

工事概要

お客さまに道路を安全で快適にご利用いただけるよう、
E27 舞鶴若狭自動車道、**E9 京都縦貫自動車道**および
E9 山陰近畿自動車道で夜間通行止めを実施し、
 トンネル設備の点検・清掃・舗装補修工事などを行います。



トンネル設備の点検・清掃(イメージ)



舗装補修工事(イメージ)

※通行止めの時間帯は、区間内のSA・PAがご利用できません
 のでご注意ください。

高速道路通行時のご注意点

- 運転中の携帯電話の使用は法律で禁止されています。
- 車外放出事故防止のため**後部座席もシートベルト着用**をお願いいたします。
- **ETCレーン**をご利用時は、十分な車間距離と20km/h以下の安全な速度で、開閉バーが開いた事を確認して安全走行をお願いいたします。

ご迷惑をおかけしますがご理解とご協力をお願いいたします。

道路情報インフォメーション

インターネット

西日本高速道路株式会社.....<https://www.w-nexco.co.jp/>
 中日本高速道路株式会社.....<https://www.c-nexco.co.jp/>
 京都府道路公社.....<http://www.kyo-doko.jp/>
 日本道路交通情報センター.....<https://www.jartic.or.jp/>

道路交通情報(24時間提供) アイハイウェイへアクセス!

ハイウェイ交通情報サイト(西日本) <https://ihighway.jp>

ハイウェイ交通情報サイト(中日本) <https://www.c-ihighway.jp>

出発時間、走行ルート、休憩などの走行計画にお役立ていただき、安全・快適に
 高速道路や休憩施設をご利用ください。

提供範囲 NEXCO西・中・東が運営する高速道路など、本州四国連絡高速道路(※一部道路を除く)

道路交通情報は日本道路交通情報センターへ

全国共通ダイヤル..... TEL 050(3369)6666
 携帯短縮ダイヤル..... # 8011
 近畿地方高速情報..... TEL 050(3369)6768
 京都情報..... TEL 050(3369)6626
 福井情報..... TEL 050(3369)6618

道路緊急ダイヤル #9910

高速道路の異状などを発見された場合の緊急通報を24時間受け付けています。

工事に関するお問い合わせ

NEXCO西日本福知山高速道路事務所..... TEL 0773(27)7101
 NEXCO中日本敦賀保安・サービスセンター... TEL 0770(25)5223
 京都府道路公社管理事務所..... TEL 0773(83)0074
 受付時間/平日9:00~17:00

通行料金等高速道路に関するお問い合わせ

NEXCO西日本 お客さまセンター (年中無休・24時間)
0120-924-863 ※IP電話など一部の電話からはフリーダイヤル
 がご利用にならない場合があります。
 その場合は、**06-6876-9031** (通話料有料)

NEXCO中日本 お客さまセンター (年中無休・24時間)
0120-922-229 ※IP電話など一部の電話からはフリーダイヤル
 がご利用にならない場合があります。
 その場合は、**052-223-0333** (通話料有料)

電話のお掛け間違いが大変多くなっています。
 電話番号をよくお確かめのうえ、お掛けください。

令和4年 **E27** **E9** **E9**
舞鶴若狭道・京都縦貫道・山陰近畿道

夜間通行止め

各日**20時**~翌**6時**まで

昼夜連続通行止め

10/3(月)0時▶8(土)6時

夜間通行止め

E9 京都縦貫道・E9 山陰近畿道
丹波IC⇐⇨**京丹後大宮IC**
 10/11(火)▶28(金) **14夜間**
 ※土日は、工事を行いません

E27 舞鶴若狭道
小浜IC⇨⇩**若狭美浜IC**
 10/3(月)▶7(金) **5夜間**
 ※土日は、工事を行いません

E27 舞鶴若狭道
舞鶴西IC⇨⇩**小浜IC**
 10/17(月)▶28(金) **10夜間**
 ※土日は、工事を行いません



昼夜連続通行止め
若狭美浜IC⇨⇩**敦賀JCT**
 10/3(月)0時▶8(土)6時
 ※予備日 10/11(火)20時▶15(土)6時

皆様のご理解とご協力をお願いいたします。



夜間通行止め区間およびう回路案内図

凡例
— 通行止め区間
— う回路



- ① 若狭美浜IC⇄敦賀JCT** 10/3(月) 0時 ▶ 8時(土)
※予備日 10/11(火) 20時 ▶ 15時(土) 荒天順延
- ② 小浜IC⇄若狭美浜IC** 10/3(月) ▶ 7(金)
※予備日 10/11(火) ▶ 14(金) 荒天順延
- ③ 舞鶴西IC⇄小浜IC** 10/17(月) ▶ 28(金)
土日除く 荒天中止
- ④ 丹波IC⇄京丹後大宮IC** 10/11(火) ▶ 28(金)
土日除く 荒天中止

