

LAT: -1.118 m
 54°58'N
 08°40'E

Høyer/Vidåslusen



2020

Dansk Normaltid (UTC+1 time)

Januar			Februar			Marts					
Tid	[m]	Tid	[m]	Tid	[m]	Tid	[m]	Tid	[m]		
1	00:46 0.60 06:13 2.02	16	00:51 0.46 06:27 2.15	1	01:23 0.55 06:59 2.04	16	02:02 0.39 07:52 2.06	1	00:54 0.44 06:29 2.02	16	01:44 0.30 07:32 1.96
On	13:23 0.58 18:50 1.71	To	13:28 0.45 19:04 1.85	Lø	13:54 0.60 19:22 1.78	Sø	14:36 0.45 20:23 1.85	Sø	13:16 0.52 18:43 1.88	Ma	14:10 0.40 19:53 1.86
2	01:20 0.62 06:51 2.02	17	01:33 0.46 07:15 2.14	2	01:57 0.57 07:44 1.99	17	02:54 0.45 08:53 1.96	2	01:24 0.45 07:09 1.97	17	02:34 0.37 08:31 1.85
To	13:59 0.62 19:29 1.69	Fr	14:12 0.47 19:54 1.84	Sø	14:29 0.64 20:08 1.76	Ma	15:31 0.52 21:27 1.80	Ma	13:46 0.54 19:25 1.87	Ti	15:02 0.49 20:53 1.79
3	01:58 0.64 07:36 1.99	18	02:20 0.48 08:11 2.09	3	02:39 0.61 08:37 1.92	18	03:58 0.52 10:06 1.87	3	02:02 0.49 07:58 1.89	18	03:35 0.45 09:43 1.75
Fr	14:38 0.66 20:15 1.66	Lø	15:02 0.50 20:54 1.81	Ma	15:15 0.67 21:06 1.75	Ti	16:38 0.58 22:42 1.78	Ti	14:29 0.58 20:19 1.84	On	16:05 0.56 22:06 1.75
4	02:40 0.68 08:28 1.94	19	03:16 0.53 09:16 2.02	4	03:33 0.66 09:43 1.84	19	05:16 0.56 11:29 1.83	4	02:54 0.55 09:01 1.79	19	04:52 0.50 11:09 1.71
Lø	15:23 0.70 21:10 1.65	Sø	16:02 0.55 22:03 1.80	Ti	16:13 0.70 22:15 1.75	On	17:56 0.59	On	15:26 0.63 21:26 1.80	To	17:21 0.59 23:28 1.76
5	03:30 0.71 09:28 1.89	20	04:22 0.57 10:31 1.97	5	04:43 0.69 10:57 1.81	20	00:00 1.81 06:41 0.52	5	04:03 0.60 10:19 1.72	20	06:18 0.46 12:28 1.74
Sø	16:17 0.72 22:14 1.67	Ma	17:13 0.57 23:18 1.82	On	17:26 0.70 23:27 1.80	To	12:45 1.85 19:08 0.55	To	16:38 0.65 22:44 1.80	Fr	18:37 0.54
6	04:30 0.73 10:36 1.87	21	05:41 0.58 11:49 1.95	6	06:13 0.67 12:13 1.82	21	01:07 1.88 07:51 0.44	6	05:34 0.61 11:44 1.72	21	00:40 1.83 07:28 0.37
Ma	17:22 0.71 23:19 1.73	Ti	18:28 0.55	To	18:48 0.65	Fr	13:47 1.88 20:07 0.49	Fr	18:06 0.63	Lø	13:29 1.80 19:39 0.46
7	05:43 0.71 11:44 1.88	22	00:29 1.87 07:01 0.54	7	00:36 1.88 07:39 0.60	22	02:00 1.94 08:46 0.38	7	00:03 1.86 07:11 0.53	22	01:35 1.90 08:23 0.29
Ti	18:31 0.67	On	12:59 1.95 19:34 0.51	Fr	13:21 1.85 19:58 0.58	Lø	14:37 1.88 20:55 0.45	Lø	13:01 1.78 19:28 0.53	Sø	14:17 1.84 20:29 0.39
8	00:20 1.81 07:00 0.66	23	01:29 1.93 08:07 0.48	8	01:38 1.96 08:44 0.50	23	02:44 1.97 09:34 0.35	8	01:13 1.95 08:21 0.41	23	02:20 1.96 09:08 0.25
On	12:47 1.91 19:34 0.61	To	13:58 1.95 20:29 0.48	Lø	14:21 1.88 20:56 0.51	Sø	15:20 1.86 21:39 0.44	Sø	14:04 1.85 20:31 0.43	Ma	14:57 1.86 21:13 0.35
