

## 4 月度 安全衛生委員会議事録

開催日時 2025 年 04 月 21 日(月) 13:00~13:45  
場 所 大会議室(出席 30 名 欠席 1 名)

～総括安全衛生管理者から～

1 件の負傷現認報告があります。重量物を持ち上げる際に起きた負傷ですが、詳細については 5 月度の安全衛生委員会にて報告させていただきます。OJT 教育を実施する際には、作業の「コツ」や「ポイント」を明確にして教育を行っていただくとともに、作業者が内容を正しく理解しているか、不安に感じている点がないかを確認していただくよう、お願いします。

熱中症予防について労働安全衛生規則の一部改正がありました。改正内容の詳細につきましては、別添の資料をご確認いただきますようお願いいたします。なお、本改正は 2025 年 6 月 1 日より施行されます。

今後の業務において、法令遵守の観点からも重要な内容となっておりますので、各自ご確認の上、必要に応じて各職場にて対応をお願いします。

～安全運転管理者から～

4 月に入り、新年度を迎えた新小中学生たちの登校も始まりました。長野県は、全国でも横断歩道での車の停車率が高い地域として知られていますが、通勤や移動で急いでいると、つい横断歩道での停車を見逃してしまうこともあるかと思えます。

運転される際には、「心」と「時間」のゆとりを持ち、思いやりある運転を心がけていただくよう、お願いします。また、間もなくゴールデンウィークも始まり、外出や遠出の機会が増える時期となります。楽しい時間を安全に過ごすためにも、引き続き安全運転をお願いします。

### 1. 報告

(1)職場パトロールの報告(別紙参照)

(2)作業環境測定・定期自主検査の結果(別紙参照)

・騒音測定の結果、105-1F(板金)作業場所において「第三管理区分」と判定されました。

「第三管理区分」は、作業者の健康障害防止のために早急な改善措置が必要とされる管理区分であり、以下の対応を順次進めてまいります。

(i)場所を標識により明示

(ii)騒音発生源の特定と対策

(iii)作業者への保護具(耳栓など)の着用徹底

(3)シートベルトの着用調査の結果(別紙参照)

・小林駐車場にて 2 名のシートベルト非着用者が確認されました。シートベルトの着用は、法律で義務付けられているだけでなく、自身の命を守るために不可欠なものです。

非着用が確認された方には個別に注意・指導を行う予定ですが、全員があらためて安全意識を高め、シートベルト着用を徹底していただくよう、お願いします。

あわせて、バイクや自転車で構内に入場する際は、必ず降りて押して通行していただくよう、改めてお願いします。(安全運転管理者)

## 2. 議事

### (1) 職場安全衛生会議の要望事項について

- 通勤時間帯で駐車場の前の道路を歩いていた際、ウインカーを出さずに駐車場へ侵入してくる車がいた。(2 職場)

→ 道路から駐車場に入る時は必ずウインカーを出して歩行者に知らせる、歩行者は車が曲がってくるかもしれないと認識するようにお願いします。

## 3. 医務室より(別紙参照)

## 4. 大島産業医より

第 12 職場の職場安全衛生会議の議事録において、フォークリフトによる荷物の積み下ろし作業において、スピードが速く危険を感じる場面があるとの指摘がありました。

荷物の重量や使用するフォークリフトの種類によって操作性や安全性に違いがあるとは思われますが、作業における危険性が見受けられる場合には、再度安全対策の見直し・検討をお願いいたします。

また、何も無い場所での転倒リスクがあります。作業時の周囲確認はもちろんのこと転倒しないための体づくり(ストレッチ、筋力トレーニング、正しい歩行姿勢など)も含めた取り組みを、今後の安全衛生活動の中で取り入れていただければと思います。

以上

## 「労働安全衛生規則の一部を改正する省令案」の概要について (職場における熱中症対策の強化関係)

第175回 安全衛生分科会資料

# 労働安全衛生規則の一部を改正する省令案の概要

## 1 改正の趣旨

熱中症の重篤化による死亡災害を防止するため、熱中症のおそれがある作業者を早期に見つけ、その状況に応じ、迅速かつ適切に対処することが可能となるよう、事業者に対し、「早期発見のための体制整備」、「重篤化を防止するための措置の実施手順の作成」、「関係作業員への周知」を義務付ける。

