

LAT: -1.044 m

55°20'N

08°41'E

## Ribe kammersluse



DMI

2024

Dansk Normaltid (UTC+1 time)

Januar			Februar			Marts					
Tid	[m]	Tid [m]	Tid [m]	Tid [m]	Tid [m]	Tid [m]	Tid [m]				
<b>1</b>	05:24 1.90 12:26 0.35 Ma 17:55 1.54	<b>16</b>	00:08 0.26 05:55 1.94 Ti 12:56 0.16 18:42 1.55	<b>1</b>	00:24 0.28 06:16 1.89 To 13:00 0.33 18:38 1.60	<b>16</b>	01:19 0.18 07:12 1.91 Fr 14:00 0.24 » 19:41 1.60	<b>1</b>	00:04 0.27 05:48 1.85 Fr 12:32 0.31 17:56 1.64	<b>16</b>	00:58 0.15 06:50 1.82 Lø 13:29 0.30 19:07 1.65
<b>2</b>	00:09 0.32 06:05 1.90 Ti 12:58 0.36 18:36 1.54	<b>17</b>	00:53 0.25 06:42 1.96 On 13:42 0.18 19:27 1.55	<b>2</b>	01:02 0.30 06:58 1.86 Fr 13:37 0.33 « 19:21 1.59	<b>17</b>	02:07 0.22 08:03 1.83 Lø 14:47 0.32 20:33 1.59	<b>2</b>	00:38 0.29 06:23 1.81 Lø 13:05 0.33 18:24 1.63	<b>17</b>	01:44 0.23 07:40 1.72 Sø 14:12 0.39 » 19:59 1.63
<b>3</b>	00:47 0.33 06:50 1.88 On 13:34 0.37 19:22 1.53	<b>18</b>	01:40 0.25 07:33 1.94 To 14:31 0.21 » 20:16 1.55	<b>3</b>	01:46 0.34 07:46 1.80 Lø 14:21 0.35 20:16 1.57	<b>18</b>	03:00 0.30 09:00 1.72 Sø 15:40 0.41 21:33 1.57	<b>3</b>	01:18 0.33 07:07 1.75 Sø 13:47 0.37 « 19:14 1.61	<b>18</b>	02:36 0.32 08:36 1.60 Ma 15:02 0.48 20:59 1.60
<b>4</b>	01:32 0.36 07:38 1.84 To 14:17 0.37 « 20:14 1.53	<b>19</b>	02:32 0.27 08:28 1.90 Fr 15:23 0.26 21:11 1.56	<b>4</b>	02:36 0.39 08:42 1.74 Sø 15:13 0.38 21:20 1.56	<b>19</b>	04:03 0.38 10:06 1.61 Ma 16:42 0.48 22:40 1.57	<b>4</b>	02:06 0.37 08:06 1.67 Ma 14:37 0.42 20:33 1.58	<b>19</b>	03:39 0.43 09:44 1.50 Ti 16:04 0.55 22:07 1.58
<b>5</b>	02:22 0.40 08:31 1.80 Fr 15:06 0.38 21:12 1.53	<b>20</b>	03:29 0.31 09:27 1.83 Lø 16:19 0.32 22:12 1.56	<b>5</b>	03:34 0.43 09:46 1.67 Ma 16:15 0.41 22:28 1.57	<b>20</b>	05:21 0.45 11:27 1.53 Ti 17:52 0.51 23:56 1.60	<b>5</b>	03:03 0.42 09:17 1.60 Ti 15:39 0.47 21:51 1.58	<b>20</b>	05:04 0.49 11:14 1.45 On 17:22 0.57 23:27 1.60
