

千葉県北西部を震源とする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3年10月8日
14時00分現在
内閣府

1 地震の概要（気象庁情報：10月8日14:00現在）

（1）発生日時

○令和3年10月7日22時41分

（2）震源及び規模（暫定値）

○場所：千葉県北西部（北緯35度35.4分、東経140度06.2分）

○規模：マグニチュード5.9（暫定値）

○震源の深さ：75km（暫定値）

（3）各地の震度（震度5弱以上）

埼玉県	震度5強	川口市	宮代町					
	震度5弱	さいたま市緑区	加須市	鴻巣市	草加市	蕨市	久喜市	
		八潮市	三郷市	幸手市	吉川市			
東京都	震度5強	足立区						
	震度5弱	大田区	町田市					
千葉県	震度5弱	千葉市中央区	船橋市	松戸市	流山市			
神奈川県	震度5弱	横浜市鶴見区	横浜市神奈川区	横浜市中区	横浜市港北区			
		横浜市緑区	川崎市川崎区					

（4）津波

○この地震による津波被害は無し。

（5）地震活動の状況

○今回の地震発生後、10月8日13時00分現在、震度1以上を観測した地震が3回発生（震度5強：1回、震度2：1回、震度1：1回）。

（6）今後の気象の見通し

○西日本から東日本は日本のはるか東に中心を持つ高気圧に覆われています。また、北海道の南東海上には前線を伴った低気圧があって東北東に進んでいます。関東地方は、晴れや曇りとなっています。

○8日は、高気圧に覆われますが、湿った空気や前線の影響により、晴れや曇りで、雨の降る所がある見込みです。

○9日は、高気圧に覆われますが、湿った空気や気圧の谷の影響により、曇りや晴れで、雨の降る所がある見込みです。

2 人的・物的被害の状況（消防庁情報：10月8日14:00現在）

(1) 人的・建物被害

都道府県	人的被害					住家被害					
	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							
人	人	人	人	人	棟	棟	棟	棟	棟	棟	
茨城県				1	1						
群馬県				0	0						
埼玉県			2	9	11						
千葉県			2	12	14						
東京都				3	3						
神奈川県				14	14						
合計			4	39	43						

3 避難等の状況（内閣府情報：10月8日14:00現在）

①避難所・避難者数：なし

②一時滞在施設の開設状況

都道府県	一時滞在施設数 (最大)	受入者数 (最大)	現在の状況
東京都	3	53	閉鎖済み
神奈川県	2	33	閉鎖済み
千葉県	1	36	閉鎖済み
合計	6	122	

4 その他の状況

(1) ライフラインの状況

①電力（経済産業省情報：10月8日13:00現在）

○東京電力管内において地震による停電の発生無し。

○電力需給について、問題なし。

②水道（厚生労働省情報：10月8日13:00現在）

(i)漏水・断水の状況

○埼玉県、千葉県、東京都の一部地域において、水道管の破損による漏水が発生し、順次応急復旧が進んでいる。現時点で断水被害の報告なし。

○千葉縣市原市において、水管橋から漏水が発生したが、現在は止水作業が完了。なお、この止水に伴う断水は発生しない見込み。

○その他の水道施設について被害報告なし。

③通信関係（総務省情報：10月8日14:00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	・被害情報なし
	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	・被害情報なし
携帯電話等	NTTドコモ	・被害情報なし
	KDDI (au)	・被害情報なし
	ソフトバンク	・被害情報なし
	楽天モバイル	・被害情報なし

