災害情報令和6年1月3日 08:00 現在国土交通省

令和6年能登半島地震における被害と対応について(第8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	<u> 震度 5 強</u>
2024/1/3 02:21	石川県能登地方	4. 9	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<u>3日04時00分</u>現在、震度1以上を観測した地震が<u>455</u>回(震度7:1回、震度6強:0回、震度6弱:0回、震度5強:<u>5</u>回、震度5弱:6回、震度4:<u>24</u>回、震度3:<u>77</u>回、震度2:153回、震度1:189回)

## ○今後の気象の見通し(1/3 05:00 時点)

- ・北陸地方では、4日にかけては、低気圧や<u>上空の寒気</u>の影響で、雷を伴った雨や雪の降る所が多い。5日は、曇り時々晴れだが、6日から8日にかけては、冬型の気圧配置となり、雪や雨の降る所がある。
- ・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度前後の見込み。
- ・気温は平年より高い所が多く、また、雨となる所があり、積雪の多い所では融雪やなだれに注意。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り、4日にかけて雨となる所が多く、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。

### 2 体制等

〇非常体制: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 1/2 16:00 時点)
- 〇人的被害
- 死者 30 人 (石川 <u>30</u>)、重傷 17 人 (富山 3<u>、石川 14</u>)

## 4 国土交通省関連情報

- **■道路** (1/3 <u>6:00</u> 時点)
- ○高速道路 1 路線 10 区間で通行止め能越道(高岡 IC~七尾 IC、穴水 IC~のと三井 IC)【10 区間】通行止め※穴水 IC~のと三井 IC 間で複数の被災情報有り、調査中
- 〇直轄国道 <u>1</u>路線 <u>1</u>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)
- 〇補助国道‧都道府県道

<通行止め等>

■補助国道 4路線 <u>27</u>区間で通行止め 国道 249 号(石川県羽咋市)路肩欠損 国道 249 号(石川県志賀町)橋梁段差 国道 249 号(石川県志賀町)橋梁段差 国道 249 号(石川県穴水町)路面亀裂 国道 249 号(石川県穴水町)土砂崩れ 国道 249 号(石川県志賀町)道路段差 国道 249 号(石川県志賀町)土砂崩れ 国道 249 号(石川県志賀町) 法面崩壊 国道 249 号(石川県志賀町)道路段差 国道 249 号(石川県七尾市)路面亀裂 国道 249 号(石川県七尾市)道路段差 国道 249 号(石川県七尾市)路面亀裂 国道 249 号(石川県七尾市)道路段差 国道 249 号(石川県七尾市)道路段差 国道 249 号(石川県珠洲市)法面崩壊 国道 249 号 (石川県珠洲市) トンネル損傷 国道 249 号(石川県輪島市)道路陥没 国道 249 号(石川県輪島市)ほか4箇所 確認中 国道 249 号(石川県珠洲市)確認中 国道 359 号(石川県金沢市)土砂崩れ 国道 359 号(富山県小矢部市)道路損壊 国道 415 号(石川県羽咋市)橋梁段差 国道 471 号(富山県小矢部市)道路損壊

## ■都道府県道(<u>3</u>県 <u>55</u>区間)

石川県 <u>37</u>区間

新潟県 6区間

富山県 12 区間

## ■鉄道 (1/3 06:00 時点)

【施設被害】

OJR 東日本: 越後線 内野駅~新潟大学前駅間、路盤損傷 (詳細確認中)

OJR 西日本:高山線 猪谷駅~楡原駅間、レール損傷(詳細確認中)

OJR 西日本: 氷見線 能町駅~伏木駅間、路盤損傷 (詳細確認中)

OJR 西日本: 七尾線 羽咋駅、ホーム損傷等(詳細確認中)

OJR 西日本:大糸線 頸城大野駅~根知駅間、レール損傷 (詳細確認

<u>中)</u>

〇あいの風とやま鉄道:あいの風とやま鉄道線 俱利伽羅駅~石動駅間、 レール損傷等(詳細確認中)

〇富山地方鉄道:立山線 横江駅~千垣駅間、落石

○北陸鉄道:蚊爪駅~粟ヶ崎駅間、路盤損傷(詳細確認中)

- 〇のと鉄道:七尾線 穴水駅、レール損傷等(詳細確認中)
  - 【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> 7事業者 10 路線
- OJR 東日本:越後線
- OJR 西日本:高山線、氷見線、七尾線、大糸線
- ○あいの風とやま鉄道:あいの風とやま鉄道線
- OIR いしかわ鉄道:IR いしかわ鉄道線
- 〇富山地方鉄道:立山線
- 〇北陸鉄道: 浅野川線
- 〇のと鉄道:七尾線

