

MLWS: -0.02 m

55°15'N

14°50'E

## Tejn



2024

Dansk Normaltid (UTC+1 time)

Januar			Februar			Marts		
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]	
<b>1</b>	05:46	0.02	<b>16</b>	03:49	0.02	<b>1</b>	02:41	0.04
	09:25	0.02		10:20	0.01		12:54	-0.00
Ma	16:51	0.03	Ti	17:37	0.03	Fr		
				22:58	0.02		Lø	
<b>2</b>	11:09	0.01	<b>17</b>	04:09	0.03	<b>2</b>	03:29	0.04
	18:39	0.03		11:46	0.01		13:49	-0.01
Ti			On			Lø		
							Sø	
<b>3</b>	12:39	0.01	<b>18</b>	04:49	0.03	<b>3</b>	04:24	0.04
	20:39	0.03		13:05	0.00		14:44	-0.01
On			To			Sø		
							Ma	
<b>4</b>	13:59	0.00	<b>19</b>	05:41	0.03	<b>4</b>	05:28	0.04
				14:19	-0.00		15:40	-0.01
To			Fr			Ma		
							Ti	
<b>5</b>	06:29	0.03	<b>20</b>	06:37	0.04	<b>5</b>	06:41	0.04
	15:11	-0.00		15:27	-0.01		16:34	-0.01
Fr			Lø			Ti		
							On	
<b>6</b>	07:15	0.03	<b>21</b>	07:36	0.04	<b>6</b>	08:04	0.04
	16:17	-0.01		16:31	-0.01		17:27	-0.01
Lø			Sø			On		
							To	
<b>7</b>	08:02	0.03	<b>22</b>	08:37	0.04	<b>7</b>	09:30	0.04
	17:18	-0.01		17:31	-0.01		18:18	-0.00
Sø			Ma			To		
							Fr	
<b>8</b>	08:49	0.04	<b>23</b>	09:36	0.04	<b>8</b>	10:56	0.03
	18:15	-0.01		18:28	-0.01		19:05	0.00
Ma			Ti			Fr		
							Lø	
<b>9</b>	09:36	0.04	<b>24</b>	10:35	0.04	<b>9</b>	12:22	0.03
	19:09	-0.01		19:23	-0.01		19:47	0.01
Ti			On			Lø		
							Sø	
<b>10</b>	10:22	0.04	<b>25</b>	11:33	0.04	<b>10</b>	02:39	0.03
	19:59	-0.01		20:16	-0.00		08:04	0.02
On			To			Sø	13:53	0.03
						●	20:16	0.01
<b>11</b>	11:13	0.04	<b>26</b>	12:33	0.03	<b>11</b>	02:21	0.03
	20:46	-0.00		21:05	0.00		08:52	0.01
To			Fr			Ma		
							Ti	
<b>12</b>	12:09	0.04	<b>27</b>	13:37	0.03	<b>12</b>	01:52	0.03
	21:26	0.00		21:49	0.01		09:38	0.01
Fr			Lø			Ti		
							On	
<b>13</b>	13:13	0.03	<b>28</b>	14:51	0.03	<b>13</b>	01:37	0.03
	21:57	0.01		22:24	0.01		10:26	0.00
Lø			Sø			On		
							To	
<b>14</b>	14:27	0.03	<b>29</b>	16:22	0.03	<b>14</b>	01:51	0.04
	22:19	0.01					11:16	-0.00
Sø			Ma			To		
							Fr	
<b>15</b>	15:54	0.03	<b>30</b>	10:38	0.01	<b>15</b>	02:26	0.04
	22:36	0.02					12:09	-0.01
Ma			Ti			Fr		
							Lø	
			<b>31</b>	03:27	0.03	<b>31</b>	02:51	0.05
				11:45	0.01		13:34	-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°15'N

