

長野県北部を震源とする地震の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。

※下線部は、前回からの変更箇所。

平成 26 年 11 月 23 日
16 時 00 分 現在
内 閣 府

1 地震の状況及び気象の見通し（気象庁情報）

(1) 発生日時

平成 26 年 11 月 22 日 22:08 頃

(2) 震源地及び規模（暫定値）

- ・震源地：長野県北部（北緯 36 度 41.5 分、東経 137 度 53.4 分）
- ・震源の深さ及び規模：震源の深さは約 10km、地震の規模（マグニチュード）は 6.7 と推定

(3) 各地の震度（震度 5 弱以上）

震度 6 弱	長野県	長野市戸隠（*）、長野市鬼無里（*）、小谷村中小谷（*）、小川村高府（*）
震度 5 強	長野県	長野市箱清水、長野市豊野町豊野（*）、長野市中条（*）、白馬村北城（*）、信濃町柏原東裏（*）
震度 5 弱	長野県	長野市信州新町新町（*）、長野市大岡（*）、中野市豊津（*）、大町市八坂（*）
	新潟県	糸魚川市能生（*）、妙高市関川（*）

（*）は気象庁以外の震度観測点

(4) 津波

この地震による津波の心配はなし

(5) 余震

11 月 23 日 14:00 現在、震度 1 以上の余震は 62 回観測されている。（22 日 22:37 最大震度 5 弱）

(6) 今後の気象の見通し（長野県北部）

1) 今日（23 日）の気象状況

14 時現在、晴れているが、山沿いでは雲が多くなっている。

これから今夜（23 日）にかけては、曇りで夕方は晴れる見込み。

2) 明日（24 日）の気象状況

明日（24 日）は、曇りだが、朝から昼過ぎにかけて晴れる見込み。

雨は日中は降らない見込み。

3) 明後日（25 日）の気象状況

明後日（25 日）は、曇り時々雨となる見込み。

予想される雨量は、総雨量 50 ミリ程度となる見込み。

2 人的・物的被害の状況（消防庁調べ：11月23日16:00現在）

長野県	人的被害					住家被害					非住家被害	
	死者	行方不明者	負傷者			全壊	半壊	一部破損	床上浸水	床下浸水	公共建物	その他
			重傷	軽傷	程度不明							
人	人	人	人	人	棟	棟	棟	棟	棟	棟	棟	
長野市			1	8								
松本市								1				
中野市								4				
大町市				2								
松川村			1									
白馬村			1	9	7	43	71					
小谷村				2		7	20					
信濃町				1								
飯綱町				1				確認中				
	0	0	3	23	7	50	91	5	0	0	0	0

※人的被害については、警察と消防との数値を照合・確認中であり、今後、数値の変動はあり得るものである。
 ※住家被害については、確認中のものがあり、今後、数値の変動はあり得るものである。

○人的被害の状況

（警察庁情報：11月23日11:30現在）

- ・長野県で負傷者39人（重傷7人、軽傷32人）

※医療機関で診察を受けた方や、自治体との摺合せ結果をまとめたもの。

《重傷者の状況》

- ・長野市内において、71歳男性が、タンスが倒れてきたことにより、頭部挫創、肋骨骨折等
- ・長野市内において、67歳女性がタンスの下敷きになり左足首骨折
- ・白馬村において、32歳女性がストーブ上から倒れたやかんの熱湯により、両下肢熱傷
- ・白馬村において、67歳女性が骨盤骨折等
- ・白馬村において、67歳男性が自宅から避難する際に玄関ドアに衝突したことにより顔面裂傷
- ・白馬村において、98歳男性が胸部圧迫による吐血（少量）
- ・松川村において、65歳女性が地震に驚き立ち上がろうとして、股関節脱臼

○物的被害の状況

（消防庁調べ：11月23日11:00現在）

- ・建物被害：全壊8棟（白馬村7、小谷村1）
- ・長野県中野市でビニールハウスの重油の配管が外れ、1,000ℓの漏洩。
- ・長野県長野市でホームタンクの転倒が多数