## ■航空(1/3 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)
- ・自衛隊へリ等の離発着(取付誘導路)を受入れ開始(1/2~)
- ・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飛散し停電中(商用)・断水中(飲水)
- ・予備発電機の復旧により、空調、トイレ、固定電話は使用可能(1/2~)
- ・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。
- ○小松空港 震度5強 被害なし
- ○新潟空港 震度5弱 被害なし
- ○福井空港 震度5弱 被害なし
- ○富山空港 震度5強 被害なし
- ○松本空港 震度4 被害なし
- ○庄内空港 震度4 被害なし
- 〇運航への影響
  - 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)
- ○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)

### ■砂防 (1/3 06:00 時点)

- 〇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)

### 〇土砂災害

- 13件 新潟県3(糸魚川市3)、富山県4(富山市2、高岡市1、滑川市 1)、石川県 6 (金沢市 1、輪島市 3、珠洲市 2)
  - このほか、人的・人家被害確認中
- 〇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。
  - 新潟県(28市町村)、富山県(12市町)、福井県(3市)、長野県 補助 (1 村)、岐阜県(4 市村)

点検完了。異常なし。

石川県(15市町)

ヘリによる点検は完了。

### ■河川(1/3 06:00 時点)

#### 〇国管理河川

・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 14 箇所で堤防沈下、天端クラック 等を確認、応急対策に着手。

### 〇県管理河川

- 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、73 水系 414 河川で点検完了、残る河川は 1 月 33日朝より点検再開予定。新潟県、富山県、石川県、福井県が管理す る 17 水系 23 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。

### ■ダム(1/3 06:00 時点)

〇点検対象ダム 96 ダムのうち、92 ダムは一次点検を終了し、異常なし。 交通途絶等により点検未実施であった 4 ダムのうち 1 ダム(石川県管理・ 北河内ダム) は道路啓開により点検に着手、他の 3 ダム(石川県管理・小 屋ダム、富山県内の利水ダム 2) は道路啓開後又はへりで現地入りし、点 検予定。

○国管理:2ダム

きぐりがわ [新潟県] 三国川ダム 一次点検、二次点検終了 異常なし

「福井県」鳴鹿大堰 一次点検、二次点検終了 異常なし

〇県管理: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、点検未実施2 ダム

[福井県] 1ダム 一次点検、二次点検終了 異常なし

〇利 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 一次点検終了 30 ダム 異常なし、点検未実施 2 ダム

[石川県] 4 ダム 一次点検終了 異常なし

[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/<u>3 06:00</u> 時点)

### く直轄海岸>

· 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 (<u>海岸堤防等の管理用通路に段差・クラックあり。立</u> 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 (8 海岸点検完了、7 海岸で異常なし。根上海岸にて天端

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3日より順次点検予定)

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(1/2 21:00 時点)

〇石川県

### 点検の結果

<u>・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</u> (金沢市城北水質管理センター、小松市中央浄化センター、

<u>羽咋市羽咋浄化センター、津幡町浄化センター、内灘町浄化センター</u> 宝達志水町今浜浄化センター、中能登町鹿島中部クリーンセンター)

・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 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(雨水)

<u>(金沢市湊雨水ポンプ場、七尾市袖ヶ江ポンプ場・つつじが浜ポンプ</u>場、

小松市南部第1汚水中継ポンプ場)

- <u>・7 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</u> (金沢市、小松市、羽咋市、かほく市、津幡町、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、野々市市、 宝達志水町、白山市、津幡町、内灘町)

#### 〇新潟県

#### 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 (新潟市白根中央浄化センター、流域下水道長岡浄化センター 流域下水道西川浄化センター)
- ・ポンプ場の被害は無し

<u>・</u>以下の<u>1 流域下水道及び1 市で</u>管路の被害が確認され<u>応急復旧または詳</u> 細調査中

(西川流域下水道、上越市)

・以下の<u>3</u>市の管路は点検中 (柏崎市、上越市、新潟市)

〇富山県

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 (氷見市環境浄化センター、富山市浜黒崎浄化センター、

滑川市浄化センター)

- ・ポンプ場の被害は無し
- ・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 <u>1 流域下水道及び 13 市町・1 組合</u>の処理場・ポンプ場・管路は 点検中

(<u>小矢部川流域下水道、</u>富山市、高岡市、氷見市、小矢部市、南砺市、 射水市、<u>魚津市、上市町、入善町、</u>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
- 〇長野県

点検の結果、処理場・ポンプ場・管路の被害なし

〇岐阜県

点検の結果、処理場・ポンプ場・管路の被害なし

**■公園・都市**(1/<u>3 06:30</u>時点)

〇都市公園: 9 施設被災 (石川県 5、富山県 3、新潟県 1)

