

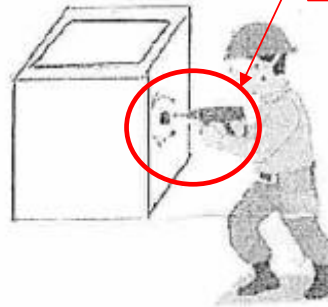
公共工事等事故情報

事故分類	労働災害	発生日時	令和3年12月13日(月曜日) 10時 30分			工事関係者区分	元請け
事故区分	工具等取扱	性別	男性	年齢	58	業種区分	土木
被災程度	右手甲骨折			事故レベル	Ⅱ	休業見込日数	56日間
工事概要	道路改良工事						
事故概要	歩道にハンドホールを設置中にハンドホールに埋設線を引込む孔を削孔していた際に、ハンマードリルがハンドホールの鉄筋に接触し逆回転し右手を捻り右手甲を負傷した。						
事故原因	ハンマードリルが鉄筋に接触する可能性を十分考慮できず、その結果ハンマードリルが制御不能となり、右手をハンマードリルから離すのが遅れたため						
改善策	・工事施工中に、ハンドホールの削孔位置などにおいて基準等に合わない状況が発生した際は、作業を中断し、発注者(監督員)との協議を行ったうえで対応する。						

事故状況図

(イメージ図)

事故発生
右手甲骨折



改善状況図

(イメージ図)

施工を中断し
監督員と協議を行う。