（警察庁情報：11月23日11:30現在）

- ・長野県白馬村大字神城において全壊7棟（すべて救出救助完了済）
- ・長野県長野市において、全壊家屋及び鉄塔が倒れているとの情報。この鉄塔については花火打ち上げ塔であり、インフラ等に影響なし。

○孤立の状況（内閣府調べ：11月23日14:00現在）

- ・現時点で、長野県白馬村における孤立集落なし

3 避難状況（長野県情報：11月23日14:30現在）

(1) 避難指示

- ・長野県白馬村野平（のだいら）地区の18世帯50人を対象に発令中（11月23日12:25発令）

(2) 避難勧告

- ・現時点において発令なし

4 その他の被害状況等

(1) 道路（国土交通省調べ：11月23日6:00現在）

ア 高速道路

- ・被災による通行止めなし

イ 直轄国道

- ・被災による通行止めなし

ウ 補助国道

- ・被災による通行止め：2区間

	路線名	区間	被災状況	備考
○	国道148号	長野県北安曇郡白馬村北城新田～同郡小谷村千国	土砂崩れ	・通行止め開始日時：11/23 0:00 ・人身物損確認中、孤立なし、迂回路あり
○	国道406号	長野県北安曇郡白馬村堀田～上水内郡小川村境	路面亀裂	・通行止め開始日時：11/23 0:00 ・人身物損確認中、孤立確認中、迂回路確認中

エ 都道府県道（11月23日6:00現在）

- ・長野県で7か所通行止め（土砂崩落2、路面崩壊5）
※上記の他に、新潟県上越市道で4か所（路面隆起）に通行止めの報告あり。

(2) ライフラインの状況

ア 電力（経済産業省調べ：11月23日8:30現在）

- ・中部電力（11月23日6:00現在）

- ①停電個数 約230戸（述べ停電戸数：約1,710戸）
- ②停電地域 長野県大町市、白馬村大字神城
- ③主な設備被害 水力発電設備（姫川第二発電所及び南股発電所が停止中。設備被害は調査中）
- ④復旧見通し 未定

イ ガス（経済産業省調べ：11月23日8:30現在）

- ・一般ガス 被害情報なし
- ・簡易ガス 0戸（復旧）（11月23日4:12時点）

ウ 水道（厚生労働省調べ：11月23日11:00現在）

- ・糸魚川市 断水 0 戸（復旧）
 - ・長野市 断水 91 戸以上
 - ・白馬村 断水 248 戸以上
 - ・小谷村 断水中（詳細確認中）
 - ・小川村 断水 150 戸以上
 - ・大町市 断水 90 戸
 - ・飯山市 断水 160 戸
 - ・信濃町 断水 4 戸
- 計 断水 743 戸以上

エ 通信関係（総務省調べ：11 月 23 日 8:15 現在）

	事業者	被害状況等
固定電話	NTT 東日本	・被害なし。
	NTT 西日本	・被害なし。
	NTT コミュニケーションズ	・被害なし。
	KDDI	・被害なし。
	ソフトバンクテレコム	・被害なし。
携帯電話等	NTT ドコモ	・2 局（長野県）が停波
	KDDI (au)	・被害なし。
	ソフトバンクモバイル	・被害なし。
	ワイモバイル	・被害なし。
	UQ コミュニケーションズ	・被害なし。
	ワイヤレスステイプランング	・被害なし。

