

2月1日からの降雪等に係る被害状況等について【第2報】

※ これは速報であり、数値等は今後変わることもあります。

1. 本省及び地方支分部局の体制について

国土交通本省	2月1日	13:45	注意体制	東北運輸局	1月22日	18:00	注意体制
関東地方整備局	2月1日	13:30	注意体制	関東運輸局	2月1日	23:40	注意体制
北陸地方整備局	1月23日	17:00	注意体制	北陸信越運輸局	2月1日	21:30	注意体制
中部地方整備局	2月1日	17:00	注意体制		2月2日	08:30	体制解除
	2月2日	10:00	体制解除	中部運輸局	1月22日	16:40	注意体制
				九州運輸局	2月1日	09:00	注意体制
					2月2日	09:30	体制解除

2. 気象状況

(1) 気象概況および今後の天気の見通し、注意事項(2月2日11時現在)

○日本の南海上を前線を伴った低気圧が東北東へ進み、昨日1日は西日本の太平洋側を中心に、昨日1日夜からは東日本の太平洋側を中心に雪が降った。普段雪の少ない関東地方の平野部でも、今日2日11時までの24時間に、群馬県前橋市で16センチ、東京都千代田区や神奈川県横浜市で1センチの降雪を観測した。

○日本付近は、明日3日以降、次第に冬型の気圧配置が強まり、来週にかけて続く見込み。北日本と東日本・西日本の日本海側を中心に、来週にかけて風が強く、断続的に雪が降り、降雪量がかなり多くなって大雪となるおそれ。太平洋側でも日本海側からの雪雲が流れ込みやすい地域では、山地を中心に大雪となり、普段雪の少ない平野部でも積雪となるところがある見込み。

○大雪、猛ふぶきや吹きだまり、路面の凍結による交通障害、暴風、高波に厳重に警戒。落雷、突風、積雪の多い地域ではなだれに注意。平年より気温の低い状態が続いており、水道の凍結にも注意。各地の气象台が発表する気象情報等に留意。

(2) 雪の観測値

○都道府県ごとの累積降雪量最大地点を抽出し、降順に並べ替えた上位10位(2月1日0時から2月2日11時)

(気象庁アメダス観測点のみ)

長野県	木曾郡木曾町	開田高原	18cm
山梨県	南都留郡富士河口湖町	河口湖	18cm
埼玉県	秩父市	秩父	17cm
群馬県	前橋市	前橋	16cm
栃木県	日光市	奥日光	16cm
北海道	石狩郡新篠津村	新篠津	14cm
熊本県	阿蘇郡南阿蘇村	南阿蘇	9cm
福島県	南会津郡檜枝岐村	檜枝岐	8cm
青森県	東津軽郡今別町	今別	6cm
石川県	珠洲市	珠洲	6cm
宮城県	仙台市青葉区	新川	6cm
茨城県	水戸市	水戸	6cm

○西日本太平洋側、東海、関東甲信の県庁所在地等の最深積雪(2月2日11時)

(気象庁アメダス観測点で、積雪が1cm以上あった地点のみ記載)

群馬県	前橋市	前橋	16cm	02日08時
長野県	長野市	長野	9cm	02日09時
栃木県	宇都宮市	宇都宮	8cm	02日07時
茨城県	水戸市	水戸	6cm	02日09時
埼玉県	熊谷市	熊谷	6cm	02日08時
山梨県	甲府市	甲府	5cm	02日07時
東京都	千代田区	東京	1cm	02日11時
神奈川県	横浜市	横浜	1cm	02日05時

○都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2日11時)

