

令和6年能登半島地震に係る被害状況等について

※これは速報であり、数値等は今後も変わることがある。

令和6年1月2日
7時00分現在
非常災害対策本部

1 地震の概要（気象庁情報：1月2日7:00現在）

(1)1月1日16時10分の地震

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

(2)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2日04時00分現在、震度1以上を観測した地震が118回（震度7：1回、震度6強：0回、震度6弱：0回、震度5強：3回、震度5弱：5回、震度4：18回、震度3：46回、震度2：45回、震度1：0回）

(3)津波警報等（1月2日04:00時点）

○津波注意報

北海道太平洋沿岸西部、北海道日本海沿岸北部、
北海道日本海沿岸南部、青森県日本海沿岸、秋田県、山形県、
新潟県上中下越、佐渡、富山県、石川県能登、石川県加賀、
福井県、京都府、兵庫県北部、鳥取県、島根県出雲・石見、
隠岐、山口県日本海沿岸、香取・対馬

(4)今後の気象の見通し（1月2日04:00時点）

○北陸地方では、2日は、はじめ高気圧に覆われて晴れる所が多いが、次第に雲が広がる。

3日から4日にかけては、低気圧の影響で、雨や雪の降る所が多い。5日は、高気圧に覆われるが、湿った空気が流入して雲が多い。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、3～6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、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 人的・住家被害等の状況（消防庁情報：1月2日7:00現在）

(1) 人的・住家被害

都道府県	人的被害							住家被害					
	死者	うち災害関連死者	行方不明者	負傷者			合計	全壊	半壊	一部破損	床上浸水	床下浸水	合計
				重傷	軽傷	小計							
				人	人	人							
新潟県					2	2	2						
富山県				3	15	18	18						
石川県	4	4			2	2	6						
福井県					5	5	5						
岐阜県					1	1	1						
兵庫県					2	2	2						
合計	4	4		3	27	30	34						

(2) 火災の発生状況（住家等）

【富山県】高岡市において、火災が発生し高岡市消防本部が活動を実施

→鎮火済み

【石川県】金沢市において、火災が発生し金沢市消防局が活動を実施

→鎮火済み

七尾市において、建物火災が発生し七尾鹿島消防本部が活動を実施

→鎮火済み

輪島市において、火災が発生し奥能登広域圏事務組合消防本部が活動中

珠洲市において、火災が発生し奥能登広域圏事務組合消防本部が活動中

→鎮圧の方向

能登町において、建物火災が発生し奥能登広域圏事務組合消防本部が活動中

→鎮圧の方向

(3) 重要施設の被害

【新潟県】上越市の石油コンビナート等特別防災区域内において、小規模な火災が発生
→鎮火済み

(4) 避難指示等の状況

都道府県	警戒レベル5					警戒レベル4				
	緊急安全確保					避難指示				
	市	町	村	世帯	人数	市	町	村	世帯	人数
秋田県						2			17,058	37,196
山形県						2			3,923	9,204
新潟県						1				
福井県						2	3		4,936	12,142
兵庫県							1			
鳥取県						1			1,871	4,309
合計						8	4		27,788	62,851

3 避難所の状況（内閣府情報：1月2日5:00現在）

都道府県	避難所数	避難者数
北海道	2	0
秋田県	20	16
山形県	13	85
新潟県	473	6,686
富山県	333	15,781
石川県	412	28,655
福井県	53	266
京都府	1	0
兵庫県	13	113
鳥取県	2	2
島根県	5	1
合計	1,327	51,605

4 その他の状況

(1) ライフラインの状況

①水道（厚生労働省情報：1月2日7:00現在）

○水道の被害状況

断水の状況

- ・新潟県佐渡市（さどし）、柏崎市、五泉市（ごせんし）、糸魚川市、上越市において断水中。

- ・富山県富山市、高岡(たかおか)市、氷見(ひみ)市、小矢部市(おやべし)、射水市(いみずし)において断水中。
- ・石川県金沢(かなざわ)市、輪島(わじま)市、珠洲市(すずし)、羽咋市(はくいし)、七尾市、かほく市、内灘町(うちなだまち)、宝(ほう)達(だつ)志(し)水町(みずちょう)、津幡町(つばたまち)、中能登(なかのと)町(まち)、能登(のと)町(ちょう)、穴水町(あなみずまち)、志賀町(しかまち)において断水中。
- ・長野県飯山市(いいやまし)、小諸市(こもろし)において断水中。
- ・岐阜県高山(たかやま)市において断水が発生したが、断水解消済み。
- ・福井県あわら市において断水中。

②電力(経済産業省情報: 1月2日7:00現在)

ア 停電状況

- 石川県、新潟県で、約33,000戸の停電が発生。現在の停電は、送電線や変電所によるものではなく、配電設備の損傷によるもの。
- 北陸電力では、災害対策本部を設置し、情報収集を実施中。余震が続いており、道路陥没等の情報もあるため、安全に作業実施が困難と判断し、2日7時からの巡視を開始する方針で、中能登町のアルプラザ鹿島(協定を締結しているショッピングセンター)へ電源車7台および復旧人員約100名を派遣中(7時集合予定)で、電源車5台、人員64名到着済み。中能登町以北では、電源車11台、復旧人員180人体制で、現地の道路状況を確認しながら、可能なものから順次巡視作業に着手済み。
- 北陸電力管内の、七尾大田火力発電所(石炭火力)では、地震により稼働中であった1号・2号が停止。また、富山新港発電所の石炭1号・2号の出力が50万kWから30万kWへ低下しているが、電気集塵機での異常によるものであり、30万kWの運転は継続予定。
- 輪島市の舳倉島(へぐらじま)(停電約30戸)にて島内の内燃機発電機が地震で停止、停電中。設備が水に漬かっている状況が確認されており、早期の復旧が困難。現地の委託事業者とは連絡がとれているが、高台に避難している状況で、設備の詳細確認は今後となる。
- 穴水町と珠洲市の役場に北陸電力からの送電が出来ていない状況であるが、自家発が稼働しており停電はしていない。なお、燃料は穴水町は1月2日から3日間確保、珠洲市は当面の燃料確保に問題ないことを確認済み。
- 金沢西病院(金沢市)、珠洲市総合病院、柳田温泉病院(能登町)で停電の情報があり、珠洲市総合病院(燃料3日間、2日6時時点情報)および柳田温泉病院(燃料半日、1日23時時点情報)は自家発稼働中。金沢西病院は停電解消済み。また、福祉施設として精育園(知的障害者支援施設)(穴水町)、能登北部保健福祉センター珠洲(珠洲市)が停電しているが、いずれも自家発の備えあり。

<東北電力管内>

○停電状況

新潟県: 約30戸(新潟市 約30戸 他)

<北陸電力管内>

○停電状況

石川県: 約32,700戸(輪島市約8,300戸、珠洲市約8,100戸 他)

石川県に立地する発電所(北陸電力)

原子力発電所: 志賀原発1号機 54万kW, 2号機 120.6万kW

※いずれも本地震前から停止中

火力発電所: 七尾大田火力 120万kW 停止(石炭1号50万kW, 2号70万kW)

富山新港火力 50万kW 出力低下(石炭25万kW×2)

(参考) その他の北陸電力の火力発電所

- ・富山火力 25 万 kW
- ・福井火力 25 万 kW
- ・敦賀火力 120 万 kW

【融通指示】

○融通指示を受けた会員の名称

- ・関西電力送配電株式会社
- ・北陸電力送配電株式会社

○融通指示をした日時及び内容

1月1日 16時37分

- ・関西電力送配電は、北陸電力送配電に1月1日の17:00から18:00の間、60万kWの電気を供給すること
- ・北陸電力送配電は、関西電力送配電から1月1日の17:00から18:00の間、60万kWの電気の供給を受けること

1月1日 17時20分

- ・関西電力送配電は、北陸電力送配電に1月1日の18:00から22:30の間、60万kWの電気を供給すること
- ・北陸電力送配電は、関西電力送配電から1月1日の18:00から22:30の間、60万kWの電気の供給を受けること

1月1日 19時48分

- ・関西電力送配電は、北陸電力送配電に1月1日の22:30から24:00の間、最大55万kWの電気を供給すること
- ・北陸電力送配電は、関西電力送配電から1月1日の22:30から24:00の間、最大55万kWの電気の供給を受けること

○融通指示をした理由

地震の発生により、北陸電力送配電エリアの供給力が不足し、広域的な融通を行わなければ、電気の需給の状況が悪化するおそれがあったため。

イ 電力需給

・発電機の停止=あり

七尾大田火力(石炭 1, 2号機: 定格合計120万kW 瞬間停止)

富山新港火力(1, 2号機: 定格合計50万kW (内20万kW 出力低下))

上越火力(2-2号機: 定格合計59.5万kW (地震発生にともなう設備点検により停止1月2日復旧予定))

糸魚川発電所(単独(石炭): 定格合計14.9万kW 地震の影響で灰処理設備にトラブルが生じ、1月1日22:10に解列)

・連系線トリップ=なし

・需要減少=あり

- ・周波数変動＝地震直後に0.19Hz減少したものの、現時点では60Hzまで復帰
- ・需給状況＝北陸エリアで3%以上の予備率を確保できる見通しであり、1月2日は現時点でひっ迫融通の予定なし

