

「雪氷対策出動式」を開催します ～冬の道路の安全確保に向けて～

国土交通省松山河川国道事務所では、冬期の道路交通の安全確保のため、24時間体制で積雪や路面凍結に対応する「雪氷対策」を、管内の国道（11号、33号、56号、192号、196号の5路線延長約295km）で行っています。雪氷対策の開始にあたり、以下のとおり「雪氷対策出動式」を開催します。出動式では、急な積雪や路面凍結にも迅速な対応が出来るよう、雪氷対策車両の点検及び対策作業内容の確認を行います。【参考資料－1参照】

1. 日時 平成26年11月26日（水） 9：00～10：00
※小雨決行（ただし、大雨・雪等の場合は中止）
2. 場所 松山第一国道維持出張所（松山市東石井4-18-14）
3. 参加者 松山河川国道事務所及び道路維持工事受注業者 約20人
4. 内容 ①松山河川国道事務所長 訓示
②業者代表 決意表明
③雪氷対策車両（6台） 点検・始動
④車両簡易移動器具による放置車両移動訓練
5. その他 当日取材可

※冬の季節に、「国道11号の東温市～西条市丹原町の桜三里」、「国道33号の砥部町～久万高原町の三坂道路と三坂峠」へお出かけの際は、路面凍結や積雪に備えて「冬用タイヤの装着・タイヤチェーンの携行」をお願いします。また、四国地方整備局では最新の道路情報を、ホームページで24時間提供しています。【参考資料－2、3、4参照】

平成26年11月18日
国土交通省 四国地方整備局 松山河川国道事務所

本施策は、四国圏広域地方計画「NO. 6防災力向上プロジェクト」の取組に該当します。

【問い合わせ先】（○：主な問い合わせ先）

国土交通省 四国地方整備局 松山河川国道事務所 TEL：089-972-0034（代表）

副 所 長 黒木賢二郎
道路管理第一課長 大谷昭人

西条国道維持出張所 TEL0897-56-1264
出張所長 中野晴樹

松山第一国道維持出張所 TEL089-956-0326
○出張所長 楠定晴

松山第二国道維持出張所 TEL089-978-2382
出張所長 松本洋一

◆雪氷対策状況



◆雪氷対策出動式 開催場所 位置図 (松山第一国道維持出張所)



◆昨年度の雪氷対策出動式



【この地図は、国土地理院の標準地図25000を使用したものである。】

※今年度は、降雪時に走行不能で路上に放置された車両を想定した「車両簡易移動器具による撤去の訓練」も構内で行います。

◆雪氷対策状況

温暖な四国でも山間部は、一変して雪国の光景。深夜、早朝を問わず24時間体制で国道の安全を守っています。



◆近年の積雪状況



国道33号道の駅「みかわ」付近
(久万高原町中黒岩)



開通前の国道33号 三坂道路
(久万高原町東明神)

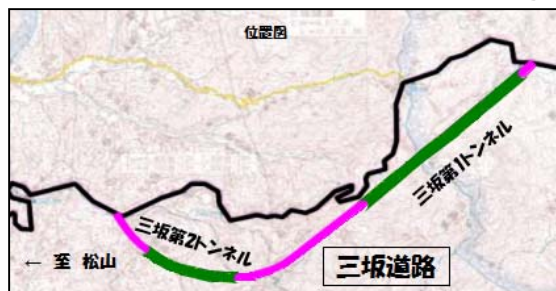


国道11号 小坂高架橋
路面凍結による規制状況
(松山市小坂5丁目付近)



一般国道33号

三坂道路は冬用タイヤの装着を!



三坂道路も雪が積もります

三坂道路は自動車専用道路です。
車から降りてチェーン装着はできません。



雪の無い道路(トンネル等)で**金属チェーン**を付けて走行すると、**金属チェーン**が切れる恐れがあります。
三坂道路には3000m、1000mを超える長いトンネルがあります。
金属チェーンを付けての走行は大変危険です。

—注意—

降雪や路面の状況によって、安全のために三坂道路も通行止めになる場合があります。

お出かけ前にパソコンやタブレット端末で

◎四国の道 カメラ映像

四国内の国が直接管理する国道(直轄国道)の内、積雪地帯の標高200m以上の峠や事前通行規制区間の箇所のカメラ映像(制止画)を試験的に提供しています。

<http://www.skr.mlit.go.jp/road/pc/pc-cctvinfo.html>



冬期の山間部の天気は急変することがあります。現地に着くと積雪していることもありますのでカメラ映像はあくまでも参考としてご利用下さい。

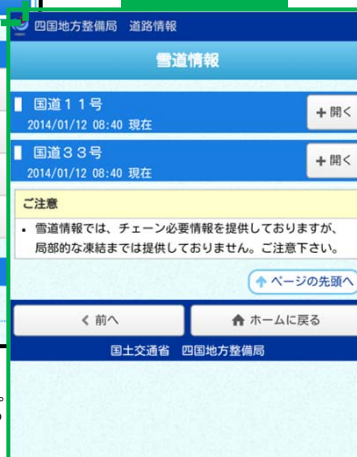
◎スマートフォン(iPhone及びAndroidに対応)・携帯電話で四国の直轄国道の道路情報を確認できます。

『道路情報提供システム モバイル版』をご利用下さい

カメラ映像



雪道情報



スマートフォン版 画面



スマートフォン及び携帯電話は、下のQRコードからでもアクセスできます。



- ▽最新の道路情報を24時間提供しています ※情報の更新は、10分毎となっています。
- ▽いつでも、どこでもフリーアクセス ※ただし通信料は個人負担となります。

◎お出かけ前にはパソコンから『道路情報提供システム』を確認

四国地方整備局では、道路に関する規制情報や気象情報、路面情報といったドライバーのための情報提供をしています。

<http://www.skr.mlit.go.jp/road/info/index.html>

- 注意事項—
- 運転中の使用はやめましょう。安全運転を心がけてください。
 - 表示された道路情報や交通規制などが実際の現場と異なる場合があります。ご注意ください。

●道路の異状を発見したら、道路緊急ダイヤルへお知らせください。#9910(24時間受付・無料)