

【現場除雪事例：H13 岩手県 18】

除雪工夫分類	F:その他 / C1:作業員の安全 / C2:住民・通行者の安全
工事種別	下水道（推進）
工事名称	北上川上流流域下水道小岩井幹線築造3工区工事
施工場所	岩手県盛岡市繫字尾入野～岩手郡雫石町字板橋
工期	平成13年10月1日～平成14年7月10日
使用機材 / 機械	除雪用スコップ、スノーダンプ/バックホウ（ハイドバン付）0.25m3、ダンプトラック 2t、ダンプトラック 4t
現場除雪の工夫・留意点等	積雪が少ない場合 人力にて、現場内空地及び側溝に排斥積。積雪が多い場合 人力にて、2tダンプトラックに積み現場外に運搬。凍結している場合は融雪材を散布し除雪しやすくした。歩行者通路は凍結防止のため、作業終了後融雪材を散布した。（毎日）交通誘導員を配置し、片側交互通行で作業した。（車道の場合）
	

【現場除雪事例：H13 岩手県 17】

除雪工夫分類	C2:住民・通行者の安全 / D2:路面・法面への配慮
工事種別	下水道工事（開前）
工事名称	北上川上流流域下水道雫石幹線（2条目）築造その1工区工事
施工場所	岩手県盛岡市繫地内
工期	平成13年10月5日～平成14年3月9日
使用機材 / 機械	スコップ（角）、一輪車、融雪剤 / バックホウ 0.15m ³ 、バックホウ 0.45m ³ 、0.7m ³ BF、2t DT、4t DT
現場除雪の工夫・留意点等	除雪車輛重機、作業員が、一般車輛、歩行者との接触事故がない様、交通誘導員を配置し作業にあたった。舗装道路上での作業で、舗装にキズつけない様に重機はすべてゴムキャタピラ付を使用した。



機械で集積、ダンプトラック運搬処理