オ 放送関係（総務省調べ：11 月 23 日 8:15 現在）

- ・被害なし

(3) 河川（国土交通省調べ：11 月 23 日 6:00 現在）

ア 国管理河川

点検対象河川：姫川（高田河川）、千曲川（千曲川河川）
 一次点検完了（異常なし）

イ 県管理河川

点検対象河川：新潟県内及び長野県内の河川が対象
 一次点検完了（一部河岸崩落あり）

(4) 土砂災害等（国土交通省調べ：11 月 23 日 6:00 現在）

ア 土砂災害発生情報

現時点で土砂災害発生の報告なし、情報収集中

イ 砂防関係施設点検状況

（直轄）

- ・松本砂防事務所：点検対象であり、夜明け後に点検を実施予定

（補助）

- ・震度 6 弱 長野県：現在点検中
- ・震度 5 弱 新潟県：現在点検中

(5) 交通機関

ア 鉄道（国土交通省調べ：11月23日6:00現在）

事業者名	線名	運転休止区間	運転休止		運転再開		主な被害状況等
			日	時刻	日	時刻	
JR 東日本	上越新幹線	—	22	22:08	22	22:20	
	長野新幹線	上田駅～長野駅間	22	22:08	23	1:46	
	東北新幹線	—	22	22:08	22	22:20	
JR 東日本	篠ノ井線	松本駅～篠ノ井駅間	22	22:08	23	始発	
	信越線	篠ノ井駅～米山駅間	22	22:08			
	飯山線	豊野駅～森宮野原駅間	22	22:08	23	始発	
	小海線	八千穂駅～小諸駅間	22	22:08	23	始発	
JR 西日本	大系線	信濃大町駅～南小谷駅間	22	22:08			白馬大池駅～千国駅間、土砂流入築場～南小谷間、起動変位・電柱傾斜・線路液状化
	北陸線	糸魚川駅～直江津駅間	22	22:08			
	大系線	南小谷駅～糸魚川駅間	22	22:08			
北越急行	ほくほく線	犀潟駅～くびき駅間	22	22:08	23	2:22	
長野電鉄	長野線	長野駅～湯田中駅間	22	22:08	23	0:31	
しなの鉄道	しなの鉄道線	屋代駅～篠ノ井駅間	22	22:08	23	始発	
上田電鉄	別所線	全線	22	22:08	22	22:37	
富山地方電鉄	本線	全線	22	22:08	22	22:13	
	立山線	全線					
	不二越線	全線					
	上滝線	全線					
のと鉄道	七尾線	全線	22	22:08	22	22:33	

イ 空港（国土交通省調べ：11月23日6:00現在）

- ・異常なし

(6) 住宅・建築物関係（国土交通省調べ：11月23日6:00現在）

- ・長野県において、23日から被災建築物応急危険判定を実施予定。

(7) 原子力発電所関係（原子力規制庁調べ：11月22日22:56現在）

- 核施設異常情報なし

(8) その他被害関係

- ・医療施設2カ所で被災（ガラス破損、エレベータ停止）。人的被害なし。（厚生労働省調べ：11月23日11:00）
- ・長野県内の公立学校施設44校で、天井材の落下、壁の亀裂、ガラス破損等の被害が発生。人的被害なし。（文部科学省調べ：11月23日15:30）
- ・収容施設（刑事施設、入管施設）に被害情報等なし（法務省調べ：11月23日1:10）

5 政府の主な対応

(1) 官邸の対応

- ・官邸対策室を設置（11月22日22:10）

(2) 総理指示

- ・以下のとおり総理指示が発せられた（11月22日22:40）

- | |
|---|
| <ol style="list-style-type: none">1 早急に被害状況の把握を行うこと2 被災者の救命・救助を第一に応急対策に全力を挙げること3 関係省庁連携し政府の総力を挙げて対応にあたること |
|---|

(3) 政府調査団の派遣

- ・松本内閣府大臣政務官を団長とする政府調査団を長野県へ派遣（11月23日）

(4) 関係省庁災害対策会議

- ・山谷内閣府特命担当大臣（防災）出席のもと、関係省庁災害対策会議を開催し、阿部長野県知事とテレビ会議を行うとともに、被害状況及び各省庁の対応状況について情報共有を行った。（11月23日9:00）
- ・山谷内閣府特命担当大臣（防災）出席のもと、第2回関係省庁災害対策会議を開催予定（11月23日17:00）

