

MLWS: -0.02 m

55°19'N

15°11'E

Christians Ø



2024

Dansk Normaltid (UTC+1 time)

Januar			Februar			Marts		
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]	
1	00:35	0.01	16	05:15	0.02	1	03:29	0.04
	18:01	0.03		11:42	0.01		13:42	-0.00
Ma			Ti	18:46	0.03	Fr		
								Lø
2	01:17	0.01	17	00:00	0.02	2	04:07	0.04
	06:54	0.02		05:20	0.03		14:28	-0.01
	12:35	0.01	On	12:52	0.01	Lø		
	19:44	0.03						Sø
3	13:43	0.01	18	05:44	0.03	3	04:52	0.04
	21:34	0.03		13:57	0.00		15:14	-0.01
On			To			Sø		
)			(
4	14:47	0.00	19	06:19	0.03	4	05:41	0.04
				14:59	-0.00		16:02	-0.01
To			Fr			Ma		
(Ti
5	06:54	0.03	20	06:59	0.04	5	06:33	0.04
	15:49	0.00		16:00	-0.01		16:49	-0.01
Fr			Lø			Ti		
								On
6	07:15	0.03	21	07:42	0.04	6	07:28	0.04
	16:49	-0.00		16:59	-0.01		17:36	-0.01
Lø			Sø			On		
								To
7	07:43	0.03	22	08:28	0.04	7	08:32	0.04
	17:47	-0.00		17:57	-0.01		18:21	-0.00
Sø			Ma			To		
								Fr
8	08:17	0.04	23	09:16	0.04	8	09:49	0.03
	18:43	-0.01		18:54	-0.01		19:02	0.00
Ma			Ti			Fr		
								Lø
9	08:59	0.04	24	10:08	0.04	9	11:32	0.03
	19:37	-0.00		19:49	-0.01		19:37	0.01
Ti			On			Lø		
								Sø
10	09:50	0.04	25	11:09	0.03	10	03:04	0.03
	20:29	-0.00		20:43	-0.00		19:58	0.01
On			To			Sø		
			○			●		Ma
11	10:54	0.04	26	12:22	0.03	11	02:44	0.03
	21:18	-0.00		21:35	0.00		09:44	0.01
To			Fr			Ma		
●								Ti
12	12:09	0.03	27	13:51	0.03	12	02:30	0.03
	22:02	0.00		22:22	0.01		10:35	0.01
Fr			Lø			Ti		
								On
13	13:37	0.03	28	15:35	0.03	13	02:30	0.03
	22:41	0.01		23:04	0.01		11:23	0.00
Lø			Sø			On		
								To
14	15:13	0.03	29	05:42	0.02	14	02:48	0.04
	23:12	0.01		11:13	0.02		12:10	-0.00
Sø			Ma	17:30	0.02	To		
				23:34	0.02			Fr
15	16:57	0.03	30	05:08	0.02	15	03:18	0.04
	23:38	0.02		12:06	0.01		12:57	-0.01
Ma			Ti			Fr		
								Lø
			31	04:44	0.03	31	03:32	0.05
				12:58	0.01		14:06	-0.01
			On			Sø		

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 middellavvande ved springtide (MLWS). Ønskes reference til middelvandstand (MSL) adderes MLWS.

MLWS: -0.02 m

55°19'N

15°11'E

Christians Ø



2024

Dansk Normaltid (UTC+1 time)

