

千葉労働局発表  
令和6年11月29日

【照会先】  
千葉労働局労働基準部 健康安全課  
課長 小菅 拓也  
副主任労働衛生専門官 関 高久  
(電話) 043-221-4312

報道関係者 各位

## 年末年始無災害運動の実施について ～ 労働災害撲滅を図るため安全パトロールを実施 ～

千葉労働局（局長：岩野 剛）では、働く人たちが年末年始を無事故で過ごし、明るい新年を迎えられるよう、関係団体等とともに令和6年度年末年始無災害運動を展開します。

### 千葉労働局 令和6年度 年末年始無災害運動の概要

期間：令和6年12月1日～令和7年1月15日

標語：『今年もやります！ 基本作業の徹底 年末年始も無災害』

実施要領：別紙1のとおり

主な実施事項：千葉労働局長による安全パトロール（以下）

### 千葉労働局長 安全パトロールの実施概要

- 日時**  
令和6年12月3日（火） 13:30～15:30
- 実施場所**  
事業場 日鉄エンジニアリング・三井住友建設JV  
千葉市新清掃工場建設工事作業所  
所在地 千葉県千葉市若葉区北谷津町347
- 対象現場の特徴**  
千葉市発注の新清掃工場の建設工事  
デジタルサイネージを活用した視認性の高い安全対策
- 安全パトロールの編成**  
千葉労働局  
千葉労働基準監督署  
千葉県産業安全衛生会議構成機関<sup>1</sup>（災害防止団体）
- その他**  
当日、同行取材を希望される場合は、12月2日（月）までに千葉労働局あて、「取材事前登録票」により、メールにて申し込んでください（別紙2参照）。

## 令和6年度 年末年始無災害運動実施要領

# 『今年もやります！基本作業の徹底 年末年始も無災害』



千葉県産業安全衛生会議

**実施期間** 令和6年12月1日～令和7年1月15日

### 1. 趣 旨

年末年始無災害運動は、働く人たちが年末年始を無事故で過ごし、明るい新年を迎えることができるようにという趣旨で、昭和46年から厚生労働省の後援のもと中央労働災害防止協会が主唱する全国的な運動で、本年度で54回目を迎えます。千葉県内では、千葉労働局、各労働基準監督署及び千葉県産業安全衛生会議（構成機関）が運動を展開しています。

職場の安全と健康を確保するためには、経営者、労働者が一丸となって安全衛生活動を推進し、災害のない職場環境を整えるためにも、一つひとつの作業を丁寧に確認し、次の作業に備えること、そして体調管理を万全にし、無理をしないことが大切です。

千葉県の労働災害は長期的には減少傾向にある中で、本年9月末までの労働災害発生状況（新型コロナウイルス感染症による労働災害を除く）において、死亡者数は29人と前年同期比で12人の増加となっています。業種別では建設業で9人と多くを占めていますが、昨年は3人だった製造業でも8人と増加が顕著となっています。なお、9月末時点での29人はすでに昨年1年間の25人をも上回っています。また、休業4日以上死傷者数も9月末時点における前年同期との比較において全体で117人増加しています。業種別では陸上貨物運送業で46人、医療保健業で36人の減少となっている一方で、ビルメンテナンス業で42人、飲食店では37人が増加しているのを始めとして、製造業においても32人の増加となっています。

こうした状況の中で、特に年末年始は慌ただしい中での大掃除や機械設備の保守点検・再稼働等の作業が多くなるほか、物流等の増加に伴う交通・荷役作業時の災害、凍結や積雪による転倒等の危険が増します。各事業場においては、非定常作業における安全確認の徹底、作業前点検の実施、作業手順や交通ルールの遵守、安全衛生保護具の点検の実施、感染症予防を含めた労働者の健康状態の確認などに全員で取り組むことが一層重要となります。皆で力を合わせて無事に一年を締めくくり、明るい新年を迎えられるよう、安全・健康への思いを新たにしながら本年度の年末年始無災害運動を展開することとします。

