

令和7年3月16日

国土交通省関東地方整備局
気象庁東京管区气象台
国土交通省関東運輸局
国土交通省北陸信越運輸局
東日本高速道路株式会社関東支社
中日本高速道路株式会社東京支社・八王子支社
首都高速道路株式会社

関東甲信地方に雪のおそれ、気象情報に留意

～3月19日（水）頃は標高の高い地域で雪～

関東甲信地方では、3月19日（水）頃は、東日本の南岸を進む低気圧の影響で広く雨や雪が降る見込みです。

降雪状況によっては、箱根や富士五湖周辺等の標高の高い地域において予防的通行止めを実施する場合があります。

お出かけする際には、最新の気象情報及び道路情報にご注意いただくとともに、雪道を運転する際には、必ず冬用タイヤ（オールシーズンタイヤの場合はスノーフレックマーク付き）の装着、チェーンの携行及び早めの装着を徹底して頂くほか、時間に余裕を持った行動をお願いします。

また、最新の気象状況や交通状況をご確認いただき、行動予定の変更（前倒しや後ろ倒しなど）にご協力をお願いします。

<発表記者クラブ> 竹芝記者クラブ 神奈川建設記者会 埼玉県政記者クラブ 都庁記者クラブ 神奈川県政記者クラブ 千葉県政記者会 茨城県政記者クラブ 栃木県政記者クラブ 山梨県政記者クラブ 刀水クラブ・テレビ記者会 長野県庁会見場 長野市政記者クラブ 長野市政記者会 横浜海事記者クラブ 物流専門紙 関東運輸局記者会（ハイタク等専門紙）

