

# 平成26年(2014年)豪雪について

— 2月14日から16日の大雪等の被害状況等について(第8報) —

※これは速報であり、数値等は今後も変わることがある。

平成26年2月20日  
06時00分現在  
非常災害対策本部

## 1. 気象概況(気象庁)

### (1) 積雪の深さの状況(2月19日17時現在)

- ・北日本と東日本太平洋側では積雪深が平年を上回っている所が多い。
- ・その他の地域では積雪深が平年を下回っている所が多い。

### (2) 積雪の観測値

#### ○関東甲信の主な最深積雪(2月14日~16日)

河口湖(山梨県)	143cm★
甲府(山梨県)	114cm★
軽井沢(長野県)	99cm★
菅平(長野県)	152cm★
前橋(群馬県)	73cm★
秩父(埼玉県)	98cm★
熊谷(埼玉県)	62cm★
東京(東京都千代田区)	27cm

★は、観測史上1位を更新

#### ○主要都市の積雪の深さ(30cm以上)と前日差(2月19日17時現在)

稚内(北海道稚内市)	<u>33cm</u>	<u>(0cm)</u>
旭川(北海道旭川市)	<u>73cm</u>	<u>(+3cm)</u>
留萌(北海道留萌市)	<u>84cm</u>	<u>(+4cm)</u>
札幌(北海道札幌市)	<u>90cm</u>	<u>(0cm)</u>
網走(北海道網走市)	<u>40cm</u>	<u>(-1cm)</u>
根室(北海道根室市)	<u>43cm</u>	<u>(-2cm)</u>
函館(北海道函館市)	<u>37cm</u>	<u>(0cm)</u>
青森(青森県青森市)	<u>75cm</u>	<u>(+7cm)</u>
八戸(青森県八戸市)	<u>42cm</u>	<u>(-1cm)</u>
横手(秋田県横手市)	<u>148cm</u>	<u>(+2cm)</u>
湯沢(秋田県湯沢市)	<u>106cm</u>	<u>(-3cm)</u>
宮古(岩手県宮古市)	<u>31cm</u>	<u>(-1cm)</u>

新庄（山形県新庄市）	<u>144cm</u>	<u>(+8cm)</u>
山形（山形県山形市）	<u>34cm</u>	<u>(-3cm)</u>
若松（福島県会津若松市）	<u>37cm</u>	<u>(-1cm)</u>
長野（長野県長野市）	<u>44cm</u>	<u>(-2cm)</u>
松本（長野県松本市）	<u>41cm</u>	<u>(-4cm)</u>
飯田（長野県飯田市）	<u>31cm</u>	<u>(-5cm)</u>
甲府（山梨県甲府市）	<u>42cm</u>	<u>(-2cm)</u>
高山（岐阜県高山市）	<u>39cm</u>	<u>(-2cm)</u>
高田（新潟県上越市）	<u>61cm</u>	<u>(+2cm)</u>

○道府県ごとの積雪深最大地点を抽出し、降順に並べ替えた上位 10 位（2 月 19 日 17 時現在）

◆ 奥只見丸山（おくただみまるやま）（新潟県魚沼市）	<u>477cm</u>	<u>(2 月 19 日 15 時)</u>
◇ 小穂口（おぼぐち）（群馬県みなかみ町）	<u>422cm</u>	<u>(2 月 19 日 15 時)</u>
酸ヶ湯（すかゆ）（青森県青森市）	<u>372cm</u>	<u>平年比 113%</u>
肘折（ひじおり）（山形県大蔵村）	<u>340cm</u>	<u>平年比 126%</u>
◇ 旭岳（あさひだけ）（北海道東川町）	<u>309cm</u>	
◎ 湯川（ゆかわ）（岩手県西和賀町）	<u>294cm</u>	
◇ 猿倉（さるくら）（長野県白馬村）	<u>259cm</u>	
桧枝岐（ひのえまた）（福島県檜枝岐村）	<u>219cm</u>	<u>平年比 139%</u>
◇ 稲子（いなご）（宮城県七ヶ宿町）	<u>212cm</u>	
大山（だいせん）（鳥取県大山町）	<u>190cm</u>	<u>平年比 158%</u>

※データを即時的に収集し、その品質の確認が可能な以下の積雪計データの中から抽出。

気象庁アメダス（無印、322 か所）（2 月 19 日 17 時現在）、

国土交通省データ（◇印、130 か所）、防災科学技術研究所データ（◆印、20 か所）、

自治体データ（◎印、90 か所）

※平年比（気象庁アメダスのみ）：平年値（1981 年から 2010 年までの 30 年間のデータを平均した値）との比

（3）今後 1 週間の天気の推移（2 月 19 日 18 時現在）

- ・26 日までの天気は、北日本と、東日本や西日本の日本海側は、23 日頃まで、雪または雨の日が多い見込み。
- ・東日本の太平洋側は、概ね晴れるが、20 日夕方から 21 日未明にかけて山沿いを中心に一時雪が降る所がある見込み。
- ・西日本の太平洋側は、概ね晴れる見込み。
- ・積雪の多い地域は、なだれや落雪に注意。

## 2. 被害状況

(1) 人的・物的被害（消防庁調べ：2月19日 19:00 現在）

都道府県名	人的被害				住家被害					非住家被害	
	死者 人	行方不明者 人	負傷者		全壊 棟	半壊 棟	一部破損 棟	床上浸水 棟	床下浸水 棟	公共建物 棟	その他 棟
			重傷 人	軽傷 人							
北海道			1				2				1
青森県			1	3							
岩手県	2		1	1			3			1	7
宮城県				2						1	3
秋田県	1			2							1
山形県			1	3							
福島県			2	11	1		3		5	1	26
茨城県				4							
栃木県			4	9		3	15			1	
群馬県	7		19	48		2	20		4		14
埼玉県	3		7	60			7				4
千葉県				12							
東京都			5	264		1	6				17
神奈川県			3	21			8				15
新潟県			1								
山梨県	5		8	28	42	36	253				
長野県	2		12	24			2		9		6
岐阜県	1		4	7							1
静岡県				2			1				
愛知県							3				1
京都府							3				1
和歌山県				1							
大分県				2							
宮崎県	1										1
合計	22	0	69	504	43	42	326	0	18	4	98

※交通事故等によるものは含まない。

### <死者の状況>

#### 【岩手県】

- ・奥州市において、倒壊した車庫の屋根の下敷きとなり 82 歳男性が死亡（2月16日）
- ・西和賀町において、除雪中に屋根からの落雪に埋もれ 69 歳男性が死亡（2月16日）

#### 【秋田県】

- ・大仙市において、屋根の雪下ろし中に転落し雪に埋もれた 77 歳男性が死亡（2月14日）

#### 【群馬県】

- ・前橋市において、ビニールハウスが潰れ生き埋めとなった男性が死亡（2月15日）
- ・伊勢崎市において、倒壊した車庫の屋根の下敷きとなり 56 歳男性が死亡（2月15日）
- ・藤岡市において、倒壊したカーポートの下敷きとなり 53 歳男性が死亡（2月15日）
- ・富岡市において、バラック倒壊による頸部圧迫により 79 歳男性が死亡（2月15日）
- ・中之条町において、雪に囲まれた車内で一酸化炭素中毒となり 43 歳男性が死亡（2月15日）
- ・川場村において、雪に埋もれた車内で発見された 37 歳男性が死亡（2月15日）

- ・南牧村において、車中で仮眠中、一酸化炭素中毒により 52 歳男性が死亡（2 月 14 日）

【埼玉県】

- ・加須市において、崩落したベランダ屋根の下敷きとなり 67 歳女性が死亡（2 月 15 日）
- ・深谷市において、上部からの落雪により 70 歳女性が死亡（2 月 15 日）
- ・横瀬町において、上部からの落雪により 78 歳男性が死亡（2 月 16 日）

【山梨県】

- ・富士河口湖町において、県道で倒れていた 53 歳女性が死亡（2 月 15 日）
- ・北杜市において、48 歳男性が凍死（2 月 15 日）
- ・中央市において、74 歳男性が車内に閉じ込められ、一酸化炭素中毒で死亡（2 月 15 日）
- ・富士吉田市において、70 歳代女性が落雪の中で発見（2 月 18 日発見）
- ・笛吹市において、76 歳男性が車内にて一酸化炭素中毒で死亡（2 月 17 日発見）

【長野県】

- ・原村において、カーポートの下敷きとなり 81 歳女性が死亡（2 月 15 日）
- ・長野市において、除雪作業の過度の身体的負担により倒れた 66 歳男性が死亡（2 月 15 日）

【岐阜県】

- ・白川村において、雪崩に巻き込まれた 33 歳男性が死亡（2 月 16 日）

【宮崎県】

- ・諸塚村において、自宅脇の斜面に誤って滑落し、身動きがとれなくなった女性が死亡（2 月 14 日）

（2）孤立集落の状況（非常災害対策本部調べ：2 月 19 日 17:00 現在）

都県	市町村数	地区数	世帯数	人数
宮城県	1	2	2	4
長野県	2 (2)	3 (4)	11 (13)	18 (23)
群馬県	8 (9)	21 (27)	189 (355)	344 (683)
埼玉県	7 (7)	21 (25)	274 (460)	555 (約 906)
東京都	3 (3)	10 (15)	280 (339)	599 (709)
山梨県	17 (18)	72 (60 以上)	1,511 (1,615 以上)	2,328 (1,276 以上)
静岡県	1	1	1	2
合計	39 (39)	130 (131 以上)	2,268 (2,782 以上)	3,850 (3,597 以上)

※政府現地対策本部・室及び各都県から聞き取り（下段（ ）書は 9:00 現在）

### (3) ライフライン

#### ○電力（経済産業省調べ：2月19日 15:00 現在）

##### 【北海道電力㈱】

- ①停電戸数： 約 164 戸（延べ停電数 約 1,735 戸）
- ②現在の停電地域：  
北海道 羅臼町
- ③主な設備被害： 高圧線断線等
- ④復旧見通し： 147 戸（羅臼町相泊）～除雪作業が進まず待機中。  
17 戸（羅臼町礼文町・緑町）～本日午後より、除雪車先導により事故  
探査中。

##### 【東北電力㈱】

- ①停電戸数： 約 192 戸（延べ停電数 約 97,878 戸）
- ②現在の停電地域：  
福島県 富岡町、川内村、大熊町、浪江町、葛尾村、飯館村
- ③主な設備被害： 大雪および強風の影響による倒木で配電線が損傷。
- ④復旧見通し： 現在停電している地域は福島第一発電所関連の避難地域内の未除雪地  
域。除雪が完了した個所から、復旧作業に着手する予定。

##### 【東京電力㈱】

- ①停電戸数： 約 2,800 戸（延べ停電数 約 1,593 千戸）
- ②現在の停電地域：  
群馬県 下仁田町、藤岡市、富岡市  
栃木県 鹿沼市  
埼玉県 秩父市、ときがわ町、皆野町、寄居町、小鹿野町、  
山梨県 南部町、身延町
- ③主な設備被害： 降雪の影響による設備損壊。
- ④復旧見通し： 降雪の影響により道路が寸断されているため、除雪を進めながら復旧  
を進めている状況。

