

令和6年2月5日

国土交通省 関東地方整備局

## 大雪に伴い、通行止めを実施します【第1報】

～交通障害や事故を未然に防ぐ対応を実施～

降雪が強まり、安全な通行が確保出来ない可能性があることから、交通障害や事故を未然に防ぐ対応として、通行止めを実施します。

道路利用者の皆様には、予防的通行止めのご理解とご協力をお願いします。

また、他路線においても、通行止めや冬用タイヤ規制等が行われている場合がございます。「関東甲信地方の冬道ポータルサイト（別紙⑤）」で最新の気象情報・道路情報のご確認をお願いします。

なお、通行止め解除については、除雪等を行った後、安全な通行が確保出来た段階でお知らせします。

### <通行止め実施箇所>

詳細は別紙参照

#### 1) 事前に「予防的通行規制区間」として設定していた区間

別紙① 位置図

別紙② 区間・規制時間一覧表

#### 2) 降雪状況等を踏まえ、1) に追加して通行止めを行う区間

別紙③ 位置図

別紙④ 区間・規制時間一覧表

<発表記者クラブ> 竹芝記者クラブ 神奈川建設記者会 都庁記者クラブ 神奈川県政記者クラブ  
千葉県政記者会 山梨県政記者クラブ

### <問い合わせ先>

国土交通省 関東地方整備局 道路部 道路管理課

TEL：048-601-3151（代表）

道路管理課長 松澤 尚利（まつざわ なおとし）（内線 4411）

道路計画第一課長 木本 悠太（きもと ゆうた）（内線 4211）

# 関東地方整備局管内 直轄国道「予防的通行規制区間」位置図

別紙①

①⑪⑫⑬⑭⑰⑱⑲⑳の区間について、12時頃から通行止めを行います。

⑩生坂地区 R19  
安曇野市明科中川手～長野市信州新町日原東  
L=33.4km

⑨野尻地区 R18  
長野市豊野町蟹沢～信濃町野尻  
L=23.7km

⑭塩尻地区 R20  
岡谷市字塚ノ上～塩尻市塩尻町  
L=9.1km

