

令和6年能登半島地震における被害と対応について（第10報）

※ これは速報であり、数値等は今後変わることもあります。

1 地震の概要

(1) 発生日時 令和6年1月1日16:06～

(2) 震源地及び地震の規模等（震度5強以上）

地震検知日時	震央地名	マグニチュード	最大震度
2024/1/1 16:06	石川県能登地方	5.7	震度5強
2024/1/1 16:10	石川県能登地方	7.6	震度7
2024/1/1 16:18	石川県能登地方	6.1	震度5強
2024/1/1 16:56	石川県能登地方	5.7	震度5強
2024/1/2 17:13	能登半島沖	4.6	震度5強
2024/1/3 02:21	石川県能登地方	4.9	震度5強
2024/1/3 10:54	石川県能登地方	5.6	震度5強

(3) 津波警報等（1/2 10:00 時点）

- ・1日16時10分に発生した石川県能登地方を震源とする地震の津波注意報は、2日10時00分に全て解除。

(4) 1月1日16:10の地震について

①発生日時

- ・令和6年1月1日16:10

②震源及び規模（暫定値）

- ・場所：石川県能登地方（北緯37.5度、東経137.3度）
- ・規模：マグニチュード7.6（暫定値）
- ・震源の深さ：16km（暫定値）

③各地の震度（震度5強以上）

石川県	震度7	志賀町
	震度6強	七尾市、輪島市、珠洲市、穴水町
	震度6弱	中能登町、能登町
	震度5強	金沢市、小松市、加賀市、羽咋市、かほく市、能美市、宝達志水町
新潟県	震度6弱	長岡市
	震度5強	新潟中央区、新潟南区、新潟西区、新潟西蒲区、三条市、柏崎市、見附市、燕市、糸魚川市、妙高市、上越市、佐渡市、南魚沼市、阿賀町、刈羽村
富山県	震度5強	富山市、高岡市、氷見市、小矢部市、南砺市、射水市、舟橋村

福井県 震度 5 強 あわら市

(5) 地震活動の状況

1月1日 16:06 の最大震度 5 強の地震以降、1月4日 04時00分現在、震度 1 以上を観測した地震が 578 回 (震度 7 : 1 回、震度 6 強 : 0 回、震度 6 弱 : 0 回、震度 5 強 : 6 回、震度 5 弱 : 6 回、震度 4 : 28 回、震度 3 : 90 回、震度 2 : 183 回、震度 1 : 264 回)

○今後の気象の見通し (1/4 05:00 時点)

- ・北陸地方は、4日午前中は低気圧や上空の寒気の影響で雷を伴った雨の降る所が多い。5日は曇りや晴れとなるが、6日から8日にかけては冬型の気圧配置となり、気温が下がって雪や雨が降り、平地でも雪が降る可能性がある。9日から10日は雨や雪が降る。
- ・北陸地方の朝の最低気温は、4~6日は4度前後、7~8日は1度前後、9日~10日は2度前後の見込み。
- ・今回の地震で揺れの大きかったところでは、地盤が緩んでいる可能性がある。気温は平年より高いため、4日にかけて雪ではなく雨となる所が多く、少ない雨でも土砂災害が起こるおそれがあるため、注意・警戒が必要。既に大雨警報(土砂災害)を発表している地域があり、現在発表していない地域でも今後、大雨警報(土砂災害)を発表する可能性がある。落雷や竜巻などの激しい突風、強風や高波、積雪の多い所では融雪やなだれにも注意。

2 体制等

- 非常体制：本省、気象庁、北陸地整、北信運輸、国土地理院、国総研
- 警戒体制：中部地整、中部運輸
- 注意体制：北海道開発局、関東地整、東北運輸、関東運輸

3 一般被害情報 (消防庁 HP 1/3 14:30 時点)

- 人的被害
 - ・死者 62 人 (石川 62)、重傷 28 人 (新潟 1、富山 3、石川 24)
- 住家被害
 - ・全壊 149 棟 (新潟 1、富山 2、石川 146)、半壊 21 棟 (新潟 1、石川 20)

4 国土交通省関連情報

■道路 (1/4 05:00 時点)

- 高速道路 1 路線 10 区間で通行止め
 - 能越道 (のと三井 IC~穴水 IC) 【2 区間】道路崩落等
 - ※のと三井 IC~穴水 IC 間で複数の被災情報有り、調査中
 - 能越道 (七尾 IC~高岡 IC) 【8 区間】段差、クラック等

