Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

令和5年11月13日 松山河川国道事務所

# 雪氷対策出動式 を開催します

## ~冬期における国道の安全確保に向けて~

今期の雪氷対策の開始にあたり、以下のとおり「<mark>雪氷対策出動式」</mark>を開催します。出動式では、急な積雪や路面凍結に対し迅速な対応ができるよう、雪氷対策車両の点検等の確認を行います。

1. 開催日時 令和5年11月28日(火)10:30~11:30

※小雨決行(ただし、大雨・雪等悪天候の場合は中止)

2. 開催場所 久万高原町雪氷対策ステーション

(愛媛県上浮穴郡久万高原町入野1335-1)

【資料-1参照】

3. 内 容 松山河川国道事務所長による訓示、久万高原町長による挨拶、

道路維持工事受注者代表による決意表明、雪氷対策車両の点検・始動等。

また、凍結防止剤散布車による散布訓練も予定。

【資料-2参照】

4. 参 加 者 松山河川国道事務所、久万高原町長、道路維持工事受注者 約20人

5. その他 当日取材可能

※取材を希望される方は、<u>11月22日(水)15時まで</u>に

道路管理第一課 矢野まで事前に連絡をお願いします。

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」(除雪や凍結防止剤散布等)を管内の国道(延長約290km)で行っています。 【資料-3参照】

四国地方整備局では、立ち往生車両が発生する可能性がある峠部などの勾配が急な区間等をあらかじめ「予防的通行規制区間」として指定するなど、より一層の降雪時の安全確保に努めているところです。 【資料-4参照】

大雪時に大規模な立ち往生車両の発生を防止するために、高速道路と並行する国道について、計画的に同時通行止めを行う可能性があります。 【資料 5 参照】

本施策は、四国圏広域地方計画の広域プロジェクト [No. 1 南海トラフ地震を始め とする大規模自然災害等への「支国」防災力向上プロジェクト]に該当します。

問い合わせ先:四国地方整備局 松山河川国道事務所 電話:089-972-0034(代表)

副所長(道路) : 矢野 裕紀 (内線:205)

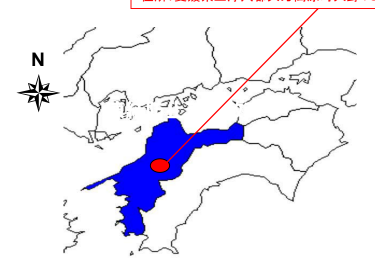
◎ 道路管理第一課長※ 矢野 峰 (内線:431)

◎:主な問い合わせ先

## ◆雪氷対策出動式開催場所

## 【位置図】

久万高原町雪氷対策ステーション 住所:愛媛県上浮穴郡久万高原町入野1335-1







この地図は、国土地理院の地理院地図に加筆したものである。

## ◆式次第

- 1. 松山河川国道事務所長による訓示
- 2. 久万高原町長による挨拶
- 3. 道路維持工事受注者代表による決意表明
- 4. 雪氷対策車両の点検
- 5. 凍結防止剤散布車の散布訓練
- 6. 雪氷対策車両の出動

## ◆雪氷対策





◆昨年度の実施状況(令和4年11月24日)

道路維持工事受注者代表決意表明



凍結防止剤散布車の散布訓練



雪氷対策車両の点検



雪氷対策車両の出動



# ◆雪氷対策状況 (松山河川国道事務所管内の状況)

温暖な四国でも山間部は、短時間に一変して雪国の光景。

松山河川国道事務所では、深夜、早朝を問わず24時間体制で雪氷対策を行い国道利用者の安全を守っています。



















◇大雪対応状況 (平成26年12月5日 国道192号)









## ◆予防的通行規制区間

四国地方整備局では、立ち往生車両が発生する可能性がある峠部などの勾配が急な区間等をあらかじめ「予防的通行規制区間」として指定しています。

同区間では、「大型車等の立ち往生が発生」、もしくは、「大規模な立ち往生の発生のおそれがある場合」には、警察と連携のうえ、早い段階で通行止め措置を行い、除排雪作業及び立ち往生車両の移動を集中的に実施することにより、迅速に交通を確保するように努めています。

