

令和5年4月7日
 東日本高速道路株式会社
 長野工事事務所

E18 上信越自動車道・ E19 長野自動車道
リニューアル工事予定のお知らせ



NEXCO東日本長野工事事務所(長野県長野市)は、長野県内の **E18** 上信越自動車道及び **E19** 長野自動車道で令和5年5月から高速道路リニューアル工事を実施しますのでお知らせします。

なお、8月以降に開始する工事については改めてお知らせします。

リニューアル工事は、高速道路を安全・安心にご利用いただくために必要な工事です。

お客さまへのご迷惑を最小限にするよう取り組んで参りますので、ご理解とご協力をお願いします。

1. 位置図・交通規制予定



番号	区間	規制種別	期間	渋滞予測	詳細
①	坂城IC～更埴JCT (上下線)	終日車線規制 終日対面通行規制	5月8日～7月14日	平日朝・夕方を 中心に最大約3km	別紙1
②	佐久IC～碓氷軽井沢IC (上り線)	終日車線規制	5月8日～10月27日	日曜日夕方を 中心に最大約8km	別紙2
③	麻績IC～更埴IC (下り線)	終日車線規制	5月8日～9月15日	休日夕方を 中心に最大約6km	別紙3

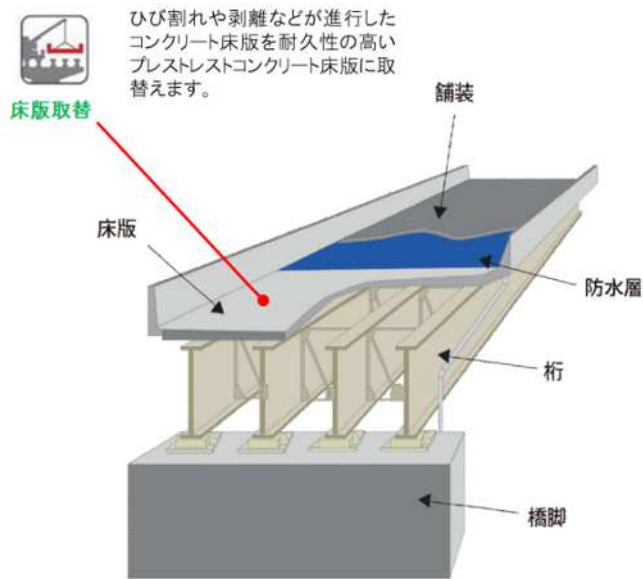
【補足】

※工事の進捗状況により交通規制期間が変更となる場合があります。

※事故や天候の影響などで実際の渋滞状況が予測と異なる可能性もあるため、出発前に最新の交通情報をご確認ください。

2. 工事内容

番号①の工事内容は、老朽化や大型車の増加等により傷んだコンクリート床版をより耐久性の高い新しいコンクリート床版に取り替えるものです。



◆床版取替工事イメージ写真



終日対面通行規制時の床版取替工事



終日対面通行規制※



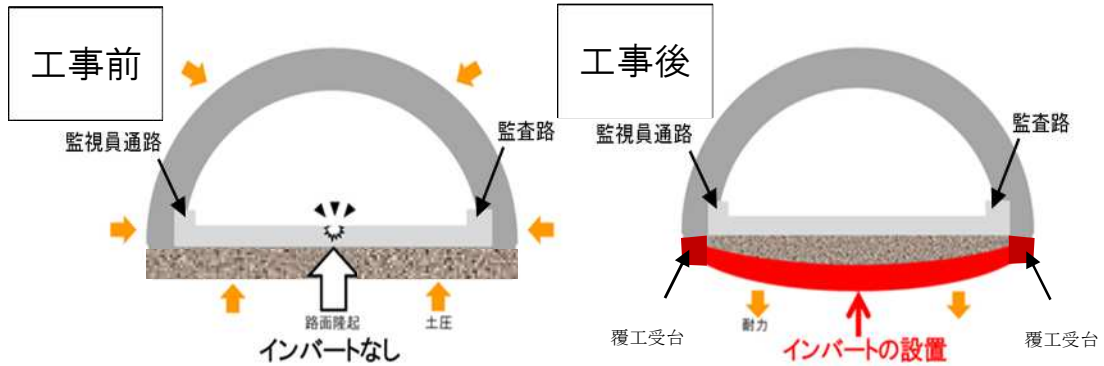
既設コンクリート床版の撤去※



新設コンクリート床版施工完了※

※写真はH28年度長野自動車道 小仁熊橋(上下線)における床版取替工事の実施例です。

番号②、③の工事内容は、トンネルの地山の膨張による路面の隆起や損傷に対する補強を実施するものです。地山から過度な力がかかっているトンネルに対して、リング状のより強い構造にするため、インバートを設置し、安定性を向上させます。



