

STOP 死亡災害！

今年、既に4人の方が亡くなられています。

～ 死亡災害が急増しています ～

岡崎労働基準監督署管内(岡崎市・幸田町)では、今年に入り、4人の方が労働災害により亡くなられています。

今年、既に、昨年の死亡者数(3人)を上回っています。

また、今後、経済状況の回復に伴う産業活動の活性化により、死亡災害の増加が懸念されるところです。職場の安全と健康を確保することは、事業者としての当然の責務であり、いかなる状況下にあっても労働災害はあってはならないものです。

事業場においては、リスクアセスメント等を実施するとともに、ラインの管理監督者、安全衛生スタッフ等が安全衛生活動を適切に行うことができる職場環境の整備を図るため、経営トップ自らが安全衛生優先の姿勢を明確にし、「安全文化」が浸透するよう取り組んでいただきますようお願いいたします。

発生日 6月26日(土)
業種 窯業・土石製品製造

ホッパー内で、詰まった砂の除去作業をしていたところ、砂とともに沈み込み、埋れ死したものの

発生日 1月6日(水)
業種 食料品製造業

はしごを使っての掃除作業中、高さ2.8メートルのはしごの踏み面から墜落したものの

発生日 1月13日(水)
業種 食料品製造業

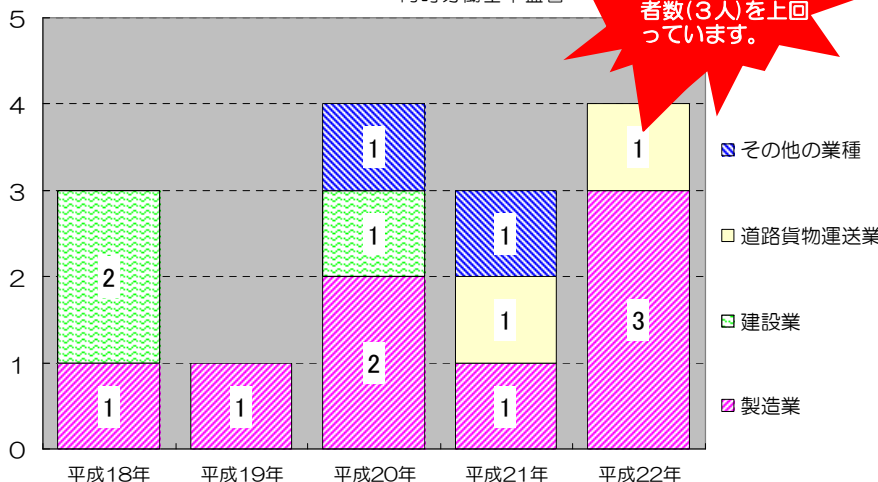
掃除道具を道具置き場に取りに行って戻る途中、通路にて転倒し、後頭部を強打(脳挫傷)したものの

発生日 3月8日(月)
業種 道路貨物運送業

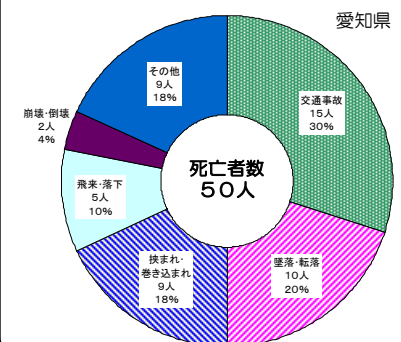
大型トラックを運転中、センターラインをはみ出し対向車と衝突したものの

死亡労働災害の推移

岡崎労働基準監督



平成21年死亡災害発生状況



安全衛生に関するリーフレット等は、厚生労働省のホームページ (<http://www.mhlw.go.jp/new-info/kobetu/roudou/gyousei/anzen/index.html>) から入手できます。

特に、墜落による死亡災害が急増しています

岡崎労働基準監督署管内では、平成20年6月以降、墜落による死亡災害が7件発生しています。墜落災害については、死亡など重篤な結果に至る可能性が高く、行政として災害防止対策の重点項目の一つとして、その対策の徹底を図っているところです。

まず、高所作業をなくす取り組みを

補助具を使用するなど、高所で作業しなくてもよい方法がないか検討して下さい。

作業者が墜落しないような設備の設置を

安全に作業できるような床面(作業床)を確保するとともに、作業床の端からの墜落を防止するための手すり等を設置して下さい。

また、はしごを使っての高所作業はしないようにして下さい。やむを得ず、はしごを足場として使用する場合は、はしごが転位しないように固定するとともに、作業者に安全帯を使用させるなど作業者が墜落することのないような対策を講じて下さい。

さらに、脚立を足場として使用する場合は、脚立の天板にのらないようにして下さい。

墜落しても作業者が地面まで墜落しない対策を

臨時に高所作業を行う場合など作業者が墜落しないような設備を設けることができない場合、安全ネットを張り、作業者に安全帯を使用させるなどの作業者が地面まで墜落することのないような対策を講じて下さい。

墜落時保護用ヘルメットの着用の徹底を

「墜落時保護用」の型式検定合格標章が貼付されたヘルメットを着用するようにして下さい。



〔手すり・作業床のある脚立(例)〕

〔事例1〕

平成20年6月28日(土)

立木の剪定等作業における枝葉の搬出作業中、2.75メートル下のアスファルト舗装の駐車場に墜落したもの

〔事例2〕

平成20年7月12日(土)

はしごを使っての既設通信ケーブルの撤去作業中、はしごから高さ3.3メートル墜落したもの

〔事例3〕

平成20年8月23日(土)

高さ2.4メートルの機械の上面での清掃作業中、工場床面に墜落したもの

〔事例5〕

平成21年10月31日(土)

リフトアップしたカーリフト(高さ1.3メートル)から足を踏み外し、床面に仰向けに転落したもの

〔事例4〕

平成21年5月21日(木)

屋根を造る工事において、梁材を設置する作業中、5メートルほど墜落したもの

リスクアセスメント等を実施しましょう

生産工程の多様化・複雑化が進展するとともに、新たな機械設備・化学物質が導入されるなど、労働災害の原因が多様化し、その把握が困難となっています。このような現状において、事業場の安全衛生水準の向上を図るため、職場の潜在的な危険有害性を見つけ出し、リスクを見積もり、その結果に基づいて必要な措置を講ずる手法(リスクアセスメント等)を実施する必要があります。

リスクアセスメントに関する資料は、厚生労働省のホームページ

(<http://www.mhlw.go.jp/bunya/roudoukijun/anzeneisei14/index.html>) から入手できます。