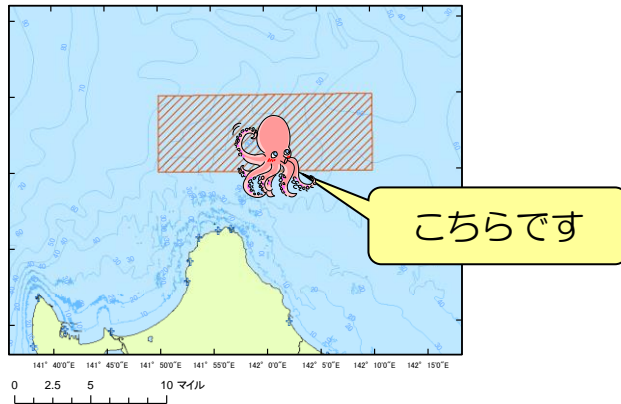
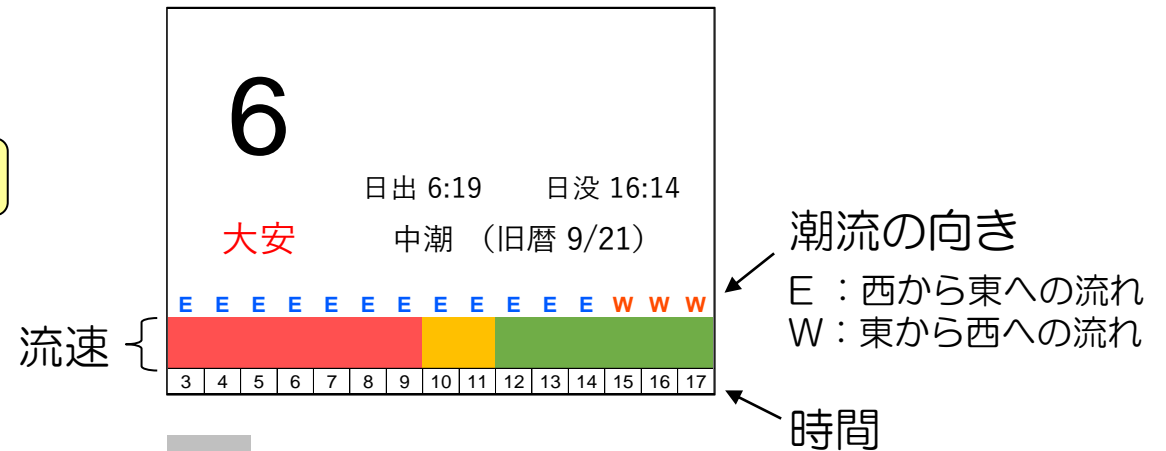


# 令和7年 宗谷岬沖潮流カレンダー

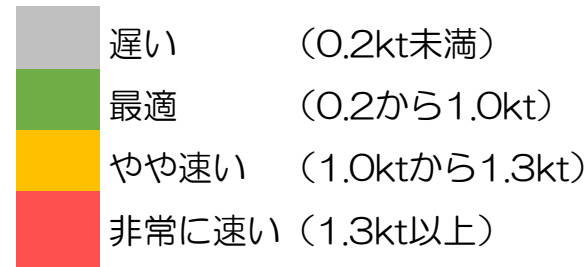
潮流予測海域




カレンダーの見方



市町村別ミスダコ漁獲量 (平年値)



 道総研 稚内水産試験場・宗谷地区水産技術普及指導所・北海道大学低温科学研究所

このカレンダーは宗谷漁業協同組合のご協力を得て作製しました。  
ミスダコを対象とするたこいさり樽流し漁業を行う際に最適な潮流が発生する時間を予測しています。  
また、このカレンダーは農林水産省農林水産技術会議事務局委託事業「先端技術を活用した農林水産研究高度化事業 (平成18-20年)：宗谷海峡の空間情報統合によるミスダコ資源管理システムの開発」の研究成果の一部です。

日	月	火	水	木	金	土
<b>29</b> 日出 0:00 日没 0:00 先負 大潮 (旧暦 11/29) ##	<b>30</b> 日出 0:00 日没 0:00 仏滅 大潮 (旧暦 11/30) ##	<b>31</b> 日出 0:00 日没 0:00 赤口 大潮 (旧暦 12/1) ##	<b>1</b> 元日 日出 7:13 日没 16:01 先勝 大潮 (旧暦 12/2) E E E E E E W W W W W W W W	<b>2</b> 日出 7:13 日没 16:02 友引 中潮 (旧暦 12/3) E E E E E E W W W W W W W W	<b>3</b> 日出 7:13 日没 16:03 先負 中潮 (旧暦 12/4) E E E E E E W W W W W W W W	<b>4</b> 日出 7:13 日没 16:04 仏滅 中潮 (旧暦 12/5) E E E E E E E E W W W W W W
<b>5</b> 日出 7:13 日没 16:05 大安 中潮 (旧暦 12/6) E E E E E E E E W W W W W W	<b>6</b> 日出 7:13 日没 16:06 赤口 小潮 (旧暦 12/7) E E E E E E W W W W W W W W	<b>7</b> 日出 7:12 日没 16:07 先勝 小潮 (旧暦 12/8) E E E W W W W W W W W E E E	<b>8</b> 日出 7:12 日没 16:08 友引 小潮 (旧暦 12/9) E W W W W W W W W W W W W E E	<b>9</b> 日出 7:12 日没 16:09 先負 長潮 (旧暦 12/10) E W W W W W W W W W W W W E E	<b>10</b> 日出 7:12 日没 16:10 仏滅 若潮 (旧暦 12/11) E E W W W W W W W W W W W W	<b>11</b> 日出 7:11 日没 16:11 大安 中潮 (旧暦 12/12) E E E W W W W W W W W W W W W
<b>12</b> 日出 7:11 日没 16:13 赤口 中潮 (旧暦 12/13) E E E E W W W W W W W W W W	<b>13</b> 成人の日 日出 7:10 日没 16:14 先勝 大潮 (旧暦 12/14) E E E E W W W W W W W W W W	<b>14</b> 日出 7:10 日没 16:15 友引 大潮 (旧暦 12/15) E E E E E E W W W W W W W W	<b>15</b> 日出 7:09 日没 16:16 先負 大潮 (旧暦 12/16) E E E E E E W W W W W W W W	<b>16</b> 日出 7:09 日没 16:18 仏滅 大潮 (旧暦 12/17) E E E E E E W W W W W W W W	<b>17</b> 日出 7:08 日没 16:19 大安 中潮 (旧暦 12/18) E E E E E E E W W W W W W W	<b>18</b> 日出 7:07 日没 16:20 赤口 中潮 (旧暦 12/19) E E E E E E E W W W W W W W
<b>19</b> 日出 7:07 日没 16:22 先勝 中潮 (旧暦 12/20) E E E E E W W W W W W W W W W	<b>20</b> 日出 7:06 日没 16:23 友引 中潮 (旧暦 12/21) E E E E W W W W W W W W W W	<b>21</b> 日出 7:05 日没 16:24 先負 小潮 (旧暦 12/22) E E E W W W W W W W W W W W	<b>22</b> 日出 7:04 日没 16:26 仏滅 小潮 (旧暦 12/23) E E W W W W W W W W W W W W	<b>23</b> 日出 7:04 日没 16:27 大安 小潮 (旧暦 12/24) E E W W W W W W W W W W W W	<b>24</b> 日出 7:03 日没 16:28 赤口 長潮 (旧暦 12/25) E E W W W W W W W W W W W W	<b>25</b> 日出 7:02 日没 16:30 先勝 若潮 (旧暦 12/26) E E W W W W W W W W W W W W
<b>26</b> 日出 7:01 日没 16:31 友引 中潮 (旧暦 12/27) E E E W W W W W W W W W W W	<b>27</b> 日出 7:00 日没 16:33 先負 中潮 (旧暦 12/28) E E E E W W W W W W W W W W	<b>28</b> 日出 6:59 日没 16:34 仏滅 大潮 (旧暦 12/29) E E E E E W W W W W W W W W	<b>29</b> 日出 6:58 日没 16:36 先勝 大潮 (旧暦 1/1) E E E E E E W W W W W W W W	<b>30</b> 日出 6:57 日没 16:37 友引 大潮 (旧暦 1/2) E E E E E E W W W W W W W W	<b>31</b> 日出 6:55 日没 16:38 先負 中潮 (旧暦 1/3) E E E E E E E W W W W W W W	<b>1</b> 日出 6:54 日没 16:40 仏滅 中潮 (旧暦 1/4) E E E E E E E E W W W W W W
<b>2</b> 日出 6:53 日没 16:41 大安 中潮 (旧暦 1/5) E E E E E E E E E W W W W	<b>3</b> 日出 6:52 日没 16:43 赤口 中潮 (旧暦 1/6) E E E E E E E E E E E E W	<b>4</b> 日出 6:51 日没 16:44 先勝 小潮 (旧暦 1/7) E E W W W W W W E E E E E E	<b>5</b> 日出 6:49 日没 16:46 友引 小潮 (旧暦 1/8) E W W W W W W W W W W W W E	<b>6</b> 日出 6:48 日没 16:47 先負 小潮 (旧暦 1/9) E W W W W W W W W W W W W E	<b>7</b> 日出 6:47 日没 16:49 仏滅 長潮 (旧暦 1/10) E E W W W W W W W W W W E E	<b>8</b> 日出 6:45 日没 16:50 大安 若潮 (旧暦 1/11) E E W W W W W W W W W W E E

