

漁師 2017年1月						
日	月	火	水	木	金	土
時刻 潮高 時 分 cm	時刻 潮高 時 分 cm	時刻 潮高 時 分 cm	時刻 潮高 時 分 cm	時刻 潮高 時 分 cm	時刻 潮高 時 分 cm	時刻 潮高 時 分 cm
<b>1</b> 02 50 27 10 33 -2 17 18 19 21 58 14	<b>2</b> 03 30 26 11 13 -2 17 57 18 22 44 13	<b>3</b> 04 14 24 11 53 -1 18 36 18 23 40 12	<b>4</b> 05 05 22 12 35 1 19 16 18	<b>5</b> 00 47 11 06 08 19 13 19 3 19 58 18	<b>6</b> 02 05 9 ● 07 33 17 14 09 6 20 40 19	<b>7</b> 03 29 7 09 19 16 15 08 9 21 24 21
<b>8</b> 04 46 4 11 07 16 16 17 11 22 11 23	<b>9</b> 05 52 0 12 41 17 17 24 13 23 00 25	<b>10</b> 06 49 -3 13 50 19 18 22 14 23 50 27	<b>11</b> 07 41 -6 14 42 19 19 13 14	<b>12</b> 00 42 28 ○ 08 31 -7 15 24 20 20 01 13	<b>13</b> 01 34 29 09 18 -8 16 03 19 20 47 12	<b>14</b> 02 24 28 10 04 -8 16 41 18 21 33 11
<b>15</b> 03 13 27 10 47 -7 17 18 17 22 21 10	<b>16</b> 04 00 24 11 28 -5 17 56 17 23 12 9	<b>17</b> 04 47 21 12 06 -2 18 35 16	<b>18</b> 00 09 8 05 36 18 12 40 1 19 14 15	<b>19</b> 01 13 7 06 33 14 13 10 3 19 53 15	<b>20</b> 02 30 6 ● 07 51 11 13 33 6 20 31 16	<b>21</b> 03 57 5 09 51 10 13 50 8 21 09 16
<b>22</b> 05 12 3 21 47 17	<b>23</b> 06 04 1 22 28 18	<b>24</b> 06 44 -1 14 29 12 17 13 11 23 11 19	<b>25</b> 07 19 -3 14 43 13 18 11 11 23 55 20	<b>26</b> 07 54 -4 15 01 13 18 58 10	<b>27</b> 00 39 21 ● 08 30 -6 15 22 14 19 42 9	<b>28</b> 01 23 21 ● 09 05 -8 15 45 13 20 24 7
<b>29</b> 02 06 21 09 42 -9 16 11 13 21 07 6	<b>30</b> 02 49 21 10 18 -9 16 39 13 21 52 4	<b>31</b> 03 33 20 10 55 -8 17 08 13 22 40 3				

※航海には必ず海上保安庁刊行の潮汐表を使用してください。  
 ※計算方法の違いにより、港によっては、潮汐表と値が異なる場合があります。  
 ※気圧、風、副振動等により実際の潮位と異なる場合があります。

海の情報は **八管区 海の情報局** で検索 



漁師 2017年2月						
日	月	火	水	木	金	土
時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm
			1 04 20 18 11 31 -7 17 40 13 23 33 2	2 05 12 15 12 09 -4 18 15 13	3 00 33 0 06 15 13 12 47 -1 18 55 14	4 01 43 -1 ● 07 40 10 13 29 3 19 42 15
5 03 06 -2 09 38 9 14 21 6 20 36 16	6 04 31 -4 11 53 10 15 41 8 21 36 17	7 05 45 -7 13 21 11 17 07 9 22 39 18	8 06 46 -9 14 07 12 18 13 8 23 41 19	9 07 38 -11 14 38 12 19 07 7	10 00 39 20 08 25 -12 15 06 12 19 54 5	11 01 33 20 ○ 09 07 -12 15 33 12 20 38 3
12 02 22 20 09 47 -12 16 00 11 21 22 1	13 03 08 18 10 23 -11 16 29 10 22 06 -1	14 03 53 16 10 55 -9 16 58 10 22 50 -2	15 04 36 13 11 25 -6 17 26 10 23 37 -2	16 05 21 10 11 49 -4 17 54 10	17 00 27 -3 06 12 7 12 08 -1 18 22 10	18 01 25 -2 07 23 5 12 18 1 18 51 10
19 02 37 -3 ● 09 40 4 12 04 3 19 28 10	20 04 02 -3 20 21 11	21 05 15 -5 21 27 11	22 06 08 -7 14 19 7 16 50 6 22 32 11	23 06 51 -9 14 16 7 18 00 5 23 32 12	24 07 29 -10 14 26 7 18 50 3	25 00 26 13 08 06 -12 14 42 7 19 34 0
26 01 15 14 ● 08 42 -14 15 02 7 20 17 -2	27 02 02 14 09 18 -14 15 25 7 21 00 -5	28 02 49 14 09 54 -14 15 50 8 21 45 -7				

