

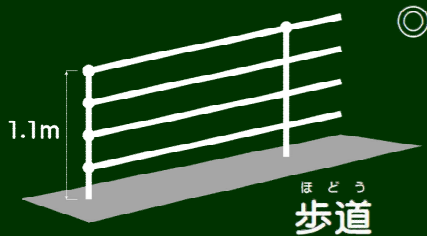
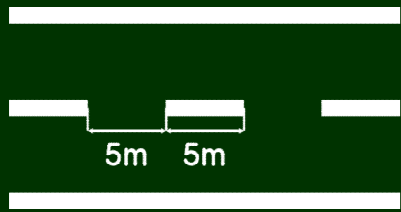
★ 道路・橋の豆知識 ③ ★

道路の施設の大きさをって？



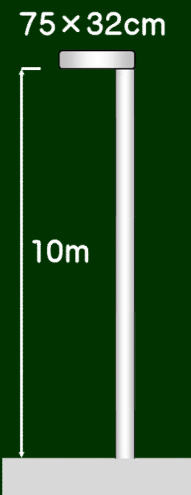
道路には、安全に通行するためにいろいろな施設を設置してあります。その大きさをってどれくらいだと思いますか？

◎ 区画線・・・道路の真ん中に引いてある破線は、幅15cmで5m間隔となっています。車間距離を測るときの目安にはいかがでしょうか。ちなみに、横断歩道は、1本が幅45cmとなっています。

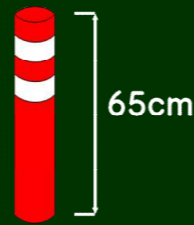


◎ 歩道の端に立っている柵は転落防止柵といい、落ちると危険な箇所に設置してあります。その高さは、1.1mとなっており、日本人の子供（5歳）の平均身長とほぼ同じさです。

◎ 最近つけられている道路を照らすための照明灯の中には、LEDが入っていて、そのサイズは約75cm×32cmとなっています。路面から約10mの高さにつけられているため、意外と小さく見えませんか？



◎ 道路に立ててある赤色に白のシマシマのポールは、車線分離標（ラバーポール）と言って、車が安全に走行できるように設置してあります。よく見かけるのは高さが65cmのものです。