<問い合わせ先>

○道路に関すること

国土交通省 関東地方整備局 道路部 道路管理課 道路管理課長 松澤（まつざわ）（内線 4411）

TEL：048-600-1345 メールアドレス：ktr-soudan@mlit.go.jp

東日本高速道路株式会社 お客様センター TEL：0570-024-024 または TEL：03-5308-2424

中日本高速道路株式会社 お客様センター TEL：0120-922-229 または TEL：052-223-0333

首都高速道路株式会社 お客様センター TEL：03-6667-5855

○公共交通・事業用自動車に関すること

国土交通省 関東運輸局 総務部（長野県以外） TEL：045-211-7269

安全防災・危機管理課長 藤田（ふじた）

国土交通省 北陸信越運輸局 総務部（長野県） TEL：080-5097-8453

安全防災・危機管理調整官 川口（かわぐち）

○気象情報に関すること

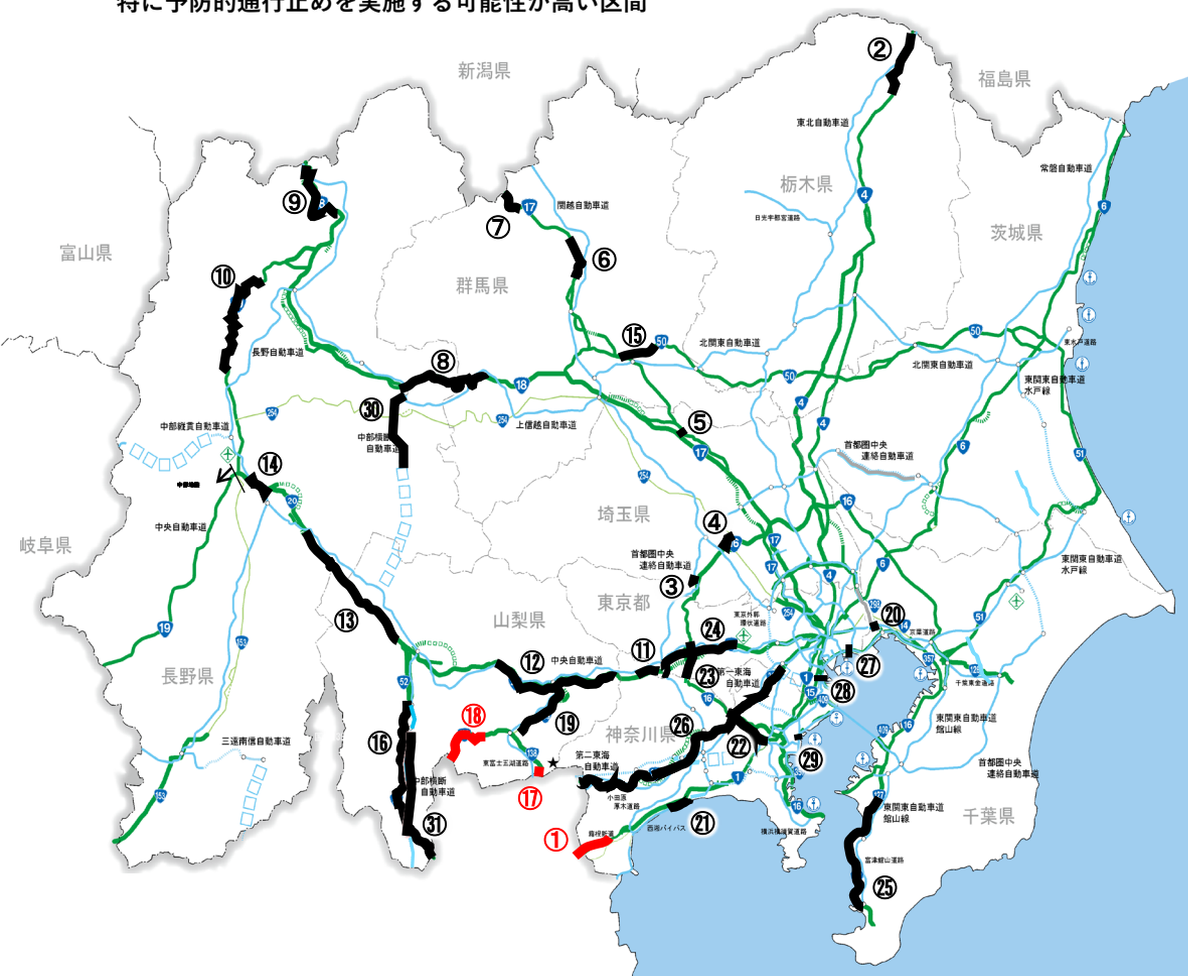
気象庁 東京管区气象台 気象防災部 TEL：042-497-7221

観測予報課長 水守（みずもり）（内線 841）

関東地方整備局「予防的通行止め区間」

予防的通行止めとは、大雪時に大規模な車両滞留を起こさないようにするため、過去に立ち往生車両が発生した箇所や、道路の勾配が急な箇所、大雪予報を踏まえ、予防的に通行止めを実施するものです。