(5) 災害救助法の適用

- ・平成26年長野県北部地震により、多数の者が生命又は身体に危害を受け、又は受けるおそれが生じていることから、長野県は災害救助法の適用を決定した。（適用日：11月22日）
長野県：北安曇郡白馬村、北安曇郡小谷村、上水内郡小川村

6 各省庁等の対応

(1) 内閣府の対応

- ・内閣府災害対策室を設置（11月22日22:10）
- ・内閣府先遣チームを派遣（11月22日23:40）
- ・被災都道府県に対し、住家の被害状況調査の適切な実施、被災者生活再建支援制度の適用又はそれに準じる都道府県独自支援措置の活用等について、被災者支援に万全の対応を行うよう要請（11月23日1:12）

(2) 警察庁の対応

- ・警察庁災害警備本部を設置（11月22日22:10）
- ・関東管区警察局管内広域緊急援助隊に対し出動待機指示（11月22日22:40）
- ・警視庁に対し、へり出動指示（11月22日22:45）
- ・新潟県においては、110番通報1件（11月22日22:50現在）
- ・関東管区警察局内の広域緊急援助隊に対し出動指示（11月22日23:05）
- ・中部管区警察局内の広域緊急援助隊に対し出動指示（11月22日23:08）
- ・白馬村大字神城において、全壊した7棟から26人を救出救助
- ・白馬村及び小谷村において安否確認活動を実施（11月23日6:30）
- ・新潟県部隊が小谷村内で3世帯8人に避難誘導を実施

・機動隊、管区機動隊の出動状況

県（部隊別）	人員
長野（県機動隊）	34
長野（管区機動隊）	43
長野（第二機動隊）	148
警視庁（特殊救助隊）	7
新潟（機動隊・管機）	54
静岡（特別救助班）	11
富山（機動隊・管機）	13
愛知（機動隊・管機）	16
石川（機動隊）	12
計	338

・ヘリフライト関係

長野（やまびこ1号）	11月23日 5:57 離陸
山梨（はやて）	11月23日 6:29 離陸
警視庁（はやぶさ2号）	11月23日 5:55 離陸

(3) 消防庁の対応

- ・震度5弱以上を観測した長野県、新潟県に対し適切な対応及び被害報告について要請するとともに、震度5弱以上を観測した各消防本部に対し直接、被害情報の問い合わせをした。(11月22日22:10)
- ・消防庁長官を長とする消防庁災害対策本部設置(11月22日22:08)
- ・震度5弱を観測した長野県、新潟県に対し適切な対応及び被害報告について要請(11月22日22:10)
- ・震度6弱を観測した長野市消防局に対し119番通報及び被害状況を確認「119番通報多数」(11月22日22:36)
- ・震度5強を観測した北アルプス広域消防本部に対し119番通報及び被害情報を確認「119番通報多数」(11月22日22:36)
- ・長野市消防局に対し被害情報を確認「救急事案1件」(11月22日22:40)
- ・新潟県から第1報受領「現在のところ、被害情報なし」(11月22日22:56)
- ・東京都、埼玉県、群馬県、山梨県、新潟県、富山県に対して緊急消防援助隊の求め(11月22日23:30)
- ・緊急消防援助隊活動調整のため、職員2名を長野県に派遣(11月23日6:30)

【消防機関の活動】

<<緊急消防援助隊>>

- ・長野県知事から消防庁長官へ緊急消防援助隊の派遣要請(11月22日23:05)
- ・11月23日早朝から、以下の21隊により情報収集活動、救助活動を実施。
航空部隊(4隊20名):東京消防庁、埼玉県、群馬県、山梨県
指揮隊(2隊9名):東京消防庁(1隊)新潟市消防局(1隊)
救助部隊等(15隊61名):東京都隊(5隊)、新潟県隊(5隊)、富山県隊(5隊)