14°50'E

# Tejn



2024

## Dansk Normaltid (UTC+1 time)

April			Maj			Juni		
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]	
<b>1</b>	03:49	0.04	<b>16</b>	04:43	0.04	<b>1</b>	02:54	0.02
	14:24	-0.01		14:36	-0.01		08:43	0.03
Ma			Ti			Lø	15:14	0.01
							21:42	0.03
<b>2</b>	04:58	0.04	<b>17</b>	06:06	0.04	<b>2</b>	04:31	0.01
	15:15	-0.01		15:29	-0.01		22:02	0.03
Ti			On			Sø		
<b>3</b>	06:21	0.04	<b>18</b>	07:47	0.03	<b>3</b>	05:41	0.00
	16:06	-0.01		16:23	-0.00		22:27	0.03
On			To			Ma		
<b>4</b>	08:01	0.04	<b>19</b>	09:35	0.03	<b>4</b>	06:42	-0.00
	16:56	-0.00		17:15	0.00		22:51	0.04
To			Fr			Ti		
<b>5</b>	09:46	0.03	<b>20</b>	00:28	0.03	<b>5</b>	07:39	-0.01
	17:44	0.00		05:55	0.02		23:12	0.04
Fr			Lø	11:23	0.03	On		
				18:06	0.01			
<b>6</b>	01:08	0.03	<b>21</b>	00:43	0.03	<b>6</b>	08:33	-0.01
	06:11	0.02		06:59	0.01		23:32	0.04
Lø	11:30	0.03	Sø	13:11	0.03	To		
	18:29	0.01		18:54	0.02	•		
<b>7</b>	01:11	0.03	<b>22</b>	00:55	0.03	<b>7</b>	09:24	-0.01
	07:13	0.01		07:58	0.01		23:54	0.04
Sø	13:14	0.03	Ma			Fr		
	19:06	0.01						
<b>8</b>	01:11	0.03	<b>23</b>	00:57	0.03	<b>8</b>	10:13	-0.01
	08:08	0.01		08:52	0.00			
Ma			Ti			Lø		
			○					
<b>9</b>	01:03	0.03	<b>24</b>	00:39	0.03	<b>9</b>	00:24	0.04
	08:59	0.00		09:42	-0.00		10:59	-0.01
Ti			On			Sø		
<b>10</b>	00:49	0.03	<b>25</b>	00:00	0.04	<b>10</b>	01:05	0.04
	09:47	-0.00		10:29	-0.01		11:42	-0.01
On			To			Ma		
<b>11</b>	00:49	0.04	<b>26</b>	00:05	0.04	<b>11</b>	01:55	0.04
	10:33	-0.00		11:14	-0.01		12:21	-0.00
To			Fr			Ti		
<b>12</b>	01:11	0.04	<b>27</b>	00:39	0.04	<b>12</b>	02:56	0.04
	11:18	-0.01		11:55	-0.01		12:58	0.00
Fr			Lø			On		
<b>13</b>	01:50	0.04	<b>28</b>	01:28	0.05	<b>13</b>	04:16	0.03
	12:05	-0.01		12:35	-0.01		13:35	0.01
Lø			Sø			To		
<b>14</b>	02:39	0.05	<b>29</b>	02:23	0.05	<b>14</b>	06:12	0.03
	12:54	-0.01		13:15	-0.01		14:13	0.01
Sø			Ma			Fr	21:10	0.02
						)		
<b>15</b>	03:36	0.05	<b>30</b>	03:25	0.04	<b>15</b>	02:43	0.02
	13:44	-0.01		13:58	-0.01		08:39	0.02
Ma			Ti			Lø	14:52	0.02
)							21:11	0.03
			<b>15</b>	04:22	0.04	<b>30</b>	04:29	0.04
				14:11	-0.00		13:57	0.01
			On			To		
			)			(		
						<b>31</b>	06:22	0.03
							14:35	0.01
						Fr	21:41	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 middellavvande ved springtide (MLWS). Ønskes reference til middelvandstand (MSL) adderes MLWS.

