

# 意見交換

<自治体支援>

○人的支援（TEC-FORCE、リエゾン）



## 緊急災害対策派遣隊の活動内容

2

Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

**■ 被災状況調査**

- ・ 災害対策用ヘリによる空中調査
- ・ 現地調査 など



災害対策用ヘリコプター

**■ 現地対策本部運営支援**

- ・ 情報の収集、整理、伝達など現对本部の事務支援
- ・ 現对本部の通信回線構築、現場と本部の映像伝送作業支援



被災状況調査

**■ 高度な技術指導**

- ・ 斜面や建築物の危険度評価
- ・ 専門性の要する応急対策について技術指導



高速道路情報

**■ 応急対策、被害の拡大防止**

- ・ ポンプ排水
- ・ 無人化施工機械を用いた土砂の撤去
- ・ 土のう造成機による土のう造成支援



復旧工事について技術指導



斜面薬液剤について技術的助

**■ その他、復旧・復興にかかる支援**

- ・ 災害関連事業の申請書類作成支援など



無人化バックホウ



ポンプ排水

○災害対策用機械（排水ポンプ車、照明車）

### 災害対策用機械の配備及び運用

地震、集中豪雨、台風等により災害が発生した場合、当該現地での応急・復旧作業等を迅速かつ適切に行うために、災害対策用機械を配備しています。平成27年度に滋賀県内（琵琶湖河川事務所）に「排水ポンプ車」1台、「照明車」1台を配備し、平成28年度から運用開始しています。平成28年6月19日に照明車、平成29年8月8日に排水ポンプ車が出動しました。

#### 排水ポンプ車



東日本大震災復旧支援(排水作業)  
(H23.3~H23.5)

排水ポンプ、発電機等を搭載し、貯まった水を排水し、浸水被害を最小限に抑えます。  
1分間に30m<sup>3</sup>の水を排水する能力のポンプを搭載し、連続して23時間排水することができます。

#### 照明車



土砂崩れ箇所の夜間復旧作業の支援状況  
(H28.6.19) <滋賀県犬上郡多賀町大君ヶ畑地先>

照明装置、発電機、カメラ等を搭載し、夜間における災害現場の応急復旧作業の補助、監視等を行います。  
最大で10mの位置から、連続して25時間照らすことができます。