##### 【中部電力㈱】

- ①停電戸数： 約 170 戸（延べ停電数 約 40,360 戸）
- ②現在の停電地域：  
愛知県 豊田市、北設楽郡設楽町・東栄町・豊根村の一部  
静岡県 静岡市、榛原郡川根本町、富士市、富士宮市、浜松市の一部  
岐阜県 恵那市、中津川市の一部
- ③主な設備被害： 雪に伴う倒木による高圧線の断線、混線、低圧線の断線。
- ④復旧見通し： 行政による除雪等が完了後に復旧作業着手となる地域を除き、現在、  
復旧作業中。

##### 【北陸電力㈱】

- ①停電戸数： 0 戸（延べ停電数 約 400 戸）

【関西電力株】

①停電戸数： 0 戸（延べ停電数 約 26,270 戸）

【四国電力株】

①停電戸数： 0 戸（延べ停電数 約 5,400 戸）

【九州電力株】

①停電戸数： 0 戸（延べ停電数 約 49,300 戸）

○一般ガス関係（経済産業省調べ：2月19日 18:30 現在）

・大阪府羽曳野市で、ガス給湯器本体前板が変形する事故が2件発生。排気筒が雪に覆われた状態で使用し異常着火したものと推定。人的被害なし。

○水道関係（厚生労働省調べ：2月19日 18:00 現在）

（1）断水状況

県、市町村名	最大断水戸数	現在の断水戸数	断水期間	被害状況
【岩手県】 岩泉町	302 戸	0 戸	H26.2.15～ 2.16	復旧済
【福島県】 二本松市	113 戸	0 戸	H26.2.15～ 2.18	復旧済
郡山市	122 戸	0 戸	H26.2.15	復旧済
福島市	540 戸	0 戸	H26.2.16～ 2.17	復旧済
【栃木県】 栃木市	2,500 戸	0 戸	H26.2.15	復旧済
さくら市	30 戸	0 戸	H26.2.15	復旧済
上三川町	1,300 戸	0 戸	H26.2.15	復旧済
日光市	264 戸	0 戸	H26.2.16	復旧済
【群馬県】 藤岡市	50 戸	15 戸	H26.2.16～	停電による断水
下仁田町	18 戸	0 戸	H26.2.16～ 2.18	復旧済
上野村	8 戸	8 戸	H26.2.16～	停電による断水
高崎市	10 戸	0 戸	H26.2.16～ 2.17	復旧済
みどり市	151 戸	0 戸	H26.2.16	復旧済
安中市	20 戸	0 戸	H26.2.16	復旧済
【埼玉県】 秩父市	24 戸	24 戸	H26.2.17～	取水不能による断水

【千葉県】 市原市	120 戸	0 戸	H26. 2. 14~ 2. 15	復旧済
富津市	630 戸	0 戸	H26. 2. 14~ 2. 16	復旧済
君津市	80 戸	0 戸	H26. 2. 15~ 2. 17	復旧済
【山梨県】 大月市	4,760 戸	0 戸	H26. 2. 15~ 2. 18	復旧済
身延町	234 戸	0 戸	H26. 2. 14~2. 17	復旧済
南部町	386 戸	0 戸	H26. 2. 15~ 2. 17	復旧済
甲州市	1,600 戸	0 戸	H26. 2. 15	復旧済
上野原市	453 戸	297 戸	H26. 2. 17~	復旧済 取水量減少に よる断水
早川町	36 戸	36 戸	H26. 2. 17~	調査中
【長野県】 阿南町	23 戸	0 戸	H26. 2. 16~ 2. 18	復旧済
【愛知県】 豊根村	4 戸	4 戸	H26. 2. 15~	停電による断水
豊田市	242 戸	27 戸	H26. 2. 17~	停電による断水
【大分県】 大分市	23 戸	0 戸	H26. 2. 14~ 2. 15	復旧済
豊後大野市	120 戸	0 戸	H26. 2. 14	復旧済
	計 14,163 戸	計 411 戸		

(2) 応急給水の状況 (厚生労働省調べ : 2月19日 18:00 現在)

【群馬県】

上野村 : ペットボトル対応

【山梨県】

早川町 : へりによる搬送を要請

【愛知県】

豊田市 : 給水袋対応

その他の地域は調査中

○通信関係（総務省調べ：2月19日 18:00 現在）

【通信関係】

	事業者	被害状況等
固定電話	NTT東日本	・復旧済み。
	NTT西日本	・復旧済み。
	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	・80→38局（北海道：3→6局、福島県：6→2局、茨城県：1局→復旧、栃木県：8→1局、群馬県：15→8局、埼玉県：9→4局、千葉県：1局、東京都：4局、山梨県：8→3局、岐阜県：4→1局、静岡県：3→2局、愛知県：18→6局）が停波。
	KDDI（au）	・35→24局（福島県：8→6局、栃木県：3→2局、群馬県：3→2局、埼玉県：4→3局、千葉県：2局、東京都：3局、神奈川県：1局、山梨県：5→1局、岐阜県：3→1局、静岡県：1局、愛知県：3→2局）が停波。
	ソフトバンクモバイル	・72→42局（岩手県：1局、茨城県：1局→復旧、栃木県：6→4局、群馬県：12→8局、埼玉県：4→3局、千葉県：1局、東京都：3局、神奈川県：3→2局、山梨県：6→4局、長野県：13→1局、岐阜県：4→2局、静岡県：9局、愛知県：9→4局）が停波。
	イー・アクセス	・7→5局（宮城県：1局、福島県：1局、埼玉県：1局→復旧、千葉県：1局、神奈川県：1局、山梨県：1局、静岡県：1局→復旧）が停波。
	ウィルコム	・被害なし。
	UQコミュニケーションズ	・2局（神奈川県：1局、大阪府：1局）が停波。
	ワイヤレスライフ	・被害なし。

【防災行政無線関係】

- ・愛知県の固定局5局が停電により停波（2月15日）。うち3局は復旧済み（2月16日復旧（2局）、17日復旧（1局）、18日復旧（2局））
- ・愛知県豊根村の固定局（同報系）及び基地局（移動系）が停電により停波（2月15日）。復旧済み（2月16日）。



【放送関係】

	事業者・影響地域等	被害状況等
北海道	<ul style="list-style-type: none"> <li>・民放4波の中継局2か所が停波</li> <li>・目梨郡羅臼町の一部(約2,000世帯)</li> <li>・2/19 6:25~14:28(8時間3分)</li> <li>・仮設発電機の搬入により仮復旧。</li> </ul>	<p>商用電源断により、非常用電源で稼働していたが電源を使い切ったため停波。</p>
宮城県	<ul style="list-style-type: none"> <li>・NHK及び民放4波の中継局2か所が停波</li> <li>・伊具郡丸森町の一部(約600世帯)</li> <li>・2/16から停波していたため、現地へ出向可能な2か所の中継局については、仮設発電機を搬入し対応していたが、いずれの局も2/17に商用電源が回復し、復旧済。</li> </ul>	<p>豪雪が原因の倒木による、送電線断線のため停電。 非常用電源で稼働していたが電源を使い切ったため停波。 商用電源の回復により復旧。</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・民放1波の中継局1か所が停波</li> <li>・柴田郡柴田町の一部(約3,700世帯)</li> <li>・2/15 14:54~15:17(23分)復旧済</li> </ul>	<p>出力低下によるもの。 (降雪が原因と思われるが詳細は不明)</p>
福島県	<ul style="list-style-type: none"> <li>・NHKの中継局2か所が停波</li> <li>・伊達郡川俣町の一部(約3,200世帯)</li> <li>・2/16 14:00~17:59(3時間59分)復旧済</li> </ul>	<p>商用電源断により、非常用電源で稼働していたが電源を使い切ったため停波。 商用電源の回復により復旧。</p>
栃木県	<ul style="list-style-type: none"> <li>・NHK及び民放6波の中継局1か所が停波</li> <li>・鹿沼市の一部(約4,000世帯)</li> <li>・NHKについては、2/16 13:10から停波していたが、仮設発電機を搬入し、2/17 5:30に仮復旧。</li> <li>・県域民放1波については、2/16 13:10に停波したため、仮設発電機を搬入し、2/17 17:00に仮復旧。その後、仮設発電機の不具合により2/18 1:05に再度停波したが、2/18 11:50頃に不具合が解消し、放送を再開。</li> <li>・広域民放5波については、2/17 8:00頃から停波していたが仮設発電機を搬入し、2/18 14:30に仮復旧。</li> <li>・いずれも2/18 16時頃商用電源回復により復旧済</li> </ul>	<p>商用電源断により、非常用電源で稼働していたが電源を使い切ったため停波。 <u>商用電源の回復により復旧</u></p>
群馬県	<ul style="list-style-type: none"> <li>・NHKの中継局1か所が停波</li> <li>・藤岡市の一部(約180世帯)</li> <li>・2/16 19:20~停波中</li> <li>・2/16 19:20から停波していたが、2/17 17:15頃に商用電源回復により復旧済。</li> </ul>	<p>商用電源断により、非常用電源で稼働していたが電源を使い切ったため停波。 商用電源の回復により復旧</p>
千葉県	<ul style="list-style-type: none"> <li>・民放6波の中継局1か所が停波</li> <li>・富津市の一部(約140世帯)</li> <li>・2/15 11時頃~18:28(約7時間)復旧済</li> </ul>	<p>商用電源断により、非常用電源で稼働していたが電源を使い切ったため停波。 商用電源の回復により復旧</p>
神奈川県	<ul style="list-style-type: none"> <li>・民放5波の中継局2か所が停波</li> <li>・南足柄市の一部(約3万世帯)及び足柄上郡山北町の一部(約300世帯)</li> <li>・2/15 17時頃~2/16 0:08(約7時間)復旧済</li> </ul>	<p>商用電源断により、非常用電源で稼働していたが電源を使い切ったため停波。 商用電源の回復により復旧</p>
山梨県	<ul style="list-style-type: none"> <li>・NHK及び民放2波の中継局1か所が停波</li> <li>・北杜市の一部(約90世帯)</li> <li>・2/16 7:49~10:44(2時間55分)復旧済</li> </ul>	<p>商用電源断により、非常用電源で稼働していたが電源を使い切ったため停波。 商用電源の回復により復旧</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・NHKの中継局1か所が停波</li> </ul>	<p>商用電源断により、非常用電源で稼働して</p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>・南巨摩郡南部町の一部（約 800 世帯）</li> <li>・2/16 07:30～2/16 20:35 頃（約 13 時間）</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>いたが電源を使い切ったため停波。</li> <li>商用電源の回復により復旧</li> </ul>
岐阜県	<ul style="list-style-type: none"> <li>・NHK教育放送の中継局 1 か所が停波</li> <li>・恵那市の一部（約 1,400 世帯）</li> <li>・2/15 6 時台に 22 分間 復旧済</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>中継用受信アンテナへの着雪による。</li> </ul>
静岡県	<ul style="list-style-type: none"> <li>・NHK及び民放 4 波の中継局 1 か所が停波</li> <li>・静岡市葵区の一部（約 300 世帯）</li> <li>・NHK：2/15 17:40～2/16 19:27</li> <li>民放：2/15 20:32～2/16 19:27</li> <li>2/16 19:27 仮設発電機を搬入し、仮復旧。→</li> <li>2/18 16 時まで商用電源復旧</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>商用電源断により、非常用電源で稼働していたが電源を使い切ったため停波。</li> <li>商用電源の回復により復旧</li> </ul>
愛知県	<ul style="list-style-type: none"> <li>・NHK教育放送の中継局 3 か所が停波</li> <li>・豊田市の一部（約 2,500 世帯）</li> <li>・2/14 59 分間（1 か所）と 9 分間（2 か所）</li> <li>いずれも復旧済</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>中継用受信アンテナへの着雪による。</li> </ul>
三重県	<ul style="list-style-type: none"> <li>・NHK総合放送の中継局 1 か所が停波</li> <li>・伊賀市の一部（約 760 世帯）</li> <li>・2/15 3 分間 復旧済</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>中継用受信アンテナへの着雪による。</li> </ul>