  遅い (0.2kt未満)    
   最適 (0.2から1.0kt)    
   やや速い (1.0から1.3kt)    
   非常に速い (1.3kt以上)

E 西から東への流れ    
 W 東から西への流れ

日	月	火	水	木	金	土
<b>26</b> 友引 日出 7:01 日没 16:31 中潮 (旧暦 12/27)	<b>27</b> 先負 日出 7:00 日没 16:33 中潮 (旧暦 12/28)	<b>28</b> 仏滅 日出 6:59 日没 16:34 大潮 (旧暦 12/29)	<b>29</b> 先勝 日出 6:58 日没 16:36 大潮 (旧暦 1/1)	<b>30</b> 友引 日出 6:57 日没 16:37 大潮 (旧暦 1/2)	<b>31</b> 先負 日出 6:55 日没 16:38 中潮 (旧暦 1/3)	<b>1</b> 仏滅 日出 6:54 日没 16:40 中潮 (旧暦 1/4)
<b>2</b> 大安 日出 6:53 日没 16:41 中潮 (旧暦 1/5)	<b>3</b> 赤口 日出 6:52 日没 16:43 中潮 (旧暦 1/6)	<b>4</b> 先勝 日出 6:51 日没 16:44 小潮 (旧暦 1/7)	<b>5</b> 友引 日出 6:49 日没 16:46 小潮 (旧暦 1/8)	<b>6</b> 先負 日出 6:48 日没 16:47 小潮 (旧暦 1/9)	<b>7</b> 仏滅 日出 6:47 日没 16:49 長潮 (旧暦 1/10)	<b>8</b> 大安 日出 6:45 日没 16:50 若潮 (旧暦 1/11)
<b>9</b> 赤口 日出 6:44 日没 16:52 中潮 (旧暦 1/12)	<b>10</b> 先勝 日出 6:43 日没 16:53 中潮 (旧暦 1/13)	<b>11</b> 建国記念の日 友引 日出 6:41 日没 16:54 大潮 (旧暦 1/14)	<b>12</b> 先負 日出 6:40 日没 16:56 大潮 (旧暦 1/15)	<b>13</b> 仏滅 日出 6:38 日没 16:57 大潮 (旧暦 1/16)	<b>14</b> 大安 日出 6:37 日没 16:59 大潮 (旧暦 1/17)	<b>15</b> 赤口 日出 6:35 日没 17:00 中潮 (旧暦 1/18)
<b>16</b> 先勝 日出 6:34 日没 17:02 中潮 (旧暦 1/19)	<b>17</b> 友引 日出 6:32 日没 17:03 中潮 (旧暦 1/20)	<b>18</b> 先負 日出 6:30 日没 17:05 中潮 (旧暦 1/21)	<b>19</b> 仏滅 日出 6:29 日没 17:06 小潮 (旧暦 1/22)	<b>20</b> 大安 日出 6:27 日没 17:07 小潮 (旧暦 1/23)	<b>21</b> 赤口 日出 6:26 日没 17:09 小潮 (旧暦 1/24)	<b>22</b> 先勝 日出 6:24 日没 17:10 長潮 (旧暦 1/25)
<b>23</b> 天皇誕生日 友引 日出 6:22 日没 17:12 若潮 (旧暦 1/26)	<b>24</b> 振替休日 先負 日出 6:21 日没 17:13 中潮 (旧暦 1/27)	<b>25</b> 仏滅 日出 6:19 日没 17:14 中潮 (旧暦 1/28)	<b>26</b> 大安 日出 6:17 日没 17:16 大潮 (旧暦 1/29)	<b>27</b> 赤口 日出 6:15 日没 17:17 大潮 (旧暦 1/30)	<b>28</b> 友引 日出 6:14 日没 17:19 大潮 (旧暦 2/1)	<b>1</b> 先負 日出 6:12 日没 17:20 大潮 (旧暦 2/2)
<b>2</b> 仏滅 日出 6:10 日没 17:21 中潮 (旧暦 2/3)	<b>3</b> 大安 日出 6:08 日没 17:23 中潮 (旧暦 2/4)	<b>4</b> 赤口 日出 6:07 日没 17:24 中潮 (旧暦 2/5)	<b>5</b> 先勝 日出 6:05 日没 17:26 中潮 (旧暦 2/6)	<b>6</b> 友引 日出 6:03 日没 17:27 小潮 (旧暦 2/7)	<b>7</b> 先負 日出 6:01 日没 17:28 小潮 (旧暦 2/8)	<b>8</b> 仏滅 日出 5:59 日没 17:30 小潮 (旧暦 2/9)

  遅い (0.2kt未満)    
   最適 (0.2から1.0kt)    
   やや速い (1.0から1.3kt)    
   非常に速い (1.3kt以上)

E 西から東への流れ    
 W 東から西への流れ

このカレンダーは宗谷漁業協同組合のご協力を得て作製しました。

稚内水産試験場調査研究部・宗谷地区水産技術普及指導所・北海道大学低温科学研究所



宗谷岬沖潮流カレンダー

# 令和7年3月

注) この潮流予想カレンダーは海洋レーダ観測のデータに基づいて推定したもので、潮流の変化のおよその目安を示しています。気象・海象状況により、実際の潮流とは異なる可能性があります。また、このカレンダーを使用することによって起こった事故、その他いかなる損害について一切責任を負いません。

