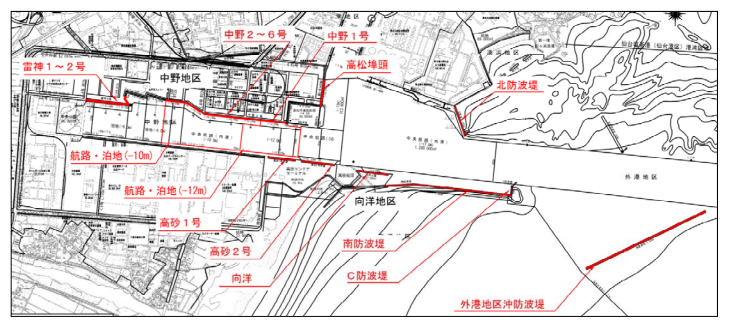
仙台塩釜港復旧·復興方針 ~ 参考資料 ~

- 〇 被災•利用状況写真
- 〇 復旧工程計画表
- 〇 復旧方針参考図



仙台港区 災害復旧対象施設位置図(国施工分)

〇仙台港区中野地区係留施設(高松、中野1~6号、雷神) 被災および利用状況



エプロンと埠頭用地の段差状況 中野2・3号(-10m)



車止め及び係船曲柱の被災状況 中野1号(-12m)



バリケード及び障害物等仮置き状況 中野1号(-12m)・2号(-10m)



震災後に生産された完成車を積出し 雷神ふ頭(-9m)

〇仙台港区向洋地区係留施設(高砂1・2号、向洋)の被災および利用状況



レール間の応急復旧舗装状況 高砂1号(-12m)



内航コンテナ船荷役状況 高砂1号(-12m)



クレーン基礎間沈下及び空洞化状況 高砂2号(-14m)



沖側取付部沈下・吸い出し状況 高砂2号(-14m)



エプロンと埠頭用地の段差状況 向洋(-12m)



石炭船(外国船)接岸状况 向洋(-12m)

〇仙台港区外郭施設の被災状況 沖防波堤

・堤体1,304mに渡り平均0.8m沈下。ケーソンは最大で港内側に1.6m移動し、消波工が沈下。

被災前

被災後





南防波堤

·堤体1,282mに渡り平均0.95m沈下。上部工5函分(75m)の欠損(飛散)。

被災前







北防波堤

・堤体325mに渡り平均0.75m沈下。基部側傾斜堤は約100mに渡り消波ブロックが散乱。

被災前



被災後



C防波堤

- ・堤体92mに渡り平均0.8m沈下。堤頭函から2函目まで基礎マウンドが洗掘。
- ・堤頭部ケーソンは9.7m航路側へ約21°程度傾斜し、2函目はケーソン下の基礎マウンドが洗掘され隙間が発生。