○各隊の出動状況

- ・東京消防庁指揮支援隊(1隊3名)が長野県庁へ向け出動(11月23日0:30)
- ・新潟市消防局指揮支援隊(1隊6名)、新潟県隊(5隊24名)が大町市(北アルプス広域消防本部)へ向け出動(11月23日1:05)

- ・東京都隊（5 隊 22 名）が大町市（北アルプス広域消防本部）へ向け出動（11 月 23 日 1:45）
- ・富山県隊（5 隊 21 名）が小谷村（小谷道の駅）へ向け出動（11 月 23 日 2:30）
- ・東京消防庁指揮支援隊（1 隊 3 名）が長野県庁に到着（11 月 23 日 4:30）
- ・富山県隊（5 隊 21 名）が小谷村（小谷道の駅）へ到着後、白馬村役場へ向け出動（11 月 23 日 4:50）
- ・新潟市消防局指揮支援隊（1 隊 6 名）、新潟県隊（5 隊 24 名）が大町市（北アルプス広域消防本部大町消防署）に到着（11 月 23 日 5:02）
- ・富山県隊（5 隊 21 名）が白馬村役場に到着（11 月 23 日 5:30）
- ・消防庁ヘリ（埼玉県）が離陸。以降情報収集活動を開始（11 月 23 日 5:55）
- ・群馬県ヘリが離陸。以降、情報収集活動開始（11 月 23 日 6:20）
- ・山梨県ヘリが離陸。以降、情報収集活動開始（11 月 23 日 6:28）
- ・新潟県隊（1 隊 4 名）がヘリコプター活動拠点の地上支援のため、松本空港へ出動。（11 月 23 日 6:30）
- ・東京消防庁ヘリが離陸。以降、情報収集活動開始（11 月 23 日 6:35）
- ・東京都隊、新潟県隊、富山県隊は、大町市に出動。被害が少ないことから白馬村へ転戦（11 月 23 日 7:00）

<<県内応援の活動>>

- ・13 消防本部から、35 隊 120 名が出動し、白馬村堀之内地区で 3 エリアに分かれて活動中

<<消防団の活動>>

- ・長野市内：74 分団が活動
- ・大町市内：6 分団が巡回活動
- ・中野市内：12 分団が巡回活動
- ・信濃町内：約 100 名が活動
- ・白馬村内：1 分団が巡回活動
- ・小谷村内：5 分団 100 名が巡回活動
- ・小川村内：76 分団が巡回活動

(4) 海上保安庁の対応

- ・海上保安庁対策本部設置（11 月 22 日 22:10）
- ・第九管区海上保安本部対策本部設置（11 月 22 日 22:10）
- ・中部電力上越発電所、交際石油開発帝石直江津 LNG 基地、佐渡汽船直江津事務所、姫川港利用者協議会等からの被害情報なし（11 月 22 日 22:30～22:35）
- ・佐渡市等関係機関から情報収集するも現在まで被害情報等なし。陸行班により両津港内調査するも被害なし（11 月 23 日 23:15）
- ・対応勢力
巡視船艇 13 隻

