

# 第12次労働災害防止推進5か年計画の概要

計画期間：平成25年4月1日～平成30年3月31日

平成25年4月  
姫路労働基準監督署

## 現状と課題

労働災害による被災者数（平成24年）

死亡者数 5人

死傷者数（休業4日以上） 759人

- ・長期的には労働災害は減少しているが、第三次産業では増加
- ・死亡災害は、製造業、建設業を中心に依然として過半数以上を占める

## 計画の全体目標

平成24年と比較して、平成29年までに

死亡災害の撲滅を目指して、労働災害による死亡者数を15%以上減少させる

労働災害による休業4日以上の死傷者数を15%以上減少させる

## 参考 業種別の死傷者数の推移（括弧内は死亡者数）

業種	平成14年		平成24年		増減
製造業	357人	(2人)	268人	(2人)	-24.9% (±0%)
建設業	199人	(2人)	75人	(2人)	-62.3% (±0%)
第三次産業	276人	(5人)	281人	(1人)	+1.8% (-80.0%)
小売業	84人	(1人)	76人	(-)	-9.5% (-100.0%)
社会福祉施設	12人	(-)	33人	(-)	+175.0% (±0%)
飲食業	23人	(-)	23人	(-)	±0% (±0%)
陸上貨物運送事業	100人	(3人)	81人	(-)	-19.0% (-100.0%)
全業種合計	969人	(13人)	759人	(5人)	-21.7% (-61.5%)

### ポイント

重点対策ごとに数値目標を設定

労働災害全体の減少目標に加え、第12次の計画では、以下の重点業種対策ごとに、新成長戦略実行計画目標を前提として、数値目標を設定し、その目標達成に向け対策を展開する。

### ポイント

第三次産業を最重点業種に位置づけ

労働災害が増加し、全産業に占める割合が増加傾向にある第三次産業に焦点を当て、特に災害の多発している「小売業」「社会福祉施設」「飲食店」に対する集中的取組を実施。

### ポイント

死亡災害に対し重点を絞った取組の実施

依然として死亡災害の半数以上を占める製造業、建設業に対して、「機械によるはさまれ・巻き込まれ災害」「墜落・転落災害」に重点を当てて取り組む。

## 労働災害、業務上疾病発生状況の変化に合わせた対策の重点化

### 重点業種対策

#### 第三次産業対策

【目標】

小売業 死傷者数を20%以上減少

社会福祉 死傷者数を10%以上減少

飲食店 死傷者数を20%以上減少

小売業

- ・安全衛生管理体制の強化（非正規労働者への安全衛生教育）
- ・バックヤードを中心とした作業場の安全化

社会福祉施設

- ・社会福祉施設における腰痛対策とKY活動、4Sの徹底

飲食店

- ・転倒災害、切れ・こすれ災害の防止対策

#### 陸上貨物運送事業対策

【目標】死傷者数を10%以上減少

荷役作業の労働災害防止対策（ガイドライン）の周知、普及

トラック運転者に対する安全衛生教育の強化

荷主による取組の強化

#### 製造業対策

【目標】死亡者数を1人以下

機械設備の本質安全化の推進

機械災害防止対策の推進（はさまれ・巻き込まれ災害防止対策）

リスクアセスメントの取組の推進

#### 建設業対策

【目標】死亡者数を1人以下

足場、はしご、屋根等、様々な場所からの墜落・転落防止対策

全国的な人材不足等の状況を踏まえた対策

・建設現場の統括安全衛生管理の徹底

・新規に建設業に就労する者等に対する安全衛生教育

解体工事における安全対策、アスベストばく露防止対策

ずい道工事における安全衛生の確保

### 健康確保・職業性疾病対策

#### メンタルヘルス対策

メンタルヘルス不調予防のための職場改善

ストレスへの気づきと対応の促進

取り組み方がわからない事業場への支援

職場復帰支援対策の推進

#### 過重労働対策

恒常的長時間労働を発生させない労務管理の推進

健康診断結果に基づく事後措置、長時間労働者に対する面接指導等

の徹底

#### 腰痛予防対策

腰痛予防教育の強化

社会福祉施設における腰痛予防手法の普及

#### 化学物質による健康障害 防止対策

特定化学物質障害予防規則等に基づく健康障害防止対策

自主的な化学物質管理の促進

#### 熱中症予防対策

【目標】5年間の職場での熱中症による死傷者数を20%以上減少

WBGT値を活用した作業環境管理、作業管理

健康診断結果等に基づく対応、日常の健康管理等

作業を管理する者及び労働者に対する労働衛生教育

### 業種横断的な取組

#### リスクアセスメントの 普及促進

中小規模事業場へのリスクアセスメントの導入促進

労働衛生分野のリスクアセスメントの促進

#### 交通労働災害防止対策

「交通労働災害防止のためのガイドライン」に沿った取組