トンネル周辺から過度な力がかかっているトンネルに対して、より強い構造にするため、インバートを設置し、安定性を向上させます。

※インバートとは…トンネル底面をコンクリートにより逆アーチに結合するもので、耐力を増価させ、沈下・変状を防止します。

◆トンネル補強工事イメージ写真



土留杭打設状況



土留杭打設完了



インバート掘削状況



コンクリート打設完了

3. ご利用時のお願い

- (1) 工事区間は終日通行規制を行います。一部区間では、工事箇所を先頭に渋滞を予測していますので、時間に余裕をもってお出かけくださいますようお願いいたします。
- (2) 走行車線や路肩が狭くなっているため、走行する際は規制速度を遵守し、車間距離を確保して追突事故などには十分注意をお願いします。また、規制区間の前後では大きく車線が切り替わりますので、現地の案内看板などに従って通行をお願いします。
- (3) 工事現場周辺では、工事用車両の出入りがありますので、前方に十分注意して通行をお願いします。
- (4) 工事期間中は、LED情報板を利用した渋滞情報の提供、道路情報板や路上標識を活用した工事規制情報の提供、安全に走行していただくための注意の呼びかけを実施してまいります。走行の際にはこれらの情報をご確認のうえ、安全に走行していただきますようお願いいたします。

◆工事現場周辺での情報提供イメージ写真



【LED情報板】



【道路情報板】



【工事規制材】

4. 交通情報の入手方法

全国の高速道路の便利な情報が満載のサイト『ドラぷら』

<https://www.driveplaza.com/>

高速道路の交通情報提供サービス『ドライブトラフィック(ドラとら)』

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

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

NEXCO東日本お客さまセンター

24時間365日オペレーターが対応いたします。

0570-024-024(ナビダイヤル) または 03-5308-2424

日本道路交通情報センター(JARTIC)

<https://www.jartic.or.jp/>

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

長野情報 050-3369-6620

LINE公式アカウント

・NEXCO東日本(@e-nexco)

NEXCO東日本管内の通行止め状況などをお知らせしています。

【お友達登録2次元コード】



・上信越道 坂城IC～更埴JCT 交通情報(@e_nexco_kanto_jo)

坂城IC～更埴JCTの最新の渋滞情報や通過所要時間等を確認できます。

※工事期間中のみの期間限定アカウントです。



Twitter公式アカウント

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

ハイウェイラジオ

ハイウェイラジオ(AM1620kHz)

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います。

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にて、広域の道路交通情報をお知らせしています。



高速道路リニューアルプロジェクト

いま、安全・安心を次の世代へ。

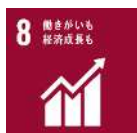
NEXCO東日本は、皆さまに安全・安心をお届けするために、高速道路の大規模更新・修繕事業に取り組んで参ります。

URL : <https://www.e-nexco.co.jp/renewal/>

または『高速リニューアル』で検索ください。

NEXCO東日本グループでは、2021～2025年までの期間を「SDGsの達成に貢献し、新たな未来社会に向け変革していく期間」と位置づけ、様々な取り組みを行っています。

今回の「リニューアル工事」の取り組みについては、安全・安心で信頼できるインフラ整備などにつながる事業活動としてSDGs目標の8番、9番、11番に貢献するものと考えています。



工事概要

区 間	E18 上信越自動車道 坂城IC～更埴JCT(上下線)
規制種別・ 期間	① 終日車線規制 令和5年5月8日(月)～令和5年5月13日(土) 令和5年7月8日(土)～令和5年7月14日(金) ② 終日対面通行規制 令和5年5月14日(日)～令和5年7月7日(金)
工事内容	床版取替工事