③ガス関係（経済産業省情報：1月2日7:00現在）

- 都市ガスについて、1月2日(火)7時00分時点で一般ガス導管事業について供給支障はなし。INPEX 直江津LNG基地においては、地震後の安全確保のために送ガスを停止しており、津波警報の解除後、基地の点検を行い、送ガス再開する予定。現時点で静岡ガスからガスのバックアップ供給を受けており、現状で3日(水)の18時頃まではガス供給を継続できる見通し。その後、更に直江津LNG基地からの送ガス開始が遅れる場合は、東京ガスからバックアップ供給を受けることでガス供給を継続する方針で調整中。なお、津波警報が解除され次第、基地の点検を行い、送ガス再開する予定。
- ガス小売事業（簡易ガス）について、石川県の簡易ガス団地1か所にて、地震によりがけ崩れが発生し本支管が破損する被害あり。現在消防等により立入規制中のため、立入不可の状況であり、今後の復旧対応等は未定。
- 熱供給事業については、供給支障はなく、被害情報もなし。
- LPガスについて、現時点で被害情報なし。

④高圧ガス・火薬類（経済産業省情報：1月2日7:00現在）

- 高圧法および石炭法に係る設備について、1月1日(月)16:20頃、新潟県上越市内の事業所にて、布製配管を焼損する火災が発生。人的被害なし。自衛消防隊による初期消火活動により16:23頃鎮火。
- 現時点で、鉱山及び火薬関係での被害情報なし。

⑤製油所・油槽所（経済産業省情報：1月2日7:00現在）

- 製油所・油槽所について、現時点で被害情報なし。

⑥SS（経済産業省情報：1月2日7:00現在）

- SSについて、現時点で確認されている情報は以下の通り。
（新潟県、富山県、石川県、福井県 ※震度5強以上対象）
 - ◆営業可能（給油・配送可能）：207件
 - ◆営業停止（給油・配送不可）：65件
 - ◆通常営業時間外のため状況確認中：259件
 ※営業停止には、定休日・避難指示によるものを含む。

⑦通信関係（総務省情報：1月2日6:30現在）

	事業者(サービス名)	被害状況等
固定 (注1)	NTT 東日本	・被害情報なし
	NTT 西日本	・石川県内でサービスに影響 インターネット：約1,120→1,030回線、ひかり電話：約670回線 アナログ電話：約5,280→6,560回線、ビジネスイーサ・専用線：約200回線 ※加入者宅への引込線等については申告受付後順次復旧作業予定

	NTT コミュニケーションズ	・被害情報なし
	KDDI	・被害情報なし
	ソフトバンク	・149 回線に支障
携帯電話等	NTT ドコモ	<p>・7 市町の一部エリアに支障あり ※支障エリアを含む自治体は以下のとおり 新潟県（1 市） 糸魚川市 石川県（6 市町） 七尾市、輪島市、珠洲市、志賀町、穴水町、能登町</p> <p>※役場エリアに支障なし</p> <p>※合計 182→209 局停波 （内訳）新潟県 2 局、石川県 180→207 局</p>
	KDDI (au)	<p>・6 市町の一部エリアに支障あり ※支障エリアを含む自治体は以下のとおり 石川県（6 市町） 七尾市、輪島市、珠洲市、志賀町、穴水町、能登町</p> <p>※1 市の役場エリアに支障あり 石川県 輪島市</p> <p>※合計 162→198 局停波 （内訳）石川県 162→198 局</p>
	ソフトバンク	<p>・7→8 市町村の一部エリアに支障あり ※支障エリアを含む自治体は以下のとおり 新潟県（1 市） 糸魚川市 石川県（6→7 市町） 金沢市、七尾市、輪島市、珠洲市、穴水町、能登町、志賀町</p> <p>※1 市の役場エリアに支障あり 新潟県 糸魚川市</p> <p>※合計 179→268 局停波 （内訳） 新潟県 44 局 石川県 135→224 局</p>
	楽天モバイル	<p>・5→4 市町の一部エリアに支障あり ※支障エリアを含む自治体は以下のとおり 石川県（5→4 市町） 輪島市、珠洲市、宝達志水町、能登町</p> <p>※3→2 市町村の役場エリアに支障あり 石川県 輪島市、宝達志水町</p> <p>※合計 43→41 局停波 （内訳）石川県 43→41 局</p>

(注1) 事業者が把握可能な通信ビルの被害情報を記載。

⑧防災行政無線（総務省情報：1月2日6:30現在）

- ・都道府県防災行政無線：被害情報なし
- ・市町村防災行政無線：被害情報なし

(注) 自治体が把握可能な範囲の情報を記載。

⑨放送関係（総務省情報：1月2日6:30現在）

<地上波（テレビ）>

地域 (局所名)	事業者名	原因	影響世帯数	現状
石川県七尾（ななお）市 (七尾（ななお）DTV)	日本放送協会 北陸放送 石川テレビ テレビ金沢 北陸朝日放送	停電	-	非常用電源において運用中
石川県輪島（わじま）市 (輪島（わじま）DTV)	日本放送協会 北陸放送 石川テレビ テレビ金沢 北陸朝日放送	停電	-	非常用電源において運用中
石川県輪島（わじま）市 (輪島町野（わじままちな）DTV)	日本放送協会 北陸放送 石川テレビ テレビ金沢 北陸朝日放送	停電	-	非常用電源において運用中
石川県輪島（わじま）市 (東門前（ひがしもんぜん）DTV)	日本放送協会 北陸放送 石川テレビ テレビ金沢 北陸朝日放送	停電	-	非常用電源において運用中
石川県輪島（わじま）市 (舳倉（へぐら）DTV)	日本放送協会 北陸放送 石川テレビ テレビ金沢 北陸朝日放送	停電	-	非常用電源において運用中
石川県珠洲（すず）市 (珠洲（すず）DTV)	日本放送協会 北陸放送 石川テレビ テレビ金沢 北陸朝日放送	停電	-	非常用電源において運用中

<地上波（ラジオ）>

地域 (局所名)	事業者名	原因	影響世帯数	現状
-------------	------	----	-------	----

石川県羽咋（はくい）市 （羽咋局）（FM）	日本放送協会 エフエム石川	確認中	確認中	一部エリアにおいて受信障害の可能性あり
石川県七尾（ななお）市 （七尾（ななお）補完FM）	北陸放送	停電	-	非常用電源において運用中
石川県輪島（わじま）市 （輪島（わじま）補完FM）	北陸放送	停電	-	非常用電源において運用中
石川県珠洲（すず）市 （珠洲（すず）補完FM）	北陸放送	停電	-	非常用電源において運用中

<ケーブルテレビ>

被害情報なし

<コミュニティ放送>

被害情報なし

(2)原子力施設関係（原子力規制庁情報：1月2日6:30現在）

①北陸電力（株）志賀原子力発電所（志賀町震度7）

（1、2号機：定期検査中）

- ・プラントの状態、排気筒モニタ、モニタリングポスト（異常なし）
- ・トラブルの経過

【共通】

- ・事務本館で火災報知機が発報。公設消防へ通報済（21:30）
- ・事務本館の火災報知器について、現場確認により誤報と判断（21:44）

【1号機】

- ・燃料プール冷却浄化系（FPC）ポンプが地震直後にトリップしたが、再起動（16:49）
- ・1号機使用済燃料プールにスロッシングあり（17:18 事業者発話）
- ・使用済燃料プールにスロッシングについて、現在は水位が維持されており、冷却に異常なし。また、周辺環境への影響もなし。（18:20）
 - ・スロッシング量 95L、使用済燃料プールの水位・冷却異常なし（1/2 1:49 事業者発話）

【2号機】

- ・2号機主変圧器で油面低下を示す火災警報が発報し、噴霧消火が作動（16:44）
- ・2号機主変圧器の火災について、自衛消防隊と運転員により火災なしを確認。（17:29）
- ・現場確認の結果、2号機使用済燃料プールにスロッシングがあった旨事業者より発話。（1/2 0:55 事業者発話）
- ・スロッシング量 326L、使用済燃料プールの水位・冷却異常なし（1/2 6:30 事業者発話）

②その他の原子力施設

- ・プラントの状態、排気筒モニタ、モニタリングポスト（異常なし）

<対象施設一覧>

- ・東京電力（株）柏崎刈羽原子力発電所（柏崎市震度5強）
- ・日本原子力発電（株）敦賀発電所（敦賀市震度4）
- ・関西電力（株）美浜発電所（美浜町震度3）
- ・関西電力（株）大飯発電所（大飯町震度4）※3、4号機運転中
- ・関西電力（株）高浜発電所（高浜町震度4）※1～3号機運転中
- ・JAEAもんじゅ・ふげん（敦賀市震度4）