## 2 改正の概要

○ 以下1、2の事項を事業者に義務付けること。

1 熱中症を生ずるおそれのある作業（※）を行う際に、

①「熱中症の自覚症状がある作業員」

②「熱中症のおそれがある作業員を見つけた者」

がその旨を報告するための体制（連絡先や担当者）を事業場ごとにあらかじめ定め、関係作業員に対して周知すること

2 熱中症を生ずるおそれのある作業を行う際に、

①作業からの離脱

②身体の冷却

③必要に応じて医師の診察又は処置を受けさせること

④事業場における緊急連絡網、緊急搬送先の連絡先及び所在地等

など、熱中症の症状の悪化を防止するために必要な措置に関する内容や実施手順を事業場ごとにあらかじめ定め、関係作業員に対して周知すること

※ WBG（湿球黒球温度）28度又は気温31度以上の作業場において行われる作業で、継続して1時間以上又は1日当たり4時間を超えて行われることが見込まれるもの

## 3 公布日等

(1) 公布日 令和7年4月上旬（予定）

(2) 施行日 令和7年6月1日

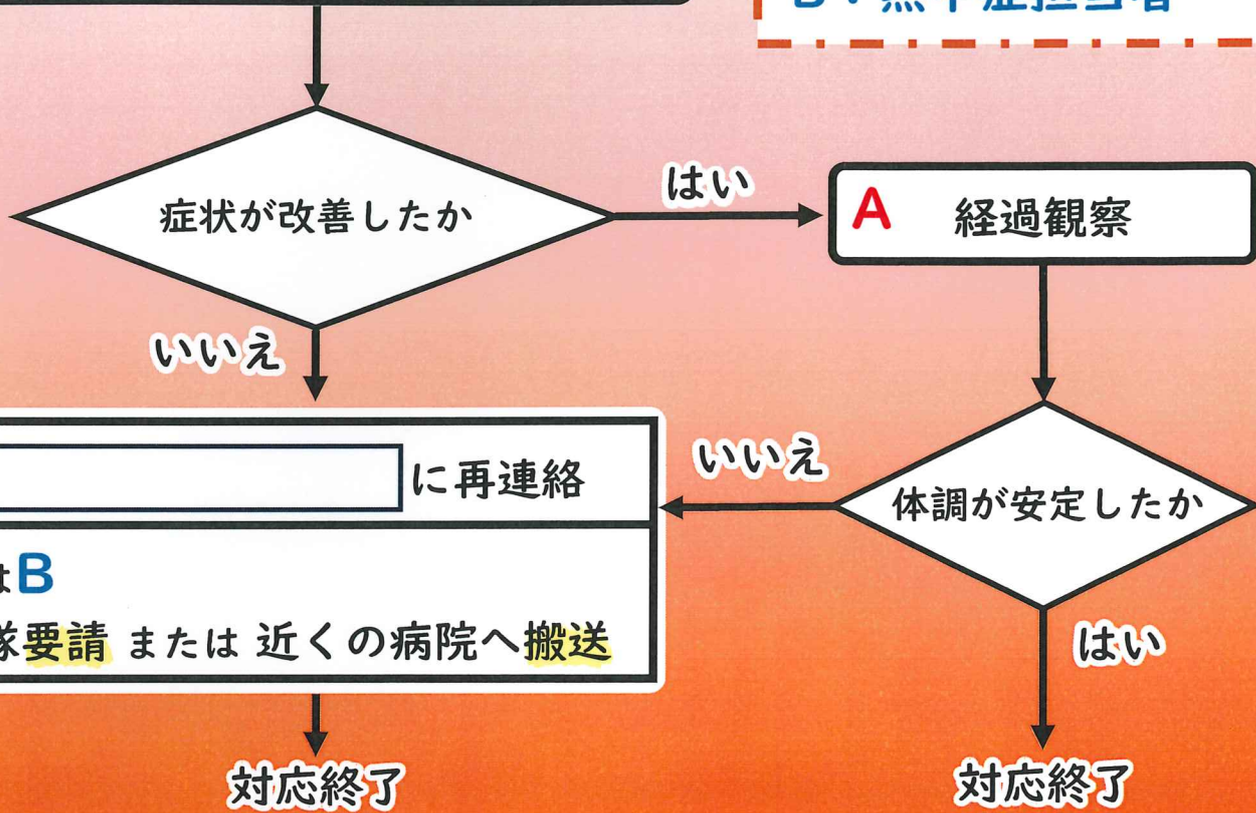
作成日： 年 月 日

作成者：

# 「熱中症」対応フロー

**A** ・ 熱中症発症または熱中症患者発見  
・ **B**  に連絡  
・ 作業を中断して応急処置

**A** : あなた  
(発症者・発見者)  
**B** : 熱中症担当者



## 熱中症のおそれがある時の連絡体制

### ① 熱中症担当者

担当者：

TEL：

- ・ 上記連絡先に連絡がつかない時は、**応急処置や救急隊要請を優先し、事後に連絡すること。**

### ② 救急・近隣病院

救急隊要請

**119番!**

近くの病院：

住所：

TEL：

仕事が終わった後でも、体調が悪化したと感じたら、すぐに救急隊を呼んでください！  
(熱中症は回復後に症状が悪化する場合があります！)

4月度 職場パトロール実施報告

- ・実施日時 04月16日(水) 13:00～14:30  
場 所 本社
- ・実施日時 04月17日(木) 13:00～13:40  
場 所 小牧工場
- ・巡視者 産業医、安全管理者、衛生管理者

1. パトロール結果

(1) 構内危険箇所(建物外)の対策状況確認

- ① 126号棟南側のU字溝が破損していました。施設管理グループへ修繕を依頼しました。
- ② 103号棟北側に置かれている部材に掛けられたシートが通路側にはみ出し、歩行者が躓く恐れがありました。資材調達グループ、機械加工グループの職長へ改善を依頼しました。
- ③ その他、指摘事項はありませんでした。