1. 位置図



2. 交通規制期間

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			

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			



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	

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	

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					

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					

凡例

	終日車線規制
	終日対面通行規制

3. 渋滞予測

工事期間中は、上り線で平日7時から9時、下り線で17時から19時を中心に最大で約3kmの渋滞の発生を予測しています。

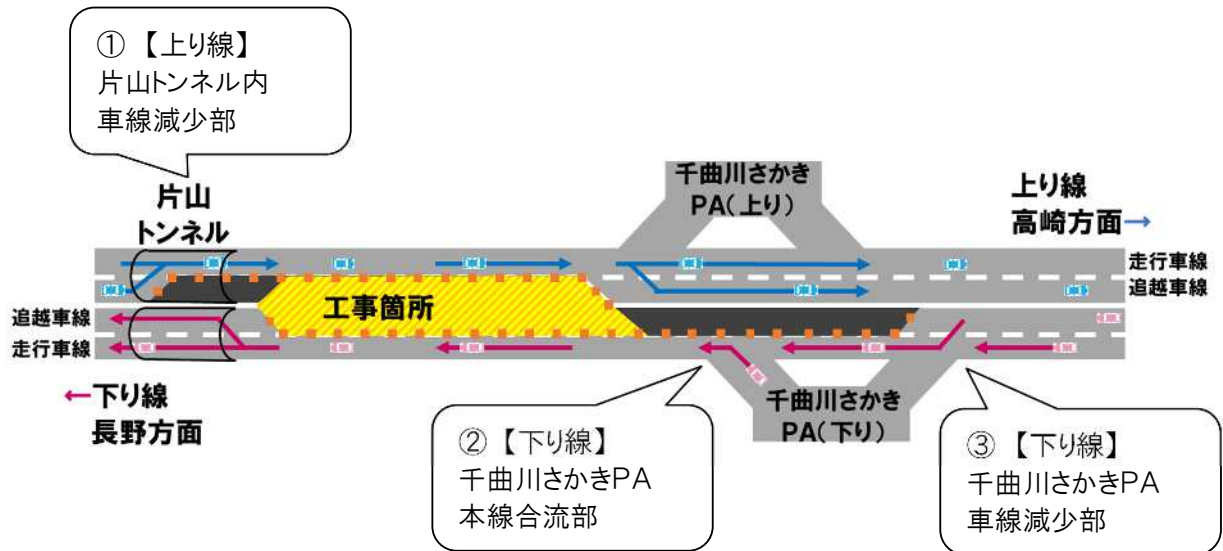
事故や天候の影響などで実際の渋滞状況が予測と異なる可能性もあるため、出発前に最新の交通情報をご確認ください。

4. 工事規制内容

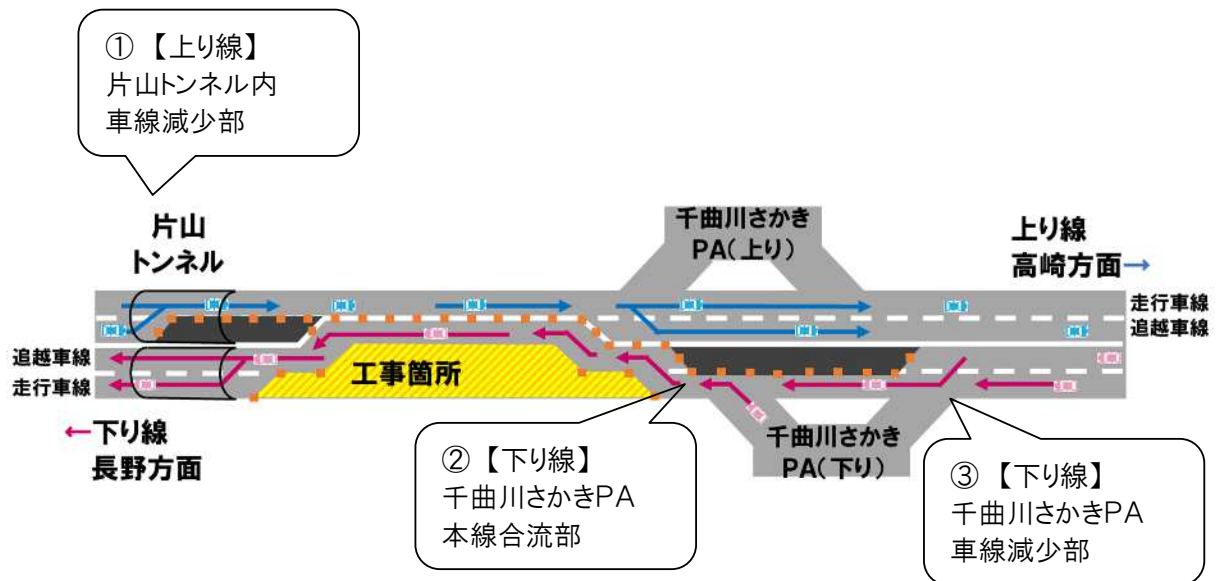
工事に伴い、上下線で約2.0kmにわたって、終日車線規制および終日対面通行規制を行うため、現状の上下線4車線から上下線2車線に減少します。対面通行規制区間を走行する際は規制速度を遵守し、車間距離を確保して、追突事故などには十分注意をしていただくようお願いします。

