

LAT: -0.101 m  
55°08'N  
12°03'E

# Præstø Havn



2023

Dansk Normaltid (UTC+1 time)

Januar			Februar			Marts		
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]	
<b>1</b>	11:59 23:10	0.06 -0.09	<b>16</b>	08:57 22:32	0.07 -0.09	<b>1</b>	06:25 20:29	0.09 -0.09
Sø			Ma			On		To
<b>2</b>	10:11 23:24	0.06 -0.10	<b>17</b>	08:15 22:50	0.07 -0.10	<b>2</b>	06:24 20:51	0.10 -0.08
Ma			Ti			To		Fr
<b>3</b>	08:58 23:39	0.06 -0.10	<b>18</b>	08:03 23:07	0.08 -0.10	<b>3</b>	06:31 21:11	0.10 -0.08
Ti			On			Fr		Lø
<b>4</b>	08:43 23:55	0.07 -0.10	<b>19</b>	08:05 23:23	0.09 -0.09	<b>4</b>	06:42 21:23	0.11 -0.07
On			To			Lø		Sø
<b>5</b>	08:44	0.08	<b>20</b>	08:13 23:37	0.10 -0.09	<b>5</b>	06:55 21:17	0.11 -0.06
To			Fr			Sø		Ma
<b>6</b>	00:09 08:54	-0.10 0.09	<b>21</b>	08:25 23:47	0.10 -0.08	<b>6</b>	07:09 16:32	0.11 -0.07
Fr			Lø			Ma		Ti
○			●			○		●
<b>7</b>	00:23 09:07	-0.09 0.09	<b>22</b>	08:39 23:49	0.10 -0.08	<b>7</b>	07:24 16:35	0.11 -0.07
Lø			Sø			Ti		On
<b>8</b>	00:32 09:23	-0.09 0.09	<b>23</b>	08:54 23:37	0.10 -0.07	<b>8</b>	07:37 16:49	0.11 -0.08
Sø			Ma			On		To
<b>9</b>	00:36 09:39	-0.08 0.10	<b>24</b>	09:09 22:37	0.10 -0.06	<b>9</b>	07:48 17:07	0.10 -0.08
Ma			Ti			To		Fr
<b>10</b>	00:28 09:56	-0.07 0.10	<b>25</b>	09:23 20:33	0.10 -0.07	<b>10</b>	07:56 17:29	0.10 -0.09
Ti			On			Fr		Lø
<b>11</b>	10:13 22:37	0.09 -0.07	<b>26</b>	09:34 20:26	0.09 -0.08	<b>11</b>	07:55 17:53	0.09 -0.09
On			To			Lø		Sø
<b>12</b>	10:27 21:55	0.09 -0.07	<b>27</b>	09:39 20:38	0.09 -0.08	<b>12</b>	07:42 18:19	0.08 -0.09
To			Fr			Sø		Ma
<b>13</b>	10:36 21:52	0.08 -0.08	<b>28</b>	09:32 20:55	0.08 -0.09	<b>13</b>	07:07 18:45	0.08 -0.09
Fr			Lø			Ma		Ti
<b>14</b>	10:35 22:01	0.08 -0.09	<b>29</b>	09:03 21:15	0.08 -0.09	<b>14</b>	06:25 19:12	0.08 -0.09
Lø			Sø			Ti		On
<b>15</b>	10:05 22:16	0.07 -0.09	<b>30</b>	08:13 21:36	0.08 -0.09	<b>15</b>	06:03 19:39	0.09 -0.08
Sø			Ma			On		To
⊂			<b>31</b>	07:39 21:56	0.08 -0.09	⊂		
			Ti					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: -0.101 m  
55°08'N  
12°03'E

# Præstø Havn



2023

Dansk Normaltid (UTC+1 time)