※航海には必ず海上保安庁刊行の潮汐表を使用してください。  
 ※計算方法の違いにより、港によっては、潮汐表と値が異なる場合があります。  
 ※気圧、風、副振動等により実際の潮位と異なる場合があります。

海の情報は **八管区 海の情報局** で検索 



漁師 2017年3月						
日	月	火	水	木	金	土
時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm
			1 03 36 13 10 29 -12 16 19 8 22 33 -9	2 04 27 11 11 05 -10 16 50 9 23 24 -10	3 05 23 9 11 41 -6 17 24 10	4 00 21 -10 06 32 7 12 18 -3 18 04 10
5 01 28 -11 ● 08 12 5 12 58 0 18 53 11	6 02 48 -11 10 29 4 13 56 3 19 56 11	7 04 16 -11 12 28 5 15 41 4 21 14 11	8 05 34 -12 13 19 6 17 15 4 22 31 11	9 06 36 -14 13 47 6 18 19 2 23 41 12	10 07 26 -14 14 08 6 19 08 -1	11 00 41 12 08 08 -15 14 28 6 19 51 -4
12 01 33 12 ○ 08 45 -14 14 49 6 20 31 -6	13 02 20 11 09 19 -13 15 12 6 21 10 -8	14 03 03 10 09 48 -12 15 36 6 21 49 -10	15 03 46 8 10 15 -10 16 00 6 22 28 -11	16 04 28 7 10 39 -8 16 23 7 23 08 -11	17 05 13 5 11 00 -5 16 45 7 23 49 -10	18 06 06 3 11 16 -3 17 06 7
19 00 36 -10 07 22 1 11 25 -1 17 28 7	20 01 32 -9 17 57 7	21 02 43 -9 ● 18 46 6	22 04 03 -9 20 18 6	23 05 13 -10 13 20 3 16 50 2 21 54 6	24 06 06 -12 13 21 3 17 54 0 23 09 6	25 06 50 -13 13 31 3 18 40 -3
26 00 11 7 07 30 -14 13 47 4 19 23 -6	27 01 06 8 08 08 -15 14 08 5 20 05 -10	28 01 58 9 ● 08 45 -14 14 33 6 20 49 -13	29 02 48 10 09 22 -13 15 01 7 21 34 -15	30 03 40 9 09 59 -10 15 32 9 22 22 -16	31 04 36 8 10 36 -7 16 06 10 23 14 -17	

※航海には必ず海上保安庁刊行の潮汐表を使用してください。  
 ※計算方法の違いにより、港によっては、潮汐表と値が異なる場合があります。  
 ※気圧、風、副振動等により実際の潮位と異なる場合があります。