<b>6</b>	03:18 0.44 09:27 1.75 Lø 16:04 0.39 22:13 1.54	<b>21</b>	04:33 0.35 10:32 1.74 Sø 17:21 0.37 23:17 1.58	<b>6</b>	04:41 0.47 10:55 1.62 Ti 17:28 0.43 23:35 1.61	<b>21</b>	06:44 0.44 13:00 1.51 On 19:00 0.48	<b>6</b>	04:11 0.47 10:32 1.54 On 16:54 0.50 23:04 1.62	<b>21</b>	06:30 0.45 12:47 1.48 To 18:37 0.51
<b>7</b>	04:20 0.46 10:28 1.72 Sø 17:08 0.38 23:16 1.58	<b>22</b>	05:45 0.38 11:45 1.65 Ma 18:24 0.39	<b>7</b>	06:03 0.46 12:10 1.60 On 18:44 0.40	<b>22</b>	01:11 1.66 07:53 0.38 To 14:05 1.53 19:57 0.41	<b>7</b>	05:43 0.46 11:54 1.54 To 18:19 0.46	<b>22</b>	00:52 1.67 07:35 0.37 Fr 13:46 1.55 19:36 0.41
<b>8</b>	05:28 0.46 11:31 1.69 Ma 18:15 0.35	<b>23</b>	00:24 1.62 06:58 0.38 Ti 13:05 1.60 19:23 0.39	<b>8</b>	00:41 1.68 07:28 0.39 To 13:26 1.61 19:51 0.35	<b>23</b>	02:08 1.73 08:47 0.32 Fr 14:53 1.56 20:45 0.35	<b>8</b>	00:15 1.70 07:15 0.36 Fr 13:18 1.58 19:31 0.37	<b>23</b>	01:50 1.74 08:25 0.29 Lø 14:31 1.61 20:24 0.32
<b>9</b>	00:17 1.64 06:41 0.43 Ti 12:37 1.68 19:18 0.31	<b>24</b>	01:27 1.67 08:03 0.35 On 14:11 1.57 20:15 0.37	<b>9</b>	01:43 1.76 08:37 0.29 Fr 14:36 1.64 ● 20:48 0.28	<b>24</b>	02:50 1.78 09:31 0.28 Lø 15:29 1.58 ○ 21:26 0.29	<b>9</b>	01:23 1.79 08:22 0.23 Lø 14:25 1.64 20:30 0.27	<b>24</b>	02:32 1.80 09:06 0.24 Sø 15:08 1.65 21:05 0.25
<b>10</b>	01:15 1.70 07:49 0.37 On 13:43 1.67 20:15 0.28	<b>25</b>	02:18 1.72 08:59 0.32 To 15:02 1.55 ○ 21:01 0.35	<b>10</b>	02:40 1.84 09:33 0.19 Lø 15:33 1.65 21:39 0.23	<b>25</b>	03:21 1.82 10:09 0.26 Sø 15:57 1.59 22:02 0.26	<b>10</b>	02:24 1.88 09:16 0.12 Sø 15:19 1.69 ● 21:22 0.18	<b>25</b>	03:05 1.83 09:43 0.21 Ma 15:37 1.67 ○ 21:42 0.21
