

上越ふゆみち情報配信社会実験 12月1日より配信開始！ ～冬の道路情報をスマホでキャッチ！！～

高田河川国道事務所では、冬期の異常降雪などにより幹線道路で通行障害が発生した際の新たな情報提供方法について検討しています。

昨年度に引き続き、スマートフォン向けに、**通行止め等の障害情報を「プッシュ通知」**により提供するサービスを、**12月1日より開始します。**

- モニター募集：実験期間中随時受付
- 社会実験期間：平成30年12月1日～平成31年3月10日
- 配信する情報：通行止め・走行不能車の発生・解消
現地付近のライブカメラ画像
- 対象区間：国道8号、国道18号、北陸自動車道、上信越自動車道
(上越市、糸魚川市、妙高市エリア)
- 対応機種：iOSおよびAndroidのスマートフォン
- 参加方法：詳細はチラシを確認ください。

※障害情報が配信された際には、**通行に注意し、必要に応じて一時待機や経路変更**などの対応をお願いいたします。

▼対象区間



▼通知画面のイメージ(プッシュ通知)



(Android版)

▼アプリホーム画面



【配布先】

◆ 上越記者クラブ

【お問い合わせ先】

◆ 国土交通省 北陸地方整備局 高田河川国道事務所
〒943-0847 新潟県上越市南新町3番56号
TEL 025-523-3136 (代表)
調査第二課長 安藤 達弥

またまたやります!

上越ふゆみち情報配信社会実験

モニター募集

冬の道路情報を
スマホでキャッチ!!



平成30年

平成31年

実験期間

12/1(土)~3/10(日)

国土交通省高田河川国道事務所では、冬期の異常降雪などにより国道8号・18号や高速道路で障害が発生した場合における新たな情報提供方法を検討しています。

そのひとつとして、「プッシュ通知」により、スマートフォンへ情報を配信するサービスを、今冬も試行的に実施します。

配信情報

対象区間で以下の事象が発生および解消した際に情報配信します。

国道8号・国道18号 (右図参照)

- 通行止めになったとき
- 動けなくなった車が発生したとき

北陸自動車道・上信越自動車道 (右図参照)

- 通行止めになったとき



モニターが情報を受け取るまでの流れ

iOS
Android
対応

1 通行止めが発生!
動けなくなった車が発生!

3 モニターは、スマートフォンで
プッシュ通知を受信

2 「上越ふゆみち
情報配信システム」
より情報を配信

4 さらに、
専用アプリや
道の駅などで
詳しい情報を入力
(モニター)

いち早く
行動を変更!!

※今回の試行では、降雪・積雪など雪を要因とした場合に限らず、事象が発生および解消した際に配信します。

※Android版のイメージです。
※iOS版の通知は、表示が異なります。

詳細は裏面参照

上越ふゆみち情報配信社会実験への参加方法

個人のスマホに情報配信するサービスを体験し、アンケートにお答えくださる方を募集します。

条件	①自動車運転免許を保有し、日常的に自動車を運転している方 ②上越エリア内の国道8号・18号および高速道路をお使いになる方 ③iOS又はAndroidスマートフォンを所有し、専用の電子メールアドレスをお持ちの方* ※:上記以外のスマートフォンではご参加いただけません。また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。
人数	ご協力していただける方の人数に制限は設けていません。
参加方法	・平成30年11月22日(木)からモニター募集を開始します。 ・高田かわこくモバイル(スマートフォン用)の「TOP画面」から専用バナーをタップしていただくと、「モニター登録」画面が開きます。 【高田かわこくモバイルのアドレス】 http://www.hrr.mlit.go.jp/takada/sp/index.html ・11月22日以降、情報配信の終了する平成31年3月10日までの間、いつでも参加できます。

高田かわこく
モバイル
QRコード



モニター体験の流れ

準備

1 高田かわこくモバイルサイトにアクセス → 2 モニター登録 → 3 専用アプリのインストール

- モニター登録後に専用アプリのインストール用URLを記載したメールを送付いたします。
- インストールの際はアプリの利用規約に「同意」していただきます。

体験

4 サービスの体験
平成30年12月1日(土)～平成31年3月10日(日)

● プッシュ通知をした翌日などに簡易な質問を専用アプリからお答えいただくことがあります。

▼ プッシュ通知のイメージ

※Android版のイメージです。
※iOS版の通知は、表示が異なります。

プッシュ通知を受信したい時間帯と対象区間、配信情報の種類はモニターがアプリで設定できます。

▲ アプリのホーム画面

プッシュ通知の表示ボタンから専用アプリを起動し、詳細な情報を入力できます。

道路状況のライブカメラ画像も配信!!

評価

5 事後アンケートの実施(3月上旬頃)

- 個人のスマートフォンを用いて回答していただけます。

モニター体験終了

ご注意

- ・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延、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くなったり、更新されない場合もあります。
- ・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。
- ・アプリは、iOS10以上、Android4.0以上に対応しています。