

LAT: -0.032 m

55°19'N

15°11'E

## Christians Ø



2023

Dansk Normaltid (UTC+1 time)

Januar			Februar			Marts		
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]	
<b>1</b>	02:59	0.00	<b>16</b>	06:36	0.01	<b>1</b>	06:22	0.02
	07:43	0.01		16:07	-0.02		16:13	-0.03
Sø	15:43	-0.02	Ma			On		
<b>2</b>	08:17	0.01	<b>17</b>	07:14	0.02	<b>2</b>	07:10	0.02
	16:47	-0.02		17:04	-0.02		17:05	-0.03
Ma			Ti			To		
<b>3</b>	08:53	0.01	<b>18</b>	07:57	0.02	<b>3</b>	08:01	0.02
	17:49	-0.02		17:59	-0.03		17:57	-0.03
Ti			On			Fr		
<b>4</b>	09:29	0.01	<b>19</b>	08:45	0.02	<b>4</b>	08:59	0.01
	18:50	-0.03		18:54	-0.03		18:48	-0.02
On			To			Lø		
<b>5</b>	10:06	0.02	<b>20</b>	09:38	0.02	<b>5</b>	04:11	0.01
	19:49	-0.03		19:46	-0.02		19:37	-0.02
To			Fr			Sø		
<b>6</b>	10:47	0.01	<b>21</b>	10:40	0.02	<b>6</b>	04:09	0.01
	20:46	-0.02		20:36	-0.02		20:21	-0.01
Fr			Lø			Ma		
○			●					
<b>7</b>	11:39	0.01	<b>22</b>	11:53	0.01	<b>7</b>	04:06	0.01
	21:41	-0.02		21:22	-0.02		20:54	-0.01
Lø			Sø			Ti		
						○		
<b>8</b>	12:43	0.01	<b>23</b>	13:18	0.01	<b>8</b>	03:47	0.01
	22:33	-0.02		22:04	-0.01		10:33	-0.00
Sø			Ma			On		
<b>9</b>	14:05	0.01	<b>24</b>	14:53	0.01	<b>9</b>	03:09	0.01
	23:22	-0.01		22:41	-0.01		11:12	-0.01
Ma			Ti			To		
<b>10</b>	15:39	0.01	<b>25</b>	16:36	0.01	<b>10</b>	02:35	0.01
				23:12	-0.00		11:49	-0.01
Ti			On			Fr		
<b>11</b>	00:05	-0.01	<b>26</b>	05:03	0.00	<b>11</b>	02:31	0.01
	17:21	0.01		11:29	-0.01		12:28	-0.02
On			To	18:24	0.01	Lø		
				23:38	-0.00			
<b>12</b>	00:41	-0.00	<b>27</b>	05:07	0.01	<b>12</b>	02:57	0.02
	06:19	0.00		12:35	-0.01		13:09	-0.02
To	12:03	-0.01	Fr			Sø		
	19:11	0.01						
<b>13</b>	13:08	-0.01	<b>28</b>	05:26	0.01	<b>13</b>	03:38	0.02
				13:37	-0.02		13:52	-0.03
Fr			Lø			Ma		
			)					
<b>14</b>	05:45	0.01	<b>29</b>	05:55	0.01	<b>14</b>	04:26	0.02
	14:09	-0.01		14:37	-0.02		14:37	-0.03
Lø			Sø			Ti		
<b>15</b>	06:04	0.01	<b>30</b>	06:32	0.02	<b>15</b>	05:17	0.02
	15:09	-0.02		15:35	-0.03		15:23	-0.03
Sø			Ma			On		
⊂						⊂		
			<b>31</b>	07:11	0.02		<b>31</b>	06:40
				16:33	-0.03			16:35
			Ti				Fr	-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 kortnul = middelvandstand (MSL).