9	01:15 1.90 08:08 0.59	24	02:19 1.97 09:03 0.44	9	02:33 2.03 09:40 0.43	24	03:23 1.98 10:16 0.35	9	02:13 2.04 09:17 0.32	24	02:58 1.98 09:49 0.24
To	13:45 1.93 20:30 0.56	Fr	14:49 1.92 21:17 0.48	Sø	15:15 1.89 21:48 0.45	Ma	15:57 1.83 22:18 0.44	Ma	14:57 1.90 21:25 0.35	Ti	15:32 1.84 21:52 0.33
10	02:06 1.97 09:06 0.53	25	03:02 1.98 09:52 0.43	10	03:23 2.07 10:29 0.39	25	03:56 1.99 10:54 0.38	10	03:05 2.09 10:06 0.26	25	03:32 1.99 10:25 0.27
Fr	14:38 1.92 21:21 0.53	Lø	15:34 1.88 22:00 0.50	Ma	16:03 1.89 22:34 0.42	Ti	16:30 1.80 22:54 0.44	Ti	15:45 1.92 22:13 0.29	On	16:03 1.83 22:29 0.32
11	02:53 2.02 09:58 0.49	26	03:41 1.98 10:36 0.45	11	04:09 2.10 11:13 0.36	26	04:27 2.00 11:28 0.41	11	03:52 2.11 10:50 0.24	26	04:04 1.98 10:59 0.31
Lø	15:28 1.90 22:08 0.52	Sø	16:14 1.82 22:39 0.52	Ti	16:47 1.89 23:17 0.39	On	16:58 1.78 23:27 0.44	On	16:28 1.93 22:58 0.26	To	16:30 1.82 23:04 0.33
12	03:38 2.05 10:46 0.47	27	04:15 1.98 11:16 0.47	12	04:52 2.13 11:54 0.36	27	04:56 2.01 11:58 0.45	12	04:36 2.12 11:31 0.25	27	04:34 1.97 11:30 0.35
Sø	16:14 1.87 22:52 0.51	Ma	16:50 1.78 23:16 0.54	On	17:27 1.89 23:57 0.36	To	17:22 1.79 23:58 0.44	To	17:08 1.93 23:39 0.24	Fr	16:54 1.83 23:36 0.33
13	04:20 2.07 11:30 0.46	28	04:46 1.99 11:52 0.50	13	05:33 2.15 12:32 0.36	28	05:25 2.03 12:26 0.48	13	05:18 2.11 12:09 0.26	28	05:03 1.97 11:57 0.39
Ma	16:58 1.85 23:33 0.50	Ti	17:21 1.76 23:50 0.54	To	18:06 1.90	Fr	17:45 1.82	Fr	17:45 1.93	Lø	17:17 1.86
14	05:02 2.10 12:10 0.46	29	05:17 2.02 12:25 0.52	14	00:37 0.35 06:15 2.15	29	00:27 0.44 05:55 2.04	14	00:19 0.24 05:59 2.09	29	00:05 0.34 05:33 1.96
Ti	17:39 1.84	On	17:49 1.75	Fr	13:10 0.37 18:46 1.90	Lø	12:51 0.50 18:11 1.85	Lø	12:47 0.29 18:23 1.93	Sø	12:22 0.41 17:43 1.90
15	00:12 0.48 05:43 2.14	30	00:22 0.54 05:48 2.05	15	01:17 0.35 07:01 2.12	15	01:00 0.25 06:43 2.04	15	01:00 0.25 06:43 2.04	30	00:33 0.34 06:05 1.94
On	12:49 0.45 18:20 1.85	To	12:55 0.55 18:16 1.76	Lø	13:50 0.40 19:30 1.89	Sø	13:26 0.33 19:04 1.91	Sø	13:26 0.33 19:04 1.91	Ma	12:46 0.42 18:16 1.94
15	00:12 0.48 05:43 2.14	31	00:52 0.54 06:22 2.06	31	00:52 0.54 06:22 2.06	31	00:52 0.54 06:22 2.06	31	01:03 0.36 06:44 1.89	31	01:03 0.36 06:44 1.89
		Fr	13:24 0.57 18:46 1.77	Fr	13:24 0.57 18:46 1.77	Fr	13:24 0.57 18:46 1.77	Fr	13:24 0.57 18:46 1.77	Ti	13:17 0.44 18:56 1.94

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 kortnål = laveste astronomiske tidevand (LAT).

