

寒気の影響が長期間続くことによる大雪に対する呼びかけ (第2報)

寒気の影響が長期間続くことによる大雪や路面凍結への備えについて、
ドライバー等の皆様へお知らせします。

- 東北地方では、これまでに降った雪で北部を中心に平年の積雪を上回っている所があります。25日(日)にかけて強い冬型の気圧配置が続くため、日本海側を中心に大雪となり、積雪はさらに増加する見込みです。また、太平洋側の平地でも積雪となる所があるでしょう。
特に、24日(土)にかけては気圧の谷の影響により、日本海側を中心に警報級の大雪となる見込みで、短時間の強い降雪により、積雪が急に増加する可能性があります。
- 26日(月)から27日(火)には一時的に冬型の気圧配置は緩みますが、28日(水)からは再び冬型の気圧配置が強まるため、寒気の影響による大雪がさらに長期間続くおそれがあります。(別添①)
- 磐越自動車道・国道49号の福島・新潟県境区間では大雪により24日早朝から通行止めの可能性があります。(別添②)
※通行止め開始時間は本日夕方に別途記者発表にてお知らせします。
- 道路をご利用になるときは、通行止めとなる可能性もあるため、最新の気象情報や道路交通情報をご確認いただくとともに、必ず冬タイヤの装着・冬タイヤの状態確認・チェーン携行・チェーンは山間部に入る前の駐車帯等で装着をお願いします。(別添③)
- 公共交通機関において、ダイヤの乱れ等が発生するおそれがあります。鉄道・バス事業者等が発表する運行状況を確認してください。
- 運送事業者及び荷主企業の皆様におかれましても、最新の気象情報をご確認いただき、運送日の調整等をご検討いただきますよう、ご協力をお願いします。

最新の気象情報や道路情報はこちらをご覧ください。

気象情報 [気象庁 HP]
(天気分布予報) <https://www.jma.go.jp/bosai/wdist/>
(今後の雪) <https://www.jma.go.jp/bosai/snow/>

道路情報 [国交省 HP]
<https://www.thr.mlit.go.jp/road/koutsu/fuyulink/index.html>
<https://www.road-info-prvs.mlit.go.jp/roadinfo/pc/>

[NEXCO 東日本 HP]
<https://www.e-nexco.co.jp>
<https://www.drivetraffic.jp>

〈発表記者会〉青森県政記者会、岩手県政記者クラブ、宮城県政記者会、秋田県政記者会、
山形県政記者クラブ、福島県政記者クラブ、東北電力記者会、
東北建設専門紙記者会

（ 道 路 関 係 ） 東北地方整備局 道路部 道路管理課

課長

佐藤 正

建設専門官

石川 勝浩

電話 022-225-2171

NEXCO 東日本 東北支社 広報課（報道関係者専用）

電話 022-398-8791

（ 気 象 関 係 ） 仙台管区気象台 気象防災部

気象防災情報調整官 村上 誠一

電話 022-297-8242

（公共交通機関関係） 東北運輸局 総務部

安全防災・危機管理調整官 関澤 真

運輸防災調整官 佐々木 洋

電話 022-297-8001

今後の見通し と これまでの雪の状況

別添

【雪】今後の気象の見通し

		23日		24日		25日	26日	27日	28日
		昼	夜	朝	昼	夜			
大雪	日本海側	警戒					注意・警戒	注意	注意
	太平洋側	警戒	注意・警戒				注意	注意	注意

太平洋側の“警戒”“注意・警戒”は青森県の三八上北。他の地域は“注意”

＜今後予想される24時間降雪量 単位:cm＞

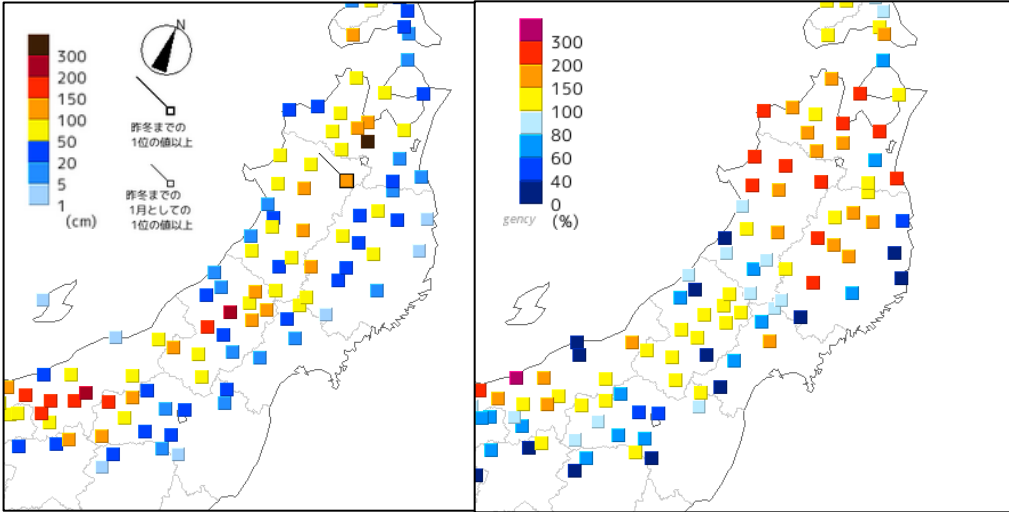
		24日12時 まで	25日12時 まで	26日12時 まで
東北日本海側	山沿い	70	70	70
	平地	60	40	30
東北太平洋側	山沿い	60	50	70
	平地	40	30	30