航空機 3機

・航行警報等の発出

第九管区航行警報実施（11月22日22:21）

NAVTEX航行警報実施（11月22日22:22）

日本航行警報実施（11月22日22:23）

(5) 防衛省の対応

【派遣規模：人員約24名、車両11両、航空機4機（11月23日）】

- ・第6航空団のF15×2機が情報収集のため離陸（11月22日22:32）
- ・第12ヘリコプター隊のOH-6×1機が離陸。以降、情報収集活動を実施。（11月22日22:53）
- ・東部方面ヘリコプター隊のUH-1×1機が離陸。以降、情報収集活動を実施。第4航空群のP-3C×1機が離陸。以降、情報収集活動を実施。（11月22日22:59）
- ・第23航空隊のSH-60×1機が離陸。以降、情報収集活動を実施。（11月22日23:10）
- ・第12偵察隊（人員約20名、車両4両）が駐屯地を出発、以降、情報収集活動を実施。（11月22日23:13）
- ・航空救難団のUH-60×1機が離陸。以降、情報収集活動を実施。（11月22日23:25）
- ・第12ヘリコプター隊のUH-60×1機が離陸。以降、情報収集活動を実施。（11月22日23:32）
- ・第12ヘリコプター隊のUH-60×1機が離陸。以降、情報収集活動を実施。（11月22日23:36）
- ・第13普通科連隊（人員約5名、車両1両）が駐屯地を出発、以降、情報収集活動を実施。（11月22日23:50）
- ・第2普通科連隊（人員約5名、車両1両）が駐屯地を出発、以降、情報収集活動を実施。（11月23日0:55）
- ・第12ヘリコプター隊のUH-60×1機が離陸。以降、情報収集活動を実施。（11月23日1:25）
- ・第12ヘリコプター隊のUH-60×1機が離陸。以降、情報収集活動を実施。（11月23日1:37）
- ・長野県知事より第13普通科連隊長に対して給水支援に係る災害派遣要請（11月23日2:25）
- ・第12ヘリコプター隊のOH-60×1機が離陸。以降、情報収集活動を実施。（11月23日2:49）
- ・第12ヘリコプター隊のOH-60×1機が離陸。以降、情報収集活動を実施。（11月23日3:16）
- ・第13普通科連隊（人員約20名、車両10両（水トレーラー4両含む。））が駐屯地を出発。以降、給水支援活動実施（11月23日3:40）
- ・第12ヘリコプター隊のOH-60×1機が離陸。以降、情報収集活動を実施。（11月23日

4:56)

- ・ 東部方面ヘリコプター隊の UH-1×1 機が離陸。以降、情報収集活動実施 (11 月 23 日 5:50)
- ・ 東部方面ヘリコプター隊の OH-1×1 機が離陸。以降、情報収集活動実施 (11 月 23 日 6:06)
- ・ 第 13 普通科連隊が給水支援活動開始 (11 月 23 日 6:12)

(6) 文部科学省の対応

- ・ 文部科学省災害情報連絡室 (室長: 施設企画課長) を設置 (11 月 22 日 23:20)
- ・ 長野県及び新潟県教育委員会に対し、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 (11 月 22 日 23:27)
- ・ 関係省庁と連携し、臨時の地震調査研究推進本部地震調査委員会を開催予定 (11 月 23 日 16:00)。

(7) 厚生労働省の対応

- ・ 厚生労働省災害情報連絡室設置 (11 月 22 日 22:10)
 - ・ 長野県 DMAT 待機 (11 月 22 日 22:45)
 - ・ 長野県から県内の医療機関に対し DMAT の派遣要請 (11 月 22 日 23:33)
- 《DMAT の活動状況》
- 長野県庁 2 チーム、市立総合病院 11 チーム、避難所 3 チーム (11 月 23 日 10:30 現在)

(8) 国土交通省の対応

- ・ 非常体制 (国土交通省、気象庁、国土地理院、国土技術政策総合研究所、関東地方整備局、北陸地方整備局、北陸信越運輸局) (11 月 22 日 22:08)
- ・ 災害対策本部会議を開催
(第 1 回: 11 月 22 日 23:30、第 2 回: 11 月 23 日 0:50、第 3 回: 11 月 23 日 2:15、第 4 回: 11 月 23 日 8:00)
- ・ 国土交通省として引き続き被害情報の収集・把握に努める。
- ・ 災害対策用ヘリコプター
関東地方整備局、中部地方整備局の防災ヘリ 2 機により、23 日早朝より調査開始 (近畿地方整備局、四国地方整備局のヘリ 2 機は待機中)
- ・ リエゾン派遣
関東地方整備局より 1 県 2 市村へ、のべ 3 人日派遣 (11 月 22~23 日)
北陸地方整備局より 2 県 5 市町村へ、のべ 16 人日派遣 (11 月 22~23 日)
- ・ TEC-FORCE の派遣
関東地方整備局先遣隊出発 (11 月 23 日 0:20)
関東地方整備局より、被災状況把握のため、白馬村へ、のべ 16 人日派遣 (11 月 23 日)
北陸地方整備局先遣隊出発 (11 月 23 日 0:05)
北陸地方整備局より、被災状況把握のため、白馬村へ、のべ 2 人日派遣 (11 月 23 日)

