令和6年能登半島地震活動概要(のべ職員1044人日・協力業者1131人日派遣)

R6.1.21_17時時点

〇令和6年1月21日(日)のTEC-FORCE活動



北陸地整本局にて内業【先遣班】



第4陣への引き継ぎ【砂防班】



第4陣への引き継ぎ【道路班】



他地整との打ち合わせ【市町道調査班】



七尾市にて名古屋市水道局との被災状況調査【水道支援班】



北陸地整にて情通支援【情報通信班】



能登空港に待機支援車を配備【応急対策班】



輪島市(6工区)における照明支援【応急対策班】



輪島市内にトイレ支援車を配備【応急対策班】

国道249号(輪島市門前町浦上~珠洲市飯田町区間)直轄道路啓開作業 1/21(日)の照明車配置状況 4 工区 5 工区 【稼働状況】 珠洲里工区 大成建設㈱ 株大林組 西松建設㈱ **4工区** 5工区 1工区 2 工区 3工区 6工区 前田建設工業㈱ 6工区稼働16:10 道の駅・発煙 6工区作業場所 折戸 卷波 (珠洲市大谷町) 12.5km おおたにおち 大谷町 性の駅 すず塩田村 【待機】 のと里山空港 6.4km まちのまちそそぎ ・㈱市川工務店は富山防災センターにて待機 249 町野町曽々木 わかやままちのぶたけ 若山町延武 (10m級:R02-4516) 県道269工区(東) 20.7km 40 道の駅 すずなり きとまち (10m級: R05-1511) 珠洲市 珠洲市役所 千枚田ポケットパーク 【待機】 I X 珠洲市役所 輪島市役所 ㈱佐藤渡辺 5 珠洲里工区作業場所 (20m級: R02-4517) 6工区 I 石井 県道269工区(東) (輪島市町野町) ※照明車は作業場所付近に存置 X TERRET 上大沢町 ・長坂建設興業㈱は富山防災セン 里工区なし ターにて待機 (10m級:R03-1504) 珠洲里工区 県道269工区(東) 風味郡 当日 | M 道の駅 接峰 9.5km 能登町 凡例 249 明胶盘丘陵 通行可能 輪島市 小木 能登町役場 サルゼルまちうらかみ 門前町浦上 国道(補助) 能登町 啓開支援センタ 主要地方道 のとうちうら 能都内浦線 一般県道 具啓開区間 主要地方道 のと里山空港 X 崩壊箇所 × 亀裂箇所

令和6年能登半島地震 TEC派遣状況 1月21日 [◎]



国土交通省

中部地方整備局

【機密性2】

○1月21日は、50人のTEC-FORCE隊員で活動。 (延べ1040人・日)

応急対策班(機械班):北陸地整

期間:1月4日(木)~ 第4陣 職員:実人数3人 (延べ49人・日)

班構成: 天ダム・中技建政 派遣機械: 照明車5台 (珠洲市で1台稼働中、4台は能登空港等で待機)

応急対策班:石川県 七尾市

期間:1月5日(金)~1月6日(土) 班構成:高山 派遣機械:モバイルトラカン

応急対策班(水道支援):北陸地整

期間:1月8日(月)~ 第3陣派遣中 職員:実人数2人 (延べ28人・日)

班構成:本局

活動内容:上下水道調査

期間:1月6日(土)~ 第3陣派遣中 職員:実人数3人(延べ48人・日)

班構成:道路班 活動内容:市町が管理する道路

(生活道路)の被害状況を把握 内業





期間:1月1日(月)~ 第4陣派遣中 職員:実人数4人 (延べ84人・日)

班構成:先遣班(本局) 活動内容:情報収集

情報通信班(北陸情通支援)

期間:1月18日(木)~ 派遣中 職員::実人数2人 (延べ8人・日)

班構成:本局

被災状況調査班:砂防班 134ケ所/175ケ所

期間:1月2日(火)~ 第4陣派遣中 職員:実人数16人 (延べ348人・日)

班構成:河川部4、浜松1設楽1、富士2沼津2

活動内容:被災状況調査 本日内業・引継ぎ

期間:1月2日(火)~ 第4陣派遣中 職員:実人数20人 (延べ400人・日)

班構成:名国2、静国2、沼津1、紀勢2、多治見1

活動内容:被災状況調査 本日内業・引継ぎ



災害対策本部情報 令和6年1月21日 17時00分現在 国土交通省中部地方整備局

令和6年能登半島地震 災害対策本部情報 (第25報)