MLWS: -0.02 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	0.00	<b>16</b>	04:56	-0.00	<b>1</b>	05:53	-0.01
	20:39	0.04		20:29	0.04		21:32	0.04
Ma			Ti			To		
<b>2</b>	05:18	-0.00	<b>17</b>	05:56	-0.01	<b>2</b>	06:51	-0.01
	21:22	0.04		21:13	0.04		22:25	0.04
Ti			On			Fr		
<b>3</b>	06:19	-0.01	<b>18</b>	06:53	-0.01	<b>3</b>	07:47	-0.01
	22:03	0.04		21:52	0.04		23:16	0.04
On			To			Lø		
<b>4</b>	07:16	-0.01	<b>19</b>	07:47	-0.01	<b>4</b>	08:41	-0.01
	22:41	0.04		22:28	0.04			
To			Fr			Sø		
						●		
<b>5</b>	08:11	-0.01	<b>20</b>	08:41	-0.01	<b>5</b>	00:04	0.04
	23:16	0.04		23:01	0.04		09:34	-0.00
Fr			Lø			Ma		
						○		
●								
<b>6</b>	09:04	-0.01	<b>21</b>	09:32	-0.01	<b>6</b>	00:50	0.04
	23:49	0.04		23:36	0.04		10:23	0.00
Lø			Sø			Ti		
			○					
<b>7</b>	09:55	-0.01	<b>22</b>	10:20	-0.00	<b>7</b>	01:40	0.03
							11:04	0.01
Sø			Ma			On		
<b>8</b>	00:25	0.04	<b>23</b>	00:17	0.04	<b>8</b>	02:41	0.03
	10:43	-0.00		10:59	0.00		11:22	0.01
Ma			Ti			To		
<b>9</b>	01:06	0.04	<b>24</b>	01:07	0.04	<b>9</b>	04:04	0.03
	11:25	0.00		11:15	0.01		22:50	0.01
Ti			On			Fr		
<b>10</b>	01:57	0.04	<b>25</b>	02:09	0.03	<b>10</b>	15:49	0.03
	11:58	0.01		10:55	0.01			
On			To			Lø		
<b>11</b>	03:04	0.03	<b>26</b>	03:28	0.03	<b>11</b>	00:43	0.01
	12:19	0.01		10:32	0.02		16:34	0.03
To			Fr	16:10	0.02	Sø		
			22:39	0.01				
<b>12</b>	04:39	0.03	<b>27</b>	16:48	0.03	<b>12</b>	02:11	0.01
	12:28	0.02					17:29	0.04
Fr			Lø			Ma		
						)		
<b>13</b>	18:38	0.03	<b>28</b>	00:51	0.01	<b>13</b>	03:24	0.00
				17:40	0.03		18:30	0.04
Lø			Sø			Ti		
)			(					
<b>14</b>	02:31	0.01	<b>29</b>	02:28	0.00	<b>14</b>	04:28	-0.00
	19:07	0.03		18:38	0.04		19:33	0.04
Sø			Ma			On		
<b>15</b>	03:51	0.00	<b>30</b>	03:45	-0.00	<b>15</b>	05:27	-0.01
	19:47	0.03		19:37	0.04		20:34	0.04
Ma			Ti			To		
			<b>31</b>	04:52	-0.01	<b>31</b>	06:23	-0.01
				20:35	0.04		22:24	0.04
			On			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°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	0.03	<b>1</b>	03:39	0.03
Ti			18:16	0.01		Fr	20:17	0.00
			On			•	Lø	
<b>2</b>	01:15	0.03	<b>17</b>	01:59	0.03	<b>2</b>	11:17	0.03
08:39	0.01		19:20	0.01		21:12	0.00	
On	13:44	0.02	To	○		Lø		
•	19:12	0.01	○			Sø		
<b>3</b>	02:42	0.03	<b>18</b>	11:39	0.03	<b>3</b>	11:45	0.04
20:15	0.01		20:18	0.00		22:04	-0.00	
To			Fr			Sø		
<b>4</b>	04:32	0.03	<b>19</b>	12:03	0.03	<b>4</b>	12:36	0.04
21:14	0.01		21:14	0.00		22:54	0.00	
Fr			Lø			Ma		
<b>5</b>	12:14	0.03	<b>20</b>	12:46	0.04	<b>5</b>	13:36	0.04
22:12	0.00		22:10	0.00		23:44	0.00	
Lø			Sø			Ti		
<b>6</b>	13:00	0.04	<b>21</b>	13:40	0.04	<b>6</b>	14:42	0.04
23:09	0.00		23:07	-0.00		On		
Sø			Ma			On		
<b>7</b>	13:57	0.04	<b>22</b>	14:39	0.04	<b>7</b>	00:35	0.00
Ma			Ti			15:55	0.04	
<b>8</b>	00:11	0.00	<b>23</b>	00:07	-0.00	<b>8</b>	01:29	0.00
15:01	0.04		15:48	0.04		17:18	0.04	
Ti			On			Fr		
<b>9</b>	01:13	0.00	<b>24</b>	01:08	-0.00	<b>9</b>	02:24	0.01
16:09	0.04		17:03	0.04		18:50	0.04	
On			To	⊔		Lø		
<b>10</b>	02:14	0.00	<b>25</b>	02:11	0.00	<b>10</b>	03:19	0.01
17:25	0.04		18:26	0.04		20:30	0.03	
To			Fr			Sø		
⊔						<b>11</b>	04:15	0.01
<b>11</b>	03:15	0.00	<b>26</b>	03:14	0.00	<b>11</b>	09:15	0.02
18:48	0.04		19:56	0.04		Ma	14:33	0.01
Fr			Lø			22:08	0.03	
<b>12</b>	04:13	0.00	<b>27</b>	04:16	0.01	<b>12</b>	16:04	0.01
20:15	0.04		21:27	0.04		23:42	0.03	
Lø			Sø			Ti		
<b>13</b>	05:09	0.00	<b>28</b>	05:15	0.01	<b>13</b>	17:18	0.00
21:43	0.04		11:04	0.02		On		
Sø			Ma	15:42	0.01	On		
<b>14</b>	06:03	0.01	22:58	0.04		To		
23:08	0.03		<b>29</b>	06:13	0.01	<b>29</b>	01:03	0.03
Ma			11:24	0.02		18:09	-0.00	
<b>15</b>	06:53	0.01	17:05	0.01		To		
12:08	0.02		<b>30</b>	00:26	0.03	<b>13</b>	09:33	0.03
Ti	17:03	0.01	07:08	0.02		18:15	-0.01	
			On	11:39	0.02	Fr		
			18:15	0.01		10:15	0.04	
			<b>31</b>	01:57	0.03	19:12	-0.01	
			19:19	0.00		Lø		
			To			Sø		
			○			10:56	0.04	
						20:06	-0.01	
						Sø		
						○		
						<b>30</b>	10:51	0.04
						Ma	20:37	-0.00
						•		
						<b>31</b>	11:36	0.04
						21:24	-0.00	
						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.