① 126 棟南側 U 字溝破損



② 103 号棟北側シートはみ出し

(2) 先月指摘事項の改善確認

- ① 棚陳列物落下防止対策不備を指摘した職場について、全ての職場で改善されていることを確認しました。

以上

## 作業環境測定 結果

## 1. 有機溶剤

対象職場		測定日	測定結果
105-1F(無線製造グループ)	自動半田付装置	2025/03/14	第一管理区分
102-1F(資材調達グループ)		2025/03/14	第一管理区分

## 2. 粉じん

対象職場		測定日	測定結果
105-1F(機械加工グループ)		2025/03/14	第一管理区分
小牧・成形室(小牧工場)		2025/03/19	第一管理区分
小牧・ダイシングソールーム(小牧工場)		2025/03/19	第一管理区分

## 3. 鉛

対象職場		測定日	測定結果
105-1F(無線製造グループ)	自動半田付装置	2025/03/14	第一管理区分

## 4. 騒音

対象職場		測定日	測定結果
105-1F(機械加工グループ)	タレパン	2025/03/14	第一管理区分
105-1F(機械加工グループ)	板金	2025/03/14	第三管理区分

※作業状況から工学的な対策は困難と思われるので、聴力障害防止のために現状どおり耳栓等の防音保護具の着用を励行してください。

定期自主検査 結果

1. 局所排気装置(粉じん)

対象職場		測定日	測定結果
105-1F(機械加工グループ)	昭和電気集じん機 No 1	2025/03/14	良好 異常なし
105-1F(機械加工グループ)	昭和電気集じん機 No 2	2025/03/14	除じん装置 不良 ※

※対策を検討中です。

# 交通安全会だより

## 「シートベルト着用調査」 の結果について

発行 No. 182  
発行年月日 2025年04月21日  
発行責任者 竹内 義彦 

主題の件、安全衛生委員会委員の皆さんに、各駐車場におけるシートベルト・ヘルメット着用調査を実施していただいた結果を報告いたします。

調査日時 04月06日 ~ 04月15日 AM7:50 ~ 8:20

駐車場	着用	非着用	合計
荒井	12	0	12
甲田	6	0	6
山崎	7	0	7
小牧	31	0	31
山辺 1	11	0	11
春原	17	0	17
渡辺	29	0	29
泉町	17	0	17
小林	33	2	35
踏入MP	17	0	17
金井	12	0	12
合計	192	2	194
(%)	99%	1%	

非着用:きちんと着用していない

### 参考

2024年10月調査結果	100%	0%
--------------	------	----

### ヘルメット着用調査(04月10日実施)

本社駐輪場	着用	非着用	合計
バイク	3	0	3
自転車	5	12	17

**自動車に乗ったら必ずシートベルトを着用しましょう! 全ての座席でシートベルトを着用しましょう!**  
**バイクに乗る時は必ずヘルメットを着用しましょう! 自転車に乗る時もヘルメット着用を心掛けましょう!**

以上

医務室 04 月度 安全衛生委員会報告

医務室

## 1. 超過勤務者の産業医健康相談実施報告

- ・2025年04月度(2025/03/01～31の間)70時間を超える時間外労働を行った組合員⇒ 0名
- ・80時間を超え(休日出勤含む)会社に居残っていた管理職 ⇒ 2名  
80時間を超えていた2名(うち1名は100時間超)は、4/21産業医による健康相談を実施予定。  
2ヵ月連続で60時間を超える長時間勤務をしていた管理職1名も健康相談を実施予定。

## 2. 医務室への相談件数 (2025/03/25～04/18)

\*人数はこの期間の延べ人数

相談内容	メンタル	身体	急患対応	ケガ	保健指導	その他
人数	6	14	0	1	2	3

\*ケガの内訳：新入社員が重量物(15kg程度)をひとりで台車まで運び降ろす際に右上腕を痛めたもの

## 3. 新型コロナウイルス、インフルエンザ等の感染症発生状況について

【集計期間：2025/03/25～04/18】

・新型コロナウイルス感染症：3名(うち、現在休暇中 0名)・インフルエンザ：2名(うち、現在休暇中 0名)

インフルエンザは下火となってきましたが、上田地区は県内でも発症者数が一番多い地区となっています。新型コロナウイルスについては、年明け後から徐々に減少しています。

増加しているのは感染性胃腸炎です。こちらは上田地区ではそれほどではありませんが、長野市、松本市で患者数が増えています。主な感染経路は、接触感染と経口感染です。調理前後や食事の前、トイレ後やおむつ交換の後には、石鹸と流水による手洗いを励行し、感染予防に努めましょう。

## 4. 特殊健康診断実施について

05月29日(木)本社にて、特殊健康診断を実施します。健診内容は、①鉛 ②有機溶剤 ③特定化学物質 ④塵肺 ⑤紫・赤外線 ⑥騒音聴力です。

今回は本社のみでの健診となりますので、小牧工場の方は気を付けて移動をお願いします。

以上