

MLWS: -0.14 m

55°15'N

11°17'E

Dansk Normaltid (UTC+1 time)

## Skælskør Havn



DMI

2025

Januar			Februar			Marts		
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]	
<b>1</b>	01:40 0.23		<b>16</b>	02:09 0.23		<b>1</b>	01:29 0.25	
	07:53 0.03			08:21 0.03			07:43 0.01	
On	14:07 0.25	To		14:38 0.26	Lø		13:58 0.27	Sø
	20:15 0.05			20:51 0.05			20:10 0.03	
<b>2</b>	02:13 0.23		<b>17</b>	02:51 0.23		<b>2</b>	02:13 0.25	
	08:25 0.03			09:01 0.03			08:26 0.01	
To	14:43 0.26	Fr		15:23 0.25	Sø		14:44 0.28	Ma
	20:54 0.04			21:39 0.05			21:00 0.02	
<b>3</b>	02:58 0.24		<b>18</b>	03:45 0.22		<b>3</b>	03:07 0.25	
	09:08 0.02			09:52 0.04			09:17 0.01	
Fr	15:30 0.27	Lø		16:18 0.25	Ma		15:39 0.28	Ti
	21:45 0.03			22:41 0.05			21:59 0.02	
<b>4</b>	03:54 0.24		<b>19</b>	04:53 0.22		<b>4</b>	04:11 0.25	
	10:03 0.02			10:57 0.04			10:18 0.02	
Lø	16:28 0.27	Sø		17:24 0.25	On		16:44 0.27	On
	22:46 0.03			23:54 0.04			23:09 0.02	
<b>5</b>	05:02 0.24		<b>20</b>	06:09 0.23		<b>5</b>	05:25 0.24	
	11:08 0.02			12:13 0.04			11:31 0.02	
Sø	17:34 0.27	Ma		18:35 0.26	On		17:57 0.27	To
	23:57 0.02							
<b>6</b>	06:16 0.25		<b>21</b>	01:08 0.03		<b>6</b>	00:27 0.02	
	12:22 0.02			07:21 0.24			06:42 0.25	
Ma	18:44 0.28	Ti		13:28 0.04	To		12:50 0.03	Fr
	)	(		19:43 0.26			) 19:12 0.27	
<b>7</b>	01:11 0.01		<b>22</b>	02:16 0.01		<b>7</b>	01:43 0.01	
	07:28 0.26			08:27 0.25			07:56 0.26	
Ti	13:36 0.02	On		14:36 0.03	Fr		14:06 0.03	Lø
	19:51 0.29			20:45 0.27			20:21 0.28	(
<b>8</b>	02:20 -0.01		<b>23</b>	03:15 0.00		<b>8</b>	02:51 -0.00	
	08:34 0.28			09:25 0.27			09:02 0.27	
On	14:44 0.01	To		15:36 0.02	Lø		15:15 0.02	Sø
	20:54 0.29			21:41 0.28			21:24 0.28	
<b>9</b>	03:22 -0.02		<b>24</b>	04:09 -0.01		<b>9</b>	03:52 -0.01	
	09:34 0.29			10:18 0.27			10:03 0.27	
To	15:45 0.00	Fr		16:29 0.02	Sø		16:17 0.02	Ma
	21:52 0.30			22:31 0.28			22:22 0.28	
<b>10</b>	04:17 -0.03		<b>25</b>	04:56 -0.01		<b>10</b>	04:47 -0.01	
	10:29 0.29			11:05 0.27			10:58 0.27	
Fr	16:40 -0.00	Lø		17:16 0.02	Ma		17:12 0.02	Ti
	22:44 0.29			23:15 0.27			23:15 0.27	
<b>11</b>	05:08 -0.03		<b>26</b>	05:37 -0.00		<b>11</b>	05:37 -0.01	
	11:19 0.29			11:46 0.27			11:49 0.27	
Lø	17:31 0.00	Sø		17:55 0.03	Ti		18:03 0.03	On
	23:33 0.29			23:52 0.26				
<b>12</b>	05:54 -0.02		<b>27</b>	06:11 0.01		<b>12</b>	00:03 0.26	
	12:05 0.29			12:19 0.26			06:22 0.01	
Sø	18:16 0.01	Ma		18:28 0.04	On		12:34 0.26	To
							18:48 0.04	
<b>13</b>	00:16 0.27		<b>28</b>	00:21 0.25		<b>13</b>	00:45 0.24	
	06:35 -0.01			06:38 0.02			07:01 0.02	
Ma	12:47 0.28	Ti		12:46 0.26	To		13:14 0.25	Fr
	○ 18:58 0.02			18:54 0.04			19:28 0.06	
<b>14</b>	00:56 0.26		<b>29</b>	00:47 0.24		<b>14</b>	01:21 0.22	
	07:13 0.01			07:02 0.02			07:34 0.04	
Ti	13:25 0.27	On		13:12 0.26	Fr		13:47 0.23	Lø
	19:35 0.03	●		19:19 0.04			○ 20:01 0.07	●
<b>15</b>	01:32 0.24		<b>30</b>	01:15 0.24		<b>15</b>	01:51 0.21	
	07:47 0.02			07:29 0.02			08:00 0.05	
On	14:01 0.26	To		13:42 0.26	Lø		14:15 0.22	Sø
	20:12 0.04			19:50 0.04			20:29 0.08	
		<b>31</b>		01:49 0.24				<b>31</b>
				08:02 0.02				
				Fr 14:19 0.27				
				20:30 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.