※1/3 14:00 より七尾方面 緊急車両通行可（七尾城山 IC～高岡 IC 間）

※北陸道、日本海東北道、磐越道、関越道、上信越道、東海北陸道、能越道（小矢部砺波 JCT～高岡 IC）の計 62 区間、1 月 2 日 21 時まで通行止め解除

○直轄国道 1 路線 1 区間で通行止め

国道 8 号（新潟県上越市茶屋ヶ原）上下線通行止（土砂崩落）

※1/2 6:30 より 国道 8 号通行規制に伴う北陸自動車道・上信越自動車道の一部区間の代替路（無料）措置中

※国道 8 号（新潟県柏崎市）、国道 116 号（新潟県新潟市）、国道 160 号（石川県七尾市）の計 3 区間、1 月 2 日 23 時まで通行止め解除

○補助国道 3 路線 29 区間で通行止め

国道 249 号（石川県志賀町清水今江）橋梁段差

国道 249 号（石川県志賀町相神）橋梁段差

国道 249 号（石川県志賀町大福寺）土砂崩れ

国道 249 号（石川県志賀町富来七海）法面崩壊

国道 249 号（石川県穴水町中居町）土砂崩れ

国道 249 号（石川県七尾市中島町小牧）路面亀裂

国道 249 号（石川県七尾市直津町）道路段差

国道 249 号（石川県七尾市東山町）土砂崩れ

国道 249 号（石川県珠洲市若山町）法面崩壊

国道 249 号（石川県珠洲市大谷町）トンネル損傷

国道 249 号（石川県珠洲市真浦町）土砂崩れ

国道 249 号（石川県珠洲市真浦町）土砂崩れ

国道 249 号（石川県珠洲市仁江町）土砂崩れ

国道 249 号（石川県珠洲市大谷町）土砂崩れ

国道 249 号（石川県輪島市縄又町）道路陥没

国道 249 号（石川県輪島市名舟町）土砂崩れ

国道 249 号（石川県輪島市町野町曾々木）土砂崩れ

国道 249 号（石川県輪島市稲舟町）法面崩壊

国道 249 号（石川県輪島市小伊勢町）盛土崩壊

国道 249 号（石川県輪島市大野町）法面崩壊

国道 249 号（石川県輪島市町野町大川）法面崩壊

国道 249 号（石川県輪島市白米町）道路陥没

国道 249 号（石川県輪島市門前町浦上）法面崩壊

国道 249 号（石川県輪島市門前町西円山）法面崩壊

国道 249 号（石川県能登町恋路）道路損壊

国道 359 号（石川県金沢市宮野町）土砂崩れ
国道 359 号（富山県小矢部市五郎丸）道路損壊
国道 471 号（富山県小矢部市後谷）道路損壊
国道 471 号（富山県富山市八尾町栃折）路面沈下

○都道府県道等 3 県 50 区間で通行止め

石川県 39 区間
新潟県 2 区間
富山県 9 区間

■鉄道（1/4 5:00 時点）

【施設被害】3 事業者 5 路線

- JR 東日本：越後線 内野駅～新潟大学前駅間、路盤損傷
- JR 西日本：氷見線 能町駅～伏木駅間、路盤損傷
- JR 西日本：七尾線 羽咋駅、ホーム損傷等（詳細確認中）
- JR 西日本：大糸線 頸城大野駅～根知駅間、レール損傷
- のと鉄道：七尾線 穴水駅、レール損傷等（詳細確認中）

※のと鉄道については、鉄道・運輸機構 鉄道災害調査隊（RAIL-FORCE）による調査を1月9日から実施予定

【運転見合わせ】（駅間停車は全て解消済み）

<新幹線>

なし

<在来線> 3 事業者 5 路線

- JR 東日本：越後線
- JR 西日本：氷見線、七尾線、大糸線
- のと鉄道：七尾線

■航空（1/4 05:00 時点）

○能登空港 震度 6 強

- ・滑走路閉鎖中（～1/4：航空情報（ノータム）発出済）
- ・救援ヘリ等の離発着（取付誘導路）を受入れ開始（1/2～）
- ・民間ヘリ 2 機（患者搬送用・医師輸送用）離発着（2 日）
- ・ターミナルビル、航空局庁舎等に被害あり（人的被害なし）
- ・ターミナルビル内は一部でガラスが破損・断水中（飲水）
- ・商用電源が復旧。空調、トイレ、固定電話等使用可能（1/3 08:00～）
- ・建物外（主に駐車場）に避難していた空港利用者・地域住民等 500 名程度及び空港従業員 50 名程度をビル内へ誘導（毛布等支給済み）
- ・滑走路点検において、滑走路路上に深さ約 10 センチ長さ約 10 メートル以

