

LAT: -0.872 m

54°58'N

08°40'E

## Høyer/Vidåslusen



2023

Dansk Normaltid (UTC+1 time)

Januar			Februar			Marts		
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]	
<b>1</b>	03:39	0.24	<b>16</b>	02:24	0.23	<b>1</b>	03:29	0.28
	09:38	1.72		08:33	1.74		09:30	1.45
Sø	16:46	0.21	Ma	15:03	0.21	On	15:56	0.36
	22:25	1.43		21:07	1.47		21:59	1.40
<b>2</b>	04:41	0.25	<b>17</b>	03:27	0.25	<b>2</b>	04:29	0.35
	10:41	1.67		09:37	1.67		10:42	1.35
Ma	17:46	0.23	Ti	16:07	0.23	To	16:56	0.39
	23:25	1.46		22:16	1.47		23:11	1.40
<b>3</b>	05:48	0.26	<b>18</b>	04:34	0.28	<b>3</b>	05:38	0.40
	11:44	1.61		10:47	1.61		11:56	1.32
Ti	18:45	0.24	On	17:17	0.25	Fr	18:03	0.40
				23:28	1.50			
<b>4</b>	00:23	1.50	<b>19</b>	05:45	0.29	<b>4</b>	00:18	1.45
	06:57	0.26		12:00	1.57		07:07	0.40
On	12:45	1.56	To	18:34	0.26	Lø	13:03	1.33
	19:40	0.24					19:13	0.37
<b>5</b>	01:16	1.54	<b>20</b>	00:34	1.55	<b>5</b>	01:14	1.52
	08:03	0.26		07:05	0.29		08:26	0.35
To	13:41	1.52	Fr	13:10	1.54	Sø	13:58	1.38
	20:28	0.24		19:55	0.26		20:14	0.31
<b>6</b>	02:02	1.58	<b>21</b>	01:35	1.61	<b>6</b>	02:02	1.59
	09:01	0.26		08:39	0.27		09:20	0.29
Fr	14:30	1.49	Lø	14:15	1.52	Ma	14:42	1.43
○	21:09	0.24	●	21:04	0.24		21:04	0.25
<b>7</b>	02:42	1.63	<b>22</b>	02:30	1.67	<b>7</b>	02:42	1.66
	09:49	0.27		09:55	0.22		10:02	0.25
Lø	15:12	1.46	Sø	15:14	1.50	Ti	15:18	1.47
	21:42	0.24		22:01	0.23	○	21:46	0.21
<b>8</b>	03:18	1.66	<b>23</b>	03:20	1.73	<b>8</b>	03:18	1.71
	10:28	0.28		10:55	0.18		10:38	0.23
Sø	15:49	1.44	Ma	16:06	1.48	On	15:50	1.49
	22:08	0.23		22:50	0.23		22:23	0.19
<b>9</b>	03:51	1.70	<b>24</b>	04:07	1.78	<b>9</b>	03:51	1.74
	10:57	0.30		11:47	0.15		11:09	0.23
Ma	16:23	1.43	Ti	16:52	1.47	To	16:18	1.51
	22:30	0.22		23:33	0.22		22:54	0.20
<b>10</b>	04:23	1.74	<b>25</b>	04:51	1.82	<b>10</b>	04:22	1.76
	11:13	0.30		12:32	0.15		11:35	0.25
Ti	16:53	1.43	On	17:34	1.46	Fr	16:42	1.52
	22:55	0.20					23:18	0.22
<b>11</b>	04:55	1.77	<b>26</b>	00:11	0.21	<b>11</b>	04:52	1.77
	11:27	0.28		05:36	1.84		11:47	0.26
On	17:23	1.44	To	13:13	0.16	Lø	17:07	1.54
	23:25	0.19		18:15	1.46		23:35	0.23
<b>12</b>	05:29	1.80	<b>27</b>	00:48	0.20	<b>12</b>	05:24	1.76
	11:54	0.25		06:22	1.85		11:52	0.27
To	17:55	1.46	Fr	13:51	0.18	Sø	17:35	1.56
	23:59	0.18		18:58	1.46		23:56	0.24
<b>13</b>	06:06	1.82	<b>28</b>	01:28	0.18	<b>13</b>	06:00	1.73
	12:30	0.22		07:11	1.82		12:21	0.28
Fr	18:31	1.48	Lø	14:28	0.20	Ma	18:11	1.57
			›	19:45	1.46			
<b>14</b>	00:40	0.18	<b>29</b>	02:14	0.18	<b>14</b>	00:35	0.26
	06:48	1.82		08:04	1.76		06:42	1.66
Lø	13:14	0.20	Sø	15:08	0.23	Ti	13:06	0.31
	19:14	1.48		20:38	1.45		18:54	1.54
<b>15</b>	01:28	0.20	<b>30</b>	03:06	0.20	<b>15</b>	01:32	0.29
	07:37	1.79		09:02	1.67		07:34	1.56
Sø	14:05	0.20	Ma	15:55	0.26	On	14:07	0.35
☾	20:06	1.48		21:37	1.43	☾	19:50	1.49
<b>31</b>	04:03	0.25	<b>31</b>	04:03	0.25	<b>31</b>	03:56	0.38
	10:04	1.57		10:04	1.57		10:14	1.26
	Ti	16:48		Ti	16:48		Fr	16:13
		0.30			0.30			0.42
		22:42			1.43			22:34
								1.39