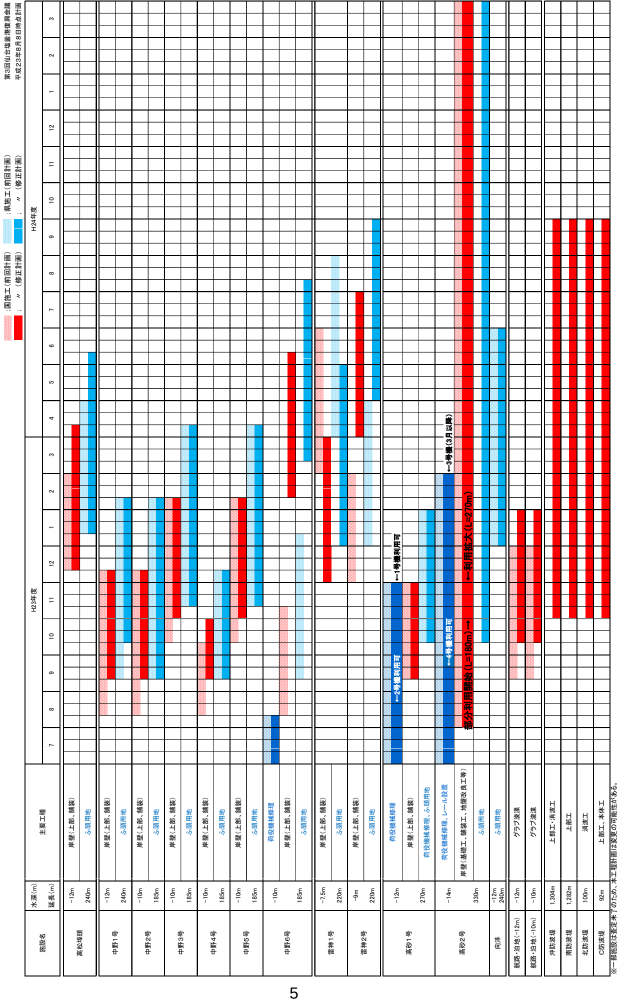
被災前



被災後



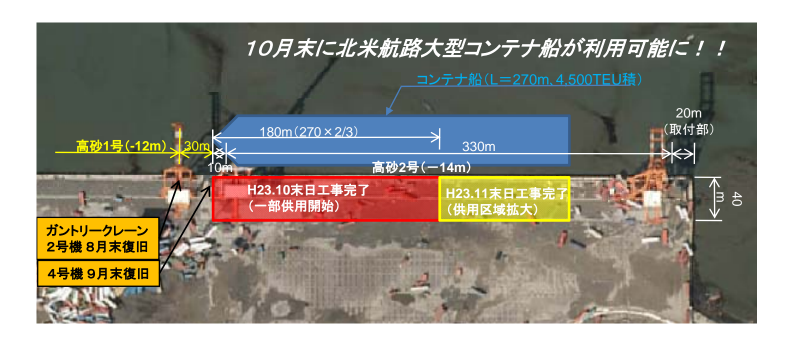
港湾施設復旧工程計画 **仙台塩釜港(仙台港区)**



高砂埠頭2号(-14m)の復旧方針

〇主に国際海上コンテナ船が利用する高砂2号(-14m)は、24時間3交代体制で工事を進め、10月中に延長180mを復旧させる。これにより、荷役作業に制限はあるものの、<u>北米航路</u>の大型コンテナ船が就航可能となる。

〇更に、翌月には船長と同じ270mまで供用範囲を伸ばし(荷役範囲制限の撤廃)、その後も、 供用しながら平成24年度末の完全復旧を目指す。



<参考> 復興の歩み





仙台塩釜港(塩釜港区)港湾施設復旧工程計画

1	1			本格復旧工事内			H23年度	年度						H24	H24年度	μ				H2!	H25年度	4
中間分	库壁名	大渕(m)	利用状况	(現時点の想定)	8	10	11	12 1	2	3	4 5	9	7 8	6	10	=	12 1	2	3	4	5 6	重
	貞山埠頭1号岸壁	9.0		舗装打替え, 上部(天端嵩上げ)																		
	(今頭用地)			舗装嵩上げ																		
	貞山埠頭2号岸壁	9.0		上部(天端嵩上げ)(吸出防止対策含む)																		一部供用を図りながら施工
된학	(舗装嵩上げ(吸出防止対策含む)																		P110°
一百円存頭	貞山埠頭3号桟橋	7.5		上部(天端嵩上げ)																		3号、4号については、3号か、後にからになって
	(舗装嵩上げ																		かり返口を打い回吁過十 は行わない。
	貞山埠頭4号桟橋	7.5		上部(天端嵩上げ)																		
	(舗装嵩上げ																		
4	東埠頭岸壁	7.5		舗装打替え, 上部(天端嵩上げ)																		中ふ頭と調整を図りながらなった。
上 上 上 上 上	(今頭用地)		一部利用可	舗装嵩上げ																		
	中埠頭西側桟橋	4.5		上部(天端嵩上げ)																		一部供用を図りながら施工
7	(一部利用可	舗装嵩上げ																		P410.
,	中埠頭東側桟橋	7.5		上部(天端嵩上げ)					-													一部供用を図りながら施工
五十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	(今頭用地)			舗装嵩上げ																		
形 サ 士	中埠頭東側岸壁	4.5		舗装打替え, 上部(天端嵩上げ)																		一部供用を図りながら施工
	(舗装嵩上げ																		Æ11.7°
	中埠頭港橋前物揚場	4.0		上部(天端嵩上げ)																		
	(ふ頭用地)			舗装嵩上げ																		
	西埠頭桟橋	5.5		上部(天端嵩上げ)																		一部供用を図りながら施工 を得る
五世	(舗装嵩上げ																		ر الـعـــــــــــــــــــــــــــــــــــ
	西埠頭桟橋	4.5		上部(天端嵩上げ)																		
	(舗装嵩上げ																		
中中時間	東宮埠頭桟橋	5.5	利用可																			
米 日	(ふ頭用地)			盛土(嵩上げ)																		
##	海岸保全施設			上部(天端嵩上げ)																		_
						-		-	1	-	-	1	-	-]	+	-	-]		$\frac{1}{1}$	