



仙台塩釜港復興だより 第13号

－ 港湾は人の心も結んでいます －

災害復旧工事の進捗について

宮城県仙台塩釜港湾事務所と国土交通省東北地方整備局塩釜港湾・空港整備事務所では昨年度に引き続き、東日本大震災により被災した公共土木施設の災害復旧工事を進めています。平成26年3月28日時点における仙台塩釜港の公共土木施設の査定件数に対する発注件数の割合は、58%となっており、防潮堤とその関連施設を除いた発注率は、97%となっています。

仙台港区においては、一部施設を残し復旧を完了しており、塩釜港区、松島港区につきましても、引き続き復旧工事を進めています。復旧が遅れている防潮堤の復旧を含め、一日でも早い復旧を目指して取り組んでまいります。

以下に、平成26年3月28日時点での発注率を示す表と各港区の復旧状況を示す箇所図を掲載しました。

公共土木施設全体の災害復旧工事 (箇所毎)

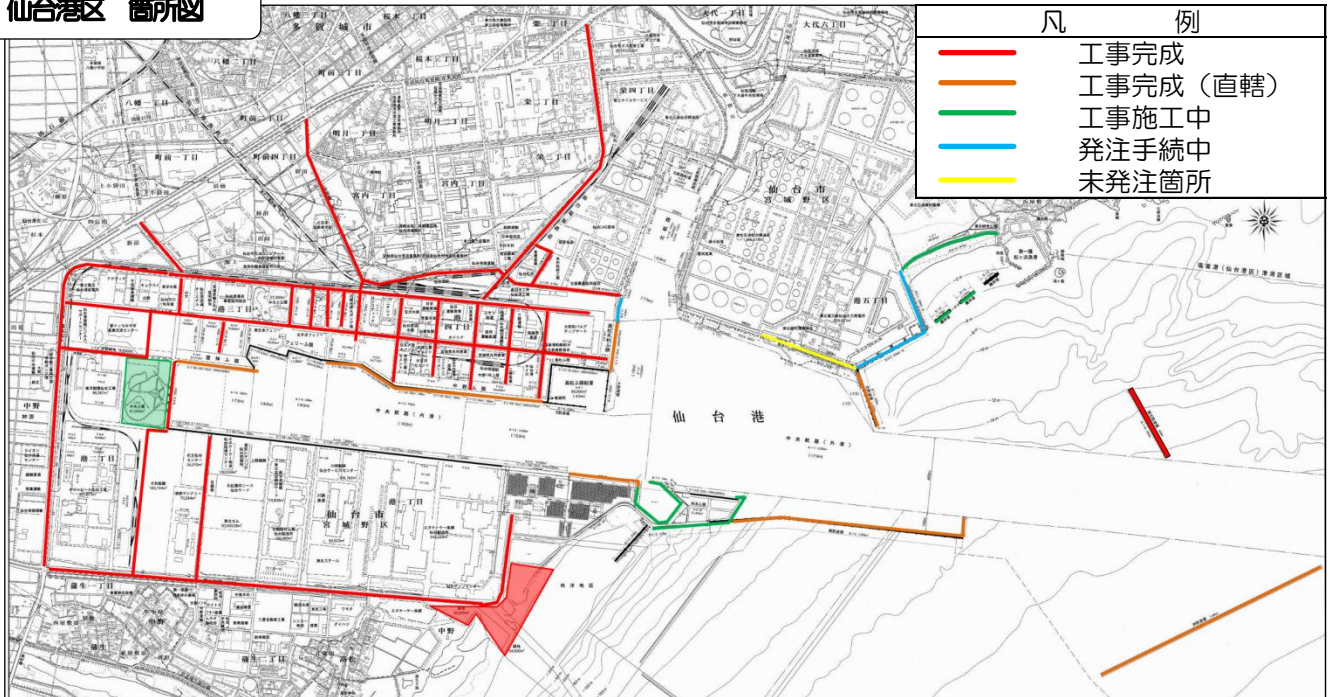
	査定件数	発注件数	発注率
仙台塩釜港 (仙台港区)	48	46	96%
仙台塩釜港 (塩釜港区)	118	54	46%
仙台塩釜港 (松島港区)	24	10	42%
合計	190	110	58%

