



けんせつ大曲

■大曲出張所 〒014-0054 大仙市大曲金谷町25-40
 (雄物川の改修・維持管理担当) TEL 0187-63-3340
 ■大曲国道維持出張所 〒014-0067 大仙市飯田宇大道端128
 (国道13号の維持管理担当) TEL 0187-63-2157

第3回大曲地区安全パトロールを開催 ～安全な施工のため～

平成26年1月28日(火)、大曲労働基準監督署、工事受注業者、湯沢河川国道事務所職員の総勢43名参加のもと、今年度3回目の大曲地区安全パトロールを実施しました。

これは工事現場で事故に結びつく要因がないか点検を行い事故の未然防止や安全意識の高揚を目的に行っているものです。

はじめに大曲出張所長からパトロールの行程を説明した後、「神宮寺地区舗装工事」、「雄物川上流ニツ橋樋門新設工事」の2つの現場を点検、午後の検討会では班別に分かれ、各班で良かった点、改善したほうがよい点などの討議がなされ、その後の全体討議で報告し、対象工事の受注者から改善策等について発表がありました。

また、労働基準監督署長より、平成25年は建設業において平成24年と比較して死亡者数が増加している状況報告がありました。その後、大曲出張所長から社会保険の未加入対策と社会保険について講話を行いました。

これからの工期末に向け、無事故で工事完了できるよう、参加者全員で安全に対する認識を共有しました。



神宮寺地区舗装工事の点検の様子



雄物川上流ニツ橋樋門新設工事の点検の様子

雄物川の工事現場を見学しました ～事務所職員を対象に～

平成26年1月21日(火)、湯沢河川国道事務所の職員14名参加のもと、大曲出張所管内の工事現場を見学しました。

大曲出張所では、雄物川中流部の無堤区間での築堤工事や関連工事を中心に現在14件の工事を進めており、今回は2件の築堤工事、樋門新設工事、護岸工事の計4件の工事現場を見学しました。

それぞれ、新しい工法を使った工事や、樋門をつくる工事、築堤用の様々な土(購入土や土質改良土)、川の水を土のうで締めきる仮設物など、完成してからは見ることができない工事の状況を見学し、管内工事への理解を深めました。

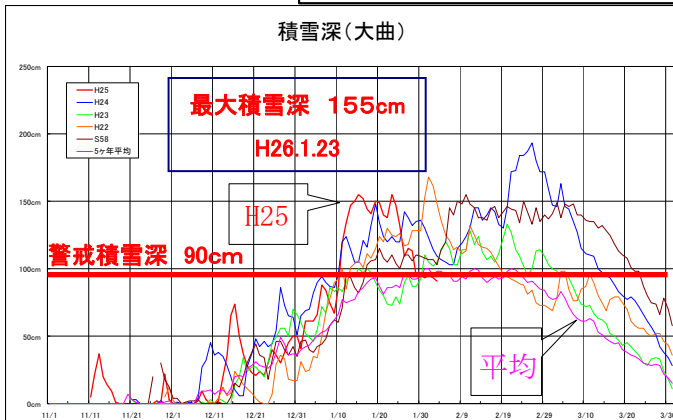
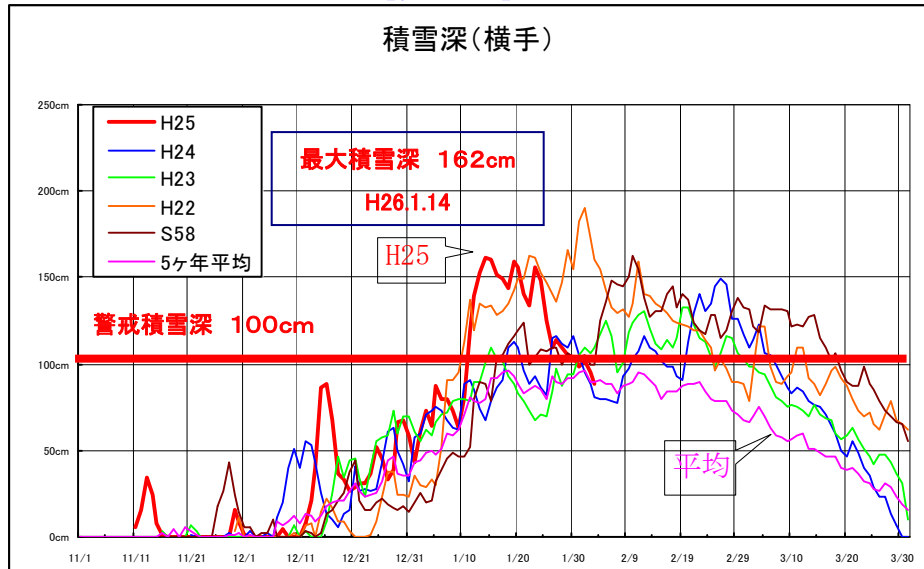


築堤用の土の土質改良を見学する様子

道路雪害対策支部警戒体制を設置

～過去5ヶ年比積雪深1.7倍！～

平成26年2月3日現在



平成26年1月23日(15:00)秋田県内基準積雪深観測所4箇所のうち1箇所(横手市)において警戒積雪深を大きく越え今後更に降雪が見込まれるため、**道路雪害対策支部「警戒体制」**を設置しました。

湯沢河川国道事務所では国、県の道路管理者の関係機関が相互の連絡を密にし、情報連絡の強化や道路パトロール等の強化を実施し道路の安全確保に努めています。

横手市へ除雪支援

大仙市など県南地域を所管する湯沢河川国道事務所では、大雪に見舞われている横手市へリエゾンを派遣し、除雪に関する情報収集や支援要請の確認を行ってきましたが、このたび横手市より除雪機械等の派遣要請を受け、国土交通省から横手市へロータリ車1台(能代市内より派遣)とダンプトラック4台(秋田市内より派遣)を貸与し、横手市内の運搬排雪作業を実施しています。

大曲国道維持出張所においても、引き続き冬の道を安心・安全に通行頂けるように効率的な除雪に努めて参ります。より円滑な除雪を行うために、みなさまのご理解とご協力をよろしくお願いいたします。

※リエゾンとは、フランス語で「つなぐ、橋渡し」という意味。災害対策現地情報連絡員。
災害時に情報収集や支援の調整を図るため、自治体へ派遣される国交省職員のこと。

除雪車とダンプ貸与

横手市に大雪受け市が要請 国交省

計5台に 大雪に足踏られている横手市。省東北地方整備局は26日、能代市に要請を受け、国土交通省から秋田県内にあるロータリ車1台とダンプトラック4台を横手市に貸与した。期間は1週間の手配。市建設部による。その後、除雪車とダンプトラックが横手市旭川の鹿野地区へ移動し、駐車場にたまった雪を排雪した。残るダンプトラックはきょう7日から作業に加わる。(二井晃子)

は能代、秋田市のオペレーターが横手市内の除雪に当たる。

横手市役所庁舎前の駐車場で引渡された除雪機。国交省湯沢河川国道事務所の斎藤廣昭所長が「今後必要に応じて対応した」とあいさつ。高橋大市長は「関係機関に助けをもらいながら今冬を乗り切りたい。本当に助かる」と述べ、オペレーターを激励した。

秋田魁新報(H26.1.27(23面))

道路の異状を発見したら

緊急ダイヤル#9910へ(24時間 通話料無料)

故障車・落下物、路面の穴ぼこ、ガードレールの破損等を見つけたらご一報ください