

【現場除雪事例：H14 北海道 11】

| | |
|--------------|--|
| 除雪工夫分類 | B1:除雪範囲の限定 / B3:機械（機材）の適切な選定 |
| 工事種別 | 道路改良工事 |
| 工事名称 | 一般道道島牧美利河線 島牧村 茶屋川改良工事 |
| 施工場所 | 北海道島牧郡 |
| 工期 | 平成 14 年 5 月 17 日～平成 15 年 3 月 12 日 |
| 使用機材 / 機械 | バックホウ 0.8m ³ 、ブルドーザ排出ガス対策型普通 6t、ロータリ除雪自動車ディーゼル式、タイヤドーザーディーゼル式 |
| 現場除雪の工夫・留意点等 | <p>通行部は通勤車両が通れなくなったら除雪を行っています(積雪約 20cm)。作工物近辺は施工の当日に行っています。(あらかじめ除雪しても夜に降ると 2 度手間になるので)。現場で使用しているブルドーザでも押していけなくなった場合のみロータリー除雪車とタイヤドーザをチャーターしています(積雪約 30cm 以上)。</p> |



工事現場内除雪

【現場除雪事例：H14 石川県2】

| | |
|--------------|--|
| 除雪工夫分類 | B1:除雪範囲の限定 |
| 工事種別 | 道路改良工事 |
| 工事名称 | 主要地方道金沢鶴来線 ふるさと支援道路整備(地方特定)工事 |
| 施工場所 | 石川県石川郡鶴来町 |
| 工期 | 平成14年10月17日～平成15年3月20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0.5m ³ (平積0.4m ³)、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 | 現場全域を除雪するのではなく、降雪時前に作業を行っていた場所及び、除雪後作業に取りかかる場所に限定し除雪を行った。 |



【現場除雪事例：H14 石川県 3】

| | |
|--------------|---|
| 除雪工夫分類 | B1:除雪範囲の限定 / C2:住民・通行者の安全 |
| 工事種別 | 道路改良工事 |
| 工事名称 | 一般県道 野々市鶴来線 道路バリアフリー化促進(段差解消等)工事 |
| 施工場所 | 石川県石川郡鶴来町 |
| 工期 | 平成14年11月5日～平成15年3月10日 |
| 使用機材 / 機械 | |
| 現場除雪の工夫・留意点等 | 当日及び翌日作業箇所、現場付近の歩道上の除雪を行い、安全作業が行え又、歩道利用者の安全を確保する。 |



除雪状況