Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism, Kanto Regional Development Bureau.

令和7年3月8日

国土交通省関東地方整備局 気象庁東京管区気象台 国土交通省関東運輸局 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

関東甲信地方の降雪時におけるお願い

~本日(8日)夕方から明日明け方にかけて山沿いや山地を中心に平地でも大雪のおそれ~

関東甲信地方では、8日(土)夕方から9日(日)明け方にかけて、山沿いや山地を中心に 平地でも大雪となる所があるでしょう。予想より気温が低くなった場合には、警報級の大雪と なる可能性があります。

関東一円の広い範囲で降雪が予想されており、冬用タイヤの点検や予防的通行止めを実施す る場合もあります。

お出かけの際は、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ークマーク付き)の装 着、チェーンの携行及び早めの装着の徹底など、十分な時間的余裕を持って行動いただくよう 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 お客さまセンター TEL: 0570-024-024 または TEL: 03-5308-2424 中日本高速道路株式会社 お客さまセンター TEL: 0120-922-229 または TEL: 052-223-0333

首都高速道路株式会社 お客さまセンター 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)

○気象情報に関すること

気象庁 東京管区気象台 気象防災部 TEL: 042-497-7221

観測予報課長 水守(みずもり) (内線 841)

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)

道路利用者・荷主・物流事業者へのお願い

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



②冬用タイヤ装着・チェーンの携行



❸広域迂回・通行ルート見直し



4配送遅延にご理解を



⑤悪質な立ち往生は監査を実施



6 最新の気象・交通情報を確認



子用タイヤで走行しないと

※冬用タイヤとはスタッドレスタイヤのことです。 登坂不能発生











国土交通省 北陸地方整備局 富山河川国道 北陸信越運輸局 富山運輸支局

富山河川国道事務所

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)又はスノーフレークマーク(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。







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
- ・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



国士交通省 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

最新の気象情報・道路情報の確認をお願いします。

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



- 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





- 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



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 是解析 https://www.c-nexco.co.jp/ 面影。





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/