LAT: -0.032 m

55°19'N

15°11'E

## Christians Ø



2023

Dansk Normaltid (UTC+1 time)

April			Maj			Juni		
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]	
<b>1</b>	07:44 0.01 17:22 -0.02	Lø	<b>16</b>	08:27 0.01 16:59 -0.02	Sø	<b>1</b>	00:39 0.01 17:11 -0.01	Ma
<b>2</b>	02:33 0.01 18:07 -0.02	Sø	<b>17</b>	00:55 0.01 17:36 -0.01	Ma	<b>2</b>	00:35 0.01 17:30 -0.00	Ti
<b>3</b>	02:23 0.01 18:46 -0.01	Ma	<b>18</b>	00:54 0.01 07:09 -0.00 12:09 0.00 18:05 -0.01	Ti	<b>3</b>	00:33 0.01 08:15 -0.01	On
<b>4</b>	02:19 0.01 19:13 -0.01	Ti	<b>19</b>	00:59 0.01 08:18 -0.01	On	<b>4</b>	00:28 0.01 09:06 -0.02	To
<b>5</b>	02:10 0.01 09:32 -0.01	On	<b>20</b>	01:08 0.01 09:15 -0.02	To	<b>5</b>	00:21 0.02 09:53 -0.02	Fr
<b>6</b>	01:49 0.01 10:17 -0.01	To	<b>21</b>	01:15 0.02 10:07 -0.02	Fr	<b>6</b>	00:21 0.02 10:37 -0.02	Lø
<b>7</b>	01:27 0.01 10:59 -0.02	Fr	<b>22</b>	01:27 0.02 10:56 -0.02	Lø	<b>7</b>	00:38 0.02 11:17 -0.03	Sø
<b>8</b>	01:21 0.02 11:37 -0.02	Lø	<b>23</b>	01:45 0.02 11:42 -0.03	Sø	<b>8</b>	01:11 0.03 11:54 -0.03	Ma
<b>9</b>	01:42 0.02 12:15 -0.03	Sø	<b>24</b>	02:14 0.02 12:26 -0.03	Ma	<b>9</b>	01:54 0.03 12:30 -0.03	Ti
<b>10</b>	02:20 0.02 12:52 -0.03	Ma	<b>25</b>	02:49 0.03 13:09 -0.03	Ti	<b>10</b>	02:44 0.03 13:06 -0.03	On
<b>11</b>	03:07 0.03 13:31 -0.03	Ti	<b>26</b>	03:35 0.02 13:51 -0.03	On	<b>11</b>	03:39 0.02 13:42 -0.03	To
<b>12</b>	03:59 0.03 14:12 -0.03	On	<b>27</b>	04:24 0.02 14:34 -0.03	To	<b>12</b>	04:39 0.02 14:18 -0.02	Fr
<b>13</b>	04:55 0.02 14:53 -0.03	To	<b>28</b>	05:20 0.02 15:16 -0.03	Fr	<b>13</b>	05:50 0.02 14:55 -0.02	Lø
<b>14</b>	05:56 0.02 15:36 -0.03	Fr	<b>29</b>	06:26 0.02 15:58 -0.02	Lø	<b>14</b>	07:14 0.01 15:31 -0.02 23:12 0.01	Sø
<b>15</b>	07:05 0.02 16:18 -0.02	Lø	<b>30</b>	07:49 0.01 16:37 -0.02	Sø	<b>15</b>	16:05 -0.01 23:16 0.01	Ma
						<b>16</b>	05:49 -0.00 10:59 0.00 16:31 -0.01 23:29 0.01	Ti
						<b>17</b>	06:59 -0.01 23:47 0.02	On