③原子力施設外での放射性物質による影響

アOIL1を超過したモニタリングポスト：なし

イOIL2を超過したモニタリングポスト：なし

ウ飲食物のスクリーニング基準を超過したモニタリングポスト：なし

④飲食物の出荷・摂取制限：現在のところなし

⑤原子力施設外のモニタリングポスト稼働状況（1月1日20：30現在）

【欠測（12局）】

輪島市 能登空港（能登空港局）（わじまし のとくうこう（のとくうこうきょく））UPZ

外 北東 約33km

本郷局（ほんごうきょく）UPZ 北北東 約26km

浦上局（うらかみきょく）UPZ 北北東 約28km

内屋局（うちやきょく）UPZ 北北東 約29km

劔地局（つるぎちきょく）UPZ 北 約19km

猿橋局（さるはしきょく）UPZ 北 約23km

馬渡局（まわたりきょく）UPZ 北 約17km

下唐川局（しもからかわきょく）UPZ 北北東 約24km

上中局（かみなかきょく）UPZ 北北東 約22km

河内局（かわちきょく）UPZ 北東 約22km

別所岳局（べっしょだけきょく）UPZ 北東 約17km

中居局（なかいきょく）UPZ 北東 約27km

※これらの欠測したモニタリングポストについては、管理する自治体が今後対応する見込み

(3)道路（国土交通省情報：1月2日5:00現在）

①高速道路

- 北陸道（加賀IC～西山IC）通行止め
- 東海北陸道（小矢部砺波JCT～白川郷IC）通行止め
- 上信越道（上越高田IC～上越JCT）通行止め
- 能越道（小矢部砺波JCT～七尾IC）通行止め
- 能越道（穴水IC～のと三井IC）通行止め

②直轄国道

- 北陸

【石川県】

国道 8 号	加賀地区	16:43 往路開始	異常なし		
		17:33 復路完了	異常なし		
		17:20 往路開始	異常なし		
		17:44 復路完了	異常なし		
	金沢地区	16:40 往路開始	異常なし		
		17:55 復路完了	異常なし		
国道 157 号	加賀地区	17:40 往路開始	異常なし		
		19:02 復路完了	異常なし		
	金沢地区	17:40 往路開始	異常なし		
		19:22 復路完了	異常なし		
国道 159 号	金沢地区	17:40 往路開始	18:49 往路完了	異常なし	
		18:49 復路開始	19:22 復路完了	異常なし	
	能登地区	16:30 往路開始	21:00 復路完了	異常なし	
国道 160 号		25:15 往路開始	25:25 往路完了	異常あり	
		25:25 復路開始	25:40 復路完了	異常あり	
国道 470 号	能越自動車道	21:15 往路開始	21:40 往路完了		
		21:40 復路開始	22:00 復路完了	七尾市 4 カ所で段差あり	
穴水道路・輪島道路 未実施					

【富山県】

国道 156 号		17:20 往路開始			
		18:30 往路完了	異常なし	19:20 復路完了	異常なし
国道 8 号		18:10 往路開始	19:25 往路完了	異常なし	
		19:25 復路開始	19:49 復路完了	異常なし	
国道 41 号		18:10 往路開始	19:55 往路完了	異常なし	
		19:55 復路開始	20:35 復路完了	異常なし	
国道 160 号		26:47 往路開始	28:14 往路完了	異常あり	
		28:14 復路開始			
国道 470 号		22:25 往路開始	24:08 往路完了	異常あり	
		24:08 復路開始	25:25 復路完了	異常あり	

【新潟県】

■下越地区（羽越河川国道事務所）

国道 7 号・日東道 17:42 往路、復路終了、異常なし

■下越地区（新潟国道事務所）

国道 49 号	水原地区	17:30 往路開始			
		18:02 復路開始	19:38 復路完了	異常なし	
	新潟地区	20:30 往路開始	20:45 往路完了	異常なし	
		20:45 復路開始	21:00 復路完了	異常なし	
国道 7 号	新潟地区	21:00 往路開始	21:55 往路完了	異常なし	
		21:55 復路開始	22:45 復路完了	異常なし	

国道 8 号	新潟地区	18:15	往路開始	19:20	往路完了	異常なし
		19:20	復路開始	20:30	復路完了	異常なし
国道 116 号	黒崎地区	21:17	往路開始	22:12	往路完了	異常なし
		22:12	復路開始	23:15	復路完了	異常なし
	新潟地区	18:20	往路開始	19:25	往路完了	新潟西 BP 段差
		19:25	復路開始	26:20	復路完了	異常なし

■中越地区（長岡国道事務所）

国道 8 号	長岡地区	16:40	往路開始	17:47	往路完了	異常なし
		17:47	復路開始	18:18	復路完了	異常なし
	柏崎地区	25:40	往路開始	28:15	往路完了	異常なし
		28:15	復路開始	28:55	復路完了	異常なし
国道 17 号	長岡地区	17:10	往路開始	17:51	往路完了	異常なし
		17:51	復路開始	18:26	復路完了	異常なし
	小出・湯沢地区	16:15	往路開始	17:42	往路復路完了	異常なし
		18:34	復路完了			異常なし
国道 116 号		16:45	往路開始	17:46	往路・復路完了	異常なし
		25:40	往路開始	26:33	往路完了	異常なし
		26:33	復路開始	27:17	復路完了	異常なし

■上越地区（高田河川国道事務所）

国道 18 号	直江津地区	17:23	往路開始	20:40	往路完了	異常なし
		20:40	復路開始	22:36	復路完了	異常なし
国道 8 号	直江津地区	25:39	往路開始	27:15	往路完了	茶屋ヶ原崩落あり
		27:15	復路開始	28:15	復路完了	茶屋ヶ原崩落あり
	糸魚川地区	25:57	往路開始	26:43	往路完了	異常なし
		26:43	復路開始	27:56	復路完了	異常なし

●関東：パト完了（異常なし）

長野県北部で震度 5 を観測

対象路線国道 18、19、20 号、中部横断道の全線（約 302.6km）

（国道 18 号 131.4km、国道 19 号 93.9km、国道 20 号 54.7km、中部横断道 22.6km）

1/1(月)16:20～パト開始

18:30 往路パト完了（3/6 出張所：異常なし）

復路パト開始

18:50 復路パト完了（全線 異常なし）

●中部：パト完了（異常なし）

●近畿 パト完了（異常なし）

震度：震度 5 以上の地区は次のとおり

震度 5 強：あわら市

震度 5 弱：福井県福井市、坂井市

福井河川国道事務所（E67 158 号中部縦貫自動車道、国道 8 号、国道 27 号、国道 161 号）

1/1(月) 16:15 往路パト開始
18:30 往路パト完了・異常なし、復路パト開始
20:30 復路パト完了・異常なし

<通行止め等>

国道 8 号 上越市茶屋ヶ原 上下線通行止 (土砂崩落)
国道 116 号 新潟市西区新通～亀貝 (段差)
国道 160 号 石川県東浜 (段差)

③補助国道・都道府県道

<パトロール実施状況>

【石川県※】

- ・震度 7 1/1 (月) 16:40 開始
(志賀町)
- ・震度 6 強 パトロール開始時期未定
(七尾市、輪島市、珠洲市、穴水町)
- ・震度 6 弱 1/1 (月) 17:00 開始
(中能登町、能登町)
- ・震度 5 強 1/1 (月) 17:00 開始
(金沢市、小松市、加賀市、羽咋市、かほく市、能美市、宝達志水町)
- ・震度 5 弱 1/1 (月) 17:00 開始
(白山市、津幡町、内灘町)

※津波警報が発令された区間については、1月2日よりパトロール開始予定

【新潟県※】

- ・震度 6 弱 1/1 (月) 16:40 開始
(長岡市)
- ・震度 5 強 1/1 (月) 16:40 開始
(新潟市中央区、新潟市南区、新潟市西区、新潟市西蒲区、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)
- ・震度 5 弱 1/1 (月) 17:10 開始
(新潟市北区、新潟市東区、新潟市江南区、新潟市秋葉区、小千谷市、加茂市、十日町市、五泉市、阿賀野市、出雲崎町)

※津波警報が発令された区間については、1月2日よりパトロール開始予定

【富山県※】

- ・震度 5 強 1/1 (月) 17:30 開始
(富山市、高岡市、氷見市、小矢部市、南砺市、射水市、舟橋村)
- ・震度 5 弱 1/1 (月) 17:40 開始
(滑川市、黒部市、砺波市、上市町、立山町、朝日町)

※津波警報が発令された区間については、1月2日よりパトロール開始予定

【長野県】

- ・震度 5 弱 1/1 (月) 17:10 開始、19:50 完了
(長野市、信濃町、栄村)

【岐阜県】

- ・震度5弱 1/1（月）16:30 開始、18:50 完了
（高山市、飛騨市）

【福井県※】

- ・震度5強 1/1（月）17:00 開始
（あわら市）
- ・震度5弱 1/1（月）17:00 開始
（福井市、坂井市）

※津波警報が発令された区間については、1月2日よりパトロール開始予定

<通行止め等>

■補助国道 4路線7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（4県24区間）

- 石川県 10区間
- 新潟県 5区間
- 富山県 8区間
- 長野県 1区間

（4）交通機関

①鉄道（国土交通省情報：1月2日5:00現在）

- 以下の路線で運転見合わせ（駅間停車は全て解消済み）

<新幹線>

JR東日本 上越新幹線 越後湯沢～新潟

JR東日本・JR西日本 北陸新幹線 長野～金沢

<在来線> 12事業者34路線

JR東日本：羽越線、信越線、上越線、白新線、磐越西線、飯山線、越後線、只見線、
弥彦線、男鹿線

JR西日本：北陸線、高山線、氷見線、城端線、七尾線、大糸線

北越急行：ほくほく線

えちごトキめき鉄道：日本海ひすいライン、妙高はねうまライン

しなの鉄道：北しなの線

あいの風とやま鉄道：あいの風とやま鉄道線

万葉線：新湊港線、高岡軌道線

IRいしかわ鉄道：IRいしかわ鉄道線

富山地方鉄道：本線、立山線、不二越線、上滝線、富山港線、市内軌道線
北陸鉄道：石川線、浅野川線
のと鉄道：七尾線 施設被害あり・詳細確認中
えちぜん鉄道：三国芦原線

