

LAT: -0.203 m

55°15'N

11°15'E

## Skælskør Fjord



2023

Dansk Normaltid (UTC+1 time)

Januar			Februar			Marts		
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]	
<b>1</b>	02:50 -0.17		<b>16</b>	02:25 -0.11		<b>1</b>	02:48 -0.15	
	09:15 0.15			08:45 0.10			09:16 0.13	
Sø	15:21 -0.13		Ma	14:40 -0.09		On	15:19 -0.11	
	21:32 0.16			20:47 0.11			21:31 0.14	
<b>2</b>	03:45 -0.17		<b>17</b>	03:12 -0.13		<b>2</b>	03:43 -0.15	
	10:10 0.16			09:33 0.12			10:11 0.14	
Ma	16:17 -0.13		Ti	15:29 -0.10		To	16:15 -0.12	
	22:25 0.15			21:34 0.12			22:24 0.14	
<b>3</b>	04:33 -0.16		<b>18</b>	03:54 -0.14		<b>3</b>	04:33 -0.15	
	11:00 0.15			10:16 0.13			11:02 0.14	
Ti	17:06 -0.12		On	16:13 -0.11		Fr	17:08 -0.11	
	23:12 0.14			22:19 0.13			23:14 0.13	
<b>4</b>	05:16 -0.15		<b>19</b>	04:32 -0.15		<b>4</b>	05:20 -0.14	
	11:45 0.14			10:58 0.15			11:50 0.14	
On	17:48 -0.11		To	16:55 -0.12		Lø	17:56 -0.11	
	23:54 0.12			23:02 0.14			23:59 0.11	
<b>5</b>	05:51 -0.14		<b>20</b>	05:11 -0.16		<b>5</b>	06:01 -0.13	
	12:23 0.13			11:39 0.16			12:32 0.12	
To	18:23 -0.10		Fr	17:37 -0.13		Sø	18:40 -0.09	
				23:45 0.14				
<b>6</b>	00:30 0.10		<b>21</b>	05:50 -0.16		<b>6</b>	00:39 0.09	
	06:22 -0.12			12:22 0.16			06:36 -0.11	
Fr	12:54 0.12		Lø	18:19 -0.14		Ma	13:07 0.10	
○	18:53 -0.09		●				19:15 -0.07	
<b>7</b>	01:00 0.09		<b>22</b>	00:30 0.14		<b>7</b>	01:10 0.07	
	06:50 -0.11			06:32 -0.16			07:02 -0.09	
Lø	13:21 0.11		Sø	13:06 0.17		Ti	13:30 0.09	
	19:22 -0.08			19:05 -0.14		○	19:39 -0.06	
<b>8</b>	01:28 0.08		<b>23</b>	01:17 0.14		<b>8</b>	01:30 0.05	
	07:18 -0.10			07:17 -0.16			07:18 -0.08	
Sø	13:46 0.10		Ma	13:54 0.17		On	13:43 0.08	
	19:53 -0.08			19:54 -0.14			19:51 -0.05	
<b>9</b>	01:58 0.07		<b>24</b>	02:09 0.13		<b>9</b>	01:43 0.04	
	07:52 -0.10			08:07 -0.15			07:32 -0.07	
Ma	14:17 0.10		Ti	14:46 0.17		To	13:57 0.08	
	20:31 -0.08			20:48 -0.14			20:06 -0.05	
<b>10</b>	02:36 0.07		<b>25</b>	03:07 0.13		<b>10</b>	02:04 0.04	
	08:32 -0.09			09:02 -0.14			07:56 -0.07	
Ti	14:56 0.10		On	15:44 0.16		Fr	14:24 0.08	
	21:17 -0.08			21:49 -0.14			20:35 -0.06	
<b>11</b>	03:25 0.06		<b>26</b>	04:12 0.12		<b>11</b>	02:43 0.05	
	09:19 -0.09			10:05 -0.13			08:36 -0.08	
On	15:44 0.10		To	16:48 0.15		Lø	15:07 0.09	
	22:13 -0.08			22:57 -0.14			21:23 -0.07	
<b>12</b>	04:27 0.06		<b>27</b>	05:24 0.12		<b>12</b>	03:41 0.05	
	10:17 -0.08			11:17 -0.12			09:31 -0.08	
To	16:43 0.10		Fr	17:56 0.15		Sø	16:05 0.09	
	23:19 -0.08						22:27 -0.08	
<b>13</b>	05:39 0.06		<b>28</b>	00:08 -0.14		<b>13</b>	04:56 0.06	
	11:24 -0.07			06:37 0.12			10:40 -0.08	
Fr	17:49 0.10		Lø	12:34 -0.11		Ma	17:16 0.10	
			›	19:03 0.15			23:43 -0.09	
<b>14</b>	00:28 -0.09		<b>29</b>	01:18 -0.14		<b>14</b>	06:18 0.08	
	06:50 0.07			07:46 0.13			12:00 -0.08	
Lø	12:37 -0.07		Sø	13:46 -0.11		Ti	18:32 0.11	
	18:55 0.10			20:07 0.15		›		
<b>15</b>	01:31 -0.10		<b>30</b>	02:21 -0.15		<b>15</b>	01:01 -0.11	
	07:52 0.09			08:48 0.14			07:31 0.10	
Sø	13:43 -0.08		Ma	14:51 -0.12		On	13:21 -0.09	
⊘	19:55 0.11			21:05 0.15		⊘	19:43 0.12	
			<b>31</b>	03:18 -0.16		<b>31</b>	03:16 -0.15	
				09:45 0.14			09:45 0.14	
				Ti 15:49 -0.12			Fr 15:50 -0.12	
				21:59 0.15			21:59 0.14	

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).