April			Maj			Juni											
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]										
<b>1</b>	05:54 0.09 20:19 -0.06	Lø	<b>16</b>	05:53 0.09 20:46 -0.05	Sø	<b>1</b>	06:02 0.08 21:33 -0.05	Ma	<b>16</b>	06:18 0.07 22:12 -0.05	Ti	<b>1</b>	06:53 0.07 23:04 -0.05	To	<b>16</b>	07:06 0.07 23:16 -0.05	Fr
<b>2</b>	06:08 0.10 16:03 -0.05	Sø	<b>17</b>	06:10 0.09 15:14 -0.05	Ma	<b>2</b>	06:20 0.08 14:57 -0.04	Ti	<b>17</b>	06:36 0.08 22:42 -0.04	On	<b>2</b>	07:12 0.08 23:27 -0.04	Fr	<b>17</b>	07:24 0.08 23:37 -0.05	Lø
<b>3</b>	06:24 0.10 15:29 -0.06	Ma	<b>18</b>	06:27 0.09 15:08 -0.05	Ti	<b>3</b>	06:39 0.08 15:00 -0.05	On	<b>18</b>	06:55 0.08 15:04 -0.04	To	<b>3</b>	07:32 0.08 23:45 -0.04	Lø	<b>18</b>	07:44 0.08 23:53 -0.04	Sø
<b>4</b>	06:40 0.10 15:29 -0.06	Ti	<b>19</b>	06:45 0.09 15:17 -0.06	On	<b>4</b>	06:58 0.08 15:14 -0.05	To	<b>19</b>	07:15 0.08 15:22 -0.04	Fr	<b>4</b>	07:51 0.08 16:02 -0.04	Sø	<b>19</b>	08:03 0.08 16:18 -0.04	Ma
<b>5</b>	06:57 0.10 15:41 -0.07	On	<b>20</b>	07:03 0.09 15:33 -0.06	To	<b>5</b>	07:17 0.08 15:34 -0.06	Fr	<b>20</b>	07:35 0.08 15:44 -0.05	Lø	<b>5</b>	08:11 0.07 16:31 -0.05	Ma	<b>20</b>	08:22 0.08 16:50 -0.04	Ti
<b>6</b>	07:13 0.09 15:57 -0.07	To	<b>21</b>	07:20 0.08 15:53 -0.07	Fr	<b>6</b>	07:36 0.08 15:57 -0.06	Lø	<b>21</b>	07:54 0.07 16:11 -0.05	Sø	<b>6</b>	08:29 0.07 17:05 -0.05	Ti	<b>21</b>	08:39 0.07 17:25 -0.05	On
<b>7</b>	07:27 0.09 16:18 -0.08	Fr	<b>22</b>	07:35 0.08 16:16 -0.07	Lø	<b>7</b>	07:52 0.07 16:24 -0.06	Sø	<b>22</b>	08:12 0.07 16:42 -0.05	Ma	<b>7</b>	08:44 0.07 17:44 -0.05	On	<b>22</b>	08:54 0.07 18:06 -0.05	To
<b>8</b>	07:37 0.08 16:40 -0.08	Lø	<b>23</b>	07:46 0.07 16:41 -0.07	Sø	<b>8</b>	08:05 0.07 16:53 -0.06	Ma	<b>23</b>	08:26 0.07 17:16 -0.05	Ti	<b>8</b>	08:54 0.06 18:26 -0.05	To	<b>23</b>	09:04 0.06 18:49 -0.05	Fr
<b>9</b>	07:40 0.08 17:05 -0.08	Sø	<b>24</b>	07:51 0.07 17:09 -0.07	Ma	<b>9</b>	08:12 0.06 17:26 -0.06	Ti	<b>24</b>	08:36 0.06 17:54 -0.06	On	<b>9</b>	08:53 0.05 19:12 -0.05	Fr	<b>24</b>	09:01 0.05 19:35 -0.06	Lø
<b>10</b>	07:30 0.07 17:32 -0.08	Ma	<b>25</b>	07:39 0.06 17:40 -0.07	Ti	<b>10</b>	08:05 0.05 18:03 -0.06	On	<b>25</b>	08:33 0.05 18:37 -0.06	To	<b>10</b>	08:22 0.05 19:58 -0.06	Lø	<b>25</b>	08:26 0.05 20:18 -0.06	Sø
<b>11</b>	06:56 0.06 18:01 -0.08	Ti	<b>26</b>	06:59 0.06 18:14 -0.07	On	<b>11</b>	07:26 0.05 18:44 -0.06	To	<b>26</b>	08:00 0.05 19:24 -0.06	Fr	<b>11</b>	07:12 0.05 20:40 -0.06	Sø	<b>26</b>	07:14 0.05 20:57 -0.06	Ma
<b>12</b>	06:03 0.06 18:32 -0.07	On	<b>27</b>	06:01 0.06 18:51 -0.06	To	<b>12</b>	06:20 0.05 19:29 -0.06	Fr	<b>27</b>	06:50 0.05 20:10 -0.06	Lø	<b>12</b>	06:34 0.05 21:18 -0.06	Ma	<b>27</b>	06:39 0.05 21:33 -0.06	Ti
<b>13</b>	05:35 0.07 19:04 -0.07	To	<b>28</b>	05:37 0.06 19:32 -0.06	Fr	<b>13</b>	05:53 0.06 20:15 -0.05	Lø	<b>28</b>	06:16 0.05 20:53 -0.06	Sø	<b>13</b>	06:28 0.06 21:53 -0.06	Ti	<b>28</b>	06:35 0.06 22:05 -0.06	On
<b>14</b>	05:32 0.08 19:39 -0.06	Fr	<b>29</b>	05:37 0.07 20:14 -0.05	Lø	<b>14</b>	05:52 0.06 20:58 -0.05	Sø	<b>29</b>	06:12 0.06 21:32 -0.05	Ma	<b>14</b>	06:36 0.06 22:23 -0.06	On	<b>29</b>	06:43 0.07 22:34 -0.06	To
<b>15</b>	05:40 0.08 20:13 -0.06	Lø	<b>30</b>	05:47 0.07 20:55 -0.05	Sø	<b>15</b>	06:03 0.07 21:37 -0.05	Ma	<b>30</b>	06:21 0.06 22:06 -0.05	Ti	<b>15</b>	06:49 0.07 22:51 -0.05	To	<b>30</b>	06:56 0.07 23:00 -0.05	Fr
									<b>31</b>	06:36 0.07 22:37 -0.05	On						