						<b>18</b>	08:03 -0.02	To
						<b>19</b>	00:05 0.02 08:59 -0.02	Fr
						<b>20</b>	00:23 0.02 09:51 -0.03	Lø
						<b>21</b>	00:44 0.02 10:39 -0.03	Sø
						<b>22</b>	01:09 0.02 11:25 -0.03	Ma
						<b>23</b>	01:42 0.03 12:08 -0.03	Ti
						<b>24</b>	02:22 0.02 12:48 -0.03	On
						<b>25</b>	03:09 0.02 13:27 -0.03	To
						<b>26</b>	04:04 0.02 14:04 -0.02	Fr
						<b>27</b>	05:09 0.01 14:38 -0.02	Lø
						<b>28</b>	06:35 0.01 15:09 -0.01 23:02 0.01	Sø
						<b>29</b>	15:35 -0.01 22:52 0.01	Ma
						<b>30</b>	05:46 -0.00 22:54 0.01	Ti
						<b>31</b>	06:49 -0.01 23:01 0.01	On
						<b>1</b>	07:46 -0.02 23:10 0.02	To
						<b>2</b>	08:38 -0.02 23:22 0.02	Fr
						<b>3</b>	09:26 -0.03 23:42 0.02	Lø
						<b>4</b>	10:10 -0.03	Sø
						<b>5</b>	00:12 0.03 10:52 -0.03	Ma
						<b>6</b>	00:50 0.03 11:29 -0.03	Ti
						<b>7</b>	01:36 0.03 12:04 -0.03	On
						<b>8</b>	02:29 0.02 12:36 -0.03	To
						<b>9</b>	03:29 0.02 13:06 -0.02	Fr
						<b>10</b>	04:39 0.02 13:37 -0.02	Lø
						<b>11</b>	06:03 0.01 14:07 -0.01 21:32 0.01	Sø
						<b>12</b>	02:49 -0.00 07:45 0.01 14:35 -0.01 21:38 0.01	Ma
						<b>13</b>	04:23 -0.01 09:47 0.00 14:57 -0.01 21:57 0.01	Ti
						<b>14</b>	05:37 -0.01 22:22 0.02	On
						<b>15</b>	06:42 -0.02 22:49 0.02	To
						<b>16</b>	07:42 -0.02 23:17 0.02	Fr
						<b>17</b>	08:37 -0.03 23:45 0.02	Lø
						<b>18</b>	09:30 -0.03	Sø
						<b>19</b>	00:13 0.03 10:19 -0.03	Ma
						<b>20</b>	00:45 0.03 11:05 -0.03	Ti
						<b>21</b>	01:21 0.02 11:47 -0.03	On
						<b>22</b>	02:05 0.02 12:25 -0.03	To
						<b>23</b>	02:57 0.02 12:58 -0.02	Fr
						<b>24</b>	04:01 0.01 13:26 -0.02	Lø
						<b>25</b>	05:26 0.01 13:47 -0.01 21:23 0.01	Sø
						<b>26</b>	14:01 -0.01 21:08 0.01	Ma
						<b>27</b>	04:15 -0.01 21:13 0.01	Ti
						<b>28</b>	05:21 -0.01 21:29 0.02	On
						<b>29</b>	06:20 -0.02 21:51 0.02	To
						<b>30</b>	07:15 -0.02 22:16 0.02	Fr