②航空（国土交通省情報：1月2日4:00現在）

- 能登空港 震度6強
 - ・ターミナルビル、航空局庁舎等に被害あり（人的被害なし）
 - ・建物外へ500名程度避難（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路上に4～5カ所あり。
- 小松空港 震度5強
 - ・自衛隊による滑走路点検終了異常なし（人的被害なし）
 - ・空港にいる従業員、旅客、周辺住民は約400名程度がターミナルビル3階へ避難（毛布等支給済み）
- 新潟空港 震度5弱
 - ・津波警報解除後、点検予定
 - ・ターミナルビル2階以上に約300名程度が避難中
- 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
 - ・滑走路点検等は運用開始前を予定。
- 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物流・自動車（国土交通省情報：1月2日5:00現在）

（物流施設の状況）

- ・被害報告なし

（バス等の運休状況）

- ・高速バス：14事業者40路線 運休、3事業者6路線 一部運休
- ・宅配事業者：大手3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）

④海事（国土交通省情報：1月2日5:00現在）

- 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。
- 運航状況 12事業者16航路が運休中

(5)河川 (国土交通省情報：1月2日6:00現在)

○国管理河川

・5県(新潟県、富山県、石川県、長野県、福井県)に所在する12水系17河川で一次点検完了(海岸付近を除き)。被害情報なし。

○県管理河川

・6県(新潟県、富山県、石川県、長野県、岐阜県、福井県)が管理する122水系553河川(速報値)で1月2日朝より点検実施予定。

(6)ダム (国土交通省情報：1月2日6:00現在)

○点検対象ダム96ダムのうち、87ダムにおいて一次点検を終了し、異常なし。交通途絶等により点検未実施の9ダムにおいては、道路啓開後の点検実施やヘリで点検予定。

○国管理：2ダム

さぐりがわ

[新潟県] 三国川ダム 一次点検終了 異常なし

なるか

[福井県] 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7ダム 異常なし、点検未実施3ダム

[福井県] 1ダム 一次点検終了 異常なし

○利水：59ダム

[新潟県] 16ダム 一次点検終了14ダム 異常なし、点検未実施2ダム

[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2ダム 異常なし、点検未実施2ダム

[長野県] 1ダム 一次点検終了 異常なし

[岐阜県] 6ダム 一次点検終了 異常なし

(7)海岸 (国土交通省情報：1月2日5:30現在)

○被害情報：確認中

○津波により浸水する可能性のある海岸：大津波警報、津波警報、津波注意報別は以下のとおり

【大津波警報(天端高が朔望平均満潮位 +5.0m以下)】

石川県能登：押水羽咋、羽咋一宮、羽咋滝、羽咋高浜、志賀浦、光浦、稲舟白米、曾々木白米(名舟)、珠洲西海、三崎、宝立正院、珠洲宮崎、能登、穴水(甲、中居)、七尾(田岸)

【津波警報(天端高が朔望平均満潮位 +3.0m以下)】

山形県：なし

新潟県：柏崎、真野、佐和田

富山県：魚津、高岡、氷見

石川県加賀：なし

福井県：三国、敦賀、三方、小浜、高浜

兵庫県北部：竹野、香住

【津波注意報（天端高が朔望平均満潮位 +1.0m 以下）】

北海道太平洋沿岸西部：なし

北海道日本海沿岸北部：なし

北海道日本海沿岸南部：なし

青森県日本海沿岸：なし

秋田県：なし

京都府：なし

鳥取県：なし

島根県出雲・石見：益田

島根県隠岐：なし

山口県日本海沿岸：なし

福岡県日本海沿岸：なし

佐賀県北部：なし

長崎県壱岐・対馬：西泊、五根緒、琴、曾、幸崎、安神、阿連、今里、
加志、箕形、洲藻、大山久須保、島山、大山、濃部、
嵯峨、佐志賀、卯麦、佐保、貝口、田ノ浜、佐護北里

(8) 砂防（国土交通省情報：1月2日5:30現在）

○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）

○土砂災害発生状況

・1件 石川県金沢市田上新町（NHK等の報道もあり）

このほか、人的・人家被害確認中

○砂防関係施設点検対象

直轄 3管内（新潟県1町、富山県1市1町、岐阜県2市）

1月2日朝から点検実施予定

補助 新潟県（28市町村）、富山県（12市町）

1月2日朝から点検実施予定

石川県 点検対象確認中

(9) 港湾（国土交通省情報：1月2日5:00現在）

○点検対象港湾について、施設被害状況を順次点検予定。

点検対象港湾 地震：29港（新潟県、富山県、石川県、福井県、愛知県、三重県、大阪府、兵庫県、鳥取県）、津波：北海道から佐賀県の日本海側と北海道太平洋沿岸西部、壱岐・対馬の16道府県175港（地震との重複あり）

○なお、JAXAとの協定に基づき衛星による緊急観測を実施（23:10）。観測を行った伏木富山港、魚津港、七尾港、和倉港、半ノ浦港、穴水港、宇出津港、小木港、飯田港、輪島港について、防波堤の転倒等の大規模な施設変状は確認されていない。

(10) 公園・都市 (国土交通省情報: 1月2日 5:30 現在)

○都市公園: 2 施設被災 (石川県 2)

(11) 住宅・建築物 (国土交通省情報: 1月2日 6:00 現在)

○被災建築物応急危険度判定

石川県、新潟県上越市において実施予定 (実施の日程、規模等は未定)

○エレベーター閉込め情報

閉込めが 9 件 (石川県 3 件、新潟県 1 件、富山県 1 件、群馬県 1 件、愛知県 1 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)

(12) 下水道関係 (国土交通省情報: 1月2日 6:00 現在)

○石川県

県内の処理場・ポンプ場・管路は点検中

○新潟県

点検の結果、新潟市白根浄化センターの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)

糸魚川市、上越市、柏崎市の処理場、ポンプ場、管路は津波警報解除後に点検を予定

その他の処理場・ポンプ場・管路は被害なし、または点検中

○富山県

点検の結果、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)

その他の処理場・ポンプ場・管路は被害なし、または点検中

○福井県

点検の結果、処理場・ポンプ場・管路の被害なし

○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

(13) 観光 (国土交通省情報: 1月2日 5:00 現在)

○七尾市内の観光施設 1 軒で建物に被害 (被害の詳細は不明)

(14) 医療関係 (厚生労働省情報: 1月2日 5:00 現在)

①医療施設の被害状況

・石川県の 16 医療機関、新潟県の 2 医療機関、富山県の 1 医療機関において電気使用不可、水使用不可、医療ガス使用不可等の被害が発生中。

・石川県の 1 医療機関において倒壊の恐れあり。

・福井県は現時点で被害報告無し。

市町村名	被災施設数	被災状況別内訳			
		浸水等	停電	断水	医療用ガス使用不可

	最大	現在	最大	現在	最大	現在	最大	現在	最大	現在
石川県	1	1	0	0	3	2	1	14	4	3
カナザワシ 金沢市	2	1	0	0	1	0	1	1	0	0
かほく市	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0
ツバタマチ 津幡町	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0
ハクサンシ 白山市	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1
ノノイチシ 野々市市	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1
ウチナダマチ 内灘町	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0
ナナオン 七尾市	4	4	0	0	0	0	4	4	0	0
シカマチ 志賀町	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
ホウダツシミ 宝達志水町	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0
ワジマン 輪島市	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0
スズシ 珠洲市	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0
アナミズマチ 穴水町	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0
ノトチョウ 能登町	2	2	0	0	1	1	2	2	0	0
新潟県	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0
ニイガタシ 新潟市	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0
ミョウコウシ 妙高市	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0
富山県	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0
ヒミシ 氷見市	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0
合計	2	1	0	0	3	2	1	17	4	3

(15) 社会福祉施設等関係 (厚生労働省情報 : 1月2日 7:00 現在)

① 高齢者関係施設の被害状況

- ・ 石川県七尾市において 1 施設に断水あり。(1/1)
- ・ 石川県鳳珠郡穴水町において 1 施設に停電あり。(1/2)

- ・石川県金沢市において1施設に断水あり。(1/2)
- ・新潟県上越市において1施設に給湯管等の被害あり。(1/1)
- ・新潟県燕市において1施設に給湯管等の被害あり。(1/1)
- ・富山県氷見市において1施設に断水あり(1/2)
- ・上記被害があった施設において、人的被害なし。

市町村名	被災施設数		被災状況別内訳					
			浸水等		停電		断水	
	最大	現在	最大	現在	最大	現在	最大	現在
石川県	3	3	-	-	1	1	2	2
<small>ななおし</small> 七尾市	1	1	-	-	-	-	1	1
<small>ほうすぐん</small> 鳳珠郡 <small>あなみずまち</small> 穴水町	1	1	-	-	1	1	-	-
金沢市	1	1					1	1
新潟県	2	2	-	-	-	-	-	-
<small>じょうえつし</small> 上越市	1	1	-	-	-	-	-	-
<small>つばめし</small> 燕市	1	1	-	-	-	-	-	-
富山県	1	1					1	1
<small>ひみし</small> 氷見市	1	1					1	1
合計	6	6	-	-	1	1	3	3

②障害者関係施設の被害状況

- ・新潟県長岡市において、2施設で利用者を他施設へ避難。(1/1)
- ・上記施設において、人的被害なし。

(16)保健・衛生関係(厚生労働省情報:1月2日7:00現在)