※（注1）事業者が把握可能な通信ビルの被害情報を記載。

○防災行政無線

- ・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
- ※自治体が把握可能な範囲の情報を記載。

④都市ガス（経済産業省情報：10月8日13:00現在）

- 都市ガス・簡易ガス・熱供給事業について、現時点で被害情報なし。

⑤LPガス（経済産業省情報：10月8日13:00現在）

- 現時点で被害情報なし

⑥高圧ガス・火薬類（経済産業省情報：10月8日13:00現在）

- 富士石油（株）袖ヶ浦製油所で7日（木）23時前後に火災を確認、23時28分火災鎮火。人的被害なし。被害状況確認中。
- ENEOS 川崎製油所敷地内にある日本ポリエチレン株式会社のポリエチレン装置において、配管からエチレンガス（可燃性）が約1m³漏えい（7日（木）23時53分に確認）。バルブ閉止により0時24分に解消。人的被害なし。復旧については、配管（1本）交換するため数日要する見込み。
- このほか、高圧法および石炭法に係る設備における被害情報なし。
- 現時点で、鉱山及び火薬関係での被害情報なし。

⑦製油所・油槽所（経済産業省情報：10月8日13:00現在）

- 富士石油（株）の袖ヶ浦製油所で火災が発生したが、既に鎮火を確認（上記と同一）。10/8（金）の石油製品の出荷は通常どおり実施予定。

⑧SS（経済産業省情報：10月8日13:00現在）

- 現時点で被害情報なし。

⑨放送関係（総務省情報：10月8日14:00現在）

- 被害情報なし。

(2)原子力施設関係（原子力規制庁情報：10月8日13:00現在）

○異常なし。

(3)道路（国土交通省情報：10月8日12:30現在）

①高速道路

○被災による通行止め：なし

②有料道路

○被災による通行止め：なし

③直轄国道

○被災による通行止め：なし

④補助国道

○被災による通行止め：なし

⑤都道府県道等

○被災による通行止め：なし

(4)交通機関

①鉄道（国土交通省情報：10月8日12:00現在）

ア 施設被害

○東京都交通局

・日暮里・舎人ライナーの舎人公園～舎人間の下り列車で脱輪が発生。

イ 運転見合わせ

○JR 東日本

【在来線】

・湘南新宿ライン

○東京都交通局

・日暮里・舎人ライナー

②航空（国土交通省情報：10月8日12:00現在）

○（震度5弱）羽田空港 ※滑走等施設異常なし「滑走路4本運用中」
※運航に影響のある施設被害等なし

○（震度4）百里空港 ※施設被害等なし

○（震度3）成田空港 ※施設被害等なし

○その他

・注意喚起ノータムの発出

・上記3空港については、通常運用中

③自動車（国土交通省情報：10月8日12:00現在）

○自動車道

・1事業者において入り口を閉鎖し通行止め（10/8 2:35 通行止め解除）

④港湾（国土交通省情報：10月8日12:00現在）

○現時点で被害情報無し

○現時点で港湾利用への影響について支障情報無し

(5)住宅・建築物（国土交通省情報：10月8日14:00現在）

○日本エレベーター協会会員社が保守を行っているエレベーターのうち、28件の閉じ込めが発生（埼玉県2件、東京都19件、千葉県3件、神奈川県4件）。全件で救出済み。

(6)土砂災害（国土交通省情報：10月8日13:00現在）

○土砂災害発生状況 現時点では発生情報なし

(7)河川（国土交通省情報：10月8日12:00現在）

○被害情報なし。

(8)医療関係（厚生労働省情報：10月8日11:30現在）

①医療施設の被害状況

○県庁担当者及びEMISで確認中。

○埼玉県、千葉県、栃木県、群馬県、茨城県では、現時点では被害情報なし。

(9)社会福祉施設等関係（厚生労働省情報：10月8日13:00現在）

①高齢者関係施設の被害状況

○現時点で被害報告なし。

②障害児・者関係施設の被害状況

○現時点で被害報告なし。

③児童関係施設等の被害状況

○現時点で被害報告なし。

(10)保健・衛生関係（厚生労働省情報：10月8日13:00現在）

①人工透析

○現時点で被害報告なし。

②人工呼吸器在宅療養難病患者

○現時点で被害報告なし。

③その他

ア 感染症指定医療機関、病原体管理施設の被害状況

○現時点で被害報告なし。

(11)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：10月8日13:00現在）

①薬局、薬剤師関係

○現時点で被害報告なし。

②輸血用血液製剤関係

○現時点で被害報告なし。

③毒物劇物関係

○現時点で被害報告なし。

(12) コンビニ (経済産業省情報 : 10月8日 13:00 現在)