※本情報は速報値のため、今後数値等を修正する可能性があります。

1. 1月21日のTEC活動報告【総合対策班】 ※_____下線は新規派遣

①TEC活動(職員50名·のべ1044人日、協力業者64名·のべ1131人日)

先遣班1班 職員 4名(のべ 84人日)、協力業者 1名(のべ26人日)

活動報告:新潟市内(北陸地方整備局)にて内業

砂防班 4 班 職員16名 (のべ348人日) 協力業者 9名 (のべ159人日)

活動報告:第4陣への引き継ぎ実施

富士・沼津班はクロスランドおやべにて内業

※第4陣(2班)を派遣し、第3陣(3班)が帰還

道路班5班 職員20名(のべ400人日)、協力業者 10名(のべ117人日)

活動報告:第4陣への引き継ぎ実施

※第4陣(5班)を派遣し、第3陣(5班)が帰還

市町道路支援班1班 職員3名(のべ48人日)、協力業者0名(のべ9人日)

活動報告:石川県青少年総合研修センターにて内業

建設機械班1班 職員3名(のべ49名)協力業者2名(のべ21人日)

活動報告:災害対策用機械のオペレーションを実施

※第4陣を派遣し、第3陣が帰還

応急対策班(照明支援) 6班 協力業者27名(のべ387人日)

活動報告:珠洲市内にて1台稼働中、残り4台は能登空港等で待機予定

応急対策班(待機支援車)2班 協力業者6名(のべ65人日)

活動報告:能登空港にて待機

応急対策班(トイレ支援車)3班 協力業者6名(のべ18人日)

活動報告:現地調査がないため待機

水道支援班 1 班 職員 2名 (のべ28人日) 協力業者 1名 (のべ16人日)

活動報告:七尾市にて被災状況調査を実施、

情報通信班(北陸情通支援) 1班 職員 2名(のべ8名)

活動報告:新潟市内(北陸地方整備局)にて内業

モバイルトラカン班 1班 協力業者 2名(のべ36人日)

活動報告:データ回収を実施

②本局要員(職員11名・のべ505人日)

本 部 6名(のべ317人日), 建 政 部 1名(のべ 18人日), 河川部 1名(のべ 35人日), 道路部 1名(のべ 20人日), 港湾空港部 2名(のべ 53人日), 営繕部 0名(のべ 62人日)

2. 1月22日のTEC活動予定【総合対策班】

明日の活動予定(職員46名・のべ1090人日、協力業者52名・のべ1183人日)

先遣班 1 班 職員 4名(のべ 88人日)、協力業者 1名(のべ27人日)

活動予定:新潟市内(北陸地方整備局)にて内業予定

砂防班3班 職員12名(のべ360人日)協力業者3名(のべ162人日)

活動予定:輪島市にて現地調査を実施予定

道路班5班 職員20名(のべ420人日)、協力業者5名(のべ122人日)

活動予定:珠洲市にて現地調査を実施

市町道路支援班1班 職員3名(のべ51人日)、協力業者0名(のべ9人日)

活動予定:小矢部市民活動サポートセンターにて内業予定

建設機械班1班 職員 3名(のべ52名)協力業者 1名(のべ22人日)

活動予定:災害対策用機械のオペレーションを実施予定

応急対策班(照明支援)6班 協力業者27名(のべ414人日)

活動予定:珠洲市内にて1台稼働予定、残り4台は能登空港等で待機予定

応急対策班(待機支援車)2班 協力業者6名(のべ71人日)

活動予定:能登空港にて待機予定

応急対策班(トイレ支援車)3班 協力業者6名(のべ24人日)

活動予定:輪島市にて砂防班現地調査に同行予定

水道支援班 1 班 職員 2名(のべ30人日)協力業者 1名(のべ17人日)

活動予定:七尾市役所にて内業予定

情報通信班(北陸情通支援) 1班 職員 2名(のべ10名)

活動予定:新潟市内(北陸地方整備局)にて内業予定

モバイルトラカン班 1班 協力業者 2名(のべ38人日)

