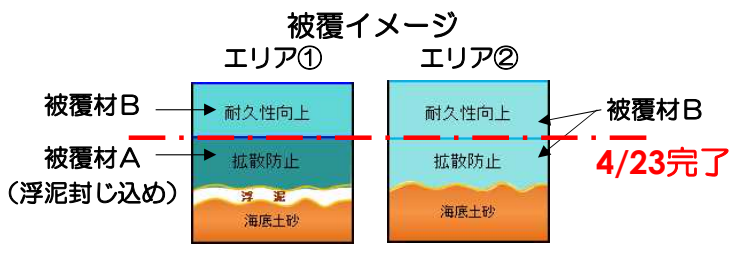


港湾の海底土被覆等の状況

2015年10月1日
東京電力株式会社



1. 港湾の状況(港湾内海底土被覆工事の進捗)



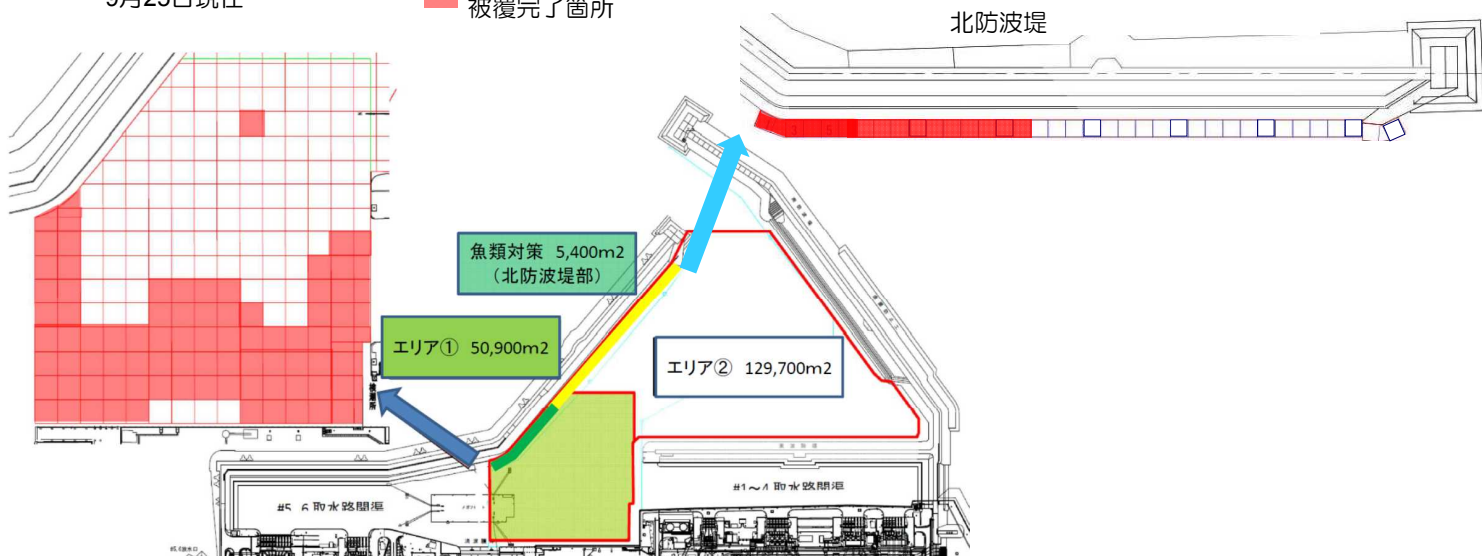
- 4月23日に港湾内全域の被覆（拡散防止）が完了
- 6月23日からエリア①の2層目の追加被覆を開始
- 8月8日夏期休暇以降天候不順により作業中断
- 9月5日から北防波堤の魚類対策工の被覆を開始

施工エリア	施工完了面積(m ²)	施工面積(m ²)
エリア① (2層目)	21,292 (41.8%)	50,900
北防波堤(魚類対策)	2,275 (42.1%)	5,400

凡例




9月25日現在

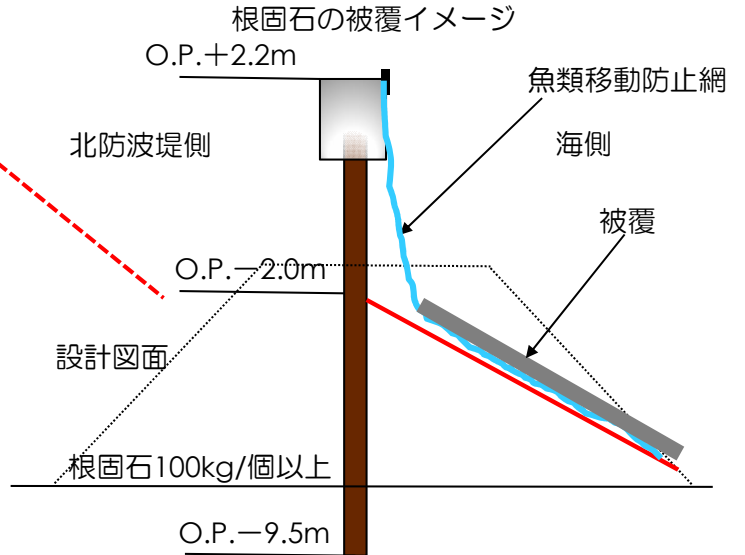
■ エリア①、北防波堤被覆完了箇所



2. 港湾の状況(北防波堤根固石の被覆)



対策場所	対策内容
	魚類移動防止網の復旧 (①)
	魚類移動防止網の追加設置 (②)
	石材の充填および 海底土被覆材料による根固石の被覆 (③、④)



3. 工程

◆ 概略工程

項目	2015年度			2016年度		備考
	7	10	1	4	7	
北防波堤	材料試験	根固石被覆				
南防波堤		基部補修	石材充填	網設置	根固石被覆	
東波除堤前面				網設置		
東波除堤開渠側	網手配	網設置				
海底土被覆	エリア①	エリア①	エリア②	エリア②	エリア②	エリア②の2層目の範囲については検討中。

※工程は波の状況、他工事との干渉により変動する。

◆ 施工概要

- 北防波堤は施工時の魚類の移動を防ぐため、現状の魚類移動防止網を設置した状態で根固石の被覆を実施する。
- 南防波堤は透過防止工欠損箇所の石材補充が完了し次第、速やかに施工時の魚類の移動を防ぐための魚類移動防止網等を設置し、根固石の被覆を実施する。
- 移動防止網のある北防波堤から施工し、移動防止網の準備が整い次第他の防波堤等の施工を行う。