○現時点で被害情報なし。

(13) 郵政関係 (総務省情報 10月8日 14:00 現在)

○被害情報なし

(14) 工業用水関係 (経済産業省情報 : 10月8日 13:00 現在)

○現時点で被害情報なし。

(15) 製造業等 (経済産業省情報 : 10月8日 13:00 現在)

○ENEOS 川崎製油所敷地内でエチレンガスの漏えいが発生したが、既に解消 (上記 (1) ⑥ と同一)。製品供給については、在庫にて対応し影響がない見込み。

○このほか、被害情報なし。

(16) 文教施設関係 (文部科学省情報 : 10月8日 11:30 現在)

○物的被害情報

都道府 県名	国立学校 施設 (校)	公立学校 施設 (校)	私立学校 施設 (校)	社会教育・ 体育・ 文化施設等 (施設)	文化財等 (件)	独立行政法 人等 (施設)	計
千葉県	1						1
東京都						1	1
計	1					1	2
2都県	大学	1				独法	1

主な被害状況 : クラック発生 (柱、壁、天井)

(17) 農林水産関係 (農林水産省情報 : 10月8日 13:30 現在)

○防災重点ため池、ダム、農業集落排水施設について被害情報なし。

5 政府の主な対応

(1) 官邸の対応

○10月7日 22:43 官邸対策室設置

○10月7日 22:43 総理指示

1. 早急に被害状況を把握すること
2. 地方自治体とも緊密に連携し、政府一体となって、被災者の救命・救助等の災害応急対策に全力で取り組むこと
3. 国民に対し、避難や被害等に関する情報提供を適時的確に行うこと
4. 被害の拡大防止の措置を徹底すること

6 各省庁の主な対応

(1) 内閣府

○10月7日 22:43 内閣府災害対策室設置

(2) 警察庁

① 体制等

○警察庁は10月7日午後10時43分警備局長を長とする災害警備本部を設置

○警察庁及び関係警察は関連情報の収集を実施

○警察ヘリ

被害情報の収集、官邸等へのヘリテレ映像の配信

7日：神奈川、警視庁、埼玉、千葉（23:17～02:14）

8日：神奈川、警視庁、埼玉、千葉（05:38～07:20）

(3) 消防庁

○10月7日 22時41分 消防庁長官を長とする消防庁災害対策本部を設置（第3次応急体制）

22時41分 震度5弱以上を観測した埼玉県、東京都、神奈川県、千葉県に対し適切な対応及び被害報告について要請

(4) 海上保安庁

① 対応体制等

○10月7日午後10時43分 海上保安庁地震災害対策本部設置
第三管区海上保安本部地震災害対策本部設置
海上保安庁長官指示事項発出

② 投入勢力等

(i) 巡視船艇・航空機（投入勢力）

○巡視船艇 PC2隻

その他三管区船艇33隻即応待機中

○航空機 羽田基地固定翼1機対応中、回転翼1機待機中

(ii) 人員

○特殊救難隊 6名（基地待機中）

○機動防除隊 5名（基地待機中）

③ 航行警報等の発出状況

○10月7日午後10時45分 三管区地域航行警報、海の安全情報発出

47分 NAVTEX 航行警報発出

50分 日本航行警報発出

午後11時12分 AISメッセージ発出

(5) 防衛省

① 情報収集活動

【航空機（10月7日～8日）：固定翼機×2機、回転翼機×9機】

(10月7日)

