

国道46号の冬期交通の安全に向けて角館国道維持出張所の除雪出動式を行います

～園児による除雪機械乗車体験会も開催します～

角館国道維持出張所では、秋田県内の国道46号について道路利用者の安全と円滑な道路交通の確保を目的に除雪作業の準備が整いましたので除雪体制に入るにあたり、下記のとおり「**除雪出動式**」及び「**除雪従事功労者表彰**」を行います。

あわせて、除雪作業を知って頂くことを目的に、仙北市立だしのこの園の園児を招き「**除雪機械体験乗車等**」を行います。
この冬の除雪作業に対する皆様のご理解とご協力をお願いいたします。

記

開催月日	平成27年10月27日(火)	
<場所> 仙岩除雪ステーション (仙北市田沢湖生保内字野中)	安全祈願祭	9時45分～ 安全祈願祭 除雪作業会社主催
	除雪出動式	10時15分～ 挨拶、来賓挨拶、除雪従事功労者表彰※、参考資料① 除雪機械出動(デモ)
	除雪機械体験乗車等	10時15分～ ・ビデオ等による学習、除雪機械出動見学、除雪機械体験乗車、 除雪機械へお絵かき 参考資料①
(参考)	角館国道維持出張所除雪区間	【国道46号】岩手県雫石町、仙北市、大仙市管内 (岩手県雫石町大字橋場字竜川国有林～大仙市協和境字岸館) 延長 54.7km 参考資料②


除雪従事功労者表彰： 除雪作業に従事し、冬期道路交通の確保に貢献したことが顕著である除雪ステーションで働く全ての人を対象に、永年に渡る苦労に報いることを目的としております。

※報道関係者の方も除雪機械への乗車体験できます。

《発表記者會》 秋田県政記者會

問い合わせ先		
国土交通省 秋田河川国道事務所		
道路管理第二課長	いつかいち 五 _つ 日市 市 _ま 官 _{くわん}	電話：018-823-4167
角館国道維持出張所長	こまつ 小松 剛 _{つよし}	電話：0187-54-3181

今後の出動式の予定

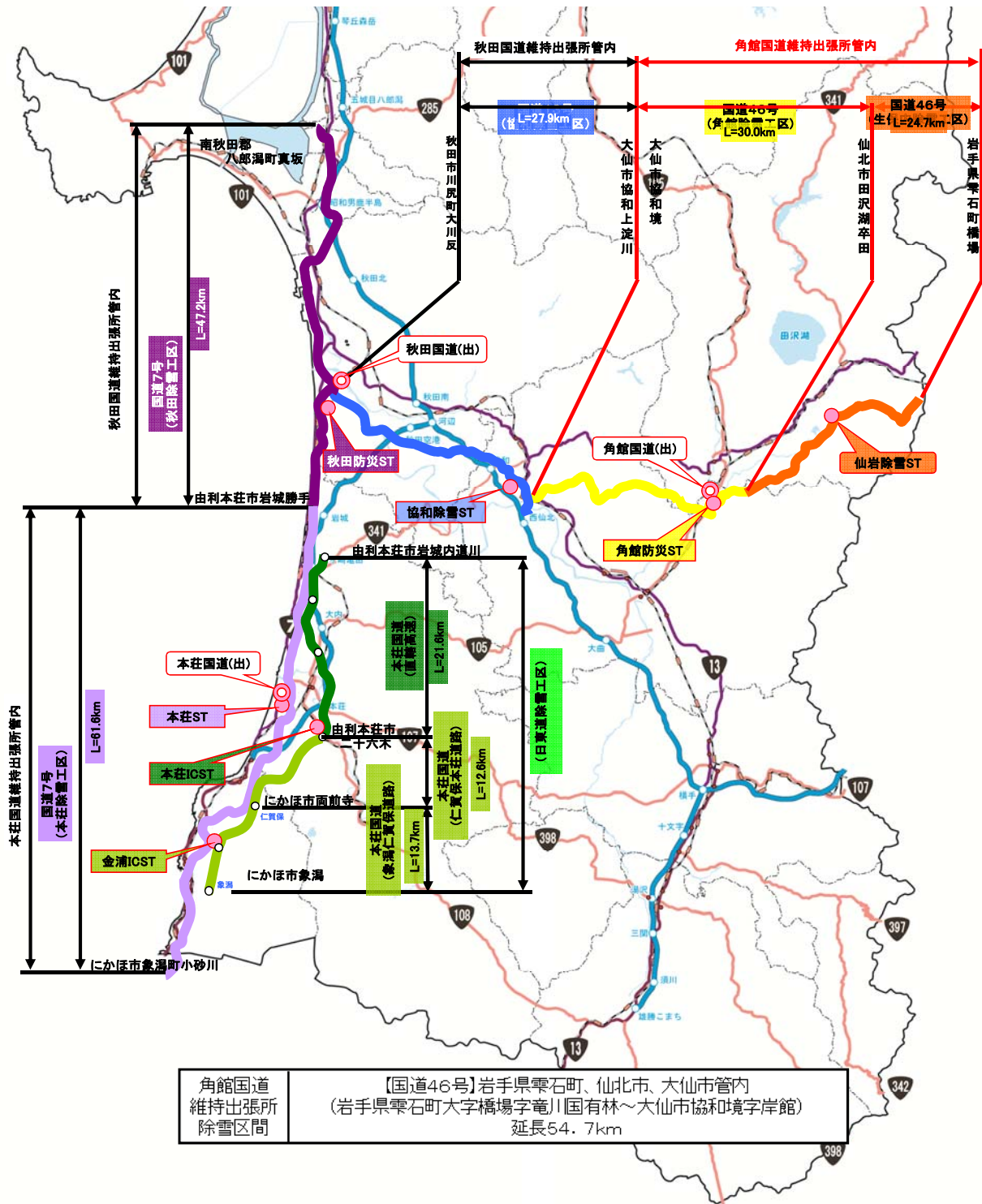
	秋田国道維持出張所	本荘国道維持出張所
開催日	平成27年10月28日(水) 14:30	平成27年11月9日(月) 9:30
出動式の概要	安全祈願祭、除雪出動式、除雪従事功労者表彰	安全祈願祭、除雪出動式、除雪従事功労者表彰、 除雪機械乗車体験会
位置図	 <p>除雪出動式 会場 秋田防災ステーション</p>	 <p>除雪出動式 会場 本荘ICステーション</p>

