

LAT: -0.032 m

55°15'N

14°50'E

## Tejn



DMI

2024

## Dansk Normaltid (UTC+1 time)

Januar			Februar			Marts		
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]	
<b>1</b>	05:46 -0.00		<b>16</b>	03:49 0.00		<b>1</b>	02:41 0.02	
	09:25 -0.00			10:20 -0.01			12:54 -0.02	
Ma	16:51 0.01			17:37 0.01	To	Fr		Lø
				22:58 0.00				
<b>2</b>	11:09 -0.01		<b>17</b>	04:09 0.01		<b>2</b>	03:29 0.02	
	18:39 0.01			11:46 -0.01			13:49 -0.03	
Ti					Fr	Lø		Sø
					⌞			⌞
<b>3</b>	12:39 -0.01		<b>18</b>	04:49 0.01		<b>3</b>	04:24 0.02	
	20:39 0.01			13:05 -0.02			14:44 -0.03	
On					Lø	Sø		Ma
<b>4</b>	13:59 -0.02		<b>19</b>	05:41 0.01		<b>4</b>	05:28 0.02	
				14:19 -0.02			15:40 -0.03	
To					Sø	Ma		Ti
<b>5</b>	06:29 0.01		<b>20</b>	06:37 0.02		<b>5</b>	06:41 0.02	
	15:11 -0.02			15:27 -0.03			16:34 -0.03	
Fr					Ma	Ti		On
<b>6</b>	07:15 0.01		<b>21</b>	07:36 0.02		<b>6</b>	08:04 0.02	
	16:17 -0.03			16:31 -0.03			17:27 -0.03	
Lø					Ti	On		To
<b>7</b>	08:02 0.01		<b>22</b>	08:37 0.02		<b>7</b>	09:30 0.02	
	17:18 -0.03			17:31 -0.03			18:18 -0.02	
Sø					On	To		Fr
								10:54 0.01
								18:37 -0.02
<b>8</b>	08:49 0.02		<b>23</b>	09:36 0.02		<b>8</b>	10:56 0.01	
	18:15 -0.03			18:28 -0.03			19:05 -0.02	
Ma					To	Fr		Lø
								12:27 0.01
								19:27 -0.01
<b>9</b>	09:36 0.02		<b>24</b>	10:35 0.02		<b>9</b>	12:22 0.01	
	19:09 -0.03			19:23 -0.03			19:47 -0.01	
Ti					Fr	Lø		Sø
					●			14:06 0.01
								20:12 -0.01
<b>10</b>	10:22 0.02		<b>25</b>	11:33 0.02		<b>10</b>	02:39 0.01	
	19:59 -0.03			20:16 -0.02			08:04 -0.00	
On					Lø	Sø		Ma
								○
								●
<b>11</b>	11:13 0.02		<b>26</b>	12:33 0.01		<b>11</b>	02:21 0.01	
	20:46 -0.02			21:05 -0.02			08:52 -0.01	
To					Sø	Ma		Ti
<b>12</b>	12:09 0.02		<b>27</b>	13:37 0.01		<b>12</b>	01:52 0.01	
	21:26 -0.02			21:49 -0.01			09:38 -0.01	
Fr					Ma	Ti		On
<b>13</b>	13:13 0.01		<b>28</b>	14:51 0.01		<b>13</b>	01:37 0.01	
	21:57 -0.01			22:24 -0.01			10:26 -0.02	
Lø					Ti	On		To
<b>14</b>	14:27 0.01		<b>29</b>	16:22 0.01		<b>14</b>	01:51 0.02	
	22:19 -0.01						11:16 -0.02	
Sø					On	To		Fr
<b>15</b>	15:54 0.01		<b>30</b>	10:38 -0.01		<b>15</b>	02:26 0.02	
	22:36 -0.00						12:09 -0.03	
Ma					To	Fr		Lø
			<b>31</b>	03:27 0.01		<b>31</b>	02:51 0.03	
				11:45 -0.01			13:34 -0.03	
								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).

