

＜災害事象水平展開シート＞

【災害の種類】
高圧電圧

【災害経緯】
作業中に作業員が、高圧電線の保護網に落ちた結果発生した。

【発生原因】
作業中に作業員が、高圧電線の保護網に落ちた結果発生した。

【被害状況】
作業員1名が、高圧電線の保護網に落ちた結果発生した。

【再発防止対策】

- 作業員への安全教育
- 作業員への安全教育
- 作業員への安全教育
- 作業員への安全教育
- 作業員への安全教育
- 作業員への安全教育

順序よくものとのえば自から
よき働きはすすみこそすれ

【解説】一つの仕事の作業手順をよく考え、整理し、そのステップ、ステップを降り下り確認して、丁寧に作業が重要である。そうすれば作業は安全、スムーズに作業は進むものである。
(工場十訓より)

五掛け作業の
3・3・3運動
実施中

3秒間五掛け確認、地切り30cmで一旦停止、3m離れて合図 3.3.3運動徹底

ベルトスリング・ワイヤーの2本吊りルールの徹底

サー内の異物を取り除くた

大層は忘れがちなところせよ
されど小事に油断せざして

安全

揭示日 平成 27年 7月 21日

Safety First! 【安全は何よりも優先する】

死亡災害根絶宣言

死亡災害根絶のため 私達はこうします!

1 「死亡災害「0」の達成」
2 「第三者災害の防止」
3 「安全衛生水準の向上」

作業所名 経経地下施設建設工事作業所
作業所長 佐藤 徳生

【危機感つけてみんなが改善 意識高めて安全職場】

安全最優先

大成・大林・三井住友JV

JOINT VENTURE