秋田河川国道事務所 除雪工区位置図

■平成27年度 除雪機械配置状況

機械名	本荘国道		秋田国道		角館国道		計
	日東道工区	7号工区	7号工区	13号工区	角館工区	生保内工区	
除雪トラック	2	1	2	2	2	1	15台
除雪トラック(薬剤散布装置付き)	4	1					
除雪グレーダ		3	5	3	2	3	16台
ロータリ除雪車	1			1	1	1	4台
小形除雪車		4	3	5	5	2	19台
小形除雪機(ハンドガイド)		4	3	2	1	3	13台
除雪ドーザ					1		1台
凍結抑制剤散布車		2	2	2	1	1	8台
計	7台	15台	15台	15台	13台	11台	76台
	22台		30台		24台		

角館国道維持出張所



角館国道維持出張所 除雪区間 【国道46号】岩手県雫石町、仙北市、大仙市管内 (岩手県雫石町大字橋場字竜川国有林～大仙市協和境字岸館) 延長54.7km

■参考資料①

○昨年の除雪出動式の内容



除雪出動式



除雪功労者表彰



除雪機械体験



11月に入ると、もう危ない! 過去10年の初雪日と初積雪ランキング

平成28年度	平成29年度	平成17年度
1位 初積雪日 11月11日	2位 初積雪日 11月13日	3位 初積雪日 11月15日
初雪日 11月11日	初雪日 11月13日	初雪日 11月15日

秋田県庁生活安全課のデータより作成(単位:県)

冬タイヤ装着運動は、国土交通省東北地方整備局のほか、秋田県建設部、秋田県警察本部など多くの機関の協力を得て実施しています。

月間装着

除雪作業にご理解ご協力お願いします。

雪の季節になると、除雪作業に全力で取り組みますが、皆様のご理解とご協力も欠かせません。国道は交通、物流の確保のために重要な役割を担っています。通行確保のためには事故、スタックの防止が不可欠です。一人ひとりがルールとマナーを守り、冬の暮らしを安全・快適に過ごしましょう。

通行規制にご理解を！

除雪及び排雪作業を、迅速・安全に進めるために一時通行止めにする場合があります。ご理解とご協力をお願いします。

深夜作業にご理解を！

除雪及び排雪作業は、交通渋滞をひきおこさないために交通量の少なくなった、夜間・早朝に行われますのでご理解ください。

除雪作業中の除雪車の無理な追い越しは大変危険ですので注意願います。

路面状況に応じた運転を！

気象状況に応じて、坂道や交差点などに凍結防止剤を散布していますが、急激な気象の変化には対応できないことがあります。路面状況に合わせて安全運転を心がけてください。

除雪車に近づかないで！

作業中の除雪車に近づくことは大変危険です。特に子どもは、運転手から見えないこともあります。除雪車には絶対に近づかないでください。

寄せ雪処理にご理解を！

除雪作業は道路の左右に雪を寄せることを基本としています。なるべく雪を置かないように努力はしますが、すべての寄せ雪の処理は大変困難であり、民家の出入り口ついて皆様のご協力が不可欠です。

■参考資料④

一般的な除雪作業の種類

▽ 新雪除雪

～園児による除雪機械乗車体験会も開催します～



▽ 拡幅除雪



▽ 運搬排雪



▽ 凍結抑制剤散布



▽ 歩道除雪



▽ 人力除雪



会場案内図

