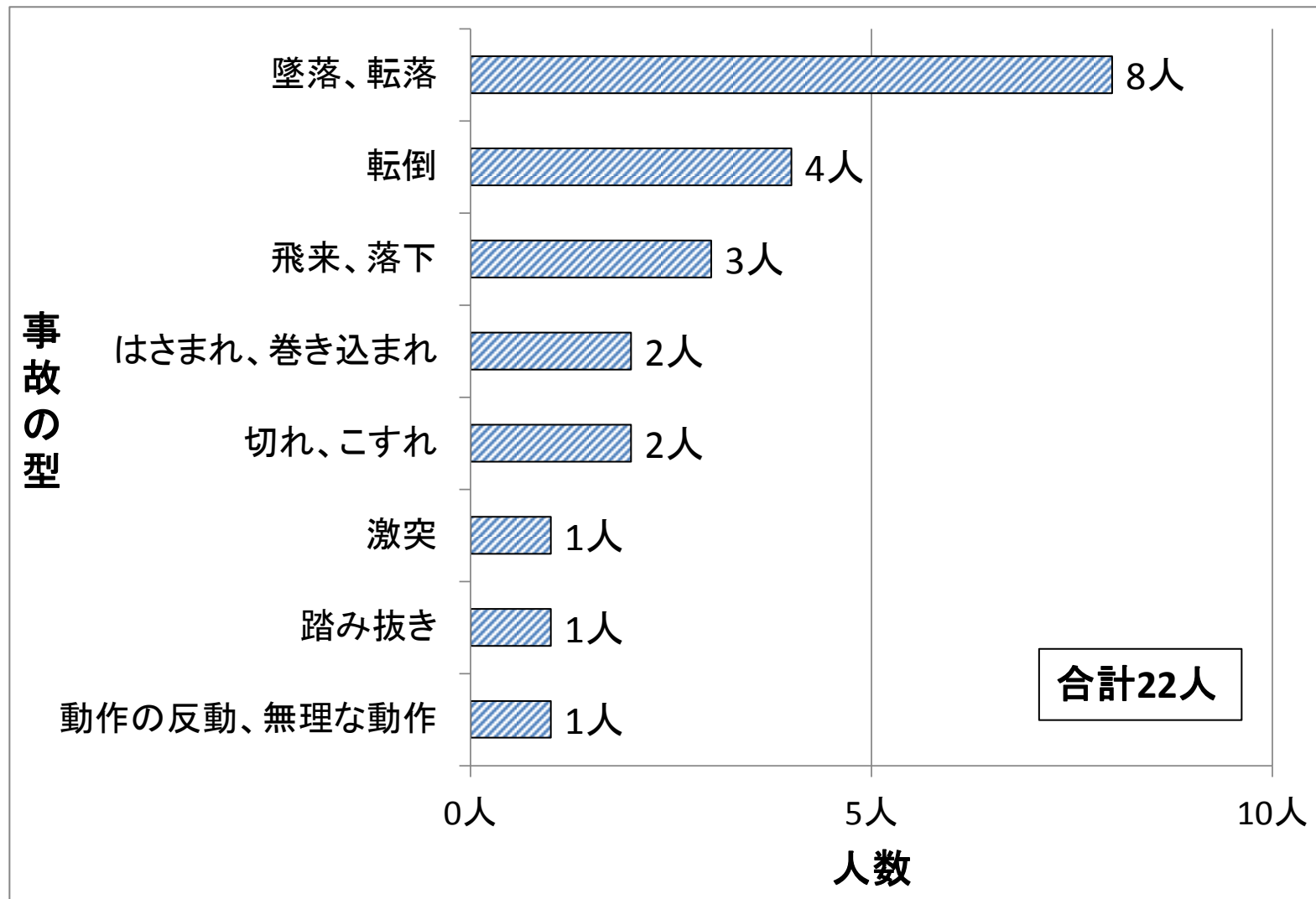


鉄骨・鉄筋コンクリート造家屋建築工事業の 労働災害の発生状況(平成29年1月～6月)

