



平成28年 1月22日
四国地方整備局

松山港由良地区臨港道路（棧橋式）の沈下を受けて実施した 鋼管杭構造の港湾施設の緊急点検結果について

1月5日（火）に発生した、松山港由良地区（興居島）の浮棧橋へ接続する臨港道路（棧橋式）の沈下を受けて、四国地方整備局では1月8日（金）、管内全ての港湾管理者に対し、鋼管杭構造の全港湾施設について緊急点検を実施するよう要請しました。

各港湾管理者において実施した、緊急点検の結果をお知らせします。

記

【対象施設】 港湾管理者において管理している鋼管杭構造の全港湾施設

【点検内容】 上部工及び鋼管杭の状況

【点検方法】 目視点検（陸上及び海上）

【点検結果】 先の事例を除き、同様の構造を有する施設は175施設^{※1}。
結果、利用に支障を来すような変状は確認されなかった。
※1 詳細は、別紙1参照

【問い合わせ先】 国土交通省 四国地方整備局

港湾空港部 港湾事業企画課

課長 小田 幸伸（内線 6471）

課長補佐 岡崎 裕（内線 6532）

Tel：087-851-8061（代表）

087-811-8331（直通）

**松山港由良地区臨港道路（棧橋式）の沈下を受けて実施した
鋼管杭構造の港湾施設の緊急点検対象施設数**

県名	港名	鋼管杭構造施設数（今回点検対象数）				小計
		係留施設	外郭施設	臨港交通施設	その他施設 ^{※1}	
徳島県	徳島小松島港	9	2	2	0	13
	橋港	12	4	2	0	18
	撫養港	1	0	0	0	1
	浅川港	1	0	0	0	1
	粟津港	1	0	0	0	1
	小計	24	6	4	0	34
香川県	坂出港	2	0	0	0	2
	高松港	8	1	0	0	9
	津田港	0	1	0	0	1
	丸亀港	0	1	0	0	1
	詫間港	2	0	0	0	2
	仁尾港	0	1	0	0	1
	直島港	3	0	0	0	3
	土庄港	2	0	0	1	3
	内海港	2	0	0	0	2
	土庄東港	1	0	0	0	1
	家浦港	0	1	0	0	1
	宮浦港	1	0	0	0	1
	女木港	0	1	0	0	1
	江の浦港	1	0	0	0	1
	北浦港	1	0	0	0	1
小計	23	6	0	1	30	
愛媛県	宇和島港	5	5	1	0	11
	松山港 ^{※2}	7	0	0	5	12
	東予港	0	1	0	0	1
	宮浦港	4	1	0	0	5
	寒川港	1	0	0	0	1
	伯方港	1	0	1	0	2
	北条港	1	0	0	0	1
	中島港	3	1	0	0	4
	伊予港	3	0	0	0	3
	長浜港	1	0	0	0	1
	弓削港	3	1	0	0	4
	波止浜港	1	0	0	0	1
	川之石港	2	1	0	0	3
	吉海港	1	5	0	0	6
	波方港	2	0	0	0	2
	三崎港	1	0	0	1	2
	今治港	7	0	0	0	7
	新居浜港	0	1	0	0	1
	岡村港	6	1	0	0	7
	北浦港	1	0	0	0	1
	古江港	1	0	0	0	1
	上浦港	1	0	0	0	1
	大下港	5	1	0	0	6
	八幡浜港	2	0	1	0	3
	生名港	1	0	0	0	1
	立石港	2	0	0	0	2
吉田港	1	0	0	0	1	
伊方港	1	0	0	0	1	
小計	64	18	3	6	91	
高知県	高知港	14	0	0	0	14
	須崎港	2	0	0	0	2
	宿毛湾港	2	0	0	0	2
	清水港	1	1	0	0	2
	小計	19	1	0	0	20
四国管内 計		130	31	7	7	175

※1；緑地、旅客乗降用固定施設を含む。

※2；松山港由良地区由良臨港道路は除く。