

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
8 時 00 分 現 在
内 閣 府

1 地震の状況（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（推定）

- ・震源地：長野県北部（北緯 36.7 度、東経 137.9 度）
- ・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 6.8 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 7:00 現在、震度 1 以上の余震は 45 回観測されている（22 日 22:37 最大震度 5 弱）

2 人的・物的被害の状況）

(1) 人的被害（消防庁調べ：11 月 23 日 7:45 現在）

長野県で負傷者計 30 名

- ・長野県白馬村で負傷者 17 名（程度不明）
- ・長野県大町市で負傷者 2 名（軽傷）
- ・長野県長野市で負傷者 8 名（うち重傷 1 名）
- ・長野県松川村で負傷者 1 名（重傷）
- ・長野県小谷村で負傷者 1 名（軽傷）
- ・長野県飯綱町で負傷者 1 名（軽傷）

(警察庁情報：11月23日 7:45 現在)

- ・長野県で負傷者 57人 (重傷2人、軽傷55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

(2) 物的被害 (消防庁調べ：11月23日 7:45 現在)

- ・長野県白馬村で住家の倒壊7棟
- ・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
- ・長野県小川村で家屋倒壊が1棟発生している模様。

(警察庁情報：11月23日 7:45 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。

3 その他の被害状況等

(1) 道路 (国土交通省調べ：11月23日 1:45 現在)

ア 高速道路

- ・点検完了、異常なし (上信越道、長野道の通行止め解除 (11月23日 1:20))

イ 直轄国道

- ・点検完了 (通行規制を伴う損傷はなし)

ウ 補助国道

- ・現在点検中
- ・土砂崩れにより長野県内で2箇所通行止め

国道148号	長野県白馬村新田～北上 (立の間チェーン着脱所付近)	※県境より小谷村白馬大池まで北陸地整の職員により通行可能を確認。土砂崩れ箇所の迂回路の状況については確認中
国道406号	白馬村白沢トンネル付近で、路面隆起により通行止め	※その他の区間の状況については確認中

エ 都道府県道

- ・長野県で7か所通行止め

※1箇所孤立情報あり

(主) 川尻小谷線 小谷村中土付近 路面陥没 孤立世帯あり (詳細確認中)

(2) ライフラインの状況

ア 電力（経済産業省調べ：11月23日6:00現在）

- ・ 停電個数 約 700 戸（述べ停電戸数：約 1,600 戸）
- ・ 停電地域 長野県大町市平、美麻、北安曇郡白馬村大字神城、大字北城の一部

イ ガス（経済産業省調べ：11月23日6:00現在）

- ・ 供給停止 183 戸

ウ 水道（厚生労働省調べ：11月23日6:00現在）

- ・ 糸魚川市 4 戸断水中
- ・ 長野市 安茂里：戸数不明、中条：2 戸断水中、七二会：2 戸断水中
- ・ 白馬村 神城地区、大出地区、蕨平地区：75 戸以上断水中
- ・ 小谷村 断水中（詳細確認中）
- ・ 小川村 断水中（詳細確認中）

エ 通信関係（総務省調べ：11月22日23:45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。
	ワイヤレスステップ ランク	・ 被害なし。

オ 放送関係（総務省調べ：11月22日23:45現在）

- ・ 被害なし

(3) 河川（国土交通省調べ：11月23日1:45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）

姫川は一次点検完了（異常なし）、千曲川は点検中

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

現在点検中

(4) 土砂災害等（国土交通省調べ：11月23日1:45現在）

ア 土砂災害

- ・ 現時点で土砂災害発生への報告無し、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：夜明け後に点検を実施予定
- ・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1:30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			
	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			
	小海線	八千穂駅～小諸駅間	22	22:08			23日始発から運転再開予定
	大糸線	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
JR 西日本	北陸線	糸魚川駅～直江津駅間	22	22:08			

イ 空港（国土交通省調べ：11月23日1:40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1:45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（原子力規制庁情報：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

- ・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）

4 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予定（11月

23日9:00)

(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

5 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、ヘリ出動指示(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から)

- ・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>>

- ・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

(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 11:15）
- ・対応勢力
巡視船艇 10 隻（ヘリ搭載型 1 隻、他 PL2 隻）
航空機 2 機（中型飛行機 1 機、ヘリ 1 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。

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)
- ・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5:43)
- ・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5:45)

(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)

(7) 厚生労働省の対応

- ・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
- ・DMATの活動状況
長野県庁2チーム、市立総合病院12チーム(11月23日6:00現在)

(8) 国土交通省の対応

- ・本省非常体制(11月22日22:08)
- ・第1回長野県北部を震源とする地震に関する災害対策本部会議を開催(11月22日23:30)
- ・第2回長野県北部を震源とする地震に関する災害対策本部会議を開催(11月23日0:50)
- ・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
北陸地整ヘリ点検中、防災ヘリ(まんなか)を手配中
- ・リエゾン派遣
北陸地整から被災自治体へ派遣中(出発指示)
白馬村、長野市、小谷村へ到着済み
- ・TEC-FORCEの派遣
北陸地方整備局先遣隊出発(11月23日0:05)

関東地方整備局先遣隊出発（11月23日0:20）

・災害対策用機械等出動状況（11月23日1:45）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	長野県北安曇野郡白馬 村立の間	河道閉塞の恐れ	排水ポンプ車	2	派遣中	11月23日～
北陸地整	長野県北安曇野郡白馬 村立の間	河道閉塞の恐れ	照明車	2	派遣中	11月23日～
関東地整	長野県北安曇野郡白馬 村北城	広域支援	照明車	1	派遣準備中	11月23日～

・小谷村に照明車2台、ポンプ車2台、衛星通信車1台派遣中

(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）を派遣予定

・引き続き適時適切な情報発表に努める。