

三大災害絶滅運動 墜落 重機 崩壊

アスロック切断作業における  
粉塵発生実験中

粉塵計測計によると・・・

9.34mg/m<sup>3</sup>

これは通常の状態(0.1mg/m<sup>3</sup>)  
の約90倍の粉塵が発生！！

粉じん作業の見える化実験

934







アーク溶接作業においても・・・

測定開始直後に・・・  
7.73mg/m<sup>3</sup>  
通常の状態(0.1mg/m<sup>3</sup>)  
の約80倍の粉塵が発生！！

株式会社大博観  
毎日放送茶屋町  
工事事務所  
粉じん作業の見える化実験

773