



- ◇ 令和に入って最大の災害(最大震度7)発生！
- 北陸管内3県(石川・富山・新潟)の**広範囲**で支援活動
- 甚大な被害の**能登地方**では、県を跨いだ**広域支援**を実施
- 様々な支援の長期化に伴い、活動規模は拡大

令和6年能登半島地震 1月1日～2月29日

活動場所		活動内容	人数 (人日)
石川県	能登地域	現地調査助言	116
		道路啓開助言	8
		河道閉塞助言	7
	金沢河川国道事務所	調査・工法等助言	4
富山県	神通川	現地調査助言	2
	庄川	復旧工法等助言	3
	北陸技術事務所	電通・機械支援助言	5
新潟県	北陸地方整備局	現地調査等助言	2
	高田河川国道事務所	復旧工法等助言	1
	国道8号(柏崎市)	復旧工法等助言	4
計		※出動日数 48日間	152

※今後の精査により数値は変わる可能性あり。

### 【今回の特徴】

- ▶ 救助活動の妨げとならないよう、渋滞を避け深夜・早朝の移動を基本に
- ▶ 冬期間の単独移動は危険を伴うため、運転員を用意

防災  
エキス  
パート  
活動例



TEC-FORCE調査班への助言 @中能登町役場



TEC-FORCE調査班報告立会い @穴水町役場



災害対策用機械派遣ミーティング参加 @北陸技術事務所富山出張所

### 防災エキスパート これまでの主な活動実績

発生年度・災害名	出動のべ人数	出動日数
平成8年度 蒲原沢土石流災害	408人日	18日間
平成8年度 ロシアタンカー重油流出事故	120人日	43日間
平成16年度 新潟県中越地震	221人日	40日間
平成19年度 新潟県中越沖地震	139人日	11日間
令和元年度 東日本台風災害	147人日	30日間