海の情報は **八管区 海の情報局** で検索 



漁師 2017年4月						
日	月	火	水	木	金	土
時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm
						1 05 40 7 11 14 -4 16 43 11
2 00 11 -17 07 02 5 11 54 -1 17 25 11	3 01 16 -16 08 51 4 12 43 2 18 18 10	4 02 32 -14 ● 10 43 5 14 06 3 19 30 9	5 03 54 -13 11 59 5 15 59 3 21 02 8	6 05 10 -13 12 38 5 17 24 1 22 28 8	7 06 11 -13 13 02 5 18 21 -2 23 41 8	8 06 59 -12 13 21 5 19 06 -5
9 00 41 8 07 38 -11 13 39 6 19 44 -8	10 01 31 8 08 11 -10 13 59 6 20 21 -10	11 02 17 7 ○ 08 39 -9 14 21 7 20 56 -11	12 02 59 7 09 05 -7 14 43 8 21 30 -12	13 03 41 7 09 29 -5 15 06 9 22 05 -13	14 04 25 6 09 52 -3 15 28 10 22 41 -12	15 05 12 5 10 14 -1 15 49 10 23 19 -12
16 06 09 5 10 34 1 16 11 10	17 00 01 -11 07 30 4 10 51 3 16 35 10	18 00 48 -10 09 25 4 11 01 3 17 05 9	19 01 46 -9 ● 17 51 8	20 02 55 -8 11 53 5 14 42 4 19 23 7	21 04 06 -8 11 58 6 16 37 3 21 19 6	22 05 08 -9 12 09 6 17 36 0 22 45 7
23 06 00 -9 12 25 7 18 22 -3 23 56 8	24 06 46 -9 12 47 9 19 05 -7	25 00 57 10 07 28 -8 13 13 11 19 49 -10	26 01 54 11 ● 08 08 -6 13 43 13 20 34 -13	27 02 49 12 08 48 -4 14 16 15 21 21 -15	28 03 46 13 09 27 -1 14 52 17 22 11 -16	29 04 47 12 10 07 2 15 31 18 23 04 -16
30 05 58 12 10 49 5 16 14 18						

※航海には必ず海上保安庁刊行の潮汐表を使用してください。  
 ※計算方法の違いにより、港によっては、潮汐表と値が異なる場合があります。  
 ※気圧、風、副振動等により実際の潮位と異なる場合があります。

海の情報は **八管区 海の情報局** で検索 



漁師 2017年5月						
日	月	火	水	木	金	土
時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm
	1 00 01 -14 07 22 11 11 37 7 17 01 18	2 01 03 -12 08 51 11 12 40 8 17 59 16	3 02 11 -10 ● 10 09 11 14 14 8 19 17 14	4 03 24 -7 11 06 11 15 58 7 20 53 12	5 04 34 -6 11 42 11 17 17 4 22 21 11	6 05 32 -4 12 07 12 18 13 1 23 37 11
7 06 19 -2 12 27 13 18 56 -1	8 00 39 11 06 55 0 12 47 14 19 32 -3	9 01 31 11 07 24 1 13 08 15 20 06 -5	10 02 17 12 07 50 3 13 30 16 20 38 -6	11 02 59 13 ○ 08 15 5 13 54 18 21 10 -6	12 03 42 13 08 41 6 14 18 19 21 44 -6	13 04 25 14 09 07 8 14 43 20 22 19 -6
14 05 13 14 09 34 10 15 09 20 22 56 -5	15 06 08 14 10 02 11 15 36 20 23 36 -4	16 07 16 13 10 32 12 16 06 19	17 00 20 -3 08 31 14 11 12 13 16 43 18	18 01 09 -2 09 34 14 12 28 13 17 34 17	19 02 05 0 ● 10 12 14 14 27 13 19 01 15	20 03 06 1 10 36 15 16 02 11 20 52 15
21 04 08 2 10 57 16 17 06 8 22 25 15	22 05 06 3 11 22 18 17 57 4 23 43 17	23 05 58 5 11 51 21 18 45 1	24 00 51 19 06 45 7 12 24 23 19 32 -3	25 01 54 20 07 30 9 13 01 26 20 20 -5	26 02 53 22 ● 08 13 11 13 41 29 21 10 -7	27 03 53 23 08 56 14 14 23 31 22 01 -7
28 04 54 23 09 40 15 15 09 31 22 54 -6	29 06 00 22 10 27 17 15 57 31 23 49 -4	30 07 08 22 11 23 18 16 50 29	31 00 47 -1 08 16 22 12 32 18 17 50 27			

※航海には必ず海上保安庁刊行の潮汐表を使用してください。  
 ※計算方法の違いにより、港によっては、潮汐表と値が異なる場合があります。  
 ※気圧、風、副振動等により実際の潮位と異なる場合があります。

