

マリンレジャー安全レポート

第七管区海上保安本部
マリンレジャー安全推進室
093-321-2931(担当;上野)

第 114 号 平成 27 年 3 月

「潮干狩りカレンダー 2015」のご案内

潮干狩りに適している時間帯及びその干潮時刻を示した「潮干狩りカレンダー 2015」を作成しましたので、潮干狩りを行う方は、是非ご活用ください。

このカレンダーは、インターネットでも提供しています。

<http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN7/top.htm>

このカレンダーは平成 27 年 3 月から 6 月までのうち、海上保安庁刊行の潮汐表第 1 巻から「苅田」及び「博多」の数値をもとに作成しました。(海岸付近の地形によってはこれと異なることもあります。)

次の注意事項には十分に気をつけて、潮干狩りをお楽しみください。

注意事項

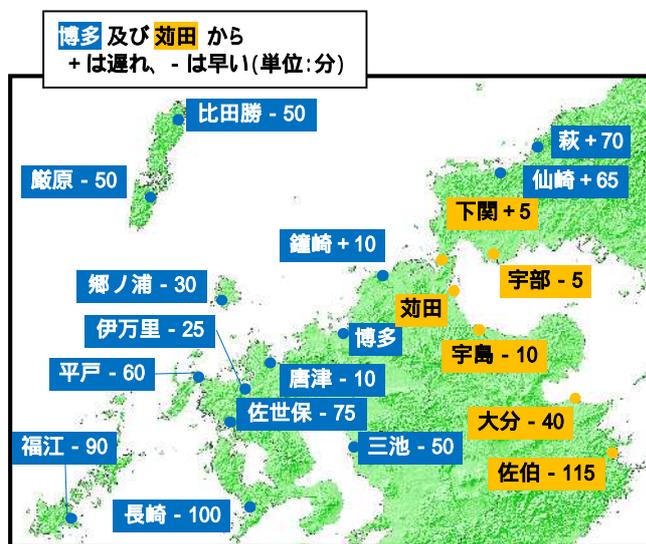
有明海、瀬戸内海などは干満差が大きいため、1 時間に 1 m 以上潮位が上がる場合がありますので、潮干狩りに夢中になって干潟に取り残されたりしないよう現地での満ち潮には十分注意しましょう。

風、風浪等、気象の変化に注意しましょう。

子供連れの方は、子供から目を離さないようにしましょう。

漁業権による潮干狩り禁止区域等、立ち入り禁止場所には入らないようにしましょう。

潮干狩りの前に、現地の潮干狩り場管理者や 漁業協同組合等に採ることのできない貝の種類や大きさ、使用できない漁具などについて確認するようにしましょう。



図(2・3ページ)の見方

- ・ 潮干狩りに適する時間帯を、15分単位で表示しています。
- ・ 水温は昨年の下関の各月平均値、気温は下関の各月平年値です。
- ・ 各地のおおよその干潮時刻は、以下の博多及び苅田の時間帯に上図に表示している各地の時間を足し引きすることにより知ることができます。
- ・ 潮干狩りに適する時間帯
- ・ 潮干狩りに適し、大きく潮が引く時間帯
- ・ 潮干狩りに適し、特に大きく潮が引く時間帯
- ・ 満月 新月 干潮時刻