## 2. 事業場の実施事項

### (1) 年末年始に実施する事項

- ① 経営トップによる安全衛生方針の決意表明
- ② 安全衛生パトロールの実施
- ③ 機械設備に係る一斉検査および作業前点検の実施
- ④ 年末時期の大掃除等を契機とした5Sの徹底、掲示や旗の掲げ替え
- ⑤ 年始時期の作業再開時の安全確認の徹底
- ⑥ 年末年始無災害運動用ポスター、のぼり等の掲示

### (2) 年末年始に実施状況を確認する事項

- ① KY（危険予知）活動を活用した非定常作業における労働災害防止対策の徹底
- ② 安全保護具・労働衛生保護具、安全標識・表示等の点検と整備・更新
- ③ 化学物質のリスクアセスメントの実施を含めた化学物質管理の徹底
- ④ 転倒、墜落・転落、はさまれ・巻き込まれ災害防止や腰痛予防対策の徹底
- ⑤ 火気の点検、確認などの火気管理の徹底
- ⑥ 交通労働災害防止対策の推進
- ⑦ 過重労働をしない・させない職場環境づくり
- ⑧ 高齢労働者を含めた身体機能の維持向上のための健康づくり、健康的な生活習慣（睡眠・食事・運動等）に関する健康指導などの実施
- ⑨ 感染症拡大防止対策の徹底
- ⑩ 職場のハラスメント防止につながる取り組みの推進
- ⑪ 自然災害等に伴う復旧・復興工事等における労働災害防止対策の推進
- ⑫ 安全衛生旗の掲揚、その他安全衛生意識高揚のための活動の実施

### 構成機関

厚生労働省 千葉労働局  
千葉県  
(公社) 千葉県労働基準協会連合会  
建設業労働災害防止協会千葉県支部  
陸上貨物運送事業労働災害防止協会千葉県支部  
港湾貨物運送事業労働災害防止協会千葉総支部  
(一社) 千葉県経営者協会

千葉県中小企業団体中央会  
(一社) 日本クレーン協会千葉支部  
(一社) 日本ボイラ協会千葉支部  
(公社) 建設荷役車両安全技術協会千葉県支部  
(一社) 日本労働安全衛生コンサルタント会千葉支部  
千葉産業保健総合支援センター  
日本労働組合総連合会千葉県連合会

1 千葉県産業安全衛生会議

労働災害の防止と快適職場環境の形成並びに勤労者の心身の健康確保を図り、もって千葉県の産業の健全な発展と勤労者の福祉の向上に寄与することを目的に、千葉県内の労働災害防止団体等（14 機関）と千葉労働局とで構成された会議で、議長は千葉労働局長が務めています。

千葉労働局長 安全パトロール次第（予定）

日 時 令和 6 年 12 月 3 日（火） 13：30～15：30

事業場 日鉄エンジニアリング・三井住友建設 J V

千葉市新清掃工場建設工事作業所

所在地 千葉県千葉市若葉区北谷津町 347

1 挨拶、パトロール目的、行程等説明

- (1) 千葉労働局長挨拶
- (2) 事業者挨拶
- (3) 出席者紹介
- (4) 事業場概要説明

2 パトロール実施

3 質疑応答

4 パトロール講評（千葉労働基準監督署長）

【お願い】

取材を希望される場合は、事業場受け入れの準備等の都合がありますので、お手数ですが、12月2日(月)までに、メールにて<取材事前登録票(別添)>の内容を事前登録(内容を入力してメール)お願いします。

当日の取材の際は、現地に 13 時 15 分までにお越しください（車で来られる方は、駐車場を確保いただく関係から台数をお知らせください）。

服装等は、動きやすい服装及び靴の着用をお願いします（ヘルメットは不要。スカート、ハイヒールは入場不可）。

当日の撮影等については、事業場の指示に従っていただきますので、予めご了承ください。

12月2日(月)締切

## 取材事前登録票

### 千葉労働局長安全パトロール

千葉労働局健康安全課 あて

e-mail: [kenkouanzenka-chibakyoku@mhlw.go.jp](mailto:kenkouanzenka-chibakyoku@mhlw.go.jp)

電話番号: **043-221-4312** (メール送信が難しい場合はお電話ください。)