(4) 農林水産関係（農林水産省調べ：2月19日17:00現在）※今冬期全体のもの

区分	主な被害	被害数	被害地域 (現在29都府県から報告あり)
農作物等	農作物等の損傷	822ha	岩手県、宮城県、秋田県、山形県、福島県、茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、長野県、静岡県、岐阜県、愛知県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、奈良県、和歌山県、岡山県、広島県、愛媛県、熊本県、大分県
	家畜の斃死	1,800羽	
	ビニールハウスの損壊	9,869件	
	畜舎の損壊	61件	
	生乳の廃棄	9,955kg	
林野関係	木材加工・流通施設	17箇所	秋田県、福島県、茨城県、栃木県、群馬県、山梨県、静岡県、熊本県
	特用林産施設等	84箇所	
水産関係	漁船	6隻	青森県、宮城県、群馬県、東京都
	養殖施設	13件	
	水産物	418トン	

注：被害については、現時点で判明しているものを記載しており、引き続き調査中。

(5) 文教施設等（文部科学省調べ：2月19日17:00時点）

○人的被害

- ・栃木県内の小学校で、生徒 3 名が転倒により軽傷

## ○物的被害

都道府県	国立学校施設	公立学校施設	私立学校施設	社会教育・体育、 分化施設等	文化財等	研究施設等	計
岩手県		4					4
宮城県	1			1			2
山形県				1			1
福島県		14		3			17
茨城県	1	1					2
栃木県		35					35
群馬県	1	97		14	7		119
埼玉県	2	72		51	2		127
千葉県	3				1		4
東京都	3	24			1		28
神奈川県				4			4
山梨県		89			3		92
長野県	1	6			2		9
静岡県	1						1
三重県	1	4		1			6
岡山県				1			1
広島県		2					2
大分県	1						1
計	15	348		76	16		455

※主な被害状況：体育館の屋根崩落、機械室の壁損傷、ネット破損、倒木 等

## ○短縮休校等の状況

- ・ 都道府県教育委員会から報告があり把握できた短縮休校等の状況は以下のとおり。引き続き、状況を確認中。

[臨時休校] 1道5県

582校

(北海道85(幼7、小43、中27、高8)、福島18(小13、中4、高1)、群馬118(幼19、小49、中26、高17、特7)、埼玉69(幼6、小41、中22)、山梨237(小130、中65、高34、特8)、長野55(小31、中12、高11、特1))

[短縮授業] 1道4県

586校

(北海道11(小8、中3)、福島140(小86、中45、高9)、群馬295(小175、中86、中等2、高25、特7)、山梨74(小47、中21、高4、特2)、長野66(小40、中15、高11))

(6) 道路関係 (国土交通省調べ: 2月19日6:00時点)

【高速道路】事前交通規制: 5区間

○は規制中箇所

路線名	区間名	被災状況	備考
○ 東富士五湖道路	全線(須走IC~富士吉田IC)(上下)	雪	2月14日(金)12:20通行止め開始
新湘南バイパス	藤沢IC~茅ヶ崎海岸IC(上下)	雪	2月14日(金)13:30通行止め開始 →2月18日(火)21:30通行止め解除(上下)
○ 圏央道	茅ヶ崎JCT~寒川北IC(上下) 海老名~相模原愛川IC(上下) あきる野IC~高尾山IC(上下)	雪	2月14日(金)13:30通行止め開始(茅ヶ崎JCT~寒川北IC(上下)) 2月14日(金)16:30通行止め開始(海老名JCT~相模原愛川IC(上下)) 2月14日(金)22:30通行止め開始(あきる野IC~高尾山IC(上下)) →2月18日(火)0:00通行止め解除(海老名JCT~海老名IC) →2月18日(火)22:00通行止め解除(海老名IC~相模原愛川IC(上下))
○ 中央道 富士吉田線	大月JCT~河口湖IC(上下)	雪	2月14日(金)13:40通行止め開始
上信越道	藤岡JCT~松井田妙義(上下) 佐久~坂城(上下)	雪	2/14(金)18:30通行止開始(富岡IC~信濃町IC) 2/14(金)20:10通行止開始(藤岡JCT~富岡IC) →2/16(日)14:30通行止解除(信州中野IC~長野IC) →2/16(日)15:30通行止解除(信濃町IC~信州中野IC) →2/17(月)12:30通行止解除(長野~更埴JCT) →2/17(月)17:30通行止解除(更埴JCT~坂城) →2/17(月)22:30通行止解除(松井田妙義~佐久) →2/19(水)4:30通行止解除(佐久~坂城) →2/19(水)5:10通行止解除(藤岡JCT~松井田妙義)
中部横断道	佐久小諸JCT~小諸御影TB(上下)	雪	2/14(金)18:30通行止開始 →2/19(水)4:30通行止解除
北関東道	高崎JCT~太田桐生伊勢崎IC(西東) 都賀IC~桜川筑西IC(西東)	雪	2/14(金)20:10通行止開始(高崎JCT~前橋南IC) 2/14(金)21:00通行止開始(前橋南IC~佐野田沼IC) 2/15(土)1:00通行止開始(都賀IC~桜川筑西IC) 2/15(土)6:00通行止開始(佐野田沼IC~岩舟JCT) 2/15(土)6:00通行止開始(栃木

			都賀 JCT～都賀 IC) →2/16(日)14:50 通行止解除(太田桐生 IC～岩舟 JCT) →2/16(日)14:50 通行止解除(栃木都賀 JCT～都賀 IC) →2/16(日)17:50 通行止解除(都賀 IC～桜川筑西 IC) →2/17(月)10:40 通行止解除(太田桐生～伊勢崎) →2/18(火)19:40 通行止解除(高崎 JCT～伊勢崎 IC)
○	中部横断道	双葉 JCT～増穂 IC(上下)	雪
	道東道	トナム～十勝清水	吹雪
	大分道	日田～別府	雪
	宇佐別府道路	宇佐～日出 JCT	雪
	日出バイパス	速水 JCT～日出	雪
	松山道	川内～いよ小松	雪
○	宮崎道	えびの JCT～田野	雪

【直轄国道】被災等による通行規制：13 区間

○は規制中箇所

路線名	区間名	被災状況	備考
○ 国道 17 号	群馬県みなかみ町猿ヶ京温泉(170.0kp)～新潟県湯沢町三国(182.0kp) [L=12km]	通行止め(雪崩)	2月15日(土)2:20～上下線通行止 人身・物損：なし 迂回路：なし
国道 20 号 大垂水峠	大垂水峠[東京都八王子市南浅川町(53.8kp)～神奈川県相模原市緑区千木良(60.9kp)] [L=7.1km]	通行止め	2月14日(金)23:00～上下線通行止 18日(火)23:00 解除 人身・物損：確認中(スタッフ24台→0台) 迂回路：あり

	国道 20 号	山梨県大月市大月町駒橋（駒橋交差点）～甲州市勝沼町勝沼（柏尾交差点）（L=25km）	通行止め （スタック）	2月14日（金）23:10～上下線通行止、 2月15日（土）0:30 甲州市大和町初鹿野地先（116kp）で小規模雪崩を発生 19日（水）4:00 大月市大月～勝沼間 解除 人身・物損：確認中（スタック 400台→残0台） 迂回路：なし
○	国道 20 号	上野原市上野原（神奈川県境）～大月市大月（大月橋東交差点） L=22km	通行止め （集中除雪）	2月16日（日）21:00～上下線通行止 人身・物損：確認中 迂回路：確認中 原因：集中除雪のため
	中部横断自動車道	佐久小諸 JCT～佐久北 IC （L=0.3km）	通行止め	2月14日（金）18:30～上下線全線通行止め 18日（火）15:40 区間変更 19日（水）4:30 解除 上信越道（富岡 IC～信濃町 IC）が通行止め並びに本線降雪のため 人身・物損：無し 迂回路：有り
	国道 20 号	長野県茅野市宮川地先〔坂室トンネル入口交差点～宮川坂室交差点〕（190.0KP～191.1kp）	通行止め （雪崩）	2月15日（土）1:00～上下線通行止 18日（火）15:30 片側1車線 人身・物損：無し 迂回路：有り
○	国道 48 号	26.8kp～45.8kp（19.0km） 宮城県仙台市青葉区作並～山形県東根市関山	通行止め （雪崩）	①日時：2月15日（土）9:55～全面通行止め ②場所：国道48号 34.8kp～36.1kp 雪崩3箇所 ③人身・物損被害：軽傷2名（放置車両29台） ④孤立集落：なし ⑤迂回路：あり
○	国道 244 号 根北峠	北海道斜里郡斜里町豊倉～標津郡標津町字金山（しゃりぐんしゃりちようとよくら～しべつぐんしべつちようあざかなやま） L=33.3km	事前通行規制	2月16日 19:00～ 事前通行規制（吹雪） 人身物損：なし 孤立集落：なし 迂回路：なし
○	国道 243 号 美幌峠	北海道網走郡美幌町古梅～川上郡弟子屈町ウランコシ（あばしりぐんびほろちようふるうめ～かわかみぐんでしかがちようらんこし）L=19.6km	事前通行規制	2月16日 20:30～ 事前通行規制（吹雪） 人身物損：なし 孤立集落：なし 迂回路：あり （R240-R39-R334-R391）

○	国道 241 号	北海道川上郡弟子屈町字奥春別 ～釧路市阿寒町オクルシベ(かわ かみぐんてしかがちょうあざお くしゅんべつ～くしろしあかん ちょうおくるしべ) L=24.9km	事前通行規制	2月17日 0:00～ 事前通 行規制(吹雪) 人身物損:なし 孤立集落:なし 迂回路:あり (R243-R391-R274-R240)
○	国道 238 号	北海道網走市三眺～北見市常呂 町常呂紋別郡湧別町信部内(あば しりしさんちょう～きたみしと ころちょうところもんべつぐん ゆうべつちょうしぶのつない) L=27.6km	事前通行規制	2月17日 4:00～ 事前通 行規制(吹雪) 18日 19:30～ 区間変 更 → (L=27.6km) 人身物損:なし 孤立集落:なし 迂回路:なし
	美幌バイパス	高野交差点～女満別空港 I C (た かのこうさてん～めまんべつく うこう I C) L=8.7km	事前通行規制	2月17日 4:00～ 事前通 行規制(吹雪) 18日 8:00 解除 人身物損:なし 孤立集落:なし 迂回路:なし
○	国道 334 号	北海道斜里郡斜里町字豊倉～網 走郡美幌町字報徳(しやりぐんし やりちょうあざとよくら～あば しりぐんびほろちょうあざほう とく) L=52.4km	事前通行規制	2月17日 5:00～ 事前通 行規制(吹雪) 人身物損:なし 孤立集落:あり(1,040 戸 2,719 人) 迂回路:なし
○	国道 243 号	北海道川上郡弟子屈町仁多～標 茶町虹別(かわかみぐんてしかが ちょうにた～しべちやちょうに じべつ) L=21.8km	事前通行規制	2月17日 5:30～ 事前通 行規制(吹雪) 人身物損:なし 孤立集落:なし 迂回路:あり(R391-R44-R272)
	国道 334 号	北海道斜里郡斜里町ウトロ西～ 斜里郡斜里町光陽町(しやりぐん しやりちょうとろにし～しや りぐんしやりちょうこうようち ょう) L=34.6km	事前通行規制	2月17日 6:00～ 事前通行 規制(吹雪) 18日 17:00 解除 人身物損:なし 孤立集落:なし 迂回路:なし
	国道 244 号	北海道網走市北浜～斜里郡斜里 町美咲(あばしりしきたはま～し やりぐんしやりちょうみさき) L=25.7km	事前通行規制	2月17日 6:30～ 事前通行 規制(吹雪) 18日 17:00 解除 人身物損:なし 孤立集落:なし 迂回路:なし
	国道 39 号	北海道網走郡大空町昭和～網走 市大曲(あばしりぐんおおぞらち ょうしょうわ～あばしりしおお まがり) L=12.0km	事前通行規制	2月17日 6:30～ 事前通行 規制(吹雪) 18日 15:00 解除 人身物損:なし 孤立集落:なし 迂回路:なし

