

関門航路[南東水道地区周辺]の流況調査等のお知らせ

九州地方整備局 関門航路事務所 TEL 093-512-8098
 海洋環境課 FAX 093-512-8106

次のとおり、関門航路の流況調査等を実施しますので、付近を航行する船舶は十分注意してください。

1. 調査期間

地区名	調査種別	作業船種	隻数	予定期間	作業時間
南東水道地区	流況調査	作業船	1隻	平成27年11月下旬～平成27年12月下旬の内1日(25時間連続実施)	25時間連続
	水質調査	作業船	1隻	平成27年11月下旬～平成27年12月下旬の内1日(25時間連続実施)	25時間連続

地区名	調査種別	作業船種	隻数	予定期間	作業時間	警戒船
南東水道地区	底質調査「船上」	作業船	1隻	平成27年11月下旬～平成27年12月下旬の内2日間程度	日の出～日没	—
	底質調査「潜水士」	作業船	1隻	平成27年11月下旬～平成27年12月下旬の内2日間程度	日の出～日没	2隻
	水深測量①	作業船	1隻	平成27年11月下旬～平成27年12月下旬の内1日間程度	日の出～日没	—
	水深測量②	作業船	1隻	平成27年11月下旬～平成27年12月下旬の内1日間程度	日の出～日没	—

※原則として、土曜、日曜、祭日、年末は作業しませんが、場合によっては行うことがあります。
 ※波浪等の異常気象の影響により作業が遅延した場合、期間が延長となる場合があります。

2. 作業の場所

関門航路[南東水道地区] …… 図-1に示すとおり

3. 作業概要

3-1 流況調査(図-1参照)

1) 南東水道地区(図-1参照)において、流況調査(A～D)を25時間連続で行います。

3-2 水質調査(図-1参照)

1) 南東水道地区の4地点(1～4)において、水質調査を25時間連続で行います。

3-3 底質調査「船上」(図-1、参照)

1) 南東水道地区の12地点(St-1～St-12)において、作業船により底質試料採取を行います。

3-4 底質調査「潜水士」(図-1、図-2参照)

1) 南東水道地区の11地点(①～⑪)において、作業船により底質試料採取を行います。

3-5 水深測量①(図-1参照)

1) 南東水道地区の11地点(①～⑪)において、作業船により水深測量を行います。

3-6 水深測量②(図-1参照)

1) 南東水道地区の2測線(A～D)において、作業船により浮泥層調査を行います。

3-7 安全対策(図-1、図-2、図-3参照)

- 1) 潜水作業中の作業船には、国際信号旗(A旗板)を掲げ明示します。
- 2) 潜水士(ダイバー)による底質試料採取中は、警戒の標識を掲げた警戒船を2隻(内1隻は国際VHF無線を装備したもの)配備します。

4. 通航船へのお願い

- 1) 作業海域付近を航行する船舶は、作業船及び警戒船の動向に注意し、安全な速度で航行してください。
- 2) 期間中は、出来る限り作業箇所から離れて航行してください。

5. 情報の提供

作業情報は、下記で取り扱っています。
 〒802-0001 北九州市小倉北区浅野3丁目7-38
 関門航路事務所 海洋環境課
 TEL093-512-8098 FAX093-512-8106

