

2月14日から16日の大雪等の被害状況等について（第5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18日
08時00分現在
内閣府

1. 気象概況（気象庁）

（1）積雪の深さの状況（2月18日5時現在）

- ・北日本と東日本太平洋側では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。

（2）積雪の観測値（2月18日5時現在）

○関東の積雪の状況

水戸(みと)(茨城県水戸市)	0cm
宇都宮(うつのみや)(栃木県宇都宮市)	5cm
前橋(まえばし)(群馬県前橋市)	<u>22cm</u>
熊谷(くまがや)(埼玉県熊谷市)	<u>26cm</u>
銚子(ちょうし)(千葉県銚子市)	0cm
東京(とうきょう)(東京都千代田区)	0cm
横浜(よこはま)(神奈川県横浜市)	<u>2cm</u>

○主要都市の積雪の深さ（30cm以上）と前日差（2月18日05時現在）

稚内(わっかない)(北海道稚内市)	<u>34cm</u>	(-20cm)
旭川(あさひかわ)(北海道旭川市)	<u>70cm</u>	(0cm)
札幌(さっぽろ)(北海道札幌市)	<u>91cm</u>	(+12cm)
網走(あばしり)(北海道網走市)	<u>43cm</u>	(-14cm)
根室(ねむろ)(北海道根室市)	<u>49cm</u>	(-4cm)
帯広(おびひろ)(北海道帯広市)	<u>37cm</u>	(-13cm)
函館(はこだて)(北海道函館市)	<u>37cm</u>	(-1cm)
青森(あおもり)(青森県青森市)	<u>69cm</u>	(-3cm)
八戸(はちのへ)(青森県八戸市)	<u>45cm</u>	(-5cm)
横手(よこて)(秋田県横手市)	<u>148cm</u>	(+10cm)
湯沢(ゆざわ)(秋田県湯沢市)	<u>113cm</u>	(+8cm)
宮古(みやこ)(岩手県宮古市)	<u>32cm</u>	(-2cm)
新庄(しんじょう)(山形県新庄市)	<u>145cm</u>	(+20cm)
山形(やまがた)(山形県山形市)	<u>38cm</u>	(-6cm)
若松(わかまつ)(福島県会津若松市)	<u>37cm</u>	(-6cm)
長野(ながの)(長野県長野市)	<u>48cm</u>	(-1cm)

松本(まつもと)(長野県松本市)	48cm	(-3cm)
飯田(いいだ)(長野県飯田市)	37cm	(-6cm)
甲府(こうふ)(山梨県甲府市)	47cm	(-5cm)
高山(たかやま)(岐阜県高山市)	43cm	(-7cm)
高田(たかだ)(新潟県上越市)	59cm	(-3cm)

○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17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)	486cm	(2月17日15時)
◇ 悪沢(わるさわ)(群馬県みなかみ町)	438cm	(2月17日12時)
酸ヶ湯(すかゆ)(青森県青森市)	356cm	平年比 109%
◇ 旭岳(あさひだけ)(北海道東川町)	294cm	平年比 110%
肘折(ひじおり)(山形県大蔵村)	294cm	
◎ 湯川(ゆかわ)(岩手県西和賀町)	288cm	
◇ 猿倉(さるくら)(長野県白馬村)	268cm	
桧枝岐(ひのえまた)(福島県檜枝岐村)	248cm	平年比 159%
◇ 稲子(いなご)(宮城県七ヶ宿町)	216cm	
大山(だいせん)(鳥取県大山町)	195cm	平年比 163%

※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17日17:00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) 今後の天気の見通し及び注意・警戒事項(2月18日6:00現在)

- ・24日までの天気は、北日本と、東日本や西日本の日本海側で雪の降る日が多い見込み。
- ・特に18日は、北海道で局地的に猛吹雪となる所がある見込み。
- ・西日本の太平洋側は18日から20日にかけて雪の降る所がある見込み
- ・東日本の太平洋側は20日頃、山沿いを中心に一時的に雪の降る所がある見込み
- ・積雪の多い地域では、なだれに注意
- ・2月15日から3月14日までの1か月の日本海側の降雪量は、北日本、東日本、西日本ともに、平年並か少ない見込み。北日本と東日本太平洋側では平年を上回っている所が多い。

2. 被害状況

(1) 人的・物的被害（消防庁調べ：2月17日19:00現在）

○死者 19名

（岩手県2名、秋田県1名、群馬県6名、埼玉県3名、山梨県3名、長野県2名、岐阜県1名、宮崎県1名）※交通事故等によるものは含まない。

○重傷 49名

○軽傷 316名

※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行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）

【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、空地内に倒れていた80歳男性が死亡（2月14日）
- ・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）

【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）他1名

【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

(関係省庁災害対策会議物資輸送班調べ：2月17日 22:00 現在)