○	国道 272 号	北海道川上郡標茶町中チャンベツ～標津郡標津町南八条西(かわかみぐんしべちやちょうなか～しべつぐんしべつちょうみなみはちじょう) L=68.0km	事前通行規制	2月17日 13:30～ 事前通行規制(吹雪) 人身物損:なし 孤立集落:なし 迂回路:確認中
○	国道 335 号	北海道目梨郡羅臼町幌萌町～標津郡標津町字伊茶仁(めなしぐんらうすちょうほろもえちょう～しべつぐんしべつちょうあざいちやに) L=36.4km	事前通行規制	2月17日 13:30～ 事前通行規制(吹雪) 人身物損:なし 孤立集落あり(2,377戸6,425人) 迂回路:なし
○	国道 336 号	北海道広尾郡大樹町生花～十勝郡浦幌町ウツナイ(ひろおぐんたいきちょうせいか～とかちぐんうらほろちょううつない) L=22.6km	事前通行規制	2/17 17:30～ 事前通行規制(吹雪) 人身物損:なし 孤立集落:なし 迂回路:あり(R236-R38)
	国道 230 号	札幌市南区定山溪～中山峠(さっぽろしみなみくじょうざんけい～中山とうげ)	事前通行規制	2/17 23:30～ 18日 11:00 解除 人身物損:なし 孤立集落:なし 迂回路:あり(R5-R393-R276)
○	国道 274 号	沙流郡日高町大廳橋～上川郡清水町石山	事前通行規制	2/18 06:00(全止め)～

#### 【補助国道】

- ・被災による通行規制: 0 区間、

路線名	区間名	被災状況	備考
国道 128 号	千葉県勝浦市鶴原 鳥越トンネル抗口部	倒木、土砂崩落	2月14日(金)16:30～ 全面通行止、 迂回路:有り、孤立集落:無し、 人身:なし、物損:車両2台(1台横転、1台接触)→2月18日(火)16:00 規制解除

- ・通行止めによる孤立: 3 区間 ※下記積雪・雪崩等による通行規制区間の内数

路線名	区間名	被災状況	備考
○	国道 411 号	東京都西多摩郡奥多摩町境檜村橋東～西多摩郡奥多摩町留浦鴨沢橋東	雪 2月14日(金)20:30～ 7地区 266世帯 494人 →2月18日(火)一部孤立解消
	国道 411 号	東京都西多摩郡奥多摩町小丹波～西多摩郡奥多摩町氷川	雪 2月15日(土)5:00～ 上記と同一区間
○	国道 139 号	山梨県大月市七保町上和田～小菅村小永田	雪 2月14日(土)18:30～ 田元 332世帯 746人 →2月18日(火)20:00 孤立解消
○	国道 411 号	山梨県北都留郡丹波山村奥秋～甲州市塩山裂石	雪 2月14日(金)19:00～ 奥秋・落合 310世帯 627人 →2月18日(火)一部孤立解消



・積雪・雪崩等による通行規制：42 区間

	路線名	区間名	被災状況	備考
○	国道340号	岩手県宮古市和井内～押角	雪崩	2月15日(土)18:00～
	国道349号	宮城県丸森町川前～丸森町大張川張	雪	2月15日(土)13:00～ →2月18日(火)17:00解除
○	国道399号	福島県双葉郡川内村大字下川内～いわき市小川町上小川	雪	2月15日(土)06:00～
○	国道114号	福島県双葉郡浪江町大字室原～大字南津島	雪	2月15日(土)09:00～
○	国道288号	福島県双葉郡大熊町大字野上字小塚～字山神	雪	2月15日(土)09:15～
	国道400号	福島県南会津郡南会津町高野～大沼郡昭和村大字両原	雪崩	2月15日(土)11:00～ →2月18日(火)13:40解除
	国道411号	東京都八王子市戸吹町～あきる野市牛沼	雪	2月14日(金)17:00～ →2月16日(日)19:00解除
○	国道411号	東京都西多摩郡奥多摩町境松村橋東～西多摩郡奥多摩町留浦鴨沢橋東	雪	2月14日(金)20:30～ 孤立：有り
○	国道411号	東京都西多摩郡奥多摩町小丹波～西多摩郡奥多摩町氷川	雪	2月15日(土)5:00～ 孤立：有り
○	国道139号	東京都西多摩郡奥多摩町川野～山梨県境	雪	2月14日(金)20:30～
○	国道411号	東京都青梅市御岳本町～西多摩郡奥多摩町小丹波	雪	2月15日(土)7:30～
○	国道140号	埼玉県秩父市大滝	雪	2月14日(金)23:15～
	国道138号	神奈川県箱根町宮ノ下～箱根町仙石原	雪	2月15日(土)00:00～ →2月18日(火)10:00解除
○	国道139号	山梨県大月市七保町上和田～小菅村小永田	雪	2月14日(土)18:30～ 孤立：解消(18日20:00)
○	国道358号	山梨県甲府市右左口交差点～富士河口湖町精進赤池交差点	雪	2月14日(金)18:00～
○	国道411号	山梨県北都留郡丹波山村奥秋～甲州市塩山落合	雪	2月14日(金)19:00～
○	国道411号	山梨県北都留郡丹波山村奥秋～甲州市塩山裂石	雪	2月14日(金)19:00～ 孤立：有り
○	国道358号	山梨県南都留郡富士河口湖町卯当沢～甲府市古閑町平川	雪	2月14日(金)19:30～
○	国道413号	山梨県南都留郡山中湖村平野～南都留郡道志村長又	雪	2月14日(金)20:00～
○	国道413号	山梨県南都留郡道志村小善地～南都留郡道志村月夜野	雪	2月14日(金)20:00～
	国道137号	山梨県笛吹市御坂町～南都留郡富士河口湖町河口	雪	2月14日(金)20:30～ →2月18日(火)11:00解除
○	国道300号	山梨県南都留郡富士河口湖町本栖～南巨摩郡身延町北州中之倉	雪	2月14日(金)21:00～
○	国道140号	山梨県山梨市三富広瀬～山梨市三富川浦	雪	2月15日(土)0:30～
○	国道413号	神奈川県相模原市緑区青野原～相模原市緑区青根	雪	2月14日(金)22:40～
○	国道140号(甲府山梨道路)	山梨市(桜井ランプ)～笛吹市(鎮目ランプ)	雪	2月15日(土)00:30～
○	国道120号	栃木県日光市第一いろは坂～日光市第二いろは坂	雪	2月15日(土)8:30～ →2月17日(月)12:55～片側交互通行(22:00～6:00は通行止)
○	国道299号	長野県佐久穂町八郡～小海町千代里	雪	2月15日(土)7:00～
○	国道299号	埼玉県横瀬町芦ヶ久保	雪	2月15日(土)13:30～

○	国道142号	長野県長和町接待～長和町和田	雪	2月15日(土)10:30～
○	国道254号	群馬県甘楽郡下仁田町中小坂～甘楽郡下仁田町大字南野牧	雪	2月14日(金)22:00～
○	国道18号	群馬県安中市松井田町坂本字愛宕山下～安中市松井田町坂本	雪	2月15日(土)5:30～
○	国道406号	群馬県吾妻郡東吾妻町横壁～吾妻郡東吾妻町須賀尾	雪	2月15日(土)13:30～
○	国道145号	群馬県長野原草津口駅前～長野原町細谷	雪	2月15日(土)15:00～
	国道140号	埼玉県秩父市大滝	雪	2月16日(日)21:30～ →2月18日(火)16:00 解除
○	国道144号	群馬県吾妻郡嬭恋村大笹～嬭恋村大前	路面凍結	2月16日(日)20:00～
○	国道121号	栃木県日光市小倉町～日光市板橋	倒木	2月16日(日)20:20～
○	国道406号	長野県須坂市仙仁～上田市菅平高原	雪	2月18日(火)17:00～
	国道121号	長野県須坂市仙仁～長野県上田市菅平高原	倒木	2月17日(月)17:00～ →解除
○	国道469号	静岡県富士市袖野～富士宮市上稲子	雪	2月14日(金)06:00～
	国道469号	静岡県富士市桑崎～勢子辻	雪	2月14日(金)17:30～ →2月17日(月)17:00 解除
	国道469号	静岡県裾野市須山～裾野市十里木	雪	2月14日(金)18:00～ →2月17日(月)17:00 解除
○	国道138号	静岡県御殿場市深沢～乙女峠	雪	2月15日(土)00:00～
○	国道151号	愛知県北設楽郡豊根村	倒木	2月17日(月)08:45～
○	国道494号	愛媛県上浮穴郡久万高原町笠方(黒森峠～小網)	雪	2月18日(火)17:30～
	国道371号(高野龍神スカイライン)	和歌山県高野町高野山～田辺市龍神村龍神	雪	2月14日(金)07:00～ →2月18日(火)07:00 解除
○	国道500号	福岡県京都郡みやこ町犀川帆柱柳峠	雪	2月6日(木)20:00～
○	国道496号	福岡県京都郡みやこ町犀川帆柱野峠	雪	2月13日(木)17:00～
○	国道496号	大分県中津市山国町槻木野峠～中津市山国町槻木毛谷村	雪	2月13日(木)17:00～
○	国道388号	宮崎県東臼杵郡椎場村大字大河内～東臼杵郡椎場村大字大河内	雪	2月14日(金)08:30～
	国道265号	宮崎県東臼杵郡椎場村大字大河内～東臼杵郡椎場村大字大河内	雪	2月14日(金)08:30～ →2月18日(火)16:00 解除
○	国道503号	宮崎県東臼杵郡諸塚村大字七ツ山～東臼杵郡諸塚村大字七ツ山	雪	2月14日(金)07:20～
○	国道500号	福岡県英彦山(福岡県田川郡添田町別所駐車場)～田川郡添田町 英彦山(高住神社)	雪	2月18日(火)00:30～
○	国道352号	福岡県嘉麻市泉河内八丁峠～朝倉市秋月野鳥八丁峠	雪	2月18日(火)10:00～

## 【地方道】

### ○ 通行止めによる孤立：10 区間

- ・ (主) 南アルプス公園線 (山梨県早川町保) 2/14 15:00～ 79 世帯・114 名 (積雪による)
- ・ (主) 下仁田臼田線 (長野県佐久市大字田口) 2/15 5:00～ 3 世帯・3 名 (積雪・雪崩による)
- ・ 天龍村村道 長野県下伊那郡天龍村 2/15～ 8 世帯 20 名 (積雪による通行止め) →解消