終日車線規制及び終日対面通行規制の際には、車線減少が前後で生じますので、工事予告標識に従って走行してください。なお、下図に示す①～③では車線変更や合流が必要となりますので、余裕を持った車線変更、ゆずりあい合流など安全な運転をお願いします。

(1) 終日車線規制



(2) 終日対面通行規制



LINE公式アカウント「上信越道 坂城IC～更埴JCT 交通情報」 ※期間限定

坂城IC～更埴JCTの最新の渋滞情報や通過所要時間等を確認できます。



LINE ID: @e_nexco_kanto_jo



二次元コード

工事概要

区 間	E18 上信越自動車道 佐久IC ⇒ 碓氷軽井沢IC（上り線）
規制種別・ 期間	終日車線規制 令和5年5月8日(月)～令和5年10月27日(金) ※交通混雑期は実施しません。 ※上記期間に夜間通行止めを3夜間予定しております。 詳細については、あらためてお知らせします。
工事内容	トンネル補強工事

1. 位置図



2. 交通規制期間

5月（上り線）

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			

6月（上り線）

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	

7月（上り線）

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					

8月（上り線）

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		




9月（上り線）

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

10月（上り線）

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				

凡例

	…最大渋滞長（3～5km）
	…最大渋滞長（5km以上）
	…終日車線規制

3. 渋滞予測

工事期間中は、日曜日16時から22時を中心に5km以上の渋滞の発生を予測しています。

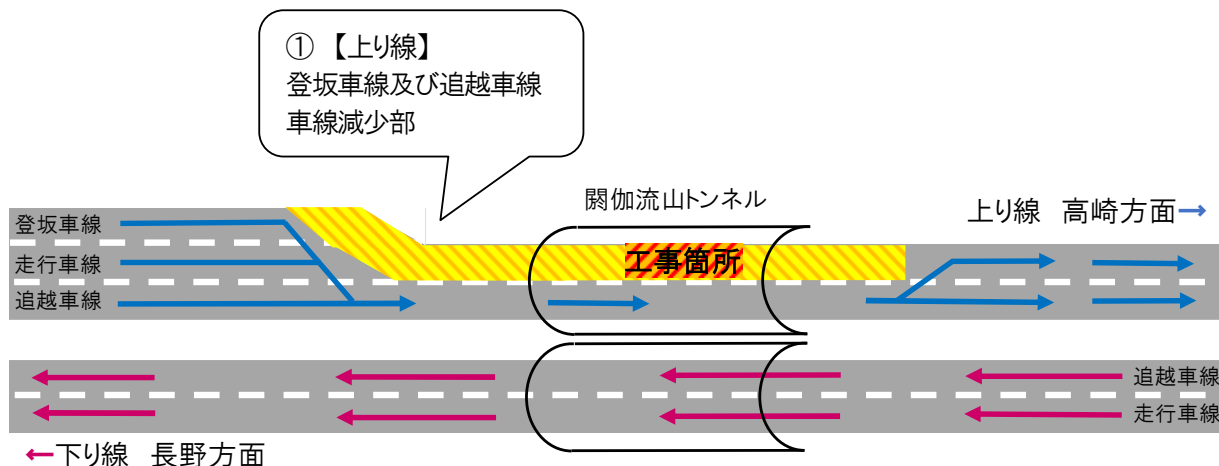
事故や天候の影響などで実際の渋滞状況が予測と異なる可能性もあるため、出発前に最新の交通情報をご確認ください。

