.05 10:10 0.46 16:39 1.64 ( 22:05 0.97	Lø
						<b>30</b>	04:08 1.89 11:05 0.43 17:54 1.78 23:35 1.03	Sø

Tidspunkterne er givet i ny 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: -1.246 m

69°02'N

53°19'W

# Imerissoq



2024

## Grønlandsk Normaltid (UTC-2 timer)

Juli			August			September		
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]	
<b>1</b>	05:12	1.75	<b>16</b>	11:35	0.59	<b>1</b>	03:49	0.55
	12:01	0.38		19:14	1.81		09:25	1.59
Ma	19:02	1.95	Ti			Sø	15:06	0.48
							21:44	2.36
<b>2</b>	01:04	1.00	<b>17</b>	12:29	0.53	<b>2</b>	04:18	0.44
	06:20	1.65		20:04	1.99		10:03	1.72
Ti	12:54	0.33	On			Ma	15:47	0.42
	20:00	2.13					22:17	2.38
<b>3</b>	02:19	0.91	<b>18</b>	13:22	0.45	<b>3</b>	04:46	0.37
	07:26	1.58		20:46	2.16		10:37	1.83
On	13:45	0.28	To			Ti	16:24	0.40
	20:51	2.30				●	22:47	2.35
<b>4</b>	03:20	0.79	<b>19</b>	03:26	0.94	<b>4</b>	05:12	0.33
	08:27	1.55		08:05	1.39		11:08	1.91
To	14:34	0.25	Fr	14:12	0.37	On	16:59	0.42
	21:36	2.44		21:26	2.32		23:15	2.28
<b>5</b>	04:12	0.68	<b>20</b>	04:04	0.80	<b>5</b>	05:36	0.33
	09:22	1.54		09:02	1.45		11:39	1.96
Fr	15:19	0.23	Lø	15:00	0.30	To	17:31	0.49
	22:19	2.53		22:04	2.45		23:40	2.17
<b>6</b>	04:59	0.60	<b>21</b>	04:41	0.65	<b>6</b>	06:00	0.34
	10:13	1.53		09:53	1.54		12:09	1.98
Lø	16:02	0.25	Sø	15:46	0.25	Fr	18:03	0.59
●	23:00	2.57	○	22:41	2.54			
<b>7</b>	05:42	0.54	<b>22</b>	05:17	0.53	<b>7</b>	00:03	2.03
	11:00	1.52		10:40	1.62		06:22	0.38
Sø	16:44	0.30	Ma	16:30	0.23	Lø	12:40	1.97
	23:39	2.56		23:18	2.57		18:35	0.71
<b>8</b>	06:23	0.51	<b>23</b>	05:53	0.44	<b>8</b>	00:25	1.88
	11:46	1.51		11:26	1.70		06:44	0.42
Ma	17:23	0.38	Ti	17:14	0.26	Sø	13:13	1.93
				23:55	2.55		19:09	0.86
<b>9</b>	00:15	2.49	<b>24</b>	06:30	0.37	<b>9</b>	00:45	1.74
	07:02	0.51		12:12	1.75		07:08	0.48
Ti	12:30	1.49	On	17:57	0.34	Ma	13:52	1.88
	18:02	0.49					19:49	1.01
<b>10</b>	00:50	2.38	<b>25</b>	00:32	2.47	<b>10</b>	01:05	1.59
	07:40	0.53		07:08	0.34		07:36	0.55
On	13:14	1.47	To	12:59	1.77	Ti	14:42	1.82
	18:39	0.63		18:42	0.46			
<b>11</b>	01:23	2.23	<b>26</b>	01:10	2.34	<b>11</b>	08:14	0.64
	08:15	0.57		07:47	0.34		15:55	1.77
To	14:00	1.46	Fr	13:49	1.78	On		
	19:18	0.78		19:30	0.62	☾		
<b>12</b>	01:54	2.07	<b>27</b>	01:49	2.17	<b>12</b>	09:17	0.74
	08:50	0.60		08:29	0.37		17:34	1.80
Fr	14:51	1.46	Lø	14:46	1.77	To		
	19:59	0.94		20:25	0.81			
<b>13</b>	02:24	1.91	<b>28</b>	02:31	1.98	<b>13</b>	11:06	0.80
	09:25	0.63		09:15	0.42		18:56	1.92
Lø	15:50	1.48	Sø	15:53	1.77	Fr		
	20:51	1.09	☾	21:35	0.98			
<b>14</b>	02:54	1.75	<b>29</b>	03:20	1.77	<b>14</b>	02:06	0.92
	10:02	0.63		10:09	0.47		07:07	1.29
Sø	17:00	1.55	Ma	17:12	1.82	Lø	12:45	0.73
☽	22:05	1.22		23:10	1.09		19:51	2.06
<b>15</b>	03:30	1.61	<b>30</b>	04:24	1.57	<b>15</b>	02:38	0.72
	10:45	0.62		11:13	0.50		08:11	1.49
Ma	18:12	1.66	Ti	18:35	1.93	Sø	13:53	0.60
							20:34	2.20
<b>16</b>	01:02	1.07	<b>31</b>	01:02	1.07	<b>16</b>	03:14	0.68
	05:50	1.44		05:50	1.44		08:41	1.45
On	12:21	0.50	On	12:21	0.50	Lø	14:18	0.57
	19:45	2.08		19:45	2.08		21:07	2.29

Tidspunkterne er givet i ny 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.

