

【これは速報であり、数値等は今後も変わることがある】

長野県北部を震源とする地震について

平成 26 年 11 月 23 日 (09:00) 現在
官 邸 対 策 室

1. 地震の概要 (気象庁)

(1) 発生日時 平成 26 年 11 月 22 日 22:08 頃

(2) 震源及び規模 (暫定値)

長野県北部 (北緯 36 度 41.5 分、東経 137 度 53.4 分)、深さ 5 km
マグニチュード 6.7

(3) 各地の震度 (震度 4 以上)

- ・震度 6 弱 長野県北部
- ・震度 5 弱 新潟県上越
- ・震度 4 新潟県中部、石川県能登、長野県中部

(4) 余震 (気象庁 23 日 09:00)

- ・11 月 23 日 08 時 00 分 現在、震度 1 以上の余震は 51 回 観測 (22 日 22 時 37 分 最大震度 5 弱)

(5) 被災地の気象予想

長野県では、23 日朝から昼前にかけて雨が降る見込み。雨は 1 時間に最大 2 ミリ、総雨量 5 ミリ、風は 3~5 メートルの見込み。北部山岳地域では 2 センチの降雪となる見込み。

2. 政府の主な対応

11 月 22 日

- ・ 22:10 官邸対策室設置、緊急参集チーム招集
- ・ 22:39 緊急チーム協議開始
- ・ 22:40 総理指示

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

- ・ 22:43 緊急参集チーム協議確認事項

1. 被害情報の収集に万全を期すとともに、人命救助を第一義として、住民の避難、被災者の救援救助活動に全力を尽くす。
2. 関係省庁が連携し、被害の状況に応じ、緊急消防援助隊、警察広域緊急援助隊、自衛隊の災害派遣部隊、災害派遣医療チーム (DMAT) 等による被災地への広域応援を行い、被災者の救援・救助をはじめとする災害応急対策に万全を期す。
3. 災害応急対策の実施にあたっては、地方自治体と緊密な連携を図る。
4. 被災地の住民をはじめ、国民や地方自治体、関係機関が適切に判断し行動できるよう、的確に情報を提供する。

- ・ 23:40 内閣府先遣チーム出発
- ・ 23:56~58 官房長官会見 (ぶら下がり)

11月23日

- ・00:00~00:13 官房長官による総理への報告（危機管理監同席）
- ・00:21 緊急参集チーム協議終了
- ・04:30 内閣府先遣チームが長野県庁に到着
- ・06:55 政府調査団派遣
- ・08:15 政府調査団が長野県庁に到着
- ・09:00 関係省庁災害対策会議

3. 被害状況（未確認情報を含む）

(1) 人的被害（警察庁 23日 09:00）

- ・長野県
負傷者 39人（重傷7人、軽傷32人）

(2) 建築物被害（消防庁 23日 08:45）

[長野県]

- ・長野市でホームタンクの転倒多数、ブロック塀倒壊1件
- ・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
- ・白馬村で倒壊7棟、水道管の破裂
- ・信濃町で水道管の破裂が2箇所、ホームタンクから灯油の漏洩3件
- ・飯綱町で水道管破裂数件、住宅の壁が崩壊数件
- ・小川村で家屋の塀の崩落数件。

[新潟県]

- ・糸魚川市でブロック塀1件、道路に損壊あり。

(3) 交通情報（国土交通省 23日 08:50）

○鉄道運行状況

運転休止 2事業者2路線

※JR 東日本大系線（白馬大池駅～千国駅）で土砂流入
（JR 東日本：大系線、JR 西日本：大系線）

○空港の状況

新潟空港、富山空港、松本空港 被害情報なし

○高速道路の状況

上信越自動車道 坂城IC～信濃町IC間 異常なし

長野自動車道 更埴IC～更埴JCT間 異常なし

○直轄国道 異常なし

○補助国道 土砂崩れにより長野県内2箇所（148号、406号）で通行止め

(4) 原子力発電所関係（原子力規制庁 22日 22:56）

【各施設とも異常情報なし】

<東京電・柏崎刈羽（BWR）>

プラントの状態に異常なし

排気筒モニタ、モニタリングポストに異常なし。

<中部電・浜岡（BWR）>

プラントの状態に異常なし

排気筒モニタ、モニタリングポストに異常なし。

<北陸電・志賀 (BWR) >

プラントの状態に異常なし

排気筒モニタ、モニタリングポストに異常なし。

(5) 通信関係 (総務省 23日 08:45)

固定電話 被害なし

携帯電話 2局 (NTTドコモ 長野県が停波、その他異常なし)

放送関係 被害なし

(6) 電力・ガス (経済産業省 23日 08:30)

○ 電力

①停電戸数 約 230 戸 (延べ停電戸数: 約 1,710 戸)

②停電地域 長野県大田市、北安曇郡白馬村

○ ガス 供給停止: 0 戸 (復旧済み)

○ 高圧ガス・火薬類 被害情報なし

(7) 水道 (厚生労働省 23日 07:45)

○糸魚川市 0 戸 (復旧)

○長野市

・安茂里 (あもり) 戸数不明

・中条 (なかじょう) 2 戸断水中

・七二会 (なにあい) 2 戸断水中

○白馬村

・神城地区、大出 (おおいで) 地区、藤平 (わらびだいら) 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)

4. 各省対応

(1) 内閣府 (23日 05:12)

長野県北安曇郡白馬村、小谷村、上水内郡小川村に対し災害救助法の適用を決定

(2) 警察庁 (23日 09:00)