LAT: -0.032 m

55°15'N

14°50'E

## Tejn



DMI

2024

## Dansk Normaltid (UTC+1 time)

April			Maj			Juni		
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]	
<b>1</b>	03:49	0.02	<b>16</b>	04:43	0.02	<b>1</b>	02:54	-0.00
	14:24	-0.03		14:36	-0.03		08:43	0.01
Ma			Ti			Lø	15:14	-0.01
							21:42	0.01
<b>2</b>	04:58	0.02	<b>17</b>	06:06	0.02	<b>2</b>	04:31	-0.01
	15:15	-0.03		15:29	-0.03		22:02	0.01
Ti			On			Sø		
⊘								
<b>3</b>	06:21	0.02	<b>18</b>	07:47	0.01	<b>3</b>	05:41	-0.02
	16:06	-0.03		16:23	-0.02		22:27	0.01
On			To			Ma		
<b>4</b>	08:01	0.02	<b>19</b>	09:35	0.01	<b>4</b>	06:42	-0.02
	16:56	-0.02		17:15	-0.02		22:51	0.02
To			Fr			Ti		
<b>5</b>	09:46	0.01	<b>20</b>	00:28	0.01	<b>5</b>	07:39	-0.03
	17:44	-0.02		05:55	-0.00		23:12	0.02
Fr			Lø	11:23	0.01	On		
				18:06	-0.01			
<b>6</b>	01:08	0.01	<b>21</b>	00:43	0.01	<b>6</b>	08:33	-0.03
	06:11	0.00		06:59	-0.01		23:32	0.02
Lø	11:30	0.01	Sø	13:11	0.01	To		
	18:29	-0.01		18:54	-0.00	●		
<b>7</b>	01:11	0.01	<b>22</b>	00:55	0.01	<b>7</b>	09:24	-0.03
	07:13	-0.01		07:58	-0.01		23:54	0.02
Sø	13:14	0.01	Ma			Fr		
	19:06	-0.01						
<b>8</b>	01:11	0.01	<b>23</b>	00:57	0.01	<b>8</b>	10:13	-0.03
	08:08	-0.01		08:52	-0.02		Lø	
Ma			Ti				○	
●			○					
<b>9</b>	01:03	0.01	<b>24</b>	00:39	0.01	<b>9</b>	00:24	0.02
	08:59	-0.02		09:42	-0.02		10:59	-0.03
Ti			On			Sø		
<b>10</b>	00:49	0.01	<b>25</b>	00:00	0.02	<b>10</b>	01:05	0.02
	09:47	-0.02		10:29	-0.03		11:42	-0.03
On			To			Ma		
<b>11</b>	00:49	0.02	<b>26</b>	00:05	0.02	<b>11</b>	01:55	0.02
	10:33	-0.02		11:14	-0.03		12:21	-0.02
To			Fr			Ti		
<b>12</b>	01:11	0.02	<b>27</b>	00:39	0.02	<b>12</b>	02:56	0.02
	11:18	-0.03		11:55	-0.03		12:58	-0.02
Fr			Lø			On		
<b>13</b>	01:50	0.02	<b>28</b>	01:28	0.03	<b>13</b>	04:16	0.01
	12:05	-0.03		12:35	-0.03		13:35	-0.01
Lø			Sø			To		
<b>14</b>	02:39	0.03	<b>29</b>	02:23	0.03	<b>14</b>	06:12	0.01
	12:54	-0.03		13:15	-0.03		14:13	-0.01
Sø			Ma			Fr	21:10	0.00
						⌋		
<b>15</b>	03:36	0.03	<b>30</b>	03:25	0.02	<b>15</b>	02:43	-0.00
	13:44	-0.03		13:58	-0.03		08:39	0.00
Ma			Ti			Lø	14:52	-0.00
⌋							21:11	0.01
			<b>15</b>	04:22	0.02	<b>30</b>	04:29	0.02
				14:11	-0.02		13:57	-0.01
			On			To		
			⌋			⊘		
						<b>31</b>	06:22	0.01
							14:35	-0.01
						Fr	21:41	0.00