貴社名 \_\_\_\_\_

取材者ご芳名 \_\_\_\_\_

参加者人数 計 名 \_\_\_\_\_

連絡先(携帯) \_\_\_\_\_

(メールアドレス) \_\_\_\_\_

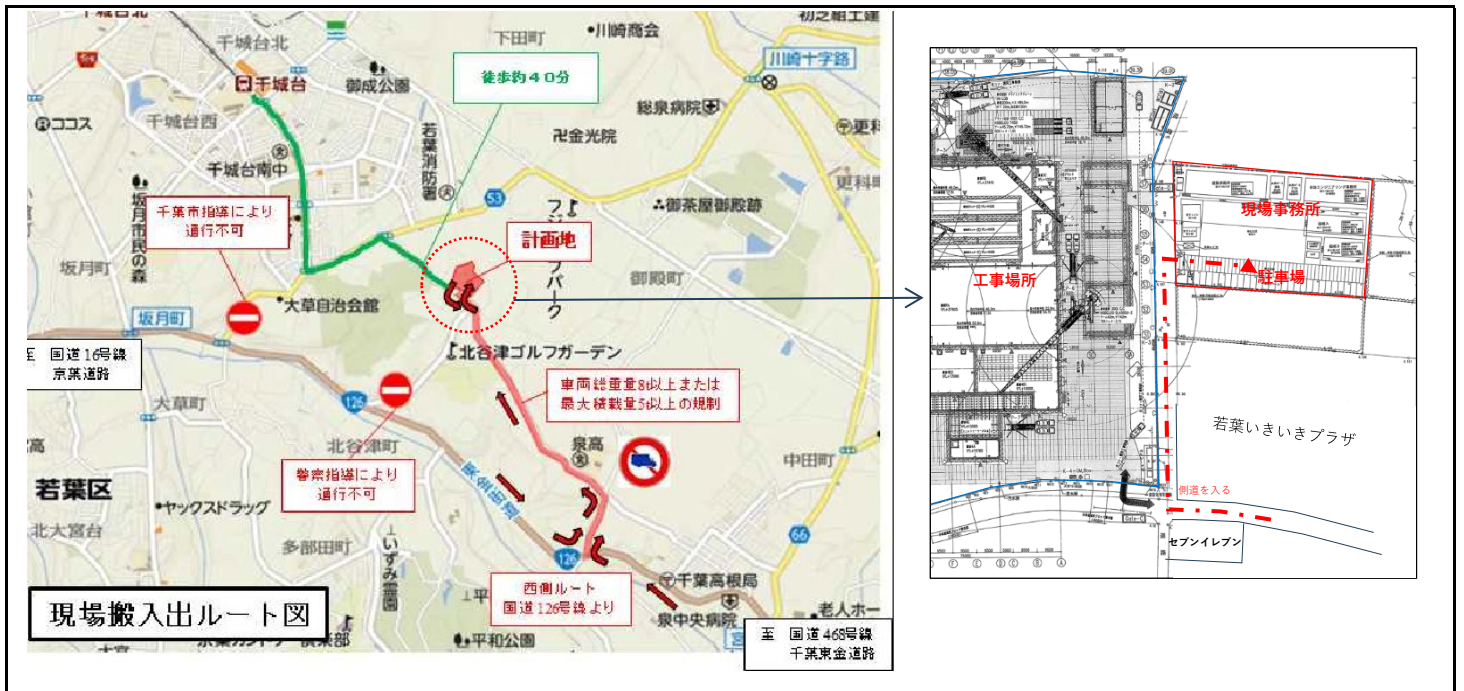
駐車場の必要台数 \_\_\_\_\_ 台(不要な場合は0台)

