

# 福島労働局からのお知らせ

## イベント・行事

### 1 労働基準部

#### 全国安全週間

担当：健康安全課 田村（電話：024-536-4603）

7月1日から7月7日の1週間は「全国安全週間」( )です。また6月はその準備期間です。

今年度のスローガンは

「高める意識と安全行動 築こうみんなのゼロ災職場」

です。

福島労働局では、労働局長による安全パトロールなど、様々な取組を行う予定です。

( ) 今年度で96回目となる全国安全週間は、労働災害を防止するために産業界での自主的な活動の推進と、職場での安全に対する意識を高め、安全を維持する活動の定着を目的としています。

## 2 職業安定部

1. 令和6年3月新規高等学校卒業予定者の求人受付が開始されます。

担当：職業安定課 関 電話：024-529-5396

令和6年3月新規高等学校卒業予定者に係る求人の受付が、6月1日より県内のハローワークにおいて開始されます。

できるだけ早い時期から生徒が就職先を検討できるよう、企業の皆様には求人の早期提出をお願いしております。

### 令和6年3月新規高等学校卒業予定者の就職活動スケジュール



2. 「ユースエール認定企業に対する認定通知書交付式」を開催します。

担当：職業安定課 関 電話：024-529-5396

「青少年の雇用の促進等に関する法律（若者雇用促進法）」に基づき、若者の採用・育成に積極的で、離職率・有給休暇取得実績などが一定水準を満たしており、若者の雇用管理状況などが優良な中小企業を認定する「ユースエール認定企業」に、次の企業を認定しました。

交付式日時 令和5年6月20日（火）11：00予定

会場 福島合同庁舎3階共用会議室

認定企業 東協設備株式会社（管工事業）

所在地 会津若松市金川町10番44号

従業員（常用労働者）数 27名

【認定年月日 令和5年5月11日】

### 3. 就職氷河期世代活躍支援「ふくしまプラットフォーム」会議を開催します。

担当：職業安定課 江川 電話：024-563-6154

就職氷河期世代（バブル景気崩壊後の雇用環境が厳しい時期 概ね平成5年から平成16年に学校卒業時期を迎え就職活動を行った世代）のうち、希望する就職ができず、現在も不本意ながら不安定な仕事についている方、無業の状態にある方など、様々な課題に直面している方々の活躍の促進を図るため、福島県内の各界が一体となって気運の醸成と支援策のとりまとめを行うことを目的に設置した「ふくしまプラットフォーム」の会議を開催します。（今年度第1回開催、令和2年度から通算して7回目の開催）

日時 令和5年6月2日（金）午後1時30分～3時30分（予定）

場所 福島合同庁舎 3階共用会議室（福島市霞町1-46）

構成員 経済団体、労働団体、支援・業界団体、行政機関による18機関

議題 令和4年度における事業実施状況及び令和5年度における事業実施予定

### 4. 「令和5年度 第1回 福祉の職場 合同就職説明会」が開催されます。

担当：職業対策課 山下 電話：024-529-5463

福祉の職場の人材確保を図るため、「福祉の職場WEB説明会・合同就職説明会」が開催されます。

#### 【実施内容】

「福島県福祉人材センター」ホームページ特設サイトにて、参加法人紹介ページを設け、求職者に対する施設・求人情報等を掲載するとともに、県内5会場に参加法人と求職者等が直接面談する「合同就職説明会」を開催します。

6月においては、下記の会場にて開催します。

会津会場：令和5年6月21日（水）12：30～14：30  
会津若松市社会福祉協議会

当日は、「ハローワークコーナー」を設け、来場者（求職者）への求人情報提供や個別職業相談を行います。

### 3 雇用環境・均等室

「くるみん認定」通知書交付式を開催します。

担当：雇用環境・均等室 渡部 電話：024-536-4609

福島労働局は、次世代育成支援対策推進法に基づき、従業員の子育て支援に積極的に取り組んでいる企業（子育てサポート企業）を認定する「くるみん認定」に、下記の企業を認定しました。