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°15'N  
 14°50'E

# Tejn



2024

Dansk Normaltid (UTC+1 time)

Juli			August			September		
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]	
<b>1</b>	04:10 -0.02		<b>1</b>	05:53 -0.03		<b>1</b>	07:19 -0.02	
	20:39 0.02			21:32 0.02			23:30 0.02	
Ma		Ti	To		Fr	Sø		Ma
<b>2</b>	05:18 -0.02		<b>2</b>	06:51 -0.03		<b>2</b>	08:15 -0.02	
	21:22 0.02			22:25 0.02				
Ti		On	Fr		Lø	Ma		Ti
<b>3</b>	06:19 -0.03		<b>3</b>	07:47 -0.03		<b>3</b>	00:35 0.02	
	22:03 0.02			23:16 0.02			09:08 -0.02	
On		To	Lø		Sø	Ti		On
<b>4</b>	07:16 -0.03		<b>4</b>	08:41 -0.03		<b>4</b>	01:42 0.01	
	22:41 0.02						09:58 -0.01	
To		Fr	Sø		Ma	On		To
<b>5</b>	08:11 -0.03		<b>5</b>	00:04 0.02		<b>5</b>	02:56 0.01	
	23:16 0.02			09:34 -0.02			20:37 -0.01	
Fr		Lø	Ma		Ti	To		Fr
●			●		○			
<b>6</b>	09:04 -0.03		<b>6</b>	00:50 0.02		<b>6</b>	04:36 0.01	
	23:49 0.02			10:23 -0.02			21:56 -0.01	
Lø		Sø	Ti		On	Fr		Lø
		○						
<b>7</b>	09:55 -0.03		<b>7</b>	01:40 0.01		<b>7</b>	13:44 0.01	
				11:04 -0.01			23:14 -0.01	
Sø		Ma	On		To	Lø		Sø
<b>8</b>	00:25 0.02		<b>8</b>	02:41 0.01		<b>8</b>	14:34 0.01	
	10:43 -0.02			11:22 -0.01				
Ma		Ti	To		Fr	Sø		Ma
<b>9</b>	01:06 0.02		<b>9</b>	04:04 0.01		<b>9</b>	00:32 -0.02	
	11:25 -0.02			22:50 -0.01			15:33 0.02	
Ti		On	Fr		Lø	Ma		Ti
<b>10</b>	01:57 0.02		<b>10</b>	15:49 0.01		<b>10</b>	01:44 -0.02	
	11:58 -0.01						16:38 0.02	
On		To	Lø		Sø	Ti		On
<b>11</b>	03:04 0.01		<b>11</b>	00:43 -0.01		<b>11</b>	02:52 -0.02	
	12:19 -0.01			16:34 0.01			17:47 0.02	
To		Fr	Sø		Ma	On		To
<b>12</b>	04:39 0.01		<b>12</b>	02:11 -0.01		<b>12</b>	03:54 -0.02	
	12:28 -0.00			17:29 0.02			19:01 0.02	
Fr		Lø	Ma		Ti	To		Fr
<b>13</b>	18:38 0.01		<b>13</b>	03:24 -0.02		<b>13</b>	04:54 -0.02	
				18:30 0.02			20:16 0.02	
Lø		Sø	Ti		On	Fr		Lø
)		(						
<b>14</b>	02:31 -0.01		<b>14</b>	04:28 -0.02		<b>14</b>	05:50 -0.02	