11月22日 (都道府県警計 139名が出動中)

23:05 関東管区警察局内の広域緊急援助隊に出動指示

23:05 警視庁特別救助隊が出動

23:08 中部管区警察局内の広域緊急援助隊に対し出動指示

23:20 静岡広域緊急援助隊 20名 派遣指示

23:27 静岡県広域緊急援助隊第1次部隊出発

23:45 長野県警機動隊 36名 白馬に出動中

11月23日

00:00 愛知県広域緊急援助隊: 16名長野に向け出発

00:00 富山県 13名出発

- 00:00 長野県 17名出発
- 00:10 新潟県 27名出発
- 00:32 警視庁(ヘリ) 7名出発
- 00:42 石川県 12名出発

(3) 消防庁(23日 08:45)

11月22日

- 23:05 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
- 23:30 1都5県(埼玉県、群馬県、山梨県、新潟県、富山県)に対し緊急援助隊の出動要請

11月23日

- 00:30 東京消防庁指揮支援隊(1隊3名)が長野県庁へ向け出動
- 01:05 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)へ向け出動
- 01:45 東京都隊(5隊22名)が大町市(北アルプス広域消防本部大町消防署)へ向け出動
- 02:30 富山県隊(5隊21名)が小谷村(小谷道の駅)へ向け出動
- 04:30 東京消防庁指揮支援隊(1隊3名)が長野県庁に到着。
- 04:50 富山県隊(5隊21名)が小谷村(小谷道の駅)に到着後、白馬村役場へ向け出動。
- 05:02 新潟県消防局指揮支援隊(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。
- 05:30 富山県隊(5隊21名)が白馬村役場に到着。
- 05:55 消防庁ヘリ(埼玉県)が離陸。以降情報収集活動開始。
- 06:20 群馬県ヘリが離陸。以降情報収集活動開始。
- 06:28 山梨県ヘリが離陸。以降情報収集活動開始。
- 06:30 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。
- 06:35 東京消防庁ヘリが離陸。以降情報収集活動開始。
- 07:00 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で転戦。

※県内応援 13消防本部から、35隊120名が出動中。

(4) 厚生労働省(23日 09:00)

11月22日

- 23:33 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 長野県庁チーム2チーム、市立総合病院9チーム、避難所5チーム

(5) 国土交通省(23日 08:50)

11月23日

[TEC-FORCE] 北陸地整 00:05 先遣隊出発、関東地整 00:20 先遣隊出発

[災害対策用機械] 照明車7台、ポンプ車2台、情報収集車1台、衛星通信車6台派遣中

[リエゾン] 長野県白馬村、長野市、小谷村へ到着済み

- ・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
- ・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
- ・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(23日08:08~)

(6) 気象庁 (23日09:00)

11月23日

00:00 気象庁会見

- ・長野県、新潟県及び石川県に気象台職員を派遣
- ・気象庁機動調査班(JMA-MOT)を派遣

(7) 海上保安庁 (23日08:30)

11月22日

22:21 航行警報実施

23:00 固定翼航空機(MA863) 離陸

23:25 回転翼航空機(MH970) 離陸

11月23日

01:20 回転翼航空機(MH970) 着陸

02:00 固定翼航空機(MA863) 着陸

06:30 固定翼航空機(MA863) 離陸

06:45 回転翼航空機(MH970) 離陸。以後被害状況調査を実施

07:00 回転翼航空機(MH967) 離陸。以後被害状況調査を実施

※対応勢力 巡視船艇:13隻、航空機:3機

(8) 防衛省 (23日08:50)

【派遣規模(23日):人員約81名、車両27両、航空機9機】

11月22日

22:32 第6航空団のF-15×2機が離陸。以降、情報収集活動実施。

22:53 第12ヘリコプター隊のOH-6×1機が離陸。以降、情報収集活動実施。

22:59 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。

第4航空群のP-3C×1機が離陸。以降、情報収集活動実施。

23:10 第23航空隊のSH-60×1機が離陸。以降、情報収集活動実施。

23:13 第12偵察隊(人員約20名、車両4両)が駐屯地を出発、以降情報収集活動実施

23:25 航空救難団のUH-60×1機が離陸。以降、情報収集活動実施。

23:32 第12ヘリコプター隊のUH-60×1機が離陸。以降、情報収集活動実施。

23:36 第12ヘリコプター隊のUH-60×1機が離陸。以降、情報収集活動実施。

23:49 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、情報収集活動実施。

23:50 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、情報収集活動実施。

11月23日

- 00:55 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、情報収集活動実施。
- 01:25 第12ヘリコプター隊のUH-60×1機が離陸。以降、情報収集活動実施。
- 01:37 第12ヘリコプター隊のUH-60×1機が離陸。以降、情報収集活動実施。
- 02:25 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。
- 02:49 第12ヘリコプター隊のUH-6×1機が離陸。以降、情報収集活動実施。
- 03:16 第12ヘリコプター隊のUH-6×1機が離陸。以降、情報収集活動実施。
- 03:40 第13普通科連隊（人員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。
- 04:56 第12ヘリコプター隊のUH-6×1機が離陸。以降、情報収集活動実施。
- 05:50 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。
- 06:06 東部方面ヘリコプター隊のUH-60×1機が離陸。以降、情報収集活動実施。
- 06:12 第13普通科連隊が給水支援活動開始。

(9) 文部科学省 (22日 23:50)

11月22日

- 23:27 長野県、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配布、二次災害防止を要請