日	月	火	水	木	金	土
<b>23</b> 天皇誕生日 日出 6:22 日没 17:12 友引 若潮 (旧暦 1/26)	<b>24</b> 振替休日 日出 6:21 日没 17:13 先負 中潮 (旧暦 1/27)	<b>25</b> 日出 6:19 日没 17:14 仏滅 中潮 (旧暦 1/28)	<b>26</b> 日出 6:17 日没 17:16 大安 大潮 (旧暦 1/29)	<b>27</b> 日出 6:15 日没 17:17 赤口 大潮 (旧暦 1/30)	<b>28</b> 日出 6:14 日没 17:19 友引 大潮 (旧暦 2/1)	<b>1</b> 日出 6:12 日没 17:20 先負 大潮 (旧暦 2/2)
<b>2</b> 日出 6:10 日没 17:21 仏滅 中潮 (旧暦 2/3)	<b>3</b> 日出 6:08 日没 17:23 大安 中潮 (旧暦 2/4)	<b>4</b> 日出 6:07 日没 17:24 赤口 中潮 (旧暦 2/5)	<b>5</b> 日出 6:05 日没 17:26 先勝 中潮 (旧暦 2/6)	<b>6</b> 日出 6:03 日没 17:27 友引 小潮 (旧暦 2/7)	<b>7</b> 日出 6:01 日没 17:28 先負 小潮 (旧暦 2/8)	<b>8</b> 日出 5:59 日没 17:30 仏滅 小潮 (旧暦 2/9)
<b>9</b> 日出 5:57 日没 17:31 大安 長潮 (旧暦 2/10)	<b>10</b> 日出 5:56 日没 17:32 赤口 若潮 (旧暦 2/11)	<b>11</b> 日出 5:54 日没 17:34 先勝 中潮 (旧暦 2/12)	<b>12</b> 日出 5:52 日没 17:35 友引 中潮 (旧暦 2/13)	<b>13</b> 日出 5:50 日没 17:36 先負 大潮 (旧暦 2/14)	<b>14</b> 日出 5:48 日没 17:38 仏滅 大潮 (旧暦 2/15)	<b>15</b> 日出 5:46 日没 17:39 大安 大潮 (旧暦 2/16)
<b>16</b> 日出 5:44 日没 17:40 赤口 大潮 (旧暦 2/17)	<b>17</b> 日出 5:43 日没 17:42 先勝 中潮 (旧暦 2/18)	<b>18</b> 日出 5:41 日没 17:43 友引 中潮 (旧暦 2/19)	<b>19</b> 日出 5:39 日没 17:44 先負 中潮 (旧暦 2/20)	<b>20</b> 春分の日 日出 5:37 日没 17:46 仏滅 中潮 (旧暦 2/21)	<b>21</b> 日出 5:35 日没 17:47 大安 小潮 (旧暦 2/22)	<b>22</b> 日出 5:33 日没 17:48 赤口 小潮 (旧暦 2/23)
<b>23</b> 日出 5:31 日没 17:49 先勝 小潮 (旧暦 2/24)	<b>24</b> 日出 5:29 日没 17:51 友引 長潮 (旧暦 2/25)	<b>25</b> 日出 5:27 日没 17:52 先負 若潮 (旧暦 2/26)	<b>26</b> 日出 5:25 日没 17:53 仏滅 中潮 (旧暦 2/27)	<b>27</b> 日出 5:24 日没 17:55 大安 中潮 (旧暦 2/28)	<b>28</b> 日出 5:22 日没 17:56 赤口 大潮 (旧暦 2/29)	<b>29</b> 日出 5:20 日没 17:57 先負 大潮 (旧暦 3/1)
<b>30</b> 日出 5:18 日没 17:59 仏滅 大潮 (旧暦 3/2)	<b>31</b> 日出 5:16 日没 18:00 大安 中潮 (旧暦 3/3)	<b>1</b> 日出 5:14 日没 18:01 赤口 中潮 (旧暦 3/4)	<b>2</b> 日出 5:12 日没 18:02 先勝 中潮 (旧暦 3/5)	<b>3</b> 日出 5:10 日没 18:04 友引 中潮 (旧暦 3/6)	<b>4</b> 日出 5:08 日没 18:05 先負 小潮 (旧暦 3/7)	<b>5</b> 日出 5:07 日没 18:06 仏滅 小潮 (旧暦 3/8)

  遅い (0.2kt未満)    
   最適 (0.2から1.0kt)    
   やや速い (1.0から1.3kt)    
   非常に速い (1.3kt以上)

E 西から東への流れ    
 W 東から西への流れ

このカレンダーは宗谷漁業協同組合のご協力を得て作製しました。

稚内水産試験場調査研究部・宗谷地区水産技術普及指導所・北海道大学低温科学研究所



宗谷岬沖潮流カレンダー

# 令和7年4月

注) この潮流予想カレンダーは海洋レーダ観測のデータに基づいて推定したもので、潮流の変化のおよその目安を示しています。気象・海象状況により、実際の潮流とは異なる可能性があります。また、このカレンダーを使用することによって起こった事故、その他いかなる損害について一切責任を負いません。

日	月	火	水	木	金	土
30 日出 5:18 日没 17:59 仏減 大潮 (旧暦 3/2)	31 日出 5:16 日没 18:00 大安 中潮 (旧暦 3/3)	1 日出 5:14 日没 18:01 赤口 中潮 (旧暦 3/4)	2 日出 5:12 日没 18:02 先勝 中潮 (旧暦 3/5)	3 日出 5:10 日没 18:04 友引 中潮 (旧暦 3/6)	4 日出 5:08 日没 18:05 先負 小潮 (旧暦 3/7)	5 日出 5:07 日没 18:06 仏減 小潮 (旧暦 3/8)
6 日出 5:05 日没 18:08 大安 小潮 (旧暦 3/9)	7 日出 5:03 日没 18:09 赤口 長潮 (旧暦 3/10)	8 日出 5:01 日没 18:10 先勝 若潮 (旧暦 3/11)	9 日出 4:59 日没 18:11 友引 中潮 (旧暦 3/12)	10 日出 4:57 日没 18:13 先負 中潮 (旧暦 3/13)	11 日出 4:56 日没 18:14 仏減 大潮 (旧暦 3/14)	12 日出 4:54 日没 18:15 大安 大潮 (旧暦 3/15)
13 日出 4:52 日没 18:17 赤口 大潮 (旧暦 3/16)	14 日出 4:50 日没 18:18 先勝 大潮 (旧暦 3/17)	15 日出 4:48 日没 18:19 友引 中潮 (旧暦 3/18)	16 日出 4:47 日没 18:20 先負 中潮 (旧暦 3/19)	17 日出 4:45 日没 18:22 仏減 中潮 (旧暦 3/20)	18 日出 4:43 日没 18:23 大安 中潮 (旧暦 3/21)	19 日出 4:41 日没 18:24 赤口 小潮 (旧暦 3/22)
20 日出 4:40 日没 18:26 先勝 小潮 (旧暦 3/23)	21 日出 4:38 日没 18:27 友引 小潮 (旧暦 3/24)	22 日出 4:36 日没 18:28 先負 長潮 (旧暦 3/25)	23 日出 4:35 日没 18:29 仏減 若潮 (旧暦 3/26)	24 日出 4:33 日没 18:31 大安 中潮 (旧暦 3/27)	25 日出 4:31 日没 18:32 赤口 中潮 (旧暦 3/28)	26 日出 4:30 日没 18:33 先勝 大潮 (旧暦 3/29)
27 日出 4:28 日没 18:35 友引 大潮 (旧暦 3/30)	28 日出 4:27 日没 18:36 仏減 大潮 (旧暦 4/1)	29 昭和の日 日出 4:25 日没 18:37 大安 大潮 (旧暦 4/2)	30 日出 4:24 日没 18:38 赤口 中潮 (旧暦 4/3)	1 日出 4:22 日没 18:40 先勝 中潮 (旧暦 4/4)	2 日出 4:20 日没 18:41 友引 中潮 (旧暦 4/5)	3 憲法記念日 日出 4:19 日没 18:42 先負 中潮 (旧暦 4/6)
4 みどりの日 日出 4:18 日没 18:43 仏減 小潮 (旧暦 4/7)	5 こどもの日 日出 4:16 日没 18:45 大安 小潮 (旧暦 4/8)	6 振替休日 日出 4:15 日没 18:46 赤口 小潮 (旧暦 4/9)	7 日出 4:13 日没 18:47 先勝 長潮 (旧暦 4/10)	8 日出 4:12 日没 18:48 友引 若潮 (旧暦 4/11)	9 日出 4:11 日没 18:50 先負 中潮 (旧暦 4/12)	10 日出 4:09 日没 18:51 仏減 中潮 (旧暦 4/13)

