

令和 7 年 2 月 22 日 10 時
近 畿 地 方 整 備 局
(同時発表 西日本高速道路(株)関西支社)
(同時発表 中日本高速道路(株)名古屋支社)
(同時発表 中日本高速道路(株)金沢支社)
(同時発表 阪神高速道路(株))
(同時発表 本州四国連絡高速道路(株))

大雪の影響による通行止めの可能性の高い区間について(近畿全域) 《2月22日(土) 10時現在》

福井県、近畿地方では、2月24日にかけて大雪となる所がある見込みです。また、上空の寒気の影響により、平地でも積雪となる所があり大雪のおそれがあります。

現時点で降雪等の影響により、福井県、近畿地方における通行止めの可能性が高い区間は**別添1**のとおりです。

- 大雪時の大規模な車両滞留を防ぐため、予防的通行止めを行う予定のため、大雪が予想される地域への外出自粛(出控え)をお願いします。
- やむをえず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いただくとともに、必ず冬用タイヤの装着やチェーンの装着(携行)、食料や水の携行、燃料の補充等にもご協力をお願いします。
- 冬用タイヤの大型車でもスタック事案が多く確認されています。冬用タイヤであるから大丈夫と過信することなく、タイヤチェーンの携行も必ずお願いします。
- 積雪・凍結道路ですべり止めの措置をとらない運転は法令違反となります。
- 荷主企業および運送事業者の皆さまも、今後の気象予測をご確認頂き、運送日の調整などのご協力をお願いします。
- 通行止めの可能性のある区間・時間については、気象状況・交通状況により変更になる場合もあります。
- 最新の気象情報及び道路情報等に注意し、十分な時間的余裕を持って行動頂くようお願いいたします。
- 次回の発表は2月22日(土) 15時を予定しています。

■冬の道路情報:

<https://www.kkr.mlit.go.jp/road/strategy/winter-road/yukihenosonae.html>



■ハイウェイ交通情報(iHighway) : <https://ihighway.jp/pcsite/>



■最新の気象情報: <https://www.jma.go.jp/jp/kishojoho/>



■最新の道路交通情報 日本道路交通情報センター(JARTIC):

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



<取扱い> _____

<配布場所>

近畿建設記者クラブ、大手前記者クラブ、福井県政記者クラブ、京都府政記者クラブ、
兵庫県政記者クラブ

<問合せ先>

■道路に関すること

【国が管理する道路】

①近畿地方整備局 道路部 道路管理課

課長 みうら 三浦 じゅん 淳
課長補佐 かみたに 神谷 たけし 毅
電話 06-6941-2500

【高速道路会社が管理する有料道路】

①西日本高速道路(株)

NEXCO 西日本 お客さまセンター

※フリーダイヤルをご利用になれない場合

電話 0120-924-863

電話 06-6876-9031[有料]

②中日本高速道路(株)

NEXCO 中日本 お客さまセンター

※フリーダイヤルをご利用になれない場合

電話 0120-922-229

電話 052-223-0333[有料]

③阪神高速道路(株)

お客さまセンター

電話 06-6576-1484(受付/24 時間)