	19:07 0.01			19:33 0.02			21:30 0.02	
Sø		Ma	On		To	Lø		Sø
<b>15</b>	03:51 -0.02		<b>15</b>	05:27 -0.03		<b>15</b>	06:45 -0.02	
	19:47 0.01			20:34 0.02			22:43 0.02	
Ma		Ti	To		Fr	Sø		Ma
<b>16</b>	04:56 -0.02		<b>16</b>	06:24 -0.03		<b>16</b>	07:37 -0.02	
	20:29 0.02			21:33 0.02			23:53 0.02	
<b>17</b>	05:56 -0.03		<b>17</b>	07:19 -0.03		<b>17</b>	08:15 -0.02	
	21:13 0.02			22:28 0.02				
<b>18</b>	06:53 -0.03		<b>18</b>	08:12 -0.02		<b>18</b>	01:04 0.01	
	21:52 0.02			23:21 0.02			09:07 -0.01	
<b>19</b>	07:47 -0.03		<b>19</b>	09:03 -0.02		<b>19</b>	02:17 0.01	
	22:28 0.02						19:46 -0.01	
<b>20</b>	08:41 -0.03		<b>20</b>	00:11 0.02		<b>20</b>	12:37 0.01	
	23:01 0.02			09:50 -0.01			20:56 -0.01	
<b>21</b>	09:32 -0.03		<b>21</b>	01:02 0.01		<b>21</b>	13:13 0.01	
	23:36 0.02			10:21 -0.01			22:06 -0.01	
<b>22</b>	10:20 -0.02		<b>22</b>	01:58 0.01		<b>22</b>	14:04 0.02	
				19:36 -0.01			23:17 -0.02	
<b>23</b>	00:17 0.02		<b>23</b>	03:08 0.01		<b>23</b>	15:04 0.02	
	10:59 -0.02			21:33 -0.01				
<b>24</b>	01:07 0.02		<b>24</b>	14:45 0.01		<b>24</b>	00:28 -0.02	
	11:15 -0.01			23:13 -0.01			16:09 0.02	
<b>25</b>	02:09 0.01		<b>25</b>	15:49 0.01		<b>25</b>	01:39 -0.02	
	10:55 -0.01						17:19 0.02	
<b>26</b>	03:28 0.01		<b>26</b>	00:44 -0.02		<b>26</b>	02:46 -0.02	
	10:32 -0.00			16:42 0.02			18:34 0.02	
	16:10 0.00							
	22:39 -0.01							
<b>27</b>	16:48 0.01		<b>27</b>	02:05 -0.02		<b>27</b>	03:49 -0.02	
				17:48 0.02			19:54 0.02	
<b>28</b>	00:51 -0.01		<b>28</b>	03:17 -0.02		<b>28</b>	04:52 -0.02	
	17:40 0.01			18:57 0.02			21:15 0.02	
<b>29</b>	02:28 -0.02		<b>29</b>	04:23 -0.03		<b>29</b>	05:51 -0.02	
	18:38 0.02			20:07 0.02			22:35 0.02	
<b>30</b>	03:45 -0.02		<b>30</b>	05:24 -0.03		<b>30</b>	06:49 -0.02	
	19:37 0.02			21:16 0.02			23:54 0.02	
<b>31</b>	04:52 -0.03		<b>31</b>	06:23 -0.03				
	20:35 0.02			22:24 0.02				