LAT: -1.118 m

54°58'N

08°40'E

Høyer/Vidåslusen



2020

Dansk Normaltid (UTC+1 time)

Juli			August			September											
Tid	[m]	Tid	[m]	Tid	[m]	Tid	[m]	Tid	[m]								
1	05:02 11:10 17:25 23:30	0.17 1.68 0.24 1.87	16	05:07 11:09 17:29 23:31	0.34 1.56 0.38 1.71	1	00:21 06:54 12:55 19:34	1.79 0.21 1.78 0.21	16	06:22 12:19 19:14	0.38 1.75 0.35	1	02:13 08:30 14:25 21:12	1.78 0.24 1.91 0.14	16	01:37 08:01 13:48 20:51	1.77 0.31 2.00 0.22
2	06:14 12:18 18:41	0.14 1.75 0.20	17	06:11 12:08 18:41	0.31 1.65 0.34	2	01:27 07:57 13:52 20:36	1.79 0.18 1.84 0.14	17	01:01 07:31 13:20 20:20	1.70 0.31 1.85 0.25	2	03:00 09:17 15:07 21:57	1.78 0.22 1.94 0.13	17	02:31 08:57 14:41 21:41	1.83 0.22 2.07 0.15
3	00:39 07:20 13:18 19:50	1.87 0.11 1.82 0.15	18	00:33 07:12 13:03 19:48	1.73 0.26 1.75 0.26	3	02:24 08:50 14:41 21:29	1.78 0.16 1.88 0.11	18	02:01 08:30 14:15 21:16	1.75 0.23 1.94 0.17	3	03:41 09:59 15:44 22:37	1.76 0.21 1.95 0.15	18	03:20 09:47 15:29 22:26	1.87 0.17 2.11 0.13
4	01:40 08:18 14:10 20:50	1.86 0.08 1.86 0.10	19	01:30 08:07 13:53 20:45	1.75 0.21 1.83 0.19	4	03:14 09:37 15:25 22:16	1.75 0.16 1.89 0.10	19	02:54 09:22 15:04 22:06	1.78 0.17 2.00 0.11	4	04:17 10:37 16:18 23:13	1.73 0.21 1.96 0.18	19	04:04 10:33 16:13 23:08	1.89 0.14 2.11 0.13
5	02:34 09:09 14:57 21:43	1.83 0.09 1.88 0.09	20	02:23 08:58 14:40 21:38	1.76 0.17 1.90 0.14	5	03:58 10:20 16:04 22:59	1.71 0.17 1.90 0.11	20	03:42 10:10 15:51 22:51	1.79 0.13 2.05 0.08	5	04:48 11:13 16:49 23:46	1.72 0.22 1.96 0.22	20	04:44 11:16 16:55 23:47	1.89 0.13 2.10 0.15
6	03:24 09:56 15:40 22:31	1.77 0.12 1.87 0.09	21	03:13 09:46 15:25 22:26	1.75 0.14 1.94 0.11	6	04:38 10:59 16:40 23:37	1.67 0.18 1.91 0.13	21	04:27 10:54 16:34 23:32	1.79 0.10 2.07 0.08	6	05:16 11:46 17:20	1.71 0.23 1.97	21	05:22 11:56 17:36	1.89 0.14 2.08
7	04:11 10:39 16:20 23:16	1.71 0.15 1.87 0.10	22	04:00 10:31 16:08 23:11	1.73 0.13 1.98 0.09	7	05:14 11:36 17:14	1.64 0.19 1.93	22	05:07 11:35 17:15	1.79 0.09 2.09	7	00:16 05:41 12:17 17:50	0.26 1.73 0.24 1.97	22	00:24 05:59 12:37 18:18	0.19 1.90 0.16 2.03
8	04:54 11:19 16:58 23:57	1.65 0.18 1.88 0.12	23	04:44 11:13 16:49 23:52	1.71 0.12 2.01 0.08	8	00:13 05:47 12:11 17:47	0.16 1.63 0.19 1.95	23	00:10 05:46 12:15 17:56	0.08 1.80 0.08 2.09	8	00:44 06:07 12:48 18:23	0.30 1.76 0.26 1.95	23	01:03 06:38 13:19 19:04	0.23 1.89 0.21 1.96