防潮堤関連除く災害復旧工事 (箇所毎)

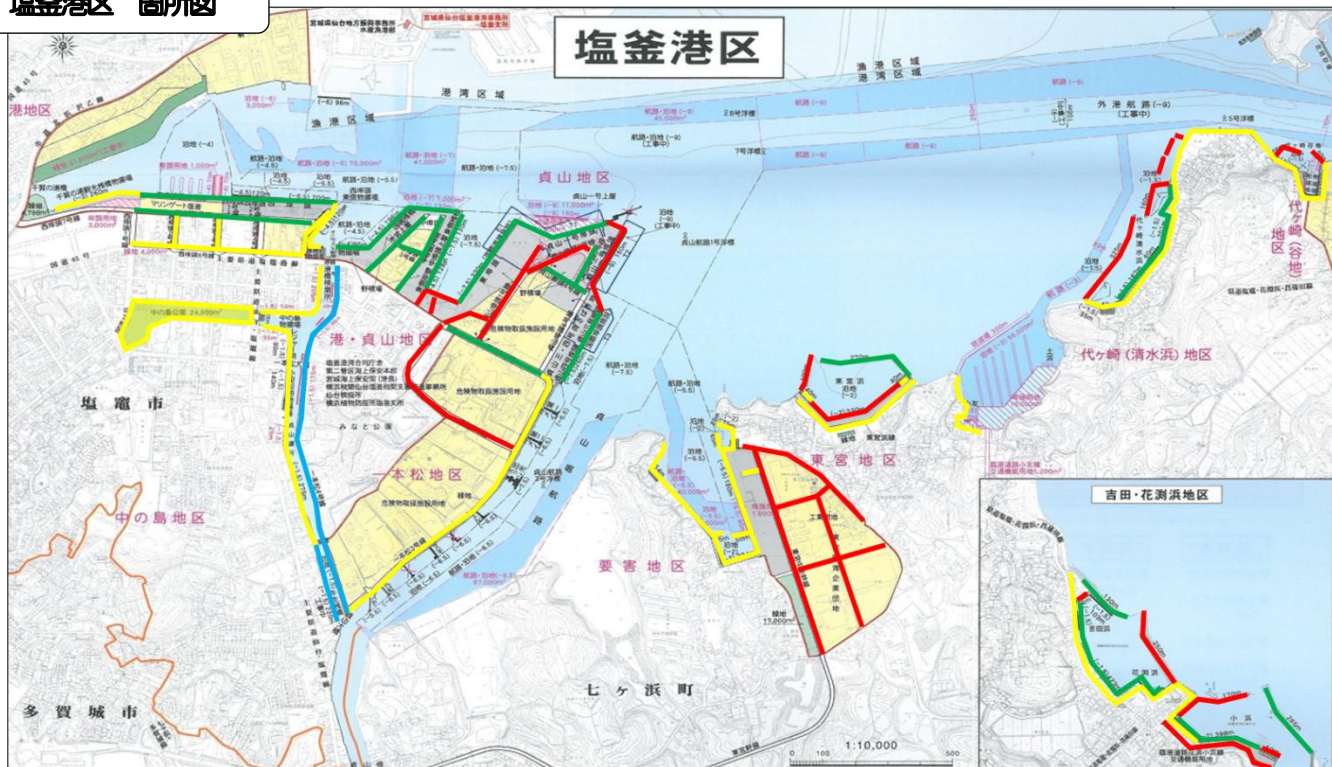
	査定件数	発注件数	発注率
仙台塩釜港 (仙台港区)	45	44	98%
仙台塩釜港 (塩釜港区)	56	54	96%
仙台塩釜港 (松島港区)	10	10	100%
合計	111	108	97%