- ・（一）中津川三峯停車場線（埼玉県秩父市中津川） 2/14 18:00～ トンネル内 17 名、集落 36 世帯・56 名（積雪による）
  - ・（一）薄小森線（埼玉県小鹿野町両神） 2/16 0:00～ 68 世帯・63 名（積雪による）
  - ・（一）秩父多摩甲斐国立三峯線（埼玉県秩父市三峰） 2/15 22:30～ 33 世帯・70 名（積雪による）
  - ・（一）秩父上名栗線（埼玉県秩父市荒川） 2/16 0:00～ 67 世帯・118 名（積雪による）
  - ・都道 45 号（東京都青梅市御岳本町） 2/15～ 36 世帯 141 名（積雪による）
  - ・都道 204 号（東京都西奥多摩郡西奥多摩町一石山神社） 2/14～ 266 世帯 494 名（積雪による）
  - ・（主）上野原あきる野線（東京都西奥多摩郡檜原村南郷） 2/14～ 17 地区 800 人（積雪による）
  - ・（主）下仁田白田線外 2 路線（群馬県甘楽郡南牧村砥沢） 2/14～63 世帯（積雪による）
- 被災・積雪による通行止め：312 区間

(7) 交通機関（国土交通省調べ：2月19日6:30時点）

○鉄道関係 11 事業者 17 路線 運転休止

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
JR 北海道	釧網線	網走駅～釧路駅間	2/16	22:00			
	石北線	上川駅～北見駅間	2/17	16:12	2/18	12:09	
		北見駅～網走駅間	2/17	10:30			
	根室線	厚岸駅～根室駅間	2/18	14:00			
JR 東日本	中央線	高尾駅～四方津駅間	2/14	23:05	2/17	6:00	
		四方津駅～甲府駅間	2/14		2/18	19:25	
		甲府駅～小淵沢間	2/14		2/17	19:15	
		小淵沢駅～茅野駅間	2/14		2/19	始発	
		茅野駅～岡谷駅間	2/14		2/16	始発	
		岡谷駅～辰野駅間	2/14		2/17	18:20	
		辰野駅～塩尻駅間	2/14		2/17	16:17	
	上越線	高崎駅～沼田駅間	2/15	始発	2/17	始発	
		沼田駅～水上駅間	2/15	始発	2/18	18:37	
		水上駅間～越後中里駅間	2/15	始発			
		越後中里駅間～越後湯沢間	2/15	始発	2/17	始発	
	吾妻線	洪川駅～中之条駅	2/15	始発	2/17	11:40	
		中之条駅～長野原草津口駅			2/19	始発	
		長野原草津口駅～大前駅					
	信越線	高崎駅～安中駅	2/15	始発	2/16	16:00	
安中駅～横川駅							
青梅線	立川駅～青梅駅間	2/14	22:17	2/15	10:02		
	青梅駅～奥多摩駅間						
小海線	全線	2/15	始発				
JR東海	身延線	西富士宮駅～身延駅間	2/15	始発	2/16	11:05	

		身延駅～ 下部温泉駅間			2/18	始発	
		下部温泉駅～ 甲府駅間					
J R九州	豊肥線	宮地駅～豊後荻駅間	2/18	5:55			
三陸鉄道	北リアス 線	久慈駅～ 陸中野田駅間	2/16	始発	2/18	始発	
		陸中野田駅～ 普代駅間			2/19	始発	
		普代駅～田野畑駅間					
阿武隈 急行	阿武隈 急行線	富野駅～丸森駅間	2/18	9:44			
西武鉄道	西武秩父 線	吾野駅～正丸駅	2/15	20:23	2/17	5:35	
		正丸駅～芦ヶ久保駅			2/18	20:01	
		芦ヶ久保駅～横瀬駅					
		横瀬駅～西武秩父駅			2/18	20:01	
上信電鉄	上信線	高崎駅～ 上州富岡駅間	2/14	19:30	2/17	6:29	
		上州富岡駅～南蛇井 駅間			2/18	始発	
		南蛇井駅～ 下仁田駅間					
秩父鉄道	秩父本線	羽生駅～寄居駅間	2/15	5:00	2/17	5:00	
		寄居駅～秩父駅間			2/18	始発	
		秩父駅～三峰口駅間					
富士急行	大月線	大月駅～下吉田駅	2/14	22:30	2/18	14:00	
	河口湖線	下吉田駅～富士山駅					
大井川 鐵道	井川線	閑蔵駅～井川駅間	2/15	9:49			倒木（閑蔵駅～井川駅間）

○航空関係（国土交通省調べ：2月19日6:30時点）

・現時点において被害情報なし

(8) 社会福祉施設等関係（厚生労働省調べ：2月19日18:00時点）

・各都道府県被害状況（計378箇所）

福島県3箇所、群馬県193箇所、栃木県21箇所、埼玉県39箇所、東京都24箇所、神奈川県6箇所、長野県1箇所、山梨県90箇所、大分県1箇所（屋根、ビニールハウスの破損、雨漏り等。）

※ 孤立地域に所在する福祉施設は、宮城県1箇所、山梨県1箇所。いずれも保育所で現在休所中。

(9) 医療施設等関係（厚生労働省調べ：2月19日18:00時点）

・現時点で被害情報なし。

・民間医療用食品事業者からの要請に基づき、ヘリコプターによる輸送調整を行った。

（2月18日、大月市、都留市の医療機関へ食料を輸送済み。）

・現時点で食料や医薬品について不足している病院なし。

(山梨県内の全医療施設で2月20日までの食料を確保済み。)

- ・緊急避難的な措置として、ファクシミリ処方箋による調剤を許可した。

(10) 保健衛生施設（厚生労働省調べ：2月19日18:00時点）

- ・群馬県1箇所（屋根の破損。人的被害なし。）
- ・埼玉県2箇所（雨漏り。人的被害なし。）

(10) その他

○廃棄物関係（環境省調べ：2月19日18:00現在）

- ・現時点で被害情報なし

○原子力関係（原子力規制庁調べ：2月17日13:00現在）

- ・規制事務所や原発関連の被害報告なし

### 3. 政府の主な対応

(1) 非常災害対策本部等の設置

- ・集落の孤立が3日を超える事態が生じていることを踏まえ、安倍内閣総理大臣の指示により、災害対策基本法（昭和36年法律第223号）第24条第1項の規定に基づき、平成26年（2014年）豪雪非常災害対策本部に格上げ設置（2月18日10:30）

- ・安倍内閣総理大臣出席のもと、非常災害対策本部第1回本部会議を実施（2月18日11:30）  
安倍内閣総理大臣より

- ① 今後、孤立による凍死等による犠牲者を一人も出さないこと
- ② 自衛隊の人員やヘリ等の装備の体制を大幅に強化するとともに、警察、消防、国交省の関係機関が連携し、次の降雪にも備えて、最大限の総力を挙げて、除雪等の対応を加速させること
- ③ 電気、ガス、水道などのライフラインの復旧や通路の通行確保に努め、国民生活の早期改善に全力を挙げること

について指示が出された。

このことについて、災害応急対策に関する基本方針として決定。

- ・非常災害対策本部第1回本部会議において、山梨県に亀岡内閣府大臣政務官を本部長とする非常災害現地対策本部を設置することを決定し（2月18日11:30）、山梨県庁に同本部を設置。（2月18日17:00）（構成省庁等：内閣府、総務省、消防庁、文部科学省、厚生労働省、農林水産省、経済産業省、国土交通省、気象庁、防衛省、山梨県警察）
- ・非常災害対策本部第1回本部会議において、群馬県に内閣府参事官（防災担当）を室長とする政府現地災害対策室を設置することを決定し（2月18日11:30）、群馬県庁に同室を設置。（2月18日20:30）（構成省庁等：内閣府、総務省、消防庁、文部科学省、農林水産省、国土交通省、気象庁、防衛省、群馬県警察）

- ・非常災害対策本部第1回本部会議において、埼玉県に内閣府参事官（防災担当）を室長とする政府現地災害対策室を設置することを決定し、埼玉県庁に同室を設置。（2月18日18:00）（構成省庁等：内閣府、総務省、消防庁、文部科学省、農林水産省、国土交通省、気象庁、防衛省、埼玉県警察）
- ・非常災害対策本部第2回本部会議を実施し、非常災害現地対策本部とのテレビ会議、政府現地災害対策室（群馬県）（埼玉県）からの報告、被害の現状及び各省庁のその後の対応状況の共有等を行った。（2月19日11:00）

## （2）関係省庁災害対策会議等の開催

- ・大雪等の対応に係る関係省庁災害警戒会議を古屋内閣府特命担当大臣（防災）、西村内閣府副大臣（防災担当）の出席の下で開催し、今後の気象の見込みについて、被害状況及び各省庁の対応状況について情報共有し、警戒体制の確保について確認を行った。（2月14日12:30）
- ・大雪等の被害に係る関係省庁災害対策会議を古屋内閣府特命担当大臣（防災）、亀岡内閣府大臣政務官（防災担当）の出席の下で開催し、古屋大臣と山梨県知事のテレビ会議による被害状況等の聴取及び意見交換、気象状況及び今後の見通し、被害状況及び対応状況の共有と対策の検討を行った。（2月16日13:00）
- ・大雪等の被害に係る関係省庁災害対策会議を古屋内閣府特命担当大臣（防災）、西村内閣府副大臣（防災担当）の出席の下で開催し、気象状況及び今後の見通し、被害状況及び対応状況の共有と対策の確認を行った。

また、今般の大雪への対処につき、これまでの対応を踏まえ、関係省庁災害対策会議の機能を充実させるべく、3つの分野に関する対応班（物資輸送班、交通班、医療派遣班）を設置（2月17日13:30）

- ・大雪等の被害に係る関係省庁災害対策会議を古屋内閣府特命担当大臣（防災）、西村内閣府副大臣（防災担当）、亀岡内閣府大臣政務官（防災担当）の出席の下で開催し、政府調査団の調査報告、被害状況及び対応状況の共有と対策の確認を行った。（2月17日16:45）

## （3）政府調査団の派遣

- ・亀岡内閣府大臣政務官（防災担当）を団長とする大雪等による被害に係る政府調査団を山梨県へ派遣（2月17日）

## （4）自衛隊の災害派遣

### ○派遣の概要

要請日時	要請元	要請先	要請の概要	活動地域
2月15日(土) 11時20分	山梨県知事	第1師団長 (練馬)	人命救助、物資輸送及び除雪	山梨県甲府市、富士吉田市、富士河口湖町、 こすげむら小菅村

2月15日(土) 14時50分	群馬県知事	第12旅団長 (相馬原)	人命救助及び物資輸送	群馬県高崎市、渋川市、南牧村、箕郷町
2月15日(土) 21時48分	長野県知事 (18日1810撤収要請)	第13普通科連隊長 (松本)	人命救助、物資輸送及び除雪	長野県軽井沢町、筑北村、佐久市、小諸市
2月16日(日) 10時14分	静岡県知事 (18日1200撤収要請)	富士学校長 (富士)	人命救助のための除雪	静岡県小山町
2月16日(日) 11時00分	東京都知事	第1師団長 (練馬)	人命救助のための除雪	東京都奥多摩町、檜原村
2月16日(日) 13時30分	宮城県知事 (18日0800撤収要請)	第2施設団長 (船岡)	人命救助のための除雪	宮城県丸森町
2月17日(月) 18時00分	埼玉県知事	第1師団長 (練馬)	物資輸送	埼玉県秩父市