上の亀裂が滑走路上に4~5カ所あり。

- ・ 空港アクセス道路一部復旧開通

○その他の空港については通常運用中

○運航への影響

- ・ 1日 欠航便 28便 (JAL9便、ANA16便、その他3便)
- ・ 2日 欠航便 10便 (JAL1便、ANA8便、その他1便)
- ・ 3日 欠航便 4便 (ANA4便)
- ・ 4日 欠航便 4便 (ANA4便)

○臨時便の運航等

(2日)

- ・ 羽田=小松 臨時便 2往復(ANA, JAL)
- ・ 福岡=小松 臨時便 1往復(ANA)
- ・ 新潟=伊丹 臨時便 1往復(JAL)
- ・ 羽田=庄内 機材大型化 2往復(ANA)
- ・ 羽田=小松 機材大型化 1往復(ANA)

(3日)

- ・ 小松→羽田 機材大型化 1便(ANA)
- ・ 富山→羽田 機材大型化 1便(ANA)

■砂防(1/4 06:00時点)

○土砂災害警戒情報発表基準の暫定的な運用

- ・ 震度5強以上を観測した市町村において土砂災害警戒情報発表基準を引き下げた暫定基準による運用を開始(1月1日22:30)

通常基準の7割(震度6弱以上): 2県8市町(石川県、新潟県)

通常基準の8割(震度5強): 4県26市町村(石川県、新潟県、富山県、福井県)

○土砂災害

- ・ 29件 新潟県 5(糸魚川市 5)、富山県 8(富山市 2、高岡市 2、滑川市 1、南砺市 1、氷見市 2)、石川県 16(金沢市 1、輪島市 5、珠洲市 6、穴水町 1、七尾市 1、能登町 1、志賀町 1)

○砂防関係施設点検対象

直轄 3管内(新潟県1町、富山県2市町、岐阜県2市)

点検完了。異常なし。

補助 新潟県(28市町村)、富山県(12市町)、福井県(3市)、長野県(1村)、岐阜県(4市村)

点検完了。異常なし。

石川県(15市町)

へりによる点検は完了。

■河川 (1/4 05:00 時点)

○国管理河川

- ・ 5 県（新潟県、富山県、石川県、福井県、長野県）に所在する 12 水系 17 河川で点検を完了。3 水系 3 河川 15 箇所 で堤防沈下、天端クラック等を確認、応急対策実施中。

○県管理河川

- ・ 6 県（新潟県、富山県、石川県、福井県、長野県、岐阜県）が管理する 122 水系 553 河川のうち、86 水系 480 河川で点検完了、残る河川は点検実施中。新潟県、富山県、石川県、福井県が管理する 19 水系 28 河川で、護岸の損傷、天端のクラック等を確認、応急対策に順次着手。
- ・ 石川県管理の河原田川水系河原田川において、土砂崩れによる河道埋塞が発生し家屋等が浸水。被害の詳細は確認中。1 月 4 日から TEC-FORCE による現地調査を実施予定。

■ダム (1/4 6:00 時点)

○点検対象ダム 96 ダムの全てで一次点検を終了。うち 93 ダムは点検完了・異常なし。二次点検中の 3 ダムのうち石川県管理の 2 ダムは一次点検で損傷を確認（北河内ダム；貯水池周辺斜面に小規模崩落、小屋ダム；ダム天端の舗装に一部クラック等）。