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: -0.101 m  
55°08'N  
12°03'E

# Præstø Havn



2023

Dansk Normaltid (UTC+1 time)

Oktober			November			December													
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]									
<b>1</b>	02:52 -0.05 19:44 0.04	Sø	<b>16</b>	03:02 -0.06 19:14 0.05	Ma	<b>1</b>	03:15 -0.08 18:07 0.04	On	<b>16</b>	02:55 -0.09 12:35 0.05	To	<b>1</b>	02:27 -0.09 11:52 0.07	Fr	<b>16</b>	01:50 -0.08 11:13 0.08	Lø		
<b>2</b>	03:19 -0.05 19:58 0.04	Ma	<b>17</b>	03:24 -0.06 19:15 0.04	Ti	<b>2</b>	03:33 -0.07 14:07 0.05	To	<b>17</b>	03:08 -0.08 13:05 0.06	Fr	<b>2</b>	02:33 -0.08 12:20 0.07	Lø	<b>17</b>	01:44 -0.08 11:37 0.08	Sø		
<b>3</b>	03:47 -0.05 20:02 0.03	Ti	<b>18</b>	03:47 -0.06 18:52 0.04	On	<b>3</b>	03:48 -0.07 14:23 0.05	Fr	<b>18</b>	03:15 -0.08 13:35 0.07	Lø	<b>3</b>	02:28 -0.07 12:49 0.08	Sø	<b>18</b>	01:18 -0.07 12:02 0.08	Ma		
<b>4</b>	04:15 -0.05 19:38 0.03	On	<b>19</b>	04:09 -0.06 16:01 0.04	To	<b>4</b>	03:58 -0.07 14:47 0.06	Lø	<b>19</b>	03:11 -0.07 14:05 0.07	Sø	<b>4</b>	02:02 -0.07 13:19 0.08	Ma	<b>19</b>	00:27 -0.07 12:27 0.08 23:47 -0.07	Ti		
<b>5</b>	04:45 -0.04 16:09 0.03	To	<b>20</b>	04:29 -0.06 15:26 0.04	Fr	<b>5</b>	03:55 -0.06 15:12 0.06	Sø	<b>20</b>	02:42 -0.06 14:34 0.07	Ma	<b>5</b>	01:12 -0.07 13:49 0.08	Ti	<b>20</b>	12:52 0.08 23:34 -0.08	On		
<b>6</b>	05:17 -0.04 15:59 0.03	Fr	<b>21</b>	04:46 -0.05 15:42 0.05	Lø	<b>6</b>	03:17 -0.05 15:36 0.07	Ma	<b>21</b>	01:45 -0.06 15:02 0.08	Ti	<b>6</b>	00:32 -0.07 14:18 0.08	On	<b>21</b>	13:15 0.07 23:36 -0.09	To		
<b>7</b>	05:55 -0.03 16:19 0.04	Lø	<b>22</b>	04:49 -0.05 16:03 0.06	Sø	<b>7</b>	02:02 -0.05 16:00 0.07	Ti	<b>22</b>	01:06 -0.07 15:28 0.08	On	<b>7</b>	00:19 -0.08 14:45 0.07	To	<b>22</b>	13:34 0.06 23:45 -0.09	Fr		
