

敦賀 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 54 25 10 41 -3 17 20 18 21 50 13	<b>2</b> 03 35 24 11 22 -3 17 58 16 22 40 12	<b>3</b> 04 20 21 12 03 -3 18 36 15 23 51 10	<b>4</b> 05 13 18 12 46 -2 19 17 14	<b>5</b> 01 08 8 06 20 15 13 30 0 19 58 14	<b>6</b> 02 25 5 ☾ 07 45 12 14 17 2 20 40 14	<b>7</b> 03 45 2 09 25 11 15 08 5 21 24 16
<b>8</b> 05 02 -1 11 22 11 16 06 8 22 11 18	<b>9</b> 06 06 -4 13 00 13 17 12 10 23 01 20	<b>10</b> 07 02 -6 14 04 15 18 16 12 23 53 23	<b>11</b> 07 54 -8 14 52 16 19 13 13	<b>12</b> 00 47 25 ○ 08 44 -9 15 33 17 20 06 13	<b>13</b> 01 39 26 09 32 -9 16 11 18 20 57 12	<b>14</b> 02 31 26 10 18 -9 16 48 17 21 49 11
<b>15</b> 03 20 25 11 01 -7 17 24 16 22 40 10	<b>16</b> 04 07 23 11 42 -6 18 01 15 23 34 8	<b>17</b> 04 53 19 12 20 -3 18 37 13	<b>18</b> 00 30 7 05 41 15 12 53 -1 19 14 12	<b>19</b> 01 33 5 06 36 11 13 20 1 19 52 11	<b>20</b> 02 50 3 ● 07 52 7 13 36 3 20 31 11	<b>21</b> 04 23 1 10 03 5 12 51 4 21 10 11
<b>22</b> 05 35 -1 21 51 12	<b>23</b> 06 19 -3 22 33 14	<b>24</b> 06 54 -4 15 04 9 16 54 8 23 15 15	<b>25</b> 07 27 -6 15 03 10 17 57 9 23 57 17	<b>26</b> 08 00 -7 15 15 11 18 45 9	<b>27</b> 00 40 18 08 35 -8 15 32 11 19 30 8	<b>28</b> 01 23 19 ● 09 12 -9 15 54 12 20 14 7
<b>29</b> 02 07 19 09 50 -10 16 19 11 21 02 5	<b>30</b> 02 51 19 10 28 -11 16 48 11 21 55 3	<b>31</b> 03 37 17 11 07 -10 17 18 10 22 52 1				

※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 



敦賀 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 27 15 11 45 -9 17 51 10 23 52 -1	2 05 22 12 12 22 -7 18 26 9	3 00 55 -3 06 28 8 12 58 -4 19 04 9	4 02 04 -5 07 49 5 13 32 -1 19 47 10
5 03 24 -7 09 43 3 14 04 2 20 37 11	6 04 50 -9 13 09 4 14 51 3 21 35 12	7 06 01 -11 14 07 6 16 35 5 22 38 14	8 06 59 -13 14 30 8 18 03 7 23 41 16	9 07 50 -14 14 52 9 19 06 6	10 00 40 17 08 37 -14 15 17 10 19 59 5	11 01 35 18 09 20 -14 15 44 10 20 49 4
12 02 26 18 10 00 -13 16 13 10 21 37 2	13 03 14 17 10 37 -11 16 42 10 22 24 0	14 03 59 15 11 10 -9 17 11 10 23 10 -1	15 04 43 12 11 38 -7 17 39 9 23 57 -2	16 05 27 9 11 59 -4 18 07 8	17 00 48 -3 06 16 5 12 07 -2 18 34 8	18 01 47 -4 07 22 2 11 43 -1 19 03 7
19 03 05 -5 19 39 7	20 04 34 -6 20 28 7	21 05 37 -8 21 30 8	22 06 21 -9 22 34 9	23 06 58 -11 14 44 5 17 45 4 23 31 10	24 07 35 -12 14 43 5 18 39 3	25 00 24 12 08 12 -13 14 54 6 19 28 1
26 01 14 13 08 51 -14 15 13 7 20 17 -1	27 02 03 14 09 29 -14 15 37 7 21 08 -3	28 02 53 14 10 08 -13 16 04 8 22 00 -5				

