

E5 道央道 路面補修工事・設備点検

夜間(22時～翌朝6時)通行止め

以下のとおり 順次区間を変更して実施します

①長万部IC ⇔ 豊浦IC
 9/17 火 → 9/20 金 予備日 10/10 木 ~ 10/18 金

上記区間延期時は変更して実施開始
 ②長万部IC ⇔ 伊達IC
 9/24 火 → 10/9 水 予備日 10/10 木 ~ 10/18 金

上記区間延期時は変更して実施開始
 ③豊浦IC ⇔ 登別室蘭IC
 10/10 木 → 10/16 水 予備日 10/17 木 ~ 11/1 金

上記区間延期時は変更して実施開始
 ④豊浦IC ⇔ 伊達IC
 10/17 木 → 10/18 金 予備日 10/28 月 ~ 11/8 金

・予備日を含む、土・日・祝日の通行止めは緊急時を除き実施しません。
 ・悪天候の場合は、予備日の同時刻に延期となる場合があります。ご迷惑をおかけしますが、ご理解とご協力をお願いします。
 [①・②・③の区間は緊急時を除き重複して実施しません。例えば②長万部IC⇔伊達ICの終了が悪天候で予備日の10/10(木)に順延した場合、③豊浦IC⇔登別室蘭ICは10/11(金)から実施します。]



迂回路情報

周辺一般道をご利用ください
 (高速道路利用時より約10分~20分長くなります)

24時間、365日、お客様の声をお聞きしています。
 NEXCO 東日本 お客様センター
 0570-024-024
 または 03-5338-7524

高速道路に関する情報は「ドラぷら」で
www.driveplaza.com/
 ドラぷら 検索

あなたに、ベスト・ウェイ。
 NEXCO 東日本

乗継調整について

今回の工事に伴う通行止めにより、下記指定のICにて高速道路を一旦流出し、一般道を迂回して所定時間内に再度指定のICから同一方向に高速道路を乗り継ぐ場合には、高速道路料金が割高にならないように「乗継調整」を行います。

ETCご利用のお客さま

同一のETCカードをご利用の上、乗継前・乗継後の両区間ともETC無線走行をしてください。
料金表示器やETC利用照会サービスなどは調整前の料金を表示しますが、カード会社等からの請求時には調整後の料金になります。

現金・クレジットカードご利用のお客さま

一度流出する料金所で料金をお支払いいただく際、「乗継証明書」の発行をお申し出ください。
乗継後、最初の料金をお支払する料金所で係員に証明書をお渡しください。



通行止め区間	進行方向	流出指定IC	再流入指定IC	乗継時間
①長万部IC ⇔豊浦IC	上り・函館方面	豊浦、黒松内JCT	長万部、国縫、流出指定IC※	24時間以内
	下り・苫小牧方面	長万部、黒松内JCT	豊浦、虻田洞爺湖、流出指定IC※	24時間以内
②長万部IC ⇔伊達IC	上り・函館方面	伊達、虻田洞爺湖、豊浦、黒松内JCT	長万部、国縫、流出指定IC※	24時間以内
	下り・苫小牧方面	長万部、黒松内JCT、豊浦、虻田洞爺湖	伊達、室蘭、流出指定IC※	24時間以内
③豊浦IC ⇔登別室蘭IC	上り・函館方面	登別室蘭、室蘭、伊達、虻田洞爺湖	豊浦、黒松内JCT、長万部、流出指定IC※	24時間以内
	下り・苫小牧方面	豊浦、虻田洞爺湖、伊達、室蘭	登別室蘭、登別東、流出指定IC※	24時間以内
④豊浦IC ⇔伊達IC	上り・函館方面	伊達、虻田洞爺湖	豊浦、黒松内JCT、長万部、流出指定IC※	24時間以内
	下り・苫小牧方面	豊浦、虻田洞爺湖	伊達、室蘭、流出指定IC※	24時間以内

※流出指定ICは通行止め解除後に再流入可能です

道路情報インフォメーション

インターネット

リアルタイムの交通情報は **ドラとら** 

高速道路料金検索・サービスエリアに関する情報は **ドラぷら** 



Twitter公式アカウント
NEXCO東日本（北海道）
@e_nexco_kita

交通情報・おトク情報発信中！

電話でのお問い合わせ

NEXCO東日本 お客さまセンター（24時間・365日受付）

0570-024-024 または **03-5338-7524**

ハイウェイテレホン（5分ごとに更新・24時間OK）

#8162 携帯電話専用ダイヤル（もっとも近いエリアに接続します）

室蘭局 0143-59-1620

札幌局 011-896-1620

帯広局 0155-42-1620

旭川局 0166-54-1620

日本道路交通情報センター

050-3369-6666 全国統一番号

#8011 携帯電話・PHS短縮ダイヤル

落下物・路面損傷・道路の異常を見つけたら

道路緊急ダイヤル **#9910**

交通事故・逆走車の通報は警察（110番）へ