都県	市町村	地区数	世帯数	人数	県等の対応状況	時点
長野県	佐久市	1	10	18		
	天龍村	3	13	30		
群馬県	藤岡市	4	300	1,100		
	安中市	1	1	3		
	上野村	13	125	252		
	神流町	6	117	213		
	下仁田町	5	252	537		
	南牧村	3	136	219		
	高山村	3	4	9		
	東吾妻町	4	76	確認中		
	伊勢崎市	確認中				
	太田市	確認中				
	玉村町	確認中				
	明和町	確認中				
埼玉県	秩父市	7	741		2/18に食料、医薬品をへり搬送予定 燃料の搬送方法を検討中	2/17 16:00現在
	小鹿野町	14	381			
	横瀬町	4	95			
	皆野町	3	48			
	長瀬町	2	24			
	飯能市	2	54			
	神川町	1	84			
東京都	奥多摩町	7	266	494	2/18に食料、燃料をへり搬送予定	2/17 16:00現在
	檜原村	16	264	562	2/17に食料、燃料をへり搬送済み	2/17 16:00現在
	青梅市	1	36	141	2/18に食料、燃料をへり搬送予定	2/17 16:00現在
山梨県	甲府市	11	284		必要物資・量を調査	
	北杜市	6	140		必要物資・量を調査	
	甲斐市	2	20		必要物資・量を調査	
	山梨市		20	50	必要物資・量を調査	
	笛吹市		215	430	必要物資・量を調査	
	甲州市	2	35	75	必要物資・量を調査	
	市川三郷町	17	246		必要物資・量を調査	
	早川町	全域	763		必要物資・量を調査	
	身延町	3	18		必要物資・量を調査	
	道志村	別荘	数軒		必要物資・量を調査	
	山中湖村	別荘	多数		必要物資・量を調査	
	鳴沢村	別荘	約200		必要物資・量を調査	
	富士河口湖町	2	200		必要物資・量を調査	
	小菅村	1地区以外	304		必要物資・量を調査	
	丹波山村	2	8	15	必要物資・量を調査	
	南アルプス市	確認中				

注1 地区数、世帯数、人数欄、県等の対応状況が空欄の場合は、データなし

注2 時点が空欄の場合は、2月17日22:00現在の聞き取り

(3) ライフライン

○電力（経済産業省調べ：2月17日 19:30 現在）

【北海道電力㈱】

①停電戸数： 約 35 戸（延べ停電数 約 499 戸）

②現在の停電地域：

北海道 弟子屈町

③主な設備被害： 高圧線断線

④復旧見通し： 復旧見通し未定

【東北電力㈱】

①停電戸数： 約 2,128 戸（延べ停電数 約 97,162 戸）

②現在の停電地域：

岩手県 宮古市、久慈市、普代村、野田村

宮城県 丸森町

福島県 福島市、二本松市、伊達市、川俣町、富岡町、川内村、
大熊町、浪江町、葛尾村、飯舘村

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： 福島第一発電所関連の避難区域などの一部の地域を除き、本日中の復旧を目指し作業中

【東京電力㈱】

①停電戸数： 約 6,800 戸（延べ停電数 約 1,461 千戸）

②現在の停電地域：

群馬県 下仁田町、南牧村、甘楽町、藤岡市、桐生市、東吾妻町、富岡市

栃木県 鹿沼市、日光市

埼玉県 神川町、秩父市、ときがわ町、飯能市、東秩父村、
皆野町、寄居町、小鹿野町

山梨県 早川町、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 1,870 戸（延べ停電数 約 39,980 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

長野県 下伊那郡根羽村・平谷村・阿南町・天龍村・泰阜村の一部

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。
送電線の断線。

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(株)】

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4,900戸）

【九州電力(株)】

①停電戸数： 0戸（延べ停電数 約49,300戸）

○都市ガス関係（経済産業省調べ：2月17日 19:30 現在）

・現在、被害情報なし

○水道関係（厚生労働省調べ：2月17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】 いわいずみ 岩泉町	302戸	0戸	H26.2.15~2.16	復旧済
【福島県】 二本松市	113戸	45戸	H26.2.15~	停電による断水
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	50戸	H26.2.16~	停電による断水
下仁田町	18戸	18戸	H26.2.16~	停電による断水

上野村	4戸	4戸	H26.2.16～	停電による断水
高崎市	10戸	4戸	H26.2.16～	停電による断水
【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	638戸	H26.2.15～	取水量減少による断水
みのぶ 身延町	調査中	調査中	調査中	
南部町	386戸	14戸	H26.2.15～	停電による断水
甲州市	1,648戸	48戸	H26.2.15～	取水量減少による断水
【長野県】				
阿南町	数十戸	数十戸	H26.2.16～	流入量減少による断水
【愛知県】				
豊根村	3戸	3戸	調査中	停電による断水
豊田市	242戸	242戸	調査中	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 13,265戸	計 1,066戸		

(2) 応急給水の状況 (厚生労働省調べ：2月17日 18:00 現在)