平成26年3月28日現在

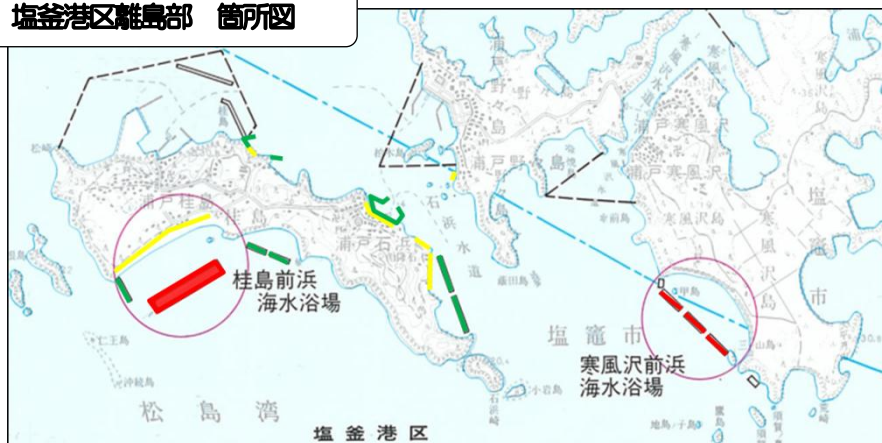
仙台港区 箇所図



塩釜港区 簡所図

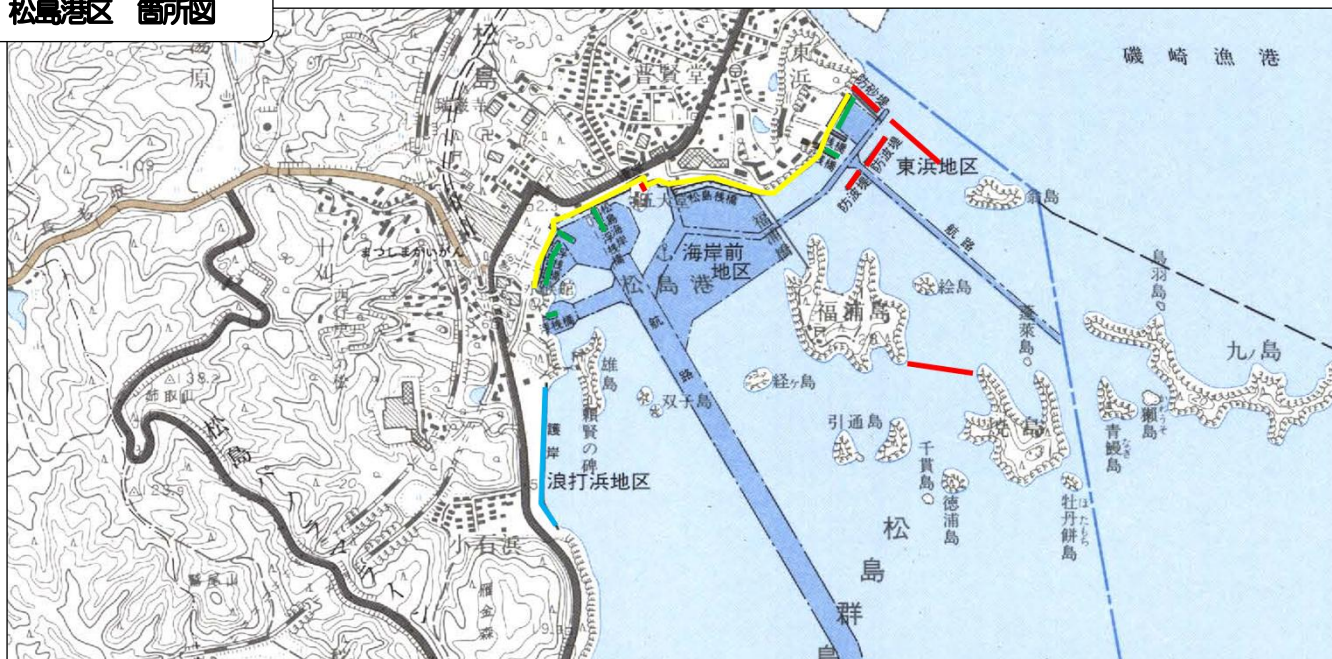


塩釜港区離島部 簡所図



凡 例	
