

# 大雪等による通行止めの可能性のある区間について

長野県内において、大雪が予報されています。12月27日夜間(18時)以降、県内幹線道路 においては、大規模な車両滞留の発生を未然に防止するため、通行止めを実施する可能性があり ますので、その区間について予めお知らせします。

不要不急のお出かけはできるだけお控えいただくとともに、やむを得ず車を運転される場合 は、最新の気象予報・道路交通情報をご確認の上、冬用タイヤの装着とタイヤチェーンやスコッ プ等を携行し、雪道を走行する際には、早めにチェーンの装着をお願いします。

### 県内の通行止めの可能性が高い区間(別添のとおり)

※高速道路については、以下のサイトをご覧ください。

(【NEXCO 東日本】https://www.e-nexco.co.jp/【NEXCO 中日本】https://www.c-

nexco.co.jp/)

**県内の降雪時の道路情報については下記サイトをご活用ください。** 

【日本道路交通情報センター:道路交通情報 Now!!】https://www.jartic.or.jp/

【長野県:道路情報広場 Nagano】

https://www.pref.nagano.lg.jp/michikanri/infra/doro/joho/hiroba/index.html

【国土交通省関東地方整備局長野国道事務所:防災・ライブカメラ】

https://www.ktr.mlit.go.jp/nagano/nagano\_index002.html

【国土交通省中部地方整備局飯田国道事務所:雪道情報】

https://www.cbr.mlit.go.jp/iikoku/yuki/

【NEXCO 東日本:ライブカメラ】

https://www.drivetraffic.jp/camera

【NEXCO 中日本:交通情報・ライブカメラ】

https://www.c-ihighway.jp/pcsite/map?area=area03



#### 確かな暮らしを守り、信州からゆたかな社会を創る

── しあわせ信州創造プラン 3.0 ── ~大変革への挑戦 「ゆたかな社会」を実現するために~

長野県総合5か年計画推進中









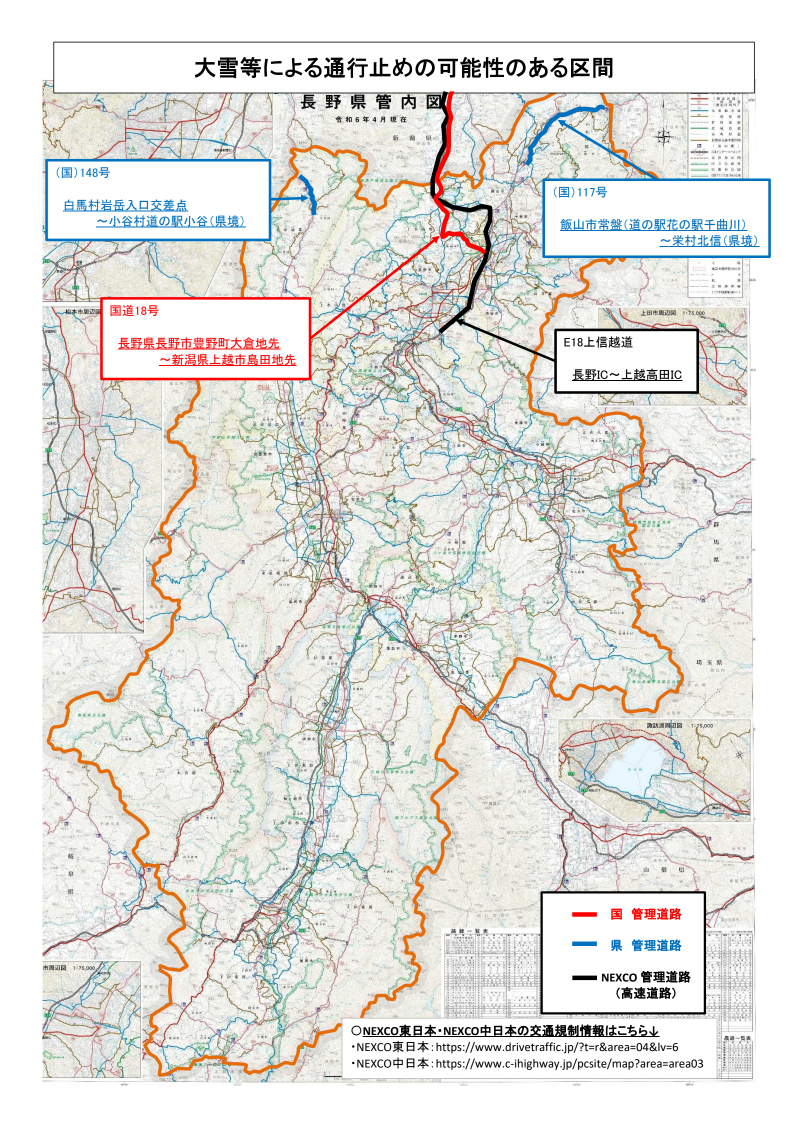
(問合せ先)

建設部 道路管理課 維持舗装係

小宮山、松本 026-235-7302(直通) 話

026-235-7369 FAX

michikanri@pref.nagano.lg.jp E-mail





令和6年12月27日 0:00発表 Press Release 国土交通省 関東地方整備局 国土交通省 北陸地方整備局 東日本高速道路株式会社 関東支社 東日本高速道路株式会社 新潟支社

# 大雪の影響による通行止めの可能性のある区間について ≪12月26日(木) 23時00分時点≫

- 大雪の際は、高速道路及び直轄国道において、通行止めを行い、集中除雪を 実施することがありますので、走行及び通行ルート選択には注意をお願いし ます。
- また、交通障害等が発生する恐れのある降雪が見込まれる場合には、高速道路 路或いは直轄国道を通行止めとする場合がありますが<u>その際は並行する道路</u> も同時通行止めすることを基本とします。
- 12月26日23:00時点で<u>通行止めの可能性がある区間は</u>、<u>E17関越道 渋川伊香保IC~六日町ICと、並行する国道17号群馬県利根郡みなかみ町猿ヶ京温泉地</u> <u>先~新潟県南魚沼市余川地先</u>及び、<u>E18上信越道長野IC~上越高田IC</u>と、並行する国道18号長野県長野市豊野町大倉地先~新潟県上越市島田地先です。
- なお、<u>通行止めの可能性のある時間帯は27日夜間(18時)以降となる見込み</u>です。
- 大雪の日は外出を控えていただき、外出をされる場合は、最新の気象情報、 道路情報を確認してください。また、大型車はスタッドレスタイヤでも車両 滞留が発生するおそれがありますのでチェーンの装着(携行)、広域迂回の 実施等、通行ルートの見直しにご協力をお願いします。
- 運送事業者及び荷主企業の皆さまも、今後の気象予報を御確認いただき運送 日の調整などについて御協力をお願いいたします。

### 【国道に関するお問い合わせ先】

まつざわ

群馬県、長野県 国土交通省 関東地方整備局 道路部 道路管理課長 松澤 電話 048-600-1345

新潟県 国土交通省 北陸地方整備局 道路部 道路管理課長 磯野

電話 025-280-8880

## 【高速道路に関するお問い合わせ先】

東日本高速道路株式会社 お客さまセンター 電話 0570-024-024