※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 



敦賀 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 45 13 10 46 -11 16 33 8 22 52 -7	2 04 39 11 11 23 -9 17 05 8 23 45 -9	3 05 37 8 11 58 -6 17 38 9	4 00 42 -11 06 44 5 12 31 -3 18 16 9
5 01 47 -11 ● 08 11 2 12 58 0 19 00 9	6 03 05 -12 19 58 9	7 04 33 -13 21 10 9	8 05 48 -14 14 05 5 17 19 4 22 27 10	9 06 47 -15 14 09 5 18 28 3 23 38 11	10 07 36 -14 14 21 6 19 19 1	11 00 40 12 08 19 -14 14 39 7 20 04 -1
12 01 35 13 ○ 08 58 -12 15 02 8 20 47 -2	13 02 26 13 09 33 -10 15 26 9 21 28 -4	14 03 12 13 10 04 -8 15 51 9 22 08 -5	15 03 56 11 10 30 -6 16 16 10 22 47 -6	16 04 39 9 10 51 -4 16 39 10 23 27 -7	17 05 23 7 11 03 -2 17 01 10	18 00 09 -7 06 12 5 10 59 0 17 21 9
19 00 56 -7 07 16 2 10 35 1 17 42 8	20 01 53 -7 18 10 8	21 03 07 -7 ● 18 57 7	22 04 25 -8 20 19 6	23 05 26 -10 14 08 4 16 45 3 21 52 7	24 06 14 -11 13 43 4 17 53 2 23 06 8	25 06 56 -11 13 44 5 18 41 0
26 00 09 10 07 38 -11 13 58 6 19 27 -2	27 01 07 11 08 19 -11 14 20 8 20 14 -4	28 02 04 13 ● 09 00 -10 14 46 10 21 03 -7	29 02 59 14 09 41 -7 15 15 11 21 52 -9	30 03 55 14 10 20 -5 15 46 13 22 42 -11	31 04 51 12 10 58 -2 16 19 14 23 34 -12	

※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 



敦賀 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 52 10 11 36 1 16 55 14
2 00 29 -12 07 03 8 12 13 4 17 35 13	3 01 31 -12 09 02 6 12 57 5 18 25 12	4 02 45 -11 ● 12 23 7 14 20 6 19 31 11	5 04 07 -11 12 55 8 16 23 6 20 56 10	6 05 21 -10 13 07 8 17 45 4 22 24 10	7 06 21 -9 13 16 8 18 38 2 23 40 10	8 07 09 -8 13 30 9 19 21 0
9 00 45 11 07 49 -6 13 48 10 20 00 -1	10 01 40 12 08 24 -4 14 09 12 20 37 -3	11 02 30 13 ○ 08 55 -1 14 32 13 21 13 -4	12 03 15 14 09 21 1 14 55 15 21 48 -4	13 03 58 14 09 42 3 15 18 16 22 23 -5	14 04 40 13 09 57 5 15 40 17 22 58 -5	15 05 24 12 10 06 7 16 00 17 23 35 -5
16 06 13 11 10 08 8 16 21 16	17 00 16 -4 07 19 9 09 53 8 16 43 15	18 01 02 -4 17 10 14	19 01 59 -4 ● 17 56 12	20 03 07 -4 19 28 11	21 04 16 -5 12 25 9 16 52 7 21 17 10	22 05 15 -5 12 21 10 17 45 5 22 45 11
23 06 06 -4 12 33 11 18 29 3 23 57 13	24 06 53 -3 12 54 13 19 15 0	25 01 04 15 07 39 -1 13 21 16 20 01 -3	26 02 06 18 ● 08 24 2 13 52 18 20 50 -5	27 03 05 19 09 08 5 14 26 21 21 39 -7	28 04 02 20 09 51 8 15 03 23 22 30 -8	29 05 00 19 10 33 11 15 42 24 23 22 -8
30 06 03 18 11 17 13 16 24 24						