⑬葦崎～北杜地区・富士見地区 R20  
葦崎市一ツ谷～茅野市宮川大河原  
L=42.5km

⑯南部～富士川地区 R52  
南部町方沢～富士川町青柳町  
L=50.8km

⑱鳴沢地区 R139  
富士河口湖町富士ヶ嶺～鳴沢村  
L=15.0km

⑰山中湖地区 R138  
山中湖村平野～山中湖村平野  
L=2.9km <★チェーン規制区間>

⑧碓氷バイパス・軽井沢バイパス R18  
安中市松井田町横川～小諸市平原  
L=33.6km

⑦三国峠(三国峠・湯沢地区) R17  
みなかみ町猿ヶケ～湯沢町三国  
L=12.1km

⑥渋川～沼田地区 R17  
渋川市上白井～沼田市薄根町  
L=14.8km

⑮前橋～みどり地区 R50  
前橋市今井町～みどり市笠懸町鹿  
L=12.2km

④旭町地区 R16  
川越市脇田新町～川越市小仙波  
L=4.1km

③高倉地区 R16  
入間市小谷田～入間市河原町  
L=2.3km

⑫上野原～甲州地区 R20  
上野原市上野原～甲州市勝沼町勝沼  
L=45.8km

②那須地区 R4  
那須塩原市鍋掛～西郷村小田倉  
L=19.1km

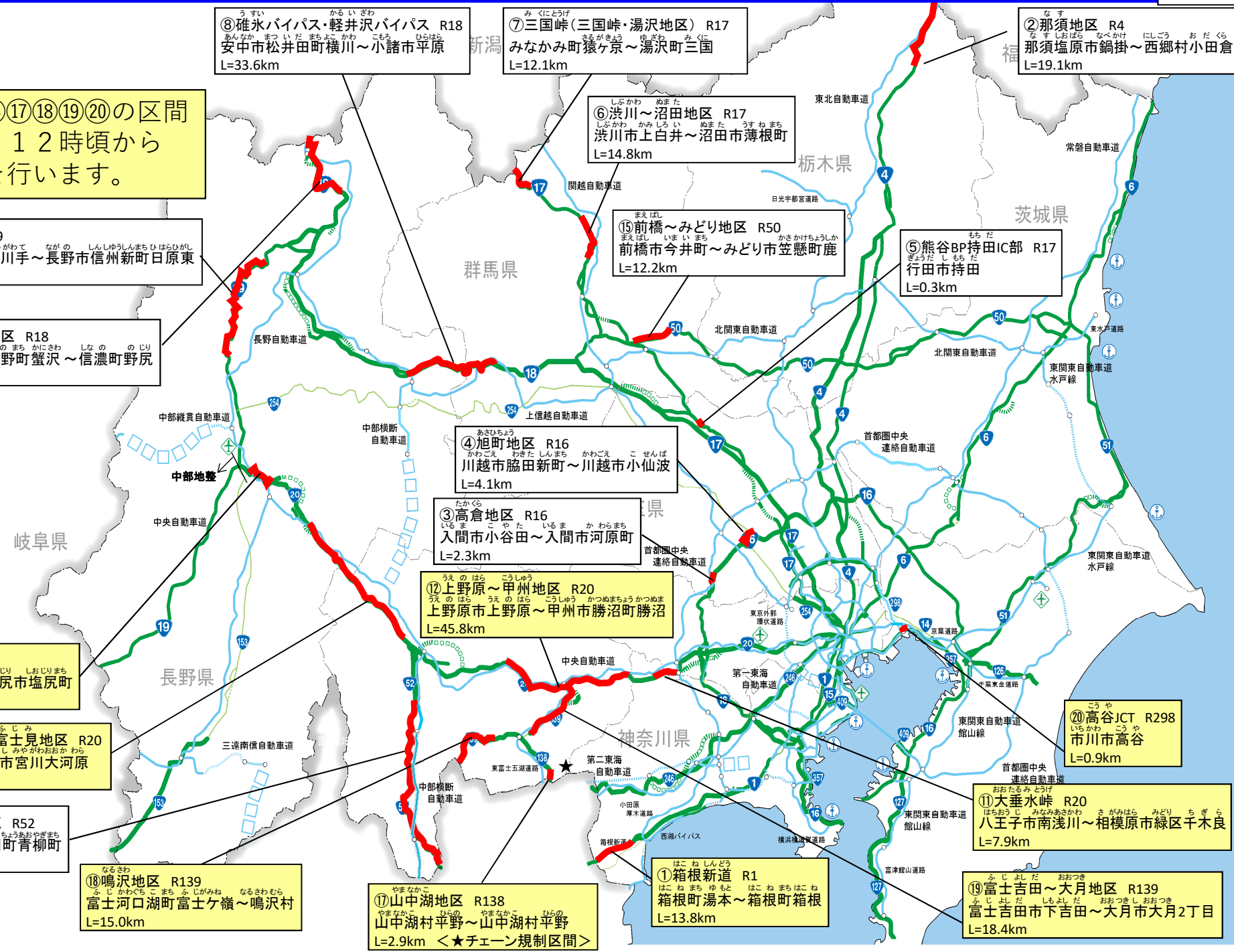
⑤熊谷BP持田IC部 R17  
行田市持田  
L=0.3km

⑳高谷JCT R298  
市川市高谷  
L=0.9km

⑪大垂水峠 R20  
八王子市南浅川～相模原市緑区千木良  
L=7.9km

⑲富士吉田～大月地区 R139  
富士吉田市下吉田～大月市大月2丁目  
L=18.4km

①箱根新道 R1  
箱根町湯本～箱根町箱根  
L=13.8km



○「予防的通行規制区間」は、大雪時に急な上り坂などで立ち往生が起こりやすい区間です。  
 ○立ち往生等により交通障害が拡大する恐れがある場合、早い段階で通行止めを行い、集中的・効率的な除雪作業を実施します。