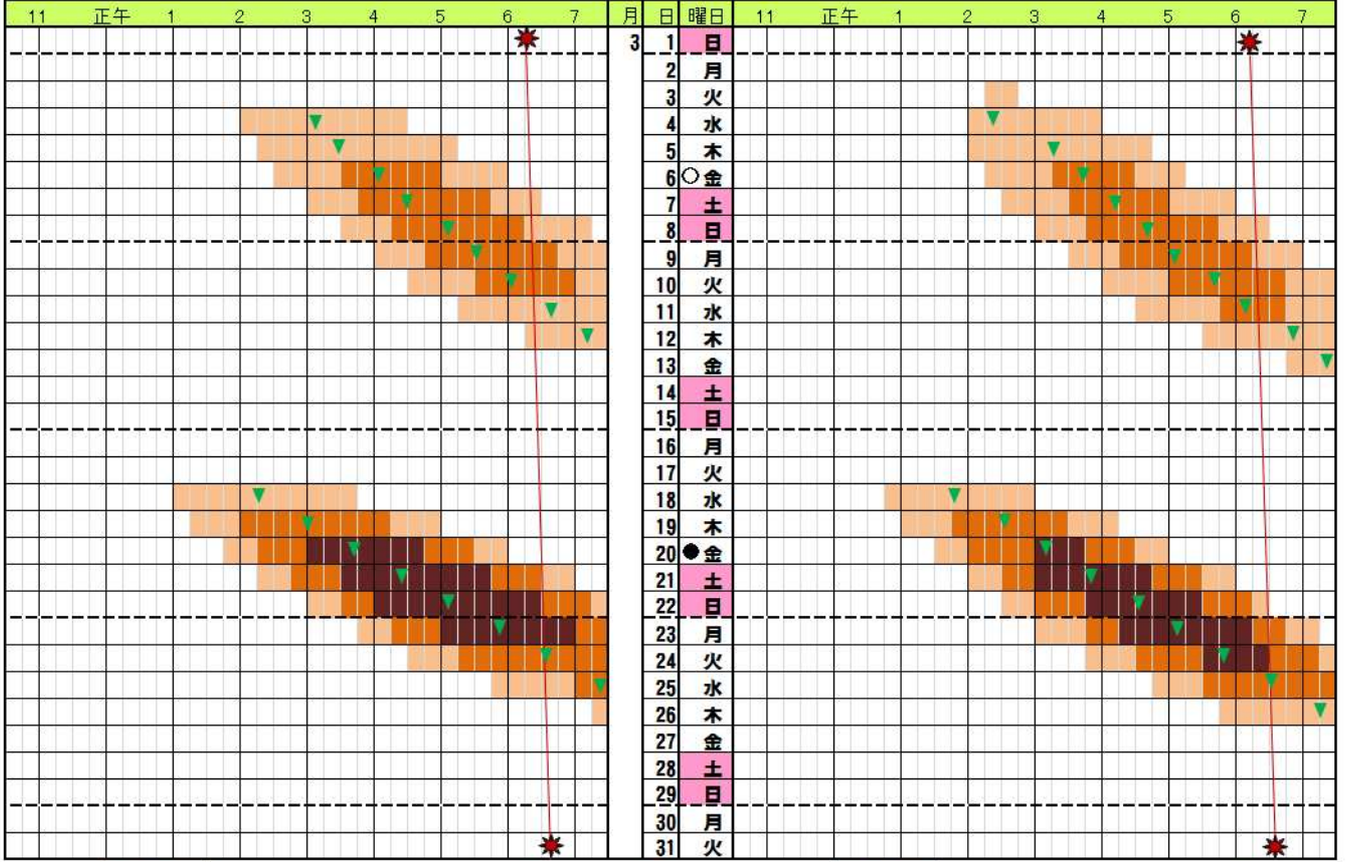
【3月】

博多(福岡)