活動予定:データ回収を実施予定

3. 地震概要(気象庁発表)【総合対策班】

- ①発生日時:令和6年1月1日(月) 16時10分頃
- ②震源及び規模:石川県能登地方(深さ:16キロ)マグニチュード7.6 最大震度7 最大震度5弱以上の地震の回数は16回発生。
 - ○各地の震度
 - · 震度 5 弱 高山市、飛騨市
 - ・震度4 名古屋市、半田市、春日井市、津島市、刈谷市、豊田市、西尾市、 知立市、高浜市、日進市、愛西市、清須市、弥富市、みよし市、 あま市、東郷町、大治町、蟹江町、飛島村、美浜町、桑名市、 木曽岬町、袋井市、下呂市、白川村、中津川市、大垣市、瑞穂市、 郡上市、海津市、輪之内町、諏訪市、茅野市、木曽町

4. 防災体制【総合対策班】

【応援対策本部】

他地整支援 注意体制 1月1日 16時10分 発令

警戒体制 1月1日 23時30分 発令

1日:14名 2日:25名 3日:19名 4日:15名 5日:17名 6日:10名 7日:14名 8日:16名 9日:19名 10日:19名 11日:16名 12日:19名 13日:9名 14日:18名 15日:22名 16日:20名 17日:16名 18日:16名 19日:13名 20日:7名

21 日: 6 名 (21 日 17 時時点)

【応援対策支部】

警戒体制:浜松河川国道、中部技術

注意体制:建政部、河川部、道路部、港湾空港部、新丸山ダム、高山、沼津、

富士、豊橋、名国、愛国、名四、三重、木曽下流、北勢、天上、

静国、紀勢、天ダム統管

5. 地方公共団体等への支援・連携状況【総合対策班、建設機械班】

①TEC-FORCE 派遣人数

1日: 4名 2日: 40名 3日: 48名 4日: 51名 5日: 54名 6日: 58名 7日: 52名 8日: 56名 9日: 59名 10日: 55名 11日: 55名 12日: 54名 13日: 52名 14日: 52名 15日: 51名 16日: 51名 17日: 48名 18日: 50名 19日: 50名

21日:50名(21日17時時点)

②TEC-FORCE 派遣状況 健康状態:全員良好(1/21 宿出発時)

【先遣班】: 1班(本局4名) 北陸地整にて活動 第1陣 活動期間(R6.01.01~R6.01.08)帰還済 第2陣 活動期間(R6.01.08~R6.01.14)帰還済

- 第3陣 活動期間 (R6.01.14~R6.01.20) 帰還済
- 第4陣 活動機関 (R6.01.20~R6.01.26)
- 【砂防班】:3班(河川部4名、富士・沼津4名、浜松・設楽4名)
- R6.01.02 出発(河川部、天上、富士、沼津)
- R6.01.03 出発(多治見)
- R6.01.03 石川県庁・金沢河川国道にて翌日以降の調査箇所について打合せ
- R6.01.04 石川県輪島市内の調査対象箇所 173 のうち、7 箇所を調査
- R6.01.05 金沢河川国道事務所内にて内業実施 出発(越美) ※多治見班1名発熱(39.2°C)により病院受診予定
 - ※多治見班 1 名発熱(39.2°C)により病院受診予定、全員ホテル待機 多治見班に代わり、越美班を1/5に派遣、交代
- R6.01.06 石川県輪島市内の調査対象箇所173のうち、45箇所を調査 帰還(多治見)
- R6.01.07 石川県輪島市内の調査対象箇所173のうち、53箇所を調査
- R6.01.08 石川県輪島市内の調査対象箇所121のうち、69箇所を調査
- R6.01.09 第2陣(3班)を派遣し、引き継ぎ後、第1陣(3班)は帰還 輪島市内を調査(1班)
- R6.01.10 金沢市内にて内業
- R6.01.11 輪島市内で現地調査(2班)、内業(2班)77箇所/121箇所完了
- R6.01.12 輪島市内の調査対象箇所121のうち、80箇所を調査
- R6.01.13 石川県青少年総合研修センター(3班)、石川県庁(1班)にて内業
- R6.01.14 輪島市内の調査対象箇所121のうち、90箇所を調査(3班) 石川県庁にて内業(1班)
- R6.01.15 石川県青少年総合研修センターにて内業(1班) 第3陣(3班:河川部、天上・三峰川、新丸)が出発し、引継実施
- R6.01.16 輪島市内の調査対象箇所122のうち、99箇所を調査 ※庄内班、現場移動中に車両物損事故
- R6.01.17 輪島市内の調査対象箇所195のうち、102箇所を調査(1班) 石川県青少年総合研修センターにて内業(2班) 第4陣(1班:富士・沼津)が出発し、引き継ぎ実施
- R6.01.18 石川県青少年総合研修センターにて内業
- R6.01.19 輪島市内の調査対象箇所195のうち、122箇所を調査
- R6.01.20 輪島市内の調査対象箇所175のうち、129箇所を調査
- R6.01.21 石川県青少年総合研修センターにて内業(2班) 第4陣(2班:河川部、浜松・設楽)が出発し、引き継ぎ実施
- 【道路班】:5班(道路部4名、静国4名、沼津4名、紀勢4名、多治見4名)
- R6.01.02 出発(道路部、愛国、名四、三重、北勢)
- R6.01.03 石川県庁・中能登土木総合事務所にて翌日以降の調査箇所の打合せ
- R6.01.04 石川県志賀町・羽咋市・宝達志水町・七尾市・かほく市内の調査対象 箇所39のうち、31 箇所を調査
- R6.01.05 石川県志賀町・羽咋市・宝達志水町・七尾市・かほく市内の調査対象