・ 専門家の派遣

国土技術政策総合研究所より、土砂災害専門家のべ 1 人日をヘリによる被災状況調査のため派遣（11 月 23 日～）

・ 災害対策用機械等出動状況（11 月 23 日 6:00）現在

整備局名	出動先	出動理由	機械名	台数	状況	期間
北陸地整	長野県北安曇野郡小谷村	土砂崩落等	情報収集車	1	待機中	11 月 23 日～
関東地整	長野県北安曇野郡小谷村	広域支援	照明車	2	移動中	11 月 23 日～
関東地整	長野県北安曇野郡白馬村神城	広域支援	照明車	3	移動中	11 月 23 日～
関東地整	白馬村新田	土砂崩落監視	衛星通信車	1	映像送信中	11/23～
関東地整	白馬村新田	土砂崩落監視	衛星通信車	1	移動中	11/23～
関東地整	道の駅白馬	土砂崩落監視	衛星通信車	1	待機場所へ移動中	11/23～
関東地整	道の駅白馬	土砂崩落監視	衛星通信車	1	待機場所へ移動中	11/23～
関東地整	道の駅白馬	土砂崩落監視	衛星通信車	1	待機場所へ移動中	11/23～
北陸地整	長野県北安曇野郡小谷村	河道閉塞の恐れ	排水ポンプ車	2	待機中	11 月 23 日～
北陸地整	長野県北安曇野郡小谷村	河道閉塞の恐れ	照明車	2	待機中	11 月 23 日～
北陸地整	R 1 4 8 白馬大池駅付近	R 1 4 8 のり面崩落の現場監視のため	衛星通信車	1	現地待機中	11/23～
北陸地整	R 1 4 8 白馬大池駅付近	R 1 4 8 のり面崩落の現場監視のため	Ku-SAT	1	現地待機中	11/23～
北陸地整	R 1 4 8 白馬大池駅付近	R 1 4 8 のり面崩落の現場監視のため	Ku-SAT	1	現地待機中	11/23～

・ 航空情報の発行

長野県北部地方の地震に関して、周辺の飛行の注意喚起に係るノータムを発行（11 月 23 日 8:00～）

(9) 法務省の対応

- ・ 法務省災害情報連絡室を設置（11 月 22 日 22:08）

(10) 気象庁の対応

- ・ 非常体制（11 月 22 日 22:08）
- ・ 記者会見を実施（11 月 23 日 0:00）
- ・ 長野県、新潟県及び石川県に気象台職員を派遣
- ・ 地震動による被害調査及び震度観測点の状況確認のため、本庁地震火山部、東京管区気象台、長野地方気象台及び新潟地方気象台から気象庁機動調査班（JMA-MOT）を派遣
- ・ 長野市、小谷村、小川村、白馬村及び信濃町の土砂災害警戒情報発表基準及び大雨警報・注意報の発表基準を引き下げて運用（11 月 23 日 14:00）
- ・ 引き続き適時適切な情報発表に努める。

(11) 金融庁の対応

- ・ 災害救助法の適用決定を受け、長野県内の関係金融機関等に対し、財務省関東財務局長野財務事務所長と日本銀行松本支店長の連名で「平成 26 年長野県北部地震にかかる災害に対する金融上の措置について」を発出し、預金の払戻時の柔軟な取扱い等、被災者の便宜を考慮した適時的確な措置を講ずるよう要請（11 月 23 日）

(12) 財 務 省の対応

・長野県に対し、使用可能な国有地(庁舎・未利用地：7件)及び長野市内において使用可能な合同宿舎(2住宅、116戸)を情報提供(11月23日)