<b>11</b>	02:09 1.76 08:51 0.30 To 14:45 1.67 ● 21:07 0.26	<b>26</b>	02:58 1.76 09:46 0.30 Fr 15:39 1.54 21:42 0.33	<b>11</b>	03:31 1.90 10:23 0.12 Sø 16:21 1.65 22:26 0.19	<b>26</b>	03:48 1.84 10:43 0.26 Ma 16:20 1.60 22:35 0.24	<b>11</b>	03:17 1.95 10:04 0.06 Ma 16:03 1.70 22:08 0.12	<b>26</b>	03:33 1.84 10:15 0.21 Ti 16:02 1.68 22:16 0.20
<b>12</b>	02:59 1.80 09:46 0.24 Fr 15:41 1.65 21:55 0.25	<b>27</b>	03:29 1.80 10:27 0.30 Lø 16:08 1.53 22:18 0.31	<b>12</b>	04:17 1.94 11:09 0.09 Ma 17:03 1.64 23:10 0.17	<b>27</b>	04:16 1.86 11:13 0.28 Ti 16:43 1.62 23:05 0.24	<b>12</b>	04:03 1.98 10:48 0.05 Ti 16:42 1.69 22:52 0.09	<b>27</b>	04:01 1.84 10:46 0.23 On 16:26 1.68 22:47 0.22
<b>13</b>	03:45 1.84 10:36 0.20 Lø 16:31 1.62 22:40 0.25	<b>28</b>	03:59 1.84 11:04 0.31 Sø 16:33 1.54 22:50 0.29	<b>13</b>	04:59 1.97 11:53 0.10 Ti 17:41 1.62 23:53 0.15	<b>28</b>	04:45 1.87 11:39 0.29 On 17:08 1.63 23:34 0.25	<b>13</b>	04:45 1.98 11:29 0.09 On 17:17 1.67 23:34 0.09	<b>28</b>	04:29 1.82 11:14 0.26 To 16:50 1.67 23:18 0.25
<b>14</b>	04:28 1.88 11:24 0.17 Sø 17:16 1.59 23:24 0.26	<b>29</b>	04:30 1.88 11:35 0.32 Ma 17:00 1.56 23:20 0.28	<b>14</b>	05:41 1.98 12:35 0.13 On 18:18 1.61	<b>29</b>	05:16 1.87 12:05 0.30 To 17:32 1.64	<b>14</b>	05:25 1.95 12:09 0.14 To 17:50 1.67	<b>29</b>	04:59 1.80 11:41 0.30 Fr 17:12 1.66 23:48 0.28
<b>15</b>	05:11 1.91 12:10 0.16 Ma 17:59 1.57	<b>30</b>	05:03 1.90 12:04 0.33 Ti 17:29 1.59 23:50 0.27	<b>15</b>	00:35 0.16 06:25 1.96 To 13:17 0.18 18:57 1.61	<b>15</b>	00:16 0.11 06:06 1.90 Fr 12:48 0.22 18:25 1.66	<b>15</b>	00:16 0.11 06:06 1.90 Fr 12:48 0.22 18:25 1.66	<b>30</b>	05:30 1.76 12:09 0.33 Lø 17:27 1.66
		<b>31</b>	05:38 1.90 12:31 0.33 On 18:02 1.60					<b>31</b>	00:21 0.31 06:04 1.71 Sø 12:42 0.37 17:46 1.65		

