

令和元年10月16日
土佐国道事務所高知自動車道(中土佐IC^{なかとさ}～四万十町中央IC^{しまんとちようちゆうおう}) 夜間全面通行止めのお知らせ
～安全施設設置工事をおこないます～

高知自動車道(中土佐IC～四万十町中央IC)において、事故防止対策として道路本線部に安全施設を設置します。これに伴い下記のとおり通行止めを行います。

皆様には大変ご不便・ご迷惑をお掛けしますが、ご理解・ご協力の程よろしく申し上げます。

- 規制場所： 高知自動車道(中土佐IC～四万十町中央IC)
- 規制日時： 令和元年10月23日(水)夜 ～10月29日(火)朝
(予備日: 令和元年10月29日(火)夜 ～10月31日(木)朝)
各日20:00～翌朝6:00(夜間のみ)
※作業終了次第、規制解除を行います。

－通行止め情報のご案内－

規制期間、規制日は、天候・工事進捗により変更となる場合がありますので、最新の通行止め情報は以下のホームページよりご確認ください。

【四国地方道路情報】

<http://www.skr.mlit.go.jp/road/info/index.html>

※四国地方整備局HP「四国地方道路情報(通行規制・気象情報)」のバナーをクリック

- 規制内容： 夜間全面通行止め(迂回路あり)
- 迂回路： 国道56号をご利用ください。
※詳細は別紙を参照

土佐国道事務所ホームページ <http://www.skr.mlit.go.jp/tosakoku/>Twitter情報 https://twitter.com/mlit_tosa/

ホームページ



Twitter

本施策は、四国圏広域地方計画の広域プロジェクト【No.1南海トラフ地震を始めとする大規模自然災害等への「支国」防災力向上プロジェクト】に関連します。

【お問い合わせ先】(○主な問い合わせ先)

国土交通省 四国地方整備局 土佐国道事務所 電話088-884-0359(代表)

副所長(管理) まつさき ひさき 松崎 久記(内線)205

○管理第二課長 うがわ よしのぶ 宇川 義信(内線)441

高知自動車道(中土佐IC~四万十町中央IC)の安全施設設置に伴う
通行止めカレンダー(予定)

※規制期間、規制日は天候・工事進捗により変更となる場合があります。

10月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
	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	水	木		
																									夜間通行止	夜間通行止	夜間通行止	夜間通行止	夜間通行止	夜間通行止	夜間通行止	夜間通行止	
																																	予備日

※10月23日(水)夜~10月29日(火)朝まで夜間全面通行止め(20:00~翌朝6:00)をおこないます。

10月29日(火)夜~10月31日(木)朝は予備日となります。

作業終了次第、規制解除を行います。

工事概要

高知自動車道(中土佐IC～四万十町中央IC)において、事故防止対策として、道路本線部に安全施設を設置します。

位置図・迂回路図

通行止めの時間帯は、国道56号への迂回をお願いします。



- ・夜間全面通行止め期間中は、周辺の国道などが混雑すると予想され、所要時間も通常より多くかかるおそれがあります。ゆとりをもった計画をお立てください。
- ・渋滞最後尾では追突事故が発生しやすくなります。事故防止のため、ハザードランプ等を点灯し、後続車に合図をお願いいたします。

○お問い合わせ

国土交通省 土佐国道事務所 088-884-0359 8:30～17:15(土、日、祝日は除く)

日本道路交通情報センター(高知) 050-3369-6639(24時間)

インターネットで
道路情報を
提供しています!

パソコン : <http://www.skr.mlit.go.jp/road/info/index.html>
 スマートフォン : <http://www.skrdoukan.com/sp/index.htm>
 携帯電話 (docomo) : <http://www.skrdoukan.com/mobile/i-mode.htm>
 (au) : <http://www.skrdoukan.com/mobile/index.htm>
 (SoftBank) : <http://www.skrdoukan.com/s/index.htm>

携帯電話及びスマホ
2次元バーコードから
アクセス ▼▼▼