【福島県】

二本松市：系統変更及び給水拠点給水対応

【群馬県】

下仁田：ペットボトル対応

上野村：ペットボトル対応

高崎市：ペットボトル対応

【山梨県】

身延町：給水車対応

南部町：給水車対応

【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17日18:30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	・中継光ケーブル2本断（静岡県：1本、岐阜県：1本）→復旧済
	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	・189→135局（岐阜県：10→8局、静岡県：5局、愛知県：35→29局、埼玉県：15→11局、東京都：4局、神奈川県：1局、茨城県：1局、栃木県：21→16局、群馬県：42→31局、千葉県：3→1局、山梨県：14→11局、長野県：8→2局、宮城県：6→2局、福島県：21→11局、岩手県：3→2局）が停波
	KDDI（au）	・74→61局（岩手県：3→2局、宮城県：3→1局、福島県：18→13局、栃木県：8→6局、群馬県：7→4局、埼玉県：4局、千葉県：2局、東京都：4局、神奈川県：1局、山梨県：6局、長野県：2局、岐阜県：3局、愛知県：13局）が停波
	ソフトバンクモバイル	・183→129局（青森県：1局、岩手県：8→3局、宮城県：7→1局、福島県：15→6局、栃木県：34→14局、群馬県：22→20局、埼玉県：4局、千葉県：1局、東京都：3局、神奈川県：4局、新潟県：1局→復旧、山梨県：14→13局、長野県：14→13局、岐阜県：7→6局、静岡県：11→9局、愛知県：36→31局、大分県：1局→復旧）が停波
	イー・アクセス	・14→9局（宮城県：1局、福島県：1局、茨城県：1局→復旧、埼玉県：1局、千葉県：2→1局、東京都：2局→復旧、神奈川県：2→1局、山梨県：1局、静岡県：2局、愛知県：1局）が停波
	ウィルコム	・被害なし
	UQコミュニケーションズ	・6→5局（東京都：1局、神奈川県：2→1局、静岡県：1局、大阪府：2局）が停波
	ワイヤレスアイプランニング	・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））。残り2局は復旧に向け対応中。
- ・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
宮城県	<ul style="list-style-type: none"> ・NHK及び民放4波の中継局2か所が停波 ・伊具郡丸森町の一部(約130世帯) ・2/16 1:57から停波していたが、仮設発電機を搬入しいずれの局も2/17 11:30頃までに仮復旧。 	<p>豪雪が原因の倒木による、送電線断線のため停電。</p> <p>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>
	<ul style="list-style-type: none"> ・民放1波の中継局1か所が停波 ・柴田郡柴田町の一部(約3,700世帯) ・2/15 14:54~15:17(23分)復旧済 	<p>出力低下によるもの。</p> <p>(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"> ・NHKの中継局2か所が停波 ・伊達郡川俣町の一部(約3,200世帯) ・2/16 14:00~17:59(3時間59分)復旧済 	<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> <p>商用電源の回復により復旧。</p>
栃木県	<ul style="list-style-type: none"> ・NHK及び民放6波の中継局1か所が停波 ・<u>鹿沼市の一部(約4,000世帯)</u> ・<u>NHK及び県域民放1波については、2/16 13:10から停波していたが、仮設発電機を搬入し、2/17 17:00現在仮復旧している。</u> ・<u>広域民放5波は、非常用電源の枯渇により2/17 8:00頃から停波中。</u> 	<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>
群馬県	<ul style="list-style-type: none"> ・NHKの中継局1か所が停波 ・藤岡市の一部(約180世帯) ・2/16 19:20~停波中 	<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>
千葉県	<ul style="list-style-type: none"> ・民放6波の中継局1か所が停波 ・富津市の一部(約140世帯) ・2/15 11時頃~18:28(約7時間)復旧済 	<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> <p>商用電源の回復により復旧</p>
神奈川県	<ul style="list-style-type: none"> ・民放5波の中継局2か所が停波 ・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) ・2/15 17時頃~2/16 0:08(約7時間)復旧済 	<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> <p>商用電源の回復により復旧</p>
山梨県	<ul style="list-style-type: none"> ・NHK及び民放2波の中継局1か所が停波 ・北杜市の一部(約90世帯) ・2/16 7:49~10:44(2時間55分)復旧済 	<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> <p>商用電源の回復により復旧</p>
	<ul style="list-style-type: none"> ・NHKの中継局1か所が停波 ・南巨摩郡南部町の一部(約800世帯) ・2/16 07:30~2/16 20:35頃(約13時間) 	<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> <p>商用電源の回復により復旧</p>