○国管理：2 ダム

[新潟県] ^{さぐりがわ} 三国川ダム 一次点検、二次点検終了 異常なし

[福井県] ^{なるか} 鳴鹿大堰 一次点検、二次点検終了 異常なし

○県管理：35 ダム

[新潟県] 11 ダム 一次点検、二次点検終了 異常なし

[富山県] 13 ダム 一次点検、二次点検終了 異常なし

[石川県] 10 ダム 一次点検終了 8 ダム 異常なし

一次点検にて 2 ダム（北河内ダム、小屋ダム）で異常確認、二次点検にて詳細確認中

[福井県] 1 ダム 一次点検、二次点検終了 異常なし

○利 水：59 ダム

[新潟県] 16 ダム 一次点検、二次点検終了 異常なし

[富山県] 32 ダム 一次点検、二次点検終了 異常なし

[石川県] 4 ダム 一次点検、二次点検終了 3 ダム 異常なし

一次点検終了異常なし 二次点検未実施 1 ダム

[長野県] 1 ダム 一次点検、二次点検終了 異常なし

[岐阜県] 6 ダム 一次点検、二次点検終了 異常なし

■海岸 (1/4 05:00 時点)

<直轄海岸>

・点検対象海岸：4 海岸

北海道 胆振海岸 (点検完了、異常なし)

新潟県 新潟海岸 (点検完了、異常なし)

富山県 下新川海岸 (点検完了、異常なし)

石川県 石川海岸 (海岸堤防等の管理用通路に段差・クラックあり。立入禁止措置済)

<補助海岸>

・被害情報：石川県の防災ヘリによる画像を判読した結果、石川県珠洲市及び能登町において、約 100ha の津波浸水を確認 (家屋被害や浸水深は不明)

・点検対象海岸：124 海岸

山形県 4 海岸 (点検完了、異常なし)

秋田県 14 海岸 (点検完了、異常なし)

青森県 10 海岸 (点検完了、異常なし)

新潟県 27 海岸 (点検完了、異常なし)

富山県 7 海岸 (点検完了、異常なし)

石川県 25 海岸 (10 海岸点検完了、9 海岸で異常なし。根上海岸 (直轄：石川海岸と同区間) にて天端被覆の沈下あり。立入禁止措置済。その他の海岸については道路啓開等の状況を踏まえ順次点検予定)

福井県 10 海岸 (点検完了、異常なし)

京都府 6 海岸 (点検完了、異常なし)

兵庫県 2 海岸 (点検完了、異常なし)

鳥取県 16 海岸 (点検完了、異常なし)

佐賀県 3 海岸 (点検完了、異常なし)

■下水道 (1/4 05:00 時点)

○石川県

点検の結果

・7 処理場で一部施設に不具合が確認されたが、水処理機能に影響なし

・4 ポンプ場で一部施設に不具合が確認されたが、揚水機能に影響なし
うち七尾市の 2 雨水ポンプ場で停電と地震により故障。現在、排水ポンプ車により対応中

・10 市町村で管路の被害が確認され応急復旧または詳細調査中

(金沢市、七尾市、小松市、羽咋市、かほく市、津幡町、能美市、能登町、中能登町、加賀市)

- ・以下の18市町の処理場・ポンプ場・管路は点検中
(志賀町、七尾市、輪島市、珠洲市、穴水町、中能登町、能登町、金沢市、小松市、加賀市、羽咋市、かほく市、能美市、宝達志水町、白山市、津幡町、内灘町)

○新潟県

点検の結果

- ・3処理場で一部施設に不具合が確認されたが、水処理機能に影響なし
- ・ポンプ場の被害無し
- ・以下の1流域下水道及び3市で管路の被害が確認されたが、流下機能に影響なし
(西川流域下水道、上越市、柏崎市、新潟市)

○富山県

点検の結果

- ・3処理場で一部施設に不具合が確認されたが、水処理機能に影響なし
うち氷見市環境浄化センターの反応タンクと最終沈澱池で不具合が確認され一部機能停止(詳細調査中)。簡易処理(沈殿・消毒)にて対応中
- ・ポンプ場の被害無し
- ・3市で管路の被害が確認され応急復旧または詳細調査中
(高岡市、小矢部市、南砺市)
- ・以下の1流域下水道及び13市町・1組合の処理場・ポンプ場・管路は点検中
(小矢部川流域下水道、富山市、高岡市、氷見市、小矢部市、南砺市、射水市、上市町、滑川市、黒部市、朝日町、中新川広域行政事務組合)