降雪状況により
特に予防的通行止めを実施する可能性が高い区間



※位置図に示す区間以外においても、降雪状況等により通行規制を実施する場合があります。

路線名	箇所名	No.	延長 (km)	区間
国道1号	箱根新道	①	13.8	箱根町湯本～箱根町箱根
国道4号	那須地区	②	19.1	那須塩原市鍋掛～西郷村小田倉
国道16号	高倉地区	③	2.3	入間市小谷田～入間市河原町
	旭町地区	④	4.1	川越市脇田新町～川越市小仙波
国道17号	熊谷バイパス 持田IC部	⑤	0.3	行田市持田
	渋川～沼田地区	⑥	14.8	渋川市上白井～沼田市薄根町
国道18号	三国峠 (三国峠・湯沢地区)	⑦	12.0	みなかみ町猿ヶ京温泉～湯沢町三国
	碓氷バイパス ・軽井沢バイパス	⑧	33.6	安中市松井田町横川～小諸市平原
国道19号	野尻地区	⑨	23.7	長野市豊野町蟹沢～信濃町野尻
	生坂地区	⑩	33.4	安曇野市明科中川手～長野市信州新町日原東
国道20号	大垂水峠	⑪	7.9	八王子市南浅川～相模原市緑区千木良
	上野原～甲州地区	⑫	45.8	上野原市上野原～甲州市勝沼町勝沼
	韮崎～ 北社地区・富士見地区	⑬	42.5	韮崎市一ツ谷～茅野市宮川大河原
	塩尻地区	⑭	9.1	岡谷市宇塚ノ上～塩尻市塩尻町
国道50号	前橋～みどり地区	⑮	12.2	前橋市今井町～みどり市笠懸町鹿
国道52号	南部～富士川地区	⑯	50.8	南部町万沢～富士川町青柳町
国道138号	山中湖地区	⑰	2.9	山中湖村平野 ★チェーン規制区間
国道139号	鳴沢地区	⑱	15.0	富士河口湖町富士ヶ嶺～鳴沢村
	富士吉田～大月地区	⑲	18.4	富士吉田市下吉田～大月市大月2丁目
国道298号	高谷JCT	⑳	0.9	市川市高谷
国道1号	西湘バイパス	㉑	6.1	大磯町東町～二宮町二宮
国道16号	保土ヶ谷バイパス	㉒	15.9	横浜市保土ヶ谷区新桜ヶ丘～町田市鶴間1丁目
	八王子バイパス	㉓	10.0	相模原市緑区元橋本町～八王子市宇津木町
国道20号	本宿地区	㉔	21.6	府中市本宿町2丁目～八王子市南浅川
国道127号	富浦地区	㉕	38.0	南房総市富浦町多田良～君津市小山野
国道246号	神奈川地区	㉖	76.3	世田谷区瀬田～山北町川西
国道357号	荒川河口橋	㉗	2.8	江戸川区臨海町～江東区新木場
	京浜大橋	㉘	0.7	大田区東海～大田区京浜島
中部横断 自動車道	横浜ベイブリッジ	㉙	3.9	横浜市鶴見区大黒ふ頭～横浜市中区本牧ふ頭
	小諸御影～ 八千穂高原地区	㉚	21.8	小諸市御影新田～佐久穂町畑
	富沢～六郷地区	㉛	28.4	南部町富士～市川三郷町宮原

過去の大雪対応状況

車両滞留の状況



(令和6年2月25日 国道1号 神奈川県箱根町)



(令和6年2月5日 国道139号 山梨県鳴沢村)

除雪実施状況



(令和7年3月5日 国道1号 神奈川県箱根町)



(令和6年2月29日 国道138号 山梨県山中湖村)

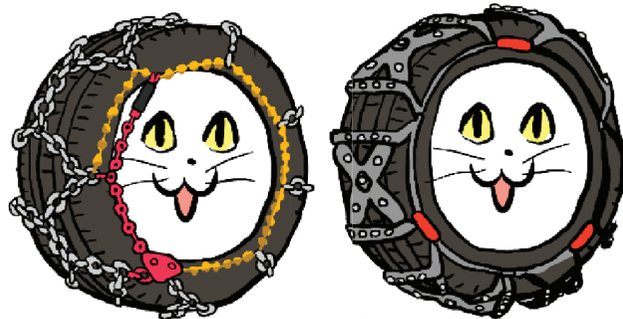
大雪から身を守るために、行動変容や事前準備を行いましょう。

①大雪時は外出自粛



©くまみね工房

②冬用タイヤ装着・チェーンの携行



©くまみね工房

③広域迂回・通行ルート見直し



©くまみね工房

交通規制の可能性があるルート为了避免して、**通行可能なルートへ迂回しましょう。**

④配送遅延にご理解を

交通規制や積雪による渋滞により、**宅配物の配送に遅延が生じる場合があります。**



⑤悪質な立ち往生は監査を実施



事業用自動車のノーマルタイヤ装着による立ち往生など



©くまみね工房

⑥最新の気象・交通情報を確認



©くまみね工房

利用する予定の道路は普段通り通れるのか？降雪・積雪の度合いなどを**お出かけ前にチェック！**

冬用タイヤで走行しないと 大規模な立ち往生や 渋滞が発生します!!!