※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 



敦賀 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 16 -7 07 18 17 12 07 14 17 10 22	2 01 16 -6 09 27 16 13 14 15 18 06 20	3 02 22 -4 ● 11 10 15 14 47 14 19 19 18	4 03 34 -2 11 41 15 16 25 12 20 49 16	5 04 43 -1 11 58 15 17 37 9 22 21 15	6 05 42 2 12 13 16 18 27 7 23 44 15
7 06 29 4 12 31 17 19 08 5	8 00 52 16 07 07 6 12 51 19 19 45 3	9 01 48 17 07 37 9 13 12 21 20 19 3	10 02 35 19 08 02 12 13 36 23 20 52 2	11 03 18 20 ○ 08 22 14 14 00 25 21 24 2	12 03 59 21 08 40 16 14 25 26 21 58 2	13 04 40 21 08 59 17 14 50 27 22 32 2
14 05 22 21 09 17 18 15 16 27 23 08 2	15 06 09 20 09 34 18 15 42 26 23 46 2	16 07 07 19 09 45 18 16 12 25	17 00 29 3 16 48 23	18 01 17 3 17 42 20	19 02 13 3 ● 10 28 17 14 48 16 19 11 18	20 03 14 4 10 40 18 16 18 14 20 55 18
21 04 13 5 10 59 19 17 16 11 22 27 19	22 05 09 7 11 24 21 18 06 8 23 48 20	23 06 01 10 11 54 24 18 55 6	24 01 02 23 06 51 13 12 28 27 19 45 3	25 02 08 25 07 40 16 13 06 30 20 36 1	26 03 08 27 ● 08 28 19 13 48 33 21 27 0	27 04 06 28 09 17 21 14 32 35 22 19 0
28 05 03 28 10 06 23 15 19 35 23 11 0	29 06 02 28 10 58 24 16 08 35	30 00 05 2 07 06 26 11 57 24 17 00 32	31 01 00 4 08 14 25 13 07 23 18 00 29			

※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 



敦賀 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 58 6 ● 09 21 24 14 27 21 19 12 26	2 02 57 9 10 09 24 15 53 19 20 37 23	3 03 56 11 10 42 24 17 09 16 22 10 22
4 04 50 14 11 08 25 18 05 14 23 45 22	5 05 34 17 11 32 26 18 48 12	6 01 01 23 06 07 19 11 56 28 19 24 11	7 01 57 25 06 30 22 12 21 31 19 57 11	8 02 41 27 06 49 24 12 48 33 20 29 11	9 03 19 28 ○ 07 13 26 13 17 35 21 02 11	10 03 56 30 07 41 27 13 47 36 21 35 11
11 04 32 30 08 12 27 14 19 37 22 11 10	12 05 09 30 08 44 28 14 51 37 22 47 10	13 05 48 29 09 16 27 15 26 36 23 26 10	14 06 31 28 09 53 27 16 03 34	15 00 08 10 07 17 27 10 53 26 16 48 32	16 00 52 11 08 02 26 12 42 24 17 47 29	17 01 39 12 ● 08 42 26 14 16 22 19 09 27
18 02 29 13 09 18 27 15 35 20 20 43 26	19 03 20 16 09 52 29 16 43 17 22 16 26	20 04 13 18 10 27 31 17 43 14 23 47 28	21 05 05 22 11 05 34 18 38 12	22 01 06 30 05 57 25 11 48 37 19 32 10	23 02 12 32 06 49 27 12 35 41 20 25 8	24 03 10 34 ● 07 43 30 13 24 43 21 18 8
25 04 02 35 08 37 31 14 16 44 22 10 8	26 04 52 35 09 35 31 15 08 45 23 01 9	27 05 40 35 10 35 30 16 01 43 23 51 11	28 06 28 34 11 38 29 16 55 40	29 00 40 13 07 15 33 12 42 28 17 53 37	30 01 28 16 08 02 32 13 52 26 18 58 33	

※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



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

※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 



敦賀 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 27 30 08 59 37 17 00 24	2 00 55 32 02 51 31 09 42 38 17 55 23	3 02 03 33 03 39 32 10 24 39 18 36 22	4 02 22 34 04 40 33 11 05 40 19 11 21	5 02 36 35 05 30 34 11 46 42 19 45 20
6 02 52 36 06 14 34 12 28 43 20 20 20	7 03 11 37 06 57 34 13 09 45 20 56 19	8 03 32 37 ○ 07 40 33 13 52 45 21 33 19	9 03 57 37 08 28 32 14 35 45 22 11 19	10 04 24 37 09 21 30 15 20 44 22 50 19	11 04 54 37 10 22 29 16 09 42 23 28 20	12 05 26 37 11 24 27 17 03 40
13 00 06 22 06 00 37 12 26 25 18 06 37	14 00 43 24 06 38 37 13 30 23 19 21 35	15 01 21 27 ● 07 20 38 14 42 22 20 55 33	16 02 02 30 08 09 39 16 02 20 23 11 33	17 02 53 32 09 06 40 17 17 18	18 00 50 34 04 03 33 10 08 42 18 21 17	19 01 36 36 05 16 34 11 11 44 19 16 16
20 02 09 37 06 17 34 12 12 46 20 08 16	21 02 40 38 07 14 33 13 10 47 20 55 16	22 03 11 38 ● 08 10 32 14 05 48 21 40 17	23 03 43 39 09 06 30 14 58 47 22 21 19	24 04 15 39 10 00 29 15 48 46 22 59 22	25 04 47 39 10 52 27 16 38 43 23 34 24	26 05 19 39 11 43 27 17 29 40
27 00 05 27 05 50 38 12 36 26 18 24 37	28 00 30 29 06 23 38 13 34 26 19 34 34	29 00 44 31 ● 06 58 37 14 45 25	30 07 40 37 16 07 24	31 08 33 37 17 13 23		