  遅い (0.2kt未満)   
   最適 (0.2から1.0kt)   
   やや速い (1.0から1.3kt)   
   非常に速い (1.3kt以上)

E 西から東への流れ   
 W 東から西への流れ

このカレンダーは宗谷漁業協同組合のご協力を得て作製しました。

稚内水産試験場調査研究部・宗谷地区水産技術普及指導所・北海道大学低温科学研究所



宗谷岬沖潮流カレンダー

# 令和7年5月

注) この潮流予想カレンダーは海洋レーダ観測のデータに基づいて推定したもので、潮流の変化のおよその目安を示しています。気象・海象状況により、実際の潮流とは異なる可能性があります。また、このカレンダーを使用することによって起こった事故、その他いかなる損害について一切責任を負いません。

日	月	火	水	木	金	土
<b>27</b> 友引 日出 4:28 日没 18:35 大潮 (旧暦 3/30)	<b>28</b> 仏滅 日出 4:27 日没 18:36 大潮 (旧暦 4/1)	<b>29</b> 昭和の日 大安 日出 4:25 日没 18:37 大潮 (旧暦 4/2)	<b>30</b> 赤口 日出 4:24 日没 18:38 中潮 (旧暦 4/3)	<b>1</b> 先勝 日出 4:22 日没 18:40 中潮 (旧暦 4/4)	<b>2</b> 友引 日出 4:20 日没 18:41 中潮 (旧暦 4/5)	<b>3</b> 憲法記念日 先負 日出 4:19 日没 18:42 中潮 (旧暦 4/6)
<b>4</b> みどりの日 仏滅 日出 4:18 日没 18:43 小潮 (旧暦 4/7)	<b>5</b> こどもの日 大安 日出 4:16 日没 18:45 小潮 (旧暦 4/8)	<b>6</b> 振替休日 赤口 日出 4:15 日没 18:46 小潮 (旧暦 4/9)	<b>7</b> 先勝 日出 4:13 日没 18:47 長潮 (旧暦 4/10)	<b>8</b> 友引 日出 4:12 日没 18:48 若潮 (旧暦 4/11)	<b>9</b> 先負 日出 4:11 日没 18:50 中潮 (旧暦 4/12)	<b>10</b> 仏滅 日出 4:09 日没 18:51 中潮 (旧暦 4/13)
<b>11</b> 大安 日出 4:08 日没 18:52 大潮 (旧暦 4/14)	<b>12</b> 赤口 日出 4:07 日没 18:53 大潮 (旧暦 4/15)	<b>13</b> 先勝 日出 4:06 日没 18:54 大潮 (旧暦 4/16)	<b>14</b> 友引 日出 4:04 日没 18:56 大潮 (旧暦 4/17)	<b>15</b> 先負 日出 4:03 日没 18:57 中潮 (旧暦 4/18)	<b>16</b> 仏滅 日出 4:02 日没 18:58 中潮 (旧暦 4/19)	<b>17</b> 大安 日出 4:01 日没 18:59 中潮 (旧暦 4/20)
<b>18</b> 赤口 日出 4:00 日没 19:00 中潮 (旧暦 4/21)	<b>19</b> 先勝 日出 3:59 日没 19:01 小潮 (旧暦 4/22)	<b>20</b> 友引 日出 3:58 日没 19:02 小潮 (旧暦 4/23)	<b>21</b> 先負 日出 3:57 日没 19:04 小潮 (旧暦 4/24)	<b>22</b> 仏滅 日出 3:56 日没 19:05 長潮 (旧暦 4/25)	<b>23</b> 大安 日出 3:55 日没 19:06 若潮 (旧暦 4/26)	<b>24</b> 赤口 日出 3:54 日没 19:07 中潮 (旧暦 4/27)
<b>25</b> 先勝 日出 3:53 日没 19:08 中潮 (旧暦 4/28)	<b>26</b> 友引 日出 3:52 日没 19:09 大潮 (旧暦 4/29)	<b>27</b> 大安 日出 3:52 日没 19:10 大潮 (旧暦 5/1)	<b>28</b> 赤口 日出 3:51 日没 19:11 大潮 (旧暦 5/2)	<b>29</b> 先勝 日出 3:50 日没 19:12 中潮 (旧暦 5/3)	<b>30</b> 友引 日出 3:50 日没 19:13 中潮 (旧暦 5/4)	<b>31</b> 先負 日出 3:49 日没 19:13 中潮 (旧暦 5/5)
<b>1</b> 仏滅 日出 3:48 日没 19:14 中潮 (旧暦 5/6)	<b>2</b> 大安 日出 3:48 日没 19:15 小潮 (旧暦 5/7)	<b>3</b> 赤口 日出 3:47 日没 19:16 小潮 (旧暦 5/8)	<b>4</b> 先勝 日出 3:47 日没 19:17 小潮 (旧暦 5/9)	<b>5</b> 友引 日出 3:46 日没 19:18 長潮 (旧暦 5/10)	<b>6</b> 先負 日出 3:46 日没 19:18 若潮 (旧暦 5/11)	<b>7</b> 仏滅 日出 3:46 日没 19:19 中潮 (旧暦 5/12)

  遅い (0.2kt未満)    
   最適 (0.2から1.0kt)    
   やや速い (1.0から1.3kt)    
   非常に速い (1.3kt以上)

E 西から東への流れ    
 W 東から西への流れ

このカレンダーは宗谷漁業協同組合のご協力を得て作製しました。  
 稚内水産試験場調査研究部・宗谷地区水産技術普及指導所・北海道大学低温科学研究所



日	月	火	水	木	金	土
<b>1</b> 日出 3:48 日没 19:14 仏滅 中潮 (旧暦 5/6)	<b>2</b> 日出 3:48 日没 19:15 大安 小潮 (旧暦 5/7)	<b>3</b> 日出 3:47 日没 19:16 赤口 小潮 (旧暦 5/8)	<b>4</b> 日出 3:47 日没 19:17 先勝 小潮 (旧暦 5/9)	<b>5</b> 日出 3:46 日没 19:18 友引 長潮 (旧暦 5/10)	<b>6</b> 日出 3:46 日没 19:18 先負 若潮 (旧暦 5/11)	<b>7</b> 日出 3:46 日没 19:19 仏滅 中潮 (旧暦 5/12)
<b>8</b> 日出 3:45 日没 19:20 大安 中潮 (旧暦 5/13)	<b>9</b> 日出 3:45 日没 19:20 赤口 大潮 (旧暦 5/14)	<b>10</b> 日出 3:45 日没 19:21 先勝 大潮 (旧暦 5/15)	<b>11</b> 日出 3:45 日没 19:22 友引 大潮 (旧暦 5/16)	<b>12</b> 日出 3:44 日没 19:22 先負 大潮 (旧暦 5/17)	<b>13</b> 日出 3:44 日没 19:23 仏滅 中潮 (旧暦 5/18)	<b>14</b> 日出 3:44 日没 19:23 大安 中潮 (旧暦 5/19)
<b>15</b> 日出 3:44 日没 19:24 赤口 中潮 (旧暦 5/20)	<b>16</b> 日出 3:44 日没 19:24 先勝 中潮 (旧暦 5/21)	<b>17</b> 日出 3:44 日没 19:24 友引 小潮 (旧暦 5/22)	<b>18</b> 日出 3:44 日没 19:25 先負 小潮 (旧暦 5/23)	<b>19</b> 日出 3:44 日没 19:25 仏滅 小潮 (旧暦 5/24)	<b>20</b> 日出 3:45 日没 19:25 大安 長潮 (旧暦 5/25)	<b>21</b> 日出 3:45 日没 19:25 赤口 若潮 (旧暦 5/26)
<b>22</b> 日出 3:45 日没 19:26 先勝 中潮 (旧暦 5/27)	<b>23</b> 日出 3:45 日没 19:26 友引 中潮 (旧暦 5/28)	<b>24</b> 日出 3:46 日没 19:26 先負 大潮 (旧暦 5/29)	<b>25</b> 日出 3:46 日没 19:26 赤口 大潮 (旧暦 6/1)	<b>26</b> 日出 3:46 日没 19:26 先勝 大潮 (旧暦 6/2)	<b>27</b> 日出 3:47 日没 19:26 友引 中潮 (旧暦 6/3)	<b>28</b> 日出 3:47 日没 19:26 先負 中潮 (旧暦 6/4)
<b>29</b> 日出 3:48 日没 19:26 仏滅 中潮 (旧暦 6/5)	<b>30</b> 日出 3:48 日没 19:26 大安 中潮 (旧暦 6/6)	<b>1</b> 日出 3:49 日没 19:26 赤口 小潮 (旧暦 6/7)	<b>2</b> 日出 3:49 日没 19:25 先勝 小潮 (旧暦 6/8)	<b>3</b> 日出 3:50 日没 19:25 友引 小潮 (旧暦 6/9)	<b>4</b> 日出 3:50 日没 19:25 先負 長潮 (旧暦 6/10)	<b>5</b> 日出 3:51 日没 19:24 仏滅 若潮 (旧暦 6/11)
<b>6</b> 日出 3:52 日没 19:24 大安 中潮 (旧暦 6/12)	<b>7</b> 日出 3:52 日没 19:24 赤口 中潮 (旧暦 6/13)	<b>8</b> 日出 3:53 日没 19:23 先勝 大潮 (旧暦 6/14)	<b>9</b> 日出 3:54 日没 19:23 友引 大潮 (旧暦 6/15)	<b>10</b> 日出 3:55 日没 19:22 先負 大潮 (旧暦 6/16)	<b>11</b> 日出 3:56 日没 19:22 仏滅 大潮 (旧暦 6/17)	<b>12</b> 日出 3:56 日没 19:21 大安 中潮 (旧暦 6/18)