①人工透析

【石川県】

- ・透析医療機関の総数:43医療機関
- ・1のうち、透析が出来ない医療機関の総数:6医療機関
- ・2の透析医療機関に通院している透析患者数:330人
- ・透析を受けることが出来ない患者への対応:
- ・石川県内の医療機関のほか、富山県内の医療機関への搬送を検討中。

【富山県】

- ・透析医療機関の総数:44医療機関
- ・1のうち、透析が出来ない医療機関の総数:0医療機関
- ・2の透析医療機関に通院している透析患者数:0人
- ・透析を受けることが出来ない患者への対応:対応予定なし

【新潟県】

- ・1.透析医療機関の総数:53医療機関
- ・2.1のうち、透析が出来ない医療機関の総数:0医療機関

- ・ 3. 2の透析医療機関に通院している透析患者数：0人
- ・ 4. 透析を受けることが出来ない患者への対応：対応予定なし

②保健所の被害状況

- ・ 石川県能登北部保健福祉センター（能登北部保健所）：正面玄関風除室が損傷。断水中。停電し、非常用電源稼働中（1/1）

(17)薬局、薬剤師、輸血用血液製剤、毒物劇物関係（厚生労働省情報：1月2日7:00現在）

①輸血用血液製剤

○現時点で被害報告無し。(1/1)

②薬局、薬剤師

○現時点の被害状況は以下のとおり。

	被害件数	詳細状況
構成 石川県	七尾市1件	建物1件倒壊（営業不可1件）

③毒物劇物関係

○現時点で被害報告無し。(1/1)

(18)児童福祉施設等関係（こども家庭庁情報：1月2日7:00現在）

現時点で被害報告無し。

(19)障害児施設関係（こども家庭庁情報：1月2日7:00現在）

現時点で被害報告無し。

(20)農林水産関係（農林水産省情報：1月2日7:00現在）

①農作物等の被害

○石川県において、畜産農家で停電及び断水が発生（詳細確認中）、県施設（農業試験場及び畜産試験場）のガラス破損

②ため池・ダム等の被害情報

○防災重点農業用ため池

- ・ 点検対象の防災重点農業ため池は2,065か所
- ・ 現時点では被害なし

県	点検対象	点検済み	異常		備考
			異常なし	異常あり	
山形県	1	-	-	-	
福島県	2	-	-	-	
長野県	26	-	-	-	
新潟県	414	-	-	-	
富山県	437	-	-	-	
石川県	1,131	-	-	-	
福井県	16	-	-	-	
岐阜県	29	-	-	-	
滋賀県	6	-	-	-	

大阪府	2	-	-	-	
兵庫県	1	-	-	-	
合計	2,065	-	-	-	

○ダム

- ・点検対象の農業ダムは57か所（国造ダム：18か所、補助ダム39か所）
- ・現時点では被害なし

<国造ダム>

県	河川内のダム	点検対象	点検済み	目視点検		詳細点検	
				異常なし	異常あり	異常なし	異常あり
福島県	○	2	-	2	0	-	-
新潟県	○	7	-	6	0	-	-
		2	-	-	-		
富山県	○	4	-	4	0	-	-
石川県	○	1	-	1	0	-	-
		2	-	-	-		
合計		18	-	13	0	-	-

<補助ダム>

県	河川内のダム	点検対象	点検済み	目視点検		詳細点検	
				異常なし	異常あり	異常なし	異常あり
福島県	○	4	-	4	-	-	-
長野県	○	3	-	-	-	-	-
新潟県	○	13	-	-	-	-	-
富山県	○	5	-	-	-	-	-
石川県	○	8	-	-	-	-	-
福井県	○	3	-	-	-	-	-
岐阜県	○	3	-	-	-	-	-
合計		39	-	4	-	-	-

※関東、北陸、近畿管内については、点検ダム一覧データから集計

③農村生活環境施設の被害情報

○農業集落排水施設

- 長野県 1市1町1村の26施設が点検対象
- 新潟県 13市2町1村の146施設が点検対象
- 富山県 9市2町の144施設が点検対象
- 石川県 8市5町の165施設が点検対象
- 福井県 2市の25施設が点検対象
- 岐阜県 2市の36施設が点検対象

○営農飲雑用水施設

- 長野県 1市1町1村の5施設が点検対象
- 新潟県 8市1町1村の59施設が点検対象
- 富山県 5市1町の8施設が点検対象

石川県 3市4町の35施設が点検対象
福井県 2市の6施設が点検対象
岐阜県 2市の15施設が点検対象

④水産関係の被害情報

○新潟県において、能生漁港内で漁船1隻が横転

(21)文部科学省関係（文部科学省情報：1月1日19:00現在）

○人的・物的被害の報告なし。

(22)郵政関係（総務省情報：1月2日6:30現在）

①窓口業務関係

・1局（新潟県1局）で窓口業務を休止。
※石川県等北陸地方の状況については情報収集中。

②配達業務関係

・石川県能登地方を震源とする地震の影響で、新潟県、富山県、石川県及び福井県の全地域並びに北海道、山形県及び兵庫県の一部において引受又は配達となる郵便物、ゆうパック等の一部に遅れが発生。

③ゆうちょ関係

・ATM10か所、FOS（小型ATM）15か所で故障状態。

(23)法務関係（法務省情報：1月2日6:30現在）

①人的被害

被害等情報なし

②収容施設の被害

業務継続に支障を生ずるような被害なし

③その他施設の被害

業務継続に支障を生ずるような被害なし

(24)在日外国人への対応（外務省情報：1月2日6:30現在）

○観光庁からの依頼に応じ、災害情報提供アプリ「Safety Tips」に関する情報を駐日各国在外公館に共有。

(25)金融機関等（金融庁情報：1月1日19:00現在）

○金融機関等（石川県、富山県、新潟県）
・入店している商業施設の臨時休業等により、
1金融機関1店舗が臨時休業
5金融機関21箇所のATMが臨時休業

5 政府の主な対応

(1)官邸の対応

○1月1日 16:11 官邸対策室設置

(2) 総理指示

○1月1日 16:15 以下のとおり総理指示が発せられた

1. 国民に対し、津波や避難等に関する情報提供を適時的確に行うとともに、住民避難等の措置を徹底すること
2. 早急に被害状況を把握すること
3. 地方自治体とも緊密に連携し、人命第一の方針のもと、政府一体となって、被害者の救命・救助等の災害応急対に全力に取り組むこと

(3) 災害対策本部の設置等

- 1月1日 17:30 令和6年能登半島地震特定災害対策本部設置
- 1月1日 20:00 令和6年能登半島地震特定災害対策本部会議（第1回）開催
- 1月1日 22:40 令和6年能登半島地震非常災害対策本部設置
- 1月1日 23:22 令和6年能登半島地震非常災害現地災害対策本部設置
- 1月2日 9:15 令和6年能登半島地震非常災害対策本部会議（第1回）開催

(4) 災害救助法の適用

- 1月1日 新潟県、富山県、石川県及び福井県は計35市11町1村に災害救助法の適用を決定（法適用日1月1日）

6 各省庁の主な対応

(1) 内閣府

- 1月1日 16:11 内閣府情報対策室設置
- 1月1日 20:00 内閣府調査チームを派遣（石川県庁）

(2) 気象庁

- 気象庁記者会見（1/1 18:10、21:30、1/2 00:00）
- 気象庁災害対策本部会議（1/1 21:30）
- 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: 13人（山形県1人、新潟県2人、富山県2人、石川県2人、福井県2人、兵庫県2人、島根県2人）
 - 1/2: 1人（富山県1人）のべ14人

(3) 警察庁

- 警察庁は、警備局長を長とする災害警備本部を設置（1/1 16:11）
 - ※ 官邸は同時刻、官邸対策室を設置
 - ⇒ 警察庁は、警察庁次長を長とする特定災害警備本部に改組（1/1 17:30）
 - ※ 官邸は同時刻、特定災害対策本部に改組
 - ⇒ 警察庁は、警察庁長官を長とする非常災害警備本部に改組（1/1 22:40）
 - ※ 官邸は同時刻、非常災害対策本部に改組
- 警察庁及び関係県警察は、関連情報の収集を実施
- 石川県警察の体制
- 石川県警察災害警備本部を設置し、本部長以下1,307人体制で対応中
- 警察ヘリ ※（）内は官邸配信時間

1/1 新潟（16:46～18:30）、福井（18:55～21:05）、愛知（22:15～23:03）、滋賀、京都（23:57～0:40）

1/2 福井、京都（6:36～）、滋賀、愛知

○警察災害派遣隊

部隊 月日	広域緊急援助隊							1/2 現在		3管区1都2府13県				1269人
	警備部隊		交通	通信	広報	指揮 支援	機体数	広域警察 航空隊	特別自動車 警ら部隊	特別生活 安全部隊	特別機動 捜査部隊	特別交通 部隊	機動警察 通信隊	合計
		特別救助班												
1月1日（月）	534	(94)	39	20	16	7	4機	16	0	0	0	0	3	635人
1月2日（火）	534	(94)	38	20	16	7	4機	16	0	0	0	0	3	634人