#### くるみん認定企業

東芝プレシジョン株式会社

所在地 福島市土船字町田 1 - 1

認定年月日 令和 5 年 5 月 1 5 日

#### 認定通知書交付式

日時 令和 5 年 6 月 19 日（月） 午後 2 時 0 0 分から

会場 福島市霞町 1 - 4 6 福島合同庁舎 3 階会議室

## 1 労働基準部

### 1. 県内労働災害発生状況

担当：健康安全課 田村 電話：024 536-4603

令和5年（4月）の災害発生状況を取りまとめました。

| 業種        | 年別   | 令和5年 |           | 令和4年 |           | 対前年<br>(死傷者) |            |
|-----------|------|------|-----------|------|-----------|--------------|------------|
|           |      | 死傷者  | うち<br>死亡者 | 死傷者  | うち<br>死亡者 | 増減数          | 増減率<br>(%) |
| 全業種合計     |      | 831  | 7         | 812  | 8         | 19           | 2.3        |
| 製造業       |      | 129  | 1         | 165  | 2         | -36          | -21.8      |
| 鉱業        |      | 2    | 0         | 2    | 0         | 0            | 0.0        |
| 建設業       |      | 75   | 3         | 145  | 3         | -70          | -48.3      |
| 運輸交通業     |      | 74   | 1         | 90   | 1         | -16          | -17.8      |
| 貨物取扱業     |      | 2    | 0         | 6    | 0         | -4           | -66.7      |
| 農林業       |      | 17   | 1         | 11   | 0         | 6            | 54.5       |
| 畜産・水産業    |      | 5    | 0         | 6    | 0         | -1           | -16.7      |
| 上記以外の事業小計 |      | 527  | 1         | 387  | 2         | 140          | 36.2       |
| 商         | 業    | 101  | 1         | 104  | 0         | -3           | -2.9       |
| 金融        | 広告業  | 2    | 0         | 3    | 1         | -1           | -33.3      |
| 保健        | 衛生業  | 317  | 0         | 156  | 0         | 161          | 103.2      |
| 接客        | 娯楽業  | 32   | 0         | 37   | 0         | -5           | -13.5      |
| 清掃        | ・と畜業 | 36   | 0         | 30   | 0         | 6            | 20.0       |
| 上記以外の事業   |      | 39   | 0         | 57   | 1         | -18          | -31.6      |

(注) 労働者死傷病報告(休業4日以上)による。

## 2. 県内労働災害発生状況

担当：健康安全課 田村 電話：024 536-4603

令和5年（4月）の災害発生状況を取りまとめました。

（新型コロナウイルス感染症り患による労働災害を除いた数値）

| 業種        | 年別 | 令和5年 |           | 令和4年 |           | 対前年<br>(死傷者) |            |
|-----------|----|------|-----------|------|-----------|--------------|------------|
|           |    | 死傷者  | うち<br>死亡者 | 死傷者  | うち<br>死亡者 | 増減数          | 増減率<br>(%) |
| 全業種合計     |    | 571  | 7         | 630  | 7         | -59          | -9.4       |
| 製造業       |    | 129  | 1         | 152  | 2         | -23          | -15.1      |
| 鉱業        |    | 2    | 0         | 2    | 0         | 0            | 0.0        |
| 建設業       |    | 71   | 3         | 99   | 2         | -28          | -28.3      |
| 運輸交通業     |    | 74   | 1         | 79   | 1         | -5           | -6.3       |
| 貨物取扱業     |    | 2    | 0         | 6    | 0         | -4           | -66.7      |
| 農林業       |    | 17   | 1         | 11   | 0         | 6            | 54.5       |
| 畜産・水産業    |    | 5    | 0         | 6    | 0         | -1           | -16.7      |
| 上記以外の事業小計 |    | 271  | 1         | 275  | 2         | -4           | -1.5       |
| 商<br>業    |    | 100  | 1         | 104  | 0         | -4           | -3.8       |
| 金融広告業     |    | 2    | 0         | 3    | 1         | -1           | -33.3      |
| 保健衛生業     |    | 69   | 0         | 60   | 0         | 9            | 15.0       |
| 接客娯楽業     |    | 32   | 0         | 37   | 0         | -5           | -13.5      |
| 清掃・と畜業    |    | 31   | 0         | 27   | 0         | 4            | 14.8       |
| 上記以外の事業   |    | 37   | 0         | 44   | 1         | -7           | -15.9      |

（注） 労働者死傷病報告（休業4日以上）による。

### 3. 県内労働災害発生状況

担当：健康安全課 田村 電話：024 536-4603

資料No1

令和4年の災害発生状況を取りまとめました。（確定）

| 業種        | 年別 | 令和4年 |        | 前年同期 |        | 対前年比（死傷者数） |        |
|-----------|----|------|--------|------|--------|------------|--------|
|           |    | 死傷者  | うち死亡者数 | 死傷者数 | うち死亡者数 | 増減数        | 増減率（%） |
| 全業種合計     |    | 4281 | 21     | 2465 | 17     | 1816       | 73.7   |
| 製造業       |    | 546  | 4      | 534  | 3      | 12         | 2.2    |
| 鉱業        |    | 8    | 0      | 5    | 0      | 3          | 60.0   |
| 建設業       |    | 451  | 11     | 412  | 7      | 39         | 9.5    |
| 運輸交通業     |    | 258  | 1      | 226  | 0      | 32         | 14.2   |
| 貨物取扱業     |    | 20   | 0      | 13   | 0      | 7          | 53.8   |
| 農林業       |    | 55   | 0      | 82   | 2      | -27        | -32.9  |
| 畜産・水産業    |    | 26   | 0      | 19   | 0      | 7          | 36.8   |
| 上記以外の事業小計 |    | 2917 | 5      | 1174 | 5      | 1743       | 148.5  |
| 商業        |    | 389  | 2      | 346  | 0      | 43         | 12.4   |
| 金融広告業     |    | 19   | 1      | 14   | 0      | 5          | 35.7   |
| 保健衛生業     |    | 1948 | 0      | 385  | 0      | 1563       | 406.0  |
| 接客娯楽業     |    | 167  | 0      | 151  | 1      | 16         | 10.6   |
| 清掃・と畜業    |    | 171  | 0      | 112  | 0      | 59         | 52.7   |
| 上記以外の事業   |    | 223  | 2      | 166  | 4      | 57         | 34.3   |