April			Maj			Juni		
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]	
1	04:22 0.05		1	05:01 0.04		1	14:55 0.01	
Ma	14:48 -0.01		On	14:51 -0.00	To	22:02 0.03		
2	05:17 0.04		2	06:09 0.04	16	06:02 0.03		
Ti	15:29 -0.01		To	15:27 -0.00	Fr	15:04 -0.00		
⌚			⌚		⌚			
3	06:16 0.04		3	07:35 0.03	17	07:33 0.03		
On	16:12 -0.01		Fr	15:59 0.00	Fr	15:40 0.01		
			To	23:46 0.03	Fr	23:18 0.03		
4	07:23 0.04		4	16:29 0.01	18	16:11 0.01		
To	16:53 -0.00		Lø	23:42 0.03	Lø	23:19 0.03		
5	08:45 0.03		5	06:27 0.02	20	07:23 0.01		
Fr	17:31 0.00		Sø	11:37 0.02	Ma	23:36 0.03		
			Lø	16:45 0.01				
6	01:34 0.03		6	07:35 0.01	21	08:20 0.00		
Lø	18:03 0.01		Ma	23:59 0.04	Ti	23:43 0.04		
7	01:22 0.03		7	08:33 0.00	22	09:12 -0.00		
Sø	18:22 0.01		Ti		On	23:49 0.04		
8	01:18 0.03		8	00:16 0.04	23	10:01 -0.01		
Ma	08:49 0.01		On	09:26 -0.00	To			
•			•		○			
9	01:17 0.03		9	00:35 0.04	24	00:04 0.04		
Ti	09:42 0.01		To	10:14 -0.01	Fr	10:46 -0.01		
10	01:23 0.04		10	01:00 0.04	25	00:31 0.05		
On	10:30 -0.00		Fr	11:01 -0.01	Lø	11:27 -0.01		
11	01:38 0.04		11	01:32 0.05	26	01:09 0.05		
To	11:16 -0.00		Lø	11:44 -0.01	Sø	12:04 -0.01		
12	02:04 0.04		12	02:12 0.05	27	01:55 0.05		
Fr	12:01 -0.01		Sø	12:26 -0.01	Ma	12:37 -0.01		
13	02:39 0.05		13	02:59 0.05	28	02:49 0.04		
Lø	12:44 -0.01		Ma	13:07 -0.01	Ti	13:08 -0.01		
14	03:24 0.05		14	03:49 0.04	29	03:48 0.04		
Sø	13:28 -0.01		Ti	13:47 -0.01	On	13:37 -0.00		
15	04:13 0.05		15	04:51 0.04	30	04:58 0.04		
Ma	14:13 -0.01		On	14:26 -0.00	To	14:05 0.00		
))		⌚			
					31	06:24 0.03		
						14:32 0.01		
						Fr	22:01 0.03	

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 middellavvande ved springtide (MLWS). Ønskes reference til middelvandstand (MSL) adderes MLWS.

MLWS: -0.02 m
55°19'N
15°11'E

Christians Ø



Dansk Normaltid (UTC+1 time)

2024

Juli			August			September		
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]	
1	04:47	0.01	16	05:33	0.00	1	06:24	-0.01
	21:13	0.04		21:04	0.04		21:55	0.05
Ma			Ti			To		
2	05:51	0.00	17	06:30	-0.00	2	07:20	-0.01
	21:48	0.04		21:36	0.04		22:42	0.05
Ti			On			Fr		
3	06:51	-0.00	18	07:24	-0.01	3	08:14	-0.01
	22:24	0.04		22:11	0.04		23:31	0.04
On			To			Lø		
4	07:47	-0.01	19	08:16	-0.01	4	09:05	-0.01
	23:01	0.05		22:47	0.04			
To			Fr			Sø		
5	08:40	-0.01	20	09:05	-0.01	5	00:21	0.04
	23:39	0.05		23:26	0.04		09:54	-0.00
Fr			Lø			Ma		
●			21	09:51	-0.01	6	01:15	0.04
6	09:30	-0.01					10:37	-0.00
			Sø			Ti		
Lø			○			7	02:16	0.03
7	00:19	0.05	22	00:08	0.04		11:14	0.00
	10:18	-0.01		10:31	-0.00	7	03:29	0.03
Sø			Ma				11:40	0.01
8	01:02	0.04	23	00:57	0.04	8	03:29	0.03
	11:02	-0.01		11:04	-0.00		11:40	0.01
Ma			Ti			To		
9	01:50	0.04	24	01:54	0.04	9	05:01	0.03
	11:41	-0.00		11:27	0.00		11:49	0.01
Ti			On			Fr	18:19	0.02
10	02:48	0.04	25	03:04	0.03	10	00:53	0.01
	12:14	0.00		11:39	0.01		18:13	0.03
On			To			Lø		
11	03:58	0.03	26	04:29	0.03	11	02:06	0.01
	12:40	0.01		11:46	0.01		18:29	0.03
To			Fr	18:30	0.03	Sø		
12	05:28	0.03	27	00:40	0.02	12	03:10	0.00
	12:58	0.01		06:13	0.02		18:58	0.04
Fr	20:01	0.03	Lø	11:49	0.02	Ma		
13	02:09	0.02		18:39	0.03	⌋		
	07:22	0.02	28	02:09	0.01	13	04:09	0.00
Lø	13:05	0.02		19:06	0.03		19:35	0.04
⌋	19:58	0.03	Sø			Ti		
14	03:28	0.01	29	03:21	0.01	14	05:05	-0.00
	20:11	0.03		19:43	0.04		20:17	0.04
Sø			Ma			On		
15	04:34	0.01	30	04:26	-0.00	15	06:00	-0.01
	20:35	0.04		20:25	0.04		21:02	0.04
Ma			Ti			To		
			31	05:27	-0.00	30	05:57	-0.01
				21:09	0.04		21:39	0.04
			On			Fr		
						31	06:52	-0.01
							22:37	0.04
						Lø		