記載いただいた個人情報は本件取材に関する目的以外には使用いたしません。

## 作業所案内図

工事名称	千葉市新清掃工場建設工事	規模	工場棟 地上7階(高さ39m)、煙突 高さ130m
事務所住所	〒265-0067 千葉県千葉市若葉区北谷津町335番地	構造	S・RC・SRC造
工事場所	〒265-0067 千葉県千葉市若葉区北谷津町347番地	電話	043-312-1448 (三井住友現場事務所)
		FAX	043-312-1449
工期	2021年4月1日～2026年3月31日	日鉄エンジニアリング・三井住友建設特定建設工事共同企業体	
最寄り駅からの交通機関		幹線道路からの進入路	
千城台駅から徒歩40分		国道126号線「県立泉高校入口」交差点を北側	
千城台駅からコミュニティバス若葉いきいきプラザ前下車 (いずみバス)右回り乗車約7分・左回り乗車約31分		に曲がり、直進し「県立泉高校前」交差点を左折。 約1.5kmで右側が現地。側道突当り右側に現場事務所。 (セブンイレブンがある交差点付近)	

《案内図》 「幹線道路、鉄道を含む案内図と現場事務所の周辺図(拡大、縮小)」



いずみバス運行時刻表(千城台駅発)

【右回り 約7分】

6:59, 8:06, 11:23, 13:09, 13:58, 16:29, 18:05, 19:42

【左回り 約31分】

9:02, 9:57, 12:16, 14:55, 17:15, 18:59

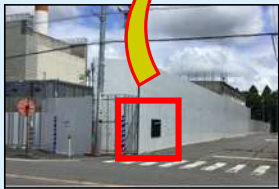


## 環境対策

# 環境・安全対策

仮囲いを敷地境界付近に設置し、**工事による騒音を低減**しています。  
また、**騒音振動計**を仮囲いに設置し、工事中の環境保全状況を**デジタルサイネージ**にて発信しています。

ゲート付近に高圧洗浄機を設置し、毎回タイヤ洗浄を行い**敷地外への粉じん飛散防止**に努めています。



仮囲い



デジタルサイネージ表示画面

騒音振動計



タイヤ洗浄

## 安全対策

デジタルサイネージを使用し当日の取合、注意点を分かり易く周知し、**作業員の安全意識を向上**させています。

### eYACHOを利用した工程調整

デジタルツールを活用することで**リアルタイムに現場情報を共有**し、**JV全体で総合調整**しています。スマホ、タブレットと連携しており、**いつでも・どこでも情報の確認と共有**ができるシステムを構築しています。



朝礼風景



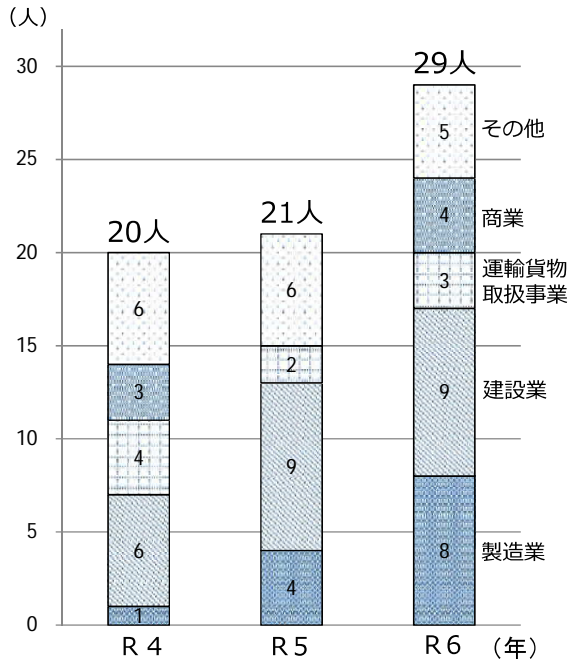
eYACHOイメージ図

# 令和6年労働災害発生状況（令和6年10月末現在）

※ 令和6年1月1日から令和6年10月末日までに発生した労働災害について、令和6年10月末日までに報告があったもののうち新型コロナウイルス罹患者を除いて集計したものを。