9	05:35 11:58 17:36	1.61 0.19 1.90	24	05:25 11:52 17:30	1.71 0.11 2.04	9	00:46 06:18 12:45 18:22	0.18 1.63 0.20 1.95	24	00:48 06:24 12:54 18:38	0.10 1.81 0.09 2.07	9	01:11 06:38 13:19 19:01	0.33 1.78 0.30 1.89	24	01:44 07:24 14:07 19:59	0.29 1.85 0.28 1.85
10	00:36 06:13 12:35 18:13	0.13 1.59 0.20 1.91	25	00:30 06:04 12:31 18:11	0.08 1.71 0.10 2.06	10	01:18 06:49 13:19 18:59	0.22 1.64 0.23 1.92	25	01:26 07:06 13:37 19:26	0.12 1.81 0.12 2.01	10	01:42 07:16 13:55 19:45	0.37 1.78 0.35 1.81	25	02:33 08:20 15:04 21:06	0.37 1.80 0.37 1.73
11	01:14 06:52 13:13 18:53	0.15 1.57 0.22 1.90	26	01:08 06:45 13:11 18:56	0.08 1.72 0.09 2.05	11	01:51 07:25 13:55 19:41	0.26 1.63 0.27 1.87	26	02:09 07:54 14:25 20:21	0.17 1.78 0.19 1.91	11	02:20 08:04 14:42 20:42	0.41 1.76 0.41 1.71	26	03:31 09:29 16:15 22:29	0.46 1.74 0.45 1.66
12	01:52 07:33 13:53 19:37	0.19 1.55 0.25 1.87	27	01:48 07:31 13:55 19:46	0.09 1.72 0.11 2.01	12	02:27 08:07 14:37 20:31	0.31 1.62 0.33 1.79	27	02:59 08:52 15:23 21:28	0.25 1.74 0.28 1.80	12	03:10 09:06 15:43 21:54	0.46 1.73 0.48 1.64	27	04:43 10:51 17:42 23:55	0.52 1.73 0.44 1.68
13	02:33 08:18 14:36 20:26	0.24 1.52 0.30 1.81	28	02:34 08:24 14:46 20:44	0.12 1.70 0.16 1.94	13	03:10 09:00 15:27 21:31	0.36 1.61 0.39 1.71	28	03:59 10:02 16:35 22:47	0.33 1.70 0.35 1.72	13	04:15 10:20 17:05 23:16	0.50 1.73 0.50 1.63	28	06:02 12:11 19:02	0.50 1.79 0.36
14	03:17 09:09 15:24 21:22	0.29 1.51 0.35 1.75	29	03:27 09:25 15:46 21:52	0.17 1.68 0.22 1.85	14	04:03 10:03 16:32 22:41	0.40 1.61 0.43 1.66	29	05:12 11:20 18:01	0.37 1.71 0.35	14	05:33 11:37 18:38	0.49 1.79 0.44	29	01:04 07:12 13:14 20:02	1.74 0.43 1.89 0.26
15	04:08 10:08 16:22 22:25	0.33 1.51 0.39 1.71	30	04:30 10:36 16:58 23:07	0.22 1.68 0.27 1.80	15	05:08 11:12 17:52 23:54	0.41 1.66 0.42 1.66	30	00:08 06:30 12:34 19:20	1.72 0.35 1.77 0.28	15	00:33 06:54 12:47 19:53	1.68 0.41 1.90 0.32	30	01:57 08:07 14:03 20:50	1.81 0.35 1.96 0.21
31	05:42 11:49 18:19	0.23 1.72 0.26	31	05:42 11:49 18:19	0.23 1.72 0.26				31	01:17 07:36 13:35 20:21	1.75 0.30 1.85 0.19						

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).

