

令和6年10月24日14時00分
近畿地方整備局
滋賀国道事務所

雪道の安全確保に備えます ～除雪作業出動式及び立ち往生車両移動訓練を開催します～

滋賀国道事務所では、11月20日からの雪害対策期間を迎えるにあたり、除雪作業出動式及び、立ち往生車両移動訓練を開催し、雪道の安全確保に備えます。

- 実施日時：令和6年11月14日（木）14時00分～15時30分
- 実施場所：滋賀県長浜市西浅井町沓掛地先
しがけんながはましにしあざいちょうくつかけ
(近畿地方整備局 滋賀国道事務所 沓掛スノーステーション構内)
くつかけ
- 除雪作業出動式の内容
 - 1) 除雪作業班への訓辞
 - 2) 来賓挨拶
 - 3) 今冬の気象について
 - 4) 励ましの言葉
 - 5) 除雪機械運行前点検
 - 6) 除雪機械出動
- 立ち往生車両移動訓練の内容
大雪時に立ち往生した車両がある場合を想定し、除雪車両による牽引訓練を行います。
- 取材等について
・現地取材を行う場合は、13時50分までに現地へお越しください。
・報道関係者で取材希望の方は、電子メール（kkr-shiga-bosai@mlit.go.jp）のメール本文に①会社名②参加者の氏名③連絡先（電話番号・アドレス）を記載、もしくは別紙取材申込書によりFAXにて、11月5日（火）17:00までにご送付ください。
※荒天を除き、雨天決行とします。

<取扱い> _____

<配布場所> 近畿建設記者クラブ、大手前記者クラブ、滋賀県政記者クラブ

<問合せ先> 国土交通省 近畿地方整備局 滋賀国道事務所
副所長(管理担当) 斎藤 哲也 (さいとう てつや) (内線205)
管理第二課長 中島 康博 (なかじま やすひろ) (内線441)
電話：077-523-1741 (代表)
077-523-1762 (管理第二課直通)

別 紙

報道関係者 取材申し込み
送信表

1. 会 社 名 _____

(ふりがな)

2. 氏 名 _____

3. 連 絡 先

電話番号 _____

FAX番号 _____

アドレス _____

※複数名の参加を希望される場合は、全員分の氏名、連絡先をご記入ください。

電話 : 077-523-1762(管理第二課直通)

FAX : 077-522-6824

国土交通省 近畿地方整備局 滋賀国道事務所

副所長(管理担当)

齋藤 哲也

管理第二課長

中島 康博

管理第二課 専門調査員

村田 直輝 行

令和6年度 滋賀国道事務所 除雪作業出動式及び立ち往生車両移動訓練 概要

1. 実施日時：令和6年11月14日（木）14時00分～15時30分
2. 実施場所：滋賀県長浜市西浅井町沓掛地先
しがけんながはましにしあざいちょうくつかけ
(滋賀国道事務所 沓掛スノーステーション構内)
くつかけ
3. 出席予定機関
近畿地方整備局：滋賀国道事務所、草津維持出張所、彦根維持出張所、
堅田維持出張所
滋賀県警察：木之本警察署
気象庁：彦根地方气象台
管内除雪作業受注者：平山・常盤JV、(株)松浦組、岐建・田中シビルテック地域JV、
(株)昭建
4. 除雪作業出動式の内容（14：00頃）
滋賀国道事務所では11月20日からの雪害対策期間を迎えるにあたり、除雪作業を迅速に行う決意と、安全に対する意識の高揚を図ることを目的に、長浜市西浅井町沓掛スノーステーションにおいて、除雪作業の出動式を行います。
 - 1) 除雪作業班への訓辞
 - 2) 来賓挨拶
 - 3) 今冬の気象について
 - 4) 励ましの言葉
 - 5) 除雪機械運行前点検
 - 6) 除雪機械出動
5. 立ち往生車両移動訓練の内容（14：30頃）
大雪時に立ち往生した車両がある場合を想定し、除雪車両による牽引訓練を行います。

