

阿南6か月ゼロ災運動

令和5年 7月1日~12月31日

運動の目的

阿南労働基準監督署管内の労働災害(休業4日以上)は 長期的に横ばいでしたが、新型コロナウイルス感染症の影響もあり、令和4年の死傷者数は対前年比でほぼ2倍に増加し、死亡災害は前年に比べ1件多く発生しています。

「働くことで生命が脅かされたり、健康が損なわれるようなことは、本来あってはならない」ものであり、「誰もが安心して健康に働くことができる社会」を目指し、それぞれが責任ある行動を取ることが必要です。

このような状況を踏まえ、労働災害「ゼロ」の職場を達成することを目的に、本運動を展開することとしました。

経営トップや現場管理者による安全宣言を行い、これを 実行することにより災害防止のための取り組みを展開し、 安全衛生管理水準の向上と自主的な労働災害防止活動の活 性化を図り、労働災害「ゼロ」の職場を目指しましょう。

労働災害の推移(阿南署管内) 過去5年間(H30~R4)



折れ線:死傷者数 棒グラフ:死亡者数

出典:労働者死傷病報告

運動実施期間等

実施期間	令和5年7月1日~12月31日(6か月間)
参加資格	阿南地方労働基準協会、建災防、林災防の各会員事業場 (参加費は不要)。 ※工事現場単位での参加も可能(工期が運動期間をまたぐもの)
参加申し込み	令和5年6月1日~6月30日までの間に、「参加申込書」【様式第1号】を裏面の阿南地方労働基準協会長あてにFAXか郵送で申し込みください。
結果報告	6か月間の運動実施期間終了後、 令和6年1月5日(金)~1月19日(金)まで の間に 「結果報告書」【様式第2号】 を阿南地方労働基準協会長あてにFAXか郵送で報告してください。 ※労働災害の発生の有無にかかわらず、必ず報告してください。

実施事項

本運動の参加者は、次のような項目について積極的に展開し、運動実施期間中における「ゼロ災」の達成を目指します。

- 経営トップや現場責任者が安全の決意表明(安全宣言)を行い、自らも率先して安全パトロールを実施します。
- 安全衛生管理体制を見直し、必要な整備を図り、実効ある管理体制を確立します。
- 危険予知(KY)活動、ヒヤリハット、4S(整理・整頓・清掃・清潔)活動等、日常的な安全 衛生活動への取り組みを行います。
- 危険性・有害性等の調査(リスクアセスメント)を行い、その結果に基づき必要な措置(リスク 低減対策)を実施します。
- 高年齢労働者に配慮した労働災害(腰痛、転倒災害等)の防止対策を図ります。
- 『安全の見える化』の普及促進を図り、職場に潜む危険を目に見える形で分かりやすく表すことにより、効果的な災害防止活動を展開します。
- 業務内容や職制に応じた安全衛生教育を実施します。
- 〇 その他、職場安全集会の実施やポスター(安全宣言等)の掲示等、安全衛生意識の気運を高める ためのあらゆる運動を展開します。
 - ※その他「中央労働災害防止協会」「職場の安全サイト」などのHP資料も参照してください。

6か月ゼロ災運動達成証の交付

実施結果報告に基づき、本運動期間中に**ゼロ災(死亡災害、休業1日以上の災害、障害を伴う災害が無いこと)**を達成した事業者に、『**阿南6ヶ月ゼロ災運動達成証**』を交付します。対象事業場には、後日、達成証授与式の案内をします。

事務局(申し込み先)

〒774-0030 阿南地方労働基準協会 阿南市富岡町内町164 TEL: 0884-22-6982

FAX: 0884-49-2764



安全宣言の方法

単に、「安全帯(墜落制止用器具)の着用徹底」などのような呼びかけではなく、下記のような取り組む行動を具体的に記入した『安全宣言』を作成し、各作業場・朝礼場所・休憩所などの目につきやすい場所に掲示してください。

『**安全宣言**』の内容は、工事の進捗状況や作業工程の変更などに応じて 必要な更新を行ってください。宣言した人物の氏名・押印(又は自筆の署 名)を入れると効果的です。

『安全宣言』の書式は任意です。別添の参考様式を参照してください。

【経営トップの安全宣言例】

- ・毎日の職場巡視により、安全作業を呼びかけます。
- ・毎朝の朝礼時に安全作業の指示を行います。

【現場責任者の安全宣言例】

- ・〇〇機械の使用開始前には、必ず点検を実施します。
- ・○○機械の掃除、点検、刃部の取替時には必ず機械を停止させます。
- ・高所作業では、墜落制止用器具の使用を徹底させ、墜落防止を図ります。
- ・熱中症予防のため、定期的に水分・塩分を補給させます。
- ・交通ヒヤリマップの作成と周知により、交通労働災害を防ぎます。
- ・作業床(通路)の濡れ防止、滑り止め、段差の解消により転倒を防止します。
- ・整理整頓や不要な積荷の移動により、安全な作業通路を確保します。
- ・荷の運搬に適した高さの台車を用意して、腰痛災害を防止します。

共催 建設業労働災害防止協会徳島県支部 阿南分会・那賀分会・海部分会 林業木材製造業労働災害防止協会徳島県支部 阿南分会

後 援 阿南労働基準監督署