箇所 62 のうち、61 箇所を調査

- R6.01.06 道路部、愛国、名四班が中能登総合土木事務所にて打合せ 三重、北勢班 石川県七尾市(能登島)の調査対象箇所 62 のうち、62 箇所を調査 追加調査箇所について北陸地整・七尾市と打合せ
- R6.01.07 石川県七尾市の調査対象箇所82のうち、74箇所を調査 ※愛国班1名発熱(1/637.3°C)のため、1/7AMに病院受診(インフルエ ンザ、コロナともに陰性) 他の班員はホテルにて内業実施。
- R6.01.08 石川県七尾市の調査対象箇所60のうち、51箇所を調査
- R6.01.09 第2陣(5班)を派遣し、引き継ぎ後、第1陣(5班)は帰還
- R6.01.10 七尾市·金沢市内で内業
- R6.01.11 七尾市内で現地調査 進捗 144箇所/151箇所完了
- R6.01.12 七尾市内で現地調査 進捗 213箇所/213箇所完了
- R6.01.13~14 石川県青少年総合研修センターにて内業実施
- R6.01.15 七尾市役所にて手交式を実施 第3陣(4班:道路部、愛国、名四、三重、北勢)が出発し引継実施
- R6.01.16 珠洲市内の調査対象路線10のうち5路線を調査
- R6.01.17 珠洲市内の調査対象路線10のうち7路線を調査
- R6.01.18 石川県青少年総合研修センターにて内業
- R6.01.19 珠洲市内の調査対象路線10のうち8路線(111箇所のうち109箇所)を 調査
- R6.01.20 石川県青少年総合研修センターにて内業実施
- R6.01.21 第3陣(4班:道路部、静国、沼津、紀勢、多治見)が出発し引継実施

【市町道路支援班】: 1班(道路部3名)

- R6.01.06 出発
- R6.01.06~07 金沢河川国道事務所にて市町村道の被害状況確認
- R6.01.08 金沢河川国道事務所にて支援地整(近畿・関東)と現地調査打合せ
- R6.01.09 金沢河川国道事務所にて、本省と打ち合わせ後、内業実施
- R6.01.10~21 石川県青少年総合研修センターにて内業実施

【港湾班】: 1班(港湾空港部2名)

- 第 1 陣 活動期間 (R6, 01, 03~R6, 01, 06) 帰還済
- 第2陣 活動期間 (R6.01.08~R6.01.12) 帰還済
- R6.01.08 金沢港湾・空港整備事務所に到着後、打合せ
- R6.01.09 港空研と合流し、七尾港(三室、鹿渡島地区)の被害状況調査
- R6.01.10 国土交通省港湾局職員と合流し、宇出津港の被害状況調査を実施
- R6.01.11 滝港の被害状況調査、関東地整との引継を実施
- R6.01.12 帰還済

【建設機械班】:1班(天ダム1名、中技1名、建政部1名)

R6.01.04 出発(企画部、総務部)

