

【現場除雪事例：H13 新潟県 22】

除雪工夫分類	A3:除雪範囲の明示 / F:その他
工事種別	砂防工事
工事名称	通常砂防第24-04号 尾鳥巣川通常砂防 流路工及び町道橋下部工事
施工場所	新潟県塩沢町石打地内
工期	平成13年7月13日～平成14年3月15日
使用機材 / 機械	角スコップ、スノーダンプ / バックホウ 0.6m <sup>3</sup> 級 20t 級、バックホウ (排土板付) 0.4m <sup>3</sup> 級 13t 級
現場除雪の工夫・留意点等	<p>施工ヶ所、構造物等の回りに、現場の状態がわかる様、赤白ポール等を設置し施工ヶ所を広げないで作業し完了後、次の区間作業にかかる。バックホウにて除雪し、構造物等の回りは角スコップ、スノーダンプを使用し影響外まで運び、あらかじめ決めてある場所までバックホウ(排土板付)にて雪を押し出す。</p>



人力除雪

【現場除雪事例：H13 北海道 148】

除雪工夫分類	B2:現場機材の活用 / F:その他
工事種別	砂防工事
工事名称	左股川砂防工事
施工場所	北海道札幌市中央区盤渓
工期	平成 13 年 9 月 21 日～平成 14 年 3 月 8 日
使用機材 / 機械	除雪用スコップ / タイヤショベル 0.8m <sup>3</sup> 級、バックホウ 0.7m <sup>3</sup> 級
現場除雪の工夫・留意点等	防寒用上屋の付近は作業員により行ない機械で集める所まで搬出し機械により集積した。現場内にあるバックホウを使用した。その他事務所はタイヤショベルにて行った。工事河川の約 4 km 下流に上下水道取水施設があり河川に雪を落とさないように注意した。



工事用道路（バックホウによる）

【現場除雪事例：H13 福島県 11】

除雪工夫分類	F:その他 / A3:除雪範囲の明示 / D1:構造物への配慮 / C1:作業員の安全
工事種別	砂防工事
工事名称	地方特定道路工事
施工場所	福島県田村郡三春町字大町地内
工期	平成 13 年 12 月 27 日 ~ 平成 14 年 3 月 20 日
使用機材 / 機械	雪かきスコップ / 0.25m <sup>3</sup> バックホウ 日立
現場除雪の工夫・留意点等	除雪作業班の編成。ミーティング（作業方法、手順、安全確認）。現場確認（雪に埋もれて見えない道路附属施設等の確認）。除雪構造物近接及び狭隘箇所は人力とし、その他は0.25m <sup>3</sup> バックホウを使用。供用させながらの工事であるため、交通整理員及び監視員を配備する。

【現場除雪事例：H13 宮城県 4】

除雪工夫分類	F:その他
工事種別	砂防工事
工事名称	平成13年度通常砂防6-001号 多田川溪流保全工工事
施工場所	宮城県加美郡中新田町上多田川地内
工期	平成13年7月31日～平成14年3月15日
使用機材/機械	バックホウ(0.15m <sup>3</sup> )PC-45R、バックホウ(0.70m <sup>3</sup> )PC200、バックホウ(0.45m <sup>3</sup> )PC-120、SH-120、ダンプトラック4t(4WD)
現場除雪の工夫・留意点等	工事用道路においては、除雪後融雪剤を散布



除雪状況(人力・機械)