4. 工事規制内容

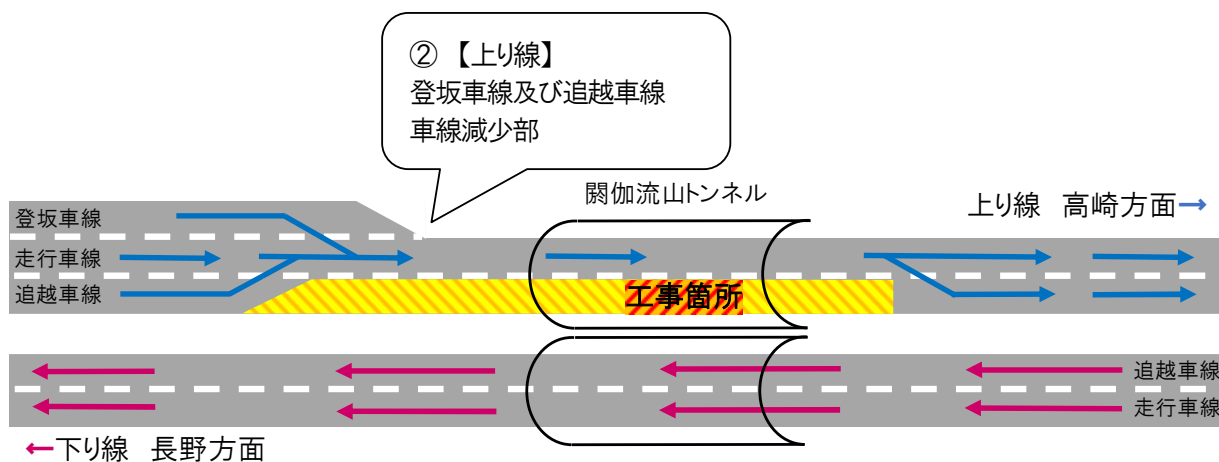
工事に伴い、上り線で約3.0kmにわたって、終日車線規制を行うため、現状の上り線2車線から上り線1車線に減少します。車線規制区間を走行する際は規制速度を遵守し、車間距離を確保して、追突事故などには十分注意をしていただくようお願いします。

終日走行車線規制の際には、工事予告標識に従って走行してください。なお、下図に示す①～②では車線変更や合流が必要となりますので、余裕を持った車線変更、ゆずりあい合流など安全な運転をお願いします。

(1)終日走行車線規制



(2)終日追越車線規制



5. 特殊車両通行時のお願い

今回の通行規制に伴い、終日車線規制期間には、**車幅3.0mを超える特殊車両は通行できません**。ご利用されるお客さまは、周辺道路などへ迂回をお願いします。

また、特殊車両通行許可(※)について、高速道路の経路のみ取得されている場合は、一般道の許可の取得も必要となりますのでご注意ください。

※特殊車両通行許可とは

道路法及び車両制限令に基づき、一般的制限値(長さ・重さ・車幅など)を超えた特殊車両が公道を通行するにあたり必要となる許可のこと。

工事概要

区 間	E19 長野自動車道 麻績IC ⇒ 更埴IC(下り線)
規制種別・ 期間	終日車線規制 令和5年5月8日(月)～令和5年9月15日(金) ※交通混雑期は実施しません。 ※上記期間に夜間通行止めを5夜間予定しております。 詳細については、あらためてお知らせします。
工事内容	トンネル補強工事