岐阜県	<ul style="list-style-type: none"> ・NHK教育放送の中継局1か所が停波 ・恵那市の一部(約1,400世帯) ・2/15 6時台に22分間 復旧済 	中継用受信アンテナへの着雪による。
静岡県	<ul style="list-style-type: none"> ・NHK及び民放4波の中継局1か所が停波 ・静岡市葵区の一部(約300世帯) ・NHK: 2/15 17:40~2/16 19:27 民放: 2/15 20:32~2/16 19:27 2/16 19:27 仮設発電機を搬入し、仮復旧。 	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。
愛知県	<ul style="list-style-type: none"> ・NHK教育放送の中継局3か所が停波 ・豊田市の一部(約2,500世帯) ・2/14 59分間(1か所)と9分間(2か所) いずれも復旧済 	中継用受信アンテナへの着雪による。
三重県	<ul style="list-style-type: none"> ・NHK総合放送の中継局1か所が停波 ・伊賀市の一部(約760世帯) ・2/15 3分間 復旧済 	中継用受信アンテナへの着雪による。

(4) 農林水産関係(農林水産省調べ: 2月18日現在) ※今冬期全体のもの

区分	主な被害	被害数	被害地域 (現在24都府県から報告あり)
農作物等	農作物等の損傷	697a	秋田県、宮城県、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、岐阜県、愛知県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、和歌山県、岡山県、広島県、愛媛県、熊本県、大分県
	ビニールハウスの破損	2,906件	
林野関係	木材加工・流通施設	2箇所	秋田県、福島県、茨城県
	特用林産施設等	19箇所	
水産関係	漁船	2隻	宮城県
	養殖施設	9件	
	水産物	241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17日 17:00時点)

○人的被害

・現在のところ、学校管理下における被害の情報なし

○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
茨城県	1	1					2
栃木県			30				30
群馬県	1			1	1		3

埼玉県				6	2	8
東京都		22				22
神奈川県				4		4
山梨県		13				13
長野県		2				2
静岡県	1					1
三重県	1					1
広島県		2				2
大分県	1					1
計	5	70		11	3	89

※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4県 877校

(北海道255(幼10、小133、中80、高30、特2)、宮城48(幼8、小25、中13、高1、特1)、山梨315(小178、中87、高39、特11)、長野212(小108、中55、高38、特11)、静岡47(幼12、小20、中11、高3、特1))

[短縮授業] 1道3県 110校

(北海道18(小9、中8、高1)、宮城11(高11)、山梨1(小1)、長野80(小40、中21、高18、特1))

(6) 道路関係 (国土交通省調べ：2月18日6:00時点)

【高速道路】事前交通規制：14区間

○は規制中箇所

路線名	区間名	被災状況	備考
	新東名高速道路	御殿場 JCT～長泉沼津 IC (上下)	雪 2月14日(金) 9:00 通行止め開始 →2月17日(月) 17:10 通行止め解除(上り) 2月17日(月) 19:00 通行止め解除(下り)
○	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
○	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)

○	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
	中央自動車道	諏訪 IC～八王子 IC(上下)	雪	2月14日(金) 13:40 通行止め開始 (大月 IC～大月 JCT (下)) 2月14日(金) 13:45 通行止め開始 (小淵沢～須玉(上)) 2月14日(金) 15:50 通行止め開始 (諏訪～小淵沢 (上下)) 2月14日(金) 17:55 通行止め開始 (小淵沢～須玉(下)) 2月14日(金) 19:00 通行止め開始 (中津川 IC～諏訪 IC (上下)、須玉 IC～甲府昭和 IC(上下)) 2月14日(金) 20:00 通行止め開始 (勝沼 IC～上野原 IC (上), 大月 IC～勝沼 IC (下)) 2月14日(金) 20:10 通行止め開始 (甲府昭和 IC～勝沼 IC) (上下)) 2月14日(金) 22:30 通行止め開始 (上野原 IC～八王子 IC(上), 八王子 IC～大月 IC(下)) 2月15日(土) 2:05 通行止め開始 (八王子 IC～高井戸 IC) (上下)) 2月15日(土) 23:30 通行止め解除 (飯田 IC～中津川 IC) 2月16日(日) 4:50 園原 IC入口閉鎖解除、8:00 出口閉鎖解除 2月17日(月) 7:00 通行止め解除 (諏訪 IC～飯田 IC) 2月17日(月) 11:30 通行止め解除 (八王子 IC～高井戸 IC) 2月17日(月) 23:00 通行止め解除 (八王子 IC～諏訪 IC)
○	圏央道	桶川北本 IC～あきる野 IC (内外)	雪	2/14(金) 16:30 通行止開始
	長野道	安曇野 IC～更埴 JCT (上下)	雪	2/14(金) 16:30 通行止開始 (安曇野 IC～更埴 IC) 2/14(金) 18:30 通行止開始 (更埴 IC～更埴 JCT) →2/17(月) 9:00 通行止解除 (安曇野～更埴) →2/17(月) 12:30 通行止解除 (更埴～更埴 JCT)