1. 災害の原因別

平成29年6月末現在



- ①墜落・転落災害では、脚立やはしご上での作業中に墜落したもの、梁上での作業中に墜落したもの、ローリングタワーの昇降時に墜落したもの等が発生しています。
- ②転倒災害では、移動式クレーンが横転したもの、段差のある箇所で転倒したもの、濡れていた床面や積雪で転倒したものが発生しています。
- ③飛来・落下災害では、近くを走行したダンプが路面から飛ばした砂利に当たり負傷したもの、解体する器具をハンマーで叩いて飛んだ金具が当たり負傷したもの等が発生しています。
- ④はさまれ・巻き込まれ災害では、移動式クレーンで荷下ろし中の荷にはさまれたもの、側溝を据付け中、側溝と柵の間に手をはさまれたものが発生しています。
- ⑤切れ・こすれ災害では、丸のこ盤の歯に接触し、負傷したものが発生しています。
- ⑥激突災害では、階段で使用していた立馬から飛び降り、負傷したものが発生しています。
- ⑦踏み抜き災害では、架設通路上を歩行中、ずれて広がった足場板の隙間に足を踏み入れ負傷したものが発生しています。
- ⑧動作の反動、無理な動作の災害では、重量物を肩に担ぎ運ぶ動作を繰り返し、胸部を負傷したものが発生しています。

2. 鉄骨・鉄筋コンクリート造家屋建築工事業の災害事例

事故の型	起因物	災害の概要
墜落、転落	足場	天井配管作業中、ローリングタワーから降りようとしたとき、足を踏み外して床面に転落、足を骨折した。
墜落、転落	建築物、構築物	地中梁コンクリートの上部で、ピット内から材料を引き上げる作業の準備中、つまづいてピット内に転落し、手部を骨折した。
墜落、転落	はしご等	工場内の天井にカーテン設置のための下地鉄骨を取り付ける作業中、使用していた脚立上からバランスを崩して転落し、手首を骨折した。 New!
墜落、転落	はしご等	マンションの共用廊下で、雨に濡れた床タイル上に脚立を設置してシーリングの撤去作業をしていたところ、脚立が滑り、バランスを崩し、床面に転落、腕等を骨折した。 New!
転倒	移動式クレーン	解体工事現場で、既存杭を引き抜き、つり上げ旋回したクローラークレーンが横転し、その衝撃でオペレーターが運転席から投げ出され、胸部を負傷した。 New!
転倒	その他の用具	玄関部分の段差を降りようと、プラスチック製のステップの端に足を掛けたところ、滑って転倒し、手首を骨折した。 New!
飛来、落下	トラック	現場内の仮設トイレで順番待ちしていたところ、近くを走行していた大型ダンプがはね飛ばした路面の砂利が顔面に当たり、負傷した。
飛来、落下	その他の用具	スプリンクラー配管の空圧試験の準備のため、配管端部の継ぎ手と止水キャップを外そうとしたところ、空圧が掛けられていたため、継ぎ手と止水キャップが飛び、顔面に当たり、負傷した。
はさまれ、巻き込まれ	移動式クレーン	一人で移動式クレーンを操作し、鉄筋束を荷台から下ろしていたところ、ラジコン操作を誤り鉄筋束と床面の間にはさまれ、胸部を負傷した。 New!
切れ、こすれ	丸のこ盤	右手に持っていた携帯用丸のこ盤で根太材を切断していたところ、左手に丸のこの歯が接触し、負傷した。 New!
激突	はしご等	マンション新築工事現場の躯体階段踊り場で、立馬上に乗り、天井部分のケレン作業中、階段に足を掛けていた立馬がぐらついたので飛び降りたところ、足を骨折した。 New!
踏み抜き	足場	クレーンへの合図をしながら、仮設通路を歩行していたところ、足場板がずれて隙間が広がった箇所を足を踏み入れ、足を負傷した。 New!
動作の反動、無理な動作	荷姿の物	金属のパイプの束(約20~30kg)を肩に担いで運ぶ動作を繰り返していたところ、胸部を負傷した。 New!