- ■住宅・建築物(1/3 06:00 時点)
- 被災建築物応急危険度判定

石川県珠洲市、能登町、輪島市、穴水町、七尾市、志賀町、羽咋市、中 能登町で 1/4 より実施予定

新潟県新潟市、柏崎市、上越市で 1/2 より実施

富山県高岡市、氷見市<u>、小矢部市</u>で実施予定<u>(高岡市は 1/3 より)、射</u> 水市で実施検討中

福井県 あわら市で 1/3 のみ実施予定

・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

3 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 (1/3 06:00 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:20 事業者36路線 運休、5事業者7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 (1/3 05:30 時点)

- 〇フェリー·旅客船、造船所、(独)海技教育機構について、現時点で被害情報なし。
- 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/<u>3 06:00</u>時点)

- 〇2日より<u>七尾港、</u>輪島港、飯田港、小木港、宇出津港、穴水港(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。
- 〇飯田港・輪島港・金沢港・七尾港(以上石川県)、両津港(新潟県)、福 井港、伏木富山港において、防波堤や岸壁等の被害を確認。
- 〇<u>その他、</u>へりによる被害状況調査により、宇出津港・小木港・穴水港・ 滝港(<u>以上</u>石川県)、小木港・赤泊港(以上新潟県)において、エプロン の沈下・陥没、液状化等の被害を確認。

## ■観光 (1/3 6:00 時点)

- 〇石川県内及び新潟県内の観光施設4軒でガラス破損等の被害。
- 〇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) いずれも人的被害はなし。

### ■緊急物資輸送(1/3 06:00 時点)

### 〇陸上輸送

- ・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)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で対応中。
- ・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。
- ・地方整備局は、石川県かほく市、金沢市、富山県氷見市の給水支援派 遣を活動中。

## 〇海上輸送

- ●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。
  - ・緊急物資輸送・給水支援等のため、3日に直轄(九州地整所有)の大型浚渫兼油回収船が、北九州港より出港予定。
  - ・3 日に作業船 5 隻で被災港に赴き、海からの目視確認で被災状況の 確認を実施する予定。併せて、着岸可能であれば緊急支援物資を輸 送する予定。

## ●内航海運業界への要請

<u>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</u> し、海上物資輸送に必要となる船舶の確保について、協力を要請済。

### ■官庁施設 (1/2 22:50 時点)

<u>○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</u>無し

### 5 国土交通省の対応状況

- (1) 災害対策本部会議等
- 〇大臣指示 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)
- (2) 非常災害現地対策本部 (石川県)
- 〇1月2日から4名派遣
- (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 97 名派遣】
- 〇リエゾン:<u>3</u>県3市<u>4</u>町へ<u>19</u>人派遣中

(新潟県庁 2、富山県庁 2、石川県庁 5、七尾市  $\underline{2}$ 、輪島市  $\underline{1}$ 、珠洲市  $\underline{2}$ 、志賀町  $\underline{2}$ 、中能 登町  $\underline{1}$ 、穴水町  $\underline{1}$ 、能登町  $\underline{1}$ 、)

- OJETT: <u>2 市へ4</u>人派遣中 (<u>南砺市2</u>、小矢部市2)
- 〇被災状況調査班等:74名を派遣中
  - ・北陸地整が石川県内で Car-SAT による広域被災状況調査を実施
  - ・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)を派遣
  - 九州地整が石川県内へ給水支援班を派遣
  - ・国総研が富山県内へ先遣班(橋梁)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
  - ・本省が石川県庁へ先遣班(都市)を派遣
- 〇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
  - 防災ヘリ (あおぞら号) 石川県を調査 1/2
  - ・防災へリ (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 1/3

・防災**へ**リ(きんき号) 福井県を調査 1/2

- OCar-SAT による被災状況調査
  - ・石川県七尾市を調査 1/2、1/3 予定

### (5) 災害対策用機械等の出動【本日9台派遣】

・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・散水車石川県内(1/2~現在)1台を派遣・散水車富山県内(1/2~現在)1台を派遣・散水車石川県内(1/3~現在)2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台を派遣予定準備中。(1/3~)
- ・石川県へ給水支援のためを港湾作業船を派遣予定 調整中。(1/3~)

### (7)災害用備蓄資材の支援状況

- 〇ブルーシート・・・4,600 枚 (珠洲市)
  - ※珠洲市長と金沢河川国道事務所とのホットラインでブルーシート (3,000~5,000 枚)の要請あり。
  - ※北陸地整から、中部地整に依頼あり
  - ※中部地整から北陸地整(金沢河川国道事務所)に運搬中
  - ※1,000 枚は1/3、3,600 枚は1/4 に珠洲市に運搬予定
- ○飲料水・・・500ml 換算で5万本
  - ※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)に運搬 調整中