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°15'N  
 14°50'E

# Tejn



2024

Dansk Normaltid (UTC+1 time)

Oktober			November			December		
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]	
<b>1</b>	07:44	-0.01	<b>16</b>	00:32	0.01	<b>1</b>	03:39	0.01
Ti			18:16	-0.01	Fr	20:17	-0.02	Lø
<b>2</b>	01:15	0.01	<b>17</b>	01:59	0.01	<b>2</b>	11:17	0.01
08:39	-0.01		19:20	-0.01	To	21:12	-0.02	Lø
On	13:44	-0.00	To	○	○	Sø		Ma
●	19:12	-0.01	<b>18</b>	11:39	0.01	<b>3</b>	11:45	0.02
<b>3</b>	02:42	0.01	20:18	-0.02	Fr	22:04	-0.02	Sø
20:15	-0.01		<b>19</b>	12:03	0.01	<b>4</b>	12:36	0.02
To			21:14	-0.02	Lø	22:54	-0.02	Ma
<b>4</b>	04:32	0.01	<b>20</b>	12:46	0.02	<b>5</b>	13:36	0.02
21:14	-0.01		22:10	-0.02	Sø	23:44	-0.02	Ti
Fr			<b>21</b>	13:40	0.02	<b>6</b>	14:42	0.02
<b>5</b>	12:14	0.01	23:07	-0.02	Ma	On		On
22:12	-0.02		<b>22</b>	14:39	0.02	<b>7</b>	00:35	-0.02
Lø			Ti			15:55	0.02	To
<b>6</b>	13:00	0.02	<b>23</b>	00:07	-0.02	<b>8</b>	01:29	-0.02
23:09	-0.02		15:48	0.02	Fr	17:18	0.02	Fr
Sø			<b>24</b>	01:08	-0.02	<b>9</b>	02:24	-0.01
<b>7</b>	13:57	0.02	17:03	0.02	To	18:50	0.02	Lø
Ma			To	⊔	⊔	<b>10</b>	03:19	-0.01
<b>8</b>	00:11	-0.02	<b>25</b>	02:11	-0.02	<b>11</b>	04:15	-0.01
15:01	0.02		18:26	0.02	Fr	09:15	-0.00	
Ti			<b>26</b>	03:14	-0.02	Ma	14:33	-0.01
<b>9</b>	01:13	-0.02	19:56	0.02	Lø	22:08	0.01	
16:09	0.02		<b>27</b>	04:16	-0.01	<b>12</b>	16:04	-0.01
On			21:27	0.02	Sø	23:42	0.01	
<b>10</b>	02:14	-0.02	<b>28</b>	05:15	-0.01	<b>13</b>	17:18	-0.02
17:25	0.02		11:04	-0.00	On	On		
To			15:42	-0.01	Ma			
⊔			22:58	0.01	Fr			
<b>11</b>	03:15	-0.02	<b>29</b>	06:13	-0.01	<b>14</b>	01:13	0.01
18:48	0.02		11:24	0.00	To	18:24	-0.02	
Fr			17:05	-0.01	Fr	On		
<b>12</b>	04:13	-0.02	<b>30</b>	00:26	0.01	<b>15</b>	10:46	0.01
20:15	0.02		07:08	-0.00	On	19:23	-0.02	
Lø			11:39	0.00	Fr	Fr		
<b>13</b>	05:09	-0.02	18:15	-0.01	○	<b>16</b>	10:56	0.02
21:43	0.02		<b>31</b>	01:57	0.01	20:05	-0.02	
Sø			19:19	-0.02	To	Lø		
<b>14</b>	06:03	-0.01	<b>15</b>	07:08	-0.00	<b>17</b>	10:56	0.02
23:08	0.01		11:39	0.00	Ma	20:06	-0.03	
Ma			18:15	-0.01	●	Sø		
<b>15</b>	06:53	-0.01	<b>31</b>	01:57	0.01	<b>18</b>	11:41	0.02
12:08	-0.00		19:19	-0.02	To	20:57	-0.02	
Ti	17:03	-0.01				<b>19</b>	12:30	0.02
						21:44	-0.02	
						Ti		
						<b>20</b>	13:28	0.02
						22:29	-0.02	
						On		
						<b>21</b>	14:34	0.02
						23:12	-0.01	
						To		
						<b>22</b>	15:52	0.01
						Fr		
						<b>23</b>	17:25	0.01
						Lø		
						<b>24</b>	00:39	-0.01
						05:46	0.00	
						Sø	11:44	-0.01
						⊔	19:10	0.01
						<b>25</b>	13:15	-0.01
						21:03	0.01	
						Ma		
						<b>26</b>	14:36	-0.02
						22:48	0.01	
						Ti		
						<b>27</b>	15:48	-0.02
						On		
						<b>28</b>	00:22	0.01
						16:53	-0.03	
						To		
						<b>29</b>	08:56	0.01
						17:54	-0.03	
						Fr		
						<b>30</b>	09:36	0.02
						18:52	-0.03	
						Lø		
						<b>31</b>	10:13	0.02
						19:46	-0.03	
						Sø		
						<b>1</b>	10:51	0.02
						20:37	-0.02	
						Ma		
						●		
						<b>2</b>	11:36	0.02
						21:24	-0.02	
						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 kortnul = middelvandstand (MSL).