

①大雪による通行止め区間（中部・近畿管内）

通行止め区間(1月22日11時時点)



●新名神高速道路及び名阪国道やその他の国道等においても、降雪状況によっては通行止めを実施する可能性があります。

●愛知県等平地部においても降雪が予測されており、必ず冬用タイヤの装着をお願いします。

■一時退避可能な大型駐車場マップ

一時退避可能な場所は、一般の方も退避可能な場所としてご利用いただけます。
ただし、降雪状況により、退避場所までの道路において通行規制が実施される可能性があります。

【URL】<https://www.mlit.go.jp/road/bosai/fuyumichi/ichijihinan.html>

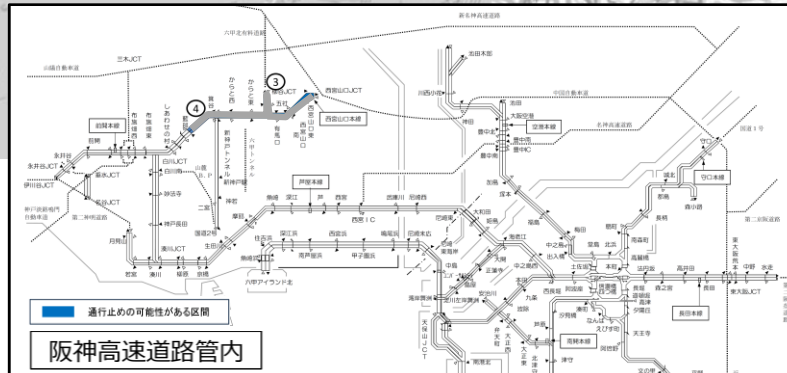
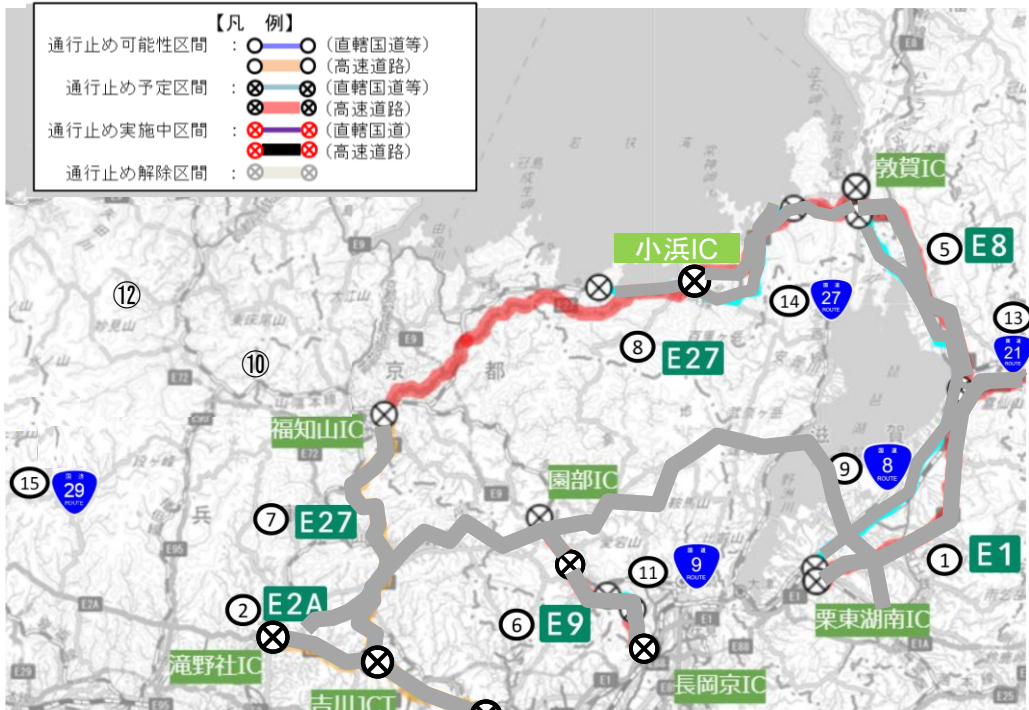
区間一覧

