



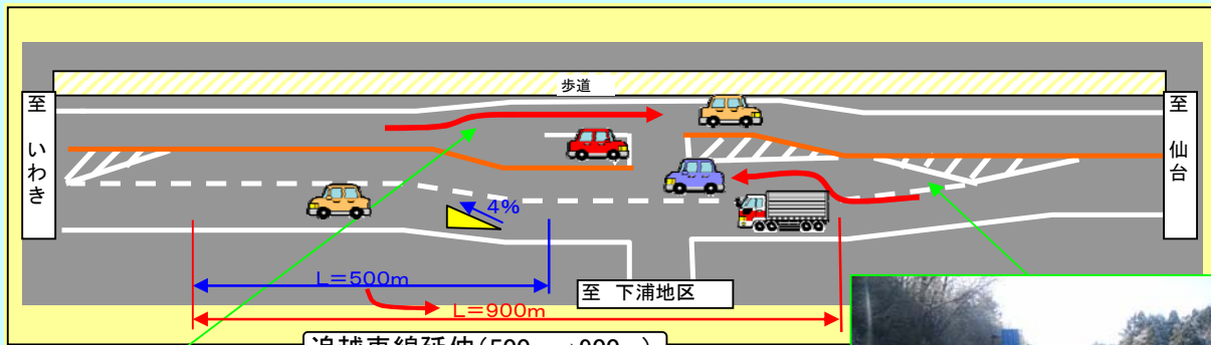
## 追越車線の延伸工事が完成しました。～小高区行津地内～

追越車線を延伸する工事(南相馬市小高区大字行津地内 L=900m)が、平成23年1月28日に完成しました。

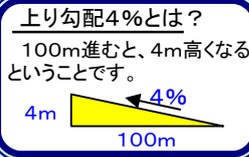
当箇所の上り線(いわき方面向き)は、上り勾配が最大4%と急なため、追越車線がL=500m設置されました。これより手前(北側)には、追越禁止区間が長く続いており(最寄りの追越可能箇所は約5km北)、坂道で速度が低下する大型車を、より安全に追い越せるよう追越車線をL=500m→900mに400mほど延伸しました。

同時に、傷んでいた舗装も補修し、凹凸やわだちをなくしました。また、下り線側には小高区下浦地区へ向かう右折レーンを設置し、右折待ち車両への追突事故等の不安もなくなりました。

なお、今回の工事では長期にわたる片側交互通行規制により渋滞が発生し、ご通行の皆様にご不便をおかけしました。ご理解とご協力を頂き、大変ありがとうございました。



右折レーン設置



追越車線延伸

## シチズン東北(株)相馬事業所(新地町)の皆さん、清掃活動ありがとうございました。

平成22年12月29日 シチズン東北(株)相馬事業所の皆さんが国道6号沿線の清掃活動を実施されました。毎年「地域貢献の一環」として、年に2回、地域のゴミ拾いをされています。今回も、年末の寒い中、写真のようにカサやタイヤなどたくさんのゴミを拾っていただきました。



寒い中、毎年継続してゴミ拾い活動をしていただき、大変ありがとうございました。



## やめよう！ゴミのポイ捨て！

道路/パトロールにおいて、国道沿線に様々なゴミが不法に投棄されているのが発見されています。このような行為は道路利用者への不快感を与えると同時に、事故につながる恐れもあります。ゴミのポイ捨ては、やめてください。

ゴミのポイ捨ては、モラルも捨てています！



## 国道6号に関するお問い合わせ等はお気軽にどうぞ！！

〒975-0038 南相馬市原町区日の出町289

Tel 0244-22-2530 Fax 0244-24-1640

国土交通省 東北地方整備局 磐城国道事務所 原町維持出張所

※広野町(いわき市境)～新地町(宮城県境)の国道6号を管理しています。

## 国道6号夜間全面通行止めを行います。～榎葉町井出地内～

榎葉町井出字八石地内の国道6号上空を横断する榎葉町道の「八石橋」において、現在の橋の南側に歩道橋を架ける工事（榎葉町施工）が行われています。これに伴い、同地区の国道6号が、**夜間全面通行止め**となりますので、ご理解とご協力をお願いします。

規制期間	平成23年2月21日(月) 22時から翌朝5時まで 予備日 平成23年2月22日(火) 22時～翌朝5時
規制理由	八石歩道橋上部工事による吊足場・板張防護を撤去するため
迂回路	県道いわき・浪江線、町道山神・堤袋線、町道北田・大谷線をご利用ください。



昨年12月の全面通行止めの際はご協力ありがとうございました。

今回は、橋桁の部分が完成したため、吊足場や板張防護を撤去いたします。再度、国道上空での作業になることから、道路利用者の安全を考慮し、全面通行止めに致します。



## 除雪車(凍結抑制剤散布車)出動中

今年に入り、気温が氷点下を下回る事が多いことから、原町維持出張所では凍結抑制剤を散布する回数が増えています。今年度も引き続き、効率的な除雪によりコスト削減を図っていますが、道路利用者の方に迷惑がかからないよう、安全な冬期交通の確保に努めて参りますので、ご理解とご協力をお願いいたします。



除雪車の  
出動日数

コスト削減  
への取組み

ご協力  
下さい

	12月	1月	計
相馬地区	4日	8日	12日
双葉地区	2日	7日	9日
計	6日	15日	21日

- 凍結抑制剤の散布幅を3.5mから3.0mに変更(1車線当たり) ※路側等には散布しません
- 交差点・坂道・橋梁など、道路の構造の違いにより、散布量をこまめに調整。

作業中の凍結抑制剤散布車の速度は時速40kmくらいです。後続車両に渋滞のおそれのある場合は、交通障害のならない安全な場所に一時停車し、後続車両を通過させますので、ご協力をお願いします。

## 福島県浜通りのみち情報をチェック!

磐城国道事務所HP → <http://www.thr.mlit.go.jp/iwaki>

携帯サイト → <http://keitai.thr.mlit.go.jp/iwaki/i>

携帯サイト → <http://keitai.thr.mlit.go.jp/iwaki/v>  
<http://keitai.thr.mlit.go.jp/iwaki/ez>