- R6.01.04~09 災害対策用機械のオペレーションを実施
- R6.01.10 第2陣(新丸、企画部、建政部)が出発し、引き継ぎ実施
- R6.01.10~14 災害対策用機械のオペレーションを実施
- R6.01.15 第3陣(木曽下、企画部、総務部)が出発し、引き継ぎ実施
- R6.01.15~20 災害対策用機械のオペレーションを実施
- R6.01.21 第4陣(天ダム中技、建政部)が出発し、引き継ぎ実施
- R6.01.21 災害対策用機械のオペレーションを実施

【電源支援班】: 6班(電業協会 15 名)

- R6.01.08 金沢市に移動
- R6.01.09 輪島市内の浦上公民館、剱地原子力防護施設、穴水町役場にて電源供給 を実施

派遣者 15 名の内、8 名帰還

- R6.01.10 輪島市港公民館、浦上公民館、剱地原子力防護施設にて電源供給を実施 派遣者7名の内、4名帰還
- R6.01.11 輪島市港公民館、浦上公民館、剱地原子力防護施設にて電源供給を実施 派遣者3名
- R6.01.12 輪島市浦上公民館にて電源供給を実施 派遣者3名
- R6.01.13 関東地整と引き継ぎ実施 派遣者3名、全員帰還済

【建築班】:1班(営繕部2名、建政部1名)

- R6.01.09 金沢市に移動
- R6.01.10 珠洲市内で危険度判定 7 箇所実施
- R6.01.11 班員の負傷のため調査を中止、3名帰還
- R6.01.12 第2陣(営繕部1名、建政部1名)が金沢市に移動
- R6.01.13 珠洲市内で危険度判定 9箇所実施
- R6.01.14 能登町内で危険度判定27箇所実施
- R6. 01. 15 能登町内で危険度判定 18 箇所実施し、61 箇所/61 箇所完了
- R6.01.16 引き継ぎ実施後、帰還済

【情報通信班】: 1班(企画部2名)

- R6.01.18 出発(企画部)
- R6.01.19~21 北陸地整にて活動

③災害対策車両派遣状況

- 【給水車①】浜松河川国道事務所:1台
- R6.01.03 出発、金沢河川国道事務所にて待機
- R6.01.04 かほく市役所にて給水支援
- R6.01.05 能登町へ給水支援のため移動
- R6.01.06 能登町役場にて給水支援
- R6.01.07 翌日の給水支援準備、能登町に向けて24時出発予定
- R6.01.08 能登町内にて給水支援、第2陣と引き継ぎ
- R6.01.09 金沢城北水質管理センターにて補給

- R6.01.10 能登町内で給水支援実施
- R6.01.11 金沢市内にて待機
- R6.01.12~13 能登町内で給水支援実施
- R6.01.14 能登町内で給水支援実施、第3陣と引き継ぎ
- R6.01.15 金沢市内にて給水支援実施
- R6.01.16 金沢市及び能登町内にて給水支援実施
- R6.01.17~18 富山防災センターにて待機
- R6.01.19 北陸地整に引き継ぎ帰還済(車両は富山防災センターにて待機)

【給水車】名古屋国道事務所:1台

- R6.01.03 出発、金沢河川国道事務所にて待機
- R6.01.04~05 富山県氷見市内の氷見ふれあいスポーツセンターにて給水支援
- R6.01.06~07 富山県氷見市 道の駅ひみ番屋街周辺にて給水支援
- R6.01.08 富山県氷見市内の比美乃江公園にて給水支援、第2陣と引き継ぎ
- R6.01.09~13 富山県氷見市内の比美乃江公園にて給水支援実施
- R6.01.14 富山県氷見市内の比美乃江公園にて給水支援実施、第3陣と引き継ぎ
- R6.01.15 氷見市比美乃江公園にて給水作業実施
- R6.01.16 氷見市比美乃江公園にて給水作業実施
- R6.01.17 氷見市比美乃江公園にて給水作業実施
- R6.01.18 富山防災センターにて待機
- R6.01.19 北陸地整に引き継ぎ帰還済(車両は富山防災センターにて待機)