（注） 労働者死傷病報告（休業4日以上）により作成したものです。

○本件につきましては、5月9日報道発表しております。

#### 4. 県内労働災害発生状況

担当：健康安全課 田村 電話：024 536-4603

令和4年の災害発生状況を取りまとめました。（確定）

資料No1

（新型コロナウイルス感染症り患による労働災害を除いた数値）

| 業種       | 年別 | 令和4年 |        | 前年同期 |        | 対前年比（死傷者数） |        |
|----------|----|------|--------|------|--------|------------|--------|
|          |    | 死傷者  | うち死亡者数 | 死傷者数 | うち死亡者数 | 増減数        | 増減率（%） |
| 全業種合計    |    | 2131 | 21     | 2116 | 16     | 15         | 0.7    |
| 製造業      |    | 491  | 4      | 463  | 3      | 28         | 6.0    |
| 鉱業       |    | 8    | 0      | 5    | 0      | 3          | 60.0   |
| 建設業      |    | 336  | 11     | 379  | 6      | -43        | -11.3  |
| 運輸交通業    |    | 232  | 1      | 222  | 0      | 10         | 4.5    |
| 貨物取扱業    |    | 19   | 0      | 13   | 0      | 6          | 46.2   |
| 農林業      |    | 48   | 0      | 67   | 2      | -19        | -28.4  |
| 畜産・水産業   |    | 22   | 0      | 17   | 0      | 5          | 29.4   |
| 上記以外の事業小 |    | 975  | 5      | 950  | 5      | 25         | 2.6    |
| 商業       |    | 342  | 2      | 324  | 0      | 18         | 5.6    |
| 金融広告業    |    | 9    | 1      | 14   | 0      | -5         | -35.7  |
| 保健衛生業    |    | 232  | 0      | 205  | 0      | 27         | 13.2   |
| 接客娯楽業    |    | 150  | 0      | 143  | 1      | 7          | 4.9    |
| 清掃・と畜業   |    | 104  | 0      | 111  | 0      | -7         | -6.3   |
| 上記以外の事業  |    | 138  | 2      | 153  | 4      | -15        | -9.8   |

（注） 労働者死傷病報告（休業4日以上）により作成したものです。

○本件につきましては、5月9日報道発表しております。

## 5 . 職場における熱中症予防対策の徹底について要請

担当：健康安全課 田村 電話：024 536-4603

資料No2

### 職場における熱中症予防対策の徹底について要請しました。

福島県内の熱中症による労働災害は、死亡者数は0（ゼロ）でしたが、死傷者数は14人で前年比5人増加しました。

福島労働局では、5月29日、福島県内の労使団体及び建設工事を発注している行政機関に対し、労働者の熱中症予防対策の徹底について要請を行いました。

富岡労働基準監督署では、5月29日、東京電力ホールディングス株式会社福島第一廃炉推進カンパニー及び廃炉作業の元請事業者に対し、労働者の熱中症予防対策の徹底について要請を行いました。

福島労働局及び各労働基準監督署では、あらゆる機会を捉え、熱中症予防対策の徹底を図ってまいります。

#### 【熱中症予防のポイント】

- 喉の渇きにかかわらず水分・塩分を摂取すること
- こまめに休憩をとること
- 暑さに慣れる期間を設定すること（1週間程度かけて徐々に身体を慣らすこと）
- 労働者の異変を認めたときは医療機関に搬送すること

## 6. 「福島労働局第14次労働災害防止計画」の推進について要請

担当：健康安全課 田村 電話：024 536-4603

資料No3

**福島労働局第14次労働災害防止計画の推進について5月19日県内の労使団体等に要請しました。**

労働災害防止計画とは

労働安全衛生法第6条の規定に基づき、労働災害を減少させるために、国、事業者、労働者等の関係者が重点的に取り組むべき事項を定めた中期計画です。

計画期間

2023年度から2027年度まで

目標（以下を目標とし、アウトカム指標の達成を目指して取り組む。）

死亡災害 死亡者数を2022年と比較して5%以上減少させる。

死傷災害 死傷者数（休業4日以上）を2022と比較して2027年までに減少に転ずる。

期待される結果（アウトカム指標） 抜粋

### 1. 労働者の作業行動に起因する労働災害防止対策の推進

- ・転倒災害の年齢層別死傷年千人率（年間の千人当たりの災害発生件数）を2027年までに男女ともその増加に歯止めをかける。

### 2. 東日本大震災からの復興に係る安全衛生確保対策の推進

福島第一原子力発電所の廃炉作業及び除染等業務等における安全衛生確保対策の徹底を図る。

詳細は、別添の公表資料をご参照ください。

## 2 職業安定部

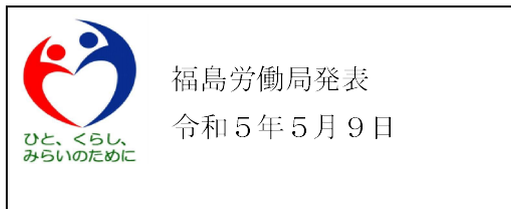
令和5年3月新規大学等卒業者の就職内定状況について

担当：職業安定課 関 電話：024 529-5396

資料No4

令和5年3月末現在の状況をとりました。

|          |        |                |
|----------|--------|----------------|
| 大学等計     | 96.6%  | ( 前年同月比 同数値 )  |
| ○ 大学     | 96.4%  | ( 同 0.4ポイント増 ) |
| ○ 短期大学   | 98.2%  | ( 同 0.6ポイント増 ) |
| ○ 高等専門学校 | 100.0% | ( 同 同数値 )      |
| ○ 専修学校   | 95.8%  | ( 同 1.0ポイント減 ) |



|        |  |
|--------|--|
| 担<br>当 | 福島労働局労働基準部   |
|        | 健康安全課長 田中 暁雄<br>主任産業安全専門官 田村美登理<br>電話024-536-4603 (直通) |