April			Maj			Juni						
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]		
<b>1</b>	02:47	0.25	<b>16</b>	03:08	0.18	<b>1</b>	03:27	0.24	<b>16</b>	03:18	0.17	
	08:58	0.01		09:04	0.08		09:34	0.02		09:13	0.09	
Ti	15:19	0.27	On	15:35	0.20	To	16:02	0.26	Fr	15:48	0.20	
	21:40	0.03		22:02	0.10		22:26	0.04		22:13	0.10	
<b>2</b>	03:48	0.24	<b>17</b>	03:55	0.18	<b>2</b>	04:35	0.23	<b>17</b>	04:08	0.18	
	09:56	0.02		09:47	0.09		10:40	0.04		09:59	0.09	
On	16:23	0.27	To	16:26	0.20	Fr	17:12	0.26	Lø	16:42	0.20	
	22:48	0.03		23:01	0.09		23:41	0.04		23:13	0.09	
<b>3</b>	05:00	0.24	<b>18</b>	05:03	0.18	<b>3</b>	05:52	0.23	<b>18</b>	05:17	0.18	
	11:06	0.03		10:48	0.09		11:59	0.04		11:05	0.09	
To	17:35	0.26	Fr	17:33	0.21	Lø	18:27	0.25	Sø	17:50	0.21	
<b>4</b>	00:05	0.03	<b>19</b>	00:15	0.08	<b>4</b>	00:58	0.03	<b>19</b>	00:25	0.08	
	06:19	0.24		06:19	0.19		07:09	0.23		06:32	0.19	
Fr	12:26	0.04	Lø	12:08	0.09	Sø	13:21	0.04	Ma	12:26	0.08	
	18:51	0.26		18:43	0.21	»	19:39	0.26		18:59	0.22	
<b>5</b>	01:23	0.02	<b>20</b>	01:23	0.07	<b>5</b>	02:10	0.02	<b>20</b>	01:32	0.06	
	07:34	0.24		07:28	0.20		08:20	0.25		07:40	0.21	
Lø	13:46	0.04	Sø	13:27	0.08	Ma	14:34	0.04	Ti	13:44	0.07	
»	20:02	0.27		19:46	0.23		20:46	0.27	«	20:01	0.24	
<b>6</b>	02:33	0.01	<b>21</b>	02:20	0.05	<b>6</b>	03:14	0.00	<b>21</b>	02:31	0.04	
	08:44	0.26		08:26	0.21		09:25	0.26		08:39	0.23	
Sø	14:57	0.03	Ma	14:32	0.07	Ti	15:40	0.03	On	14:48	0.06	
	21:08	0.27	«	20:40	0.24		21:46	0.27		20:57	0.25	
<b>7</b>	03:36	-0.00	<b>22</b>	03:11	0.04	<b>7</b>	04:12	-0.01	<b>22</b>	03:23	0.02	
	09:47	0.27		09:17	0.23		10:24	0.27		09:32	0.24	
Ma	16:01	0.02	Ti	15:25	0.06	On	16:39	0.02	To	15:43	0.04	
	22:07	0.27		21:29	0.25		22:43	0.27		21:47	0.26	
<b>8</b>	04:33	-0.01	<b>23</b>	03:56	0.02	<b>8</b>	05:05	-0.01	<b>23</b>	04:11	0.01	
	10:44	0.27		10:03	0.24		11:19	0.27		10:21	0.26	