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: -0.872 m

54°58'N

08°40'E

## Høyer/Vidåslusen



2023

Dansk Normaltid (UTC+1 time)

April			Maj			Juni		
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]	
<b>1</b>	05:04	0.42	<b>16</b>	05:49	0.31	<b>1</b>	00:10	1.57
	11:29	1.26		11:41	1.34		07:12	0.25
Lø	17:21	0.43	Sø	17:59	0.39	To	12:53	1.47
	23:44	1.43		23:49	1.58		19:23	0.27
<b>2</b>	06:35	0.41	<b>17</b>	07:17	0.22	<b>2</b>	01:05	1.62
	12:37	1.31		12:49	1.42		08:11	0.19
Sø	18:36	0.39	Ma	19:19	0.30	Fr	13:42	1.55
							20:25	0.21
<b>3</b>	00:43	1.51	<b>18</b>	00:54	1.68	<b>3</b>	01:58	1.64
	07:56	0.34		08:24	0.12		09:04	0.15
Ma	13:31	1.39	Ti	13:46	1.50	Lø	14:26	1.59
	19:45	0.31		20:24	0.20		21:22	0.18
<b>4</b>	01:33	1.59	<b>19</b>	01:51	1.76	<b>4</b>	02:48	1.64
	08:50	0.26		09:18	0.05		09:52	0.14
Ti	14:15	1.47	On	14:34	1.56	Sø	15:08	1.61
	20:41	0.24		21:19	0.11		○ 22:16	0.16
<b>5</b>	02:16	1.67	<b>20</b>	02:40	1.80	<b>5</b>	03:37	1.60
	09:34	0.19		10:04	0.03		10:38	0.18
On	14:53	1.52	To	15:15	1.59	Ma	15:47	1.62
	21:28	0.18	●	22:06	0.07		23:07	0.17
<b>6</b>	02:55	1.72	<b>21</b>	03:25	1.79	<b>6</b>	04:24	1.54
	10:13	0.16		10:45	0.06		11:22	0.23
To	15:26	1.56	Fr	15:50	1.60	Ti	16:26	1.61
○	22:10	0.16		22:49	0.06		23:57	0.19
<b>7</b>	03:31	1.74	<b>22</b>	04:05	1.76	<b>7</b>	05:11	1.48
	10:49	0.16		11:21	0.13		12:05	0.29
Fr	15:56	1.56	Lø	16:22	1.61	On	17:06	1.61
	22:49	0.18		23:27	0.09			
<b>8</b>	04:05	1.73	<b>23</b>	04:43	1.70	<b>8</b>	00:46	0.21
	11:22	0.20		11:51	0.20		05:59	1.41