— 令和4年における労働災害発生状況（確定） —

**死亡者数は21人、建設業で増加**

**死傷者数は4,281人、高水準で推移**

**うち新型コロナウイルス感染症による労働災害は2,150人**

福島労働局（局長 井口真嘉）は、管内における令和4年（1月～12月）の労働災害発生状況を取りまとめました。概要は以下のとおりです。

**【死亡者数】**

- 労働災害によって死亡した労働者数は21人となり、対前年比で4人の増加となった。
- 業種別にみると、建設業が11人と対前年比で4人の増加となり、死亡災害全体に占める割合は5割強と依然として高い割合を占めている。
- 建設業以外では、第三次産業で5人、製造業で4人となっており、第三次産業の5人のうち2人は商業である。
- 事故の型（※）別では、はさまれ・巻き込まれが6人、墜落・転落が5人、交通事故（道路）が4人、倒壊・崩壊が2人、激突されが2人、転倒が1人、おぼれが1人の順となっている。

**【休業4日以上之死傷者数（以下「死傷者数」という。）】**

- 労働災害による死傷者数は4,281人となり、対前年比で1,816人（73.7%）の大幅な増加となった（表1-1参照）。特に新型コロナウイルス感染症のり患による労働災害が2,150人と対前年比で1,801人（516%）増加しており、全体の約5割を占めている（表1-2参照）。第13次労働災害防止計画の目標を大きく上回り、高水準で推移している。
- 業種別にみると、商業、金融広告業、保健衛生業、接客娯楽業などの第三次産業（※）が2,917人と対前年比で1,743人（148.5%）増加し、全産業の7割弱を占めている。（表1参照）
- 事故の型（※）別では、転倒が640人と対前年比で84人（15.1%）増加し、依然として最も多く発生しており（新型コロナウイルス感染症のり患による労働災害を除く）、全体の1割以上を占めている（表2-1、表2-2参照）。

※「事故の型」とは、傷病を受けるもととなった起因物が関係した現象で労働災害の類型を表します。  
※「第三次産業」とは、製造業、鉱業、建設業、運輸交通業、貨物取扱業、農林業、畜産・水産業以外の業種のことをいい、表1-1及び表1-2では「上記以外の事業小計」を指します。

**【福島労働局第13次労働災害防止計画について（2018年4月1日～2023年3月31日）】**  
**（別添資料参照）**

- 計画の目標：平成29年比で死亡者数を15%以上減少させ17人以下に、死傷者数を5%以上減少させ1,747人以下とする。
- 重点業種である建設業、製造業、林業、道路貨物運送業、第三次産業（小売業等）における労働災害防止対策の徹底を図る。
- 業種横断的に転倒災害防止対策や交通労働災害防止対策等について取組の徹底を図る。

**【添付資料】**

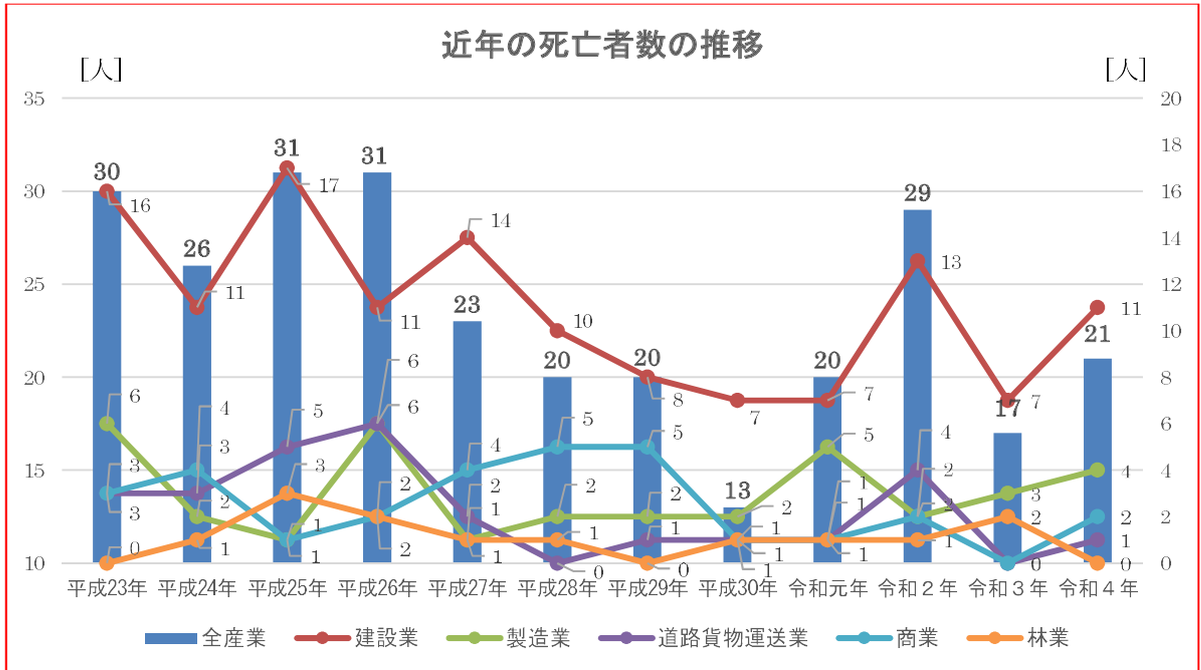
- 令和4年における労働災害発生状況（P3～6）
- 参考
  - 図1 福島県における労働災害発生の推移（平成元年～令和4年）（P7）
  - 表1-1 令和4年労働災害発生状況（P8）
  - 表1-2 令和4年労働災害発生状況(新型コロナウイルス感染症り患による労働災害を除いた数値)（P9）
  - 表2-1 令和4年事故の型別起因物別労働災害発生状況（P10）
  - 表2-2 令和4年業種別事故別労働災害発生状況（P11）
  - 表3 令和4年死亡災害発生状況（P12～13）
  - 表4 令和4年全産業死亡災害概要（P14～17）
  - 表5 令和4年労働災害発生状況署別対比表（P18）
  - 資料 第13次労働災害防止計画（P19～22）

