

令和3年11月10日
 東日本高速道路株式会社
 加須管理事務所

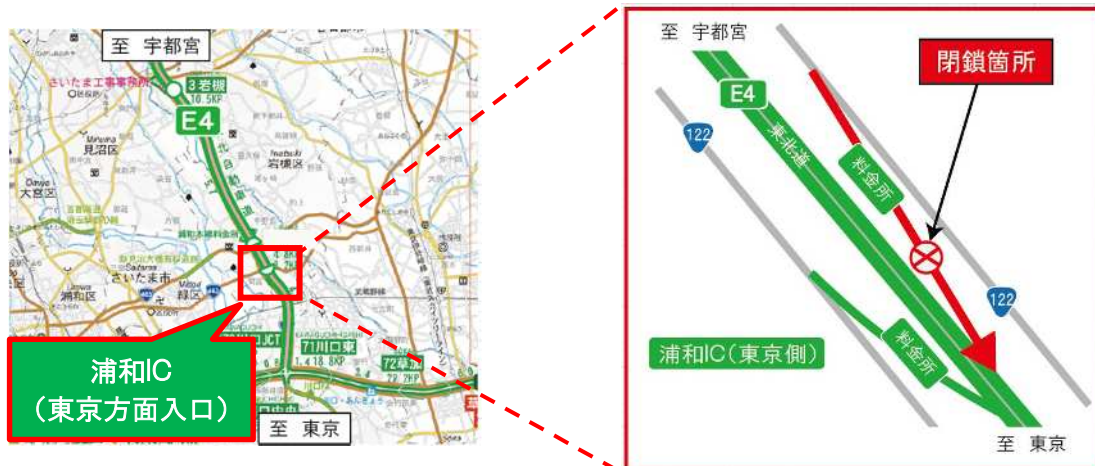
E4 東北自動車道 上り線 浦和IC 入口ランプ 夜間閉鎖のお知らせ
 11月24日(水) 夜20時から翌朝6時まで
 ～樹木の伐採作業及び舗装補修・逆走対策工事を行います～

NEXCO東日本 加須管理事務所(埼玉県加須市)では、**E4** 東北自動車道(以下「東北道」)上り線 浦和(うらわ)インターチェンジ(以下「IC」)の入口ランプにて通行の支障となる樹木の伐採作業及び舗装補修・逆走対策工事を行うため、夜間閉鎖を実施します。

お客さまには大変ご迷惑をおかけしますが、お出かけの際には時間にゆとりをもっていただきますようお願いいたします。

1. 閉鎖箇所及び日時

(1)閉鎖箇所:東北道 上り線 浦和IC(東京方面)入口ランプ



※各路線に付している **E4** 等の表示は、高速道路等の路線番号(ナンバリング)を示しています。

(2)日時

実施日:令和3年11月24日(水)

夜20時～翌朝6時

予備日:令和3年11月25日(木)、26日(金)

夜20時～翌朝6時

日	月	火・祝	水	木	金	土
11月21日	11月22日	11月23日	11月24日	11月25日	11月26日	11月27日
			20時	6時	20時	6時
			閉鎖		予備日	
				予備日		