Lø	16:23	1.56	Sø	16:53	1.62	To	12:46	0.33
	23:24	0.21					17:51	1.61
<b>9</b>	04:38	1.70	<b>24</b>	00:01	0.13	<b>9</b>	01:34	0.23
	11:52	0.25		05:20	1.63		06:51	1.37
Sø	16:48	1.56	Ma	12:16	0.25	Fr	13:29	0.36
	23:56	0.26		17:24	1.62		18:43	1.62
<b>10</b>	05:11	1.65	<b>25</b>	00:33	0.18	<b>10</b>	02:24	0.23
	12:17	0.31		05:59	1.55		07:47	1.34
Ma	17:16	1.56	Ti	12:36	0.29	Lø	14:16	0.35
				17:59	1.60	☾	19:44	1.63
<b>11</b>	00:24	0.29	<b>26</b>	01:05	0.23	<b>11</b>	03:17	0.22
	05:48	1.59		06:41	1.46		08:46	1.34
Ti	12:37	0.35	On	13:04	0.32	Sø	15:09	0.33
	17:52	1.55		18:41	1.57		20:49	1.65
<b>12</b>	00:59	0.32	<b>27</b>	01:43	0.29	<b>12</b>	04:15	0.20
	06:33	1.50		07:30	1.36		09:48	1.37
On	13:14	0.39	To	13:45	0.35	Ma	16:09	0.30
	18:38	1.53	☽	19:32	1.51		21:55	1.66
<b>13</b>	01:54	0.34	<b>28</b>	02:30	0.35	<b>13</b>	05:16	0.18
	07:33	1.40		08:30	1.28		10:50	1.42
To	14:12	0.43	Fr	14:37	0.38	Ti	17:14	0.26
☾	19:40	1.48		20:38	1.45		23:01	1.68
<b>14</b>	02:59	0.35	<b>29</b>	03:23	0.39	<b>14</b>	06:19	0.16
	08:54	1.32		09:40	1.23		11:51	1.47
Fr	15:20	0.45	Lø	15:35	0.41	On	18:22	0.21
	21:07	1.45		21:51	1.42			
<b>15</b>	04:15	0.35	<b>30</b>	04:26	0.41	<b>15</b>	00:05	1.68
	10:22	1.30		10:51	1.24		07:18	0.14
Lø	16:36	0.44	Sø	16:41	0.42	To	12:47	1.53
	22:35	1.49		23:00	1.45		19:27	0.16
			<b>15</b>	05:44	0.23	<b>30</b>	04:47	0.36
				11:23	1.38		11:02	1.31
			Ma	17:42	0.33	Ti	17:05	0.37
				23:29	1.65		23:11	1.52
			<b>31</b>	06:02	0.32	<b>31</b>	06:02	0.32
				12:00	1.39		12:00	1.39
				18:14	0.33		18:14	0.33