—	工事完成
—	工事完成 (直轄)
—	工事施工中
—	発注手続中
—	未発注箇所

松島港区 簡所図

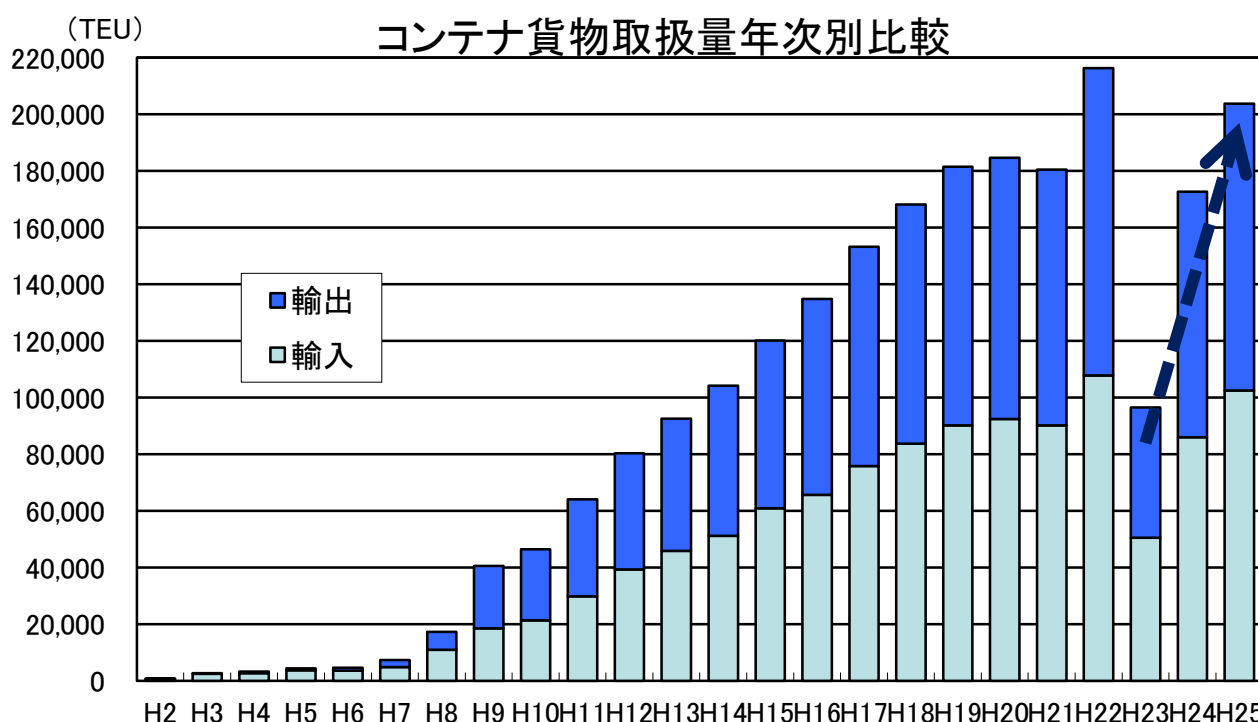
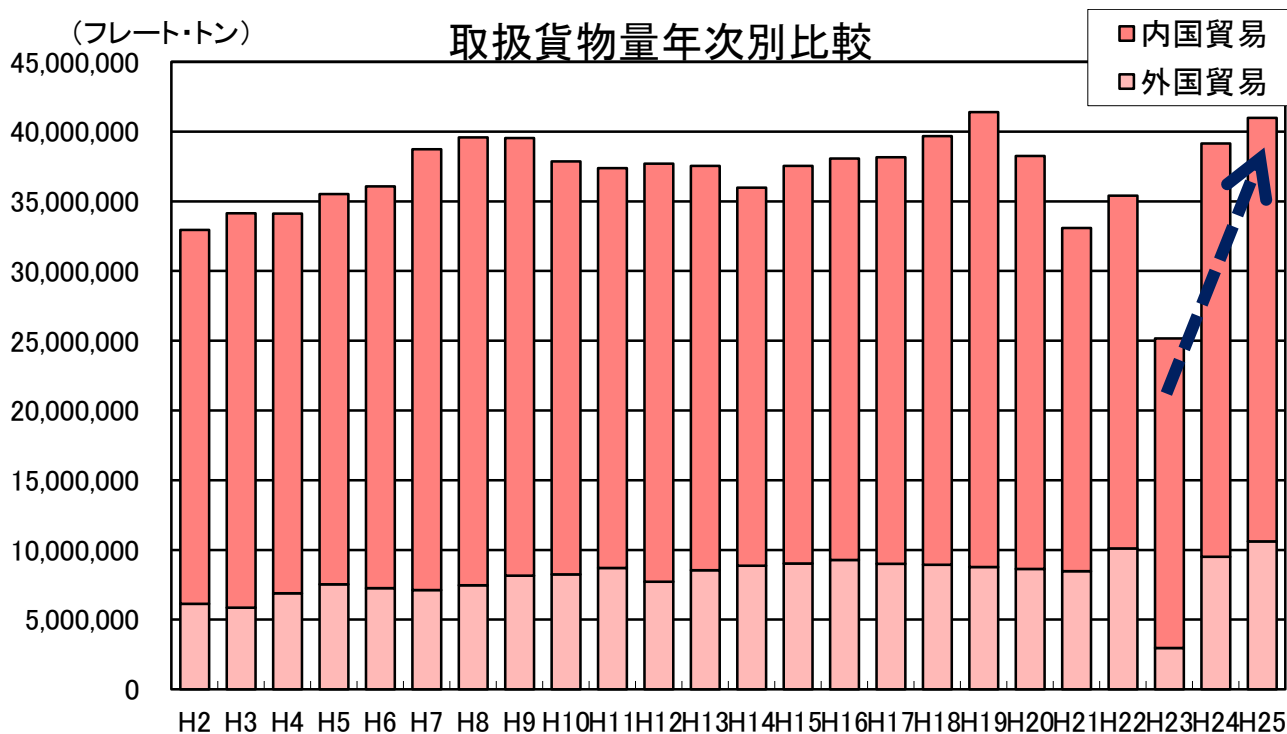


