

令和5年5月の石川県能登地方を震源とする地震への派遣

- 令和5年5月5日(金)14時42分、石川県能登地方を震源とするマグニチュード6.5(最大震度6強)の地震が発生。
- 石川県珠洲市、能登町、輪島市とホットラインを構築し、被災地支援のため**TEC-FORCEを派遣**。(日最大34人5/6)
- 断水となった地域への**飲料水の提供**や資材調達要請に応えた**物資支援**を実施。
- 被災状況調査**では**道路、橋梁、河川、砂防、港湾**の調査を実施したほか、**防災ヘリ、Car-SAT**による広域調査を実施。
- 自治体からの要請により建築物(住宅)の**応急危険度判定**を実施。
- 災害対策用機械(衛星通信車、照明車)**を派遣し、土砂崩れにより被害を受けた箇所の**監視支援**を実施。

・派遣人数
のべ **145人**・日
・災害対策用機械
のべ **9台**・日

■リエゾン、JETTによる情報支援等

○リエゾンによる自治体や関係機関との調整、JETTによる地震情報等の提供等を実施



自治体への支援ニーズ等の聞き取り(能登町)



対策会議で地震情報の提供(石川県庁)

■防災ヘリによる広域被災調査

○上空から石川県能登地方の被災状況調査を実施



ヘリ映像配信状況(北陸地整災害対策本部)

■Car-SATによる広域被災調査

○被災地一帯の道路を撮影調査し、調査映像を自治体等と共有



調査映像を共有(珠洲市)

■自治体が管理する公共施設の被災状況調査

○道路や河川、港湾等の公共施設の損壊箇所を調査し、結果を自治体へ報告



橋梁の被災状況調査(珠洲市)



飯田港の被災状況調査(珠洲市)

■建築物の応急危険度判定

○自治体要請により住宅等の建築物の応急危険度判定を実施



自治体との調整状況(珠洲市)

■災害対策用機械による支援

○衛星通信車と照明車により被害箇所の24時間リアルタイム監視



土砂崩れ箇所の監視支援(珠洲市)