LAT: -1.118 m

54°58'N

08°40'E

Dansk Normaltid (UTC+1 time)

Høyer/Vidåslusen



2020

Oktober			November			December			
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]		
1	02:41	1.83	16	02:05	1.89	1	03:15	1.93	
	08:53	0.30		08:30	0.31		10:03	0.48	
To	14:44	2.00	Fr	14:15	2.11	Ti	15:33	1.94	
○	21:32	0.19	●	21:12	0.23		22:19	0.51	
2	03:18	1.83	17	02:53	1.95	2	03:45	1.95	
	09:35	0.28		09:23	0.25		10:43	0.49	
Fr	15:20	2.01	Lø	15:04	2.13	On	16:07	1.89	
	22:10	0.22		21:59	0.22		22:53	0.55	
3	03:50	1.82	18	03:37	1.96	3	04:14	1.98	
	10:13	0.28		10:11	0.23		11:21	0.51	
Lø	15:52	2.00	Sø	15:50	2.11	To	16:41	1.86	
	22:44	0.27		22:42	0.24		23:25	0.57	
4	04:18	1.80	19	04:18	1.96	4	04:44	2.03	
	10:49	0.29		10:56	0.24		11:56	0.53	
Sø	16:23	1.98	Ma	16:34	2.07	Fr	17:14	1.83	
	23:16	0.32		23:22	0.28		23:55	0.57	
5	04:43	1.81	20	04:56	1.95	5	05:18	2.08	
	11:22	0.31		11:39	0.26		12:28	0.54	
Ma	16:52	1.97	Ti	17:16	2.02	Lø	17:49	1.82	
	23:45	0.37							
6	05:06	1.84	21	00:01	0.32	6	00:26	0.56	
	11:53	0.33		05:33	1.95		05:57	2.12	
Ti	17:21	1.95	On	12:21	0.29	Sø	13:02	0.54	
				17:59	1.95		18:30	1.81	
7	00:11	0.40	22	00:40	0.37	7	01:02	0.55	
	05:31	1.88		06:12	1.94		06:42	2.14	
On	12:22	0.35	To	13:04	0.33	Ma	13:42	0.54	
	17:52	1.93		18:45	1.88	☾	19:19	1.79	
8	00:36	0.42	23	01:22	0.43	8	01:47	0.55	
	06:01	1.92		06:57	1.91		07:36	2.11	
To	12:50	0.38	Fr	13:52	0.39	Ti	14:32	0.56	
	18:27	1.89	☽	19:39	1.78		20:20	1.75	
9	01:03	0.44	24	02:09	0.50	9	02:42	0.57	
	06:38	1.94		07:51	1.86		08:40	2.07	
Fr	13:24	0.41	Lø	14:47	0.47	On	15:32	0.58	
☾	19:09	1.82		20:45	1.68		21:32	1.74	
10	01:40	0.47	25	03:04	0.58	10	03:47	0.59	
	07:24	1.92		08:57	1.80		09:53	2.03	
Lø	14:09	0.46	Sø	15:55	0.53	To	16:43	0.58	
	20:04	1.73		22:07	1.63		22:49	1.77	
11	02:30	0.52	26	04:11	0.63	11	05:01	0.60	
	08:24	1.88		10:16	1.78		11:09	2.03	
Sø	15:09	0.52	Ma	17:16	0.53	Fr	18:02	0.55	
	21:15	1.65		23:32	1.65				
12	03:34	0.56	27	05:27	0.63	12	00:02	1.84	
	09:37	1.85		11:38	1.83		06:22	0.56	
Ma	16:27	0.55	Ti	18:34	0.46	Lø	12:21	2.05	
	22:40	1.63					19:14	0.49	
13	04:51	0.57	28	00:40	1.73	13	01:05	1.92	
	10:58	1.88		06:39	0.56		07:37	0.51	
Ti	18:00	0.51	On	12:43	1.91	Sø	13:25	2.05	
				19:34	0.37		20:15	0.45	
14	00:02	1.70	29	01:31	1.81	14	01:59	1.97	
	06:15	0.51		07:37	0.47		08:40	0.46	
On	12:14	1.96	To	13:33	1.98	Ma	14:21	2.03	
	19:20	0.40		20:21	0.32	●	21:08	0.45	
15	01:09	1.80	30	02:12	1.86	15	02:48	1.99	
	07:29	0.40		08:25	0.41		09:35	0.45	
To	13:19	2.05	Fr	14:14	2.02	Ti	15:13	1.98	
	20:21	0.29		21:02	0.30		21:56	0.47	
			31	02:48	1.88	31	03:22	2.00	
				09:08	0.38		10:27	0.51	
			Lø	14:51	2.03		To	15:54	1.86
			○	21:39	0.33			22:33	0.56

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).