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 = middelvandstand (MSL).

LAT: -0.032 m

55°19'N

15°11'E

## Christians Ø



2023

## Dansk Normaltid (UTC+1 time)

Juli			August			September											
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]										
<b>1</b>	08:07	-0.03	<b>16</b>	08:13	-0.03	<b>1</b>	09:12	-0.03	<b>16</b>	09:32	-0.02	<b>1</b>	01:17	0.01	<b>16</b>	02:53	0.01
	22:45	0.02		23:19	0.02		23:55	0.02					09:55	-0.01		10:29	-0.01
Lø			Sø			Ti			On	•		Fr			Lø		
<b>2</b>	08:56	-0.03	<b>17</b>	09:06	-0.03	<b>2</b>	09:54	-0.02	<b>17</b>	00:49	0.02	<b>2</b>	02:31	0.01	<b>17</b>	04:33	0.01
	23:18	0.03		23:57	0.02					10:19	-0.02		10:19	-0.01		22:59	-0.01
Sø			Ma	•		On			To			Lø			Sø		
<b>3</b>	09:42	-0.03	<b>18</b>	09:56	-0.03	<b>3</b>	00:46	0.02	<b>18</b>	01:48	0.01	<b>3</b>	03:56	0.01	<b>18</b>	15:34	0.01
	23:56	0.03					10:31	-0.02		10:59	-0.02		10:27	-0.00			
Ma			Ti			To			Fr			Sø	16:26	0.00	Ma		
○												23:03	-0.01				
<b>4</b>	10:24	-0.03	<b>19</b>	00:36	0.02	<b>4</b>	01:45	0.02	<b>19</b>	02:59	0.01	<b>4</b>	16:38	0.01	<b>19</b>	00:08	-0.01
				10:43	-0.03		10:59	-0.02		11:26	-0.01					15:51	0.01
			On			Fr			Lø			Ma			Ti		
<b>5</b>	00:40	0.02	<b>20</b>	01:19	0.02	<b>5</b>	02:54	0.01	<b>20</b>	04:26	0.01	<b>5</b>	00:21	-0.01	<b>20</b>	01:07	-0.02
	11:02	-0.03		11:24	-0.02		11:19	-0.01		11:30	-0.00		17:06	0.01		16:29	0.02
On			To			Lø			Sø	17:52	0.00	Ti			On		
<b>6</b>	01:30	0.02	<b>21</b>	02:09	0.02	<b>6</b>	04:17	0.01	<b>21</b>	00:12	-0.00	<b>6</b>	01:29	-0.02	<b>21</b>	02:03	-0.02
	11:34	-0.02		11:58	-0.02		11:33	-0.01		17:30	0.01		17:46	0.02		17:19	0.02
To			Fr			Sø	18:09	0.00	Ma			On			To		
<b>7</b>	02:29	0.02	<b>22</b>	03:14	0.01	<b>7</b>	00:09	-0.00	<b>22</b>	01:26	-0.01	<b>7</b>	02:33	-0.02	<b>22</b>	02:57	-0.02
	12:01	-0.02		12:22	-0.01		05:55	0.00		17:42	0.01		18:32	0.02		18:13	0.02
Fr			Lø			Ma	11:41	-0.00	Ti			To			Fr		
<b>8</b>	03:37	0.01	<b>23</b>	04:39	0.01	<b>8</b>	01:36	-0.01	<b>23</b>	02:29	-0.01	<b>8</b>	03:33	-0.02	<b>23</b>	03:49	-0.02