  遅い (0.2kt未満)    
   最適 (0.2から1.0kt)    
   やや速い (1.0から1.3kt)    
   非常に速い (1.3kt以上)

E 西から東への流れ    
 W 東から西への流れ

このカレンダーは宗谷漁業協同組合のご協力を得て作製しました。

稚内水産試験場調査研究部・宗谷地区水産技術普及指導所・北海道大学低温科学研究所



宗谷岬沖潮流カレンダー

# 令和7年7月

注) この潮流予想カレンダーは海洋レーダ観測のデータに基づいて推定したもので、潮流の変化のおよその目安を示しています。気象・海象状況により、実際の潮流とは異なる可能性があります。また、このカレンダーを使用することによって起こった事故、その他いかなる損害について一切責任を負いません。

日	月	火	水	木	金	土
<b>29</b> 日出 3:48 日没 19:26 仏滅 中潮 (旧暦 6/5)	<b>30</b> 日出 3:48 日没 19:26 大安 中潮 (旧暦 6/6)	<b>1</b> 日出 3:49 日没 19:26 赤口 小潮 (旧暦 6/7)	<b>2</b> 日出 3:49 日没 19:25 先勝 小潮 (旧暦 6/8)	<b>3</b> 日出 3:50 日没 19:25 友引 小潮 (旧暦 6/9)	<b>4</b> 日出 3:50 日没 19:25 先負 長潮 (旧暦 6/10)	<b>5</b> 日出 3:51 日没 19:24 仏滅 若潮 (旧暦 6/11)
<b>6</b> 日出 3:52 日没 19:24 大安 中潮 (旧暦 6/12)	<b>7</b> 日出 3:52 日没 19:24 赤口 中潮 (旧暦 6/13)	<b>8</b> 日出 3:53 日没 19:23 先勝 大潮 (旧暦 6/14)	<b>9</b> 日出 3:54 日没 19:23 友引 大潮 (旧暦 6/15)	<b>10</b> 日出 3:55 日没 19:22 先負 大潮 (旧暦 6/16)	<b>11</b> 日出 3:56 日没 19:22 仏滅 大潮 (旧暦 6/17)	<b>12</b> 日出 3:56 日没 19:21 大安 中潮 (旧暦 6/18)
<b>13</b> 日出 3:57 日没 19:20 赤口 中潮 (旧暦 6/19)	<b>14</b> 日出 3:58 日没 19:20 先勝 中潮 (旧暦 6/20)	<b>15</b> 日出 3:59 日没 19:19 友引 中潮 (旧暦 6/21)	<b>16</b> 日出 4:00 日没 19:18 先負 小潮 (旧暦 6/22)	<b>17</b> 日出 4:01 日没 19:17 仏滅 小潮 (旧暦 6/23)	<b>18</b> 日出 4:02 日没 19:17 大安 小潮 (旧暦 6/24)	<b>19</b> 日出 4:03 日没 19:16 赤口 長潮 (旧暦 6/25)
<b>20</b> 日出 4:04 日没 19:15 先勝 若潮 (旧暦 6/26)	<b>21</b> 海の日 日出 4:05 日没 19:14 友引 中潮 (旧暦 6/27)	<b>22</b> 日出 4:06 日没 19:13 先負 中潮 (旧暦 6/28)	<b>23</b> 日出 4:07 日没 19:12 仏滅 大潮 (旧暦 6/29)	<b>24</b> 日出 4:08 日没 19:11 大安 大潮 (旧暦 6/30)	<b>25</b> 日出 4:09 日没 19:10 赤口 大潮 (旧暦 6/1)	<b>26</b> 日出 4:10 日没 19:09 先勝 大潮 (旧暦 6/2)
<b>27</b> 日出 4:11 日没 19:08 友引 中潮 (旧暦 6/3)	<b>28</b> 日出 4:13 日没 19:06 先負 中潮 (旧暦 6/4)	<b>29</b> 日出 4:14 日没 19:05 仏滅 中潮 (旧暦 6/5)	<b>30</b> 日出 4:15 日没 19:04 大安 中潮 (旧暦 6/6)	<b>31</b> 日出 4:16 日没 19:03 赤口 小潮 (旧暦 6/7)	<b>1</b> 日出 4:17 日没 19:02 先勝 小潮 (旧暦 6/8)	<b>2</b> 日出 4:18 日没 19:00 友引 小潮 (旧暦 6/9)
<b>3</b> 日出 4:19 日没 18:59 先負 長潮 (旧暦 6/10)	<b>4</b> 日出 4:21 日没 18:58 仏滅 若潮 (旧暦 6/11)	<b>5</b> 日出 4:22 日没 18:56 大安 中潮 (旧暦 6/12)	<b>6</b> 日出 4:23 日没 18:55 赤口 中潮 (旧暦 6/13)	<b>7</b> 日出 4:24 日没 18:53 先勝 大潮 (旧暦 6/14)	<b>8</b> 日出 4:25 日没 18:52 友引 大潮 (旧暦 6/15)	<b>9</b> 日出 4:26 日没 18:50 先負 大潮 (旧暦 6/16)

  遅い (0.2kt未満)    
   最適 (0.2から1.0kt)    
   やや速い (1.0から1.3kt)    
   非常に速い (1.3kt以上)

E 西から東への流れ    
 W 東から西への流れ

このカレンダーは宗谷漁業協同組合のご協力を得て作製しました。  
 稚内水産試験場調査研究部・宗谷地区水産技術普及指導所・北海道大学低温科学研究所





注) この潮流予想カレンダーは海洋レーダ観測のデータに基づいて推定したもので、潮流の変化のおよその目安を示しています。気象・海象状況により、実際の潮流とは異なる可能性があります。また、このカレンダーを使用することによって起こった事故、その他いかなる損害について一切責任を負いません。

