

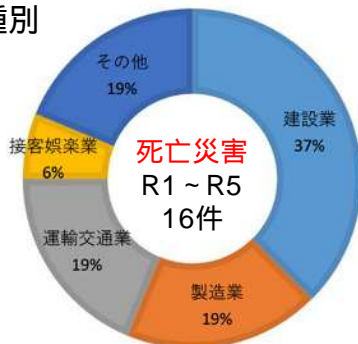
# 死亡(重大)災害を **ゼロ** とする取組を 行いましょう！！

毎年、管内の事業場で、労働者の方がお亡くなりになる死亡災害や、複数の労働者の方が被災するといった重大な災害が発生しております。

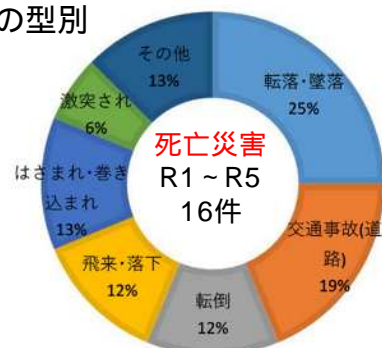
死亡(重大)災害を発生させないためには、職場で働く皆様がそれぞれの立場や持ち場で労働災害を0とする取組を行っていくことが重要です。

## 1 死亡災害の発生状況(広島中央労働基準監督署管内)

(1) 業種別



(2) 事故の型別



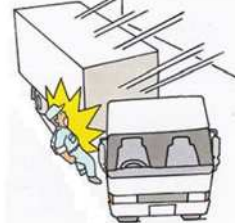
労働者死傷病報告(休業4日以上、新型コロナウイルス事案を除く)集計

(3) 死亡(重大)災害の事例

高所からの  
墜落災害



貨物自動車の  
挟まれ、巻き込まれ災害



移動式クレーンの  
転倒災害



イラストは同種災害のものであり、実際の発生状況とは異なります。  
(出典：厚生労働省「職場のあんぜんサイト」)

## 2 死亡(重大)災害をゼロとするために

**経営トップの方は**

死亡・重大災害撲滅の方針を表明してください。

**管理監督者の方は**

職場や作業にひそむ重大な危険を調査し、行うべき **安全衛生活動** と作業者が取るべき **安全衛生の基本行動** を職場内で周知・展開して  
いください。

**作業者の方は**

安全と健康を自分の問題と意識して 職場の **安全衛生活動** に参加し、  
**安全衛生の基本行動** を守ってください。

裏面をご参照ください



### 3 死亡（重大）災害を防止する取組

#### （1）安全衛生活動の例

##### ア 危険予知（KY）活動

KYとは「危険（K）・予知（Y）」のことです。KY活動は、業務を開始する前に職場で「その作業では、どんな危険が潜んでいるか」を話し合い、「これは危ない」というポイントは対策を決め、作業のときは、一人ひとりが「指差し呼称」をして行動確認します。

##### イ 4S活動

4Sとは「整理」、「整頓」、「清掃」、「清潔」のことで、これらを日常的な活動として行うのが4S活動です。

##### ウ 危険の「見える化」

危険の「見える化」は、職場の危険を可視化（＝見える化）し、従業員全員で共有することです。

##### エ 危険性・有害性等の調査（リスクアセスメント）

リスクアセスメントを行い、その結果に基づきリスク低減措置を行うこと。

#### （2）安全衛生の基本行動の例

- ・ 高所作業前に安全帯の取付状況を確認する。
- ・ 機械の掃除点検の前に電源を切り、機械の停止を確認する。
- ・ クレーン作業前に、作業場所は整理整頓され、安全な作業スペースが確保されていることを確認する。

### 4 第14次 労働災害防止計画（計画期間：令和5年度(2023)から令和9年度(2027)）

「労働災害防止計画」は、労働災害を減少させるために国が重点的に取り組む事項を定めた計画です。

全国版  
（厚生労働省HP）



広島労働局版  
（広島労働局HP）



#### 職場の安全サイト

<https://anzeninfo.mhlw.go.jp/>

- ・ 労働災害統計
- ・ 労働災害事例
- ・ 各種教材、ツール
- ・ 化学物質



#### 厚生労働省（最低賃金）

<https://saiteichingin.mhlw.go.jp/>

広島県の最低賃金  
時間額 **1,020円**  
（発効年月日 2024/10/01）

- ・ 賃金引上げ特設ページ（支援情報）
- ・ 最低賃金情報（特定（産業別）最低賃金等）

