

2017年  
12月1日  
提供開始



吹雪が発生!



自動車での  
移動中に...

現況と予測 北海道版

仕事での  
外出先で...

# 吹雪の視界情報

視界の現況と24時間後までの予測情報を提供!

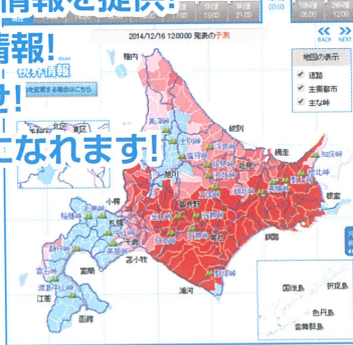
サポーターによる現在の吹雪投稿情報!

視界不良の予測をメールでお知らせ!

スマートフォン・携帯からもご利用になれます!

最新の吹雪状況をお知らせします  
メール配信サービス

配信条件に応じて、視界不良の予測をメールでお知らせします。



画面はイメージです

全道各地から届く、最新情報!!  
吹雪の投稿情報

サポーターから投稿された吹雪情報を提供します。



サポーターの投稿が、吹雪災害の軽減に役立ちます!



冬期間の吹雪の状況を報告していただけるボランティアを募集しています。



【詳しくはこちら】  
ご興味のある方は、二次元コード又はURLからアクセスして下さい。

[http://time-n-rd.jp/fuyumichi/fubuki\\_info.html](http://time-n-rd.jp/fuyumichi/fubuki_info.html)

ご利用について

●PC版 下記の語句で検索いただくか、次のURLをご入力下さい。



URL <http://northern-road.jp/navi/touge/fubuki.htm>

●スマートフォン・携帯版

二次元コードからアクセスいただくか、次のURLをご入力下さい。



URL -スマートフォン版-  
<http://northern-road.jp/navi/touge/sp/fubuki.htm>



URL -携帯版-  
<http://n-rd.jp/>

寒地土木研究所では、吹雪災害発生の防止・軽減を図る研究の一環として、暴風雪時にドライバーの交通行動の判断を支援する、ドライバーへの吹雪情報の提供実験を行っています。

【注意事項】

本視界情報は、気象データより平均的な視界(視程)を計算して提供を行っています(実際の道路の視界(視程)を予測しているわけではありません)。また、吹雪時の視界は場所や時間によって大きく変化するため、実際の気象状況と異なる場合があります。

この情報は、運転の参考程度にお考えいただき、現地状況に合わせ十分注意して、ご走行願います。



国立研究開発法人 土木研究所  
寒地土木研究所 寒地道路研究グループ 雪氷チーム  
TEL:011-841-1746(平日9:30~17:30) E-mail:snow@ceri.go.jp