

八戸港（港湾）の復旧

被害総額：約394億円

【コンテナターミナル】

- ターミナル施設損傷、コンテナ流出
- H23年4月 ガントリークレーン2号機が稼働再開
- 5月 リーファープラグ10基稼働再開
- 7月 リーファープラグ50基稼働再開
- H24年2月 ガントリークレーン1号機が稼働再開
- 5月 受変電設備、管理棟、検査棟の復旧工事を開始
- 6月 埠頭用地陥没部分の補修、拡張工事完了
- 8月 受変電設備が復旧し、暫定受電から本格受電に移行
- リーファープラグ62基稼働再開
- 10月 管理棟、検査棟復旧工事完了

【八太郎北防波堤】

- 中央部・ハネ部のケーソン倒壊（中央部60函、ハネ部44函）
- H23年6月 中央部への消波ブロック据付を開始
- 9月 ハネ部への消波ブロック移設を開始
- 11月 中央部の消波ブロック据付を完了／倒壊したケーソンの撤去を開始／新設ケーソンの製作を開始
- H24年2月 ハネ部の消波ブロック移設完了
- 4月 中央部への新設ケーソンの据付作業を開始
- 10月 中央部へのケーソン全41函据付完了
- 11月 ハネ部ケーソン35函据付開始
- H25年3月 ハネ部へのケーソン全35函据付完了
- 9月 **復旧工事完了**

【航路・泊地】

- 自動車、小型船、コンテナ等が流出・水没、土砂堆積、津波による洗掘
- H23年3月 震災直後 水深調査・海底支障物調査、海底支障物撤去作業を開始
- 6月 支障物撤去完了
- 12月 洗掘箇所の埋戻を開始
- H24年1月 堆積土砂の浚渫を開始
- 10月 八太郎地区-13m泊地の浚渫完了
- H25年1月 八太郎地区-7.5m泊地(フェリー埠頭前面)浚渫完了
- 3月 河原木地区-7.5m泊地(石油基地前面)浚渫完了
- 6月 河原木地区-14m航路・泊地浚渫完了
- 八太郎地区-12~-13m航路・泊地浚渫完了

【埠頭用地】

- 埠頭用地が陥没、排水処理施設が損傷
- H23年8月~11月 埠頭用地の空洞化調査
- H24年5月 河原木2号埠頭排水処理施設の復旧完了
- 6月 八太郎D、E岸壁埠頭用地の舗装復旧工事開始
- 10月 八太郎D、E岸壁埠頭用地の舗装復旧工事完了

【河原木地区廃棄物埋立護岸（ポートアイランド）】

- 護岸倒壊
- ケーソン3函、上部工、基礎工等
- H23年11月 復旧工事開始
- H24年9月 ケーソン据付完了
- H25年2月 護岸工事完了
- 3月 護岸裏埋立完了

【白銀北防波堤・西防波堤】

- 白銀北防波堤ケーソン1函倒壊、上部工、基礎工等
- H23年11月 白銀北防波堤復旧工事開始
- H24年8月 白銀北防波堤復旧工事完成
- 11月 白銀西防波堤復旧工事開始
- H25年3月 白銀西防波堤復旧工事完了



津波浸水区域
(八戸市調査)

