

令和6年度 苅田港における港湾工事のお知らせ

下記のとおり港湾工事を実施しますので、同区域付近を航行する船舶は十分注意して下さい。

(1) 工事区域

A～I区域(図-1のとおり)

(2) 工事期間

工事期間 令和6年4月1日～令和7年3月31日
 工事時間 日の出から日没まで
 注) 原則として、土曜日、日曜日、祝祭日、夏季休暇及び年末年始は、工事を行いません。

(3) 工事内容

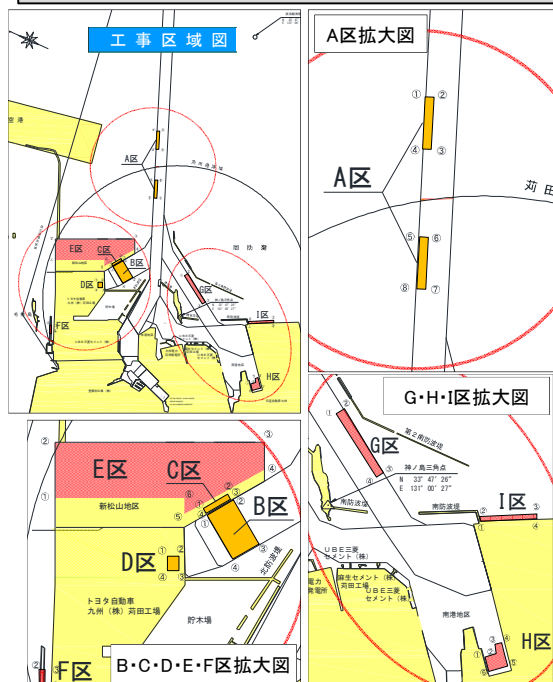
【九州地方整備局 苅田港湾事務所】

- A、B区はグラブ浚渫船により浚渫工事を実施します。また、施工に先立ち磁気探査及び潜水探査を実施します。
- C区では岸壁築造工事を実施します。また、施工に先立ち磁気探査及び潜水探査を実施します。
- D区ではケーソン製作工事を実施します。

【福岡県 苅田港務所】

- E区は土地造成を目的に地盤改良工事等を実施します。
- F、G、H区はグラブ浚渫船により浚渫工事を実施します。また、施工に先立ち磁気探査及び潜水探査を実施します。
- I区は護岸の改良工事を実施します。

図-1 工事区域図と参考表



(4) 作業船等の標識

- 作業船には、海上衝突予防法による形象物を掲げます。
- 磁気探査船には国際信号旗KJ1を、水中作業中は潜水士船にA旗板を掲げます。
- 作業中は、警戒船標識を取付けた警戒船を常時配備します。(図-3参照)

(5) 通航船へのお願い

- 港内での浚渫作業や床掘作業に伴い、作業箇所から民間処分場(場所未定)まで土運船等による土砂運搬を行います。
- 工事区域付近を航行する船舶は、注意してください。

(6) その他

- 本お知らせの工事内容等は計画・予定になります。詳細については、下記機関にお問い合わせをお願いします。

施工箇所	施工箇所・各点を結び区域		期間	工事内容
	緯度	経度		
九州地方整備局 苅田港湾事務所	A区	① N 33° 48' 37.1" E 131° 02' 43.6"	令和6年4月1日 ～ 令和7年3月末	□航路浚渫 ●磁気探査工 ●潜水探査工 ●浚渫工 (グラブ式)
		② N 33° 48' 36.2" E 131° 02' 44.1"		
		③ N 33° 48' 34.6" E 131° 02' 39.1"		
		④ N 33° 48' 35.5" E 131° 02' 38.7"		
		⑤ N 33° 48' 25.1" E 131° 02' 07.5"		
		⑥ N 33° 48' 24.2" E 131° 02' 07.9"		
		⑦ N 33° 48' 22.4" E 131° 02' 02.5"		
		⑧ N 33° 48' 23.3" E 131° 02' 02.1"		
九州地方整備局 苅田港湾事務所	B区	① N 33° 48' 24.0" E 131° 00' 40.5"	令和6年4月1日 ～ 令和7年3月末	□治地浚渫 ●磁気探査工 ●潜水探査工 ●浚渫工 (グラブ式)
		② N 33° 48' 18.6" E 131° 00' 48.7"		
		③ N 33° 48' 07.1" E 131° 00' 37.9"		
		④ N 33° 48' 12.5" E 131° 00' 29.7"		
九州地方整備局 苅田港湾事務所	C区	① N 33° 48' 23.9" E 131° 00' 41.9"	令和6年4月1日 ～ 令和7年3月末	□岸壁 ●磁気探査工 ●潜水探査工 ●地盤改良工 ●土工 ●本土工 ●築込工
		② N 33° 48' 19.1" E 131° 00' 49.2"		
		③ N 33° 48' 18.6" E 131° 00' 48.7"		
		④ N 33° 48' 23.4" E 131° 00' 41.4"		
福岡県 苅田港務所	D区	① N 33° 48' 26.2" E 131° 00' 24.4"	令和6年4月1日 ～ 令和7年3月末	□岸壁 ●本土工
		② N 33° 48' 25.0" E 131° 00' 21.0"		
		③ N 33° 48' 26.9" E 131° 00' 20.0"		
		④ N 33° 48' 28.1" E 131° 00' 23.4"		
福岡県 苅田港務所	E区	① N 33° 49' 04.5" E 131° 00' 31.3"	令和6年4月1日 ～ 令和7年3月末	●地盤改良工
		② N 33° 49' 08.1" E 131° 00' 41.7"		
		③ N 33° 48' 17.4" E 131° 01' 08.6"		
		④ N 33° 48' 13.5" E 131° 00' 58.7"		
福岡県 苅田港務所	F区	① N 33° 48' 47.9" E 130° 59' 25.0"	令和6年4月1日 ～ 令和7年3月末	□航路浚渫 ●磁気探査工 ●潜水探査工 ●浚渫工 (グラブ式)
		② N 33° 48' 49.7" E 130° 59' 30.2"		
		③ N 33° 48' 47.0" E 130° 59' 31.5"		
		④ N 33° 48' 45.2" E 130° 59' 26.3"		
福岡県 苅田港務所	G区	① N 33° 47' 36.1" E 131° 00' 59.9"	令和6年4月1日 ～ 令和7年3月末	□治地浚渫 ●磁気探査工 ●潜水探査工 ●浚渫工 (グラブ式)
		② N 33° 47' 33.7" E 131° 01' 04.1"		
		③ N 33° 47' 16.4" E 131° 00' 50.4"		
		④ N 33° 47' 18.7" E 131° 00' 46.2"		
福岡県 苅田港務所	H区	① N 33° 46' 20.0" E 130° 59' 58.0"	令和6年4月1日 ～ 令和7年3月末	□航路浚渫 ●磁気探査工 ●潜水探査工 ●浚渫工 (グラブ式)
		② N 33° 46' 17.0" E 131° 00' 00.8"		
		③ N 33° 46' 21.0" E 131° 00' 06.9"		
		④ N 33° 46' 18.9" E 131° 00' 08.8"		
福岡県 苅田港務所	I区	① N 33° 46' 10.8" E 130° 59' 56.4"	令和6年4月1日 ～ 令和7年3月末	●護岸改良工
		② N 33° 46' 15.7" E 130° 59' 51.6"		
		③ N 33° 46' 16.8" E 131° 00' 58.1"		
		④ N 33° 46' 16.3" E 131° 00' 57.0"		