①⑪⑫⑬⑭⑰⑱⑳の区間について、早ければ12時頃から通行止めを行います。

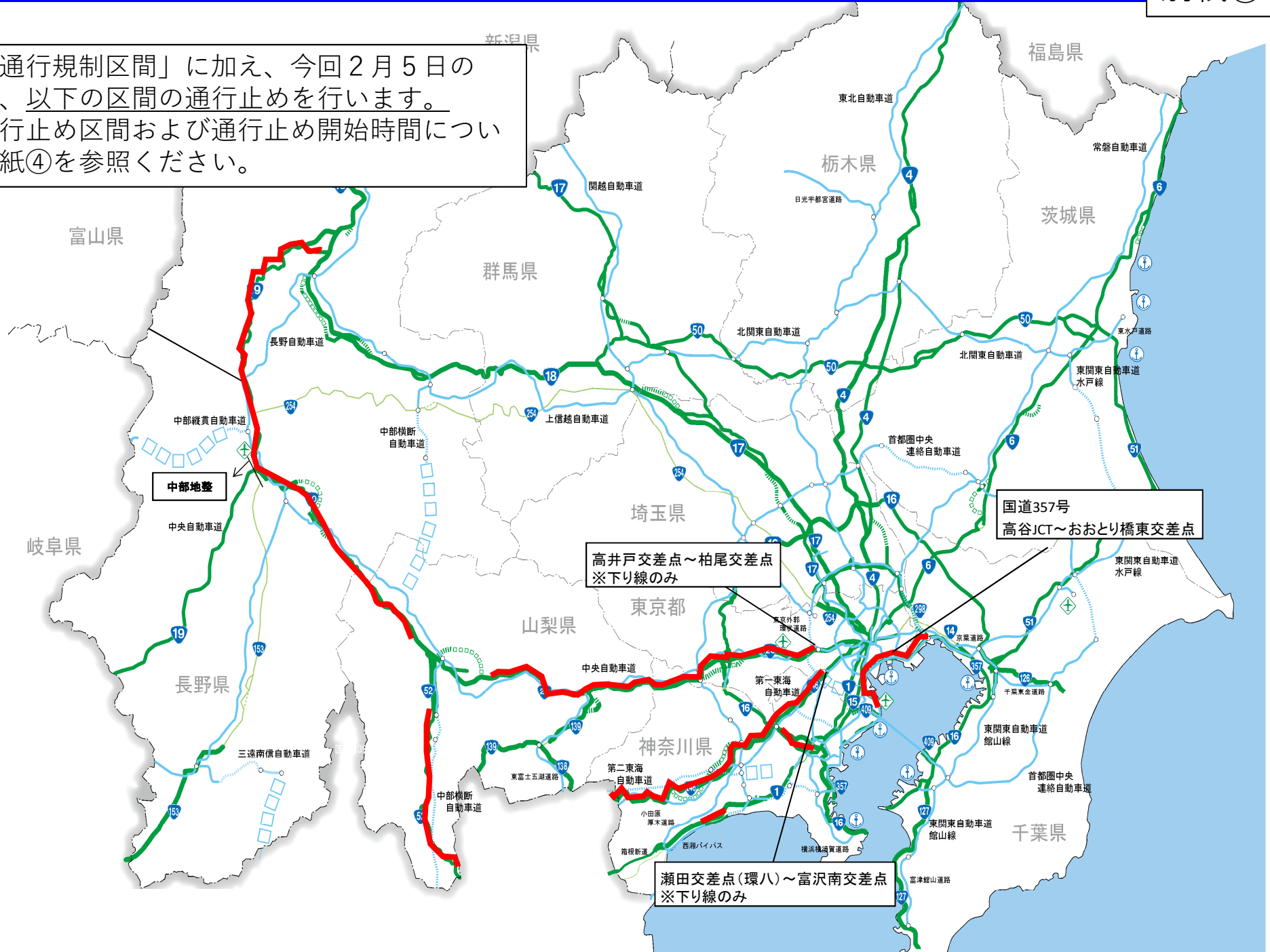
予防的通行規制区間:20箇所

番号	事務所名	都県政令市	路線	箇所名	延長(km)
①	横浜	神奈川県	1	箱根新道	13.8
②	宇都宮	栃木県	4	那須地区	19.1
③	大宮	埼玉県	16	高倉地区	2.3
④	大宮	埼玉県	16	旭町地区	4.1
⑤	大宮	埼玉県	17	持田IC部	0.3
⑥	高崎	群馬県	17	渋川～沼田地区	14.8
⑦	高崎	群馬県	17	三国峠	12.1
⑧	高崎・長野	群馬県・長野県	18	碓氷BP・軽井沢BP	33.6
⑨	長野	長野県	18	野尻地区	23.7
⑩	長野	長野県	19	生坂地区	33.4
⑪	相武	東京都・相模原市	20	大垂水峠	7.9
⑫	甲府	山梨県	20	上野原～甲州地区	45.8
⑬	甲府・長野	山梨県・長野県	20	韮崎～北杜地区・富士見地区	41.6
⑭	長野	長野県	20	塩尻地区	9.1
⑮	高崎	群馬県	50	前橋～みどり地区	12.2
⑯	甲府	山梨県	52	南部～富士川地区	50.8
⑰	甲府	山梨県	138	山中湖地区	2.9
⑱	甲府	山梨県	139	鳴沢地区	15.0
⑲	甲府	山梨県	139	富士吉田～大月地区	18.4
⑳	首都	千葉県	298	高谷JCT部	0.9

# 関東地方整備局管内 通行止めを行う区間(直轄国道) 位置図

別紙③

- 「予防的通行規制区間」に加え、今回2月5日の12時頃から、以下の区間の通行止めを行います。
- 詳細な通行止め区間および通行止め開始時間については、別紙④を参照ください。



## 別紙④

番号	事務所名	都県政令市	路線	箇所名	延長 (km)	通行止め開始時間 (予定)
⑥	東京・相武・甲府	東京都・神奈川県・山梨県	20	高井戸交差点～柏尾交差点 ※下り線のみ	100	12:30頃
⑦	東京・横浜	東京都・神奈川県	246	瀬田交差点(環八)～富沢南交差点 ※下り線のみ	100	12:30頃
⑧	東京	東京	357	高谷JCT～おおとり橋東交差点 (葛西高架橋手前 下り線) (都道303号交差部 下り線) (葛西臨海公園前交差点手前 下り線)		14:00頃

## 【別紙⑤】

### ○最新の気象情報・道路情報を確認してください

気象庁のHPでは、「今後の雪」で6時間先までの雪を予報しています。

また、関東地方整備局のHPでは、これらの冬の気象情報・道路情報をまとめた『関東甲信地方の冬道ポータルサイト』を開設しています。

関東甲信地方における降雪時の道路情報は、下記サイトをご活用下さい。

関東甲信地方の冬道ポータルサイト

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

※関東地整のHP トップ画面からもアクセスできます。

関東甲信地方の  
気象情報・道路情報が  
オールインワン



関東地方整備局ホームページ

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

関東地方整備局道路部X

[https://twitter.com/mlit\\_kanto\\_road](https://twitter.com/mlit_kanto_road)

東日本高速道路株式会社ホームページ

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

中日本高速道路株式会社ホームページ

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

首都高速道路株式会社ホームページ

<https://www.shutoko.jp>

今後の雪（気象庁ホームページ）

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

【道路交通に関する情報】

日本道路交通情報センター ホームページ

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