※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 





敦賀 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 09 33 38 18 00 22	2 01 59 34 04 44 33 10 31 39 18 39 21
3 02 00 35 05 36 33 11 23 40 19 15 20	4 02 09 35 06 18 32 12 11 41 19 51 19	5 02 23 36 07 00 31 12 58 42 20 28 19	6 02 42 36 ○ 07 45 29 13 46 43 21 06 19	7 03 06 37 08 35 27 14 34 43 21 45 20	8 03 32 37 09 28 25 15 25 43 22 23 21	9 04 02 38 10 22 23 16 18 41 23 02 23
10 04 33 38 11 16 21 17 15 39 23 39 25	11 05 07 39 12 12 20 18 20 37	12 00 17 28 05 46 39 13 14 19 19 39 34	13 00 57 30 ● 06 32 39 14 25 18 21 57 33	14 01 48 32 07 31 39 15 47 17	15 00 24 34 03 10 33 08 43 39 17 05 16	16 00 57 34 04 41 33 09 59 39 18 09 16
17 01 17 34 05 47 31 11 10 41 19 03 16	18 01 38 35 06 39 29 12 14 42 19 50 17	19 02 01 36 07 27 28 13 12 43 20 33 18	20 02 27 36 ● 08 14 26 14 06 43 21 12 20	21 02 54 37 09 00 24 14 57 43 21 48 22	22 03 22 38 09 45 23 15 45 42 22 20 25	23 03 49 39 10 29 22 16 32 40 22 48 27
24 04 16 39 11 12 22 17 20 38 23 10 29	25 04 42 39 11 57 22 18 13 35 23 19 31	26 05 06 38 12 45 22 19 23 33 22 53 32	27 05 32 37 13 43 22	28 06 04 36 ● 14 54 22	29 07 00 35 16 10 21	30 01 28 32 03 38 31 08 29 34 17 09 20

※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 



敦賀 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	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> 01 06 32 05 01 31 09 54 34 17 55 19	<b>2</b> 01 04 32 05 43 29 11 00 35 18 36 18	<b>3</b> 01 11 32 06 21 27 11 57 36 19 15 18	<b>4</b> 01 25 33 07 01 24 12 51 38 19 54 18	<b>5</b> 01 46 34 07 44 22 13 44 39 20 34 19	<b>6</b> 02 11 36 ○ 08 31 20 14 37 40 21 14 21	<b>7</b> 02 40 37 09 20 18 15 31 40 21 54 23
<b>8</b> 03 12 38 10 11 16 16 26 39 22 34 26	<b>9</b> 03 46 39 11 03 14 17 25 37 23 14 28	<b>10</b> 04 23 39 11 58 14 18 31 35 23 57 30	<b>11</b> 05 05 39 12 58 14 20 00 33	<b>12</b> 00 49 31 ● 05 57 37 14 08 14 23 04 32	<b>13</b> 02 05 31 07 06 36 15 27 14 23 54 32	<b>14</b> 03 44 30 08 31 35 16 44 14
<b>15</b> 00 16 32 05 04 28 09 59 34 17 48 15	<b>16</b> 00 33 31 05 59 25 11 16 34 18 41 16	<b>17</b> 00 51 32 06 45 22 12 22 35 19 25 18	<b>18</b> 01 12 33 07 27 20 13 20 36 20 04 20	<b>19</b> 01 36 34 08 08 19 14 12 37 20 38 22	<b>20</b> 02 01 36 ● 08 47 18 14 59 37 21 08 24	<b>21</b> 02 27 37 09 26 17 15 44 37 21 34 26
<b>22</b> 02 53 38 10 04 17 16 28 36 21 54 28	<b>23</b> 03 19 38 10 41 16 17 14 35 22 07 29	<b>24</b> 03 43 38 11 20 17 18 03 33 22 11 30	<b>25</b> 04 06 37 12 01 17 19 06 31 22 07 30	<b>26</b> 04 29 35 12 47 17	<b>27</b> 04 56 33 13 44 17	<b>28</b> 05 42 31 ● 14 52 17
<b>29</b> 00 08 28 03 32 27 07 21 29 16 01 16 23 51 28	<b>30</b> 04 48 25 09 12 28 16 58 15 23 53 28	<b>31</b> 05 30 22 10 36 28 17 47 16				