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 middellavvande ved springtide (MLWS). Ønskes reference til middelvandstand (MSL) adderes MLWS.

MLWS: -0.02 m

55°19'N

15°11'E

Christians Ø



2024

Dansk Normaltid (UTC+1 time)

Oktober			November			December		
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]	
1	00:03	0.03	16	00:38	0.03	1	11:04	0.03
	08:09	0.01		18:45	0.01		21:45	-0.00
Ti			On			Sø		
2	01:26	0.03	17	02:11	0.03	2	11:56	0.04
	08:59	0.01		20:05	0.01		22:39	-0.00
On	14:48	0.02	To			Ma		
●	19:55	0.01	○					
3	02:59	0.03	18	13:03	0.03	3	13:02	0.04
	09:41	0.02		21:16	0.01		23:30	0.00
To	14:43	0.02	Fr			Ti		
	21:15	0.01						
4	04:47	0.03	19	13:30	0.03	4	14:14	0.04
	22:26	0.01		22:22	0.00			
Fr			Lø			On		
5	14:30	0.03	20	14:09	0.03	5	00:17	0.00
	23:30	0.01		23:22	0.00		15:33	0.03
Lø			Sø			To		
6	14:50	0.03	21	15:00	0.04	6	00:59	0.01
							16:57	0.03
Sø			Ma			Fr		
7	00:29	0.00	22	00:20	-0.00	7	01:38	0.01
	15:32	0.04		15:59	0.04		18:27	0.03
Ma			Ti			Lø		
8	01:24	0.00	23	01:16	-0.00	8	02:15	0.01
	16:24	0.04		17:00	0.04		20:01	0.03
Ti			On			Sø		
9	02:17	-0.00	24	02:10	-0.00	9	14:07	0.01
	17:22	0.04		18:06	0.04		21:39	0.03
On			To			Ma		
			⌞					
10	03:08	-0.00	25	03:04	-0.00	10	15:25	0.01
	18:25	0.04		19:17	0.04		23:22	0.03
To			Fr			Ti		
11	03:59	-0.00	26	03:59	0.00	11	16:36	0.00
	19:30	0.04		20:31	0.04			
Fr			Lø			On		
12	04:49	0.00	27	04:53	0.00	12	08:59	0.03
	20:39	0.04		21:49	0.04		17:42	-0.00
Lø			Sø			To		
13	05:39	0.00	28	05:48	0.01	13	09:38	0.03
	21:54	0.04		23:15	0.03		18:45	-0.00
Sø			Ma			Fr		
14	06:27	0.01	29	06:42	0.01	14	10:19	0.04
	23:13	0.03		12:09	0.02		19:46	-0.00
Ma			Ti	17:29	0.01	Lø		
15	07:13	0.01	30	00:46	0.03	15	11:07	0.04
				07:35	0.02		20:44	-0.00
Ti			On	12:22	0.02	Sø		
				18:49	0.01	○		
			31	02:25	0.03	31	11:23	0.04
				20:01	0.01		22:03	0.00
			To			Ti		

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 middellavvande ved springtide (MLWS). Ønskes reference til middelvandstand (MSL) adderes MLWS.