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: -0.872 m

54°58'N

08°40'E

## Høyer/Vidåslusen



2023

Dansk Normaltid (UTC+1 time)

Juli			August			September		
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]	
<b>1</b>	00:27	1.54	<b>16</b>	01:45	1.52	<b>1</b>	03:43	1.53
	07:23	0.26		08:27	0.24		10:25	0.17
Lø	13:01	1.51	Sø	14:01	1.58	Fr	15:39	1.81
	19:47	0.27		21:04	0.18		23:14	0.03
<b>2</b>	01:29	1.55	<b>17</b>	02:40	1.49	<b>2</b>	04:24	1.55
	08:27	0.22		09:15	0.24		11:11	0.14
Sø	13:55	1.57	Ma	14:45	1.61	Lø	16:23	1.83
	20:56	0.22	●	21:58	0.18		23:57	0.05
<b>3</b>	02:29	1.55	<b>18</b>	03:26	1.46	<b>3</b>	05:00	1.55
	09:24	0.20		09:56	0.25		11:52	0.13
Ma	14:44	1.62	Ti	15:24	1.63	Sø	17:04	1.83
○	21:59	0.17		22:43	0.19			
<b>4</b>	03:26	1.54	<b>19</b>	04:05	1.44	<b>4</b>	00:35	0.10
	10:16	0.20		10:31	0.26		05:34	1.55
Ti	15:31	1.65	On	15:58	1.65	Ma	12:30	0.13
	22:57	0.14		23:22	0.23		17:45	1.80
<b>5</b>	04:18	1.51	<b>20</b>	04:38	1.41	<b>5</b>	01:10	0.16
	11:04	0.22		11:01	0.27		06:09	1.55
On	16:15	1.67	To	16:29	1.67	Ti	13:08	0.14
	23:49	0.13		23:53	0.27		18:28	1.74
<b>6</b>	05:07	1.47	<b>21</b>	05:07	1.40	<b>6</b>	01:42	0.22
	11:50	0.25		11:27	0.27		06:48	1.55
To	16:59	1.69	Fr	17:00	1.68	On	13:47	0.16
						☾	19:16	1.65
<b>7</b>	00:39	0.13	<b>22</b>	00:17	0.30	<b>7</b>	02:14	0.27
	05:52	1.44		05:35	1.39		07:34	1.52
Fr	12:33	0.27	Lø	11:51	0.27	To	14:32	0.20
	17:44	1.71		17:32	1.69		20:11	1.54
<b>8</b>	01:25	0.14	<b>23</b>	00:31	0.32	<b>8</b>	02:53	0.32
	06:37	1.41		06:03	1.40		08:30	1.48
Lø	13:15	0.27	Sø	12:19	0.28	Fr	15:23	0.25
	18:32	1.73		18:05	1.69		21:16	1.42
<b>9</b>	02:10	0.16	<b>24</b>	00:46	0.31	<b>9</b>	03:42	0.38
	07:24	1.40		06:32	1.41		09:38	1.44
Sø	13:59	0.26	Ma	12:52	0.29	Lø	16:23	0.31
	19:25	1.73		18:42	1.67		22:30	1.33
<b>10</b>	02:56	0.17	<b>25</b>	01:17	0.31	<b>10</b>	04:42	0.42
	08:14	1.41		07:08	1.41		10:52	1.43
Ma	14:47	0.24	Ti	13:35	0.31	Sø	17:37	0.35
☾	20:22	1.72	☽	19:25	1.64		23:49	1.30
<b>11</b>	03:44	0.19	<b>26</b>	02:02	0.31	<b>11</b>	05:52	0.43
	09:09	1.41		07:52	1.41		12:03	1.46
Ti	15:40	0.23	On	14:27	0.33	Ma	19:09	0.34
	21:23	1.68		20:17	1.59			
<b>12</b>	04:37	0.21	<b>27</b>	02:56	0.32	<b>12</b>	01:01	1.33
	10:08	1.43		08:48	1.39		07:07	0.40
On	16:39	0.22	To	15:27	0.35	Ti	13:04	1.53
	22:27	1.63		21:20	1.52		20:23	0.28
<b>13</b>	05:34	0.23	<b>28</b>	04:01	0.34	<b>13</b>	01:57	1.39
	11:10	1.46		09:58	1.38		08:11	0.34
To	17:44	0.22	Fr	16:34	0.35	On	13:54	1.59
	23:34	1.58		22:34	1.47		21:15	0.22
<b>14</b>	06:34	0.24	<b>29</b>	05:14	0.35	<b>14</b>	02:41	1.44
	12:12	1.49		11:14	1.41		09:02	0.27
Fr	18:54	0.21	Lø	17:47	0.35	To	14:34	1.65
				23:52	1.44		21:57	0.18
<b>15</b>	00:42	1.54	<b>30</b>	06:34	0.34	<b>15</b>	03:16	1.48
	07:33	0.24		12:24	1.47		09:44	0.22
Lø	13:09	1.54	Sø	19:11	0.31	Fr	15:10	1.68
	20:02	0.20				●	22:32	0.17
			<b>31</b>	01:07	1.45	<b>31</b>	02:55	1.50
				07:51	0.31		09:34	0.23
			Ma	13:26	1.55	To	14:53	1.75
				20:36	0.25	○	22:27	0.06

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: -0.872 m

54°58'N

08°40'E

## Høyer/Vidåslusen



2023

Dansk Normaltid (UTC+1 time)