苅田港 [新松山地区] 埋立工事のお知らせ

下記のとおり苅田港 [新松山地区] 埋立工事を実施しますので、同区域付近を航行する船舶は十分注意して下さい。

(1) 工事区域

苅田町松山沖海域(図-2参照)

(2) 工事期間

工事期間 令和6年4月1日～令和7年3月31日
 工事時間 日の出から日没まで
 注) 原則として、土曜日、日曜日、祝祭日、夏季休暇及び年末年始は、工事を行いません。

(3) 工事内容

【九州地方整備局 苅田港湾事務所】

- 磁気探査及び潜水探査により安全確認後、岸壁築造工事を実施します。

【福岡県 苅田港務所】

- 新松山埋立地において、土地造成を目的に地盤改良を行います。

(4) 工事の安全対策等

- 海上作業中は、警戒船標識を取付けた警戒船を常時配備します。(図-3参照)
- 苅田港(新松山地区)埋立事業に従事する工事関係船には、事業標識旗を掲げます。(図-4参照)
- 荒天時(風速12m/s以上、波高1.0m以上、視程1,000m以下)には、工事を中止します。

(5) 通航船へのお願い

- 本作業海域付近を航行する船舶は、作業状況に注意し、安全に航行するようお願いします。
- 苅田港(新松山地区)埋立事業の工事・作業に関し情報を得ようとする場合は、下記機関にお問い合わせをお願いします。

(6) その他

- 本お知らせの工事内容等は計画・予定になります。詳細については、下記機関にお問い合わせをお願いします。

図-2 工事箇所及び作業区分

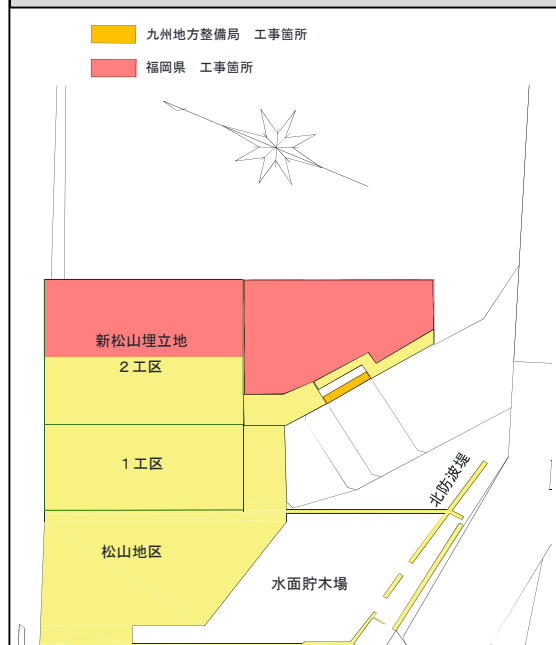


図-3 警戒船

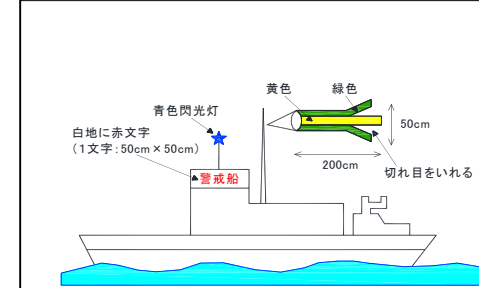


図-4 事業標識旗

