

平成30年9月26日
東日本高速道路株式会社
千葉管理事務所

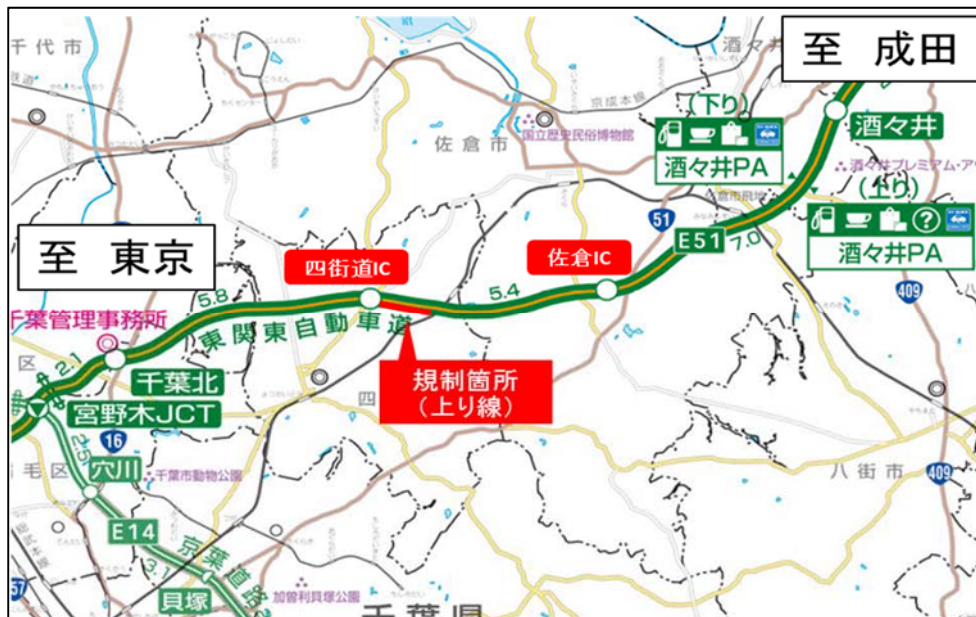
E51 東関東自動車道 上り線 四街道IC～佐倉IC間
昼夜連続車線規制のお知らせ
平成30年10月1日(月)～5日(金)、10月15日(月)～19日(金)
～橋梁補修工事を行います～

NEXCO東日本 千葉管理事務所(千葉県千葉市)では**E51** 東関東自動車道(以下「東関東道」)上り線 四街道インターチェンジ(以下「IC」)～佐倉IC間において橋梁補修工事を行うため、昼夜連続車線規制を実施します。

お客さまには大変ご迷惑をおかけしますが、お出かけの際にはお時間にゆとりをもってくださいませよう、ご理解とご協力をお願いします。

1. 規制区間及び日時

(1)規制区間:東関東道 上り線 四街道IC～佐倉IC (規制区間:約1.5km)






※各路線に付している **E51** 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:①第一走行車線及び路肩 平成30年10月 1日(月)～ 5日(金)
②第二走行車線及び追越車線 平成30年10月15日(月)～19日(金)
予備日:平成30年10月22日(月)～11月2日(金) ※土日を除く

※月曜日の規制開始は朝8時から、金曜日の規制解除は18時となります。

10月						
日	月	火	水	木	金	土
	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	11/1	2	3