○福井県

- ・点検の結果、処理場・ポンプ場の被害なし
- ・あわら市で管路の被害が確認され応急復旧済

○長野県

点検の結果、処理場・ポンプ場・管路の被害なし

○岐阜県

点検の結果、処理場・ポンプ場・管路の被害なし

■公園・都市 (1/4 05:30 時点)

○都市公園：9施設被災(石川県5、富山県3、新潟県1)

■住宅・建築物 (1/4 5:30 時点)

- ・被災建築物応急危険度判定
新潟県(1/2～)新潟市、柏崎市、上越市
富山県(1/3～)高岡市、氷見市、小矢部市、射水市
石川県(1/4～)七尾市、輪島市、珠洲市、羽咋市、志賀町、中能登

町、 穴水町、能登町

福井県 (1/3~) あわら市

※実施予定市町を含む

・エレベーター閉じ込め情報

閉じ込めが 11 件 (石川県 4 件、新潟県 1 件、富山県 1 件、群馬県 1 件、愛知県 2 件、大阪府 2 件) 発生。全件で救出済み。

(※日本エレベーター協会会員社が保守を行っているもの)

・公営住宅の被害状況

2 団地で公営住宅の一部破損 (富山県)、その他断水等の被害報告あり (富山県、新潟県)

■物流・自動車 (1/4 05:00 時点)

(物流施設の状況)

・倉庫事業者 (石川県内)

壁の一部剥落、シャッター変形 2 事業者 4 棟

事務所天井版落下 2 事業者 3 棟

貨物落下・散乱 3 事業者 5 棟

(バス等の運休状況)

・高速バス：13 事業者 15 路線 運休、5 事業者 6 路線 一部運休

・宅配事業者：大手 5 事業者において一部地域で集配遅延等

・トラック事業者 (石川県内)：営業所施設が一部損壊 (1 事業者 2 営業所)

・タクシー事業者 (石川県内)：営業所施設の外壁崩落や津波により車両 2 台に被害発生 (1 事業者 1 営業所)

■海事 (1/4 5:00 時点)

○ 造船所、(独)海技教育機構について、現時点で被害情報なし。

○ 係留中の能登の遊覧船 3 隻 (1 事業者、冬期休業中) が流されたとの報告

○ モーターボート競走施設について、三国競走場 (福井県) が一部損壊したことに伴い、3 日~7 日に開催予定のレースは取りやめ。

○ 津波による運休の事業者はなし

■港湾 (1/4 4:30 時点)

○2 日より輪島港、飯田港、小木港、宇出津港、穴水港、七尾港 (いずれも石川県) において、港湾法第 55 条の 3 の 3 に基づく権限代行を実施しており、3 日より、岸壁の利用可否情報を国交省 HP にて公表。

○石川県・富山県・新潟県・新潟県の計 18 港で防波堤や岸壁等の被害を確認しているが、能登地域以外の港湾は、概ね利用可能な状態。

○能登地域の港湾において、条件付きであるが利用可能な港湾施設は以下の通り。

- ・七尾港：-7.5m 岸壁 慎重に接岸、棧橋部に重量物の蔵置不可等
- ・輪島港：-7.5m 岸壁 背後荷さばき地の沈下、海底の隆起等に注意
- ・飯田港：-4.5m 岸壁 小型船で縦付けのみ、港内の漂流物等に注意

■観光（1/4 5:00 時点）

○石川県内、新潟県内及び富山県内の観光施設 20 軒でガラス破損等の被害。

○石川県内の宿泊施設 1 軒（珠洲市）で窓ガラス破損の被害。

○新潟県内の宿泊施設 13 軒で配管の破損等の被害。

（新潟市 2 軒、柏崎市 1 軒、新発田市 1 軒、村上市 1 軒、糸魚川市 1 軒、妙高市 1 軒、五泉市 1 軒、上越市 2 軒、佐渡市 2 軒、弥彦村 1 軒）