平成25年の貨物取扱量の速報値について

仙台塩釜港（仙台港区・塩釜港区・松島港区）における平成25年の取扱貨物量は約40,973千トンとなり、震災前の平成22年と比較すると約115%となります。また、平成24年と比較すると約104%となり、震災以降着実に貨物量が増加しています。

一方、コンテナ貨物については、平成25年のコンテナ貨物取扱量は約203千TEUとなり、平成24年の取扱量約172千TEUと比較すると、約118%となります。また、平成22年と比較すると約94%となり、ほぼ震災前の水準まで回復しています。

今後も災害復旧工事を着実に実行し、これまで以上に利便性の高い港として整備を進めるとともに、東北唯一の国際拠点港湾として、引き続き物流の活性化を進め、さらなる貨物取扱量の増加を図ってまいります。



塩釜港区西ふ頭で大規模防災訓練が実施されました。

平成26年2月26日(水)、仙台塩釜港塩釜港区西ふ頭において、塩釜地区の防災4機関(陸上自衛隊、宮城海上保安部、塩釜警察署、塩釜地区消防事務組合)による防災訓練が実施されました。

この訓練は、三陸沖を震源とするM9.0の地震が発生し、沿岸部に高さ10メートル以上の大津波警報が発令され、塩釜市全域において電気、ガス等のライフラインが途絶え、道路等の一部が破損したほか、多数の家屋の倒壊や火災の発生により多くの人的被害が発生したとの想定で行われました。

ヘリコプターや巡視艇などによる情報収集活動や、地上及び海上での救助活動等が行われ、災害時の各機関の連携が確認されました。

この訓練は毎年開催されており、塩釜地区の安全に大きな役割を果たしています。



●人命救助作業の様子

仙台コンテナ検査センターが再稼働しました。

東日本大震災で被災した「横浜税関 仙台コンテナ検査センター」の再稼働式が平成26年3月3日(月)に行われました。

今回導入された大型X線検査装置によって、コンテナから貨物を取り出すことなく、トレーラーに搭載したままX線検査が可能となり、今まで全量取出検査にコンテナ1本あたり約2時間を要していたものが、約10分に短縮されることとなりました。

これにより水際での取締りの強化が図られることはもちろんのこと、荷役作業の効率を落とさず実施される検査は、コンテナ取扱量が震災前の水準まで回復し、今後さらなる増加を目指していく仙台塩釜港にとって、大きな役割を担っていくものと思われます。



●貨物検査デモンストレーションの様子

編集事務局

宮城県仙台塩釜港湾事務所 編集委員

〒983-0001

仙台市宮城野区港三丁目1-3 アクセル5階

TEL 022-254-3132

FAX 022-254-3136

E-mail: sdsgkowns@pref.miyagi.jp