

平成25年度に建設工事で発生した事件事例（建設機械の事故）

事故概要:

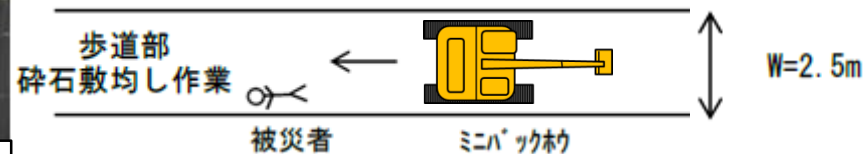
バックホウにて歩道路盤の碎石敷均しを行っていたところ、後退時に後部にいた作業員の右足と接触し負傷した。

事故原因:

- ・近接作業を行った

改善対策:

- ・近接作業しないよう徹底
- ・重機作業時は見張り員を配置する



分類: 舗装工、BH移動

被害状況: (右足関節捻挫) 約4週間の加療

平成28年度に建設工事で発生した事件事例（建設機械による事故）

【事故概要】

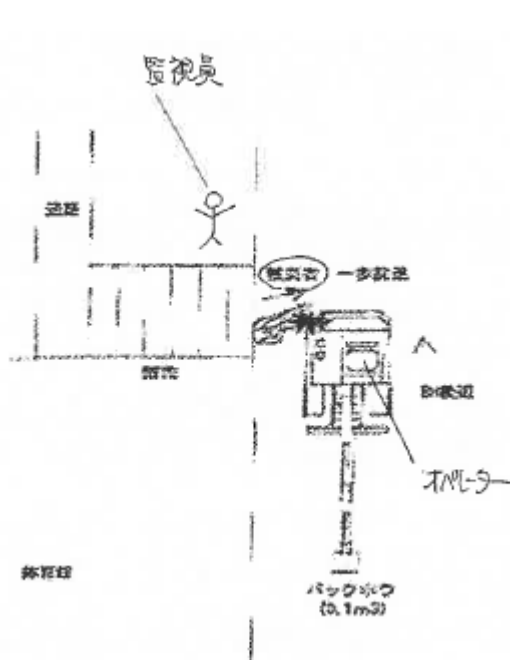
駐車場舗装工事において、路盤の不陸修正作業のため小型バックホウが後進したと同時に、人力仕上げに従事する作業員が隣接する階段から駐車場に踏み出し、小型バックホウに接触、ゴムキャタの部分がこの作業員の右足に乗り負傷した。

【事故原因】

- ・重機の作業範囲内立ち入り禁止措置が不十分であった
- ・重機オペは後方確認していたが、外壁の死角で被災作業員を確認できなかった

【改善対策】

- ・カラーコーン、バー等による立ち入り禁止措置
- ・バックホウにバックミラーを取り付ける
- ・合図等の徹底



【分類】舗装工・BH移動

【被害状況】右腓骨骨幹部骨折