○富山県内の宿泊施設 21 軒でエレベーター停止等の被害。

（富山市 6 軒、高岡市 2 軒、氷見市 1 軒、滑川市 1 軒、黒部市 3 軒、砺波市 3 軒、南砺市 2 軒、上市町 2 軒、朝日町 1 軒）

いずれも人的被害はなし。

■官庁施設（1/4 7:00 時点）

○北陸管内の災害応急対策を行う官庁施設のうち、7 施設で軽微な建物被害及び周辺地盤の液状化が確認されたが、活動に支障となる被災報告は無し

■緊急物資輸送（1/4 7:00 時点）

○陸上輸送

- ・被災地は、順次、道路による物資輸送機能が回復している。国は支援物資を調達し、被災自治体からの要請を待たずに、準備が整ったものから被災者の命と生活環境に不可欠な物資を広域物資拠点（石川県）へ緊急輸送する「プッシュ型支援」を実施中。広域物資拠点まではトラック輸送、陸上輸送が困難な場所（輪島市など）へはヘリコプターによる輸送を実施している。配送品目は、食料 37 万 1 千食、飲料水 15 万 4 千リットル、毛布 2 万 6 千枚など。
- ・必要物資の手配は内閣府の指揮の下、関係省庁（経産省、エネ庁、農水省、厚労省）が行い、物資供給事業者が輸送手段を確保できない物資輸送については、政府の災害対策本部から国土交通省へ輸送協力要請。現時点で、物資供給事業者は概ね輸送手段を確保できているが、一部物資（食料（カップ麺）、飲料水、ブルーシート、ガソリン携行缶、段ボールベッド、パーテーション等）の輸送について、国土交通省から全日本トラック協会に協力要請し、輸送手配中。

- ・また、各自治体が実施する広域物資拠点から先の地域内拠点への物資輸送や、各自治体による地域での物資調達における輸送については、物資供給事業者や自衛隊による輸送のほか、自治体からの要請に応じて県トラック協会に対応中。
- ・全日本トラック協会は対策本部を設置済（1日）。物流・自動車局は全日本トラック協会や指定公共機関との間で連絡体制を構築済。
- ・北陸地整関係の支援

①飲料水 500ml 換算で5万本（要請元：内閣府）

※内閣府からの要請で中部地整から石川県産業展示館（物資拠点）へ、先行して15,984本は、1/3に運搬完了。34,416本は1/4に運搬予定。

②飲料水 500ml 480本（氷見市）※1/2に運搬完了

③ブルーシート 770枚（志賀町）、300枚（穴水町）、400枚（能登町）、500枚（高岡市）、100枚（魚津市）※1/3運搬完了

※日本建設業連合会の支援（3,600枚）の一部も活用

④非常用給水袋（10リットル） 1,200袋（石川県・珠洲市）※運搬準備中

⑤ブルーシート 1,200枚、飲料水 500ml 2,000本（日本埋立浚渫協会北陸支部から、珠洲市へプッシュ型支援）※1/3運搬完了

⑥ブルーシート 400枚、土嚢袋 800袋、トラロープ 200m（北陸港湾空港建設協会連合会から、輪島市へプッシュ型支援）※1/3運搬完了

○海上輸送

●港湾の対応状況

- ・前記の通り権限代行を実施している石川県内の6港においては、緊急物資の輸送に向けた調整等、施設の管理について国で実施。
- ・3日午後、七尾港（石川県）において、海上保安庁巡視船による給水支援を実施。
- ・緊急物資輸送・給水支援等のため、直轄（九州地整所有）の大型浚渫兼油回収船が、北九州港より3日16時出港、最速で5日夕方に能登地域に到着予定。

