

# 【中国地整】TEC-FORCEの活動状況（R6.1.14）



■北陸地整へ1月4日より、TEC-FORCEを派遣して災害対応を実施  
先遣班、被災状況調査班、現地支援班、水道支援班、高度技術指導班を派遣中

## 「TEC-FORCE派遣状況」

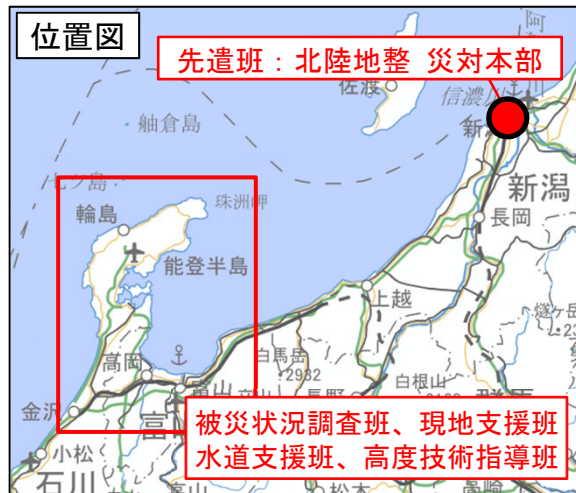
1月14日（日） 15班・51名  
のべ352人・日（1/4～1/14）

## 「TEC-FORCE派遣状況一覧」

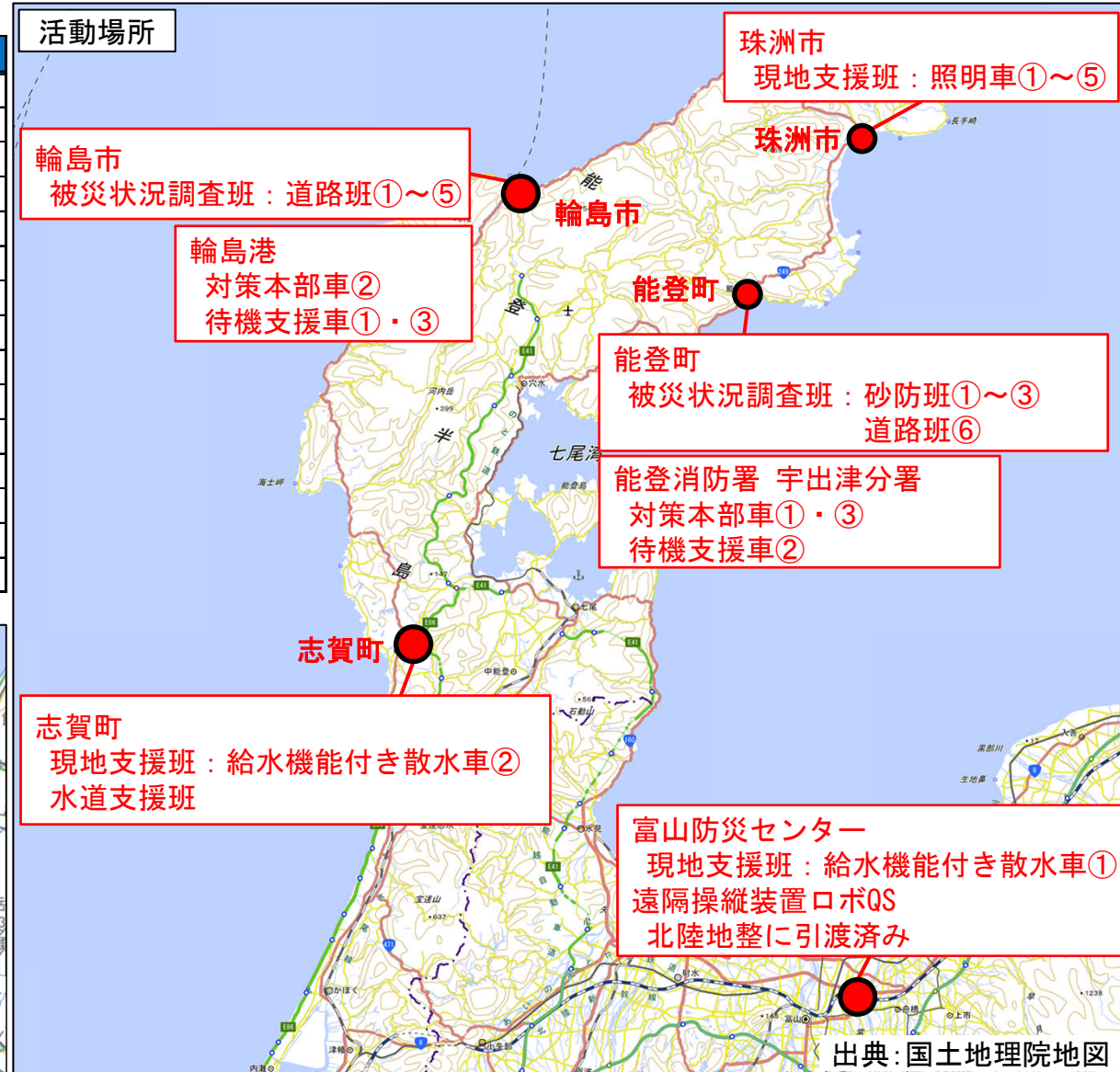
班名	詳細	人数	派遣先	派遣日
先遣班		4	北陸地整	1/5～
被災状況調査班	道路班①	4	輪島市	1/7～
	道路班②	4	輪島市	1/9～
	道路班③	5	輪島市	1/9～
	道路班④	4	輪島市	1/9～
	道路班⑤	4	輪島市	1/7～
	道路班⑥	4	能登町	1/7～
	砂防班①	4	能登町	1/9～
	砂防班②	4	能登町	1/9～
	砂防班③	4	能登町	1/9～
現地支援班	給水支援	2	富山市	1/4～
	照明車	2	富山市	1/7～
	対策本部車	3	富山市	1/10～
水道支援班		2	志賀町	1/8～
高度技術指導班	道路班	1	金沢市	1/12～

※交代による重複を除く

## 位置図



## 活動場所



出典：国土地理院地図

# 【中国地整】TEC-FORCEの活動状況（R6.1.14）



■ 北陸地整へ1月4日より、TEC-FORCEを派遣して災害対応を実施  
先遣班、被災状況調査班、現地支援班、水道支援班、高度技術指導班を派遣中

「TEC-FORCE派遣状況」

1月14日（日） 15班・51名  
のべ352人・日（1/4～1/14）



被災状況調査（能登町 砂防班）



ドローンによる調査（能登町 砂防班）



被災状況調査（輪島市 道路班）



被災状況調査の様子（輪島市 道路班）



打合せの状況（石川県庁 水道班）

# 【中国地整】TEC-FORCEの活動状況（R6.1.14）



## ■ 1月14日 高度技術指導班（水道班）による現地調査（管破損箇所の調査、通水確認等）