- 23:00、航空自衛隊第6航空団(石川県小松市・小松)のF-15×2機が情報収集(さいたま市～千葉市～横須賀市～東京23区)のため離陸(被害は認められず。24:27帰投)。
- 23:20、陸上自衛隊東部方面航空隊(東京都立川市・立川)のUH-1×1機(ヘリ映伝機)が情報収集(さいたま市～千葉市～東京都23区)のため離陸(被害は認められず。25:32帰投)。
- 23:23、海上自衛隊第21航空隊(千葉県館山市・館山)のSH-60×1機が情報収集(千葉市～浦安市～横須賀市)のため離陸(被害は認められず。24:22帰投)。
- 23:25、陸上自衛隊第1飛行隊(東京都立川市・立川)のUH-1×1機が情報収集(足立区～川口市～東京都23区)のため離陸(被害は認められず。24:50帰投)。
- 23:35、陸上自衛隊第4対戦車ヘリコプター隊(千葉県木更津市・木更津)のAH-1×1機が情報収集(千葉県木更津市～千葉市)のため離陸(被害は認められず。24:18帰投)。
- 23:51、航空自衛隊百里救難隊(茨城県小美玉市・百里)のUH-60×1機が情報収集(千葉市～東京都23区)のため離陸(被害は認められず。25:12帰投)。

(10月8日)

- 05:40、陸上自衛隊東部方面航空隊(東京都立川市・立川)のUH-1×1機(ヘリ映伝機)が情報収集(立川市～千代田区～越谷市～大田区～草加市～渋谷区～立川市)のため離陸(被害は認められず。06:47帰投)。
- 05:40、陸上自衛隊第1飛行隊(東京都立川市・立川)のUH-1×1機が情報収集(立川市～川口市～足立区～大田区～横浜市～町田市～立川市)のため離陸(被害は認められず。06:53帰投)。
- 05:40、海上自衛隊第21航空隊(千葉県館山市・館山)のSH-60×1情報収集(館山市～城ヶ島市～藤沢市～横浜ベイブリッジ～館山市)のため離陸(被害は認められず。06:24帰投)。
- 0703、航空自衛隊百里救難隊(茨城県小美玉市・百里)のUH-60×1機が情報収集(百里～つくば市～印西市～千葉市～船橋市～木更津市～四街道市～つくば市～百里)のため離陸(被害は認められず。09:13帰投)。

【地上部隊(10月7日～8日):人員37名・小型車両7両・オートバイ16両】

(10月7日)

- 23:10 陸上自衛隊第1偵察隊(東京都練馬区・練馬)の初動対処部隊の人員5名、小型車両1両、オートバイ2両が情報収集(足立区～川口市)のため出発(被害は認められず。帰隊済み。)
- 23:35 陸上自衛隊第1普通科連隊(東京都練馬区・練馬)の初動対処部隊の人員4名、オートバイ4両が情報収集のため出発(被害は認められず。帰隊済み。)
- 24:10、陸上自衛隊第32普通科連隊(埼玉県さいたま市・大宮)の初動対処部隊の人員10名、小型車両2両、オートバイ4両が情報収集(川口市、宮代町)のため出発(被害は認められず。帰隊済み。)

(10月8日)

- 05:30、陸上自衛隊第1偵察隊(東京都練馬区・練馬)の人員18名、小型車両4両、オートバイ6両が情報収集のため出発(被害は認められず。帰隊済み。)

②連絡員(LO)の派遣状況

- 東京都(計4名):都庁(自衛隊東京地方協力本部(東京都新宿区)×2名(帰隊済み)、

陸上自衛隊第1師団司令部(東京都練馬区・練馬) × 2名(帰隊済み)

○千葉県(計2名): 県庁(自衛隊千葉地方協力本部(千葉県千葉市): 帰隊済み)

○埼玉県(計2名): 県庁(自衛隊埼玉地方協力本部(埼玉県さいたま市): 帰隊済み)