●内航海運業界への要請

2日、日本内航海運組合総連合会及び（一社）日本旅客船協会に対し、海上物資輸送に必要な船舶の確保について、協力を要請済。

●海上保安庁の対応状況（1/4 4:30時点）

○1月2日（火）

- ・簡易トイレ（200個入り20箱）を新潟空港から回転翼機により珠洲市市営グラウンドに搬送
- ・食料品、ブルーシート等を新潟空港から回転翼機により輪島市東陽

中学校に搬送（※4）

・ 食料品、毛布等を北九州空港から固定翼機により新潟空港へ搬送

○1月3日（水）

・ 飲料水・毛布等を見新潟港から巡視船により輪島港及び飯田港に搬送

・ 食料品、毛布等を見新千歳空港から固定翼機により新潟空港へ搬送

○1月4日（木）

・ 食料品、毛布等を見舞鶴港から巡視船により輪島港へ搬送中

・ 食料品、毛布等を見新潟港から巡視船により七尾港へ搬送中

5 国土交通省の対応状況

(1) 災害対策本部会議等

○大臣指示 16:15

○国土交通省特定災害対策本部会議（1/1 第1回 18:15）

○国土交通省非常災害対策本部会議

（1/2 第1回 10:15、1/3 第2回 11:00）

(2) 非常災害現地対策本部（石川県）

○1月2日から4名派遣

○1月4日から2名追加派遣予定

(3) ホットライン構築状況

43市16町4村と構築済み

（秋田県2、山形県3、新潟県17、富山県15、石川県19、長野県3、岐阜県4）

(4) TEC-FORCE等【本日238名派遣】

○リエゾン：3県へ26人派遣中

（新潟県庁2、富山県庁1、石川県庁10、七尾市1、輪島市3、珠洲市4、志賀町2、中能登町1、穴水町1、能登町1）

○JETT：2県へ3人派遣中（富山県庁2、石川県庁1）

○被災状況調査班等：209名を派遣中

- ・ 北陸地整が石川県内へCar-SATによる広域被災状況調査班を派遣
- ・ 北陸地整が石川県内へ被災状況調査班（河川・道路・砂防・港湾・応急危険度判定）を派遣
- ・ 北陸地整が輪島市内へ応急対策班（道路啓開）を派遣
- ・ 関東、中部地整が北陸地整本局へ先遣班を派遣
- ・ 関東、中部地整が石川県内へ被災状況調査班（道路・砂防・営繕）を派遣
- ・ 東北地整が新潟県内へ給水支援班を派遣
- ・ 関東地整が富山県内へ給水支援班を派遣
- ・ 九州地整が石川県内へ給水支援班を派遣
- ・ 国総研が輪島市へ被災状況調査班（防火・港湾）を派遣
- ・ 本省、国総研が石川県庁へ先遣班（住宅・下水）を派遣

- ・本省が石川県輪島市、新潟県新潟市へ先遣班（都市）を派遣

○ヘリコプターによる被害状況調査

- ・防災ヘリ（みちのく号） 石川県を調査 1/2
石川県を調査予定（待機中） 1/4
- ・防災ヘリ（あおぞら号） 石川県を調査 1/2
- ・防災ヘリ（ほくりく号） 新潟、富山、石川県を調査 1/2
石川県を調査予定（待機中） 1/4
- ・防災ヘリ（きんき号） 福井県を調査 1/2

○Car-SATによる被災状況調査

- ・石川県七尾市、輪島市、珠洲市を調査 1/2、1/3、1/4

(5) 災害対策用機械等の出動【本日 43 台派遣】

- ・排水ポンプ車 石川県内（1/3～現在）1台を派遣
- ・照明車 新潟県内（1/2～現在）1台を派遣
- ・照明車 石川県内（1/2～現在）4台を派遣
- ・照明車 新潟県内（1/3～現在）2台を派遣
- ・照明車 石川県内（1/3～現在）11台を派遣
- ・照明車 石川県内（1/4～現在）5台を派遣
- ・対策本部車 石川県内（1/4～現在）4台を派遣
- ・衛星通信車 石川県内（1/3～現在）1台を派遣
- ・給水機能付散水車 石川県内（1/2～現在）1台を派遣
- ・給水機能付散水車 富山県内（1/2～現在）1台を派遣
- ・給水機能付散水車 石川県内（1/3～現在）2台を派遣
- ・給水機能付散水車 富山県内（1/3～現在）6台を派遣
- ・給水機能付散水車 富山県内（1/4～現在）3台を派遣
- ・バックホウ 富山県内（1/3～現在）1台を派遣
- ・バックホウ 新潟県内（1/4～現在）1台を派遣
- ・バックホウ 富山県内（1/4～現在）1台を派遣

(6) 給水支援

- ・石川県かほく市へ給水機能付散水車1台を派遣 活動中。(1/2～)
- ・富山県氷見市へ給水機能付散水車1台を派遣 活動中。(1/2～)
- ・石川県金沢市へ給水機能付散水車2台を派遣 準備中。(1/3～)
- ・富山県富山市へ給水機能付散水車8台を派遣 準備中。(1/3～)
- ・富山県富山市へ給水機能付散水車1台を派遣 準備中。(1/4～)
- ・石川県へ港湾作業船を派遣予定 準備中。(1/3～)