## 死亡災害

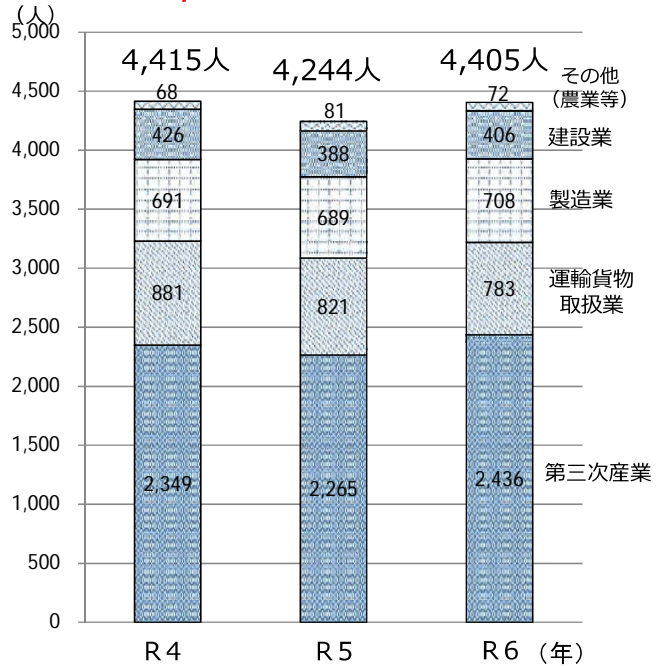
本年29人、前年同期比 + 8人



出典：死亡災害報告

## 休業4日以上死傷災害

本年4,405人、前年同期比 + 3.8%



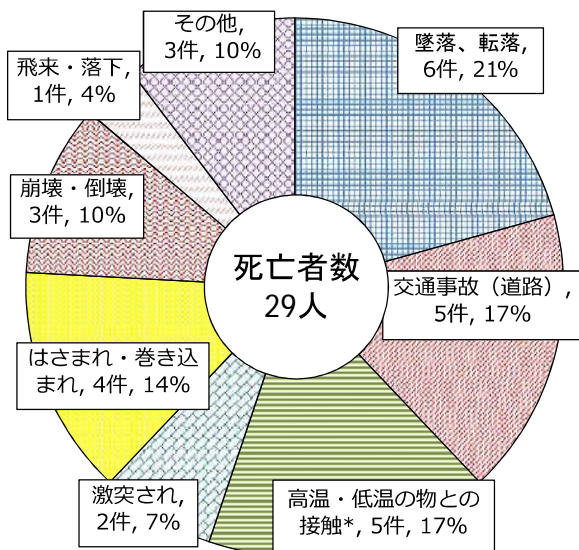
出典：労働者死傷病報告

# 令和6年事故の型別労働災害発生状況（令和6年10月末現在）

※ 令和6年1月1日から令和6年10月末日までに発生した労働災害について、令和6年10月末日までに報告があったもののうち新型コロナウイルス罹患者を除いて集計したものを。

## 死亡災害

本年29人、前年同期比 + 8人

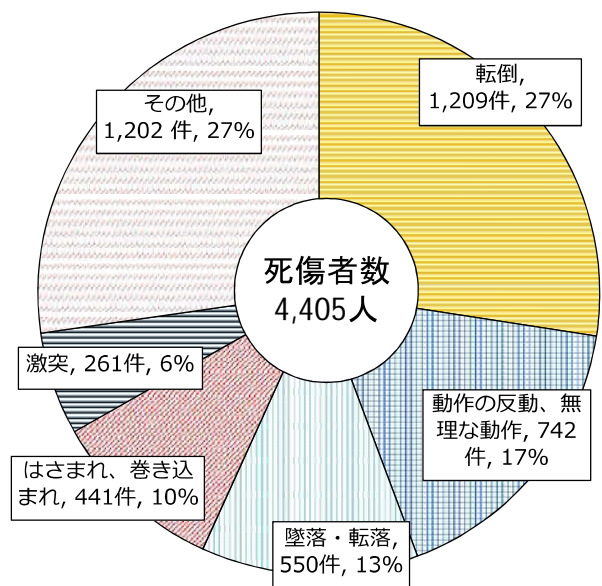


(注)「高温・低温の物との接触」の内訳は、火傷3件、熱中症2件である。

出典：死亡災害報告

## 休業4日以上死傷災害

本年4,405人、前年同期比 + 3.8%



出典：労働者死傷病報告