◇ 甚之助(じんのすけ)(石川県白山市)	541cm	
◆ 奥只見丸山(おくただみまるやま)(新潟県魚沼市)	449cm	
◇ 横岳(よこだけ)(岩手県奥州市)	334cm	
◇ 小穂口(水機構)(おぼぐち)(群馬県みなかみ町)	330cm	02月02日10時
酸ヶ湯(すかゆ)(青森県青森市)	322cm	平年比 112%
肘折(ひじおり)(山形県大蔵村)	306cm	平年比 125%
◇ 玉川温泉(たまがわおんせん)(秋田県仙北市)	253cm	02月02日10時
◇ 猿倉(さるくら)(長野県白馬村)	250cm	
◇ 旭岳(あさひだけ)(北海道東川町)	247cm	
◇ 樺平(けやきだいら)(富山県黒部市)	218cm	

※ 無印: 気象庁アメダス(323か所)	◇印: 国土交通省データ(130か所)
◆印: 防災科学技術研究所データ(21か所)	◎印: 自治体データ(132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) 風の観測値

○最大風速(2月1日0時から2月2日11時)

東京都	三宅村	三宅島	20.0m/s	(北東)	1日 23時01分
沖縄県	八重山郡与那国町	所野	18.6m/s	(北)	1日 0時38分
沖縄県	宮古島市	下地	17.9m/s	(北)	1日 6時02分
沖縄県	島尻郡久米島町	北原	17.6m/s	(北)	1日 5時20分
東京都	三宅村	三宅坪田	17.5m/s	(北)	2日 3時04分

○最大瞬間風速(2月1日0時から2月2日11時)

東京都	三宅村	三宅坪田	24.2m/s	(北)	2日 3時30分
東京都	三宅村	三宅島	24.0m/s	(北東)	2日 0時56分
沖縄県	八重山郡与那国町	与那国島	23.5m/s	(北)	1日 4時24分
沖縄県	島尻郡渡嘉敷村	渡嘉敷	22.4m/s	(北)	1日 5時58分
沖縄県	島尻郡久米島町	北原	22.1m/s	(北)	1日 5時17分
沖縄県	宮古島市	下地	22.1m/s	(北)	1日 5時53分
沖縄県	八重山郡与那国町	所野	22.1m/s	(北)	1日 1時56分

@ 集計期間内に欠測している時間帯がある観測所。

3. 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(2/1 13:30)
- 国土交通省として、引き続き被害の情報の収集・把握に努める。

○災害対策用機械等出動状況【のべ2台・日派遣(2/1~2)】(2/2 1台派遣)

整備局名	出動先	出動理由	機械名	台数	状況	期間
関東地整	神奈川県足柄下郡箱根町 (国道1号:箱根新道 山崎IC付近)	雪害規制支援	待機支援車	1	稼働後帰還	2/1~2

4. 気象庁の対応

- 気象庁では、各地の気象台から気象情報等を発表して、警戒を呼びかけている。
- 気象庁として、引き続き気象状況の把握と情報発信に努める。

5. 所管施設等の状況

○道路

1. 高速道路、直轄国道等の通行止め及び被災状況

(1) 高速道路

被災による通行止め: なし

※雪による通行止め: なし

※解除済み

・道路名: E68東富士五湖道路

区間: 上下線 富士吉田IC～須走IC(L=18.0km)[2/1 22:00～2/2 12:00(14時間)]

・道路名: C4圏央道

区間: 外回り 茂原長南IC～木更津東IC(L=21.3km)[2/2 4:35～7:45(3時間10分)]

区間: 内回り 茂原長南IC～木更津東IC(L=21.3km)[2/2 4:35～8:40(4時間5分)]

・道路名: 首都高速中央環状線

区間: 内外回り 熊野町JCT～大井JCT(L=20.4km)[2/1 23:30～2/2 9:45(10時間15分)]

・道路名: 首都高速埼玉5号大宮線

区間: 下り線 浦和南～与野(L=6.4km)[2/2 7:25～10:30(3時間5分)]

区間: 上り線 美女木JCT～与野(L=7.9km)[2/2 7:25～10:30(3時間5分)]

・道路名: 首都高速埼玉2号新都心線

区間: 上下線 与野～さいたま見沼(L=5.9km)[2/2 7:25～11:30(4時間5分)]