Oktober			November			December		
Tid	[m]		Tid	[m]		Tid	[m]	
<b>1</b>	03:52	1.59	<b>16</b>	03:39	1.59	<b>1</b>	04:34	1.72
	10:46	0.10		10:29	0.19		11:45	0.24
Sø	15:58	1.83	Ma	15:46	1.70	Fr	17:10	1.46
	23:25	0.07		22:56	0.17		23:19	0.25
<b>2</b>	04:26	1.61	<b>17</b>	04:06	1.60	<b>2</b>	05:11	1.74
	11:27	0.10		11:04	0.22		12:10	0.26
Ma	16:38	1.79	Ti	16:18	1.67	Lø	17:49	1.41
				23:22	0.22		23:50	0.24
<b>3</b>	00:00	0.13	<b>18</b>	04:30	1.61	<b>3</b>	05:51	1.73
	04:58	1.62		11:34	0.25		12:39	0.28
Ti	12:04	0.11	On	16:50	1.63	Sø	18:31	1.37
	17:18	1.74		23:40	0.27			
<b>4</b>	00:29	0.20	<b>19</b>	04:57	1.62	<b>4</b>	00:31	0.24
	05:31	1.63		12:00	0.28		06:35	1.71
On	12:38	0.14	To	17:24	1.57	Ma	13:19	0.29
	17:59	1.66		23:55	0.30		19:18	1.33
<b>5</b>	00:53	0.25	<b>20</b>	05:29	1.63	<b>5</b>	01:19	0.26
	06:08	1.63		12:29	0.30		07:25	1.67
To	13:14	0.17	Fr	18:04	1.50	Ti	14:05	0.31
	18:44	1.56				☾	20:12	1.31
<b>6</b>	01:18	0.29	<b>21</b>	00:28	0.34	<b>6</b>	02:12	0.29
	06:50	1.60		06:11	1.62		08:22	1.62
Fr	13:55	0.22	Lø	13:15	0.32	On	14:57	0.31
☾	19:36	1.44		18:55	1.41		21:12	1.30
<b>7</b>	01:57	0.33	<b>22</b>	01:19	0.38	<b>7</b>	03:10	0.32
	07:43	1.54		07:04	1.59		09:23	1.59
Lø	14:44	0.28	Sø	14:15	0.32	To	15:53	0.31
	20:38	1.33	☽	20:05	1.33		22:15	1.32
<b>8</b>	02:47	0.38	<b>23</b>	02:24	0.41	<b>8</b>	04:12	0.34
	08:50	1.48		08:15	1.55		10:26	1.58
Sø	15:40	0.34	Ma	15:23	0.32	Fr	16:54	0.29
	21:52	1.25		21:31	1.29		23:15	1.37
<b>9</b>	03:46	0.42	<b>24</b>	03:35	0.42	<b>9</b>	05:16	0.34
	10:05	1.45		09:42	1.55		11:26	1.59
Ma	16:47	0.38	Ti	16:41	0.30	Lø	18:01	0.26
	23:08	1.24		22:52	1.31			
<b>10</b>	04:52	0.44	<b>25</b>	04:51	0.41	<b>10</b>	00:11	1.45
	11:17	1.47		11:00	1.61		06:22	0.31
Ti	18:16	0.38	On	18:16	0.25	Sø	12:23	1.61
							19:09	0.21
<b>11</b>	00:17	1.29	<b>26</b>	00:03	1.39	<b>11</b>	01:03	1.53
	06:07	0.42		06:15	0.36		07:28	0.28
On	12:19	1.52	To	12:07	1.69	Ma	13:17	1.62
	19:37	0.32		19:36	0.16		20:09	0.17
<b>12</b>	01:14	1.37	<b>27</b>	01:03	1.47	<b>12</b>	01:49	1.60
	07:22	0.36		07:34	0.27		08:30	0.24
To	13:11	1.59	Fr	13:07	1.76	Ti	14:09	1.62
	20:31	0.24		20:37	0.09	●	21:02	0.16
<b>13</b>	01:59	1.45	<b>28</b>	01:54	1.55	<b>13</b>	02:33	1.65
	08:21	0.28		08:38	0.19		09:28	0.22
Fr	13:56	1.65	Lø	14:00	1.80	On	14:58	1.60
	21:14	0.18	○	21:28	0.06		21:50	0.17
<b>14</b>	02:37	1.52	<b>29</b>	02:39	1.60	<b>14</b>	03:13	1.68
	09:09	0.22		09:31	0.13		10:22	0.22
Lø	14:36	1.69	Sø	14:49	1.79	To	15:44	1.56
●	21:51	0.15		22:11	0.07		22:33	0.20
<b>15</b>	03:10	1.57	<b>30</b>	03:18	1.63	<b>15</b>	03:52	1.70
	09:51	0.19		10:18	0.11		11:12	0.22
Sø	15:12	1.71	Ma	15:32	1.76	Fr	16:29	1.51
	22:25	0.14		22:49	0.12		23:12	0.24
<b>15</b>	03:37	1.65	<b>31</b>	03:53	1.65	<b>31</b>	04:52	1.75
	10:42	0.21		11:00	0.12		11:48	0.30
On	15:59	1.62	Ti	16:13	1.70	Sø	17:27	1.40
	22:56	0.20		23:21	0.18		23:23	0.21

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.