<b>8</b>	06:46 -0.03 16:40 0.05	Sø	<b>23</b>	03:32 -0.04 16:25 0.06	Ma	<b>8</b>	01:27 -0.06 16:23 0.07	On	<b>23</b>	00:54 -0.07 15:52 0.07	To	<b>8</b>	00:20 -0.09 15:10 0.07	Fr	<b>23</b>	13:38 0.06 23:57 -0.10	Lø		
<b>9</b>	01:51 -0.03 17:03 0.05	Ma	<b>24</b>	01:53 -0.04 16:47 0.07	Ti	<b>9</b>	01:20 -0.07 16:45 0.07	To	<b>24</b>	00:57 -0.08 16:15 0.07	Fr	<b>9</b>	00:28 -0.09 15:31 0.06	Lø	<b>24</b>	09:32 0.06	Sø		
<b>10</b>	01:24 -0.03 17:25 0.06	Ti	<b>25</b>	01:34 -0.05 17:08 0.07	On	<b>10</b>	01:26 -0.07 17:06 0.07	Fr	<b>25</b>	01:06 -0.09 16:35 0.07	Lø	<b>10</b>	00:40 -0.10 15:47 0.06	Sø	<b>25</b>	00:12 -0.10 09:14 0.07	Ma		
<b>11</b>	01:27 -0.04 17:47 0.06	On	<b>26</b>	01:36 -0.06 17:29 0.07	To	<b>11</b>	01:37 -0.08 17:24 0.07	Lø	<b>26</b>	01:18 -0.09 16:51 0.06	Sø	<b>11</b>	00:54 -0.10 10:00 0.05	Ma	<b>26</b>	00:27 -0.10 09:16 0.07	Ti		
<b>12</b>	01:40 -0.05 18:09 0.06	To	<b>27</b>	01:47 -0.07 17:49 0.07	Fr	<b>12</b>	01:51 -0.09 17:39 0.06	Sø	<b>27</b>	01:33 -0.10 16:59 0.06	Ma	<b>12</b>	01:09 -0.10 10:01 0.06	Ti	<b>27</b>	00:41 -0.10 09:26 0.08	On		
<b>13</b>	01:58 -0.05 18:29 0.06	Fr	<b>28</b>	02:02 -0.07 18:07 0.07	Lø	<b>13</b>	02:07 -0.09 17:49 0.06	Ma	<b>28</b>	01:48 -0.10 10:51 0.05	Ti	<b>13</b>	01:23 -0.10 10:13 0.07	On	<b>28</b>	00:53 -0.09 09:40 0.09	To		
<b>14</b>	02:18 -0.06 18:47 0.06	Lø	<b>29</b>	02:19 -0.08 18:22 0.06	Sø	<b>14</b>	02:24 -0.09 17:48 0.05	Ti	<b>29</b>	02:03 -0.10 11:06 0.06	On	<b>14</b>	01:36 -0.10 10:30 0.07	To	<b>29</b>	01:03 -0.09 09:58 0.09	Fr		
<b>15</b>	02:39 -0.06 19:03 0.05	Sø	<b>30</b>	02:37 -0.08 18:32 0.06	Ma	<b>15</b>	02:40 -0.09 12:09 0.05	On	<b>30</b>	02:17 -0.09 11:27 0.06	To	<b>15</b>	01:46 -0.09 10:51 0.08	Fr	<b>30</b>	01:06 -0.08 10:16 0.09	Lø		
			<b>31</b>	02:56 -0.08 18:33 0.05	Ti												<b>31</b>	00:58 -0.08 10:35 0.09	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).