	12:25	-0.02		12:33	-0.01		18:45	0.01		18:13	0.02		19:22	0.02		19:10	0.02
Lø			Sø	19:41	0.00	Ti			On			Fr			Lø		
<b>9</b>	05:00	0.01	<b>24</b>	12:29	-0.00	<b>9</b>	02:49	-0.01	<b>24</b>	03:27	-0.02	<b>9</b>	04:32	-0.03	<b>24</b>	04:42	-0.02
	12:46	-0.01		19:22	0.01		19:19	0.02		18:54	0.02		20:16	0.02		20:12	0.02
Sø	19:52	0.01	Ma			On			To			Lø			Sø		
<b>10</b>	01:24	-0.00	<b>25</b>	02:48	-0.01	<b>10</b>	03:55	-0.02	<b>25</b>	04:23	-0.02	<b>10</b>	05:29	-0.03	<b>25</b>	05:34	-0.02
	06:41	0.00		19:29	0.01		20:01	0.02		19:39	0.02		21:11	0.02		21:15	0.02
Ma	13:06	-0.01	Ti			To			Fr			Sø			Ma		
☾	19:59	0.01	☽														
<b>11</b>	02:57	-0.01	<b>26</b>	03:54	-0.01	<b>11</b>	04:57	-0.02	<b>26</b>	05:17	-0.02	<b>11</b>	06:25	-0.03	<b>26</b>	06:24	-0.02
	20:22	0.01		19:53	0.02		20:46	0.02		20:29	0.02		22:09	0.02		22:21	0.02
Ti			On			Fr			Lø			Ma			Ti		
<b>12</b>	04:13	-0.01	<b>27</b>	04:53	-0.02	<b>12</b>	05:56	-0.03	<b>27</b>	06:09	-0.03	<b>12</b>	07:21	-0.02	<b>27</b>	07:14	-0.02
	20:53	0.02		20:25	0.02		21:32	0.02		21:21	0.02		23:11	0.02		23:32	0.02
On			To			Lø			Sø			Ti			On		
<b>13</b>	05:19	-0.02	<b>28</b>	05:49	-0.02	<b>13</b>	06:53	-0.03	<b>28</b>	07:02	-0.03	<b>13</b>	08:15	-0.02	<b>28</b>	07:59	-0.01
	21:28	0.02		21:02	0.02		22:19	0.02		22:15	0.02						
To			Fr			Sø			Ma			On			To		
<b>14</b>	06:20	-0.02	<b>29</b>	06:44	-0.03	<b>14</b>	07:48	-0.03	<b>29</b>	07:51	-0.02	<b>14</b>	00:17	0.02	<b>29</b>	00:49	0.01
	22:04	0.02		21:42	0.02		23:07	0.02		23:11	0.02		09:06	-0.02		08:41	-0.01
Fr			Lø			Ma			Ti			To			Fr		
<b>15</b>	07:18	-0.03	<b>30</b>	07:35	-0.03	<b>15</b>	08:41	-0.03	<b>30</b>	08:38	-0.02	<b>15</b>	01:29	0.01	<b>30</b>	02:12	0.01
	22:42	0.02		22:24	0.03		23:57	0.02					09:53	-0.01		09:12	-0.00
Lø			Sø			Ti			On			Fr			Lø	14:35	0.00
<b>31</b>	08:25	-0.03	<b>31</b>	08:25	-0.03		23:08	0.02	<b>31</b>	00:11	0.02	•				20:40	-0.01
	23:08	0.02				Ma				09:20	-0.02						
									To								
									○								