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 = laveste astronomiske tidevand (LAT). Ønskes reference til middelvandstand (MSL) adderes LAT.



LAT: -1.044 m

55°20'N

08°41'E

## Ribe kammersluse



DMI

2024

Dansk Normaltid (UTC+1 time)

Juli			August			September		
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]	
<b>1</b>	04:27	0.28	<b>16</b>	03:57	0.47	<b>1</b>	02:00	1.56
	10:25	1.56		10:04	1.52		07:43	0.45
Ma	16:39	0.33	Ti	16:15	0.49	Sø	14:01	1.74
	22:41	1.79		22:23	1.61		20:32	0.24
<b>2</b>	05:29	0.30	<b>17</b>	04:59	0.47	<b>2</b>	02:49	1.61
	11:31	1.60		11:07	1.54		08:34	0.37
Ti	17:47	0.31	On	17:23	0.50	Ma	14:49	1.79
	23:55	1.75		23:28	1.59		21:18	0.19
<b>3</b>	06:31	0.31	<b>18</b>	06:05	0.45	<b>3</b>	03:30	1.64
	12:36	1.64		12:09	1.59		09:17	0.30
On	18:55	0.27	To	18:35	0.46	Ti	15:25	1.82
						●	21:58	0.18
<b>4</b>	01:12	1.72	<b>19</b>	00:39	1.60	<b>4</b>	04:02	1.65
	07:29	0.32		07:08	0.41		09:56	0.26
To	13:37	1.68	Fr	13:08	1.65	On	15:51	1.82
	19:59	0.24		19:43	0.39		22:32	0.19
<b>5</b>	02:20	1.69	<b>20</b>	01:48	1.63	<b>5</b>	04:27	1.65
	08:23	0.32		08:05	0.36		10:30	0.24
Fr	14:30	1.72	Lø	14:03	1.72	To	16:15	1.82
●	20:56	0.21		20:42	0.30		23:04	0.23
<b>6</b>	03:15	1.65	<b>21</b>	02:49	1.66	<b>6</b>	04:46	1.65
	09:11	0.33		08:56	0.31		11:02	0.24
Lø	15:15	1.75	Sø	14:53	1.77	Fr	16:41	1.81
	21:48	0.20	○	21:35	0.23		23:32	0.26
<b>7</b>	04:01	1.61	<b>22</b>	03:42	1.67	<b>7</b>	05:08	1.66
	09:54	0.34		09:44	0.28		11:32	0.26
Sø	15:51	1.77	Ma	15:38	1.81	Lø	17:10	1.79
	22:34	0.22		22:24	0.17		23:57	0.30
<b>8</b>	04:38	1.57	<b>23</b>	04:29	1.66	<b>8</b>	05:32	1.67
	10:34	0.34		10:29	0.27		12:02	0.28
Ma	16:22	1.79	Ti	16:21	1.84	Sø	17:42	1.76
	23:16	0.25		23:10	0.15			
<b>9</b>	05:08	1.54	<b>24</b>	05:12	1.64	<b>9</b>	00:22	0.33
	11:11	0.34		11:13	0.27		05:58	1.66
Ti	16:53	1.81	On	17:02	1.86	Ma	12:33	0.32
	23:55	0.28		23:54	0.14		18:17	1.71
<b>10</b>	05:35	1.53	<b>25</b>	05:51	1.61	<b>10</b>	00:50	0.36
	11:45	0.34		11:55	0.26		06:27	1.65
On	17:28	1.82	To	17:44	1.88	Ti	13:09	0.36
							18:59	1.65
<b>11</b>	00:31	0.32	<b>26</b>	00:37	0.15	<b>11</b>	01:27	0.41
	06:06	1.53		06:30	1.59		07:08	1.62
To	12:20	0.34	Fr	12:39	0.25	On	13:53	0.40
	18:06	1.82		18:28	1.89		19:53	1.57
<b>12</b>	01:05	0.36	<b>27</b>	01:21	0.18	<b>12</b>	02:13	0.46
	06:41	1.54		07:11	1.58		08:14	1.59
Fr	12:57	0.36	Lø	13:24	0.25	To	14:45	0.45
	18:49	1.79		19:16	1.88		20:59	1.51
<b>13</b>	01:40	0.39	<b>28</b>	02:07	0.22	<b>13</b>	03:10	0.52
	07:23	1.53		07:56	1.58		09:26	1.58
Lø	13:38	0.38	Sø	14:13	0.26	Fr	15:49	0.48
⋈	19:35	1.75	⊕	20:09	1.84		22:13	1.47
<b>14</b>	02:19	0.42	<b>29</b>	02:56	0.28	<b>14</b>	04:21	0.56
	08:11	1.52		08:48	1.57		10:36	1.61
Sø	14:24	0.42	Ma	15:07	0.28	Lø	17:14	0.47
	20:26	1.70		21:08	1.77		23:33	1.48
<b>15</b>	03:03	0.45	<b>30</b>	03:51	0.35	<b>15</b>	05:47	0.54
	09:05	1.52		09:46	1.57		11:46	1.67
Ma	15:16	0.47	Ti	16:09	0.32	Sø	18:48	0.38
	21:22	1.65		22:15	1.69			
			<b>31</b>	04:53	0.41	<b>31</b>	00:56	1.51
				10:52	1.58		06:41	0.53
				17:21	0.35		Lø	12:58
				23:36	1.62			19:36
								0.31

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 = laveste astronomiske tidevand (LAT). Ønskes reference til middelvandstand (MSL) adderes LAT.

LAT: -1.044 m

55°20'N

08°41'E

## Ribe kammersluse



DMI

2024

Dansk Normaltid (UTC+1 time)