	関越道	<u>本庄児玉～前橋（上下）</u>	雪	2/14(金)16:30 通行止開始（練馬 IC～本庄児玉 IC）2/14(金)20:10 通行止開始（本庄児玉 IC～渋川伊香保 IC）2/14(金)22:00 通行止開始（渋川伊香保 IC～月夜野 IC）2/15(土)9:10 通行止開始（月夜野 IC→水上 IC(上下)）2/15(土)9:10 通行止開始（水上 IC→湯沢 IC(上)）→ 2/16(日)17:15 通行止解除（鶴ヶ島 IC→練馬 IC(上)）→2/16(日)17:15 通行止解除（練馬 IC→東松山 IC(下)）→2/16(日)20:00 通行止解除（東松山 IC→鶴ヶ島 IC(上)）→2/18(火)1:00 通行止解除（前橋～湯沢(上)）→2/18(火)1:00 通行止解除（前橋～水上(下)）→2/18(火)2:10 通行止解除（東松山～本庄児玉）→2/18(火)5:30 通行止め解除
○	上信越道	<u>藤岡 JCT～松井田妙義（上下）</u> <u>佐久～坂城（上下）</u>	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）
○	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
	横浜横須賀道路	狩場 IC～馬堀海岸 IC（上下） 並木 IC～釜利谷 JCT（上下）	雪	2/14(金)19:10 通行止開始 →2/17(月)16:05 通行止解除

○	北関東道	高崎 JCT~伊勢崎 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)
	小田原厚木道路	全線 (厚木西 IC~小田原西 IC) (上下)	雪	2月14日(金) 17:15 通行止め開始 →2月16日(日) 20:35 大磯~小田原西通行止解除 →2月17日(月) 13:20 厚木西~大磯通行止解除
○	中部横断道	双葉 JCT~増穂 IC(上下)	雪	2月14日(金) 19:00 通行止め開始
	長野自動車道	岡谷 JCT~安曇野 IC(上下)	雪	2月14日(金) 19:00 通行止め開始 →2月17日(月) 7:00 通行止め解除
	首都高 4号新宿線	中央道接続部	雪	2月15日(土)8:25 通行止め開始 →2月17日(月)11:40 通行止め解除
	山形道	関沢 IC~山形蔵王 IC (下)	雪	2/15(土)11:20 通行止開始 (関沢 IC~山形蔵王 IC) →2/17(月)10:30 通行止解除 (関沢~山形蔵王 (下))
	磐越道	郡山東~小野 IC (上下)	雪	2/15(土)8:40 通行止開始 (郡山東 IC~船引三春 IC) 2/15(土)9:30 通行止開始 (船引三春 IC~小野 IC) →2/17(月)13:15 通行止解除 (郡山東 IC~小野 IC) →2/17(月)13:46 通行止開始 (猪苗代磐梯高原 IC~磐梯熱海 IC) →2/17(月)14:55 通行止解除 (猪苗代磐梯高原 IC~磐梯熱海 IC)

	八戸道	浄法寺 IC~八戸 IC 八戸 JCT~八戸北 IC	雪	2/15(土) 19:50 通行止開始 →2/17(月) 6:00 通行止解除
	百石道路	八戸北 IC~下田百石 IC	雪	2/15(土) 19:50 通行止開始 →2/17(月) 6:00 通行止解除
	道央道	苫小牧東~苫小牧西	雪	2/17(月) 3:43 通行止開始 →2/17(月) 7:15 通行止解除
○	道東道	トマム~十勝清水	吹雪	2/17(月) 18:50 通行止め開始
○	大分道	日田~別府	雪	2/17(月) 21:00 通行止め開始
○	宇佐別府道路	宇佐~日出 JCT	雪	2/17(月) 21:00 通行止め開始
○	日出バイパス	速水 JCT~日出	雪	2/17(月) 21:00 通行止め開始
○	松山道	川内~いよ小松	雪	2/18(火) 2:00 通行止め開始

【直轄国道】被災等による通行規制：23 区間

○は規制中箇所

路線名	区間名	被災状況	備考
国道 18 号 碓氷BP	群馬県安中市松井田町横川地先 (29.6kp) ~長野県軽井沢町軽井沢地先 (45.2kp)[L=15.6km]	通行止め (立ち往生)	2月14日(金)22:30~ 上下線通行止め 15日(土)0:30~ 区間変更 18日(火)4:30 解除 人身・物損:確認中(スタック車両約 400 台→0 台) 迂回路:なし
○ 国道 17 号	群馬県みなかみ町永井地先 (175.5kp)	通行止め (落雪処理)	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 17 号	群馬県みなかみ町永井地先 (176.4kp)	通行止め (落雪処理)	2月15日(土)4:10~上下線通行止 人身・物損:確認中 迂回路:なし
○ 国道 17 号	みなかみ町永井地先 三国峠(178.6k p付近)	通行止め (雪崩)	2月15日(土)11:20頃~ 人身・物損:確認中(スタック 10 台→0 台) 迂回路:なし
国道 17 号	前橋市本町一丁目交差点(118.49kp) ~前橋市千代田三丁目交差点 (118.80kp)	通行止め (路面凍結)	2月17日(月)20:40頃~ 18日(火)2:50 解除 人身・物損:なし 迂回路:あり