## 松山河川国道事務所管内の予防的通行規制区間



※この地図は、国土地理院の地理院地図に加筆したものである。

国道名	大雪による予防的通行規制区間		担当出張所
11号	さくらさんり	L=10.3km	西条国道維持出張所
	①桜三里		0897-56-1264
	愛媛県西条市丹原町志川地先~同県東温市		松山第一国道維持出張所
	河之内地先		089-956-0326
33号	みさかとうげ	L=13.1km	松山第一国道維持出張所
	⑤ <b>三坂峠</b> 愛媛県上浮穴郡久万高原町東明神地先~同 県伊予郡砥部町千足地先		089-956-0326
192号	かわたき いけだ ⑪川 <b>滝~池田地区</b>	松山管内	西条国道維持出張所
	愛媛県四国中央市川滝町下山地先~徳島県 三好市池田町白地地先	L=6.1km	0897-56-1264
		全体	池田国道維持出張所
		(L=16.9km)	0883-72-2177
56号	いぬよせとうげ	L=11.1km	松山第二国道維持出張所
	<b>⑩犬寄峠</b> 愛媛県伊予市中山町中山地先~同県伊予市 大平地先		089-978-2382

# 高速道路と国道が同時通行止めとなる可能性があります。

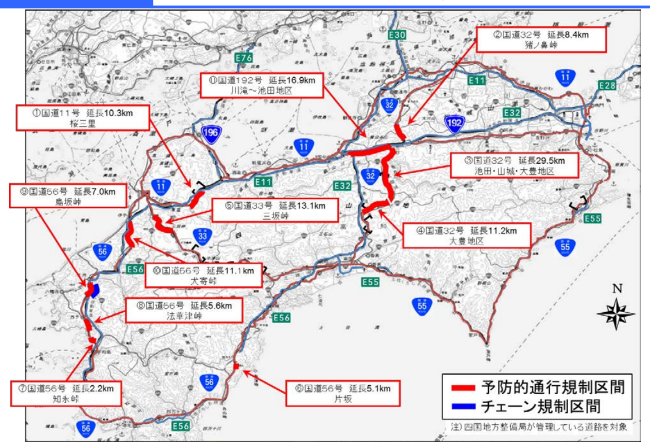
- ○大雪時に大規模な立ち往生車両の発生を防止するために、高速道路と平行する国道について、<mark>計画的に同時通行</mark> **止めを行う可能性があります**。
- ○大雪時は外出をお控えいただき、やむを得ず車で移動する際は、<u>冬用タイヤの装着やチェーンの携行</u>をしていただく とともに、**最新の道路・気象情報のご確認**をお願いします。

#### 予防的通行規制区間とは

国が管理する道路において、大雪時に急な上り坂で大型車が立ち往生しやすい場所等を選定し、集中的・効率的に優先して除雪を行う区間をいいます。

#### チェーン規制区間とは

大雪特別警報等が発表され、冬用タイヤでの走行が困難な路面状況になった場合に、従来であれば通行止めとなる状況において、タイヤチェーン装着車の走行を可能とする区間をいいます。









-般国道33号







# を用タイヤの経過さり



三坂道路は自動車専用道路です。 車から降りてチェーン着脱はできません。

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。

## 一注意一

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。

### PCやスマホで事前に国道の天候や路面状況等の確認

## ◎四国地方整備局カメラ画像一覧

四国内の国が管理する国道の主要箇所のカメラ画像が、各県ごとに一覧で見えます。山間部の国道で運転中に急な降雪、この先の積雪状況は?そんなときに便利です。 ※冬用タイヤ未装着・タイヤチェーン未携行や運転に自信が無いときには、引き返す勇気も必要です。

https://www.skr.mlit.go.jp/road/camera/cam\_list.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 ご利用ください。





## ◎【雪道情報】X(旧Twitter)で発信中!!

松山河川国道事務所では、管理する愛媛県(東予・中予)の国道11号、33号、56号、192号、196号、三坂道路、松山外環状道路の冬期における降雪や積雪等の情報を

X(旧Twitter)(@mlit\_matukakoku)で発信中!!





@mlit\_matukakoku

国土交通省松山河川国道事務所 ② @mlit\_matukakoku・2月17日 2022.2.17 (木) 午前 5 詩から国道 1 9 2 号四国中央市山間部において 積雪量が多いため、国道の通行確保を目的に 通行止めを行い、集中除雪作業を実施しています。 ご理解ご協力をお願いいたします。

#いのちとくらしをまもる防災減災