※1/2 5:00 から自衛隊の協力を得て、部隊を空路輸送等実施

(4) 消防庁

① 消防庁の対応

○ 1月1日

16時06分 国民保護・防災部長を長とする消防庁災害対策本部を設置
（第2次応急体制）

16時08分 震度5強を観測した石川県に対し適切な対応及び被害報告について要請

16時10分 消防庁長官を長とする消防庁災害対策本部へ改組（第3次応急体制）

○ 1月2日 東京消防庁の消防ヘリコプター等で消防庁職員9人を石川県に向け派遣

② 緊急消防援助隊等の活動状況

○ 1月1日

16時30分 消防庁長官からの緊急消防援助隊出動の求め

17時30分 消防庁長官から以下の都道府県及び市に対して出動の指示

【統括指揮支援隊】

愛知県（名古屋市消防局）

【指揮支援隊】

京都府（京都市消防局）、大阪府（大阪市消防局）

【都道府県大隊】

岐阜県、愛知県

【航空小隊】

富山県、名古屋市、京都市、大阪市

17時32分 富山県防災ヘリにより、情報収集等の活動を実施

18時08分 消防庁長官から以下の都道府県及び市に対して出動の指示（増隊調整中）

【指揮支援隊】

新潟県（新潟市消防局）

【都道府県大隊】

新潟県、福井県、滋賀県、大阪府、奈良県

18時35分 京都市消防局の消防ヘリで京都市消防局の指揮支援隊が石川県に向け出動

18時56分 名古屋市消防局の消防ヘリで名古屋市消防局の統括指揮支援隊が石川県に向け出動

19時03分 消防庁長官から以下の都道府県に対して出動の指示

【航空指揮支援】

長野県

【航空後方支援】

滋賀県

19時15分 消防庁長官から以下の都道府県及び市に対して出動の指示

【都道府県大隊】

群馬県、静岡県、京都府、和歌山県

19時20分 消防庁長官から東京都（航空小隊）に対して出動の指示

19時25分 大阪市消防局の消防ヘリで大阪市消防局の指揮支援隊が石川県に向け出動

○1月2日

1時00分 消防庁長官から以下の都道府県に対して出動の指示

【水上小隊（消防艇）】

新潟県

5時00分 消防庁長官から以下の都道府県及び市に対して出動の指示

【航空小隊】

群馬県、埼玉県、三重県、横浜市、神戸市

5時30分 消防庁長官から川崎市（航空小隊）に対して出動の指示

東京消防庁の消防ヘリコプターにより情報収集の活動を実施予定

被災県	指揮支援部隊	都道府県大隊	航空部隊	合計
石川県	(統括指揮支援隊) 名古屋市消防局(1隊5名) (指揮支援隊) 新潟市消防局(1隊5名) 京都市消防局(1隊5名) 大阪市消防局(1隊5名)	福井県 群馬県 新潟県 岐阜県 静岡県 愛知県 滋賀県 京都府 大阪府 奈良県 和歌山県	(航空指揮支援) 長野県 (航空後方支援) 滋賀県 (航空小隊) 群馬県 埼玉県 富山県 三重県 東京消防庁 横浜市 川崎市 名古屋市 京都市 大阪市 神戸市	18都府県 546隊 2,035名
新潟県			(航空小隊) 東京消防庁	1都 1隊 4名

③地元消防機関等の対応状況

○1月1日

石川県消防相互応援協定に基づき、金沢市消防局、小松市消防本部、加賀市消防本部、能美市消防本部及び白山野々市広域消防本部が救助活動等を開始

○1月2日

石川県防災ヘリにより情報収集の活動を実施予定

(5)海上保安庁

①対応体制等

- 1月1日午後4時11分 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投入勢力

ア 巡視船艇等・航空機

- 巡視船艇 18隻（ヘリ搭載型2隻、ほか15隻）
- 航空機 3機フライト予定 [固定翼2機、回転翼1機]
(北九州 MAJ577、美保 MA726、だいせん MH914)
3機待機中

イ リエゾン

- 新潟県庁 九管本部職員 2名
- 石川県庁 金沢保安部職員 2名
- 七尾市 七尾保安部職員 2名
- 佐渡市 佐渡保安署職員 2名
- 富山県 伏木保安部職員 2名

ウ 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

エ 避難勧告の実施状況（航路閉鎖を含む）

- 第一体制（警戒勧告） 1 1 4 港
- 第二体制（避難勧告） 0 港

③ 当庁人員・施設の被害状況

ア 人員

- 第九管区内全職員の無事を確認

イ 船艇・航空機

- 被害なし

ウ 施設

- 七尾海上保安部 水道断
- 能登海上保安署 ガス、水道断

エ その他の施設

- 岩崎ノ鼻（いわさきのはな）灯台（富山県）：故障（消灯）
- 能登島指向灯（石川県）：消灯
- 駿潮所 異常なし

(6)防衛省

①災害派遣要請

要請受理日時	要請元	要請先	活動場所
1月1日(日) 18時45分	石川県知事	陸自第10師団(守山)	石川県内

②防衛省・自衛隊の対応

ア 1日の主な航空偵察(18機)

○陸上自衛隊

- 東方航空隊(立川)UH-1×1(ヘリ映伝)
- 第1ヘリコプター団(木更津)CH-2×2及びLR-1×1
- 第3飛行隊(八尾)UH-1×1
- 中方航空隊(八尾)UH-1×2(ヘリ映伝)
- 東北方航空隊(仙台)UH-1×1

○海上自衛隊

- 第4航空群(厚木)P-1×1
- 第23航空隊(舞鶴)SH-60×1
- 第2航空群(八戸)P3-C×1

○航空自衛隊

- 第2航空団(千歳)F-15×2
- 第5航空団(新田原)F-15×2、
- 第8航空団(築城)F-2×2
- 百里救難隊(百里)U-125×1

イ 1日の主な活動内容

- 空自輪島分屯基地へ、避難を要する住民を最大約1,000名を受け入れ。
- 内閣府調査チーム、各県からの応援部隊(消防・警察)の輪島市内等への航空機による輸送支援。
- 輪島分屯基地の隊員が、基地付近で倒壊しているビルにおいて、要救助者全員(3名)を救助。
- 輪島市内の病院から、人工透析を必要とする患者の輸送を実施。

ウ 本日の活動内容

- 活動人員:陸海空自衛隊 約1,030名
- 航空機:15機(回転翼13機、固定翼2機)
- 艦艇:5隻

エ LO派遣状況(11か所22名)

○中方管内

- 石川県庁(石川地本×1、14普連×2、舞監×1)
- 福井県庁(福井地本×1、14普連×1、372施中×1、舞監×1)
- 富山県庁(富山地本×2)

兵庫県庁(兵庫地本×1)
輪島市役所(23 警戒隊×1)
珠洲市役所(14 普連×1)

○東方管内

新潟県庁(30 普連×2)
長野県庁(13 普連×2)
新潟市役所(30 普連×2)
上越市役所(5 施群×2)

○東北方管内

山形県庁(山形地本×1)

(7)総務省

- 1月1日(月)16時10分、総務省災害対策本部(長:大臣官房長)を設置。
- 1月1日(月)22時40分、総務省非常災害対策本部(長:総務大臣)に格上げ
- 市町村の行政機能の確保状況(1月1日(月)23:30現在)
 - ・震度6弱以上を観測した石川県内の市町(七尾市、輪島市、珠洲市、志賀町、中能登町、穴水町、能登町)の状況を確認したところ、災害対応業務に支障は生じていない。
 - ・震度6弱を観測した新潟県長岡市の状況を確認したところ、災害対応業務に支障は生じていない。
- リエゾン派遣
 - ・通信サービス等の確保に関しては、MIC-TEAM(災害時テレコム支援チーム)として、職員を石川県に2名(1/1~)派遣。
- 総務省災害対策用移動通信機器の貸与状況
 - ・災害発生後、総合通信局から、順次、被災自治体に対して災害対策用移動通信機器の貸与を申出。現時点で機器の貸与要請なし。プッシュ型での対応も含め、迅速に対応可能なよう体制を整備済み。

(8)法務省

○令和6年1月1日 16時10分 法務省災害情報連絡室設置

(9)外務省

○1月1日16時30分 緊急参集チームに危機管理担当参事官を派遣。官邸危機管理センターと外務省の連絡体制を構築

(10)財務省

○1月1日 16:11 財務省災害情報連絡室設置

○1月1日 無償提供が可能な未利用国有地等リストを関係地方公共団体へ情報提供し、災害対応が必要があれば連絡いただきたい旨、伝達。

(11)文部科学省

○文部科学省災害情報連絡室(室長:参事官(施設防災担当))を設置。(令和6年1月1日16時15分)

○文部科学省災害応急対策本部(本部長:官房長)を設置。(令和6年1月1日18時15分)

○関係教育委員会、公私立大学、全国の国立大学法人に対し、児童生徒等の安全確保と文教施設の被害状況の把握、二次災害防止を要請。(令和6年1月1日)

(12) 厚生労働省

- ① 1/1 16:11 厚生労働省災害情報連絡室設置
- 1/1 17:30 厚生労働省災害対策本部設置

② 医療関係

- 医療関係全般（1月2日5時00分時点）
 - 1月1日 石川県 EMIS 警戒モードへ変更。
 - 石川県 EMIS 災害モードへ変更。
 - 石川県を除く 46 都道府県が警戒モードへ変更。
 - 茨城県、高知県、香川県、埼玉県で警戒モードを解除。