(2) 直轄国道

被災による通行止め: なし

※雪による通行止め: なし

※解除済み

・路線名: 国道1号(箱根新道)(神奈川県足柄下郡箱根町箱根湯本～足柄下郡箱根町箱根(L=13.8km))[2/2 0:00～8:30]

(3) 公社有料・指定都市高速

※雪による通行止め: 1路線1区間

・道路名: 千葉外房有料道路

区間名: 鎌取IC～大沢IC(L=14.3km)[2/2 5:00～]

2. その他の道路の通行止め及び被災状況

(1) 補助国道

※雪による通行止め: 3区間

・路線名: 国道265号(宮城県東臼杵郡椎葉村大字大河内(L=12.0km))[2/1 7:30～]

・路線名: 国道265号(宮城県小林市須木中原～児湯郡西米良村大字板谷(L=15.8km))[2/1 8:30～]

・路線名: 国道388号(宮城県東臼杵郡椎葉村大字大河内(L=11.7km))[2/1 7:30～]

(2) 都道府県・政令市道

2月2日 5:00

(計30区間)

- ・茨城県 1区間
- ・栃木県 4区間
- ・東京都 3区間
- ・神奈川県 1区間
- ・埼玉県 1区間
- ・静岡県 16区間
- ・熊本県 2区間
- ・宮崎県 2区間

2月2日 12:30

(計37区間)

- ・茨城県 2区間
- ・栃木県 5区間
- ・東京都 4区間
- ・神奈川県 3区間
- ・埼玉県 0区間
- ・静岡県 20区間
- ・熊本県 0区間
- ・宮崎県 1区間
- ・静岡市 1区間
- ・浜松市 1区間

→

○鉄道(2月2日12:30現在)

(施設の被害等)
施設被害等なし
(運行状況)

運転休止なし

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
山万	ユーカリが丘線	全線	2/2 始発	2/2 11:26	

○自動車関係

・高速バス関係

8 事業者で 11 路線運休 5 事業者で 8 路線一部運休

事業者名	路線(方面)名	被害状況	備考(運行休止区間等)
新常磐交通(株)	大阪→日立・いわき	通常運行	
新常磐交通(株)	いわき→京都・大阪	運休	
京阪バス(株)	京都～松山	通常運行	
阪急バス(株)	大阪～阿波池田	通常運行	
阪急バス(株)	大阪～高知	通常運行	
阪急バス(株)	大阪～松山・八幡浜	通常運行	
西日本ジェイアールバス(株)	京都・大阪・三宮BT～高知	通常運行	
西日本ジェイアールバス(株)	大阪～松山	通常運行	
神姫バス(株)	神戸～高知	通常運行	
神姫バス(株)	神戸～松山線	通常運行	
近鉄バス(株)	仙台～大阪	一部運休	
近鉄バス(株)	日立・いわき～大阪	一部運休	
近鉄バス(株)	大阪～宇都宮	一部運休	
近鉄バス(株)	大阪～軽井沢	一部運休	
近鉄バス(株)	京都～中村・宿毛	通常運行	
中国ジェイアールバス株式会社	倉敷・岡山～東京	通常運行	
中国ジェイアールバス株式会社	広島・岡山～東京	通常運行	
中国ジェイアールバス株式会社	出雲～東京	一部運休	
日ノ丸自動車株式会社	倉吉～東京	運休	
日ノ丸自動車株式会社	米子～東京	運休	
両備ホールディングス株式会社	岡山～高知	通常運行	
両備ホールディングス株式会社	岡山～松山	通常運行	
四国高速バス(株)	高松～高知	通常運行	
四国高速バス(株)	高松～松山	通常運行	
ジェイアール四国バス(株)	高知～三宮・大阪駅	通常運行	
ジェイアール四国バス(株)	高知～三宮・京都駅	通常運行	
ジェイアール四国バス(株)	松山～三宮・大阪駅	通常運行	
ジェイアール四国バス(株)	高知～岡山	通常運行	
ジェイアール四国バス(株)	松山～岡山	通常運行	
ジェイアール四国バス(株)	高知～高松	通常運行	
ジェイアール四国バス(株)	松山～高松	通常運行	
ジェイアール四国バス(株)	松山～徳島	通常運行	

