

危険予知能力向上シート

工事名 美唄茶志内農地整備事業
沼の内北西3号9線東工区区画整理建設工事

請負者 (株)

実施日 平成27年7月1日

職種 オペ

○写真の作業で起こりうる災害（危険なポイント）を予想してみよう！！
*注：教育資料としての目的により撮影しています。

作業内容：整地作業



○どんな災害又は、危険がある？ 重機同士の接触

○上記の災害・危険を防ぐにはどうしたらいいだろう？

互に離れて作業する

*ご協力ありがとうございました。引き続き安全作業で宜しくお願いします。

危険予知能力向上シート

工事名 美唄茶志内農地整備事業
沼の内北西3号9線東工区区画整理建設工事

請負者 (株)

実施日 平成27年7月1日

職種 オペ

○写真の作業で起こりうる災害（危険なポイント）を予想してみよう！！
*注：教育資料としての目的により撮影しています。

作業内容：取付道路造成



○どんな災害又は、危険がある？

合図者と重機の接触

○上記の災害・危険を防ぐにはどうしたらいいだろう？

合図者は機械の作業半径内に立たず
合図をする。

*ご協力ありがとうございました。引き続き安全作業で宜しくお願いします。

危険予知能力向上シート

工事名 美唄茶志内農地整備事業
沼の内北西3号9線東工区区画整理建設工事

請負者 (株)

実施日 平成27年7月1日

職種 土工

○写真の作業で起こりうる災害（危険なポイント）を予想してみよう！！
*注：教育資料としての目的により撮影しています。

作業内容：農道盛土敷き均し



○どんな災害又は、危険がある？

作業員が重機と隣にしているのが
重機の動きがわからず接触

○上記の災害・危険を防ぐにはどうしたらいいだろう？

重機オペレーター 作業員にも動きを伝える。

*ご協力ありがとうございました。引き続き安全作業で宜しくお願いします。