③ DMAT 派遣状況（1月2日5時00分現在）

- 石川県において DMAT12 隊が活動中。（内訳：県庁本部で 5 隊、病院で 7 隊が活動）
中部ブロックの DMAT に対して、待機要請を継続。

石川県：DMAT 調整本部立ち上げ（1月1日）
福井県：DMAT 調整本部立ち上げ（1月1日）
新潟県：DMAT 調整本部立ち上げ（1月1日）
富山県：DMAT 調整本部立ち上げ（1月1日）

④ DPAT の活動状況

- 福井県：DPAT 調整本部立ち上げ（1月1日）
DPAT 調整本部撤収（1月1日）

⑤ 保健・衛生関係

ア 人工呼吸器在宅療養難病患者

各都道府県・指定都市・中核市・児童相談所設置市に対し、特に在宅で人工呼吸器を使用している難病患者に関する対応について注意喚起を行うとともに、被害発生時における報告を要請（1/1）。

患者団体に対し、地区支部を通じて、特に在宅で人工呼吸器を使用している難病患者への被害情報の把握について協力を依頼（1/1）。

イ 人工透析

各都道府県に対し、被害状況確認の連絡体制確保を要請した。また、日本透析医会に対し、情報共有について協力を依頼した。日本透析医会災害時情報ネットワークメーリングリストにおいて、石川県の複数の透析施設にて透析不可の状態であるとの情報を確認。（1/1）被災地の透析患者等の受入体制の確保等について都道府県に協力を依頼する事務連絡を発出した。

⑥ 被災者の健康管理

- ・ 各都道府県・保健所設置市・特別区、DHEAT 事務局に対し、連絡体制の確保を依頼（1/1）。
- ・ 各都道府県・保健所設置市・特別区に対し、被災地で保健師などが行う保健活動に活用するための資料をまとめた事務連絡を送付し、避難所生活を送る被災者の健康管理を行うに当たり、十分な対策を行うよう要請（1/1）。

⑦ 避難所における咳エチケットや手指衛生、換気の徹底といった感染予防対策を含め、災害に係る感染症予防対策について事務連絡をリーフレットと共に発出した（1/1）。

※「令和6年能登半島地震にかかる感染症予防対策等について」（令和6年1月1日付け厚生労働省健康・生活衛生局感染症対策部感染症対策課事務連絡）

⑧薬局、薬剤師、輸血用血液製剤、毒物劇物関係

○薬局、薬剤師

各都道府県等に対し、注意喚起するとともに、薬局の被害状況を把握した場合には報告するよう依頼（1/1）。

⑨障害者支援関係

ア 被災した要援護障害者等への対応について

災害救助法が適用された自治体に対して、被災した要援護障害者等について、特別な対応（被災し、利用者負担をすることが困難な者について、利用者負担の減免ができることや、障害福祉サービス事業所等で災害等による定員超過利用が認められることなど）について周知し、特段の配慮を要請（1/1 石川県、富山県、福井県、新潟県）

イ 特別児童扶養手当等に係る提出書類の省略等について

特別児童扶養手当等の認定等に係る提出書類の省略や一定の被害を受けた被災者に係る所得制限の特例措置等について都道府県等に要請（1/1）

ウ 指定就労継続支援A型事業者の運営に関する基準の取扱い等について

被災した就労継続支援A型事業所等について、生産活動収入の減少が見込まれるときには、自立支援給付を賃金等に充てても差し支えない旨を都道府県等に周知。（1/1）

⑩医療保険関係

○ 被災に伴い被災者が被保険者証を保険医療機関に提示できない場合においても医療保険による受診が可能である旨について、関係者に対する周知を、関係団体、都道府県、地方厚生（支）局に要請（1/1）。

※「令和6年能登半島地震にかかる災害の被災者に係る被保険者証等の提示等について」（令和6年1月1日付け保険局医療課事務連絡）を送付（1/1）。

○ 全国健康保険協会、健康保険組合、健康保険組合連合会、社会保険診療報酬支払基金及び地方厚生（支）局に対して、災害その他の特別の事情がある被保険者に係る一部負担金等の徴収猶予及び減免を行うことができる旨を改めて周知。

※「災害により被災した被保険者等に係る一部負担金等及び健康保険料の取扱い等について」（令和6年1月2日付け保険局保険課事務連絡）を送付（1/2）。

○ 各都道府県に対して、災害により被災した被保険者に係る保険料（税）・一部負担金の減免を行うことができる旨を周知。

※「「災害により被災した国民健康保険被保険者に係る国民健康保険料（税）等の取扱いについて」の再周知について」（令和6年1月1日付け厚生労働省保険局国民健康保険課事務連絡）を送付（1/1）。

※平成25年5月に発出した事務連絡を再周知。

○ 各都道府県等に対して、災害により被災した被保険者に係る保険料・一部負担金の減免を行うことができる旨を周知。

※「令和6年能登半島地震に伴う災害による後期高齢者医療制度の一部負担金及び保険料の取扱いについて」（令和6年1月1日付け保険局高齢者医療課事務連絡）を送付（1/1）。

○ 被災者がマイナンバーカードを保険医療機関等に持参できない場合においても、オンライン資格確認システムで薬剤情報等が提供可能となる緊急時機能のアクティブ化を実施（1/1）。関係者に対する周知を、関係団体、都道府県、地方厚生（支）局に要請（1/1）。

※「令和6年能登半島地震にかかるオンライン資格確認等システムにおける「緊急時医療情

報・資格確認機能」をアクティブ化する医療機関・薬局の範囲・期間について」(令和6年1月1日付け保険局医療介護連携政策課、医薬局総務課事務連絡)を送付(1/1)。

⑪介護保険関係

ア 被災した要介護高齢者等への対応について

災害救助法が適用された自治体に対して、被災した要介護高齢者等について、特別な対応(被災し、利用者負担をすることが困難な者について、利用者負担の減免ができることや、介護保険施設等で災害等による定員超過利用が認められることなど)について周知し、特段の配慮を要請(1/1 新潟県、富山県、石川県及び福井県)。

当該周知、要請を行ったことにつき、各都道府県・市町村にも連絡(1/1)。

また、各都道府県・市町村に対し、被災者は被保険者証等を提示しなくても介護サービスを利用できるよう対応することを可能とする事務連絡を发出(1/1)。

イ 被災した要介護高齢者等の安否確認等について

市町村が要介護高齢者等について、地域包括支援センターや介護支援専門員等への協力依頼等の方法により、安否確認を行うとともに、必要なサービス提供につなげる旨を周知(1/1 新潟県、富山県、石川県及び福井県)。

日本介護支援専門員協会に対し、要介護高齢者等の被害状況の把握について協力を依頼(1/1)

ウ 避難所等で生活する要介護高齢者への配慮事項等について

災害救助法が適用された自治体に対して、避難所等で生活する要介護高齢者に対する支援にあたって、必要なサービスが受けられるよう、居宅介護支援事業者等に協力を依頼するよう要請(1/1 新潟県、富山県、石川県及び福井県)。

(13)農林水産省

① 職員派遣 (MAFF-SAT)

令和6年1月2日7:00 現在

	1月2日の予定	延べ人数	備考
東北農政局	0人	1人・日	山形県
北陸農政局	2人	2人・日	石川県
計	2人	3人・日	

② 各部局における取組状況

<本省>

- ・大臣官房地方課災害総合対策室に農林水産省情報連絡室を設置

(1月1日(月)16時11分)

- ・農林水産省災害対策本部へ改組

(1月1日(月)17時30分)

- ・大臣より迅速な被害状況の把握、応急対策と早期の復旧に向けた対策の実施等を指示(1月1日(月)17時33分)

- ・農林水産省緊急自然災害対策本部(第1回)を開催

(1月1日(月)21時30分)

- ・「食料・物資支援チーム」を設置(1月1日(月)17時36分)

- ・林野庁が各森林管理局及び各地方自治体の関係部局に対し、連絡体制を確認(1月1日(月))

- ・水産庁が第1回災害情報連絡会議を開催(1月1日(月)17時38分)(被害状況の迅速な把握に向けた体制整備等を指示)

- ・水産庁が第2回、第3回災害情報連絡会議を開催(1月1日(月)19時00分、22時00分)(被害状況、職員等の安否確認の状況の報告等)(各県から被害状況を収集中)

<地方農政局等>

- ・東北農政局はMAFF-SAT(リエゾン)を派遣(山形県に1名(1月1日(月)))
- ・北陸農政局災害対策本部を設置(1月1日(月)16時10分)
- ・北陸農政局災害対策本部会議(第1回)を開催(1月1日(月)17時20分)
- ・北陸農政局が各県との連絡体制を確認、各県に被害状況報告を依頼
- ・北陸農政局災害対策本部会議(第2回)を開催(1月1日(月)21時30分)
- ・北陸農政局はMAFF-SAT(リエゾン)を派遣(石川県に2名(1月2日(火)))
- ・東海農政局災害対策連絡会議を設置及び開催(第1回)(1月1日(月)17時30分)

<森林管理局>

- ・東北森林管理局災害情報連絡室を設置(1月1日(月)16時30分)
- ・関東森林管理局災害対策本部を設置(1月1日(月)16時55分)
- ・関東森林管理局災害対策本部会議(第1回)を開催(1月1日(月))
- ・中部森林管理局災害対策本部を設置(1月1日(月)16時55分)
- ・中部森林管理局災害対策本部会議(第1回)を開催(1月1日(月))
- ・近畿中国森林管理局災害対策本部を設置(1月1日(月)16時15分)
- ・近畿中国森林管理局災害対策本部会議(第1回)を開催(1月1日(月))
- ・近畿中国森林管理局はヘリによる上空からの調査を実施予定(石川県南部(給油地点の都合により、能登半島までの飛行は困難))(1月2日(火)予定)

