

事業計画（港湾）

1. 八戸港

- ①（現況）平成 25 年 7 月に全ての港湾施設について本復旧を完了。
- ②（今後）今後の課題なし。
- ③〔平成 25 年度における成果〕全ての港湾施設について本復旧を完了。
- ④〔平成 26 年度の成果目標〕特になし。（計画終了）

2. 久慈港

- ①（現況）平成 25 年 8 月に全ての港湾施設について本復旧を完了。
- ②（今後）今後の課題なし。
- ③〔平成 25 年度における成果〕全ての港湾施設について本復旧を完了。
- ④〔平成 26 年度の成果目標〕特になし。（計画終了）

3. 宮古港

- ①（現況）平成 26 年 3 月に全ての港湾施設について本復旧を完了。
- ②（今後）今後の課題なし。
- ③〔平成 25 年度における成果〕全ての港湾施設について本復旧を完了。
- ④〔平成 26 年度の成果目標〕特になし。（計画終了）

4. 釜石港

- ①（現況）平成 23 年 12 月下旬より、公共岸壁 7 バース（水深 4.5m 以深）全てが利用可能。平成 25 年度は利用者調整等を図りながら本復旧を推進。
- ②（今後）湾口防波堤を除き、全ての港湾施設について、平成 26 年度末までの本復旧完了を目指す。また、湾口防波堤については、平成 29 年度末までの本復旧完了を目指す。
- ③〔平成 25 年度における成果〕須賀地区耐震強化岸壁（水深 7.5m）について本復旧を完了。
- ④〔平成 26 年度の成果目標〕湾口防波堤を除く全ての港湾施設について本復旧を完了。

5. 大船渡港

- ①（現況）平成 23 年 11 月上旬より、公共岸壁 10 バース（水深 4.5m 以深）全てが利用可能。平成 25 年度は利用者調整等を図りながら本復旧を推進。
- ②（今後）湾口防波堤を除き、全ての港湾施設について、平成 26 年度末までの本復旧完了を目指す。また、湾口防波堤については、平成 28 年度末までの本復旧完了を目指す。

- ③ [平成 25 年度における成果] 野々田地区岸壁（水深 13m）、岸壁（水深 7.5m）および永浜地区岸壁（水深 13m）について本復旧を完了。
- ④ [平成 26 年度の成果目標] 湾口防波堤を除く全ての港湾施設について本復旧を完了。

6. 仙台塩釜港（石巻港区）

- ①（現況）平成 26 年 3 月末現在で、公共岸壁 31 バース（水深 4.5m 以深）全てが利用可能。平成 25 年度は利用者調整等を図りながら本復旧を推進。
- ②（今後）全ての港湾施設について、平成 26 年度末までの本復旧完了を目指す。
- ③ [平成 25 年度における成果] 雲雀野地区 2 号岸壁（水深 13m）、雲雀野北埠頭地区岸壁（水深 10m）および中島埠頭地区岸壁（水深 10m）について本復旧を完了。
- ④ [平成 26 年度の成果目標] 全ての港湾施設について本復旧を完了。

7. 仙台塩釜港（仙台港区・塩釜港区）

- ①（現況）平成 26 年 3 月末現在で、公共岸壁 42 バース（水深 4.5m 以深）のうち本復旧中を除く 40 バースが利用可能。平成 25 年度は利用者調整等を図りながら本復旧を推進。
- ②（今後）全ての港湾施設について、平成 26 年度末までの本復旧完了を目指す。
- ③ [平成 25 年度における成果] 塩釜港区貞山地区 2 号岸壁（水深 9m）、仙台港区雷神地区 1 号岸壁（水深 7.5m）、2 号岸壁（水深 9m）、向洋地区岸壁（水深 12m）および高砂地区岸壁（水深 14m）について本復旧を完了。
- ④ [平成 26 年度の成果目標] 全ての港湾施設について本復旧を完了。

8. 相馬港

- ①（現況）平成 26 年 3 月末現在で、公共岸壁 13 バース（水深 4.5m 以深）のうち本復旧中を除く 12 バースが利用可能。平成 25 年度は利用者調整等を図りながら本復旧を推進。
- ②（今後）沖防波堤を除き、復旧工程計画に定められた全ての港湾施設について、平成 26 年度末までの本復旧完了を目指す。また、沖防波堤については、平成 29 年度末までの本復旧完了を目指す。
- ③ [平成 25 年度における成果] 1 号埠頭地区 4 号岸壁（水深 7.5m）、5 号岸壁（水深 7.5m）、2 号埠頭地区 2 号岸壁（水深 7.5m）、3 号岸壁（水深 7.5m）および 4 号岸壁（水深 12m）について本復旧を完了。
- ④ [平成 26 年度の成果目標] 沖防波堤を除く、復旧工程計画に定められた全ての港湾施設について本復旧を完了。

9. 小名浜港

- ①（現況）平成 26 年 3 月に復旧工程計画に定められた全ての港湾施設について本復旧を完了。
- ②（今後）今後の課題なし。
- ③〔平成 25 年度における成果〕復旧工程計画に定められた全ての港湾施設について本復旧を完了。
- ④〔平成 26 年度の成果目標〕特になし。（計画終了）

10. 茨城港

- ①（現況）平成 26 年 3 月に全ての港湾施設について本復旧を完了。
- ②（今後）今後の課題なし。
- ③〔平成 25 年度における成果〕全ての港湾施設について本復旧を完了。
- ④〔平成 26 年度の成果目標〕特になし。（計画終了）

11. 鹿島港

- ①（現況）平成 25 年 11 月に全ての港湾施設について本復旧を完了。
- ②（今後）今後の課題なし。
- ③〔平成 25 年度における成果〕全ての港湾施設について本復旧を完了。
- ④〔平成 26 年度の成果目標〕特になし。（計画終了）

復興施策の工程表(港湾)

	H23				H24				H25				H26				H27				H28				H29	
	4月	7月	10月	1月	4月	7月	10月	1月	4月	7月	10月	1月	4月	7月	10月	1月	4月	7月	10月	1月	4月	7月	10月	1月	以降	
5. 交通網																										
八戸港																										
	施工準備 (調査、設計)				産業復興に必要な施設への安全な船舶の出入港 や安定的な港湾荷役の確保のために必要な防波 堤や航路・泊地から順次本復旧								平成25年7月に完了													
久慈港																										
	応急 復旧		施工準備 (調査、設計)		造船、水産等の産業復興に必要な施設から順 次本復旧								平成25年8月に完了													
宮古港																										
	施工準備 (調査、設計)				木材加工、水産等の産業復興に必要な施設から順次本復旧								平成26年3月に完了													
釜石港																										
	施工準備 (調査、設計等)		鉄鋼、飼料等の産業復興に必要な施設から順次本復旧																							
	(湾口防波堤)まちづくりや産業活動の支障にならないように計画的に復旧																									
大船渡港																										
	施工準備 (調査、設計)		セメント等の産業復興に必要な施設から順次本復旧																							
	(湾口防波堤)まちづくりや産業活動の支障にならないように計画的に復旧																									
仙台塩釜港 (石巻港区)																										
	応急 復旧		施工 準備 (調査・設		製紙、飼料、木材加工等の産業復興に必要な施設から順次本復旧																					
仙台塩釜港 (塩釜・仙台港区)																										
	応急 復旧		施工 準備 (調査・設計)		高砂国際コンテナターミナル等基幹の輸送を担う施設、 完成自動車の輸出等産業復興に必要な施設から順次本復旧 ☆高砂国際コンテナターミナルにおいては、平成24年1月に北米航路を再開																					