○	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 人身・物損:確認中(スタック 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)で小規模雪崩を発見 人身・物損:確認中(スタック 400 台→残●台) 迂回路:なし
	国道 138 号	山梨県南都留郡山中湖村平野(旭日 丘交差点)～静岡県駿東郡小山町須 走(道の駅「すばしり」)	通行止め	2月15日(土)1:15～上下線通行止 17日(月)9:20～片側交互通行 人身・物損:確認中 迂回路:なし
	国道 52 号	山梨県南部町万沢(静岡県境)～富 士川町鵜沢(富士橋西交差点)(L=約 49km)	通行止め (スタック)	2月15日(土)5:50～上下線通行止 2月17日(月)6:00～身延町から富士川町鵜沢追 加 18日(火)1:30 解除 人身・物損:確認中(スタック 200 台→0 台) 迂回路:なし
	国道 139 号	静岡県富士宮市外神～本栖交差点 付近〔山梨県南都留郡富士河口湖町 本栖地先〕(14.2kp～42.5kp)	通行止め (スタック)	2月15日(土)0:00 頃～上下線通行止 18日(火)0:35 解除 人身・物損:確認中(スタック50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 月市大月町駒橋3(駒橋交差点)	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～佐久南 I C (L=8.1km)	通行止め	2月14日(金)18:30～上下線全線通行止め 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 人身・物損:無し 迂回路:有り
	国道 20 号	富士見町富士見峠地先(181.7kp)～ 茅野市茅野地先(192.6kp)	通行止め (立ち往生)	2月15日(土)13:00～上下線通行止 人身・物損:無し(スタック約 400 台→残 0 台) 迂回路:無し

			18(火)6:00 解除
	長野県軽井沢町軽井沢地先〔高崎河川国道管理境〕(45.2kp)～長野県小諸市平原地先〔平原交差点〕(63.2kp)〔L=18.0km〕	通行止め (立ち往生)	2月16日(日)11:40～全面通行止 18日(火)4:30 解除 人身・物損:無し 迂回路:あり(R141(佐久市地域まで通行可))
○	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:確認中(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とよくら～しべつぐんしべつちよあざかなやま)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ふるうめ～かわかみぐんて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よあざおくしゆんべつ～くしろしあかんちよおくるしべ)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～紋別郡湧別町信部内(あばしりしさんちよ～もんべつぐんゆうべつちよしぶのつない)L=84.6km	事前通行規制	2月17日 4:00～ 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
○	美幌バイパス 高野交差点～女満別空港IC(たかのこうさてん～めまんべつこうこうIC)L=8.7km	事前通行規制	2月17日 4:00～ 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334号 北海道斜里郡斜里町字豊倉～網走郡美幌町字報徳(しゃりぐんしゃりちよあざとよくら～あばしりぐんびほろちよあざほうとく)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(しゃりぐんしゃりちようとうろにし～しゃりぐんしゃりちようこうようちょう)L=34.6km	事前通行規制	2月17日 6:00～ 事前通行規制(吹雪) 人身物損:なし 孤立集落:あり(715戸1,531人) 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～しゃりぐんしゃりちようみさき)L=25.7km	事前通行規制	2月17日 6:30～ 事前通行規制(吹雪) 人身物損:なし 孤立集落:調査中 迂回路:なし
○	国道 39 号	北海道網走郡美幌町宇報徳～網走市大曲(あばしりぐんびほろちようほうとく～あばしりしおおまがり)L=25.3km	事前通行規制	2月17日 6:30～ 事前通行規制(吹雪) 人身物損:なし 孤立集落:調査中 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よ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:あり(590戸1960人) 迂回路:確認中
○	国道 335 号	北海道目梨郡羅臼町幌萌町～標津郡標津町宇伊茶仁(めなしぐんらうすちようほろもえちよう～しべつぐんしべつちようあざいちやに)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(ひろおぐんたいいきちようせいにか～とかちぐんうらほろちよううつない)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～ 人身物損:なし 孤立集落:なし 迂回路:あり(R5-R393-R276)

【補助国道】被災による通行規制：1区間、積雪・雪崩等による通行規制 47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）

【地方道】

○ 通行止めによる孤立：11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)
- ・(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磨町一石山神社) 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) 下仁田臼田線外2路線 (群馬県甘楽郡南牧村砥沢) 2/14～ 119世帯290名 (積雪による)