○参考：昨年度の除雪作業出動式(国道161号今津スノーステーション)状況写真



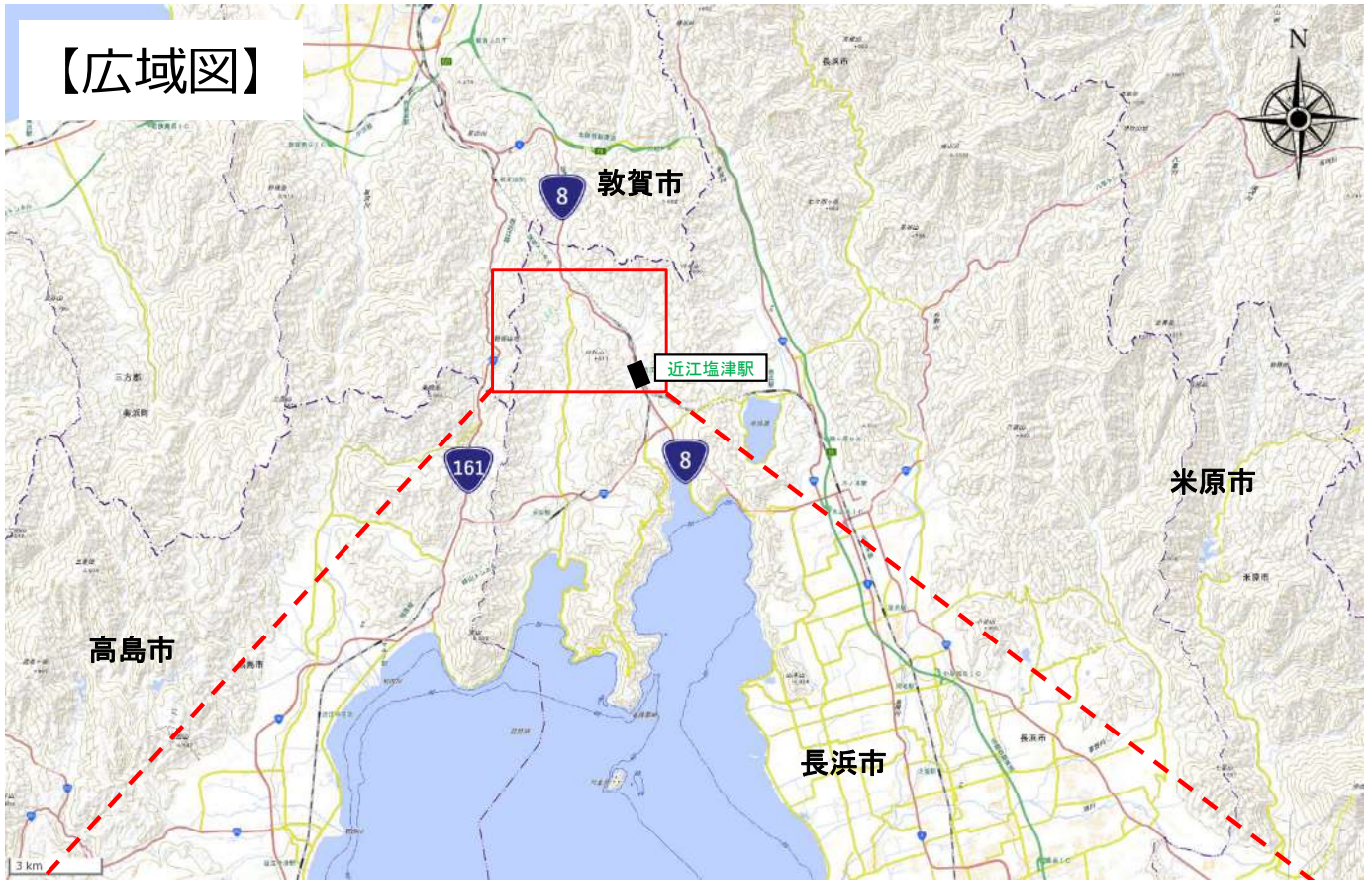
除雪機械点検運行前点検



除雪機械出動

【除雪作業出動式 開催位置案内図】

【広域図】



【詳細図】





【参考】滋賀国道事務所の雪害対策の概要(除雪機械・雪害対策施設)

雪害対策は、冬期における道路交通の確保を図ることを目的として、除雪作業及び凍結防止作業などを行います。

除雪作業は、降積雪時に除雪トラック、除雪グレーダ、除雪ドーザなどにより行います。

凍結防止作業は、路面の凍結時や凍結のおそれがある時に凍結防止剤(塩化ナトリウム又は、塩化カルシウム)を散布します。



配備除雪機械数

計	45台
除雪トラック	10台
除雪グレーダ	2台
除雪ドーザ	1台
高速圧雪整正機	3台
ロータリー除雪車	2台
凍結防止剤散布車	15台
その他除雪機械	12台

雪害対策施設数

散水融雪設備	50km／57箇所
CCTVカメラ	156台
道路情報提供設備	62面
道路凍結表示設備	69面
積雪観測設備	14局
雨量観測設備	20局

※上記は滋賀国道事務所保有機械のみ