週間天気予報(23日11時発表)

日付	今日 23日(金)	明日 24日(土)	明後日 25日(日)	26日(月)	27日(火)	28日(水)	29日(木)	30日(金)
青森	雪後曇 ☁	雪時々止む ☁	雪時々止む ☁	曇時々雪 ☁	曇一時雪 ☁	曇時々雪 ☁	曇時々雪 ☁	曇時々雪 ☁
	降水確率(%)	-/-60/40	60/60/50/60	80	70	60	70	70
	信頼度	-	-	-	B	B	A	A
	最低/最高(℃)	-/-2	-5/-1	-5/-3	-4/-2	-3/1	-3/0	-4/0
秋田	雪後曇 ☁	曇 ☁	雪時々止む ☁	曇時々雪 ☁	曇一時雪か雨 ☁	曇時々雪 ☁	曇時々雪 ☁	曇時々雪 ☁
	降水確率(%)	-/-50/40	70/70/50/50	80	70	60	70	70
	信頼度	-	-	-	A	B	A	A
	最低/最高(℃)	-/0	-5/0	-5/-1	-3/0	-2/4	-2/2	-3/2
仙台	晴後曇 ☁	曇後時々晴 ☁	曇時々晴 ☁	曇時々晴 ☁	曇一時雪か雨 ☁	晴時々曇 ☁	晴時々曇 ☁	晴時々曇 ☁
	降水確率(%)	-/-20/20	30/30/20/20	30	30	50	20	20
	信頼度	-	-	-	A	C	A	A
	最低/最高(℃)	-/3	-3/3	-3/2	-3/3	-1/7	-2/4	-2/5

各地の詳細な防災気象情報は 気象庁HP をご覧ください。
<https://www.jma.go.jp/jma/menu/menuflash.html>

【雪】日最深積雪(左) と 平年比(右) (1月23日10時00分)