6 気象庁の対応状況

○気象庁記者会見（1/1 18:10、21:30、1/2 00:00、1/2 10:32）

○気象庁災害対策本部会議（1/1 21:30、1/2 13:30、1/3 15:00）

○JETT（気象庁防災対応支援チーム）の派遣状況 ※TEC-FORCEの内数
1/1：17人（現地対策本部2人、山形県1人、新潟県2人、富山県2人、石川県4人、福井県2人、兵庫県2人、島根県2人）

1/2 : 36人 (現地対策本部 9人、新潟県 4人、富山県 3人、石川県 10人、七尾市 3人、珠洲市 3人、福井県 2人、鳥取県 2人)
1/3 : 22人 (現地対策本部 4人、新潟県 2人、富山県 3人、南砺市 2人、小矢部市 2人、石川県 6人、中能登町 3人)
1/4 : 7人 (現地対策本部 4人、富山県 2人、石川県 1人)
のべ 82人

7 海上保安庁の対応状況

(1) 投入勢力

○巡視船艇等・航空機

巡視船艇等 20隻 (ヘリ搭載型 3隻、測量船 1隻ほか 16隻)

航空機 6機待機中 (固定翼機 1機、回転翼機 5機)

(新潟 MA863、新潟 MH978、中部 MH964、だいせん MH914、
さがみ MH912、しきしま MH805)

(延べ 37機)

特殊救難隊 0名 (延べ 18名)

機動救難士 6名 (延べ 24名)

○リエゾン

新潟県庁 九管本部職員 2名 (延べ 8名)

石川県庁 金沢保安部職員 2名 (延べ 8名)

七尾市 七尾保安部職員 2名 (延べ 8名)

佐渡市 佐渡保安署職員 2名 (延べ 8名)

富山県 伏木保安部職員 2名 (延べ 8名)

○対策本部

政府現地対策本部 (石川県庁) 九管本部職員 4名 (延べ 16名)

(2) 支援状況 (物資を除く)

【人員】

○1月2日 (火)

- ・警察職員 3名 (石川) を七尾港から小型艇により能登島に搬送
- ・北陸電力職員 6名を七尾港から巡視船により飯田港及び輪島港に搬送
- ・消防職員 5名 (七尾) を七尾港から小型艇により能登島まで搬送
- ・急患 2名 (女兒・女性) を輪島市東陽中学校から回転翼機により小松空港に搬送
- ・警察職員 23名 (愛知 15、岐阜 7、石川 1) を七尾港から巡視船により飯田港に搬送

○1月3日 (水)

- ・北陸地方整備局職員 1名を新潟港から巡視船により輪島港に搬送
- ・消防職員 47名 (大阪 20、奈良 27) を金沢港から巡視船により輪島港に搬送

【給水支援等】

○1月3日（水）

・七尾港にて巡視船から自衛隊給水車に給水

合計：3台 15トン

【その他】

○1月2日（火）～3日（水）

・港内（輪島港）調査

8 国土地理院の対応状況

- 国土地理院災害対策本部会議（1/1 18:50、1/2 11:10、1/3 11:55）
- 電子基準点による地殻変動について、HPに掲載（1/1）
- 被災状況調査のため、測量用航空機にて空中写真を撮影（1/2）
- 「だいち2号」観測データの解析による地殻変動、震源断層モデルについてHPに掲載（1/2）
- 空中写真（垂直写真）を関係機関に提供するとともにHPに掲載（1/3）

9 国土技術政策総合研究所・土木研究所・建築研究所・港湾空港技術研究所の対応状況

- 国土技術政策総合研究所災害対策本部会議（1/1～1/3）
- 土木研究所災害対策本部会議（1/1～1/3）
- 建築研究所応援対策本部会議（1/1～1/3）
- 道路構造物の専門職員が石川県内の橋梁などの道路構造物を現地調査（1/2, 1/3：国総研2名）
- 下水道の専門職員を石川県庁へ派遣（1/3：国総研1名）
- 住宅局からの要請を受けて、建築物のRC構造および防火の専門職員を現地に派遣（1/3, 1/4：国総研2名、建研5名）
- 港湾構造物の専門職員を石川県内の港湾施設の現地調査のため派遣（1/2, 1/3：国総研1名、港空研1名）
- 空港施設の専門職員が利用可否判断にあたっての技術支援を実施（1/2, 1/3：国総研2名）

問合先：水管理・国土保全局防災課災害対策室 小林
代表：03-5253-8111 内線35-822
直通：03-5253-8461