水温:12.3度

気温:10.6度

菊田



潮干狩りに適する時間帯
0 10 30 50 cm以下

—*— 日没時刻

▼ 干潮時刻

潮干狩りに適する時間帯
0 20 60 100 cm以下

—*— 日没時刻

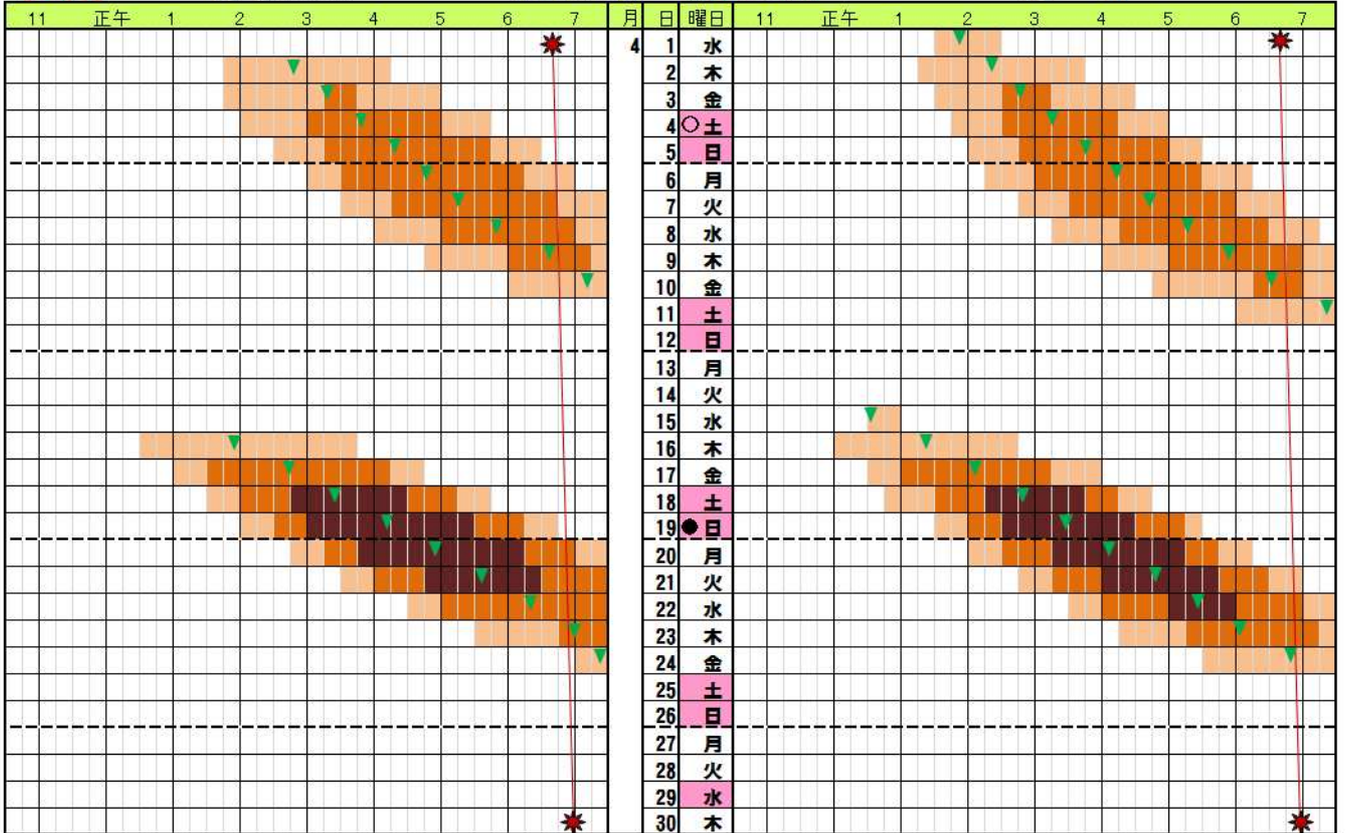
【4月】

博多(福岡)

