## お知らせ



#### (資料提供先)

鳥取県政記者会鳥取市政記者クラブ

## [E9] 鳥取西道路 [E29] 鳥取自動車道 通行止めのお知らせ 〜鳥取 I C付近下り線 (米子方面) で2車線通行 〜

鳥取南 I C〜鳥取西 I Cにおいて付加車線工事を行うため、下記期間に通行止めを行います。 ご不便をおかけしますが、ご理解とご協力をお願いします。

<u>なお、工事完了後に、鳥取 I C付近下り線(米子方面)の2車線通行を予定していますが、日時</u>については別途お知らせします。

 〇 区 間 : 
 **鳥取南 I C~鳥取西 I C 通行止め** (詳細は別紙のとおり)

〇 期 間: 令和6年2月19日(月)~令和6年2月22日(木)上り線(姫路方面)

令和6年2月26日(月)~令和6年2月29日(木)下り線(米子方面)

O 内 容 : **通行止め** 

〇 時間帯:9時~16時

○ 迂回路: 国道29号、53号、県道21号、49号(別添1, 2参照)

※上記以外の時間は通行できます。

※当日の通行規制状況は、道路情報表示板や現地の案内看板等でご確認ください。

#### 問い合わせ先

国土交通省 中国地方整備局 鳥取河川国道事務所

副所長(道路) 松岡 弘久

【担 当】工務第二課長 三好 健夫

TEL 0857-22-8435 (代表)

※本資料は、鳥取河川国道事務所ホームページの「記者発表」ページでも公開しています。 鳥取河川国道事務所 HP アドレス https://www.cgr.mlit.go.jp/tottori/

また、X (旧 Twitter) による情報発信も行っています。 https://twitter.com/mlit\_tottori ※道路の異状を発見したら・・・ 道路緊急ダイヤル 緊急通報#9910へ







## [E9] 鳥取西道路 [E29] 鳥取自動車道 工事規制カレンダー

工事規制: 9時~16時

			2月															3月														
路線名	規制区間	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火
鳥	とっとり にし																															
取	鳥取西IC																	_	_	_												
西										上り	上り	上り	上り				下り	下り	下り	下り												
道	鳥取IC <sup></sup>										<u>(</u> 姫	姫	姫				( 米 子	<b>※</b>	(米 子	( 米 子												
路										(姫路方面)	(姫路方面)	(姫路方面)	(姫路方面)				子方	(米子方面)	子方	子   方												
鳥																	方面)		方面	方面												
取										通行-	通 行 止	通 行 止	通 行 止				通 行	通行	通行	通行												
自										芷	芷	ΪĚ	芷				芷	崖	崖	崖												
動																																
車	とっとり みなみ 鳥取南IC																				ļ											
道	//g-px[1]10																															

 ※本資料は、鳥取河川国道事務所ホームページの「記者発表」ページでも公開しています。 鳥取河川国道事務所 HPアドレス https://www.cgr.mlit.go.jp/tottori/
 また、X (旧Twitter) による情報発信も行っています。 https://twitter.com/mlit\_tottori
 ※道路の異状を発見したら・・・ 道路緊急ダイヤル 緊急通報 # 9 9 1 0 へ





# 通行止め予定区間及び迂回路

〇通行止め区間 : 鳥取南IC~鳥取西IC 上り線(姫路方面)

〇期 間: 令和6年2月19日(月)~令和6年2月22日(木)

〇時 間 帯: 9時~16時



# 通行止め予定区間及び迂回路

〇通行止め区間 : 鳥取南IC~鳥取西IC 下り線(米子方面)

〇期 間: 令和6年2月26日(月)~令和6年2月29日(木)

〇時 間 帯: 9時~16時



# 別紙(通行形態変更)