八太郎北防波堤の復旧

八太郎北防波堤

H25.9 復旧完了



ハネ部

▼被災直後の状況



▼復旧工事後の状況

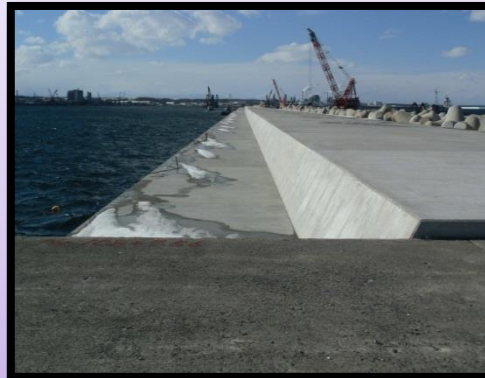


中央部

▼被災直後の状況



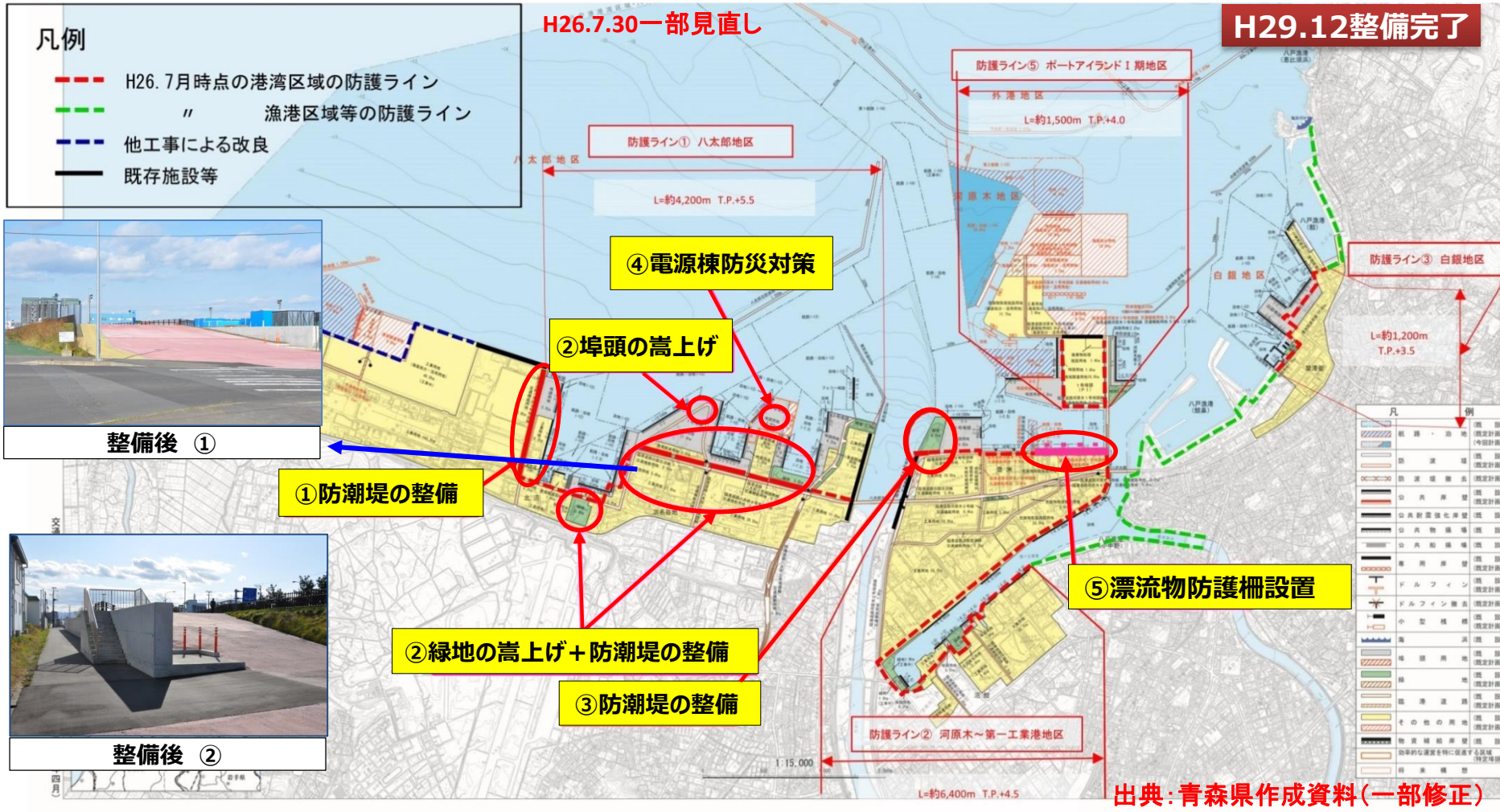
▼復旧工事後の状況



八戸港の防災機能の強化

事業概要

八戸港復旧・復興方針に基づく漂流物防護柵の設置、防潮堤の整備、緑地の嵩上げ等の実施



ポートセールスの展開

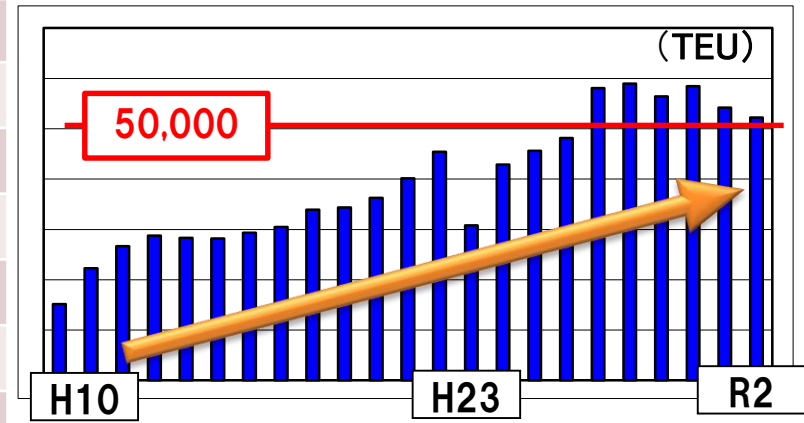
事業概要

八戸港の利用の促進に向けた海外ポートセールス及び国内ポートセミナー等の実施

海外ポートセールス	<ul style="list-style-type: none"> ・海外へのポートセールスミッション団派遣 ・現地での八戸港レセプションの開催
国内ポートセミナー	<ul style="list-style-type: none"> ・東京、名古屋でのポートセミナーの開催 ・国内各地の荷主、商社等に対するポートセールス
八戸港コンテナ定期航路開設 促進事業費補助金の交付	<ul style="list-style-type: none"> ・八戸港への入港料、岸壁等使用料、燃料費等の補助(H28～) ・新規コンテナ航路を開設する船会社が対象

	海外ポートセールス	国内ポートセミナー (参加者数)	補助金 (交付件数)
H24	韓国、台湾	434 人	—
H25	—	371 人	—
H26	韓国、中国	398 人	—
H27	米国	425 人	—
H28	台湾、韓国	450 人	0 件
H29	中国	427 人	0 件
H30	台湾	448 人	0 件
R元	韓国	487 人	0 件
R2	※R2年度は八戸産業立地オンラインフェアを開催		0 件

八戸港コンテナ取扱貨物量



※TEU(twenty-foot equivalent unit): 標準的な大きさである20フィートコンテナ1個分を1単位として、港湾の貨物取扱量などを表す単位