# 令和4年における労働災害発生状況

## 1 労働災害による死亡災害発生状況

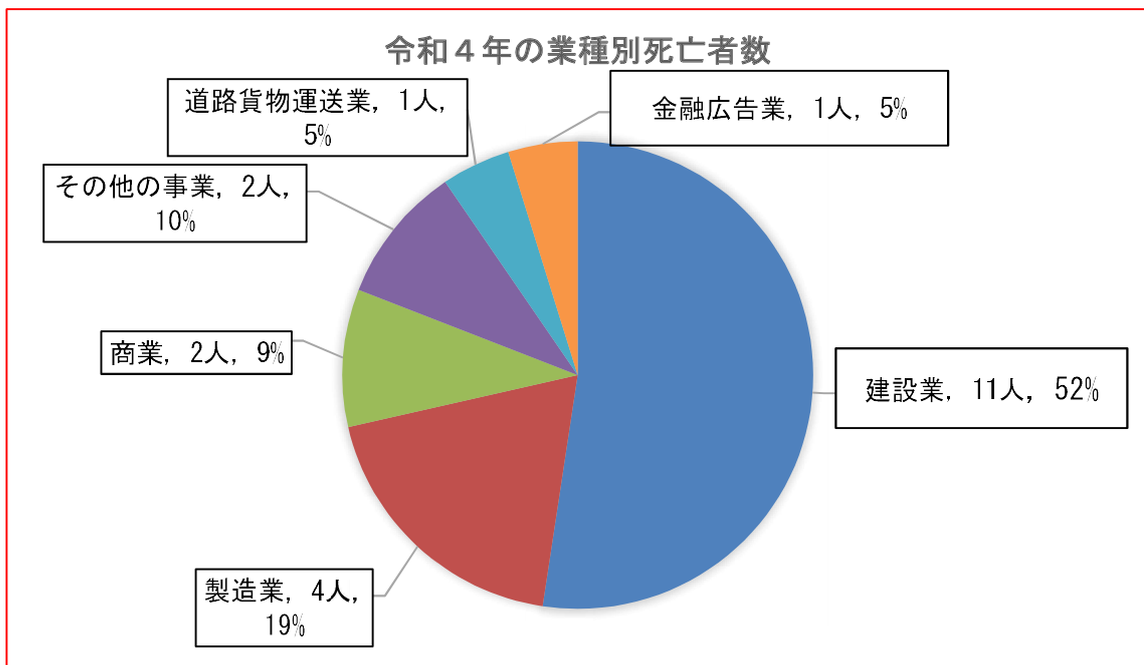
### (1) 近年の死亡者数の推移

労働災害による死亡者数は、長期的には減少傾向にあるが、令和4年の死亡者数は21人と、対前年比で4人の増加となった。【図1参照】



### (2) 令和4年の業種別死亡者数

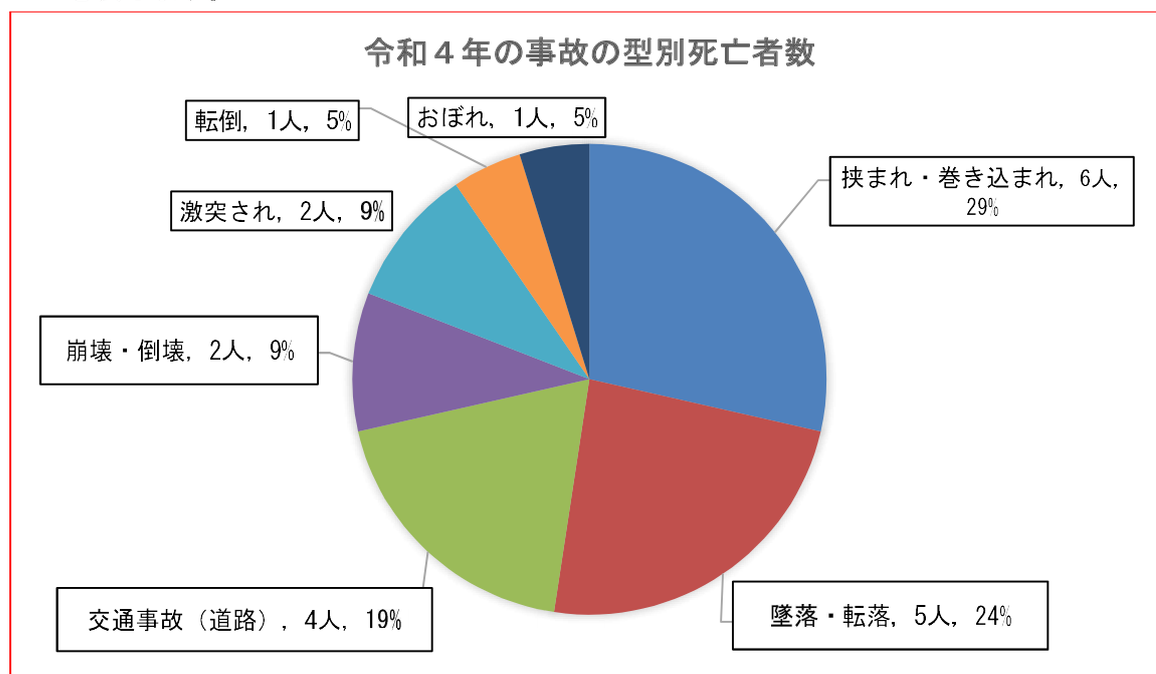
死亡者数を業種別にみると、件数順に建設業が11人（対前年比4人増加）、製造業が4人（対前年比1人増加）、商業が2人（対前年比2人増加）、その他の事業2人（対前年比2人減少）、道路貨物運送業1人（対前年比1人増加）、金融広告業1人（対前年比1人増加）となっており、建設業が最も多く全体の約5割を占めている。