Ti	16:59	0.02	On	16:13	0.05	To	17:34	0.02	Fr	16:33	0.03	
	23:02	0.27		22:14	0.26		23:35	0.27		22:35	0.27	
<b>9</b>	05:24	-0.01	<b>24</b>	04:37	0.01	<b>9</b>	05:55	-0.01	<b>24</b>	04:56	-0.00	
	11:38	0.27		10:45	0.26		12:11	0.27		11:07	0.27	
On	17:52	0.03	To	16:56	0.04	Fr	18:25	0.03	Lø	17:20	0.03	
	23:53	0.26		22:56	0.26					23:20	0.27	
<b>10</b>	06:12	0.00	<b>25</b>	05:16	0.00	<b>10</b>	00:24	0.26	<b>25</b>	05:39	-0.01	
	12:27	0.26		11:26	0.27		06:41	0.01		11:50	0.27	
To	18:41	0.04	Fr	17:37	0.03	Lø	12:59	0.26	Sø	18:04	0.02	
<b>11</b>	00:39	0.25		23:36	0.26		19:13	0.04				
	06:55	0.02	<b>26</b>	05:54	-0.00	<b>11</b>	01:09	0.24	<b>26</b>	00:03	0.27	
Fr	13:11	0.25		12:05	0.27		07:23	0.02		06:20	-0.00	
	19:25	0.05	Lø	18:17	0.03	Sø	13:42	0.24	Ma	12:33	0.27	
<b>12</b>	01:20	0.23					19:56	0.06		18:47	0.02	
	07:32	0.04	<b>27</b>	00:16	0.26	<b>12</b>	01:48	0.22	<b>27</b>	00:45	0.26	
Lø	13:49	0.23		06:32	-0.00		07:58	0.05		07:00	0.00	
○	20:04	0.07	Sø	12:45	0.27	Ma	14:19	0.23	Ti	13:15	0.27	
<b>13</b>	01:54	0.21	●	18:58	0.03		20:34	0.07	●	19:30	0.03	
	08:02	0.06	<b>28</b>	00:57	0.26	<b>13</b>	02:19	0.20	<b>28</b>	01:28	0.25	
Sø	14:20	0.22		07:11	-0.00		08:23	0.07		07:41	0.01	
	20:36	0.08	Ma	13:26	0.28	Ti	14:45	0.21	On	13:58	0.27	
<b>14</b>	02:19	0.19		19:40	0.03		21:02	0.09		20:14	0.03	
	08:23	0.07	<b>29</b>	01:41	0.26	<b>14</b>	02:37	0.18	<b>29</b>	02:13	0.24	
Ma	14:42	0.21		07:53	0.00		08:35	0.08		08:24	0.02	
	21:01	0.09	Ti	14:11	0.27	On	14:59	0.20	To	14:45	0.26	
<b>15</b>	02:39	0.18		20:28	0.03		21:18	0.10		21:04	0.04	
	08:39	0.08	<b>30</b>	02:29	0.25	<b>15</b>	02:50	0.18	<b>30</b>	03:05	0.23	
Ti	15:03	0.20		08:40	0.01		08:46	0.09		09:13	0.03	
	21:25	0.10	On	15:02	0.27	To	15:14	0.20	Fr	15:40	0.25	
				21:22	0.03		21:35	0.10		22:02	0.04	
									<b>31</b>	04:07	0.23	
										10:13	0.04	
										Lø	16:45	0.25
											23:12	0.05