③初動対処部隊

○陸上自衛隊東部方面隊第1師団の約360名が初動対処のため待機中。

(6)総務省

○10月7日(木)22時41分、総務省災害対策本部(長:大臣官房長)を設置。

○人的支援について

・応援派遣室長を長とする公務員部情報収集体制を敷き、被害状況を確認中

○市町村の行政機能の確保状況(10月8日(金)0:20現在)

・市町村の行政機能の確保状況について、震度5強を観測した埼玉県川口市、宮代町及び東京都足立区へ聞き取りを行ったところ、災害対応業務に支障は生じていない。

(7)財務省

○7日22:43 財務省災害情報連絡室設置

(8)文部科学省

○文部科学省災害情報連絡室を設置。(令和3年10月7日22時43分)

○全国の国立大学法人、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県教育委員会、公私立大学に対し、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3年10月7日23時15分)

(9)厚生労働省

10/7 22:43 厚生労働省災害情報連絡室設置

①医療関係

ア 医療関係全般

・EMIS等を用いて各地の被害状況等について情報収集を実施。

イ EMISの運用状況(10月8日11時30分時点)

10月7日 埼玉県 EMIS 警戒モードに切り替え。

10月7日 千葉県 EMIS 警戒モードに切り替え。

10月7日 愛媛県 EMIS 警戒モードに切り替え。

→8日 EMIS 通常モードに切り替え。(警戒解除)

10月7日 神奈川県 EMIS 警戒モードに切り替え。

10月7日 徳島県 EMIS 警戒モードに切り替え。

10月7日 広島県 EMIS 警戒モードに切り替え。

→8日 EMIS 通常モードに切り替え。(警戒解除)

10月7日 東京都 EMIS 警戒モードに切り替え。

10月7日 石川県 EMIS 警戒モードに切り替え。

10月7日 福岡県 EMIS 警戒モードに切り替え。

→8日 EMIS 通常モードに切り替え。(警戒解除)

10月7日 栃木県 EMIS 警戒モードに切り替え。

10月7日	大分県	EMIS 警戒モードに切り替え。
10月7日	新潟県	EMIS 警戒モードに切り替え。
10月7日	岐阜県	EMIS 警戒モードに切り替え。
	→8日	EMIS 通常モードに切り替え。(警戒解除)
10月7日	和歌山県	EMIS 警戒モードに切り替え。
	→8日	EMIS 通常モードに切り替え。(警戒解除)
10月7日	愛知県	EMIS 警戒モードに切り替え。
	→8日	EMIS 通常モードに切り替え。(警戒解除)
10月7日	島根県	EMIS 警戒モードに切り替え。
	→8日	EMIS 通常モードに切り替え。(警戒解除)
10月7日	茨城県	EMIS 警戒モードに切り替え。
	→8日	EMIS 通常モードに切り替え。(警戒解除)
10月7日	山形県	EMIS 警戒モードに切り替え。
	→8日	EMIS 通常モードに切り替え。(警戒解除)
10月7日	滋賀県	EMIS 警戒モードに切り替え。
	→8日	EMIS 通常モードに切り替え。(警戒解除)
10月8日	高知県	EMIS 警戒モードに切り替え。
	→8日	EMIS 通常モードに切り替え。(警戒解除)
10月8日	鳥取県	EMIS 警戒モードに切り替え。
	→8日	EMIS 通常モードに切り替え。(警戒解除)
10月8日	富山県	EMIS 警戒モードに切り替え。
	→8日	EMIS 通常モードに切り替え。(警戒解除)
10月8日	岡山県	EMIS 警戒モードに切り替え。
	→8日	EMIS 通常モードに切り替え。(警戒解除)
10月8日	三重県	EMIS 警戒モードに切り替え。
	→8日	EMIS 通常モードに切り替え。(警戒解除)
10月8日	奈良県	EMIS 警戒モードに切り替え。
10月8日	宮崎県	EMIS 警戒モードに切り替え。