【表1-1、表3、表4参照】



### (3) 令和4年の事故の型別死亡者数

死亡者数を事故の型（※）別にみると、はさまれ・巻き込まれが6人（対前年比3人増加）、墜落・転落が5人（対前年比2人増加）、交通事故（道路）が4人（対前年比1人増加）、崩壊・倒壊が2人（対前年比2人増加）、激突されが2人（増減なし）、転倒が1人（対前年比1人増加）、おぼれが1人（対前年比1人減少）となっている。【表3、表4参照】

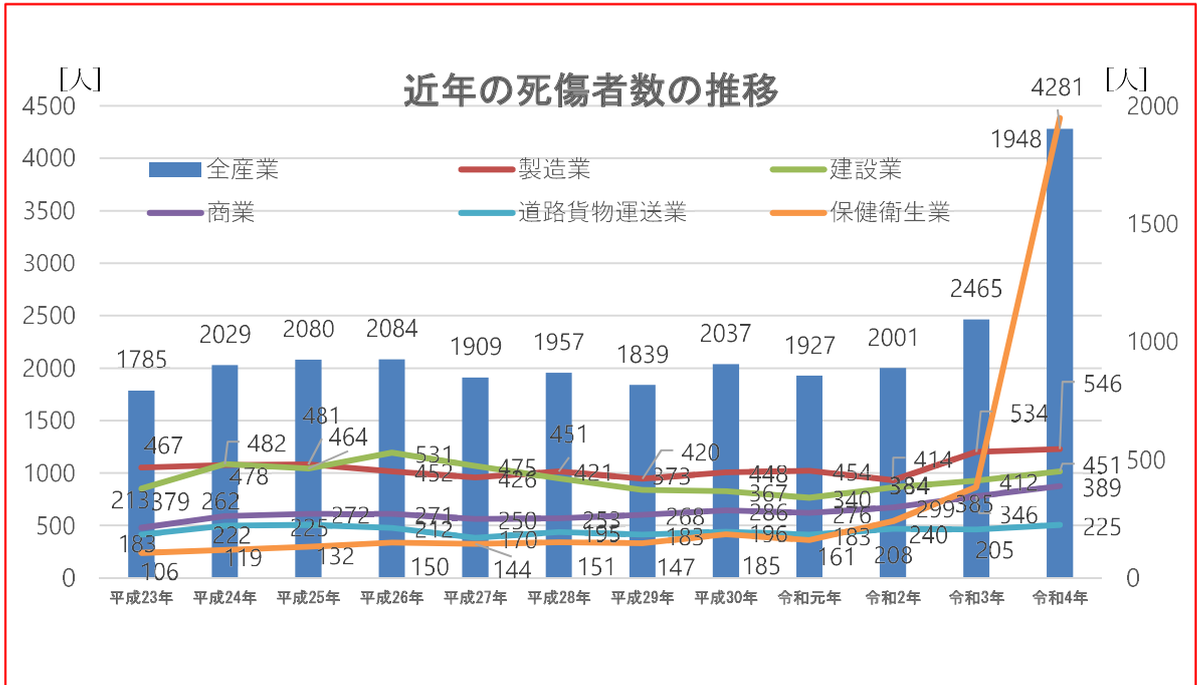
※「事故の型」とは、傷病を受けるもととなった起因物が関係した現象で、労働災害の類型を表します。