日	月	火	水	木	金	土
<b>27</b> 友引 日出 4:11 日没 19:08 中潮 (旧暦 6/3)	<b>28</b> 先負 日出 4:13 日没 19:06 中潮 (旧暦 6/4)	<b>29</b> 仏滅 日出 4:14 日没 19:05 中潮 (旧暦 6/5)	<b>30</b> 大安 日出 4:15 日没 19:04 中潮 (旧暦 6/6)	<b>31</b> 赤口 日出 4:16 日没 19:03 小潮 (旧暦 6/7)	<b>1</b> 先勝 日出 4:17 日没 19:02 小潮 (旧暦 6/8)	<b>2</b> 友引 日出 4:18 日没 19:00 小潮 (旧暦 6/9)
<b>3</b> 先負 日出 4:19 日没 18:59 長潮 (旧暦 6/10)	<b>4</b> 仏滅 日出 4:21 日没 18:58 若潮 (旧暦 6/11)	<b>5</b> 大安 日出 4:22 日没 18:56 中潮 (旧暦 6/12)	<b>6</b> 赤口 日出 4:23 日没 18:55 中潮 (旧暦 6/13)	<b>7</b> 先勝 日出 4:24 日没 18:53 大潮 (旧暦 6/14)	<b>8</b> 友引 日出 4:25 日没 18:52 大潮 (旧暦 6/15)	<b>9</b> 先負 日出 4:26 日没 18:50 大潮 (旧暦 6/16)
<b>10</b> 仏滅 日出 4:28 日没 18:49 大潮 (旧暦 6/17)	<b>11</b> 山の日 大安 日出 4:29 日没 18:47 中潮 (旧暦 6/18)	<b>12</b> 赤口 日出 4:30 日没 18:46 中潮 (旧暦 6/19)	<b>13</b> 先勝 日出 4:31 日没 18:44 中潮 (旧暦 6/20)	<b>14</b> 友引 日出 4:33 日没 18:43 中潮 (旧暦 6/21)	<b>15</b> 先負 日出 4:34 日没 18:41 小潮 (旧暦 6/22)	<b>16</b> 仏滅 日出 4:35 日没 18:40 小潮 (旧暦 6/23)
<b>17</b> 大安 日出 4:36 日没 18:38 小潮 (旧暦 6/24)	<b>18</b> 赤口 日出 4:37 日没 18:36 長潮 (旧暦 6/25)	<b>19</b> 先勝 日出 4:39 日没 18:35 若潮 (旧暦 6/26)	<b>20</b> 友引 日出 4:40 日没 18:33 中潮 (旧暦 6/27)	<b>21</b> 先負 日出 4:41 日没 18:31 中潮 (旧暦 6/28)	<b>22</b> 仏滅 日出 4:42 日没 18:29 大潮 (旧暦 6/29)	<b>23</b> 先勝 日出 4:43 日没 18:28 大潮 (旧暦 7/1)
<b>24</b> 友引 日出 4:45 日没 18:26 大潮 (旧暦 7/2)	<b>25</b> 先負 日出 4:46 日没 18:24 中潮 (旧暦 7/3)	<b>26</b> 仏滅 日出 4:47 日没 18:22 中潮 (旧暦 7/4)	<b>27</b> 大安 日出 4:48 日没 18:21 中潮 (旧暦 7/5)	<b>28</b> 赤口 日出 4:50 日没 18:19 中潮 (旧暦 7/6)	<b>29</b> 先勝 日出 4:51 日没 18:17 小潮 (旧暦 7/7)	<b>30</b> 友引 日出 4:52 日没 18:15 小潮 (旧暦 7/8)
<b>31</b> 先負 日出 4:53 日没 18:13 小潮 (旧暦 7/9)	<b>1</b> 仏滅 日出 4:54 日没 18:12 長潮 (旧暦 7/10)	<b>2</b> 大安 日出 4:56 日没 18:10 若潮 (旧暦 7/11)	<b>3</b> 赤口 日出 4:57 日没 18:08 中潮 (旧暦 7/12)	<b>4</b> 先勝 日出 4:58 日没 18:06 中潮 (旧暦 7/13)	<b>5</b> 友引 日出 4:59 日没 18:04 大潮 (旧暦 7/14)	<b>6</b> 先負 日出 5:00 日没 18:02 大潮 (旧暦 7/15)

  遅い (0.2kt未満)    
   最適 (0.2から1.0kt)    
   やや速い (1.0から1.3kt)    
   非常に速い (1.3kt以上)

E 西から東への流れ    
 W 東から西への流れ

このカレンダーは宗谷漁業協同組合のご協力を得て作製しました。

稚内水産試験場調査研究部・宗谷地区水産技術普及指導所・北海道大学低温科学研究所



日	月	火	水	木	金	土
31 先負 日出 4:53 日没 18:13 小潮 (旧暦 7/9)	1 仏減 日出 4:54 日没 18:12 長潮 (旧暦 7/10)	2 大安 日出 4:56 日没 18:10 若潮 (旧暦 7/11)	3 赤口 日出 4:57 日没 18:08 中潮 (旧暦 7/12)	4 先勝 日出 4:58 日没 18:06 中潮 (旧暦 7/13)	5 友引 日出 4:59 日没 18:04 大潮 (旧暦 7/14)	6 先負 日出 5:00 日没 18:02 大潮 (旧暦 7/15)
7 仏減 日出 5:02 日没 18:00 大潮 (旧暦 7/16)	8 大安 日出 5:03 日没 17:58 大潮 (旧暦 7/17)	9 赤口 日出 5:04 日没 17:56 中潮 (旧暦 7/18)	10 先勝 日出 5:05 日没 17:55 中潮 (旧暦 7/19)	11 友引 日出 5:06 日没 17:53 中潮 (旧暦 7/20)	12 先負 日出 5:08 日没 17:51 中潮 (旧暦 7/21)	13 仏減 日出 5:09 日没 17:49 小潮 (旧暦 7/22)
14 大安 日出 5:10 日没 17:47 小潮 (旧暦 7/23)	15 敬老の日 赤口 日出 5:11 日没 17:45 小潮 (旧暦 7/24)	16 先勝 日出 5:13 日没 17:43 長潮 (旧暦 7/25)	17 友引 日出 5:14 日没 17:41 若潮 (旧暦 7/26)	18 先負 日出 5:15 日没 17:39 中潮 (旧暦 7/27)	19 仏減 日出 5:16 日没 17:37 中潮 (旧暦 7/28)	20 大安 日出 5:17 日没 17:35 大潮 (旧暦 7/29)
21 赤口 日出 5:19 日没 17:33 大潮 (旧暦 7/30)	22 友引 日出 5:20 日没 17:31 大潮 (旧暦 8/1)	23 秋分の日 先負 日出 5:21 日没 17:30 大潮 (旧暦 8/2)	24 仏減 日出 5:22 日没 17:28 中潮 (旧暦 8/3)	25 大安 日出 5:24 日没 17:26 中潮 (旧暦 8/4)	26 赤口 日出 5:25 日没 17:24 中潮 (旧暦 8/5)	27 先勝 日出 5:26 日没 17:22 中潮 (旧暦 8/6)
28 友引 日出 5:27 日没 17:20 小潮 (旧暦 8/7)	29 先負 日出 5:29 日没 17:18 小潮 (旧暦 8/8)	30 仏減 日出 5:30 日没 17:16 小潮 (旧暦 8/9)	1 大安 日出 5:31 日没 17:14 長潮 (旧暦 8/10)	2 赤口 日出 5:32 日没 17:12 若潮 (旧暦 8/11)	3 先勝 日出 5:34 日没 17:10 中潮 (旧暦 8/12)	4 友引 日出 5:35 日没 17:09 中潮 (旧暦 8/13)
5 先負 日出 5:36 日没 17:07 大潮 (旧暦 8/14)	6 仏減 日出 5:37 日没 17:05 大潮 (旧暦 8/15)	7 大安 日出 5:39 日没 17:03 大潮 (旧暦 8/16)	8 赤口 日出 5:40 日没 17:01 大潮 (旧暦 8/17)	9 先勝 日出 5:41 日没 16:59 中潮 (旧暦 8/18)	10 友引 日出 5:42 日没 16:57 中潮 (旧暦 8/19)	11 先負 日出 5:44 日没 16:56 中潮 (旧暦 8/20)