海の情報は **八管区 海の情報局** で検索 



漁師 2017年6月						
日	月	火	水	木	金	土
時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm
				1 01 46 2 ● 09 16 22 14 00 18 19 06 24	2 02 46 5 10 05 22 15 34 16 20 36 21	3 03 45 8 10 41 23 16 56 14 22 08 20
4 04 40 11 11 09 24 17 55 11 23 32 20	5 05 24 13 11 33 25 18 39 9	6 00 43 20 06 00 15 11 56 27 19 16 8	7 01 38 22 06 30 17 12 20 28 19 48 7	8 02 24 23 06 58 19 12 46 30 20 19 6	9 03 03 24 ○ 07 27 20 13 14 32 20 52 6	10 03 42 25 07 58 21 13 43 33 21 25 6
11 04 21 26 08 31 22 14 14 33 22 01 6	12 05 02 26 09 05 23 14 46 34 22 38 6	13 05 46 26 09 41 23 15 20 33 23 17 7	14 06 35 26 10 22 24 15 57 32 23 58 8	15 07 25 26 11 15 24 16 40 31	16 00 41 10 08 11 26 12 28 24 17 35 29	17 01 27 12 ● 08 49 27 13 56 23 18 54 27
18 02 19 14 09 21 28 15 22 21 20 36 27	19 03 15 16 09 53 30 16 35 18 22 14 27	20 04 15 19 10 27 33 17 35 15 23 41 29	21 05 13 21 11 05 35 18 28 11	22 00 56 30 06 07 23 11 46 38 19 20 9	23 02 01 32 06 57 25 12 31 41 20 11 7	24 02 59 34 ● 07 44 27 13 18 43 21 01 5
25 03 52 34 08 30 27 14 07 44 21 52 6	26 04 43 34 09 18 28 14 58 44 22 43 7	27 05 35 34 10 09 28 15 49 43 23 34 9	28 06 26 33 11 07 28 16 42 41	29 00 24 12 07 19 33 12 13 27 17 40 38	30 01 12 15 08 10 33 13 30 27 18 48 34	

※航海には必ず海上保安庁刊行の潮汐表を使用してください。  
 ※計算方法の違いにより、港によっては、潮汐表と値が異なる場合があります。  
 ※気圧、風、副振動等により実際の潮位と異なる場合があります。

海の情報は **八管区 海の情報局** で検索 



漁師 2017年7月						
日	月	火	水	木	金	土
時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm
						1 02 00 19 ● 08 57 34 14 57 26 20 13 32
2 02 47 22 09 37 35 16 23 24 21 54 30	3 03 33 25 10 11 36 17 30 22 23 37 30	4 04 17 28 10 41 38 18 19 21	5 01 03 31 04 58 30 11 09 39 18 56 20	6 01 57 33 05 36 31 11 39 41 19 29 19	7 02 32 34 06 14 32 12 11 42 20 02 18	8 03 01 35 06 51 32 12 45 44 20 35 17
9 03 30 36 ○ 07 29 32 13 21 44 21 09 17	10 04 00 36 08 08 32 13 58 45 21 44 16	11 04 31 36 08 48 32 14 36 45 22 21 17	12 05 05 36 09 30 32 15 15 44 22 58 17	13 05 39 36 10 17 32 15 56 43 23 35 18	14 06 15 36 11 12 31 16 42 41	15 00 14 20 06 53 37 12 15 31 17 39 39
16 00 54 23 07 32 38 13 29 30 18 54 37	17 01 38 26 ● 08 13 39 14 51 28 20 34 36	18 02 30 29 08 57 41 16 10 26 22 23 36	19 03 33 32 09 43 44 17 19 23	20 00 00 38 04 40 34 10 32 46 18 19 20	21 01 15 40 05 42 35 11 23 49 19 13 18	22 02 09 41 06 36 36 12 15 51 20 04 16
23 02 54 42 ● 07 26 36 13 09 52 20 54 15	24 03 34 42 08 14 35 14 01 53 21 41 15	25 04 12 41 09 03 34 14 52 52 22 27 17	26 04 51 41 09 54 33 15 43 50 23 10 19	27 05 30 41 10 48 32 16 33 47 23 52 22	28 06 10 40 11 47 32 17 26 44	29 00 30 25 06 53 40 12 53 31 18 27 40
30 01 06 29 07 37 41 14 11 31 19 49 38	31 01 38 32 ● 08 21 42 15 37 30 21 49 37					