## 2 休業4日以上之死傷災害発生状況

### (1) 休業4日以上之死傷者数（以下単に「死傷者数」という。）の推移

労働災害による死傷者数は、近年は2,000人前後で推移しているものの、新型コロナウイルス感染症へのり患の影響もあり、令和4年の死傷者数は4,281人と、前年2,465人と比較して1,816人増加した。【図1参照】

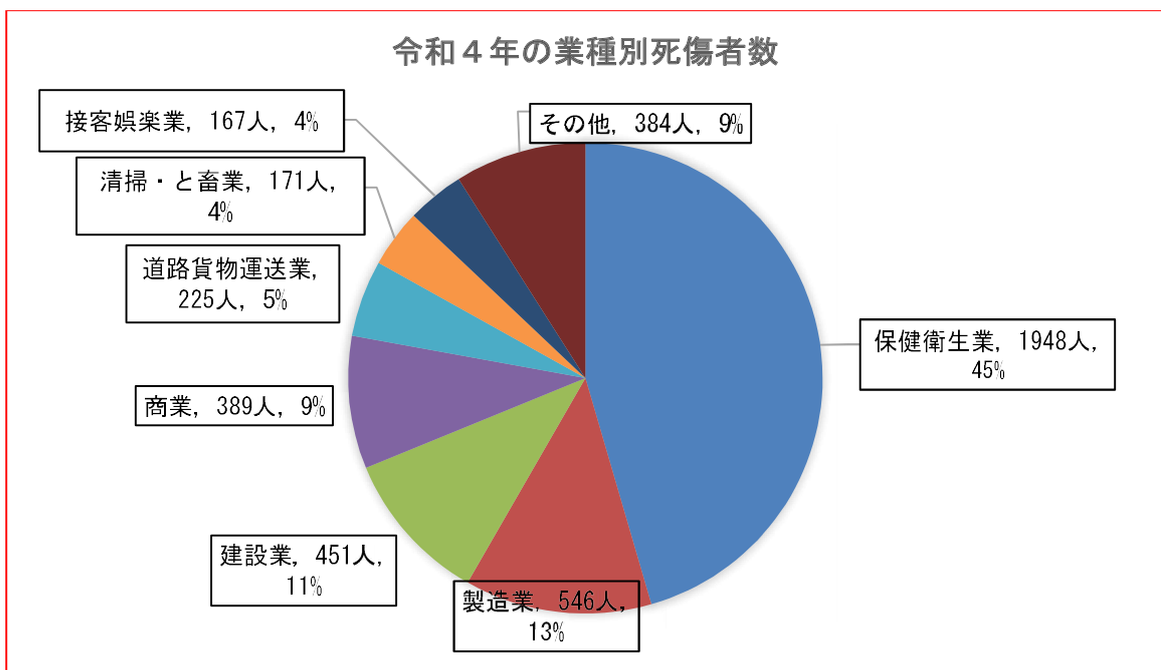


## (2) 令和4年の業種別死傷者数

死傷者数を業種別にみると、商業、金融広告業、保健衛生業、接客娯楽業などの第三次産業(※)が2,917人で(対前年比1,743人(148.5%)増加)、全産業の7割近くを占め最も多くなっている。また、製造業が546人(対前年比12人(2.2%)増加)、建設業が451人(対前年比39人(9.5%)増加)、道路貨物運送業が225人(対前年比20人(9.8%)増加)となっている。【表1-1参照】

なお、第三次産業の中では、保健衛生業が1,948人(対前年比1,563人(406%)増加)、商業が389人(対前年比43人(12.4%)増加)、清掃・と畜業が171人(対前年比59人(52.7%)増加)、接客娯楽業が167人(対前年比16人(10.6%)増加)となっている。【表1-1参照】

※「第三次産業」とは、製造業、鉱業、建設業、運輸交通業、貨物取扱業、農林業、畜産・水産業以外の業種のことをいい、表1-1では「上記以外の事業小計」を指します。



### (3) 令和4年の事故の型別死傷者数

死傷者数を事故の型別にみると、転倒が640人(対前年比84人(15.1%)増加)と依然として最も多く発生しており、全体の約15%を占めている。また、墜落・転落が367人(対前年比11人(2.9%)減少)、動作の反動・無理な動作(腰痛等)が272人(対前年比14人(5.1%)増加)、はさまれ・巻き込まれが206人(対前年比28人(13.5%)減少)、切れ・こすれが112人(対前年比2人(1.7%)減少)となっている。

なお、新型コロナウイルス感染症に係る死傷者数2,150人については、その他の起因物等(病原菌、細菌等)に分類され、全体の約50%を占めている。【表2-1、表2-2参照】