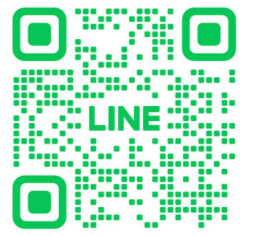
通行止めを伴う工事があります

人と暮らしと未来をつなぐ



徳島東環状線
末広～住吉工区

きてみて！って！
徳島東環状線

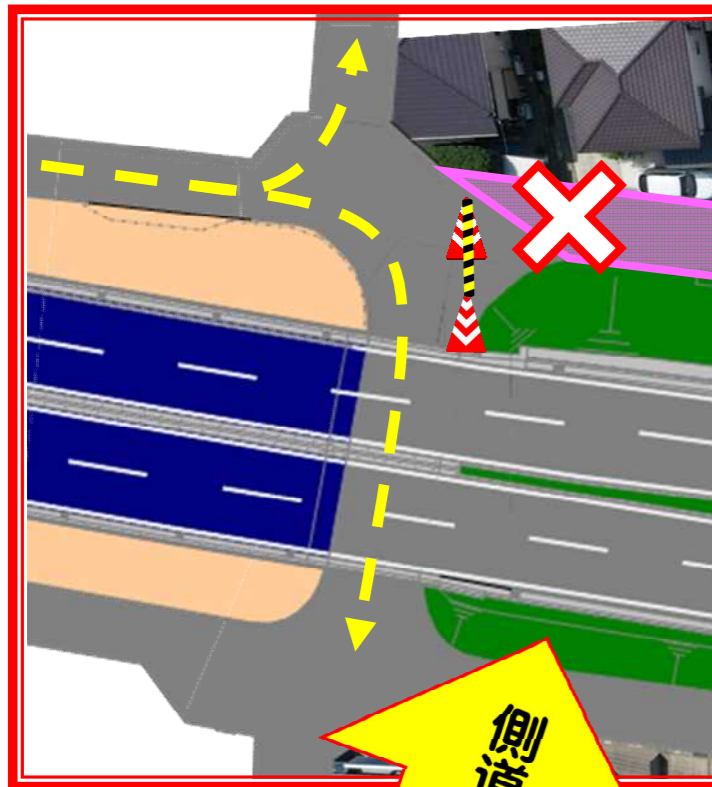


LINE 公式アカウント

LINE公式アカウントにて、通行規制情報など発信中

表紙デザインは、徳島環状線の路線番号（ルート番号）29をモチーフにしています。路線番号とは、道路の路線に割り当てられた番号のことで国道は逆三角形、県道は六角形で表示しています。事業区間を早期に供用し、安全で快適な暮らしにつながるよう想いを込めたデザインとなっています。





西側側道の規制について

令和5年9月中旬～

この先
行き止まり
迂回
お願いします

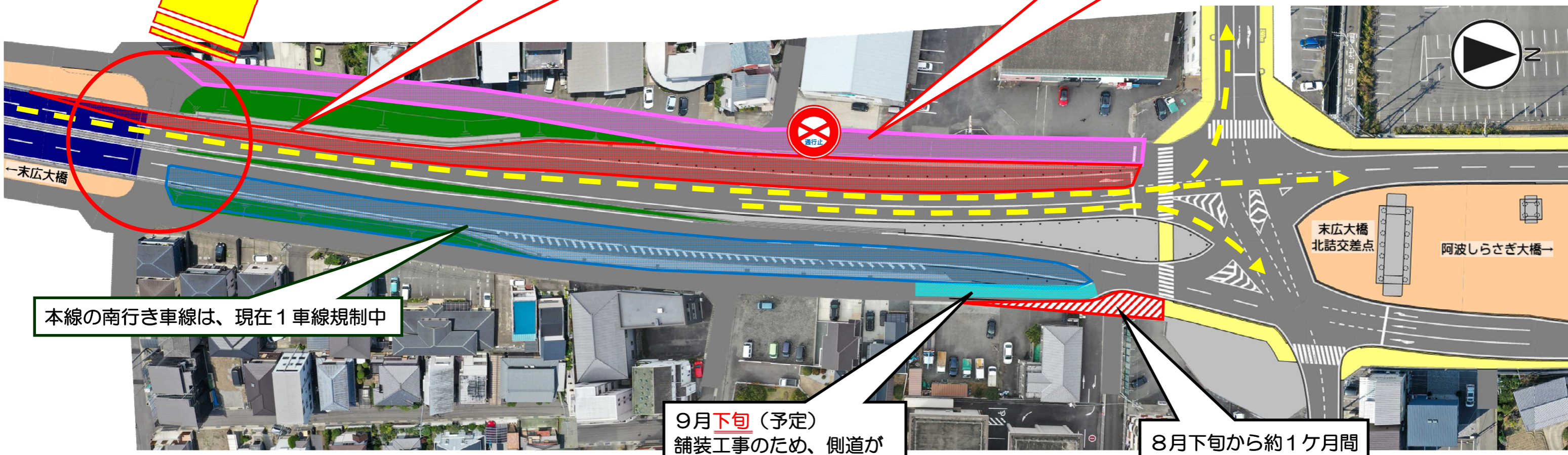
近隣の皆様にはご迷惑をおかけしますが、引き続きご協力いただきますようお願いいたします。



側道部分が拡大

令和5年8月下旬（予定）より、本線の北行き車線を1車線規制して工事を行います。

令和5年9月中旬より、北行きの側道を全面通行止めにて工事を行います。



本線の南行き車線は、現在1車線規制中

9月下旬（予定）舗装工事のため、側道が夜間通行止めとなります。

8月下旬から約1ヶ月間側道工事を行います。

本線（徳島東環状線）の規制について

末広大橋
北詰交差点
阿波しらさぎ大橋