

令和4年4月25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 久喜IC・館林IC 夜間一部ランプ閉鎖のお知らせ

5月9日(月)・5月30日(月)～6月2日(木) 各日夜21時から翌朝5時まで

～舗装の補修工事を行います～

NEXCO東日本 加須管理事務所(埼玉県加須市)は、E4 東北自動車道(以下「東北道」)の久喜インターチェンジ(以下「IC」)及び館林ICにて、舗装の補修工事を行うため、夜間ランプ閉鎖を実施します。

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持っていただきますようご理解とご協力をお願いします。

1. 閉鎖箇所及び日時

番号	道路名	閉鎖箇所	期間	別添資料
①	E4 東北道	【久喜IC】 県道3号(大宮方面)へ 流出する出口ランプ	5月9日(月) 夜21時～翌朝5時	資料1
②		【館林IC】 上り線(宇都宮方面)から 流出する出口ランプ	5月30日(月) 夜21時～翌朝5時	資料2
③		【館林IC】 下り線(宇都宮方面)へ 流入する入口ランプ	5月31日(火) 夜21時～翌朝5時	資料3
④		【館林IC】 下り線(東京方面)から 流出する出口ランプ	6月1日(水) ～6月2日(木) 夜21時～翌朝5時	資料4

※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。

順延する場合の迂回路等については、別添資料をご覧ください。

※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。

※荒天時は、予備日に順延します。



【ランプ閉鎖スケジュール】

		5月				6月										
		9日	10日	11日	12日	30日	31日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日
		月	火	水	木	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木
東北道	久喜IC ①ランプ	閉鎖	予備日	予備日												
東北道	館林IC ②ランプ					閉鎖					予備日		予備日	予備日	予備日	
東北道	館林IC ③ランプ						閉鎖				予備日		予備日	予備日	予備日	
東北道	館林IC ④ランプ							閉鎖	閉鎖		予備日		予備日	予備日	予備日	

※館林ICの複数のランプ工事が荒天により順延した場合には、6月3日(金)以降の予備日にて1日1ランプずつ工事を行います。予備日における工事実施順は②⇒③⇒④となります。

※予備日の閉鎖箇所はドラとら、Twitterにてお知らせいたします。

2. 工事概要

東北道 久喜IC及び館林ICのランプにおいて、路面の損傷が発生しているため、舗装補修工事を実施します。

この作業を行う区間は1車線であり、通常車線規制では施工ができないことから、ランプを閉鎖して作業を行う必要があります。

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。



館林IC 現況舗装状況



久喜IC 現況舗装状況



夜間舗設作業イメージ

3. 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・リーフレットを、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TEL: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
群馬情報 050-3369-6610
栃木情報 050-3369-6609
【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

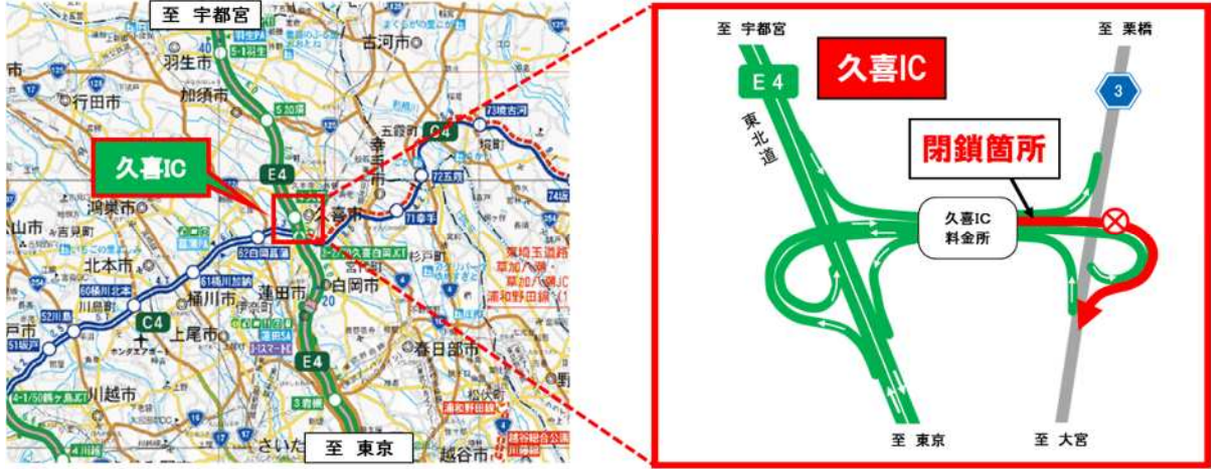
「NEXCO東日本(関東工事規制)」(@e_nexco_kanto_k)

