

# チップ材の施工状況 11月13日敷設

施工前



10月24日 佐藤委員、市、町、開建で現地打ち合わせ

路床整正



終点から撮影

チップ作成



ダムの流木をチップ化(鹿の子ダム)

積込み



搬入

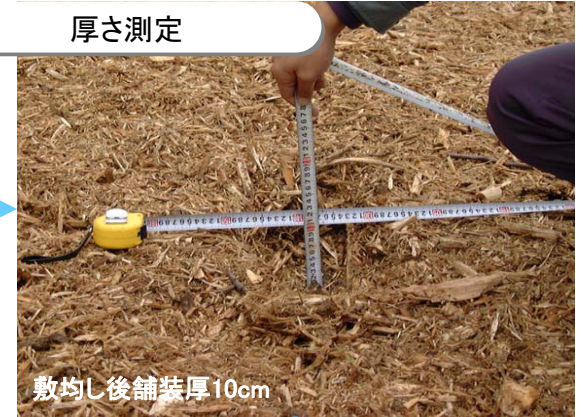


搬入量60m³

敷均し



厚さ測定



敷均し後舗装厚10cm

転圧



厚さ測定



転圧後舗装厚6cm程度

施工完了



施工延長200m