○ 被災・積雪による通行止め：338区間

(北海道 102区間(吹雪等)、青森県 0区間(積雪)、岩手県 7区間(積雪)、宮城県 9区間(積雪)、山形県 2区間(積雪)、福島県 16区間(積雪)、茨城県 8区間(積雪)、栃木県 17区間(積雪)、群馬県 19区間(積雪)、埼玉県 8区間(積雪)、千葉県 4区間(積雪)、東京都 16区間(積雪)、神奈川県 15区間(積雪)、山梨県 30区間(積雪)、長野県 12区間(積雪)、静岡県 16区間(積雪)、三重県 3区間(積雪)、愛知県 18区間(積雪)、京都府 2区間(積雪)、福岡県 5区間(積雪)、熊本県 2区間(積雪)、大分県 18区間(積雪)、宮崎県 6区間(積雪)、横浜市 0区間、相模原市 3区間(積雪)、静岡市 4区間(積雪))

(7) 交通機関 (国土交通省調べ: 2月18日 6:00時点)

○鉄道関係 9事業者 16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
			日	時刻	日	時刻	
JR北海道	根室線	厚岸駅～根室駅間	2/16	11:12	2/18	5:58	
	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			
		北見駅～網走駅間	2/17	10:30			
JR東日本	東北線	藤田駅～白石駅間	2/16	始発	2/18	始発	
	仙山線	愛子駅～作並駅間	2/17	9:40	2/17	12:42	
		作並駅～山形駅間	2/17	7:40			
	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		—	—	
		甲府駅～小淵沢間	2/14		2/17	19:15	
		小淵沢駅～茅野駅間	2/14				
		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～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	渋川駅～中之条駅	2/15	始発	2/17	11:40	
		中之条駅～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～見延駅間	2/15	始発	2/16	11:05	
		見延駅～下部温泉駅間			2/18	始発	
		下部温泉駅～甲府駅間					
	飯田線	中部天竜駅～水窪駅間	2/15	始発	2/17	始発	
		水窪駅～天竜峡駅間			2/18	始発	
		天竜峡駅～伊那松島間			2/17	6:00	
		伊那松島駅～辰野駅間			2/18	始発	
JR九州	豊肥線	中判田駅～三重町駅間	2/13	17:15	2/15	19:21	
		三重町駅～豊後竹田駅間			2/16	19:53	

		豊後竹田駅～宮地駅間			<u>2/17</u>	<u>16:11</u>	
阿武隈急行	阿武隈急行線	全線	2/16	始発	<u>2/18</u>	<u>始発</u>	
三陸鉄道	北リアス線	久慈駅～陸中野田駅間	2/16	始発	<u>2/18</u>	<u>始発</u>	
		陸中野田駅～田野畑駅間					
長野電鉄	長野線	信州中野駅～湯田中駅間	2/15	始発	<u>2/17</u>	<u>20:17</u>	
しなの鉄道	しなの鉄道線	篠ノ井駅～小諸駅間	2/15	8:00	<u>2/17</u>	<u>始発</u>	
		小諸駅～軽井沢駅間			<u>2/18</u>	<u>始発</u>	
西武鉄道	西武秩父線	正丸駅～西武秩父駅間	2/14	20:23	<u>2/17</u>	5:35	
		吾野駅～正丸駅間	2/15	5:12			
上信電鉄	上信線	高崎駅～上州富岡駅間	2/14	19:30	<u>2/17</u>	6:29	
		上州富岡駅～南蛇井駅間			<u>2/18</u>	<u>始発</u>	
		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	<u>2/17</u>	5:00	
		寄居駅～秩父駅間			<u>2/18</u>	<u>始発</u>	
		秩父駅～三峰口駅間					
富士急行	大月線	全線	2/14	22:30			
	河口湖線	全線	2/14	22:30			
小湊鉄道	小湊鉄道線	月崎駅～養老溪谷駅間	2/14	18:13	<u>2/18</u>	<u>始発</u>	土砂崩れ(上総大久保駅～月崎駅間)
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18日6:00時点）

- ・空港施設等被害情報なし
- ・欠航便5便（JAL：5便）

(8) 社会福祉施設関係（厚生労働省調べ：2月17日18:00時点）

- ・群馬県75ヶ所、栃木県1ヶ所、埼玉県36ヶ所、大分県1ヶ所（屋根、ビニールハウスの破損、雨漏り等。人的被害なし）

※施設までの道路が途絶していた群馬県高崎市の知的障害者施設については通行可能となった。

(9) 医療施設等関係（厚生労働省調べ：2月17日18:00時点）

- ・現時点で被害情報なし

(10) その他

○廃棄物関係（環境省調べ：2月17日20:00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) 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、緊急通行班、医療派遣班）を設置（2月17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）、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）

(2) 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）

(3) 自衛隊の災害派遣

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、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
2月15日（土） 21時48分	長野県知事	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	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 ^{ひのほから}
2月16日(日) 13時30分	宮城県知事	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

①山梨県における救援活動

(1)派遣規模 人員 約50名(延べ約110名)

車両 約10両(延べ約25両)

航空機 7機(延べ 25機)