水温:15.0度

気温:14.6度

菊田



潮干狩りに適する時間帯
0 10 30 50 cm以下

—*— 日没時刻

▼ 干潮時刻

潮干狩りに適する時間帯
0 20 60 100 cm以下

—*— 日没時刻

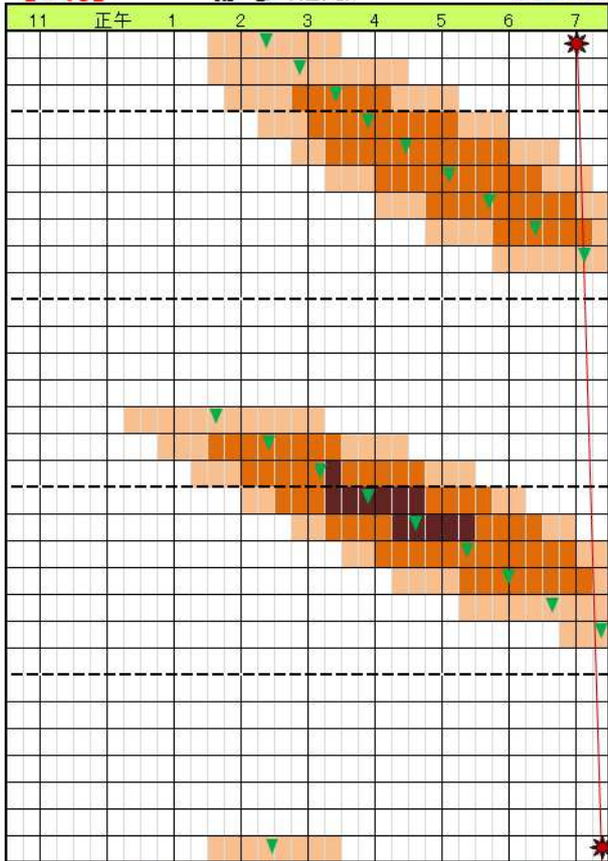
【5月】

博多(福岡)