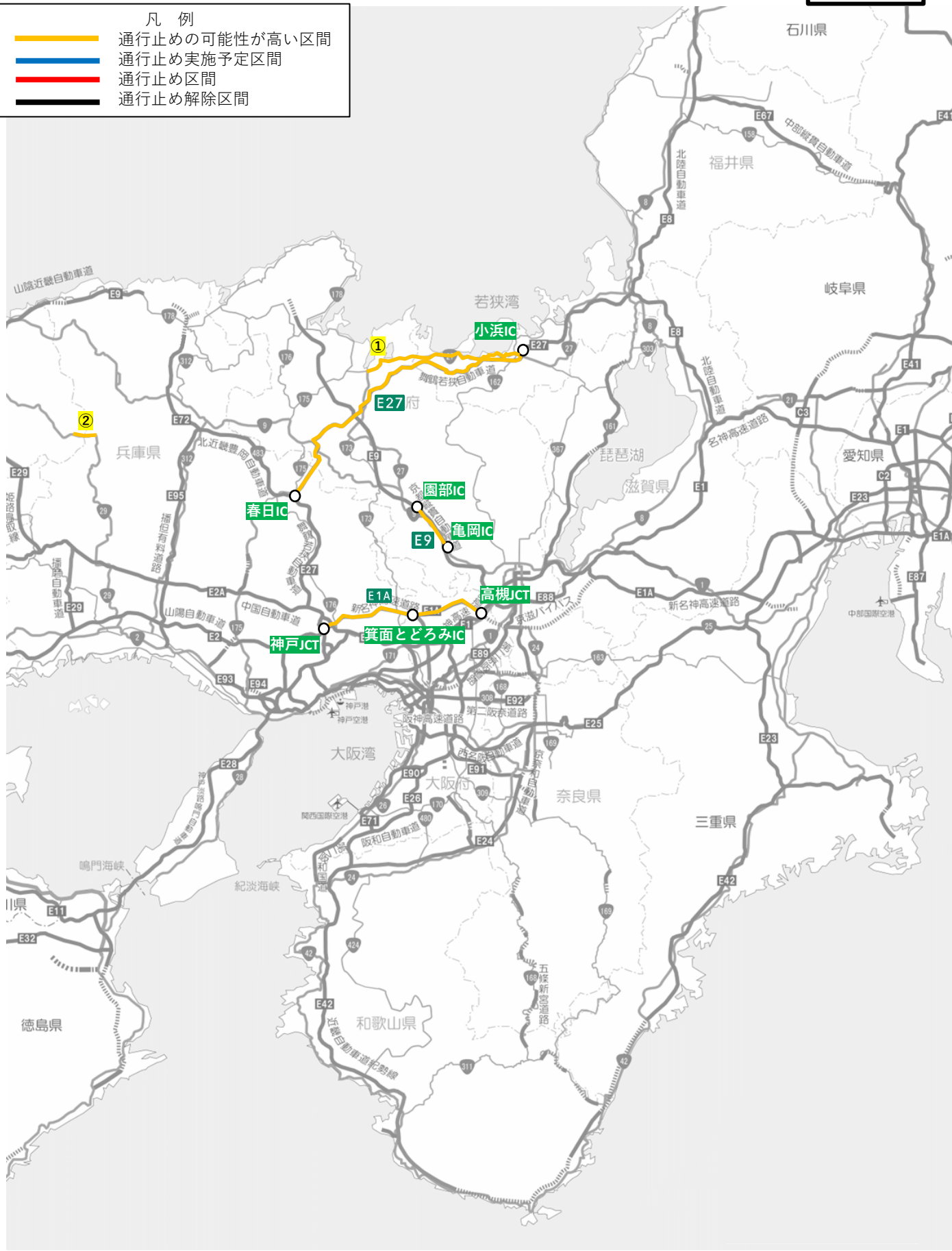
④本州四国連絡高速道路(株)

お客さま窓口

電話 078-291-1033

凡例

- 通行止めの可能性が高い区間
- 通行止め実施予定区間
- 通行止め区間
- 通行止め解除区間



通行止め可能性が高い区間 2月22日 10時00分時点

■高速道路等

| 路線名 | | 区間 | 道路管理者 | 通行止め開始見込み時間 |
|-----|-------|-------------|----------|-------------|
| E1A | 新名神高速 | 高槻JCT～神戸JCT | NEXCO西日本 | 24日午前 |
| E9 | 京都縦貫道 | 園部IC～亀岡IC | NEXCO西日本 | 24日午前 |
| E27 | 舞鶴若狭道 | 春日IC～小浜IC | NEXCO西日本 | 24日午前 |

■直轄国道

| No | 路線番号 | 区間 | 通行止め開始見込み時間 |
|----|------|---|-------------|
| ① | 27 | 小浜IC口交差点（福井県小浜市木崎）～大手交差点（京都府舞鶴市北田辺） | 24日午前 |
| ② | 29 | チェーン脱着所（兵庫県波賀町戸倉）～小船スノーステーション（鳥取県八頭郡若桜町小船間） | 22日午前 |