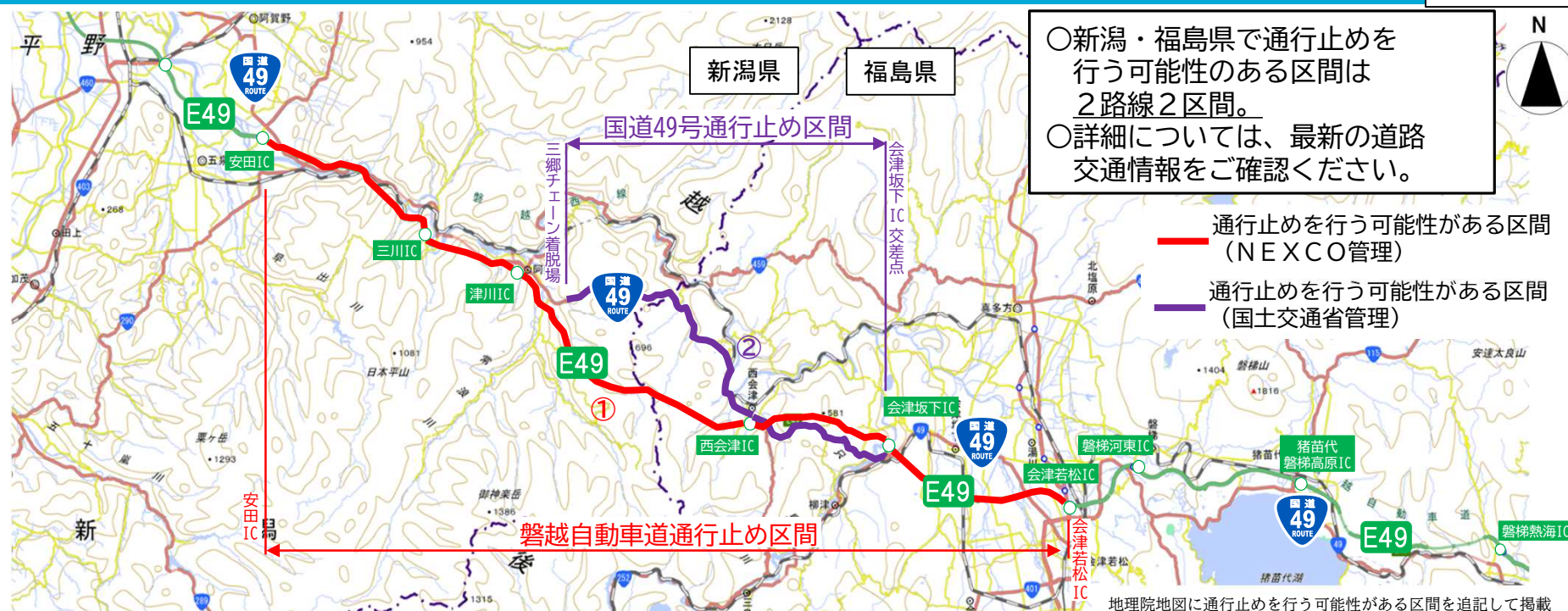


都道府県	市町村	地点	23日の最大値		日平年値
			(cm)	平年比 (%)	
青森県	青森市	酸ヶ湯 (スカユ)	431	157	274
山形県	最上郡大蔵村	肘折 (ヒジオリ)	220	101	218
山形県	西村山郡西川町	大井沢 (オオイサワ)	184	110	168
福島県	南会津郡只見町	只見 (タダミ)	177	126	141
岩手県	和賀郡西和賀町	湯田 (ユダ)	149	125	119
秋田県	北秋田市	阿仁合 (アニアイ)	140	179	78
青森県	青森市	青森大谷 (アオモリオオタニ)	126	///	///
青森県	青森市	青森 (アオモリ)	122	203	60
秋田県	鹿角市	鹿角 (カヅノ)	120	293	41
山形県	西置賜郡小国町	小国 (オグニ)	118	113	104

- ✓ 東北北部で積雪が平年の2倍程度になっている地域がある。
- ✓ こしばかり降雪が断続するため、“東北日本海側” や “東北太平洋側の山沿い”を中心に、積雪がさらに増えるおそれ。
- ✓ 東北太平洋側の平地でも広い範囲で積雪となる日がある見込み。

参考: 最新の雪の状況
https://www.data.jma.go.jp/stats/data/mdrr/snc_rct/index_snc.html

大雪に伴う道路への影響(高速国道、直轄国道)



【NEXCO東日本】

番号	路線名	担当事務所	規制区間		通行止め開始見込み時間
			区間	延長(km)	
①	磐越自動車道	NEXCO東(東北支社) 会津若松管理事務所 NEXCO東(新潟支社) 新潟管理事務所	あいづわかまつ (会津若松IC) 福島県会津若松市高野町中沼堰前 あがのしんぼ (安田IC) 新潟県阿賀野市新保	71.2	1月24日 早朝

【東北地方整備局・北陸地方整備局】

番号	路線名	担当事務所	規制区間		通行止め開始見込み時間
			区間	延長(km)	
②	国道49号	《福島県側》 東北地方整備局 郡山国道 《新潟県側》 北陸地方整備局 新潟国道	かわかまぐんあいづばんげまちなかもと (会津坂下IC交差点) ひがしかなばぐんあがまち (三郷チェーン着脱場)	33.0	1月24日 早朝

※通行規制は、気象状況により区間内で段階的に実施する場合があります。

通行止め開始見込み時間は本日夕方に別途記者発表でお知らせします。

気象状況や、交通事故・スタック等により通行止め区間が増える場合があります。
最新の気象情報・交通情報をご確認ください。

冬タイヤの装着とタイヤチェックは確実に！

冬タイヤの装着

スタッドレスタイヤ



スノータイヤ



タイヤチェーン



ナットの増し締め確認



タイヤの溝の確認を



雪道研究家
マンモシ博士



プラットフォーム



「1」が見えたら
交換時期



NEXCO東日本
マナーアップキャラクター「マナーティ」

冬道で安全に走行するためには溝の深さが新品から50%程度摩耗したタイミング(5.0mm)が交換時期です。

大雪予想時は 外出を控えて!

「大雪に関する緊急発表」が出たら
災害級の大雪のおそれがあります!
いのちを守る行動をとってください!



令和7年3月
山梨県内国道20号における
車両滞留の発生状況

雪みち情報・ライブカメラ・X(旧ツイッター)

外出前にチェック!

全国の雪みち情報「おしえて!雪ナビ」



どうしても出かける
用事があるときは、**車内にもしもの備えを!**



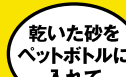
毛布



食料・飲料



スコップ



乾いた砂を
ペットボトルに
入れて



滑り止め



ノーマルタイヤでの
積雪・凍結道路走行は **法令違反!**

反則金	大型	普通	二輪	原付
	7千円	6千円	6千円	5千円



都道府県道路交通法施行細則または道路交通規則にて積雪
または凍結した路面での冬用タイヤの装着等いわゆる
防滑措置の義務が規定されています。(沖縄県を除く)
違反行為は、反則金の適用となります。

※タイヤチェーン未装着車の通行を禁止する規制時は、
冬用タイヤであっても、タイヤチェーンの装着が必要です。