



令和6年1月5日

国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所 港湾空港技術研究所

## 令和6年能登半島地震における石川県内の港湾施設への 緊急災害対策派遣隊（TEC-FORCE）の派遣について

1月1日16時10分ごろに発生した令和6年能登半島地震に伴い、港湾空港技術研究所では、国土交通省国土技術政策総合研究所(横須賀)と合同で下記のとおり、石川県内の港湾施設へ緊急災害対策派遣隊（TEC-FORCE）を派遣しました。

### 記

#### <派遣の概要>

##### 1. 第1回派遣

日 程	1月2日(火)～1月6日(土)
調査内容	石川県内の港湾施設の被災現地調査
派遣職員	竹信 正寛 国土交通省国土技術政策総合研究所 港湾・沿岸海洋研究部 港湾施設研究室長
	大矢 陽介 国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所 港湾空港技術研究所 地震防災研究領域 耐震構造研究グループ長

##### 2. 第2回派遣

日 程	1月5日(金)～時期未定
調査内容	石川県内の港湾施設の被災現地調査
派遣職員	小林 怜夏 国土交通省国土技術政策総合研究所 港湾・沿岸海洋研究部 港湾施設研究室 研究官
	野津 厚 国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所 港湾空港技術研究所 地震防災研究領域長
	小濱 英司 国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所 港湾空港技術研究所 地震防災研究領域 上席研究官
	近藤 明彦 国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所

港湾空港技術研究所 地震防災研究領域  
耐震構造研究グループ 主任研究官  
毛利 惇士 国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所  
港湾空港技術研究所 地震防災研究領域  
耐震構造研究グループ 研究官  
千田 優 国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所  
港湾空港技術研究所 沿岸水工研究領域  
津波高潮研究グループ 主任研究官

お問い合わせ先

国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所

管理調整・防災部 企画調整・防災課 046-844-5040

課長 友永、課長補佐 川見