



2024年 2月

関門海峡海上交通センター

Table with columns: 日潮, 関門港の潮汐 (満潮, 潮高, 干潮, 潮高), 早鞆瀬戸の潮流 (西開始, 西最強, 流速, 東開始, 東最強, 流速), 日出没, 旧暦. Rows include dates from 1/12 to 2/6.

赤色文字表示は、強潮流を示しています。

●は新月(朔)、○は上弦、○は満月(望)、●は下弦を示しています。
\*印が付いた開始時刻は前日の時刻です。(\*印が付いた旧暦は2023年の旧暦です。)
--印が付いた時間は潮がないことを示しています。
関門港の潮汐、日出没は門司(西海岸)の値で、潮高は最低水面からの高さです。
潮流・潮汐のデータの出所：書誌第781号 令和6年潮汐表(海上保安庁刊行)

2024年 2月

関門海峡海上交通センター

Table with columns: 日潮, 関門港の潮汐 (満潮, 潮高, 干潮, 潮高), 早鞆瀬戸の潮流 (西開始, 西最強, 流速, 東開始, 東最強, 流速), 日出没, 旧暦. Rows include dates from 2/16 to 2/29.



~大切な命を自分で守る3つの基本~

- ライフジャケットの常時着用
● 携帯電話等の適切な連絡手段の確保
● 「119番」の有効活用



※ご使用について
~~~海のものしは118番~~~
ここに掲載されている潮流は推算値(概略)であり、実際の観測値(潮流信号所の表示)とは異なる場合があります。潮流の現状を知りたい場合は、潮流信号所の表示を直接確認するか、関門海峡海上交通センターホームページをご利用ください。この情報は、航海計画立案等の参考資料であり、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。



2024年 4月

関門海峡海上交通センター

Table with columns for tide types (日潮, 小潮, 大潮, etc.), high/low tide times, and current speeds for the month of April 2024.

2024年 4月

関門海峡海上交通センター

Table with columns for tide types (日潮, 小潮, 大潮, etc.), high/low tide times, and current speeds for the month of April 2024.

赤色文字表示は、強潮流を示しています。

●は新月(朔)、○は上弦、○は満月(望)、○は下弦を示しています。

\*印が付いた開始時刻は前日の時刻です。 &印が付いた時間は転流がないことを示しています。

--印が付いた時間は潮がないことを示しています。

関門港の潮汐、日出没は門司(西海岸)の値で、潮高は最低水面からの高さです。

潮流・潮汐のデータの出所：書誌第781号 令和6年潮汐表(海上保安庁刊行)

※ご使用について

ここに掲載されている潮流は推算値(概略)であり、実際の観測値(潮流信号所の表示)とは異なる場合があります。

この情報は、航海計画立案等の参考資料であり、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。

2024年 5月

関門海峡海上交通センター

Table with columns for date, tide type, Kankura Bay tidal data (満潮, 潮高, 干潮, 潮高), early/late Kankura Bay current data (西開始, 西最強, 流速, 東開始, 東最強, 流速), sunrise/sunset times, and lunar calendar. Includes rows for 1st to 15th of May.

赤色文字表示は、強潮流を示しています。
●は新月(朔)、○は上弦、○は満月(望)、●は下弦を示しています。
\*印が付いた開始時刻は前日の時刻です。 &印が付いた時間は転流がないことを示しています。
-- 印が付いた時間は潮がないことを示しています。
関門港の潮汐、日出没は門司(西海岸)の値で、潮高は最低水面からの高さです。
潮流・潮汐のデータの出所：書誌第781号 令和6年潮汐表(海上保安庁刊行)

2024年 5月

関門海峡海上交通センター

Table with columns for date, tide type, Kankura Bay tidal data (満潮, 潮高, 干潮, 潮高), early/late Kankura Bay current data (西開始, 西最強, 流速, 東開始, 東最強, 流速), sunrise/sunset times, and lunar calendar. Includes rows for 16th to 31st of May.

※ご使用について
ここに掲載されている潮流は推算値(概略)であり、実際の観測値(潮流信号所の表示)とは異なる場合があります。潮流の現況を知りたい場合は、潮流信号所の表示を直接確認するか、関門海峡海上交通センターホームページをご利用ください。
この情報は、航海計画立案等の参考資料であり、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。





2024年 8月

関門海峡海上交通センター

Table with columns for Date, Tide, K关门港の潮汐, Early Hiranote Currents, Sunrise, and Old Calendar. Rows include dates from 1st to 15th of August.

赤色文字表示は、強潮流を示しています。

●は新月(朔)、○は上弦、○は満月(望)、●は下弦を示しています。
\*印が付いた開始時刻は前日の時刻です。 &印が付いた時間は転流がないことを示しています。
-- 印が付いた時間は潮がないことを示しています。
関門港の潮汐、日出没は門司(西海岸)の値で、潮高は最低水面からの高さです。
潮流・潮汐のデータの出所：書誌第781号 令和6年潮汐表(海上保安庁刊行)

2024年 8月

関門海峡海上交通センター

Table with columns for Date, Tide, K关门港の潮汐, Early Hiranote Currents, Sunrise, and Old Calendar. Rows include dates from 16th to 31st of August.

※ご使用について
ここに掲載されている潮流は推算値(概略)であり、実際の観測値(潮流信号所の表示)とは異なる場合があります。潮流の現況を知りたい場合は、潮流信号所の表示を直接確認するか、関門海峡海上交通センターホームページをご利用ください。
この情報は、航海計画立案等の参考資料であり、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。





2024年10月

関門海峡海上交通センター

Table with 15 rows and 15 columns for October 2024 tide and current data. Columns include day of the month, tide type, and various measurements like high/low tide times and current speeds.

赤色文字表示は、強潮流を示しています。
●は新月(朔)、○は上弦、○は満月(望)、●は下弦を示しています。
\*印が付いた開始時刻は前日の時刻です。 &印が付いた時間は転流がないことを示しています。
-印が付いた時間は潮がないことを示しています。
関門港の潮汐、日出没は門司(西海岸)の値で、潮高は最低水面からの高さです。
潮流・潮汐のデータの出所：書誌第781号 令和6年潮汐表(海上保安庁刊行)

2024年10月

関門海峡海上交通センター

Table with 16 rows and 15 columns for October 2024 tide and current data. Columns include day of the month, tide type, and various measurements like high/low tide times and current speeds.

※ご使用について
ここに掲載されている潮流は推算値(概略)であり、実際の観測値(潮流信号所の表示)とは異なる場合があります。
潮流の現況を知りたい場合は、潮流信号所の表示を直接確認するか、関門海峡海上交通センターホームページをご利用ください。
この情報は、航海計画立案等の参考資料であり、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。