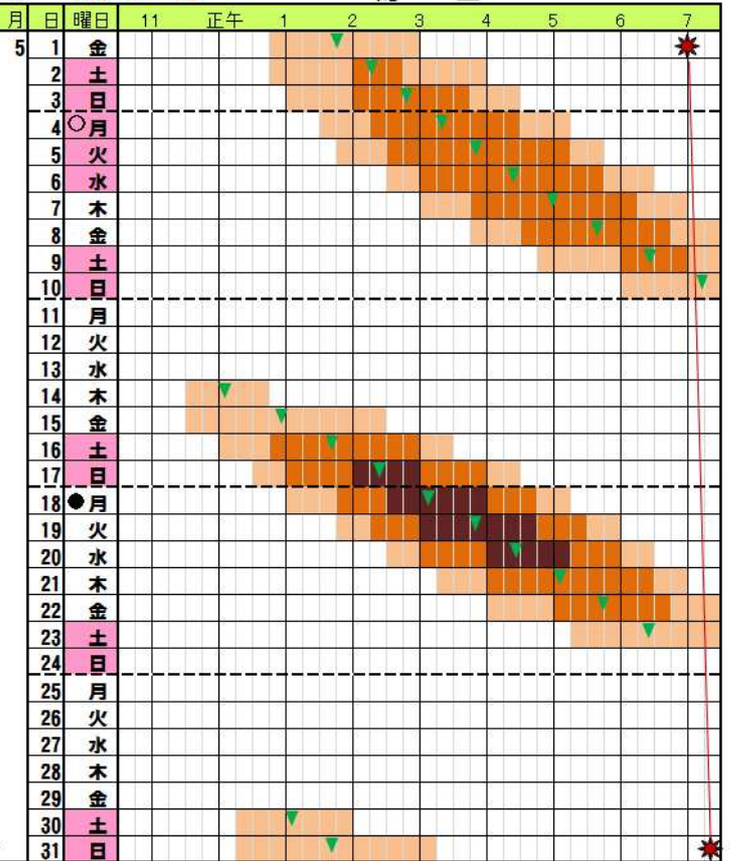
水温:18.6度

気温:19.4度

菊田



潮干狩りに適する時間帯 0 10 30 50 cm以下
 日没時刻
 干潮時刻



潮干狩りに適する時間帯 0 20 60 100 cm以下
 日没時刻

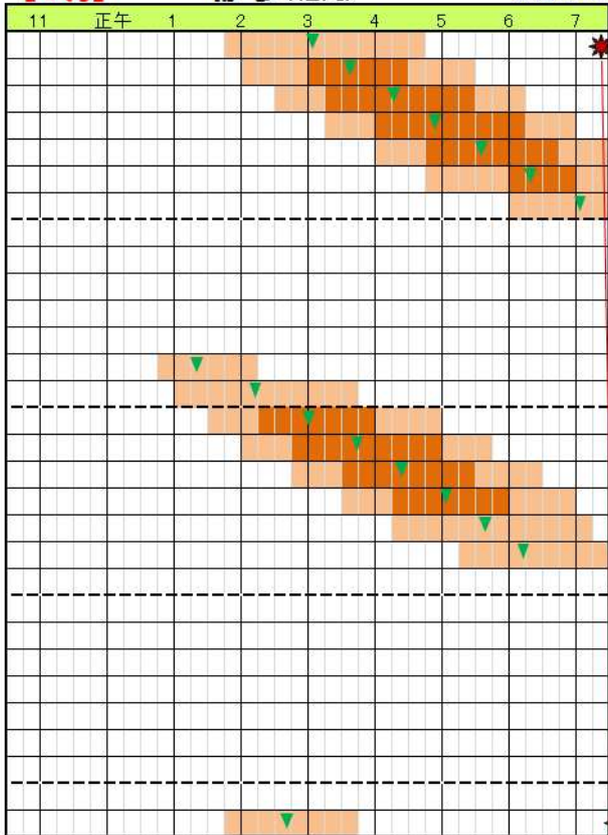
【6月】

博多(福岡)