### ○防衛省・自衛隊の対応

#### ・派遣部隊

##### 陸上自衛隊

第1飛行隊(立川)、東部方面航空隊(立川)、第1特科隊(北富士)、第364施設中隊(駒門)、第12偵察隊(相馬原)、第48普通科連隊(相馬原)、第12ヘリコプター隊(相馬原)、第12後方支援隊(新町)、第12施設中隊(新町)、第13普通科連隊(松本)、第306施設隊(松本)、富士教導団(富士)、第1施設大隊(朝霞)、東部方面航空隊(立川)、第2施設団(船岡)

#### ・派遣規模

人員：延べ約1,760名

車両：延べ約330両

航空機：延べ64機

#### ・活動実績

救助者数：計64名、患者空輸：計3名、物資輸送：計約9.3t、除雪距離：計約90.2km

### ○各県における主な活動状況

#### 山梨県

【18日(火)】

04時00分 第1特科隊及び第364施設中隊の先行班(人員320名、車両バケットローダー×1台を含む車両50両)が北富士駐屯地を出発。その後、早川町にて除雪活動及び物資輸送を実施。

05時00分 第1特科隊の主力部隊(人員約300名、車両20両)が北富士駐屯地を出発。その後、早川町にて除雪活動及び物資輸送を実施。第364施設中隊の部隊(人員約130名、グレーダー×5台、バケットローダー×1台を含む車両約10両)が大月IC付近の国道139号線の除雪を実施。

- 06 時 23 分 東部方面航空隊のUH-1 機が立川駐屯地を離陸。以後、南部町に物資輸送を実施
- 06 時 59 分 第 1 飛行隊のUH-1 機（映伝機）が立川駐屯地を離陸。以後、情報収集活動を実施
- 09 時 00 分 東部方面航空隊のOH-6×1 機（中継機）が北富士駐屯地を離陸。以後、情報収集活動を実施
- 11 時 58 分 第 1 飛行隊のOH-6×1 機が立川駐屯地を離陸。以後、物資輸送を実施
- 13 時 14 分 第 12 ヘリコプター隊のUH-1 機が立川駐屯地を離陸。以後、精進湖付近に物資輸送を実施
- 14 時 31 分 第 1 飛行隊のUH-1×2 機が立川駐屯地を離陸。以後、本栖湖付近で孤立者 2 名を救助
- 14 時 49 分 第 12 ヘリコプター隊のUH-1×3 機が相馬原駐屯地を離陸。以後、西湖付近で孤立者 1 名を救助及び物資輸送を実施

#### 群馬県

【18 日（火）】

- 00 時 23 分 第 12 施設中隊（人員約 130 名、バケットローダー×1 台を含む車両 20 両）が南牧村において除雪作業を実施。
- 05 時 50 分 第 12 後方支援隊の除雪部隊（小型ドーザ×2 台）が南牧村において除雪活動を実施。
- 07 時 00 分 第 12 施設中隊（人員約 5 名、グレーダ×1 台、バケットローダー×1 台を含む車両約 5 両）が相馬原飛行場において、除雪を実施。
- 08 時 05 分 第 12 ヘリコプター隊のOH-6×1 機が相馬原駐屯地を離陸。以後、箕郷町（みさとまち）松之沢（まつのさわ）において、航空偵察活動を実施。
- 08 時 55 分 第 12 ヘリコプター隊のUH-60×1 機が相馬原駐屯地を離陸。以後、碓氷峠から南牧中学校上空の航空偵察を実施。
- 14 時 31 分 第 12 ヘリコプター隊のUH-60×1 機及びOH-6×1 機が相馬原駐屯地を離陸。以後、南牧村上空の航空偵察活動を実施。

#### 長野県

【18 日（火）】

- 07 時 30 分 第 12 高射特科中隊（人員約 20 名、グレーダ×1 台、バケットローダー×1 台）が佐久平地区の除雪活動を実施。第 306 施設隊（人員約 10 名、資材運搬車×3 両）が佐久平地区の除雪を実施。
- 18 時 10 分 担当区域の除雪作業が完了したことから、撤収要請。

#### 静岡県

【18 日（火）】

- 09 時 00 分 富士教導団の除雪部隊（人員約 50 名、バケットローダー×3 台、ダンプ×9 台）が小山町須走地区において除雪を実施。



12時00分 担当区域の除雪作業が完了したことから、撤収要請。

#### 東京都

【18日（火）】 第1施設大隊の除雪部隊（人員約60名、グレーダ×1台、バケットローダー×1台、小型ドーザ×2台を含む車両約10両）が檜原村、都道204号線、国道411号線において除雪活動を実施。

06時23分 東部方面航空隊のOH-60×2機が立川駐屯地を離陸。以後、奥多摩地区で航空偵察活動を実施。

06時29分 東部方面航空隊のUH-60×2機が北富士駐屯地を離陸。以後、御岳山に物資輸送を実施。

08時03分 東部方面航空隊のUH-1×1機が北富士駐屯地を離陸。以後、小菅に物資輸送を実施。

12時28分 第12ヘリコプター隊のCH-47×1機が相馬原駐屯地を離陸。以後、立川駐屯地に物資輸送を実施。

13時31分 東部方面航空隊のUH-1×1機（映伝機）が北富士駐屯地を離陸。以後、情報収集活動を実施。

13時37分 東部方面航空隊のUH-1×1機（中継機）が北富士駐屯地を離陸。以後、情報収集活動を実施。

13時12分 東部方面航空隊のUH-1×1機が北富士駐屯地を離陸。以後、丹波山において患者1名の空輸を実施。

14時29分 東部方面航空隊のUH-1×1機が立川駐屯地を離陸。以後、小菅に物資輸送を実施。

14時52分 東部方面航空隊のOH-1×1機が立川駐屯地を離陸。以後、情報収集活動を実施。

#### 宮城県

【18日（火）】

08時00分 除雪作業が完了したことから、撤収要請。

#### 埼玉県

【18日（火）】

13時12分 東部方面航空隊のUH-1×2機が立川駐屯地を離陸。以後、秩父市三（みつ）峰（みね）神社にて物資輸送を実施。

### （5）災害救助法の適用

○2月14日からの大雪にかかる被害により、長野県、群馬県、山梨県及び埼玉県において多数の者が生命又は身体に危害を受け、又は受ける恐れが生じていることから、長野県、群馬県、山梨県及び埼玉県は災害救助法の適用を決定

・適用市町村

長野県：茅野市、北佐久郡軽井沢町、諏訪郡富士見町、北佐久郡御代田町

(適用日 2月15日)

群馬県：安中市(適用日 2月15日)

藤岡市、多野郡上野村、多野郡神流町、甘楽郡下仁田町、甘楽郡南牧村、  
吾妻郡高山村、吾妻郡東吾妻町(適用日：2月17日)

沼田市(適用日 2月18日)

山梨県：甲府市、富士吉田市、都留市、大月市、韮崎市、笛吹市、上野原市、  
西八代郡市川三郷町、南巨摩郡早川町、南巨摩郡身延町、

南都留郡忍野村、南都留郡山中湖村、南都留郡鳴沢村、

南都留郡富士河口湖町、北都留郡小菅村、北都留郡丹波山村

(適用日 2月15日)

北杜市、甲州市、南都留郡西桂町(適用日 2月18日)

埼玉県：秩父市、飯能市、秩父郡横瀬町、秩父郡皆野町、秩父郡長瀬町、

秩父郡小鹿野町、児玉郡神川町(適用日 2月17日)

・これまでにとられた措置：避難所の設置等

## (6) 各省庁の対応

### ○内閣府の対応

- ・内閣府情報連絡室を設置(12月16日)
- ・内閣府情報対策室を設置(2月14日 12:30)
- ・内閣府災害対策室を設置(2月16日 13:00)
- ・災害関連情報や内閣府(防災担当)が取り組む施策などについて随時情報発信するため、Facebook ページを開設(2月16日) (<https://www.facebook.com/bosai.naikakuf>)
- ・内閣府職員1名を山梨県に派遣(2月17日)

### ○警察庁の対応

- ・雪害対策本部を設置(2月18日 10:30)
- ・警察部隊の対応状況

#### 【宮城県】

##### 1 関山トンネル付近の雪崩による孤立

15日午前9:45ころ、仙台市青葉区作並地内の関山トンネル付近の国道で雪崩が発生、さらに後方でも雪崩が発生し、通行中の車両約50台が立ち往生。

管轄署員その他、機動隊小隊長以下4台10名が出動、消防とともに孤立者73名を避難所等へ搬送。

16日、上記場所において、機動隊小隊長以下1台5名が雪に埋まった車両内の確認等を実施。

##### 2 無線中継所の孤立

17日、白石市越河地内の無線中継所が大雪のため孤立、停電となり、機動隊5名がヘリで自家発電用の燃料を搬送した。

## 【山梨県】

### 1 雪崩による車両埋没

14日午後7時40分ころに発生した甲府市古閑町内の2箇所の雪崩により車4台が埋没。乗車4名のうち2名が自力脱出し、要救助者2名。

15日午前9時から警察、自衛隊、消防等による救出のための検討会を実施。消防が救助活動を実施し、自衛隊、警察は別件事案（以下2、3）へ対応。

15日夕方、救助完了。

### 2 観光バス立ち往生事案

西湖において、19名乗車の観光バスが立ち往生。自衛隊がヘリ2台を出動させ、15日午後7時40分ころ救助完了。

### 3 北杜市小淵沢県道上

雪崩により車両50台が立ち往生との通報に伴い、機動隊2台8名が出動。

雪崩は小規模のため、除雪作業を行い車両を誘導させ立ち往生は解消。

### 4 孤立地域に対する支援活動等

19日、早川町の孤立地域（高齢者が多く居住）に対し、機動隊員5名が航空機（県警ヘリ）を使用し、安否確認、医療品等生活物資の搬送を実施。

突発的な救助事案に対応するため航空隊等に機動隊員11名を配置。

機動警察通信隊により早川町の孤立地域における現場映像及びヘリテレ映像を警察庁等へ送信。

## 【群馬県】

### 1 榛名山下山者への対応

群馬県渋川市伊香保町伊香保（主張地方道渋川松井田線）において、車両で下山中の通報者が立ち往生、車を置いて徒歩で下山しようとしたものの、途中で救助要請。

小隊長以下3台10名が出動、16日午前2時45分、通報者を救急隊に引継。

### 2 高崎市における遭難

15日1:39分ころ、草津温泉に車両で向かっていた4人が雪崩により立ち往生、徒歩で下山しようとして遭難していたところ、110番通報により出向した警察官2名が自衛隊とともに遭難者を保護、ホテルまで送り届け。

### 3 藤岡市内の孤立集落対策

18日、孤立集落対策として、県機動隊副隊長以下18名を藤岡市高山地区に派遣し、孤立している20世帯に対する燃料（暖房用灯油）を徒歩にて搬送し各戸に配布。

## 【千葉県】

### 1 君津市の孤立集落

君津市奥米の集落において、積雪の影響により崖崩れが発生。15日に自治体が土砂の撤去作業を実施したところ、日没により作業を中断。さらに停電も発生したため、管轄警察署が機動隊の出動を要請。中隊長以下22名（車両

