

## 宮古地域の合同の除雪出動式（国・県・市） を開催し、冬道の安全確保を行います

### ～ 除雪車の体験学習会も行います ～

国土交通省三陸国道事務所宮古維持出張所、宮古土木センター、宮古市役所では 道路の安全・安心のための道路維持・管理の一環として 冬季間の除雪・融雪作業を実施しております。

この度 本格的な冬の到来を前に 宮古市佐原地内の宮古維持出張所構内にて、除雪車ならびにボランティア除雪隊の出動式を国・県・市の合同で開催いたします。

当日 出動式は、除雪隊等従事者への激励として 園児達から除雪車のカギが手渡されます。

また 出動式後に参加保育園児の除雪車などの体験学習会も行われます。

■開催日時：平成27年11月17日(火) 13:30～

■開催場所：三陸国道事務所 宮古維持出張所（宮古市佐原三丁目21-4）

■次 第：安全祈願祭 13:30～14:00

除雪出動式 14:00～14:30

※除雪車体験学習会 14:30～15:00

（荒天の場合、除雪車体験学習会は中止します）

■参加団体：ボランティア団体（13団体）

佐原保育所園児

※ 記者発表先：東北専門記者会、岩手県政記者クラブ、宮古記者クラブ

#### 【問 合 せ 先】

国土交通省 東北地方整備局 三陸国道事務所 電話 0193-62-1711(代表)

●副 所 長 折笠 徹

三陸国道事務所 宮古維持出張所 電話 0193-62-5077

●出張所長 須藤 昌二

岩手県沿岸広域振興局土木部 宮古土木センター 道路整備課 電話 0193-64-2221(代表)

●課 長 久保田 和憲

宮古市都市整備部 建設課 電話 0193-62-2111(代表)

●課 長 箱石 文夫

# 宮古地区合同(国・県・市) 安全祈願祭及び除雪出動式 次 第

日 時 : 平成27年11月17日(火)

場 所 : 国土交通省 三陸国道事務所  
宮古維持出張所

## 【第1部】 安全祈願祭

13:30~14:00

1. 開 会

2. 安全祈願祭  
玉串奉奠等

## 【第2部】 除雪出動式

14:00~14:30

1. 開 会

2. あいさつ

宮古市長  
三陸国道事務所長  
岩手県宮古土木センター所長  
宮古警察署長

3. 安全の誓い

施工者代表 刈屋建設(株)

4. 除雪車引き渡し

宮古市立佐原保育所園児

5. 除雪車出動

6. 閉 会

## 【除雪出動式後】 除雪車体験学習会

14:30~15:00

■「除雪出動式」と「除雪車の体験学習会」の開催場所の案内



■昨年度の「除雪出動式」の様子



除雪車出動準備



園児による鍵の引き渡し



除雪車搭乗体験



# 冬タイヤ早期装着 チェーンの準備を!

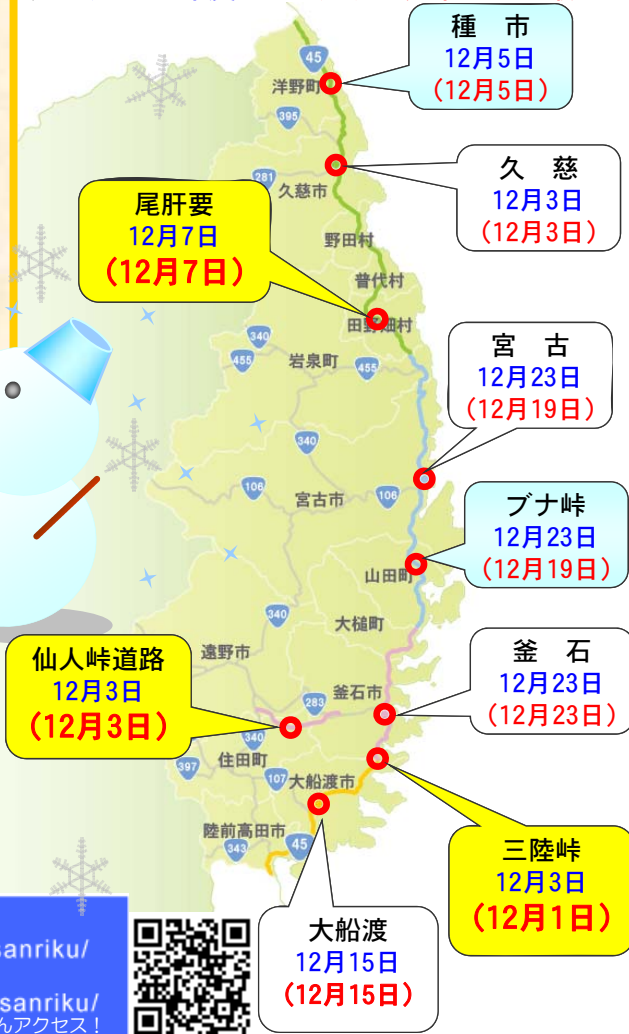
クルマの冬支度はお済みですか?  
岩手県沿岸部では例年**12月上旬～中旬**に**初雪**を記録しています。

国道45号・国道283号仙人峠道路の初雪日  
(上段：H26年度、下段：過去5年間での最早日)

## 凍結抑制剤

は万能ではありません!

- ◇急な坂道など**限定した場所**に散布しています。
- ◇**朝夕の通勤時間帯前**を目標に散布しています。
- ◇時間の経過や気温の低下に伴い**凍結抑制効果は低下**します。



冬タイヤ早期装着  
チェーンの準備で「安心・安全」な  
冬道走行を!

道路情報、降雪情報、峠部情報など  
随時配信しています。

ホームページアドレス  
<http://www.thr.mlit.go.jp/sanriku/>  
携帯サイトアドレス  
<http://keitai.thr.mlit.go.jp/sanriku/>  
QRコードでかんたんアクセス!



国土交通省 三陸国道事務所 宮古維持出張所 久慈維持出張所 釜石維持出張所 大船渡維持出張所



岩手県警察本部 大船渡警察署 遠野警察署 釜石警察署 宮古警察署 岩泉警察署 久慈警察署

# 円滑な除雪にご協力を！

- ◎路上駐車はやめましょう。
- ◎車道への雪出しはやめましょう。
- ◎作業中の除雪機械には近づかないようにしましょう。
- ◎除雪後、出入り口に雪が残りますが間口処理のご協力を  
お願いいたします。



# 峠部は滑り止め対策を！

例年、峠部において坂を上れなくなる大型車両が見受けられます。  
「通行止め」になるおそれもありますので、滑り止め対策を確実に実施されるようお願いいたします。



大型車両がスタック（※）すると後続車が通行できなくなり、除雪作業も出来なくなります。  
また、除雪車両でけん引する事態も発生し、本来の業務である除雪作業の支障となります。

※スタックとは  
車両が雪やぬかるみにはまり立ち往生すること。