(14) 経済産業省

- 経済産業省では、1月1日(月)16:10に災害連絡室を設置。
- 2日明朝より、中部近畿産業保安監督部北陸産業保安監督署の職員1名を北陸電力対策本部に派遣済み。中部経済産業局電力・ガス事業北陸支局の職員についても石川県へ2名及び北陸電力へ1名のリエゾン派遣を準備中。
- 物資供給について、ストーブ等の暖房器具や灯油を含め、関係事業者・業界団体との連絡構築済み

物資例：トイレットペーパー、毛布、簡易・携帯トイレ、段ボールベッド、石油ストーブ、灯油 他

(15) 国土交通省

①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：東北地整、東北運輸、中部地整、中部運輸、近畿地整、近畿運輸、神戸運輸
- 注意体制：北海道開発局、北海道運輸、関東地整、関東運輸、中国地整、中国運輸、九州地整、九州運輸

②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)

③ホットライン構築状況

- 37市11町3村と構築済み
(秋田県2、山形県3、新潟県17、富山県14、石川県8、長野県3、岐阜県4)

④TEC-FORCE 等【本日 31 名派遣】

- リエゾン：4 県 3 市 2 町へ 17 人派遣中
（石川県庁 4、穴水町 1、中能登町 1、七尾市 1、富山県庁 3、新潟県庁 2、山形県庁 1、
酒田市 2、鶴岡市 2）
- JETT：1 県へ 1 人派遣中（富山県庁 1）
- 被災状況調査班等：13 名を派遣中
広域被災状況調査のため、近畿、北陸地整が福井、新潟、富山、石川県内へ
- 被災状況調査班を派遣
被災状況確認のため、国総研、中部地整が石川県内へ先遣班を派遣
- ヘリコプターによる被害状況調査
防災ヘリ（みちのく号） 石川県を調査予定 1/2 9:30 開始予定
防災ヘリ（あおぞら号） 石川県を調査予定 1/2 9:30 開始予定
防災ヘリ（ほくりく号） 新潟、富山、石川県を調査予定 1/2 7:40 開始予定
防災ヘリ（きんき号） 福井県を調査予定 1/2 8:10 開始予定
- Car-SAT による被災状況調査
- 石川県七尾市を調査予定 1/2 8:00 出発予定

(16) 環境省

【省全体関係】

- ・ 環境省災害情報連絡室を設置（1月1日）
- ・ 環境省特定災害対策本部を設置（1月1日）
- ・ 環境省非常災害対策本部を設置（1月1日）

【災害廃棄物関係】

- ・ 災害廃棄物対策室から北海道地方環境事務所、東北地方環境事務所、関東地方環境事務所、中部地方環境事務所、近畿地方環境事務所、中国四国地方環境事務所、九州地方環境事務所へ被害情報の収集を指示。（1月1日）
- ・ 災害廃棄物処理に関して以下の旨の事務連絡を北海道、青森県、秋田県、山形県、新潟県、富山県、石川県、福井県、京都府、兵庫県、鳥取県、島根県、山口県、福岡県、佐賀県、長崎県に発出。

<1月1日>

- ・ 令和6年1月石川県能登地方を震源とする地震により発生した災害廃棄物の処理に係る仮置場の確保と災害廃棄物の分別の徹底について（周知）
- ・ 災害廃棄物の処理等に係る補助制度の円滑な活用について
- ・ 災害廃棄物の撤去等に係るボランティアとの連携について

【大気汚染・水質汚染関係】

- ・ 都道府県及び大気汚染防止法及び水質汚濁防止法の政令市に対し、大気環境に影響をもたらす事象や水質汚濁事故の発生状況について電子メールにて情報提供を依頼（1月1日）

【大気環境中放射線モニタリング】

- ・ 大気環境中放射線モニタリングの測定頻度を通常モード（1時間間隔）から緊急モード（2分間隔）に変更（1月1日）。

【動物愛護管理関係】

- ・ 動物愛護管理室から新潟県、富山県、石川県、福井県、新潟市、富山市、金沢市、福井市に対し、被災状況について電子メールにて下記の情報提供を依頼（1月2日）。

- ①動物収容施設の被災状況
- ②特定動物の逸走の有無
- ③ペットの同行避難の状況等

(17)金融庁

- 1月1日(月) 16:11、金融庁災害対策連絡室を設置。
- 1月2日、令和6年能登半島地震による災害にかかる災害救助法の適用を決定したことを受け、北陸財務局において、日本銀行との連名で、石川県、富山県及び福井県の金融機関等に対して、「令和6年能登半島地震にかかる災害等に対する金融上の措置について」を发出予定。

(18)国土地理院

- 国土地理院災害対策本部会議(1/1 18:50)
- 被災状況調査のため、測量用航空機にて空中写真を撮影予定(1/2 8:00 離陸)

(19)国土技術政策総合研究所・土木研究所

- 国土技術政策総合研究所災害対策本部会議(1/1)
- 土木研究所災害対策本部会議(1/1)
- 派遣要請に備え、道路構造物の専門職員を先遣し、北陸地方整備局富山河川国道事務所向けて移動中(1/2:国総研2名)

(20)原子力規制庁

①会議等の設置

令和6年1月1日

16:19 志賀原子力発電所に係る原子力規制委員会・内閣府事故合同警戒本部を設置

16:26 志賀原子力発電所に係る原子力規制委員会・内閣府事故合同現地警戒本部を設置

21:50 志賀原子力発電所に係る原子力規制委員会・内閣府事故合同警戒本部を廃止

②北陸電力(株)志賀原子力発電所(志賀町震度7)

(1、2号機:定期検査中)

<電源関係>

【1号機】

外電を赤住線(66kV)で受電中

→志賀原子力線(275kV)で受電していたところ、1号機起動変圧器に油漏れを確認したため(17:42)、赤住線(66kV)へ切替え(19:13)。

非常用ディーゼル発電機(DG)3台待機中

【2号機】

外電を志賀原子力線(275kV)で受電中

→志賀中能登線(500kV)で受電していたところ、2号機主変圧器に異常が発生し、志賀原子力線(275kV)に切替え(16:52)

非常用DG2台待機中、もう一台は点検中のため使用不可

③オフサイトの直近の対応状況

令和6年1月1日

16:52 関係地方公共団体に連絡体制の確立等を要請

21:50 関係地方公共団体に対し連絡体制確立に係る要請を解除

④国際関係

○情報提供

令和6年1月1日 17:19 IAEA通報

(21)こども家庭庁

①児童福祉施設等関係

ア 利用者関係

○災害により被災した要援護者への対応及びこれに伴う特例措置等について
定員やサービスについて把握・調整・配慮要請、および措置負担に係る特例について都道府県等に周知。(1/1)

○各都道府県等に対して、被災者に関する以下の取扱いについて特段の配慮を要請。
・母子健康手帳の交付及び妊産婦、乳幼児に対する健康診査等の各種母子保健サービスについて、住民票の有無にかかわらず、避難先である自治体において適切に受けられるよう柔軟に対応すること(1/1)
・児童福祉法による助産の実施について、付近に助産施設がない場合等やむを得ない事由があるときは助産施設以外で助産の実施を行っても差し支えないこと(1/1)

イ 事業者関係

○児童福祉施設等の人員基準等の取り扱いについて
人員、設備基準の柔軟な取扱いを可能とする旨を都道府県等に周知。(1/1)
○各都道府県等に対して、児童相談所が被災地域において支援を必要としている子ども等の把握に努め、関係機関と連携して支援を行う体制を構築するとともに、被災地域における子ども等への相談支援を積極的に行うよう要請。(1/1)

ウ その他

○各都道府県等に対して、被災者に関する以下の取扱いについて特段の配慮を要請。
・児童扶養手当の認定等に係る提出書類の省略や所得制限に係る特例措置(1/1)
・母子父子寡婦福祉資金貸付金に係る償還金の支払いの猶予等

② 障害児施設関係

ア 利用者関係

○災害により被災した要援護者への対応及びこれに伴う特例措置等について
定員やサービスについて把握・調整・配慮要請、および措置負担に係る特例について都道府県等に周知。(1/1)

○被災した要援護障害者等への対応について
災害救助法が適用された自治体に対して、被災した要援護障害者等について、特別な対応(被災し、利用者負担をすることが困難な者について、利用者負担の減免ができることや、障害福祉サービス事業所等で災害等による定員超過利用が認められることなど)について周知し、特段の配慮を要請(1/1)

イ 事業者関係

○障害児入所施設等の人員基準等の取り扱いについて

人員、設備基準の柔軟な取扱いを可能とする旨を都道府県等に周知。(1/1)

ウ その他

○障害児者の安否確認等について

市町村が障害児についての安否確認を行うとともに、相談支援事業者等と連携しつつ、必要なサービス提供につなげる旨を都道府県等に周知。(1/1)

7 都道府県における災害対策本部の設置状況

(1) 災害対策本部

【山形県】	1月1日	16時22分	災害対策本部	設置
【新潟県】	1月1日	16時10分	災害対策本部	設置
【富山県】	1月1日	16時10分	災害対策本部	設置
【石川県】	1月1日	16時06分	災害対策本部	設置
【福井県】	1月1日	16時22分	災害対策本部	設置