※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 



敦賀 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 04 29 06 08 20 11 44 30 18 31 16	2 00 24 30 06 49 17 12 46 32 19 14 18	3 00 49 32 07 33 14 13 44 34 19 57 20	4 01 20 34 ○ 08 19 12 14 40 35 20 40 22
5 01 54 36 09 08 9 15 36 36 21 23 24	6 02 31 38 09 58 8 16 31 35 22 07 26	7 03 11 39 10 50 7 17 30 34 22 52 27	8 03 55 38 11 45 7 18 35 32 23 43 28	9 04 43 37 12 44 8 19 56 30	10 00 46 28 05 41 34 13 49 9 21 40 28	11 02 08 26 ● 06 54 31 15 00 11 22 43 27
12 03 38 24 08 24 29 16 12 12 23 13 27	13 04 55 20 09 57 27 17 17 14 23 36 27	14 05 53 17 11 24 27 18 10 15 23 58 27	15 06 39 15 12 36 27 18 53 18	16 00 21 29 07 20 13 13 34 28 19 28 20	17 00 46 30 07 57 12 14 22 30 19 57 22	18 01 12 32 ● 08 32 11 15 05 30 20 21 24
19 01 40 34 09 06 10 15 45 31 20 40 25	20 02 08 35 09 40 10 16 25 31 20 58 26	21 02 36 35 10 15 10 17 05 30 21 17 26	22 03 04 34 10 50 10 17 47 29 21 38 26	23 03 31 33 11 27 10 18 35 27 22 00 25	24 04 00 31 12 07 10 19 35 25 22 27 24	25 04 34 28 12 53 10 20 46 23 23 43 22
26 05 20 25 13 46 10 21 38 22	27 02 28 21 ● 06 42 23 14 46 10 22 06 22	28 04 00 18 08 32 21 15 47 11 22 30 22	29 04 58 15 10 09 21 16 45 12 22 55 24	30 05 46 12 11 33 23 17 38 14 23 25 26		

※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 



敦賀 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 32 8 12 45 25 18 28 16 23 59 28	2 07 19 6 13 47 27 19 16 18
3 00 38 31 08 08 3 14 44 28 20 04 20	4 01 20 33 ○ 08 58 1 15 39 29 20 51 22	5 02 05 35 09 50 0 16 32 29 21 39 23	6 02 53 35 10 42 0 17 25 28 22 30 22	7 03 43 34 11 35 1 18 20 26 23 27 22	8 04 36 32 12 29 2 19 17 24	9 00 32 20 05 35 29 13 25 4 20 16 22
10 01 45 18 ● 06 44 25 14 24 6 21 10 21	11 03 07 15 08 08 21 15 25 9 21 55 20	12 04 30 12 09 45 19 16 28 11 22 32 21	13 05 38 9 11 35 18 17 24 13 23 03 22	14 06 29 7 13 02 19 18 09 15 23 33 23	15 07 10 5 13 58 20 18 42 17	16 00 02 25 07 45 4 14 39 22 19 06 19
17 00 33 27 08 18 4 15 14 23 19 26 20	18 01 05 28 ● 08 51 3 15 46 24 19 50 20	19 01 38 29 09 23 3 16 18 24 20 18 20	20 02 11 29 09 56 3 16 50 23 20 48 20	21 02 43 28 10 30 2 17 23 22 21 21 18	22 03 16 27 11 05 2 17 58 20 21 57 17	23 03 50 25 11 41 2 18 35 18 22 44 16
24 04 29 22 12 19 2 19 15 17	25 00 03 14 05 17 19 13 00 2 19 55 16	26 01 38 12 ● 06 26 16 13 45 4 20 35 16	27 03 03 9 08 02 14 14 35 5 21 13 16	28 04 19 6 09 46 13 15 30 7 21 52 18	29 05 22 3 11 29 14 16 30 10 22 34 20	30 06 18 -1 12 54 16 17 32 12 23 19 23
31 07 09 -3 13 59 18 18 33 14						

※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 