通行止め乗り継ぎ時の料金調整

夜間通行止めにより高速道路を一旦流出するIC(流出指定IC)で流出し、一般道をう回して指定されたIC(再流入指定IC)から同一方向に乗り継がれるお客さまにつきましては、所定の方法により通行料金を調整いたします。

10月3日(月)0時~8日(土)6時
※予備日10/11(火)20時~15(土)6時

若狭美浜IC~敦賀JCT間

上り線 または 下り線	乗り継ぎ指定	
	流出指定IC※1	再流入指定IC※2
上り線 (小浜方面)	[E8 北陸道] 敦賀IC・今庄IC・南条スマートIC※3・ 武生IC・木之本IC・ 小谷城スマートIC※3・長浜IC	[E27 舞鶴若狭道] 若狭美浜IC・若狭三方IC・ 三方五湖スマートIC※3・ 若狭上中IC・小浜IC
下り線 (敦賀方面)	[E27 舞鶴若狭道] 若狭美浜IC・若狭三方IC・ 三方五湖スマートIC※3・ 若狭上中IC	[E8 北陸道] 敦賀IC・今庄IC・南条スマートIC※3・ 武生IC・鯖江IC・木之本IC・ 小谷城スマートIC※3・長浜IC・米原IC

10月3日(月)~7日(金) (各日20:00~翌6:00)
※予備日10/11(火)→14(金)

小浜IC~敦賀JCT間

上り線 または 下り線	乗り継ぎ指定	
	流出指定IC※1	再流入指定IC※2
上り線 (小浜方面)	[E8 北陸道] 敦賀IC・今庄IC・南条スマートIC※3・ 武生IC・木之本IC・ 小谷城スマートIC※3・長浜IC	[E27 舞鶴若狭道] 小浜IC・小浜西IC・大飯高浜IC・ 舞鶴東IC
下り線 (敦賀方面)	[E27 舞鶴若狭道] 小浜IC・小浜西IC	[E8 北陸道] 敦賀IC・今庄IC・南条スマートIC※3・ 武生IC・鯖江IC・木之本IC・ 小谷城スマートIC※3・長浜IC・米原IC

10月17日(月)~28日(金) (各日20:00~翌6:00)

舞鶴西IC~小浜IC間

10月11日(火)~28日(金) (各日20:00~翌6:00)

丹波IC~京丹後大宮IC間

上り線 または 下り線	乗り継ぎ指定	
	流出指定IC※1	再流入指定IC※2
上り線 (舞鶴西方面)	[E27 舞鶴若狭道] 小浜IC・若狭上中IC	[E27 舞鶴若狭道] 舞鶴西IC・綾部IC・福知山IC [E9 京都縦貫道] 丹波IC・園部IC
下り線 (小浜方面)	[E27 舞鶴若狭道] 舞鶴西IC・綾部IC・福知山IC	[E27 舞鶴若狭道] 小浜IC・若狭上中IC・三方五湖スマートIC※3・ 若狭三方IC・若狭美浜IC [E9 京都縦貫道] 丹波IC・園部IC
下り線 (宮津方面)	[E9 京都縦貫道] 丹波IC・園部IC	[E27 舞鶴若狭道] 綾部IC・福知山IC・小浜IC・ 若狭上中IC・三方五湖スマートIC※3・ 若狭三方IC・若狭美浜IC

※1 夜間通行止め開始時に通行止め区間を走行中の車両は、途中のICで流出していただく場合があります。その場合、当該ICを流出指定ICとして扱います。(乗継証明書を発行します。) ※2 流出指定ICで流出後、通行止めが解除された場合は、通行止め区間内のIC(流出指定IC含む)で流入されても料金の調整を行います。 ※3 ご注意:12時間以内に再流入指定ICから乗り継いで下さい。 ※4 車長12.0m以下のETC車に限りです。

区間	10/3(月)	4(火)	5(水)	6(木)	7(金)	8(土)	9(日)	10(月)	11(火)	12(水)	13(木)	14(金)	15(土)	16(日)	17(月)	18(火)	19(水)	20(木)	21(金)	22(土)	23(日)	24(月)	25(火)	26(水)	27(木)	28(金)	29(土)	30(日)	
① 若狭美浜IC~敦賀JCT	10/3 0時~10/8 6時						予備日:10/11 20時~10/15 6時																						
② 小浜IC~若狭美浜IC	各日 20時~翌6時						予備日:各日 20時~翌6時																						
③ 舞鶴西IC~小浜IC															各日 20時~翌6時														
④ 丹波IC~京丹後大宮IC															各日 20時~翌6時														

工事期間中は、E1 名神高速・E1A 新名神高速道路経由での広域う回路もご利用になれます。※ただし、広域う回による料金の調整はございません。