

～ LINE@を利用した ～

冬の道路情報をお知らせします

羽越河川国道事務所では、冬期の道路情報について事務所ホームページやツイッターを活用して、道路利用者へ情報発信を行っています。

このたび、新たな情報提供サービスとして、スマートフォン向けのアプリ「LINE@」による情報発信を試行します。

- 実施期間：平成30年12月3日（月）～平成31年3月29日（金）（予定）
- 対象路線：国道7号（十文字交差点～山形県境間）
E7 日本海東北自動車道（荒川胎内IC～朝日まほろばIC間）
- 配信情報：緊急情報（事故・通行止め等）
運転注意情報（暴風雪警報等）
その他道路交通障害に関する情報
- 対応機種：iOSおよびAndroidスマートフォン

対象路線・区間



表示イメージ



投げ込み先

新潟県政記者クラブ
新潟県政記者クラブ
新潟日報社（村上支局）
村上新聞社
いわふね新聞社
その他・専門紙

問い合わせ先



北陸地方整備局 羽越河川国道事務所

副所長 本保 薫（ほんぼかおる）

むらかみしふじさわ

住所：新潟県村上市藤沢27-1

電話：0254-62-3211（代表）

LINE@

LINEであなたへ プッシュ通知で! 冬の道路情報をお知らせします



アカウント: 羽越河川国道事務所
ID: @pjr0176s



今すぐ「友だち」に追加しよう!

LINEの「友だち追加」から「ID検索」または「QRコード」で登録できます。

国土交通省羽越河川国道事務所の公式LINE@アカウントです。

村上市内における日東道、国道7号の通行に役立つ「道路情報」を試行的にお知らせします。

出発前に冬の道路情報をキャッチして、快適な通行に役立ててみませんか?



実施期間

平成30年12月～平成31年3月末

路線・区間

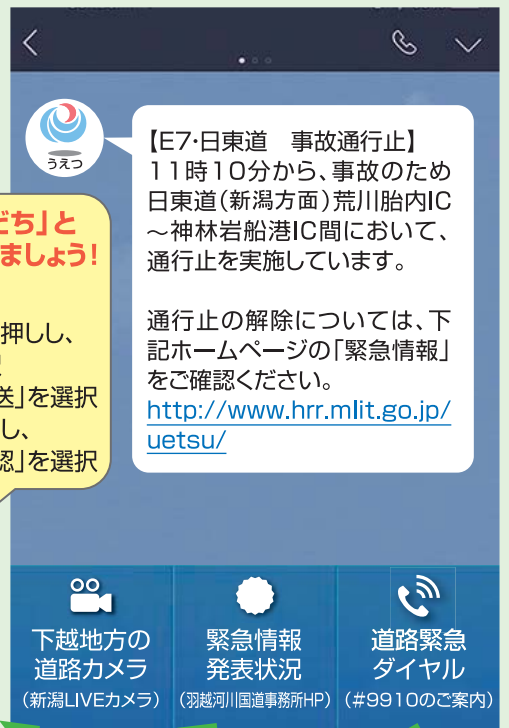


- お願い
- ・車両走行中に本サービスを利用する場合は、同乗者が操作し、運転者は画面を注視または操作しないでください。
 - ・配信専用のため、お問合せは事務所HPからお願いします。

配信する情報の内容

- ① 緊急情報 (事故・通行止め)
- ② 運転注意情報 (暴風雪警報等)
- ③ その他道路交通障害に関する情報

表示例



あなたの「友だち」と情報をシェアしましょう!

【手順】

- ① 配信情報を長押しし、「転送」を選択
- ② 画面下の「転送」を選択
- ③ 送信先を選択し、画面下の「確認」を選択



メニュー

下越地方の道路カメラ
道路の状況を画像で確認できます。



下越地方の道路カメラ
(新潟LIVEカメラ)

緊急情報発表状況
(羽越河川国道事務所HP)

緊急情報発表状況
緊急情報の発表状況を確認できます。



道路緊急ダイヤル
(#9910のご案内)

道路緊急ダイヤル
「雪道で異常を発見した場合」などの緊急連絡先をご案内します。



お問合せ



国土交通省 北陸地方整備局
羽越河川国道事務所

〒959-3196 新潟県村上市藤沢27-1
TEL 0254-62-3211 FAX 0254-62-1106
<http://www.hrr.mlit.go.jp/uetsu/>

Twitterでも防災情報等を配信しています



羽越河川国道事務所の公式ツイッターでは、LINE@と同様の緊急情報に加え、イベント、工事情報等を配信しています。

アカウント: @mlit_uetsu

https://twitter.com/mlit_uetsu



LINEの設定方法と使い方

「友だち」の追加方法 ※以下の表示画面はAndroid端末の場合

- LINEアプリを起動し、「友だち」の画面から友だち追加のマークを選択する
- 「QRコード」を選択するまたは「検索」を選択する
- 本紙オモテ面のQRコードを読み込む
- 「追加」を選択する

「QRコード」の場合

「検索」の場合

本紙オモテ面のID「@pjr0176s」を入力し、検索マークを選択する

友だちと配信情報をシェアする方法

- 配信情報を長押しし、「転送」を選択する
- 転送したい配信情報の右側のチェックを確認し、画面下の「転送」を選択する
- 送信先を選択し、画面下の「確認」を選択する

配信情報がプッシュ通知されない場合

- LINEアプリを起動し、「友だち」の画面から設定マークを選択する
- 「通知」を選択し、「通知」にチェックを入れる
- 配信情報画面から右上のマークを選択し、「通知オン」を選択する

全国の情報が知りたい方は、以下のホームページをご覧ください。



「おしえて!雪ナビ」

提供：国土交通省 北陸雪害対策技術センター
<http://www.hrr.mlit.go.jp/hokugi/yukinavi/>



ご注意

- 配信する情報が現場の状況と異なる場合、現場の状況を優先してください。
- 通信に要する接続費用（パケット代など）は利用者の負担となります。
- 通信インフラの性質やその他の理由により、通行止め等の事象が発生しているにも関わらず、各種情報の配信について遅配、配信されない場合があります。
- システムのデータ処理時間や通信状況により、表示や配信までの時間が長かったり、更新されない場合もあります。