6台)が現場臨場。

住民に避難の意思がないこと及び住民の安全が確認されたため、15日23:25、機動隊任務解除。

#### 【埼玉県】

#### 1 秩父市内における孤立事案（3箇所合計13台24名が現場で孤立）

##### (1) 国道140号線（黒文字橋付近）

- ・15日15:50、県の防災ヘリが女性1名を救助、物資を投入。
- ・16日除雪作業完了し、全員車両で移動完了。

##### (2) 国道140号線（大滝大橋付近）

- ・15日15:15、県土整備事務所の除雪車で現場出向、バスの乗客10名のうち3名の高齢者を救助。
- ・バスの乗客5名を含む10台19名が残っていたが、15日19時、除雪作業が完了し、全員車両で移動、人的被害なし。

##### (3) 仏石山トンネル付近

- ・15日15:55、県警ヘリが救援物資を携行し現場に向かったが霧のため投下できず。
- ・15日17:15、県の防災ヘリが物資投入、無事を確認。
- ・車両6台14名が孤立。  
17日14:44、県警ヘリで全員を救助完了。

##### (4) 出合トンネル付近

- ・15日15:55、県警ヘリが救援物資を携行し現場に向かったが霧のため投下できず。
- ・15日17:15、県の防災ヘリが物資投入、無事を確認。
- ・車両2台3名が孤立。  
17日午前9時25分、孤立者3名を救助完了

#### 2 秩父市内の寺からの救助要請

16日、上記1発生場所付近である大陽寺宿坊（道の駅から約8km）から、建物内に雪がなだれ込んできた旨の救助要請があり、機動隊2台36名（うち12名はヘリ2機で秩父警察署へ搬送）が対応。

17日10:38、寺の宿泊者8名の救助完了（住職・手伝い2名は残留）

#### 3 秩父郡横瀬町の工場倒壊

16日15:30、秩父郡横瀬町内の工場が積雪で倒壊、経営者男性1名が行方不明になっており、上記2に対応中の特別救助班小隊長以下10名が転進、捜索活動を実施。

捜索の結果、17:18不明者を雪の中から発見（死亡状態）

#### 4 19～20日の降雪に備えた孤立地区対応

18日8時、19～20日の降雪に備え、秩父警察署へ県機動隊29名、小鹿野警察署へ県機動隊20名を配置。

孤立世帯への戸別訪問・救援物資配布、除雪作業を実施。

19日、秩父警察署に機動隊29名、小鹿野警察署に機動隊20名を配置し、孤立世帯への戸別訪問・救援物資配布、除雪作業を実施。

秩父警察署管内三峯地区において高齢者夫婦からの救助要請があり2名をヘリで吊り上げ救助。

#### 【福島県】

##### 1 土湯峠（国道115号線）における立ち往生事案

15日15:25、県から「国道115号線の道の駅土湯付近で車両数十台が立ち往生、自衛隊の派遣要請検討中」との連絡。

警備隊2台9名、機動隊3台12名が現場出動、自衛隊とともに交通誘導等の活動を実施、20:07、現場に取り残された人がいないことを確認し、対応終了。

##### 2 二本松市（国道4号線）における立ち往生事案

16日、二本松市安達地区内の国道4号線において、車両が雪でスタックする事案が連続発生。

スタックした車両の排除と除雪のため、14:15、機動隊がヘリ等で17名、管区機動隊3台10名が出動。

#### 【警視庁】

##### 1 青梅市内等における孤立事案

16日、積雪のため、青梅市内の交通が途絶し、孤立世帯が発生しているため、第四機動隊、特殊救助隊の総数51名がホイールローダー2台とともに出動、除雪作業実施。

17日、第二機動隊、第四機動隊、特科車両隊、特殊救助隊の総数84名で引き続き除雪作業実施。

18日、第三機動隊、第四機動隊、特科車両隊、特殊救助隊等の総数143名、ホイールローダー等4台により青梅市内及び奥多摩町等における孤立世帯対策として除雪活動実施。

19日、第七機動隊、特殊救助隊の総数122名、ホイールローダー等4台により青梅市内及び奥多摩町内等における孤立者対策として高齢居住者の安否確認及び除雪活動を実施。

20日、第七機動隊、第五機動隊、特殊救助隊、ホイールローダー等4台により青梅市内及び奥多摩町内等における除雪活動を実施予定。

#### 【栃木県】

##### 1 雪崩による立ち往生事案

17日、加仁湯温泉付近（日光市川俣町）において雪崩により車両（男女5名）が立ち往生となり機動隊2台8名が出動するも署員・消防で救助完了し終了。

## ○消防庁の対応

- ・関係都道府県に対し、警戒態勢を強化すること、帰宅困難者対策に万全を期すこと等について警戒情報を発出（2月14日）
- ・応急対策室長を長とする災害対策室を設置（2月15日）
- ・消防庁次長を長とする災害対策本部設置（2月18日 12:00）

### 【消防防災ヘリコプターの活動状況】

- ・8都県（栃木県、群馬県、埼玉県、東京都、山梨県、長野県、岐阜県、静岡県）において、9航空隊 12機が出動
- ・合計 98件  
（内訳）
  - 救助事案 35件 救助人員 57名
  - 救急事案 33件 搬送人員 45名
  - 情報収集活動 12件
  - 物資搬送 18件

### 【広域航空消防応援活動（消防法消防組織法第44条第1項に基づく消防庁長官の求め）の状況】

<2月15日>

- ・山梨県甲府市古閑町精進湖線において雪崩が発生し、道路が寸断され男性4名が孤立した事案に対し、横浜市消防航空隊が出動し、男性4名を救出（15:46救出完了）

<2月16日>

- ・山梨県小菅村において透析患者1名を搬送する必要が生じたため、横浜市消防航空隊が出動し、山梨県甲府市内の病院まで搬送を実施（12:35搬送完了）。

<2月17日>

- ・山梨県富士吉田市の富士山登山道中野茶屋～馬返しの間において男性1名、女性1名が遭難した事案に対し、長野県防災航空隊が出動し、2名を救出、同市内の病院まで搬送を実施（7:56搬送完了）
- ・山梨県大月市において透析患者2名を搬送する必要が生じたため、静岡県防災航空隊が出動し、2名を救出、同市内の病院まで搬送を実施（15:37搬送完了）

<2月19日>

- ・山梨県笛吹市一宮町の孤立地区に対し、横浜市消防航空隊が出動し、医薬品の搬送を実施（12:37搬送完了）
- ・山梨県山梨市三富の孤立地区に対し、横浜市消防航空隊が出動し、灯油及び食料の搬送を実施（13:01搬送完了）
- ・山梨県身延町の孤立地区に対し、静岡県防災航空隊が出動し、灯油の搬送を実施
- ・山梨県富士吉田市山中湖村の孤立地区に対し、横浜市消防航空隊が出動し、食料の搬送を実施
- ・山梨県西八代郡市川三郷町の孤立地区に対し、長野県防災航空隊が出動し、灯油及び

#### 食料の搬送を実施

- ・ 山梨県大月市七保町の孤立地区に対し、横浜市消防航空隊が出動し、灯油及び食料の搬送を実施
- ・ 山梨県甲州市大和村の孤立地区に対し、静岡県防災航空隊が出動し、灯油及び食料の搬送を実施

#### ○海上保安庁の対応

- ・ 政府の「平成 26 年（2014 年）豪雪非常災害対策本部」設置を踏まえ、本庁警備救難部環境防災課に「平成 26 年（2014 年）豪雪非常災害海上保安庁連絡室」を設置。（2 月 18 日 10:30）
- ・ 気象警報等に留意し、随時、即応態勢をとり、情報収集を実施

#### ○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、日本銀行と財務省関東財務局長野財務事務所の連名で「2 月 14 日からの大雪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（2 月 16 日）
- ・ 災害救助法の適用決定を受け、群馬県内の関係金融機関等に対し、日本銀行と財務省関東財務局前橋財務事務所の連名で「2 月 14 日からの大雪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（2 月 16 日）
- ・ 災害救助法の適用決定を受け、山梨県内の関係金融機関等に対し、日本銀行と財務省関東財務局甲府財務事務所の連名で「2 月 14 日からの大雪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（2 月 17 日）
- ・ 災害救助法の適用決定を受け、埼玉県内の関係金融機関等に対し、日本銀行と財務省関東財務局の連名で「2 月 14 日からの大雪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（2 月 17 日）

#### ○総務省の対応

- ・ 災害救助法の適用を受けた地域を告知先とする無線局免許人に対し、電波利用料債権の催促状及び督促状の送付を停止する措置を実施（2 月 17 日：長野県茅野市、北佐久郡軽井沢町、諏訪郡富士見町、北佐久郡御代田町、群馬県安中市、山梨県甲府市、富士吉田市、都留市、大月市、韮崎市、笛吹市、上野原市、西八代郡市川三郷町、南巨摩郡早川町、南巨摩郡身延町、南都留郡忍野村、南都留郡山中湖村、南都留郡鳴沢村、南都留郡富士河口湖町、北都留郡小菅村、北都留郡丹波山村、埼玉県秩父市、飯能市、秩父郡横瀬町、秩父郡皆野町、秩父郡長瀬町、秩父郡小鹿野町、

児玉郡神川町)

(2月18日：群馬県藤岡市、藤岡市、多野郡上野村、多野郡神流町、甘楽郡下仁田町、甘楽郡南牧村、吾妻郡高山村、吾妻郡東吾妻町、沼田市、山梨県北杜市、甲州市、南都留郡西柱町)

- ・ 下記事業者から基地局の開設の申請があり、臨機の措置により免許。

N T T ドコモ 静岡市清水区穴原で可搬型基地局開設(2月18日)  
岐阜県恵那市串原町で車載基地局開設(2月18日)→岐阜県恵那市上矢作町で車載基地局開設(2月19日)

K D D I 愛知県豊根村下黒川で移動無線車開設(2月16日)→静岡県静岡市清水区穴原で移動無線車開設(2月18日)  
愛知県豊田市稲武町で移動無線車開設(2月17日)  
愛知県設楽町田口で移動無線車開設(2月18日)→廃止

ソフトバンク 愛知県豊根村下黒川で移動無線車開設(2月16日)→愛知県豊根村上黒川で移動無線車開設(2月18日)  
愛知県豊根村坂宇場で移動無線車開設(2月16日)→岐阜県恵那市上矢作町で移動無線車開設(2月18日)  
愛知県豊根村富山で移動無線車開設(2月16日)

## ○厚生労働省の対応

- ・ 災害救助法の適用を受け、災害の影響を受けて事業所が休業する場合に一時的な離職を余儀なくされた方に対して雇用保険失業等給付(基本手当)を支給する特別措置を実施。

- ・ 災害により被災した要援護障害者等への適切な対応について、都道府県あてに通知(2月17日)

- ・ 厚生労働省災害対策本部設置(2月18日12:10)

- ・ 第1回厚生労働省災害対策本部会議実施(2月18日17:30)

**【透析患者への対応】**(2月19日18:00現在)

- ・ 透析医療機関については、現時点で被害情報なし。
- ・ 大雪の影響により孤立した透析患者については、防災ヘリ等により搬送。  
山梨県(3名)、群馬県(5名)、埼玉県(3名)

**【重症難病患者等】**(2月19日18:00現在)

- ・ 停電世帯で人工呼吸器装着患者がいないことを確認。(埼玉県、山梨県、長野県)
- ・ 群馬県内の人工呼吸器装着患者は、停電時にバッテリー等で対応。現在、停電復旧済み。
- ・ 在宅酸素や人工呼吸器等の提供体制について、群馬県、埼玉県、山梨県、長野県及びメーカー等関係団体に照会したところ、応援要請等はなし。引き続き定期的な情報収集及び対応を依頼。