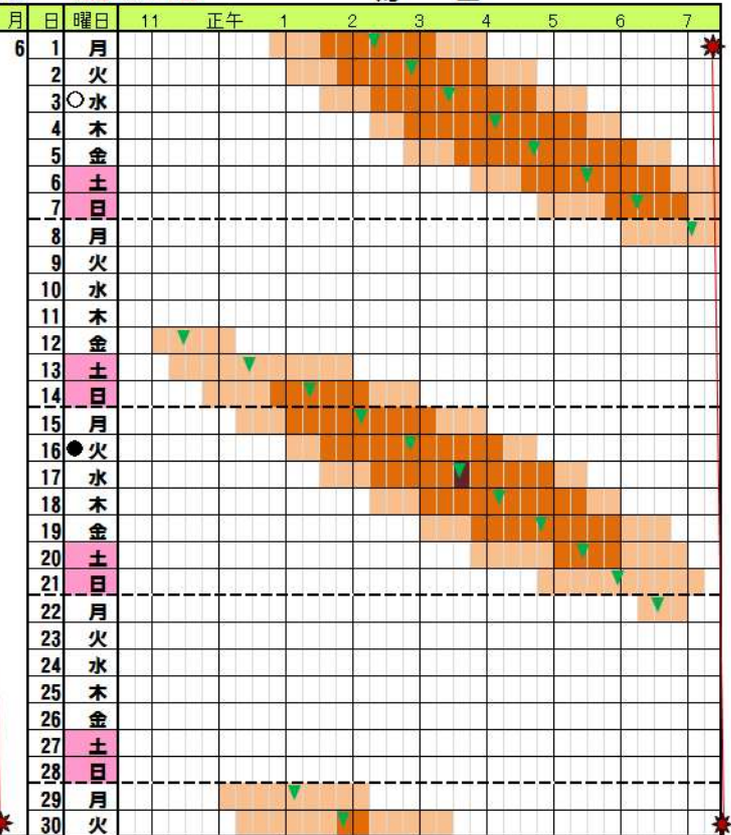
水温:21.9度

気温:22.1度

菊田



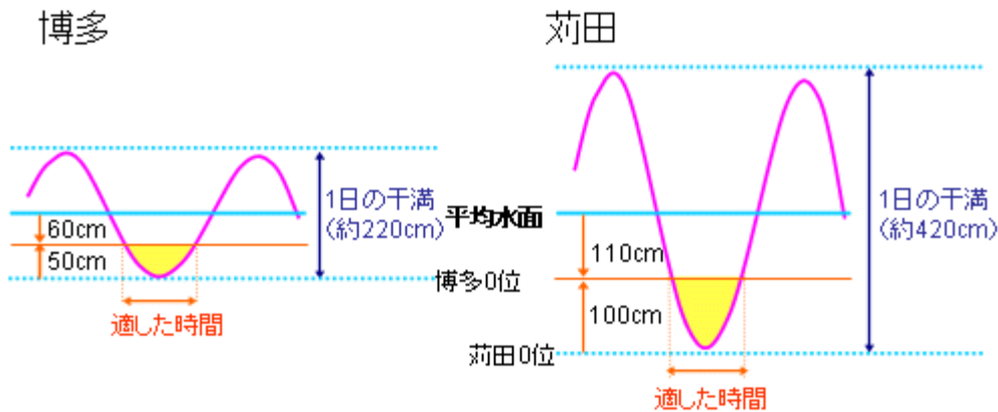
潮干狩りに適する時間帯 0 10 30 50 cm以下
 日没時刻
 干潮時刻



潮干狩りに適する時間帯 0 20 60 100 cm以下
 日没時刻

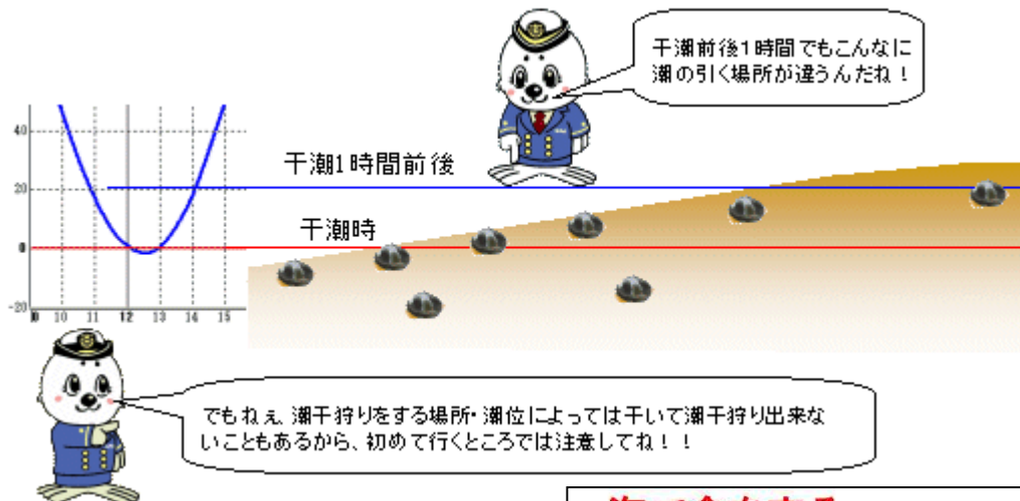
【補足説明】

- このカレンダーでは、潮干狩りに適している時間帯として、
博多・・・潮の高さを 50 cm以下 (■ 50 cm以下、■ 30 cm以下、■ 10 cm以下)
苅田・・・100 cm以下 (■ 100 cm以下、■ 60 cm以下、■ 20 cm以下)
のときを表示しています。
- 苅田付近では、遠浅の海岸が広がっていることと干満の差が大きいため、高めの潮位を基準としています。
- 潮干狩りに適さないとしている時間帯については、潮が高くて干上がっている部分が少なくなるためですが、実際に干上がっている干潟があれば潮干狩りはできると思われます。



◎ 場所によっては、適した時間がカレンダー掲載の時間と異なることがありますので、
現地の潮位・気象の変化には十分ご注意ください。

- ※ 平均水面は、長期間観測した海面の高さを平均したものです。
- ※ 0位は、海上保安庁刊行「潮汐表」の潮位の基準面です。
また、潮位の基準面(0位)は地域によって異なります。



海で命を守る
3つのポイント

- ライフジャケットの常時着用
- 連絡手段の確保
 - ・ 防水携帯電話の携行！
- 新規 通報位置特定のため、
通報時にGPS(位置情報)をON！
- 海のもしもは「118番」

JCG 未来に残そう 青い海
海上保安庁第七管区海上保安本部

バックナンバー

http://www.kaiho.mlit.go.jp/07kanku/gyoumu/kyunan/marine_anzen_report/