※荒天時は、予備日に順延します。

※工事実施判断は、当日の17時頃にTwitterなどでお知らせします。



2. 迂回路

迂回にあたっては、下図をご参照ください。

【東京外環自動車道(以下「外環道」)外回り(三郷方面)へ向かう場合】

紫色矢印のとおり、外環道 川口東ICをご利用ください。

浦和IC⇒川口東IC間を国道122号及び国道298号経由で迂回した場合、所要時間は約12分(通常約4分)かかる見込みです。

【外環道内回り(大泉方面)へ向かう場合】

オレンジ色矢印のとおり、外環道 川口西ICをご利用ください。

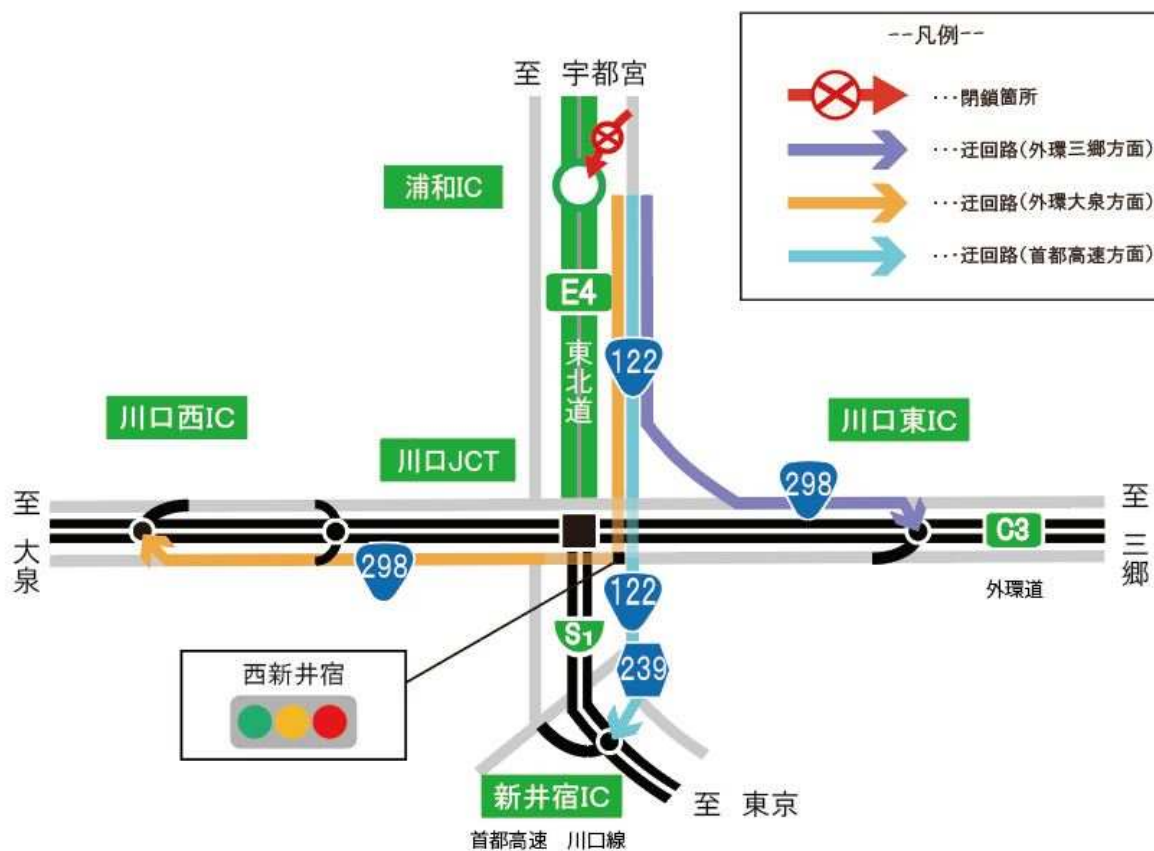
浦和IC⇒川口西IC間を国道122号及び国道298号経由で迂回した場合、所要時間は約11分(通常約4分)かかる見込みです。

【首都高速方面へ向かう場合】

水色矢印のとおり、首都高速 川口線 上り線 新井宿ICをご利用ください。

浦和IC⇒新井宿IC間を国道122号及び県道239号経由で迂回した場合、所要時間は約14分(通常約4分)かかる見込みです。

迂回により所要時間が長くなりますので、お時間にゆとりをもってお出かけください。



3. 工事概要

東北道 上り線 浦和ICの入口ランプにおいて、道路の安全な通行の支障となっている、樹木の伐採作業を実施します。この作業を行う区間は1車線のランプであり、通常の車線規制では伐採作業が出来ないことから、ランプを閉鎖して作業を行う必要があります。また、併せて舗装補修、逆走対策工事を実施します。

そのため、お客さまへ極力ご迷惑をおかけしないよう、交通量が少ない平日の夜間にランプの閉鎖を行い、工事を集中的かつ効率的に実施します。安全・快適に高速道路をご利用いただくために必要な工事ですので、ご理解とご協力をお願いします。



浦和IC入口ランプ現況



樹木伐採 作業状況(例)

4. 交通情報の入手方法について

(1) 配布・掲示物によるご案内

- ・予告看板やポスターを、周辺の料金所・休憩施設に掲示します。

(2) お出かけ前に入手できる道路交通情報

- ・NEXCO東日本お客さまセンター(24時間オペレーターが対応)

ナビダイヤル: 0570-024-024

または: 03-5308-2424

- ・NEXCO東日本 道路交通情報サイト「ドラとら」

リアルタイム情報 【P C】 <https://www.drivetraffic.jp/>

【携帯】 <http://m.drivetraffic.jp/>

工事規制情報 【P C】 <https://www.drivetraffic.jp/construction-regulation>

- ・日本道路交通情報センター(JARTIC) 道路交通情報

全国共通ダイヤル 050-3369-6666(携帯電話短縮ダイヤル#8011)

※全国どこからでも最寄りの情報センターに接続します。

全国・関東甲信越情報 050-3369-6600

埼玉情報 050-3369-6611

【P C】 <https://www.jartic.or.jp/>

(3) 高速道路をご利用中に入手できる道路交通情報

・道路情報板

・ハイウェイラジオ(AM1620kHz)

ハイウェイラジオを放送している区間は、高速道路上の標識によりご案内しております。

・ハイウェイ情報ターミナル

SA・PAに設置しているモニター画面などにより、道路情報を分かりやすくお知らせします。

・VICS

VICS対応のカーナビゲーションなどの搭載機で、道路交通情報が入手できます。

※Twitterの公式アカウントでも情報を配信しています。

「NEXCO東日本(関東)」(@e_nexco_kanto)

リアルタイムの交通情報

「NEXCO東日本(関東工事規制)」(@e_nexco_kanto_k)

工事規制の実施判断