**【妊産婦への対応】**(2月19日18:00現在)



- ・周産期母子医療センターにおける診療制限なし。（群馬県、埼玉県、山梨県、長野県）

#### ○財務省の対応

- ・長野県、群馬県、山梨県、長野市、松本市、飯田市、伊那市、上田市、軽井沢町、安中市に対し、関東財務局から利用可能な国有財産（未利用地及び国家公務員合同宿舎等）のリストを情報提供（2月17日）
- ・平成26年2月14日からの大雪による災害を危機認定し、日本政策金融公庫から指定金融機関（日本政策投資銀行、商工組合中央金庫）を通じた危機対応融資の対象に追加、財務省、中小企業庁及び農林水産省の連名で指定金融機関に対して同内容の通知文書を発出（2月18日）
- ・災害救助法の適用を踏まえ、長野県、群馬県、山梨県、埼玉県に係る被災中小企業者への対応として、窓口における親身な対応、資金の円滑な融通等を要請する通知文書を、財務省、中小企業庁等の連名で日本政策金融公庫等に対して発出（2月18日）

#### ○文部科学省の対応

- ・全国の都道府県教育委員会に対し、今後の気象情報に十分注意し、早めの帰宅を促すなど、児童生徒等の安全確保に万全を期すよう要請（2月14日13:40）
- ・全国の学校法人に対し、今後の気象情報に十分留意し、学生・教職員等の安全確保に努めるよう要請（2月14日17:11）
- ・全大学に対し、「大雪により影響を受けた受験生等への配慮について（依頼）」を発出し、大雪の影響により、予定された大学入学者選抜実施日に受験できなかった受験生への配慮等を要請（2月17日）  
（参考：[http://www.mext.go.jp/a\\_menu/koutou/senbatsu/1344306.htm](http://www.mext.go.jp/a_menu/koutou/senbatsu/1344306.htm)）
- ・平成26年豪雪文部科学省災害応急対策本部（本部長：大臣官房長）を設置（2月18日12:30）
- ・各都道府県教育委員会等に対し、「大雪等により影響を受ける受験生への配慮について（依頼）」を発出し、高等学校等の入学者の選抜の実施に際し、大雪等により影響を受ける受験生に対する配慮を要請（2月18日）
- ・平成26年豪雪文部科学省災害応急対策本部会議を開催（同年2月17日17:30）
- ・各都道府県等に対し、「大雪等により影響を受ける受験生への配慮について（依頼）」を発出し、専修学校及び各種学校の入学者の選抜の実施に際し、大雪等により影響を受ける受験生に対する配慮を要請（2月19日）
- ・全国の都道府県教育委員会に対し、防災態勢の強化を図るとともに、なだれや落雪等による被害防止のため、児童生徒等の安全確保及び施設の安全確保等に万全を期すよう要請（2月19日14:40）

## ○農林水産省の対応

- ・省内各局庁からなる連絡会議を開催し、政府全体の対策会議の内容を徹底（2月17日）
- ・今般の大雪による被災農業者等に対する農業共済制度及び災害復旧資金の迅速かつ的確な対応について、地方公共団体及び関係金融機関等に対する要請通知を发出（2月17日）
- ・積雪及び寒害に伴う園芸作物等の被害防止に向けた当面の対応について通知を发出（2月17日）
- ・関係部局担当官（経営局及び生産局）を現地（埼玉県下）に派遣し、被害の実態を把握（2月18日）
- ・農林水産大臣を本部長とする「大雪被害に関する農林水産省緊急災害対策本部」の設置及び第1回会合を開催（2月18日）
- ・降積雪期及び融雪期における森林・林業・木材産業に係る災害の未然防止と早期対応等について通知を发出（2月18日）
- ・省内の関係局庁連絡会議（第2回）を開催し、現地（埼玉県下）派遣の報告及び今後の対応を徹底（2月19日）

## ○経済産業省の対応

- ・経済産業省平成26年（2014年）豪雪非常災害対策本部を設置。また、関係部局による幹事会を開催。（2月18日）

### 【産業保安関係】

- ・豪雪非常災害対策本部における総理指示を受けて、電力事業者に対して、停電解消に向けた作業に全力を挙げることを要請（2月18日）

### 【燃料関係】

- ・内閣府、全石連等と連絡体制を構築済み。あわせて、山梨県内の中核SSに電話で状況確認。（2月16日）
- ・孤立地域の状況を確認し、石油製品の供給不足が一両日中に懸念される、山梨県富士吉田市、都留市、山中湖村、身延町、北杜市の全SSの在庫状況について調査し、内閣府物資輸送班に石油製品の輸送に必要な道路の除雪状況・開通見込等の確認を依頼。これを元に、供給不足が懸念される地域において、早期配達が可能と目されるSS情報を石油元売会社に連絡し、当該地域に対する早期の配達を要請
- ・石油元売会社に早期配達要請地域への配達状況の報告を求め、ローリーによる石油製品の入荷状況を確認。当該地域を含む山梨県内SSに対しては、2月18日付でハイオク64KL、レギュラー578KL、軽油64KL、灯油174KLを入荷。さらに、2月19日にはハイオク20KL、レギュラー282KL、軽油86KL、灯油264KLの入荷を予定
- ・NEXCO中日本及び内閣府と上記の情報共有を図るとともに、ローリーを緊急車両として扱うよう調整。手続の簡略化を含めて、高速道路における石油の円滑な運送を連携して支援
- ・孤立地域からの燃料供給要請に備え、空輸の可能性を含めた配達方法についての検

討を開始。あわせて山梨県以外の都道府県のSSの在庫状況等についても全石連等を通じて確認を実施（2月18日）

**【製造業関係】**

- ・ 製造業の各業界団体等を通じて、各企業の被害状況やサプライチェーンへの影響を調査。主要製造拠点への直接被害は軽微なものの、輸送網の寸断から部品納入が遅れ、自動車等の一部業界では生産が停止。引き続き、業界団体等にサプライチェーンや物流の回復状況の情報収集を依頼（2月18日）

**【流通関係】**

- ・ 小売業においては、2月15日を中心に閉店店舗が発生した他、山梨県を中心にその後も生鮮食品等の品薄状態が継続したが、17日夜以降の道路状況の改善を受けて解消の方向。コンビニ大手企業は、2月17日、18日、19日に山梨県、長野県、群馬県に一部物資をヘリコプター輸送。流通関係団体等を通じて情報収集を実施（2月18、19日）

**【中小企業関係】**

- ・ 報道によると、東京都八王子市八幡町商店街、埼玉県熊谷市大露地商店街、群馬県高崎市中央銀座商店街、栃木県日光市今市地区中央市街地で、それぞれアーケードの損壊が発生。その他の地域も含め、被害状況について、関東経済産業局、商工会議所、商工会に情報収集を依頼（2月17日）
- ・ 平成26年2月14日からの大雪による災害に関して長野県、群馬県、山梨県、埼玉県に災害救助法が適用されたことを踏まえ、被災中小企業者対策として、特別相談窓口の設置、災害復旧貸付の適用、既往債務の返済条件緩和等、小規模企業共済災害時即時貸付の適用の措置を講じた。（2月18日）

**【電力、ガス事業者関係】**

- ・ 平成26年2月14日からの大雪による被害に関して、埼玉県秩父市及び飯能山市において被災したガスの需要家からの申出に応じ、支払期限の延長、不使用月の料金免除、臨時ガス工事費の免除する特別措置の認可を行った。（2月18日）
- ・ 平成26年2月14日からの大雪による被害に関して、長野県、群馬県、山梨県及び埼玉県の災害救助法適用市町村とその隣接する地域において被災した電気の需要家からの申出に応じ、支払期限の延長、不使用付きの料金免除、工事費負担金の免除、臨時工事費の免除、使用不能設備に相当する基本料金の免除、引込線等取付位置変更に係る費用の免除する特別措置の認可を行った。（2月18日）

**○国土交通省の対応**

- ・ 本省非常体制（2月18日10:30）
- ・ 国土交通省災害対策連絡調整会議を開催し、今後の気象状況と対応について確認。（2月14日13:30）
- ・ 国土交通省豪雪対策本部会議を開催し、今後の気象状況と対応について確認。（2月17日12:45）

- ・国土交通省豪雪非常災害対策本部会議を開催し、今後の気象状況と対応について確認。(2月18日13:00)
  - ・大雪等被害に係る現地対策本部(山梨県)に職員2名を派遣(2月18日)
  - ・空港等のアクセスルートを確保する体制を強化(2月14日14:00関係6局で調整)
- 【TEC-FORCE等の派遣】
- ・北海道開発局より北海道オホーツク振興局、釧路総合振興局、網走市、羅臼町、標津町、釧路市ヘリエゾン14人・日派遣し、自治体からの要望等に関する調整等を実施。(2月17日)
  - ・北海道開発局より北海道オホーツク・釧路振興局、網走市、羅臼町、標津町、釧路市、斜里町大空町ヘリエゾン26人・日派遣し、自治体からの要望等に関する調整等を実施。(2月18日)
  - ・東北地方整備局より宮城県丸森町ヘリエゾン2人・日派遣し、自治体からの要望等に関する調整等を実施。(2月18日)
  - ・関東地方整備局より山梨県ヘリエゾン2人・日、長野県へ1人・日派遣し、自治体への必要な応援に関する調整等を実施。(2月15~16日)
  - ・関東地方整備局より山梨県ヘリエゾン1人・日およびTEC-FORCE1人・日、長野県へ1人・日派遣し、自治体への必要な応援に関する調整等を実施。(2月17日)
  - ・関東地方整備局より山梨県ヘリエゾン1人・日、長野県へ1人・日派遣し、自治体への必要な応援に関する調整等を実施。(2月18日)
  - ・北陸地方整備局より、山梨県への除雪支援のためTEC-FORCEを20人・日派遣。(2月17日~)
  - ・中部地方整備局より静岡県、御殿場市、小山町、愛知県豊根村等ヘリエゾン16人・日派遣し、自治体への必要な応援に関する調整等を実施。(2月17日)
  - ・中部地方整備局より静岡県、御殿場市、小山町、愛知県豊根村等ヘリエゾン18人・日派遣し自治体への必要な応援に関する調整等を実施。(2月18日)
  - ・土木研究所雪崩・地すべり研究センターより国道48号(宮城県)の雪崩被災箇所へ雪氷災害専門家6人・日派遣(2月16~17日、2月19日~)
  - ・本省、関東地方整備局、国土技術総合研究所及び建築研究所より埼玉県富士見市へ専門家5人・日を派遣(2月17日)
  - ・本省、関東地方整備局、国土技術総合研究所及び建築研究所より東京都三鷹市へ専門家4人・日を派遣(2月18日)
  - ・機械の支援・災害出動等(2月17日10:00現在)

機械名	東北地整	関東地整	北陸地整	中部地整	九州地整	合計
照明車	3	1		1		5
除雪トラック					1	1
除雪グレーダ	1		5	3		9
ロータリ除雪車	1		4	1		6
除雪ドーザ			1			1
凍結防止剤散布車				2		2
歩道除雪車	1		6	6		13
合計	6	1	16	13	1	37

○国土地理院の対応

- ・警戒体制(2月18日11:20)