## 上記以外も現在、調整中

## 6 気象庁の対応状況

- 〇気象庁記者会見(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)
  - OJETT (気象庁防災対応支援チーム) の派遣状況 ※TEC-FORCE の内数
  - 1/1:15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)
  - 1/2:30人(新潟県4人、富山県3人、石川県13人、七尾市3人、珠洲市3人、福井県2人、鳥取県2人)
  - 1/3:4人(南砺市2人、小矢部市2人) のべ49人
- 7 海上保安庁の対応状況 (1月<u>3日5時45分</u>現在)
  - (1) 対応体制等

1月1日午後4時11分 官邸対策室設置

海上保安庁対策本部設置

第二、八、九管区海上保安本部対策本部設

置

2 日午前 1 時 40 分第二管区海上保安本部対策室改組午前 11 時 30 分第八管区海上保安保安部対策室改組

### (2) 投入勢力

〇巡視船艇等・航空機

巡視船艇 19隻 (ヘリ搭載型3隻、ほか16隻)

測量船 1隻(延べ1隻)

航空機 2機フライト中[無人機2機]

(八戸 RA467、RA476)

6機待機中(固定翼機1機、回転翼機5機)

(新潟 MA863、新潟 MH97、関空 MH698、だいせん MH914、

さがみ MH912、しきしま MH805)

(延べ 28 機)

特殊救難隊  $\underline{6}$ 名 (延べ $\underline{6}$ 名) 機動救難氏  $\underline{6}$ 名 (延べ $\underline{6}$ 名)

Oリエゾン

新潟県庁 九管本部職員 2名(延べ4名)

石川県庁 金沢保安部職員 2名(延べ4名)

七尾市 七尾保安部職員 2名(延べ4名)

佐渡市 佐渡保安署職員 2名(延べ4名)

富山県 伏木保安部職員 2名(延べ4名)

福井県庁 敦賀保安部職員 2名(延べ4名)

〇対策本部

政府現地対策本部(石川県庁)九管本部職員 4名(延べ8)

名)

## (3) 航行警報等の発出状況

1/1 1611 海の安全情報・航行警報発出

1617 船舶自動識別装置 (AIS) により地震状況提供 以降順次発出

1/2 0129 津波警報解除に伴う航行警報発出 以降順次発出

# (4) 避難勧告の実施状況(航路閉鎖を含む)

第一体制(警戒勧告) 6港 第二体制(避難勧告) 0港

## (5) 被害状況等

巡視船艇・航空機による被害状況調査を実施中

巡視船から<u>珠洲市沿岸部</u>の映像伝送を実施中 <u>警察職員3名を能登島に、23名を飯田港に搬送済</u> 北陸電力職員6名、各3名を輪島港及び飯田港に搬送済み 七尾消防職員5名を能登島に搬送済み 新潟機により、簡易トイレ200個×20箱を珠洲市営グランドへ輸

送

済

巡視船により非常用輸送物資(非常食・飲料水・毛布等)輪島港

<u>に</u>

### 輸送中

北陸地方整備局職員1名を輪島港に搬送中

- (6) 当庁人員・施設の被害状況
  - 〇人員

第九管区内全職員の無事を確認

- 〇船艇・航空機 被害なし
- 〇施設
  - •七尾•伏木海上保安部 水道断
  - ・ 能登海上保安署 ガス、水道断
- 〇その他の施設
  - ・岩崎ノ鼻(いわさきのはな)灯台(富山県):消灯
  - 能登島指向灯(石川県):消灯
  - ・禄剛崎(ろっこうさき)灯台:消灯
  - ・能登鞍崎(のとくらさき)灯台:傾斜
  - 験潮所 異常なし

## 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)
- 〇電子基準点による地殻変動について、HP に掲載 (1/1)
- 〇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、<u>震源断層モデル</u>について HP に掲載 (1/2)
- 〇空中写真(垂直写真)を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・<u>港湾空港技術研究</u> <u>所</u>の対応状況

- 〇国土技術政策総合研究所災害対策本部会議(1/1,1/2)
- 〇土木研究所災害対策本部会議(1/1,1/2)
- 〇建築研究所応援対策本部会議(1/1, 1/2)

- 〇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<u>現地調査</u> (1/2, 1/3:国総研2名)
- 〇下水道の専門職員を石川県庁へ派遣(1/3:国総研1名)
- 〇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:国総研2名、建研5名)
- ○港湾局と連携しつつ、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:国総研1名、港空研1名)
- 〇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: 国総研1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