工事規制の実施判断

資料1

1. 閉鎖箇所及び日時

(1)閉鎖箇所:県道3号(大宮方面)へ流出する久喜ICの出口ランプ



(2)日時

実施日:令和4年5月 9日(月)

夜21時～翌朝5時

予備日:令和4年5月10日(火)～11日(水)

各日夜21時～翌朝5時

日	月	火	水	木	金	土
5月8日	5月9日	5月10日	5月11日	5月12日	5月13日	5月14日
	21時	5時	21時	5時	21時	5時
	閉鎖		予備日		予備日	

2. 迂回路

迂回にあたっては、下図をご参照ください。

青色矢印のとおり、東北道 久喜ICから県道3号「栗橋」方面の出口をご利用ください。

県道3号を栗橋方面へ直進⇒「上早見」交差点を右折⇒県道85号を直進⇒「南4丁目」交差点を右折⇒県道87号を直進⇒「市役所入口(南)」交差点より約200mの信号を右折し市道へ⇒「総合運動公園入口」交差点を左折⇒県道3号を進み目的地方面へお進みください。

所要時間は約10分かかる見込みです。



資料2

1. 閉鎖箇所及び日時

(1)閉鎖箇所:東北道上り線(宇都宮方面)から流出する館林ICの出口ランプ



(2)日時

実施日:令和4年5月30日(月)

夜21時～翌朝5時

予備日:令和4年6月 3日(金)、6日(月)～ 8日(水)

各日夜21時～翌朝5時

日	月	火	水	木	金	土
5月29日	5月30日	5月31日	6月1日	6月2日	6月3日	6月4日
	21時 5時 閉鎖				21時 5時 予備日	
6月5日	6月6日	6月7日	6月8日	6月9日	6月10日	6月11日
	21時 5時 予備日	21時 5時 予備日	21時 5時 予備日			

2. 迂回路

迂回にあたっては、下図をご参照ください。

青色矢印のとおり、東北道 佐野藤岡ICをご利用ください。

国道50号を足利方面へ直進⇒「館林」標識に従い流出、県道7号へ⇒県道7号を行田方面へ直進⇒「緑町」交差点を左折⇒国道354号を進み目的地方面へお進みください。

所要時間は約30分(通常6分)かかる見込みです。



資料3

1. 閉鎖箇所及び日時

(1)閉鎖箇所:東北道下り線(宇都宮方面)へ流入する館林ICの入口ランプ



(2)日時

実施日:令和4年5月31日(火)

予備日:令和4年6月 3日(金)、6日(月)~ 8日(水)

夜21時~翌朝5時

各日夜21時~翌朝5時

日	月	火	水	木	金	土
5月29日	5月30日	5月31日	6月1日	6月2日	6月3日	6月4日
		21時 5時 閉鎖			21時 5時 予備日	
6月5日	6月6日	6月7日	6月8日	6月9日	6月10日	6月11日
	21時 5時 予備日	21時 5時 予備日	21時 5時 予備日			

2. 迂回路

迂回にあたっては、下図をご参照ください。

青色矢印のとおりに、東北道 佐野藤岡ICをご利用ください。

国道354号を太田方面へ直進⇒「緑町」交差点を右折⇒県道7号線を直進し国道50号へ流入⇒国道50号を直進し目的地方面へお進みください。

所要時間は約30分(通常約6分)かかる見込みです。



資料4

1. 閉鎖箇所及び日時

(1)閉鎖箇所: 東北道下り線(東京方面)から流出する館林ICの出口ランプ



(2)日時

実施日: 令和4年6月 1日(水)～ 2日(木)

各日夜21時～翌朝5時

予備日: 令和4年6月 3日(金)、6日(月)～ 8日(水)

各日夜21時～翌朝5時

日	月	火	水	木	金	土
5月29日	5月30日	5月31日	6月1日	6月2日	6月3日	6月4日
			21時 5時	21時 5時	21時 5時	21時 5時
			閉鎖	閉鎖	予備日	
6月5日	6月6日	6月7日	6月8日	6月9日	6月10日	6月11日
	21時 5時	21時 5時	21時 5時			
	予備日	予備日	予備日			

2. 迂回路

迂回にあたっては、下図をご参照ください。

青色矢印のとおり、東北道 羽生ICをご利用ください。

県道84号を行田方面へ直進⇒「小松台」交差点を右折⇒国道122号を直進⇒「クリーンセンター前」交差点を右折⇒国道354号を進み目的地方面へお進みください。

所要時間は約30分(通常約5分)かかる見込みです。