※航海には必ず海上保安庁刊行の潮汐表を使用してください。  
 ※計算方法の違いにより、港によっては、潮汐表と値が異なる場合があります。  
 ※気圧、風、副振動等により実際の潮位と異なる場合があります。

海の情報は **八管区 海の情報局** で検索 



漁師 2017年8月						
日	月	火	水	木	金	土
時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm
		1 02 09 35 09 03 43 16 55 29	2 00 14 37 02 48 36 09 44 44 17 51 28	3 01 39 39 03 57 38 10 25 45 18 32 26	4 02 05 40 05 01 39 11 05 47 19 08 25	5 02 21 40 05 51 38 11 47 48 19 41 24
6 02 39 41 06 35 38 12 28 49 20 15 23	7 02 59 41 07 17 36 13 10 49 20 49 22	8 03 22 41 ○ 07 58 35 13 50 49 21 23 21	9 03 47 41 08 40 34 14 31 49 21 58 21	10 04 13 41 09 24 33 15 13 48 22 33 22	11 04 41 41 10 12 32 15 57 47 23 08 24	12 05 12 41 11 03 31 16 46 45 23 44 26
13 05 45 42 12 02 30 17 45 43	14 00 22 29 06 24 43 13 09 30 19 04 41	15 01 03 33 ● 07 11 44 14 29 29 20 58 39	16 01 54 36 08 07 46 15 54 27 23 03 40	17 03 08 38 09 09 47 17 10 25	18 00 33 41 04 30 39 10 12 49 18 13 22	19 01 25 42 05 37 39 11 14 51 19 08 21
20 02 00 43 06 32 37 12 12 52 19 56 19	21 02 30 43 07 20 35 13 07 52 20 41 19	22 02 59 42 ● 08 07 33 13 59 52 21 23 20	23 03 29 42 08 53 31 14 48 51 22 02 21	24 03 59 42 09 40 30 15 35 49 22 38 23	25 04 30 42 10 28 29 16 22 46 23 11 26	26 05 01 42 11 18 29 17 11 43 23 41 29
27 05 33 42 12 13 29 18 09 40	28 00 06 32 06 06 42 13 16 29 19 34 38	29 00 24 35 ● 06 42 42 14 33 29 22 05 37	30 00 26 36 07 29 42 15 58 29	31 08 32 43 17 07 28		

※航海には必ず海上保安庁刊行の潮汐表を使用してください。  
 ※計算方法の違いにより、港によっては、潮汐表と値が異なる場合があります。  
 ※気圧、風、副振動等により実際の潮位と異なる場合があります。

海の情報は **八管区 海の情報局** で検索 



漁師 2017年9月						
日	月	火	水	木	金	土
時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm
					1 01 43 39 03 24 38 09 37 43 17 58 26	2 01 37 39 04 55 38 10 35 44 18 38 25
3 01 44 39 05 47 37 11 28 45 19 13 23	4 01 57 39 06 30 35 12 15 46 19 47 22	5 02 14 39 07 10 32 13 00 46 20 21 21	6 02 33 39 ○ 07 51 30 13 44 46 20 55 20	7 02 55 40 08 32 28 14 27 46 21 29 21	8 03 20 40 09 16 26 15 12 45 22 03 22	9 03 47 41 10 02 25 16 00 44 22 38 24
10 04 17 41 10 52 24 16 53 42 23 14 27	11 04 51 42 11 49 23 17 58 40 23 52 30	12 05 30 43 12 54 23 19 33 38	13 00 34 33 ● 06 19 43 14 12 23 21 45 38	14 01 36 36 07 26 43 15 39 22 23 34 38	15 03 13 37 08 47 44 16 59 21	16 00 31 39 04 41 36 10 06 44 18 03 20
17 01 04 39 05 45 34 11 15 45 18 56 19	18 01 29 39 06 34 31 12 15 45 19 40 18	19 01 52 38 07 19 28 13 09 45 20 20 19	20 02 16 38 ● 08 01 25 13 57 45 20 55 20	21 02 41 38 08 43 23 14 43 44 21 28 21	22 03 07 39 09 24 22 15 28 42 21 58 23	23 03 33 39 10 06 21 16 13 40 22 25 26
24 03 59 39 10 49 21 17 01 38 22 48 28	25 04 23 39 11 34 22 17 59 35 23 08 30	26 04 47 39 12 24 22 19 28 34 23 21 32	27 05 10 38 13 25 23	28 05 42 38 ● 14 41 23	29 06 43 37 16 01 23	30 00 45 35 03 28 34 08 36 36 17 05 22