【照明車①~⑤】中部技術事務所:5台

- R6.01.04 出発、金沢河川国道事務所に到着、珠洲市へ1台派遣
- R6.01.05 珠洲市で道路啓開補助のため、照明支援(1台)
- R6.01.05 能登町で道路啓開補助のため、照明支援(2台)
- R6.01.06 珠洲市(1台)、能登町(2台)で道路警戒補助のため、照明支援
- R6.01.07 珠洲市(1台)、輪島市(1台)で道路警戒補助のため、照明支援
- R6.01.08 輪島市(1台)で道路警戒補助のため、照明支援
- R6.01.09 輪島市、珠洲市、能登町にて各1台が稼働(2台は待機)
- R6.01.10~11 輪島市、珠洲市にて各1台稼働中(能登町の1台は待機)
- R6.01.12 輪島市、珠洲市にて稼働
- R6.01.13 輪島市(2台)、珠洲市(1台)にて稼働 2台は富山防災センター待機中
- R6.01.14 輪島市(2台)、珠洲市(1台)にて稼働 2台は富山防災センター待機中
- R6.01.15 珠洲市にて1台稼働 能登空港、珠洲市役所、富山防災センターで4台待機 第2陣(新丸、企画部、建政部 3名)帰還済
- R6.01.16 輪島市内にて1台稼働、残り4台は、能登空港等で待機
- R6.01.17 珠洲市内にて1台稼働、残り4台は、能登空港等で待機
- R6.01.18 珠洲市内にて2台稼働、残り3台は、能登空港等で待機
- R6.01.19 珠洲市内にて2台稼働、残り3台は、能登空港等で待機

- R6.01.20 珠洲市内にて1台稼働、残り4台は、能登空港等で待機
- R6.01.21 珠洲市役所 (3台)、能登空港 (2台) にて待機

【無人化施エバックホウ①】中部技術事務所:1台

- R6.01.04 北陸技術事務所に向け出発
- R6.01.04 北陸技術事務所に到着、待機
- R6.01.05 北陸技術事務所に到着し積み降ろし、引き渡し完了 中部技術事務所へ帰還

【Car-SAT①】(本局): 1台

- R6.01.05 金沢河川国道事務所に向け出発
- R6.01.05 羽咋市→氷見市→金沢市の国道ルートの映像配信実施
- R6.01.06 穴水町役場→能登町周辺→金沢市の国道ルートの映像配信実施
- R6.01.07 国道249号土砂崩落現場にて映像配信実施
- R6.01.08 今後の調査箇所について打ち合わせ
- R6.01.09 県道6号の工事配信後、輪島市内の映像配信実施
- R6.01.10 県道38号の工事配信実施
- R6.01.11 作業終了のため、帰還

【モバイルトラフィックカウンター①】高山国道事務所:2箇所

R6.01.05 七尾市へ向け出発

大津交差点、なかしまロマン峠に計器設置完了

- R6.01.06 現地確認完了 高山国道事務所へ帰還
- R6.01.05~21 協力業者にて情報収集作業を実施

④応急復旧資機材、緊急物資の支援状況 (総対班)

R6.01.02 TEC先遣隊並びにブルーシート及び土嚢袋の支援要請あり ブルーシート支援 庄内川:280枚、木曽上:120枚、豊橋:530枚、

三重:300枚

土嚢袋支援 庄内川:9400枚、木曽上:350枚、豊橋:1000枚

R6.01.03 ブルーシート支援 天上:19枚

(一社)日本建設業連合会中部支部支援(出発式実施) 支援内訳 ブルーシート:3795枚、防炎シート:92枚、土嚢袋:4040枚、保存水 (2L×6本):40箱、災害救助用毛布:35枚、バスタオル:48枚、携帯トイレ:500個、カイロ:300個、懐中電灯:33個、軍手:36枚、乾電池:416個

港湾空港部支援 支援内訳

ブルーシート20枚、簡易トイレキット800回分、アルファ米等の非常食飲料水支援 支援内訳

本局:(2L×6本)376箱、三重:(2L×6本)290箱

R6.01.04 給水タンク1,177個を輸送(庄内川の内閣府輸送に便乗)

飲料水支援 支援内訳

木曽上、多治見、高山、岐国、庄内、名国、愛国、名四、木曽下、北勢

の飲料水34,416本/500mlを金沢河川国道事務所に輸送 (内閣府輸送飲料水)

R6.01.05 (一社)日本埋立浚渫協会中部支部支援物 支援内訳 ブルーシート:284枚、土嚢袋:2,800枚、携帯用トイレ:90個、ガソ リン携行缶:21個、発電機:2台等(伏木富山港湾事務所へ輸送) カラーコーン重り支援(名四国道事務所より各事務所へ集荷後に輸送)

支援内訳 名四:15 個、中部地整:10 個、庄内川:75 個