1. 位置図



2. 交通規制期間

5月（下り線）

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			

6月（下り線）

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	

7月（下り線）

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					

8月（下り線）

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		

9月（下り線）

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

凡例

-  ...最大渋滞長(3~5km)
-  ...最大渋滞長(5km以上)
-  ...終日車線規制

3. 渋滞予測

工事期間中は、休日16時から22時を中心に5km以上の渋滞の発生を予測しています。

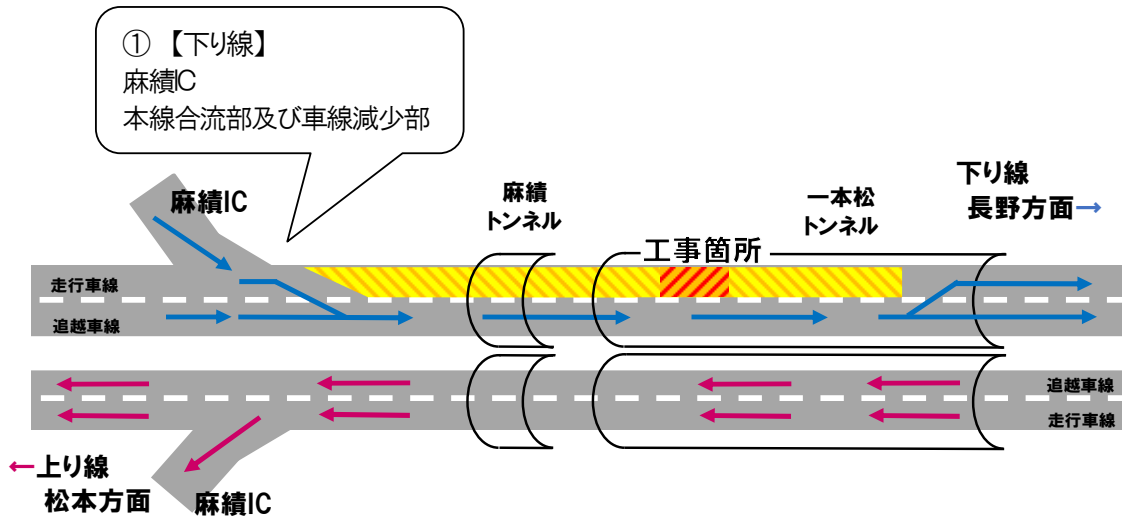
事故や天候の影響などで実際の渋滞状況が予測と異なる可能性もあるため、出発前に最新の交通情報をご確認ください。

4. 工事規制内容

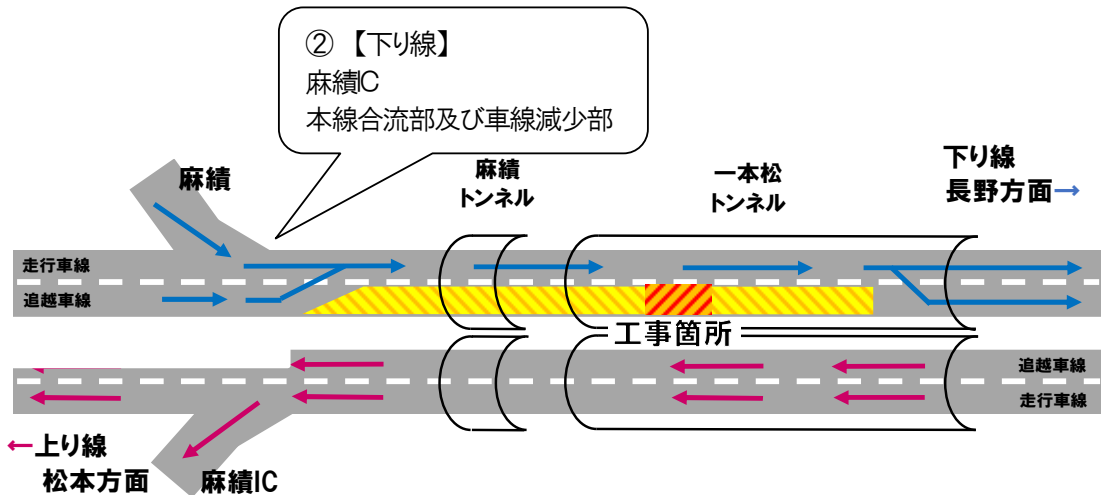
工事に伴い、下り線で約3.4kmにわたって、終日車線規制を行うため、現状の下り線2車線から下り線1車線に減少します。車線規制区間を走行する際は規制速度を遵守し、車間距離を確保して、追突事故などには十分注意をしていただくようお願いします。

終日走行車線規制の際には、工事予告標識に従って走行してください。なお、下図に示す①では車線変更や合流が必要となりますので、余裕を持った車線変更、ゆずりあい合流など安全な運転をお願いします。

(1)終日走行車線規制



(2)終日走行車線規制



5. 特殊車両通行時のお願い

今回の通行規制に伴い、終日車線規制期間には、**車幅3.0mを超える特殊車両は通行できません**。ご利用されるお客さまは、周辺道路などへ迂回をお願いします。

また、特殊車両通行許可(※)について、高速道路の経路のみ取得されている場合は、一般道の許可の取得も必要となりますのでご注意ください。

※特殊車両通行許可とは

道路法及び車両制限令に基づき、一般的制限値(長さ・重さ・車幅など)を超えた特殊車両が公道を通行するにあたり必要となる許可のこと。