

福島県最低賃金を守っていますか 時間額900円

業務改善助成金の申請期限 (R6.1.31) が一部延長 (R6.3.31) されました

令和5年の労働災害発生状況 (令和6年2月末現在速報値)

※詳細は別掲資料参照。コロナ感染による災害件数を除きます

死亡災害4件 (前年比▲2) 死傷災害376件 (同▲41件9.8%)

ひとこと(ここがポイント！)

- 転倒災害が、前年同時期比で25%減少した。(124件→93件)
- 転倒災害は、特に冬季以外の時期(3月～11月)において大きく減少した。(90件→65件、約28%の減少)

令和6年の労働災害発生状況 (2月末現在速報値)

※詳細は別掲資料参照。コロナ感染による災害件数を除きます

死亡災害1件 (前年比+1) 死傷災害37件 (同▲16件30.2%)

ひとこと(ここがポイント！)

- 転倒災害が、前年同時期比で23.5%減少した。(17件→13件)
- ほとんどの業種で労働災害が減少しており、前年同時期比で30.2%の大幅な減少が見られる一方、建設業においては死亡災害が1件発生し、死亡災害を含む労働災害も前年同時期比で50%増加している。

注意！墜落災害が続発しています

速報 鉄骨造建築物の増築工事で墜落

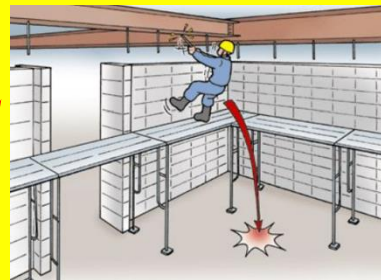
いわき市内の鉄骨造の建築物の増築工事において、ボルト締め等作業中に墜落し、重傷を負うという災害が発生しました。

被災者は、単管と足場板で組んだ鉄骨支持用の支保工に上ろうと、昇降パイプを上り、最上部の手すりを跨いで、墜落制止用器具のフックを掛けようとした際に転落、被災当時は雨が降っていました。

ボルト締め作業には、通常はローリングタワーを使用していましたが、災害発生箇所付近は人の出入りがあり、ローリングタワーを用いての作業に支障がありました。

ここがポイント！

- 高所で作業を行う場合には、足場を組み立てる等の方法により、安全に作業を行うことができる作業床を設け、作業時における墜落・転落を防止しましょう。
- 高所で作業を行う場合には、作業者が安全に昇降するための設備を設け、高所への移動時における墜落・転落を防止しましょう。



イメージ図
(職場のあんぜんサイトから引用)