Oktober			November			December		
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]	
<b>1</b>	02:19	1.62	<b>16</b>	01:29	1.64	<b>1</b>	02:41	1.77
	08:07	0.35		07:35	0.31		09:05	0.29
Ti	14:18	1.80	On	13:22	1.89	Sø	14:52	1.72
	20:48	0.18		20:20	0.09	●	21:21	0.22
<b>2</b>	02:59	1.68	<b>17</b>	02:23	1.71	<b>2</b>	03:15	1.79
	08:51	0.27		08:30	0.20		09:46	0.28
On	14:54	1.82	To	14:20	1.93	Ma	15:32	1.69
●	21:26	0.16	○	21:09	0.05		21:57	0.24
<b>3</b>	03:30	1.71	<b>18</b>	03:09	1.75	<b>3</b>	03:48	1.79
	09:29	0.23		09:20	0.13		10:25	0.29
To	15:23	1.82	Fr	15:12	1.93	Ti	16:11	1.65
	22:00	0.17		21:54	0.06		22:32	0.27
<b>4</b>	03:55	1.72	<b>19</b>	03:49	1.76	<b>4</b>	04:20	1.79
	10:04	0.21		10:07	0.10		11:04	0.30
Fr	15:49	1.81	Lø	15:59	1.89	On	16:50	1.60
	22:30	0.20		22:36	0.11		23:07	0.31
<b>5</b>	04:17	1.72	<b>20</b>	04:24	1.76	<b>5</b>	04:52	1.80
	10:37	0.22		10:51	0.10		11:43	0.31
Lø	16:17	1.78	Sø	16:42	1.82	To	17:28	1.56
	22:58	0.24		23:15	0.18		23:43	0.35
<b>6</b>	04:40	1.72	<b>21</b>	04:58	1.76	<b>6</b>	05:26	1.82
	11:08	0.25		11:35	0.13		12:24	0.31
Sø	16:46	1.75	Ma	17:23	1.74	Fr	18:09	1.52
	23:24	0.28		23:54	0.27			
<b>7</b>	05:03	1.72	<b>22</b>	05:32	1.76	<b>7</b>	00:23	0.37
	11:37	0.29		12:19	0.17		06:07	1.85
Ma	17:17	1.70	Ti	18:07	1.65	Lø	13:09	0.30
	23:50	0.32					18:56	1.50
<b>8</b>	05:25	1.71	<b>23</b>	00:32	0.35	<b>8</b>	01:08	0.38
	12:09	0.32		06:12	1.76		06:59	1.87
Ti	17:50	1.65	On	13:05	0.24	Sø	14:00	0.29
				18:54	1.57	☾	19:51	1.50
<b>9</b>	00:19	0.36	<b>24</b>	01:13	0.42	<b>9</b>	02:01	0.39
	05:45	1.70		07:01	1.74		07:59	1.89
On	12:44	0.35	To	13:56	0.32	Ma	14:58	0.27
	18:30	1.59	☾	19:49	1.48		20:51	1.51
<b>10</b>	00:55	0.41	<b>25</b>	01:59	0.49	<b>10</b>	03:01	0.39
	06:20	1.69		07:58	1.72		09:01	1.89
To	13:28	0.38	Fr	14:57	0.39	Ti	16:02	0.26
☽	19:25	1.53		20:53	1.42		21:55	1.54
<b>11</b>	01:41	0.46	<b>26</b>	02:57	0.56	<b>11</b>	04:08	0.38
	07:32	1.67		09:01	1.69		10:05	1.89
Fr	14:20	0.41	Lø	16:12	0.43	On	17:09	0.25
	20:32	1.47		22:13	1.40		23:01	1.58
<b>12</b>	02:38	0.52	<b>27</b>	04:09	0.59	<b>12</b>	05:19	0.35
	08:49	1.66		10:11	1.68		11:10	1.86
Lø	15:26	0.43	Sø	17:30	0.41	To	18:14	0.23
	21:45	1.45		23:43	1.44			
<b>13</b>	03:48	0.55	<b>28</b>	05:29	0.55	<b>13</b>	00:06	1.62
	10:00	1.69		11:26	1.70		06:29	0.31
Sø	16:51	0.41	Ma	18:34	0.34	Fr	12:18	1.82
	23:03	1.48					19:14	0.22
<b>14</b>	05:12	0.53	<b>29</b>	00:48	1.53	<b>14</b>	01:07	1.67
	11:10	1.75		06:36	0.46		07:34	0.27
Ma	18:19	0.31	Ti	12:37	1.74	Lø	13:27	1.76
				19:26	0.27		20:08	0.23
<b>15</b>	00:22	1.55	<b>30</b>	01:37	1.62	<b>15</b>	02:02	1.71
	06:31	0.43		07:31	0.37		08:34	0.23
Ti	12:17	1.83	On	13:30	1.77	Sø	14:30	1.71
	19:25	0.19		20:09	0.21	○	20:58	0.25
			<b>31</b>	02:17	1.69	<b>31</b>	02:46	1.78
				08:17	0.29		09:24	0.31
			To	14:12	1.79		15:15	1.65
				20:48	0.18		21:33	0.26

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 = laveste astronomiske tidevand (LAT). Ønskes reference til middelvandstand (MSL) adderes LAT.