  遅い (0.2kt未満)   
   最適 (0.2から1.0kt)   
   やや速い (1.0から1.3kt)   
   非常に速い (1.3kt以上)

E 西から東への流れ   
 W 東から西への流れ

このカレンダーは宗谷漁業協同組合のご協力を得て作製しました。

稚内水産試験場調査研究部・宗谷地区水産技術普及指導所・北海道大学低温科学研究所



注) この潮流予想カレンダーは海洋レーダ観測のデータに基づいて推定したもので、潮流の変化のおよその目安を示しています。気象・海象状況により、実際の潮流とは異なる可能性があります。また、このカレンダーを使用することによって起こった事故、その他いかなる損害について一切責任を負いません。

日	月	火	水	木	金	土
<b>28</b> 友引 日出 5:27 日没 17:20 小潮 (旧暦 8/7)	<b>29</b> 先負 日出 5:29 日没 17:18 小潮 (旧暦 8/8)	<b>30</b> 仏滅 日出 5:30 日没 17:16 小潮 (旧暦 8/9)	<b>1</b> 大安 日出 5:31 日没 17:14 長潮 (旧暦 8/10)	<b>2</b> 赤口 日出 5:32 日没 17:12 若潮 (旧暦 8/11)	<b>3</b> 先勝 日出 5:34 日没 17:10 中潮 (旧暦 8/12)	<b>4</b> 友引 日出 5:35 日没 17:09 中潮 (旧暦 8/13)
<b>5</b> 先負 日出 5:36 日没 17:07 大潮 (旧暦 8/14)	<b>6</b> 仏滅 日出 5:37 日没 17:05 大潮 (旧暦 8/15)	<b>7</b> 大安 日出 5:39 日没 17:03 大潮 (旧暦 8/16)	<b>8</b> 赤口 日出 5:40 日没 17:01 大潮 (旧暦 8/17)	<b>9</b> 先勝 日出 5:41 日没 16:59 中潮 (旧暦 8/18)	<b>10</b> 友引 日出 5:42 日没 16:57 中潮 (旧暦 8/19)	<b>11</b> 先負 日出 5:44 日没 16:56 中潮 (旧暦 8/20)
<b>12</b> 仏滅 日出 5:45 日没 16:54 中潮 (旧暦 8/21)	<b>13</b> スポーツの日 大安 日出 5:46 日没 16:52 小潮 (旧暦 8/22)	<b>14</b> 赤口 日出 5:48 日没 16:50 小潮 (旧暦 8/23)	<b>15</b> 先勝 日出 5:49 日没 16:49 小潮 (旧暦 8/24)	<b>16</b> 友引 日出 5:50 日没 16:47 長潮 (旧暦 8/25)	<b>17</b> 先負 日出 5:52 日没 16:45 若潮 (旧暦 8/26)	<b>18</b> 仏滅 日出 5:53 日没 16:43 中潮 (旧暦 8/27)
<b>19</b> 大安 日出 5:54 日没 16:42 中潮 (旧暦 8/28)	<b>20</b> 赤口 日出 5:56 日没 16:40 大潮 (旧暦 8/29)	<b>21</b> 先負 日出 5:57 日没 16:38 大潮 (旧暦 9/1)	<b>22</b> 仏滅 日出 5:58 日没 16:37 大潮 (旧暦 9/2)	<b>23</b> 大安 日出 6:00 日没 16:35 中潮 (旧暦 9/3)	<b>24</b> 赤口 日出 6:01 日没 16:33 中潮 (旧暦 9/4)	<b>25</b> 先勝 日出 6:02 日没 16:32 中潮 (旧暦 9/5)
<b>26</b> 友引 日出 6:04 日没 16:30 中潮 (旧暦 9/6)	<b>27</b> 先負 日出 6:05 日没 16:29 小潮 (旧暦 9/7)	<b>28</b> 仏滅 日出 6:07 日没 16:27 小潮 (旧暦 9/8)	<b>29</b> 大安 日出 6:08 日没 16:25 小潮 (旧暦 9/9)	<b>30</b> 赤口 日出 6:09 日没 16:24 長潮 (旧暦 9/10)	<b>31</b> 先勝 日出 6:11 日没 16:23 若潮 (旧暦 9/11)	<b>1</b> 友引 日出 6:12 日没 16:21 中潮 (旧暦 9/12)
<b>2</b> 先負 日出 6:14 日没 16:20 中潮 (旧暦 9/13)	<b>3</b> 文化の日 仏滅 日出 6:15 日没 16:18 大潮 (旧暦 9/14)	<b>4</b> 大安 日出 6:16 日没 16:17 大潮 (旧暦 9/15)	<b>5</b> 赤口 日出 6:18 日没 16:16 大潮 (旧暦 9/16)	<b>6</b> 先勝 日出 6:19 日没 16:14 大潮 (旧暦 9/17)	<b>7</b> 友引 日出 6:21 日没 16:13 中潮 (旧暦 9/18)	<b>8</b> 先負 日出 6:22 日没 16:12 中潮 (旧暦 9/19)

遅い (0.2kt未満)
最適 (0.2から1.0kt)
やや速い (1.0から1.3kt)
非常に速い (1.3kt以上)