※航海には必ず海上保安庁刊行の潮汐表を使用してください。  
 ※計算方法の違いにより、港によっては、潮汐表と値が異なる場合があります。  
 ※気圧、風、副振動等により実際の潮位と異なる場合があります。

海の情報は **八管区 海の情報局** で検索 



漁師 2017年10月						
日	月	火	水	木	金	土
時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm				
<b>1</b> 00 42 34 04 55 32 10 03 36 17 53 20	<b>2</b> 00 51 34 05 42 30 11 07 37 18 34 19	<b>3</b> 01 03 34 06 22 27 12 01 38 19 10 18	<b>4</b> 01 19 34 07 00 24 12 50 39 19 45 17	<b>5</b> 01 39 35 07 39 21 13 37 39 20 20 18	<b>6</b> 02 03 36 ○ 08 21 18 14 24 39 20 55 19	<b>7</b> 02 30 37 09 04 15 15 13 39 21 31 20
<b>8</b> 03 00 38 09 51 14 16 05 38 22 08 23	<b>9</b> 03 33 39 10 41 13 17 05 36 22 45 26	<b>10</b> 04 10 40 11 37 13 18 21 35 23 27 28	<b>11</b> 04 52 40 12 41 14 20 07 33	<b>12</b> 00 18 30 ● 05 45 39 13 56 15 21 56 33	<b>13</b> 01 39 31 07 00 37 15 19 15 23 11 33	<b>14</b> 03 25 31 08 37 36 16 37 15 23 55 33
<b>15</b> 04 48 28 10 05 36 17 41 15	<b>16</b> 00 23 33 05 47 25 11 18 36 18 32 15	<b>17</b> 00 45 33 06 34 21 12 19 36 19 14 16	<b>18</b> 01 07 33 07 15 18 13 11 36 19 49 17	<b>19</b> 01 29 33 07 54 16 13 58 35 20 20 18	<b>20</b> 01 53 34 ● 08 31 14 14 42 35 20 48 20	<b>21</b> 02 17 35 09 08 13 15 25 34 21 14 22
<b>22</b> 02 42 35 09 45 12 16 09 33 21 38 24	<b>23</b> 03 06 35 10 22 13 16 57 31 22 01 25	<b>24</b> 03 29 35 11 01 13 17 54 30 22 23 27	<b>25</b> 03 51 35 11 44 14 19 14 29 22 43 28	<b>26</b> 04 15 34 12 33 15 21 04 29 23 06 28	<b>27</b> 04 45 33 13 33 16	<b>28</b> 05 31 31 ● 14 43 16 23 16 29
<b>29</b> 03 05 28 07 19 29 15 54 16 23 31 28	<b>30</b> 04 34 25 09 20 28 16 53 15 23 44 29	<b>31</b> 05 23 22 10 40 29 17 42 15				

※航海には必ず海上保安庁刊行の潮汐表を使用してください。  
 ※計算方法の違いにより、港によっては、潮汐表と値が異なる場合があります。  
 ※気圧、風、副振動等により実際の潮位と異なる場合があります。