運送事業者・大型車の運転手の皆様へ

冬は冬用タイヤで走行・チェーン携行

登坂不能発生

※冬用タイヤとはスタッドレスタイヤのことです。



⊗ 大規模な立ち往生の発生

たすけてー！ 取り残された…



チェーンの装着は安全なところでお願いします。



国土交通省

北陸地方整備局 富山河川国道事務所
北陸信越運輸局 富山運輸支局



冬用タイヤの選び方

- ・オールシーズンタイヤは、ちらつく程度の降雪で路面と一部接触可能な積雪状態を想定したタイヤです。
- ・積雪路・凍結路においては、**スタッドレス表記（国内表記）**又は**スノーフレックマーク（国際表記）**が表示されている**冬用タイヤ**を**全車輪に装着**してください。



スタッドレス表記の例



スノーフレックマーク

スノーフレックマークはタイヤの側面に表示されています



冬用タイヤの使用限度

溝深さが50%以上残っていることを「**プラットホーム**」で確認しましょう。
(一部海外メーカー品は除く)



プラットホームは新品時は溝の内側1/2の高さにある段差です。

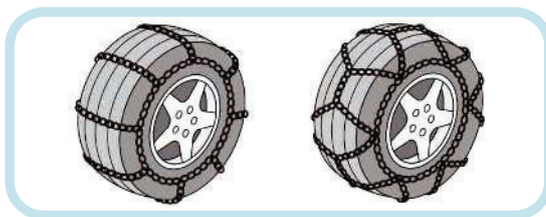


タイヤが摩耗し、残り溝深さが「プラットホーム」に達している状態。冬用タイヤとして使用できません。

チェーンの携行・装着

- ・冬期間、北陸地方を走行する場合には、チェーンを携行してください。
- ・降雪時には、立ち往生する前に早めのチェーン装着を心がけましょう。立ち往生した後の装着は極めて困難です。
- ・チェーンはすべての駆動輪に装着してください。

※ケーブルチェーンでも登坂不能になっています。大型車用の金属チェーンや布製チェーンを装着してください。



大型車専用金属チェーン



布製チェーン

チェーンの効果

- ・チェーンを駆動輪に装着すると、冬用タイヤより積雪・凍結路での発進・登坂性能が向上します。
- ※チェーンのサイズや締め方が不適切な場合、タイヤとの間で滑りが生じ効果が得られません。

性能限界

- ・冬用タイヤ及びチェーンのいずれも性能限界があり、**万能ではありません**。例えば、車両のバンパーに接触するような、新雪の深い積雪路では走行困難です。
- ・運行前に道路・気象情報を確認し、運行の可否や経路を検討してください。

けん引用フック

- ・運転する車両の**けん引用フックの場所**を、事前に確認してください。



<https://www.mlit.go.jp/common/001066394.pdf>



地域を選んで最新の雪みち情報をキャッチ

おしえて! 雪ナビ

雪ナビ

で

検索



- 全国の地方整備局が道路情報を提供しているサイトを紹介 (X等)。
- 各地域のライブカメラ画像や、規制情報等、雪みちの運転で役立つ情報を紹介



<https://www.hrr.mlit.go.jp/hokugi/yukinavi/>

関東甲信地方の冬道ポータルサイト

関東甲信 雪道

で

検索



- 積雪などによる交通規制の最新情報を配信
- 冬の道のお役立ち情報、気象情報、道路ライブカメラ画像、路面状況情報などを総合的に掲載



<https://www.ktr.mlit.go.jp/road/sinsei/index00000003.html>



関東地方整備局

<https://www.ktr.mlit.go.jp>

道路部公式X

https://x.com/mlit_kanto_road



道路部公式Instagram

https://www.instagram.com/mlit_kanto_road/



東日本高速道路株式会社

<https://www.e-nexco.co.jp/>



中日本高速道路株式会社

<https://www.c-nexco.co.jp/>



首都高速道路株式会社

<https://www.shutoko.jp>



今後の雪 (気象庁HP)

<https://www.jma.go.jp/bosai/snow/>



日本道路交通情報センター

<https://www.jartic.or.jp/>