E 西から東への流れ
 W 東から西への流れ

日	月	火	水	木	金	土
<b>26</b> 友引 日出 6:04 日没 16:30 中潮 (旧暦 9/6)	<b>27</b> 先負 日出 6:05 日没 16:29 小潮 (旧暦 9/7)	<b>28</b> 仏滅 日出 6:07 日没 16:27 小潮 (旧暦 9/8)	<b>29</b> 大安 日出 6:08 日没 16:25 小潮 (旧暦 9/9)	<b>30</b> 赤口 日出 6:09 日没 16:24 長潮 (旧暦 9/10)	<b>31</b> 先勝 日出 6:11 日没 16:23 若潮 (旧暦 9/11)	<b>1</b> 友引 日出 6:12 日没 16:21 中潮 (旧暦 9/12)
<b>2</b> 先負 日出 6:14 日没 16:20 中潮 (旧暦 9/13)	<b>3</b> 文化の日 日出 6:15 日没 16:18 大潮 (旧暦 9/14)	<b>4</b> 大安 日出 6:16 日没 16:17 大潮 (旧暦 9/15)	<b>5</b> 赤口 日出 6:18 日没 16:16 大潮 (旧暦 9/16)	<b>6</b> 先勝 日出 6:19 日没 16:14 大潮 (旧暦 9/17)	<b>7</b> 友引 日出 6:21 日没 16:13 中潮 (旧暦 9/18)	<b>8</b> 先負 日出 6:22 日没 16:12 中潮 (旧暦 9/19)
<b>9</b> 仏滅 日出 6:23 日没 16:10 中潮 (旧暦 9/20)	<b>10</b> 大安 日出 6:25 日没 16:09 中潮 (旧暦 9/21)	<b>11</b> 赤口 日出 6:26 日没 16:08 小潮 (旧暦 9/22)	<b>12</b> 先勝 日出 6:27 日没 16:07 小潮 (旧暦 9/23)	<b>13</b> 友引 日出 6:29 日没 16:06 小潮 (旧暦 9/24)	<b>14</b> 先負 日出 6:30 日没 16:05 長潮 (旧暦 9/25)	<b>15</b> 仏滅 日出 6:32 日没 16:04 若潮 (旧暦 9/26)
<b>16</b> 大安 日出 6:33 日没 16:03 中潮 (旧暦 9/27)	<b>17</b> 赤口 日出 6:34 日没 16:02 中潮 (旧暦 9/28)	<b>18</b> 先勝 日出 6:36 日没 16:01 大潮 (旧暦 9/29)	<b>19</b> 友引 日出 6:37 日没 16:00 大潮 (旧暦 9/30)	<b>20</b> 仏滅 日出 6:38 日没 15:59 大潮 (旧暦 10/1)	<b>21</b> 大安 日出 6:40 日没 15:58 大潮 (旧暦 10/2)	<b>22</b> 赤口 日出 6:41 日没 15:57 中潮 (旧暦 10/3)
<b>23</b> 勤労感謝の日 先勝 日出 6:42 日没 15:57 中潮 (旧暦 10/4)	<b>24</b> 振替休日 友引 日出 6:44 日没 15:56 中潮 (旧暦 10/5)	<b>25</b> 先負 日出 6:45 日没 15:55 中潮 (旧暦 10/6)	<b>26</b> 仏滅 日出 6:46 日没 15:55 小潮 (旧暦 10/7)	<b>27</b> 大安 日出 6:47 日没 15:54 小潮 (旧暦 10/8)	<b>28</b> 赤口 日出 6:49 日没 15:53 小潮 (旧暦 10/9)	<b>29</b> 先勝 日出 6:50 日没 15:53 長潮 (旧暦 10/10)
<b>30</b> 友引 日出 6:51 日没 15:52 若潮 (旧暦 10/11)	<b>1</b> 先負 日出 6:52 日没 15:52 中潮 (旧暦 10/12)	<b>2</b> 仏滅 日出 6:53 日没 15:52 中潮 (旧暦 10/13)	<b>3</b> 大安 日出 6:54 日没 15:51 大潮 (旧暦 10/14)	<b>4</b> 赤口 日出 6:56 日没 15:51 大潮 (旧暦 10/15)	<b>5</b> 先勝 日出 6:57 日没 15:51 大潮 (旧暦 10/16)	<b>6</b> 友引 日出 6:58 日没 15:51 大潮 (旧暦 10/17)

  遅い (0.2kt未満)    
   最適 (0.2から1.0kt)    
   やや速い (1.0から1.3kt)    
   非常に速い (1.3kt以上)

E 西から東への流れ    
 W 東から西への流れ

このカレンダーは宗谷漁業協同組合のご協力を得て作製しました。

稚内水産試験場調査研究部・宗谷地区水産技術普及指導所・北海道大学低温科学研究所



日	月	火	水	木	金	土
<p>30</p> <p>友引 日出 6:51 日没 15:52 若潮 (旧暦 10/11)</p>	<p>1</p> <p>先負 日出 6:52 日没 15:52 中潮 (旧暦 10/12)</p>	<p>2</p> <p>仏滅 日出 6:53 日没 15:52 中潮 (旧暦 10/13)</p>	<p>3</p> <p>大安 日出 6:54 日没 15:51 大潮 (旧暦 10/14)</p>	<p>4</p> <p>赤口 日出 6:56 日没 15:51 大潮 (旧暦 10/15)</p>	<p>5</p> <p>先勝 日出 6:57 日没 15:51 大潮 (旧暦 10/16)</p>	<p>6</p> <p>友引 日出 6:58 日没 15:51 大潮 (旧暦 10/17)</p>
<p>7</p> <p>先負 日出 6:59 日没 15:50 中潮 (旧暦 10/18)</p>	<p>8</p> <p>仏滅 日出 7:00 日没 15:50 中潮 (旧暦 10/19)</p>	<p>9</p> <p>大安 日出 7:01 日没 15:50 中潮 (旧暦 10/20)</p>	<p>10</p> <p>赤口 日出 7:02 日没 15:50 中潮 (旧暦 10/21)</p>	<p>11</p> <p>先勝 日出 7:03 日没 15:50 小潮 (旧暦 10/22)</p>	<p>12</p> <p>友引 日出 7:03 日没 15:50 小潮 (旧暦 10/23)</p>	<p>13</p> <p>先負 日出 7:04 日没 15:50 小潮 (旧暦 10/24)</p>
<p>14</p> <p>仏滅 日出 7:05 日没 15:51 長潮 (旧暦 10/25)</p>	<p>15</p> <p>大安 日出 7:06 日没 15:51 若潮 (旧暦 10/26)</p>	<p>16</p> <p>赤口 日出 7:07 日没 15:51 中潮 (旧暦 10/27)</p>	<p>17</p> <p>先勝 日出 7:07 日没 15:51 中潮 (旧暦 10/28)</p>	<p>18</p> <p>友引 日出 7:08 日没 15:52 大潮 (旧暦 10/29)</p>	<p>19</p> <p>先負 日出 7:09 日没 15:52 大潮 (旧暦 10/30)</p>	<p>20</p> <p>大安 日出 7:09 日没 15:52 大潮 (旧暦 11/1)</p>
<p>21</p> <p>赤口 日出 7:10 日没 15:53 大潮 (旧暦 11/2)</p>	<p>22</p> <p>先勝 日出 7:10 日没 15:53 中潮 (旧暦 11/3)</p>	<p>23</p> <p>友引 日出 7:11 日没 15:54 中潮 (旧暦 11/4)</p>	<p>24</p> <p>先負 日出 7:11 日没 15:55 中潮 (旧暦 11/5)</p>	<p>25</p> <p>仏滅 日出 7:11 日没 15:55 中潮 (旧暦 11/6)</p>	<p>26</p> <p>大安 日出 7:12 日没 15:56 小潮 (旧暦 11/7)</p>	<p>27</p> <p>赤口 日出 7:12 日没 15:57 小潮 (旧暦 11/8)</p>
<p>28</p> <p>先勝 日出 7:12 日没 15:57 小潮 (旧暦 11/9)</p>	<p>29</p> <p>友引 日出 7:13 日没 15:58 長潮 (旧暦 11/10)</p>	<p>30</p> <p>先負 日出 7:13 日没 15:59 若潮 (旧暦 11/11)</p>	<p>31</p> <p>仏滅 日出 7:13 日没 16:00 中潮 (旧暦 11/12)</p>	<p>1</p> <p>元日 日出 0:00 日没 0:00 中潮 (旧暦 11/13)</p>	<p>2</p> <p>赤口 日出 0:00 日没 0:00 大潮 (旧暦 11/14)</p>	<p>3</p> <p>先勝 日出 0:00 日没 0:00 大潮 (旧暦 11/15)</p>
<p>4</p> <p>友引 日出 0:00 日没 0:00 大潮 (旧暦 11/16)</p>	<p>5</p> <p>先負 日出 0:00 日没 0:00 大潮 (旧暦 11/17)</p>	<p>6</p> <p>仏滅 日出 0:00 日没 0:00 中潮 (旧暦 11/18)</p>	<p>7</p> <p>大安 日出 0:00 日没 0:00 中潮 (旧暦 11/19)</p>	<p>8</p> <p>赤口 日出 0:00 日没 0:00 中潮 (旧暦 11/20)</p>	<p>9</p> <p>先勝 日出 0:00 日没 0:00 中潮 (旧暦 11/21)</p>	<p>10</p> <p>友引 日出 0:00 日没 0:00 小潮 (旧暦 11/22)</p>

  遅い (0.2kt未満)   
   最適 (0.2から1.0kt)   
   やや速い (1.0から1.3kt)   
   非常に速い (1.3kt以上)

E 西から東への流れ   
 W 東から西への流れ

このカレンダーは宗谷漁業協同組合のご協力を得て作製しました。

稚内水産試験場調査研究部・宗谷地区水産技術普及指導所・北海道大学低温科学研究所