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 = middelvandstand (MSL).

LAT: -0.032 m

55°19'N

15°11'E

## Christians Ø



2023

Dansk Normaltid (UTC+1 time)

Oktober			November			December		
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]	
1	03:45 0.01 09:26 -0.00	Sø	16	13:30 0.01 22:49 -0.01	Ma	1	14:34 0.02 23:54 -0.02	On
2	14:56 0.01 23:08 -0.01	Ma	17	13:56 0.01 23:47 -0.02	Ti	2	15:28 0.02	To
3	15:27 0.01	Ti	18	14:44 0.02	On	3	00:49 -0.02 16:28 0.02	Fr
4	00:12 -0.02 16:10 0.02	On	19	00:41 -0.02 15:40 0.02	To	4	01:45 -0.02 17:33 0.02	Lø
5	01:13 -0.02 16:59 0.02	To	20	01:32 -0.02 16:42 0.02	Fr	5	02:39 -0.02 18:44 0.02	Sø
6	02:11 -0.02 17:56 0.02	Fr	21	02:22 -0.02 17:48 0.02	Lø	6	03:33 -0.02 19:59 0.02	Ma
7	03:08 -0.02 18:55 0.02	Lø	22	03:12 -0.02 18:56 0.02	Sø	7	04:27 -0.01 21:19 0.01	Ti
8	04:04 -0.02 19:59 0.02	Sø	23	04:02 -0.02 20:08 0.02	Ma	8	05:21 -0.01 22:46 0.01	On
9	04:59 -0.02 21:06 0.02	Ma	24	04:52 -0.02 21:24 0.02	Ti	9	06:16 -0.01 11:32 -0.00 16:53 -0.01	To
10	05:56 -0.02 22:18 0.02	Ti	25	05:41 -0.01 22:44 0.01	On	10	00:19 0.01 18:11 -0.01	Fr
11	06:51 -0.02 23:35 0.01	On	26	06:29 -0.01 12:05 -0.00 16:52 -0.01	To	11	01:59 0.01 19:22 -0.01	Lø
12	07:45 -0.01	To	27	00:10 0.01 07:14 -0.01 12:16 0.00 18:19 -0.01	Fr	12	03:56 0.01 20:28 -0.02	Sø
13	00:59 0.01 08:38 -0.01	Fr	28	01:41 0.01 19:37 -0.01	Lø	13	11:25 0.01 21:29 -0.02	Ma
14	02:33 0.01 20:37 -0.01	Lø	29	03:22 0.01 20:48 -0.02	Sø	14	11:59 0.01 22:26 -0.02	Ti
15	04:24 0.01 21:47 -0.01	Sø	30	13:14 0.01 21:54 -0.02	Ma	15	12:57 0.02 23:19 -0.02	On
			31	13:49 0.01 22:56 -0.02	Ti			
						16	14:01 0.02	To
						17	00:08 -0.02 15:09 0.02	Fr
						18	00:56 -0.02 16:22 0.02	Lø
						19	01:42 -0.02 17:38 0.02	Sø
						20	02:27 -0.01 18:59 0.02	Ma
						21	03:13 -0.01 20:24 0.01	Ti
						22	03:59 -0.01 09:22 -0.00 14:33 -0.01 21:52 0.01	On
						23	04:45 -0.00 09:39 0.00 15:58 -0.01 23:25 0.01	To
						24	17:15 -0.01	Fr
						25	01:03 0.01 18:27 -0.02	Lø
						26	11:02 0.01 19:34 -0.02	Sø
						27	11:34 0.01 20:37 -0.02	Ma
						28	12:13 0.01 21:37 -0.02	Ti
						29	12:59 0.02 22:35 -0.02	On
						30	13:56 0.02 23:30 -0.02	To
						1	15:00 0.02	Fr
						2	00:23 -0.02 16:12 0.02	Lø
						3	01:14 -0.02 17:30 0.01	Sø
						4	02:05 -0.01 18:54 0.01	Ma
						5	02:54 -0.01 20:24 0.01	Ti
						6	03:44 -0.01 08:54 0.00 14:35 -0.01 21:59 0.01	On
						7	15:49 -0.01 23:41 0.01	To
						8	16:59 -0.02	Fr
						9	01:29 0.01 18:05 -0.02	Lø
						10	03:36 0.01 19:07 -0.02	Sø
						11	09:39 0.01 20:06 -0.02	Ma
						12	10:19 0.01 21:02 -0.02	Ti
						13	11:16 0.02 21:55 -0.02	On
						14	12:23 0.02 22:44 -0.02	To
						15	13:37 0.02 23:29 -0.02	Fr
						16	14:57 0.01	Lø
						17	00:11 -0.01 16:22 0.01	Sø
						18	00:50 -0.01 17:52 0.01	Ma
						19	01:28 -0.01 07:03 0.00 12:17 -0.01 19:27 0.01	Ti
						20	02:06 -0.00 07:09 0.00 13:42 -0.01 21:05 0.01	On
						21	02:46 0.00 07:34 0.01 14:57 -0.01	To
						22	08:05 0.01 16:07 -0.02	Fr
						23	08:41 0.01 17:13 -0.02	Lø
						24	09:19 0.01 18:16 -0.02	Sø
						25	09:59 0.01 19:17 -0.03	Ma
						26	10:42 0.02 20:16 -0.03	Ti
						27	11:29 0.02 21:13 -0.02	On
						28	12:29 0.02 22:08 -0.02	To
						29	13:37 0.01 22:59 -0.02	Fr
						30	14:56 0.01 23:49 -0.01	Lø
						31	16:25 0.01	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 kortnul = middelvandstand (MSL).