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: -0.14 m

55°15'N

11°17'E

Dansk Normaltid (UTC+1 time)

## Skælskør Havn



DMI

2025

Juli			August			September		
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]	
<b>1</b>	06:01	0.22	<b>16</b>	05:07	0.22	<b>1</b>	02:54	0.00
	12:10	0.05		11:10	0.05		09:06	0.26
Ti	18:36	0.25	On	17:45	0.25	Ma	15:18	0.02
							21:22	0.28
<b>2</b>	01:04	0.04	<b>17</b>	00:09	0.04	<b>2</b>	03:47	-0.01
	07:15	0.23		06:22	0.23		10:00	0.27
On	13:28	0.05	To	12:29	0.05	Ti	16:11	0.01
)	19:43	0.26	(	18:55	0.26		22:11	0.28
<b>3</b>	02:11	0.02	<b>18</b>	01:21	0.03	<b>3</b>	04:35	-0.01
	08:23	0.24		07:35	0.24		10:48	0.28
To	14:37	0.03	Fr	13:46	0.04	On	16:59	0.01
	20:45	0.27		20:02	0.27		22:56	0.28
<b>4</b>	03:12	0.00	<b>19</b>	02:28	0.01	<b>4</b>	05:18	-0.01
	09:25	0.26		08:41	0.26		11:30	0.28
Fr	15:39	0.02	Lø	14:54	0.03	To	17:40	0.02
	21:44	0.28		21:03	0.28		23:34	0.27
<b>5</b>	04:08	-0.01	<b>20</b>	03:28	-0.01	<b>5</b>	05:54	-0.01
	10:22	0.28		09:40	0.27		12:06	0.27
Lø	16:36	0.01	Sø	15:55	0.02	Fr	18:14	0.02
	22:38	0.28		21:59	0.29			
<b>6</b>	05:01	-0.02	<b>21</b>	04:22	-0.02	<b>6</b>	00:07	0.26
	11:16	0.28		10:35	0.28		06:24	0.00
Sø	17:29	0.01	Ma	16:50	0.01	Lø	12:36	0.27
	23:29	0.28		22:51	0.29		18:44	0.03
<b>7</b>	05:49	-0.02	<b>22</b>	05:13	-0.02	<b>7</b>	00:36	0.26
	12:06	0.28		11:27	0.28		06:51	0.01
Ma	18:18	0.02	Ti	17:40	0.01	Sø	13:04	0.27
				23:39	0.28	○	19:12	0.03
<b>8</b>	00:16	0.27	<b>23</b>	05:59	-0.01	<b>8</b>	01:05	0.25
	06:34	-0.00		12:14	0.28		07:19	0.01
Ti	12:51	0.27	On	18:27	0.02	Ma	13:34	0.27
	19:03	0.03					19:44	0.03
<b>9</b>	00:57	0.25	<b>24</b>	00:24	0.27	<b>9</b>	01:39	0.26
	07:12	0.02		06:42	-0.00		07:52	0.01
On	13:30	0.25	To	12:57	0.27	Ti	14:11	0.28
	19:40	0.05	●	19:11	0.03		20:22	0.02
<b>10</b>	01:29	0.23	<b>25</b>	01:06	0.25	<b>10</b>	02:21	0.26
	07:40	0.04		07:21	0.01		08:33	0.00
To	13:58	0.23	Fr	13:38	0.26	On	14:55	0.28
○	20:07	0.07		19:51	0.04		21:09	0.01
<b>11</b>	01:49	0.21	<b>26</b>	01:45	0.24	<b>11</b>	03:13	0.26
	07:57	0.05		07:58	0.03		09:24	0.00
Fr	14:14	0.22	Lø	14:18	0.25	To	15:49	0.29
	20:24	0.08		20:31	0.05		22:06	0.01
<b>12</b>	02:04	0.20	<b>27</b>	02:25	0.23	<b>12</b>	04:14	0.26
	08:09	0.06		08:35	0.04		10:24	0.01
Lø	14:29	0.22	Sø	14:59	0.24	Fr	16:52	0.29
	20:41	0.08		21:15	0.05		23:11	0.01
<b>13</b>	02:27	0.20	<b>28</b>	03:10	0.22	<b>13</b>	05:25	0.26
	08:32	0.06		09:18	0.05		11:36	0.01
Sø	14:56	0.22	Ma	15:48	0.24	Lø	18:01	0.29
	21:11	0.07		22:07	0.06			
<b>14</b>	03:05	0.21	<b>29</b>	04:07	0.21	<b>14</b>	00:24	0.00
	09:09	0.06		10:14	0.05		06:40	0.26
Ma	15:39	0.23	Ti	16:48	0.24	Sø	12:52	0.01
	21:57	0.06		23:12	0.05	(	19:11	0.29
<b>15</b>	03:59	0.21	<b>30</b>	05:19	0.21	<b>15</b>	01:36	-0.01
	10:02	0.05		11:27	0.06		07:52	0.27
Ti	16:37	0.24	On	17:56	0.25	Ma	14:05	0.01
	22:58	0.05					20:17	0.30
			<b>31</b>	00:23	0.04	<b>31</b>	01:55	0.02
				06:34	0.22		08:07	0.25
				To	12:45	Sø	14:19	0.03
					19:04	)	20:27	0.27

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.

