

【現場除雪事例：H13 秋田県 3】

除雪工夫分類	A2:気象情報確認・活用 / A3:除雪範囲の明示
工事種別	ダム工事
工事名称	森吉山ダム転流工第2期工事
施工場所	秋田県北秋田郡森吉町森吉地内
工期	平成12年1月26日～平成14年2月28日
使用機材 / 機械	スノードンプ、スコップ / ホイルローダ FL50-L (古河)、ホイルローダ WA100-3 (コマツ)、除雪機 11-16H (ヤナセ)
現場除雪の工夫・留意点等	トンネル昼夜施工に対応した除雪体制を、取らなければならなかった為インターネットによる気象情報降雪予報にもとづいて、除雪を行った。(平成12年12月～平成13年3月){降雪予報に応じた配員計画を行った。}路肩転落防止の為の路肩ポールや、主要資材の表示を行い除雪時の損傷を防止した。



大型ホイールローダーによる除雪

【現場除雪事例：H13 岩手県 2】

除雪工夫分類	A3:除雪範囲の明示
工事種別	ダム工事
工事名称	胆沢ダム転流工第2期工事
施工場所	岩手県胆沢郡胆沢町若柳地内
工期	平成12年10月20日～平成16年2月27日
使用機材/機械	タイヤショベル FL302 (0.4m ³)、ブルドーザ D4H (11t 級)、小型除雪機 (ハンドガイド式)
現場除雪の工夫・留意点等	工事用道路の除雪時、赤旗付きポールにて、除雪作業中であることを明示するとともに、一部の区画は、路肩の表示をポールにて行っている。



除雪作業中明示 (赤旗付ポール)

【現場除雪事例：H13 新潟県 8】

除雪工夫分類	A3:除雪範囲の明示
工事種別	ダム工事
工事名称	柿崎川ダム建設工事
施工場所	新潟県中頸城郡柿崎町大字松留上中山地内
工期	平成11年12月22日～平成16年3月15日
使用機材/機械	シャベル/1.9m ³ タイヤショベル、0.6m ³ バックホウ住友 SH200、10t ダンプトラックいすゞ
現場除雪の工夫・留意点等	積雪前に路局、障害物に竹ざおに赤旗を結んだポールを設置し、それを目安に除雪を行う。



ダム現場内除雪状況

【現場除雪事例：H13 岩手県 8】

除雪工夫分類	A4:早出や終了時の除雪 / A3:除雪範囲の明示 / B4:シートの活用
工事種別	ダム工事
工事名称	湯田貯砂ダム工事
施工場所	岩手県和賀郡湯田町川尻地内
工期	平成 13 年 6 月 30 日～平成 14 年 3 月 29 日
使用機材 / 機械	除雪用スコップ / ブルドーザ 15 t、バックホウ 0.4m ³ 、ホイールローダー 0.35、ブルドーザー 3 t
現場除雪の工夫・留意点等	作業現場に行くまで、当社で除雪しなければならない区間は L = 1.0 Km と長い為 8 : 0 0 まで現場に入る様早出して除雪を行った。長い杭に旗をつけた物を路肩にさし、除雪をする範囲を明確にするるとともに集積場所もこまめに明確にした。現場内の作業ヶ所には H 鋼、単管、シートにて雪囲いをし、屋根だけの除雪をし、降雪時でも型枠鉄筋生コン打設を可能にした



施工箇所雪囲い屋根部人力除雪状況

【現場除雪事例：H13 宮城県 1】

除雪工夫分類	A3:除雪範囲の明示 / D2:路面・法面への配慮
工事種別	ダム工事
工事名称	平成13年度 七ヶ宿ダム護岸工事
施工場所	宮城県刈田郡七ヶ宿町地内
工期	平成13年11月20日～平成14年3月22日
使用機材 / 機械	バックホウ 0.25
現場除雪の工夫・留意点等	危険箇所、既設物等にポールを立て除雪の目安とした。舗装上では、ゴムキャタの重機を使用した。



バックホウによる除雪状況