 ... ①実施日
 ... ②実施日
 ... 予備日

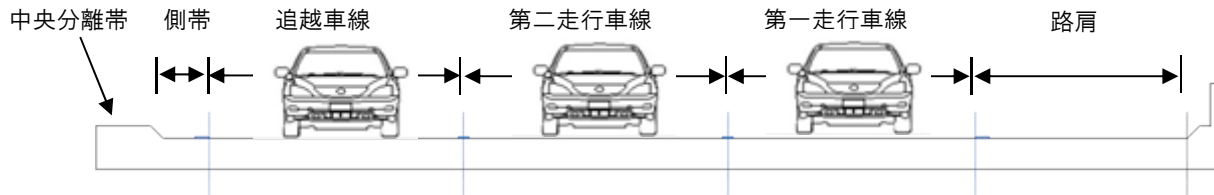
※荒天時は、予備日に順延します。

※夕方は交通量が多くなることが予想されます。

2. 規制内容

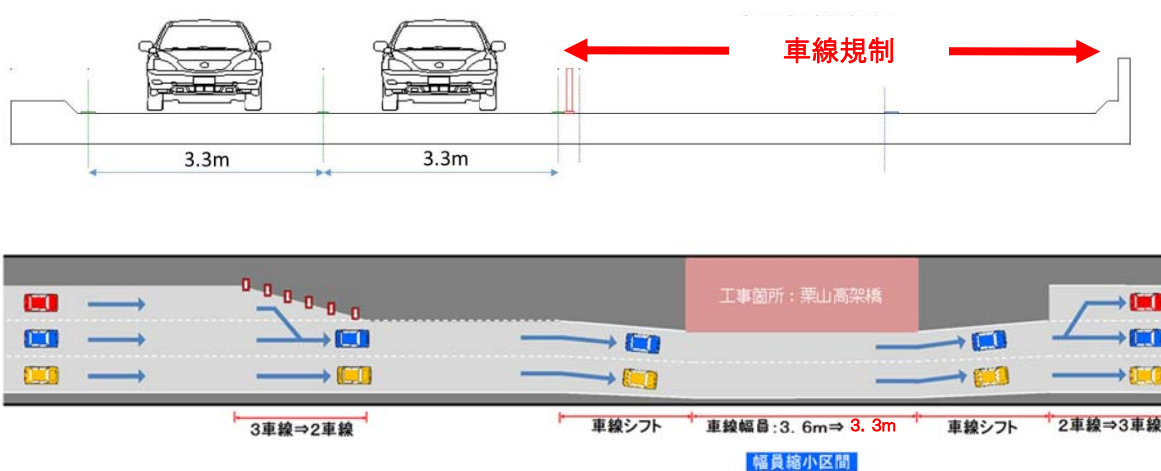
橋梁補修工事にあたり、上り線3車線の区間を2車線に減少させる昼夜連続車線規制を実施します。
車線幅員が通常時より狭くなりますので、工事区間を走行時にご注意ください。

■通常時

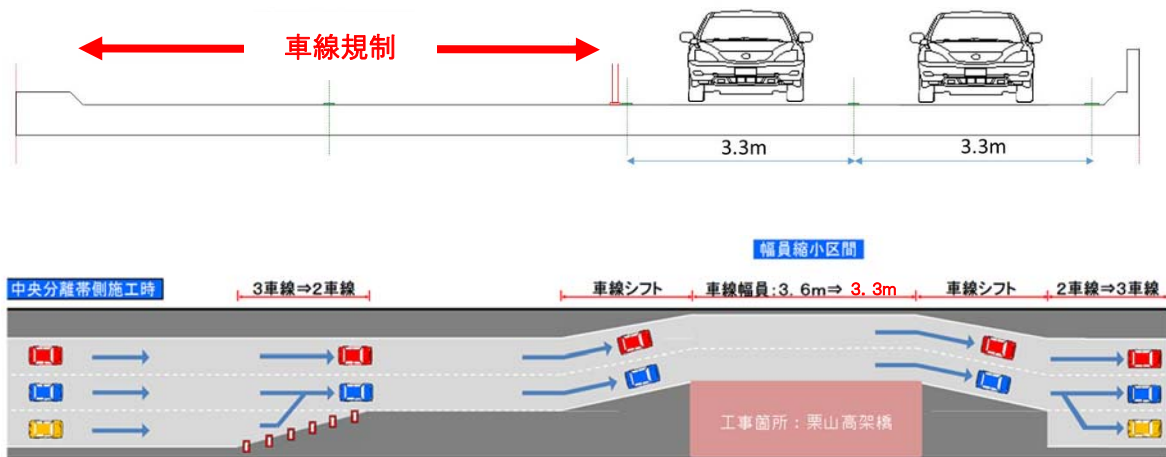


■昼夜連続車線規制時

①第一走行車線及び路肩規制時



②第二走行車線及び追越車線規制時



3. 工事概要

東関東道 上り線 四街道IC～佐倉IC間に設置している「栗山高架橋」の劣化が進行しているため、橋梁の補修工事を実施します。この工事では橋梁のつなぎ目の伸縮装置を撤去し、つなぎ目を無くす工事を行います。

この工事の実施にあたっては、昼夜連続車線規制を行う必要があります。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。

1. 伸縮装置撤去



2. 床版撤去



3. 鉄筋設置



4. コンクリート打設



※写真は他橋梁における工事の実施例です

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

- ・横断幕を高速道路上の跨道橋に掲示します。

(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:03-5338-7524
- ・NEXCO東日本 道路交通情報サイト「ドラとら」
【P C】 <https://www.drivetraffic.jp/>
【携帯】 <http://m.drivetraffic.jp/>
- ・NEXCO東日本ホームページ「工事規制情報」
「高速道路ご利用の方」のタグから「工事規制情報」を選択し、「南関東」をご覧ください。
https://www.e-nexco.co.jp/road_info/const_notice/minamikanto_const_limit/
- ・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
千葉情報 050-3369-6612
【P C】 <http://www.jartic.or.jp/>
- ・ハイウェイテレホン(5分毎に更新される最新情報を24時間提供)
千葉局 043-257-1620
(携帯電話・PHS短縮ダイヤル#8162)

(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「NEXCO東日本(関東)」(@e_nexco_kanto)でも情報を配信しています。