

【現場除雪事例：H14 北海道 6】

除雪工夫分類	D2:路面・法面への配慮 / D1:構造物への配慮 / C2:住民・通行者の安全
工事種別	舗装工事
工事名称	一般国道 274 号清水町日勝登坂舗装工事
施工場所	北海道上川郡清水町
工期	平成 14 年 3 月 7 日～平成 15 年 1 月 29 日
使用機材 / 機械	バックホウ排出ガス対策型クローラ型山積 0.45m ³ (平積 0.32m ³)、タイヤショベル排出ガス対策型 1.2m ³ 、タイヤショベル排出ガス対策型 0.4m ³
現場除雪の工夫・留意点等	バックホウに依る除雪は、作工物を傷つけないよう地上 20cm までとする。除雪機械に誘導員をつける。作工物周辺は、人力により作業する。除雪機械に近づかない。除雪終了後、一般車両を通行させる場合は、塩カルを散布すること。



機械人力併用

【現場除雪事例：H14 北海道 2】

除雪工夫分類	D2:路面・法面への配慮 / D1:構造物への配慮
工事種別	舗装工事
工事名称	樽前山火山砂防補償工事の内 主要道樽前錦岡線付替舗装外工事
施工場所	北海道苫小牧市
工期	平成 14 年 10 月 29 日～平成 15 年 2 月 19 日
使用機材 / 機械	ダンプトラック 10t、グレーダー3.7m、ショベルローダー1.2m ³ 排出ガス対策型、バックホウ 0.25m ³ 排出ガス対策型、ダンプトラックディーゼル式 4t 積
現場除雪の工夫・留意点等	路盤材をなるべく取らないようにする事と、構造物を傷つけないようにした。



グレーダーによる除雪状況