

関門航路〔六連島西側地区〕浚渫工事等のお知らせ

次のとおり、関門航路〔六連島西側地区〕の潜水探査及び浚渫工事を実施しますので、付近を航行する船舶は十分ご注意ください。

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
 本資料は、下記のホームページでもダウンロードできます。
<http://www.pa.qsr.mlit.go.jp/kanmon/>

1. 作業期間

地区名(工区名)	種別	作業船種	最大隻数	期間予定	作業時間	警戒船
六連島西側地区(D工区)	潜水探査	潜水土船	16隻	平成25年8月下旬~平成25年9月中旬	日の出~日没	4隻(最大時)
	グラブ浚渫	グラブ式浚渫船	4隻	平成25年9月上旬~平成25年11月下旬		4隻(最大時)

- ※ D工区の作業は、すでにお知らせしていますC工区の作業終了後から実施します。
- ※ 原則として、土曜、日曜、祭日は作業ませんが、工事の進捗状況によっては行うことがあります。
- ※ 作業の期間予定は一部重なっていますが、潜水探査とグラブ浚渫の同時作業は行いません。
- ※ 作業の期間予定は、各作業の実施状況により変わる場合があります。作業の実施状況は「6. 作業情報」にてお問い合わせ下さい。

2. 作業の場所

関門航路〔六連島西側地区〕 …… 潜水探査、グラブ浚渫の各作業区域は図-1に示す通りとします。

3. 作業概要

- ### 3-1 共通事項
- 1) 本工事に使用する作業船には当該工事に従事している船舶であることを一般船舶に明示するため、作業旗を掲げます。
- ### 3-2 潜水探査(図-2参照)
- 1) 潜水土船(最大時16隻)から各々潜水士が1名入り、簡易磁気探査機を使用して探査区域内を移動しながら作業します。
- ### 3-3 浚渫工事(図-3参照)
- 1) スパッド式グラブ浚渫船(最大4隻)により浚渫します。
 - 2) スパッド式グラブ浚渫船は、夜間及び作業を行わない日は作業区域外の作業船待機場所区域に待機します。

4. 安全対策

- ### 4-1 共通事項(図-2,3参照)
- 1) 潜水探査および浚渫作業の際は、周囲に警戒の標識(黄、緑、赤の吹き流し)を掲げた警戒船を配備します。
 - 2) 潜水探査および浚渫作業の際は、警戒船とは別に電光表示板を装備した広報船を配備します。
- ### 4-2 潜水探査
- 1) 潜水土船には国際信号旗(A旗)を掲げ、潜水作業中であることを航行船舶に明示します。
- ### 4-3 浚渫工事
- 1) スパッド式グラブ浚渫船は、海上衝突予防法の規定による灯火又は形像物を掲げます。
 - 2) スパッド式グラブ浚渫船は、夜間及び作業を行わない日は作業区域外の作業船待機場所区域に待機します。

5. 航行船舶へのお願い

- ### 5-1 共通事項
- 1) 作業現場付近を航行する場合は、操船に影響のない範囲で速力を減速すると共に、出来る限り作業船団から離れて航行していただきますようお願いいたします。
 - 2) 本工事中は、広報船を配置していますので、その存在を確認した際は、作業を行っていると認識してください。
 - 3) 関門航路を航行する場合は、国際VHFを活用するとともに、特に16chを常時聴取いただきますようお願いいたします。
 - 4) AIS搭載船にあたっては、AISの正しい運用をお願いします。
 - 5) 作業中の可航幅及び船舶航行経路については、図-4,5の通りとしますので、ご協力お願いします。
- ### 5-2 作業区域の制限について
- 1) 作業中に安瀬航路から六連東海域に下表に該当する大型船が出港する場合は、30分前までに作業制限区域での作業を中止し、図-5に示す常時作業区域へ退避します。

工区名	作業種別	作業制限の対象となる船舶
D工区	潜水探査およびグラブ浚渫	全長160mを超える船舶

※安瀬航路から六連東海域に上表に該当する船舶が航行する場合は、作業区域付近通過予定時刻の2時間前までに〔関門支援業務室〕まで連絡をお願いします。また、通過の30分前に再度、確認の連絡を行うようお願いいたします。