ジェイアール四国バス(株)	高知～徳島	通常運行	
ジェイアール四国バス(株)	高知～松山	通常運行	
徳島バス(株)	徳島～松山	通常運行	
徳島バス(株)	徳島～高知	通常運行	
四国交通(株)	井川～大阪	通常運行	
瀬戸内運輸(株)	今治～神戸・大阪	通常運行	
伊予鉄道(株)	八幡浜・松山～大阪	通常運行	
伊予鉄道(株)	松山～京都	通常運行	
伊予鉄道(株)	松山～神戸	通常運行	
伊予鉄道(株)	松山～岡山	通常運行	
伊予鉄道(株)	松山～高松	通常運行	
伊予鉄道(株)	松山～高知	通常運行	
伊予鉄道(株)	松山～徳島	通常運行	
宇和島自動車(株)	大阪・神戸～宇和島	通常運行	
とさでん交通(株)	高知～大阪	通常運行	
とさでん交通(株)	高知～神戸	通常運行	
とさでん交通(株)	高知～岡山	通常運行	
とさでん交通(株)	高知～高松	通常運行	
とさでん交通(株)	高知～松山	通常運行	
とさでん交通(株)	高知～徳島	通常運行	
ジェイアールバス関東(株)	東京～箱根	運休	
小田急箱根高速バス(株)	東京～箱根	一部運休	
富士急行観光(株)	大宮～富士山	運休	
西武観光バス(株)	大宮～富士山	運休	
京浜急行バス(株)	品川～鳥取	運休	
京浜急行バス(株)	羽田空港～大宮	運休	
京浜急行バス(株)	羽田空港～白馬	運休	
茨城交通(株)	秋葉原～益子	一部運休	
国際興業(株)	大宮～羽田空港	運休	
東京空港交通(株)	羽田空港～大宮	運休	
富士急シティバス(株)	三島～河口湖線	一部運休	

・路線バス関係

2 事業者で 2 路線運休 5 事業者で 一部運休

事業者名	路線(方面)名	被害状況	備考(運行休止区間等)
名阪近鉄バス(株)	大垣市コミュニティバス	運休	
富士急行(株)	富士急ハイランド・河口湖駅-御殿場プレミアムアウトレット線	一部運休	
富士急行(株)	御殿場駅-富士急ハイランド・河口湖駅線	一部運休	
しずてつジャストライン(株)	安倍線、美和大谷線、竜爪山線、葦科線、伊久身線、川根温泉線	一部運休	
伊豆箱根バス(株)	小田原駅-箱根園線	運休	
伊豆箱根バス(株)	修善寺駅-中伊豆線	一部運休	
富士急静岡バス(株)	吉原中央駅～中野～大淵団地～曾比奈循環線	一部運休	
東海自動車グループ各社	熱海エリア、伊東エリア、松崎・西伊豆エリア、修善寺・天城・戸田エリア、沼津・三島エリア	一部運休	

・自動車道 3路線 通行止め

都道府県	路線名	被害状況
神奈川県	箱根ターンパイク	通行止め解除
神奈川県	芦ノ湖スカイライン	全線通行止め
神奈川県	湯河原パークウェイ	全線通行止め
長野県	白糸ハイランドウェイ	全線通行止め

○航空関係

(1)空港等施設

・異常なし

(2)欠航便

・欠航便40便(JAL30便、ANA4便、その他6便)

○ダム、土砂災害、都市関係、官庁施設、海事関係、港湾関係、物流関係、観光関係

・現時点で被害情報なし

問合先:水管理・国土保全局防災課災害対策 伊藤
代 表:03-5253-8111 内線35-822
直 通:03-5253-8461