番号	路線	箇所・区間	道路管理者	開始	解除
①	E1名神	栗東湖南IC～一宮IC	NEXCO中日本 NEXCO西日本	1/21 22:00	1/22 11:00
②	E1名神	大垣IC～一宮IC	NEXCO中日本	1/21 22:00	1/22 9:00
③	C3東海環状道	養老IC～美濃関JCT	NEXCO中日本	1/21 22:00	1/22 9:00
④	E8北陸道	米原JCT～敦賀IC	NEXCO中日本	1/21 22:00	1/22 9:00
⑤	E27舞鶴若狭道	福知山IC～小浜IC	NEXCO中日本 NEXCO西日本	1/21 22:00	
	E27舞鶴若狭道	小浜IC～敦賀JCT	NEXCO中日本 NEXCO西日本	1/21 22:00	1/22 11:00
⑥	名古屋高速道路 16号一宮線	清州JCT～一宮東出口	名古屋高速 道路公社	通行止めなし	
⑦	国道8号	福井県敦賀市～滋賀県栗東市	国土交通省 (近畿地整)	1/21 22:00	1/22 07:00
⑧	国道21号 関ヶ原バイパス	岐阜県大垣市～滋賀県米原市	国土交通省 (中部地整) (近畿地整)	1/21 22:00	1/22 9:00
⑨	国道365号	岐阜県関ヶ原町～岐阜県大垣市	岐阜県	1/21 22:00	1/22 9:00
⑩	国道27号	福井県美浜町～福井県高浜町	国土交通省 (近畿地整)	1/21 22:00	1/22 06:00

②大雪による通行止め区間（近畿管内）

通行止め区間(1月22日11時時点)

【凡　例】	
通行止め可能性区間	: ○ (直轄国道等)
通行止め予定区間	: ○ (高速道路)
通行止め実施区間	: × (直轄国道等) × (高速道路)
通行止め解除区間	: ○ (直轄国道) ○ (高速道路)



区間一覧

番号	路線	箇所・区間	道路管理者	開始	解除
①	E1名神	栗東湖南IC～大垣IC	NEXCO中日本 NEXCO西日本	1/21 22:00	11:00
	E1名神	大垣IC～一宮IC	NEXCO中日本 NEXCO西日本	1/21 22:00	9:00
②	E2A 中国道	宝塚IC～滝野社IC	NEXCO西日本	通行止めなし	
③	阪神高速 7号北神戸線	柳谷JCT～有馬口JCT	阪神高速道路	通行止めなし	
④	阪神高速 7号北神戸線	藍那～西宮山口JCT	阪神高速道路	通行止めなし	
⑤	E8北陸道	米原JCT～敦賀IC	NEXCO中日本	1/21 22:00	1/22 9:00
⑥	E9 京都縦貫道	園部IC～千代川IC	NEXCO西日本	1/21 22:00	1/22 10:00
	E9 京都縦貫道	千代川IC～長岡京IC	NEXCO西日本	1/21 22:00	1/22 4:30
⑦	E27 舞鶴若狭道	吉川JCT～福知山IC	NEXCO西日本	通行止めなし	
⑧	E27 舞鶴若狭道	福知山IC～小浜IC	NEXCO中日本 NEXCO西日本	1/21 22:00	
	E27 舞鶴若狭道	小浜IC～敦賀JCT	NEXCO中日本 NEXCO西日本	1/21 22:00	1/22 11:00
⑨	国道8号	福井県敦賀市～滋賀県栗東市	国土交通省 (近畿地整)	1/21 22:00	1/22 7:00
⑩	国道9号	京都府福知山市	国土交通省 (近畿地整)	通行止めなし	
⑪	国道9号	京都府京都市～京都府亀岡市	国土交通省 (近畿地整)	1/21 22:00	1/22 4:00
⑫	国道9号	兵庫県養父市～兵庫県新温泉町	国土交通省 (近畿地整)	通行止めなし	
⑬	国道21号	岐阜県大垣市～滋賀県米原市	国土交通省 (中部地整) (近畿地整)	1/21 22:00	1/22 9:00
⑭	国道27号	福井県美浜町～福井県高浜町	国土交通省 (近畿地整)	1/21 22:00	1/22 6:00
⑮	国道29号	兵庫県宍粟市～鳥取県若桜町	国土交通省 (近畿地整)	通行止めなし	