6. 作業情報について

以下の通り、本工事に関するお問い合わせ先を記載します。問い合わせにあたっては内容を正確に把握するため、可能な限り日本語でお願いします。

<関門支援業務室>
 作業情報、運行調整に関する問い合わせ先
 TEL:083-222-1333 E-mail:kanmonanzen@sweet.ocn.ne.jp
 FAX:083-222-1334 H P: <http://www8.ocn.ne.jp/~kanmon/>

※下記の期間において、早鞆瀬戸地区と六連島西側地区の2箇所でも同時に浚渫工事を行う予定ですので、船舶航行にあたっては十分にご注意下さい。

浚渫工事 施工箇所		3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
早鞆瀬戸地区	前田沖				←	←	←	←	←		
	田野浦沖				←	←	←	←	←		
六連島西側地区	C工区										
	D工区										

図-1 潜水探査、グラブ浚渫 作業区域

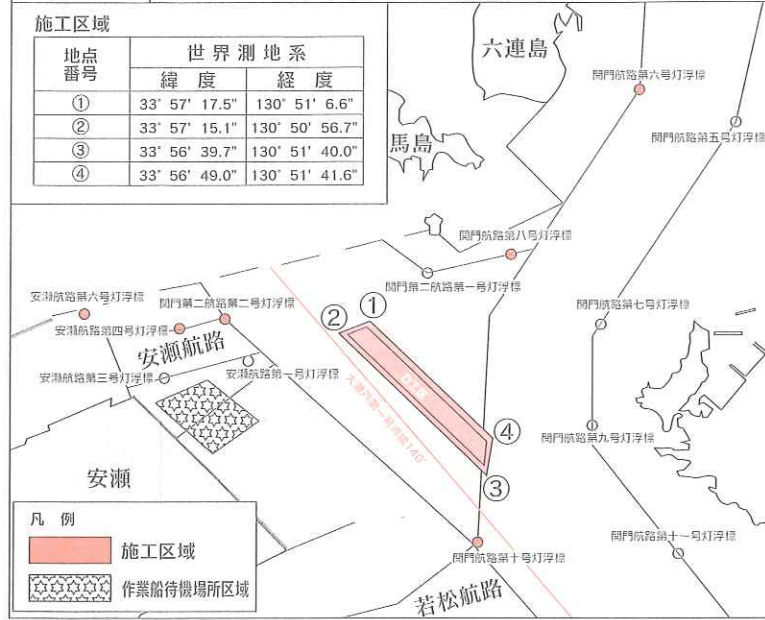


図-2 潜水探査作業 概要図

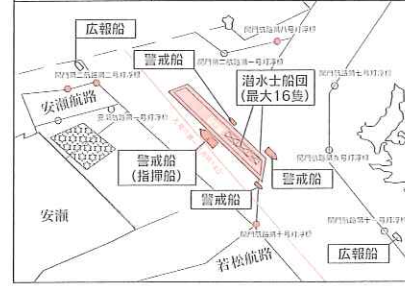


図-3 浚渫作業 概要図

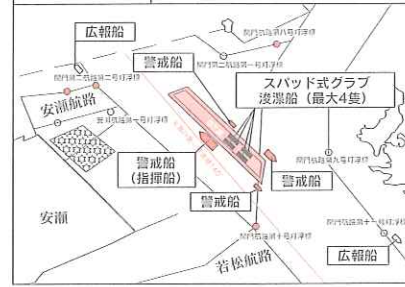


図-4 D工区作業時の可航幅

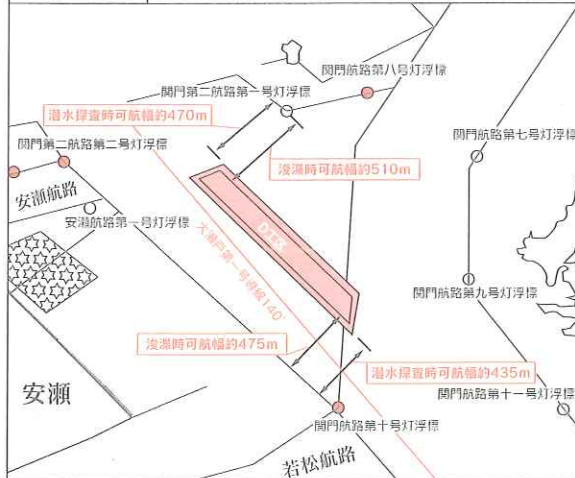


図-5 D工区作業時の船舶航行経路