海の情報は **八管区 海の情報局** で検索 



漁師 2017年11月						
日	月	火	水	木	金	土
時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm
			1 00 00 29 06 04 18 11 44 30 18 24 15	2 00 20 30 06 43 15 12 40 31 19 04 15	3 00 45 31 07 24 11 13 33 32 19 43 16	4 01 13 33 ○ 08 07 8 14 25 33 20 21 18
5 01 46 35 08 52 6 15 18 33 21 00 19	6 02 22 36 09 40 4 16 15 32 21 39 22	7 03 01 37 10 32 4 17 19 31 22 22 23	8 03 44 37 11 28 5 18 35 30 23 09 25	9 04 31 36 12 29 6 20 01 29	10 00 11 25 05 29 34 13 37 8 21 20 28	11 01 38 25 ● 06 47 31 14 50 10 22 21 28
12 03 16 23 08 26 29 16 02 11 23 02 28	13 04 39 20 09 59 28 17 06 13 23 32 28	14 05 41 17 11 18 27 17 57 14 23 57 28	15 06 29 13 12 24 27 18 38 15	16 00 20 29 07 09 11 13 18 27 19 11 17	17 00 44 30 07 45 9 14 05 27 19 39 18	18 01 08 31 ● 08 20 7 14 47 27 20 05 19
19 01 34 31 08 53 7 15 29 27 20 31 20	20 02 00 32 09 27 6 16 10 27 20 57 21	21 02 26 32 10 01 6 16 55 27 21 24 22	22 02 53 32 10 38 7 17 44 26 21 53 23	23 03 21 31 11 17 8 18 42 25 22 26 23	24 03 52 30 11 59 8 19 49 24 23 09 23	25 04 27 28 12 46 9 20 52 24
26 00 21 23 05 14 26 13 40 10 21 37 23	27 02 10 21 ● 06 34 24 14 39 11 22 06 24	28 03 45 19 08 31 22 15 40 12 22 30 24	29 04 49 16 10 09 22 16 39 12 22 54 25	30 05 38 12 11 27 23 17 33 13 23 23 27		

※航海には必ず海上保安庁刊行の潮汐表を使用してください。  
 ※計算方法の違いにより、港によっては、潮汐表と値が異なる場合があります。  
 ※気圧、風、副振動等により実際の潮位と異なる場合があります。

海の情報は **八管区 海の情報局** で検索 



漁師 2017年12月						
日	月	火	水	木	金	土
時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm	時刻 潮高 時分 cm
					1 06 24 8 12 34 25 18 21 15 23 56 29	2 07 09 4 13 34 26 19 06 16
3 00 33 32 07 55 1 14 31 27 19 49 17	4 01 13 34 ○ 08 43 -1 15 26 28 20 32 18	5 01 57 35 09 33 -2 16 22 27 21 16 19	6 02 43 35 10 25 -2 17 20 27 22 03 20	7 03 32 35 11 19 -1 18 21 25 22 56 20	8 04 25 33 12 15 1 19 23 24	9 00 01 19 05 24 30 13 13 3 20 24 24
10 01 19 18 ● 06 37 26 14 12 6 21 17 23	11 02 49 16 08 06 23 15 13 9 22 00 23	12 04 16 13 09 44 21 16 14 11 22 36 24	13 05 26 10 11 18 20 17 07 13 23 06 25	14 06 19 8 12 39 20 17 51 15 23 34 26	15 07 01 6 13 40 21 18 26 16	16 00 02 27 07 37 4 14 25 21 18 56 17
17 00 30 28 08 09 3 15 02 22 19 25 18	18 01 00 28 ● 08 41 2 15 35 22 19 55 18	19 01 31 29 09 14 2 16 08 22 20 27 18	20 02 03 29 09 48 1 16 43 22 21 01 18	21 02 37 28 10 23 1 17 21 21 21 37 17	22 03 11 27 10 59 2 18 00 20 22 18 17	23 03 46 26 11 36 2 18 41 20 23 06 16
24 04 25 24 12 14 3 19 23 19	25 00 06 16 05 13 21 12 55 5 20 03 19	26 01 22 14 ● 06 18 19 13 39 6 20 39 20	27 02 47 12 07 54 17 14 30 8 21 14 21	28 04 05 9 09 42 17 15 30 10 21 52 22	29 05 10 6 11 20 17 16 37 12 22 32 24	30 06 06 2 12 41 19 17 39 14 23 16 27
31 06 57 -1 13 48 21 18 35 15						

※航海には必ず海上保安庁刊行の潮汐表を使用してください。  
 ※計算方法の違いにより、港によっては、潮汐表と値が異なる場合があります。  
 ※気圧、風、副振動等により実際の潮位と異なる場合があります。

海の情報は **八管区 海の情報局** で検索 