(2)活動実績 救助者数：計57名、患者空輸：計2名、物資輸送：計約0.3t、

除雪距離：計約50km

②群馬県における人命救助活動

(1)派遣規模 人員 約35名(延べ約85名)

車両 約10両(延べ約25両)

航空機 2機(延べ 4機)

(2)活動実績 救助者数：計4名、物資輸送：計約0.3t

③長野県における人命救助活動

(1)派遣規模 人員 約20名(延べ約220名)

車両 約10両(延べ約40両)

(2)活動実績 物資輸送：計約2.8t、除雪距離：計約7.8km

④静岡県小山町における人命救助のための除雪

(1)派遣規模 人員 約70名(延べ約210名)

車両 約15両(延べ約45両)

(2)活動実績 除雪距離：計約4.6km

⑤東京都における救援活動

(1)派遣規模 人員 約30名(延べ約45名)

車両 約20両(延べ約25両)

航空機 2機(延べ 6機)

(2)活動実績 除雪距離：計約16km

⑥宮城県丸森町における人命救助のための除雪

(1)派遣規模 人員 約30名(延べ約65名)

車両 約10両(延べ約25両)

(2)活動実績 除雪距離：計約4.4km

(4) 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)

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)

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

(5) 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>)

○警察庁の対応

【宮城県】

1 関山トンネル付近の雪崩による孤立

15日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。

【山梨県】

1 雪崩による車両埋没

14日19:40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9:00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19:40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 その他

15日21:00時点で、雪崩による孤立集落や公民館等への避難状況はあるものの、ライフラインは途絶しておらず、緊急に食料、毛布等の物資が必要な状況ではない。

【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。

【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）が君津署に前進待機。

住民に確認したところ、避難の意思なしとのことであつたことから、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19:00、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日午後2時44分、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

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）

【福島県】

1 土湯峠（国道115号線）における立ち往生事案

15日15:00、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、管区機動隊3台10名が出動。

【東京都】

1 青梅市内における孤立事案

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2機動隊、第4機動隊、特科車両隊、特別救助班の総数84名で引き続き除雪作業実施。

【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。

- ※ 他に群馬、静岡、長野等で車両の立ち往生や孤立集落が発生、警察部隊の出動は現時点ではなし

○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）

【消防機関の広域応援活動の状況】

<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消防組織法第44条第1項に基づく消防庁長官の求めによる応援活動を実施し、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あるため、横浜市消防航空隊が消防組織法第44条第1項に基づく消防庁長官の求めによる応援活動を実施し、山梨県甲府市内の病院までヘリによる搬送を実施（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消防組織法第44条第1項に基づく消防庁長官の求めによる応援活動を実施し、2名を救出（7:50 救出完了）。
- ・山梨県大月市において透析患者2名を搬送する必要があるため、静岡県防災航空隊が消防組織法第44条第1項に基づく消防庁長官の求めによる応援活動を実施し、山梨県大月市内の病院までヘリによる救出・搬送を実施（15:42 救出完了）

○海上保安庁の対応

- ・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、山梨県富士吉田市、南巨摩郡早川町、南都留郡山中湖村、南都留郡富士河口湖町）

○経済産業省の対応

- ・ 内閣府防災、全石油連盟等と連絡体制を構築中。あわせて、山梨県内の中核SSに電話で状況確認。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、北杜市について内閣府防災に除雪の取組を要請。（2月17日）
- ・ 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）

○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。

○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）

○農林水産省の対応

- ・積雪及び寒害に伴う果樹等の被害防止に向けた技術指導の徹底及び農業共済の対応について通知を发出（11月27日）
- ・山地被害の危険箇所の周知・点検等、応急対応及び被害報告について通知を发出（12月18日）
- ・林道施設及び森林被害の応急対応及び被害報告について通知を发出（12月18日）
- ・農地・農業用施設災害の二次災害の防止、応急措置及び被害報告について通知を发出（12月19日）
- ・中央防災会議会長の通知を受け、省内各局庁及び関係団体に対し、防災態勢の強化を図るよう通知（12月19日）
- ・今冬期の大雪等の対応に係る関係省庁災害警戒会議に出席し、年末年始の気象概況について情報を共有（12月25日）
- ・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）

○国土交通省の対応

- ・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）
- ・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）
- ・関東地方整備局より山梨県へリエゾンを2名・日、長野県へ1名派遣し情報共有を図ると共に、自治体への必要な応援に関する調整を実施。（2月15日～）
- ・北陸地方整備局より、山梨県への除雪支援のため TEC-FORCE 及び除雪機械を派遣予定。（2月17日～）
- ・東北地整からの依頼により、土砂災害専門家（土木研究所雪崩・地すべり研究センター）を国道48号（宮城県）で起きた雪崩に対して2名派遣
- ・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
ロータリ除雪車	1					1
歩道除雪車			6			6
合計	4	1	6	1	1	13