ウ DMAT 活動状況 (10月8日11時30分時点)

全国のDMATに対して、自動参集基準が適応され、各地で待機状態となったが、被害状況をふまえて解除。

DMATは、東京都内で1隊(本部活動)、栃木県内で1隊(本部活動)が活動中。

※上記はいずれもEMIS情報。

②保健・衛生関係

ア 人工透析

○埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、栃木県、群馬県、茨城県、山梨県、静岡県の透析医療担当者に対し、透析医療の提供が困難となる事態にも対応できるよう注意喚起を行うとともに、被害状況確認の連絡体制確保を要請した。(10/7)。

○日本透析医会に対し、情報共有について協力を依頼した。(10/7)。

イ 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した。(10/8)
- 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した。(10/8)

③薬局、薬剤師、輸血用血液製剤、毒物劇物関係

ア 薬局、薬剤師関係

- 各都道府県等に対し、地震に伴う薬局の被害状況を把握した場合には報告するよう依頼(10/7)。

イ 輸血用血液製剤関係

- 日本赤十字社等に対し、地震に伴う輸血用血液製剤関係の被害情報等の収集と共有を行うよう依頼(10/7)。

ウ 毒物劇物関係

- 各都道府県等に対し、地震に伴う毒物劇物関係の被害状況を把握した場合には報告するよう依頼(10/7)。

(10)経済産業省

- 経済産業省では、10月7日(木)22:43に災害連絡室を設置。

(11)国土交通省

①災害対策本部会議等

- 大臣指示(10/7 22:43)
- 第1回国土交通省特定災害対策本部会議(10/8 1:00)
- 第2回国土交通省特定災害対策本部会議(10/8 8:30)

②新幹線利用客に対する列車ホテルの実施状況

- JR東海 東海道新幹線 東京駅、名古屋駅
- JR東日本 東北・上越・北陸新幹線 東京駅

③帰宅困難者への対応

- 自動車局から全国ハイヤー・タクシー連合会に指示して以下を実施。
- 1都3県(東京都、神奈川県、埼玉県及び千葉県)のタクシー事業者において、主要ターミナル駅に可能な限りタクシー車両を配車するよう措置。

④TEC-FORCE等

- リエゾン 5名(東京都3、埼玉県1、川口市1)
※東京都足立区1名、埼玉県宮代町1名は本部閉鎖により、帰還。
- JETT 2名(東京都)
- 防災ヘリコプターによる広域被災状況調査
10/8 関東地方整備局管内調査

⑤ホットライン構築状況

- 関東22区市町とホットラインを構築
(震度5弱以上)

東京都 足立区、大田区、町田市、
埼玉県 川口市、宮代町、さいたま市、加須市、鴻巣市、草加市、蕨市、久喜市、八潮市、三郷市、幸手市、吉川市
千葉県 千葉市、船橋市、松戸市、流山市、
神奈川県 横浜市、川崎市
(震度4)
千葉県 市原市(水道管の断裂による被害発生のため)

(12) 気象庁

- 気象庁記者会見(10月8日00:50)
- 気象庁災害対策本部会議開催(10月8日02:00)
- JETT(気象庁防災対応支援チーム)の派遣状況 ※TEC-FORCEの内数
10/8:2人(東京都2)
- 埼玉県、東京都において、震度観測点の観測環境及び地震動による被害状況について現地調査を実施(10月8日)

(13) 環境省

- ①【省全体関係】
 - 環境省災害情報連絡室を設置(10月7日)
- ②【大気汚染関係】
 - 東京都、埼玉県、千葉県、神奈川県及びその大気汚染防止法政令市に対し、大気環境に影響をもたらす事案の発生状況について電子メールにて確認(10月7日)
- ③【災害廃棄物等関係】
 - 災害廃棄物対策室から関東地方環境事務所へ被害情報の収集を指示。(10月7日)

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

- 設置なし