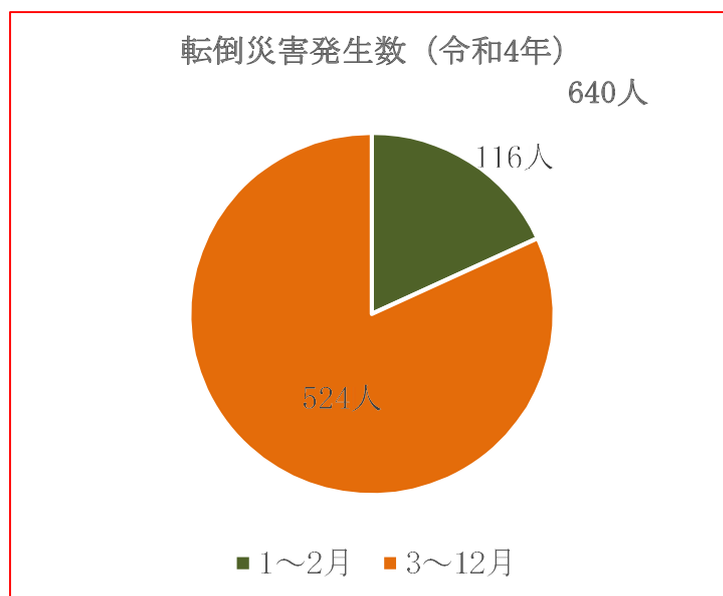
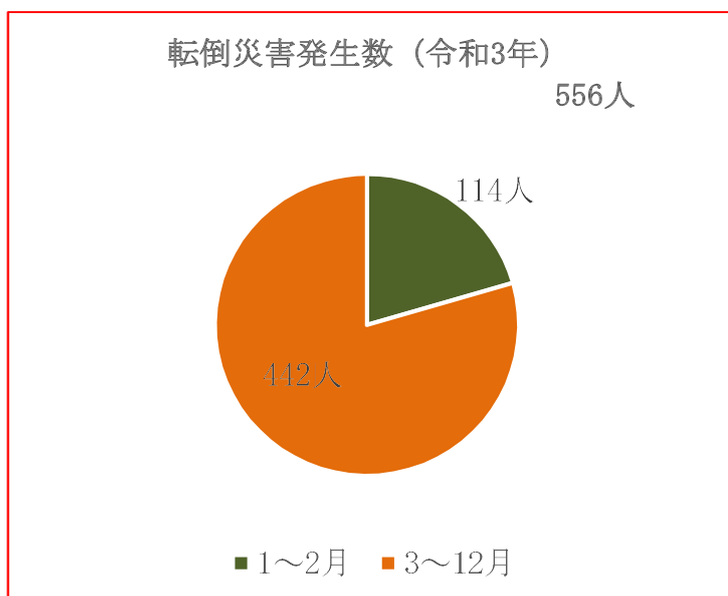
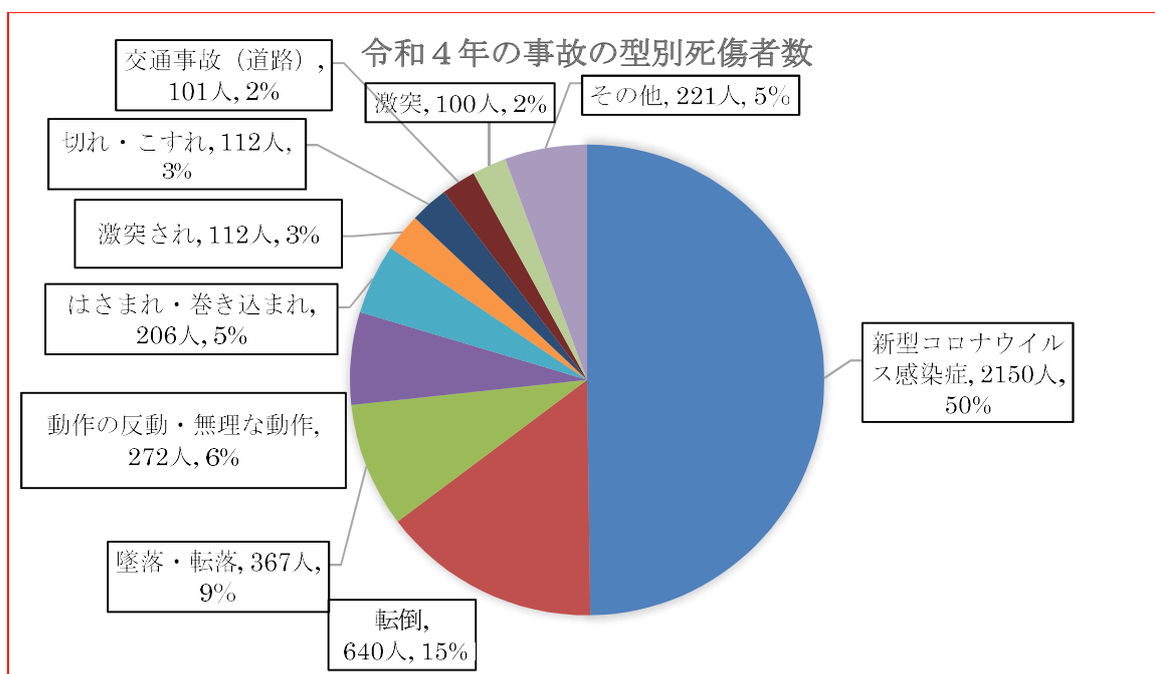


図 1

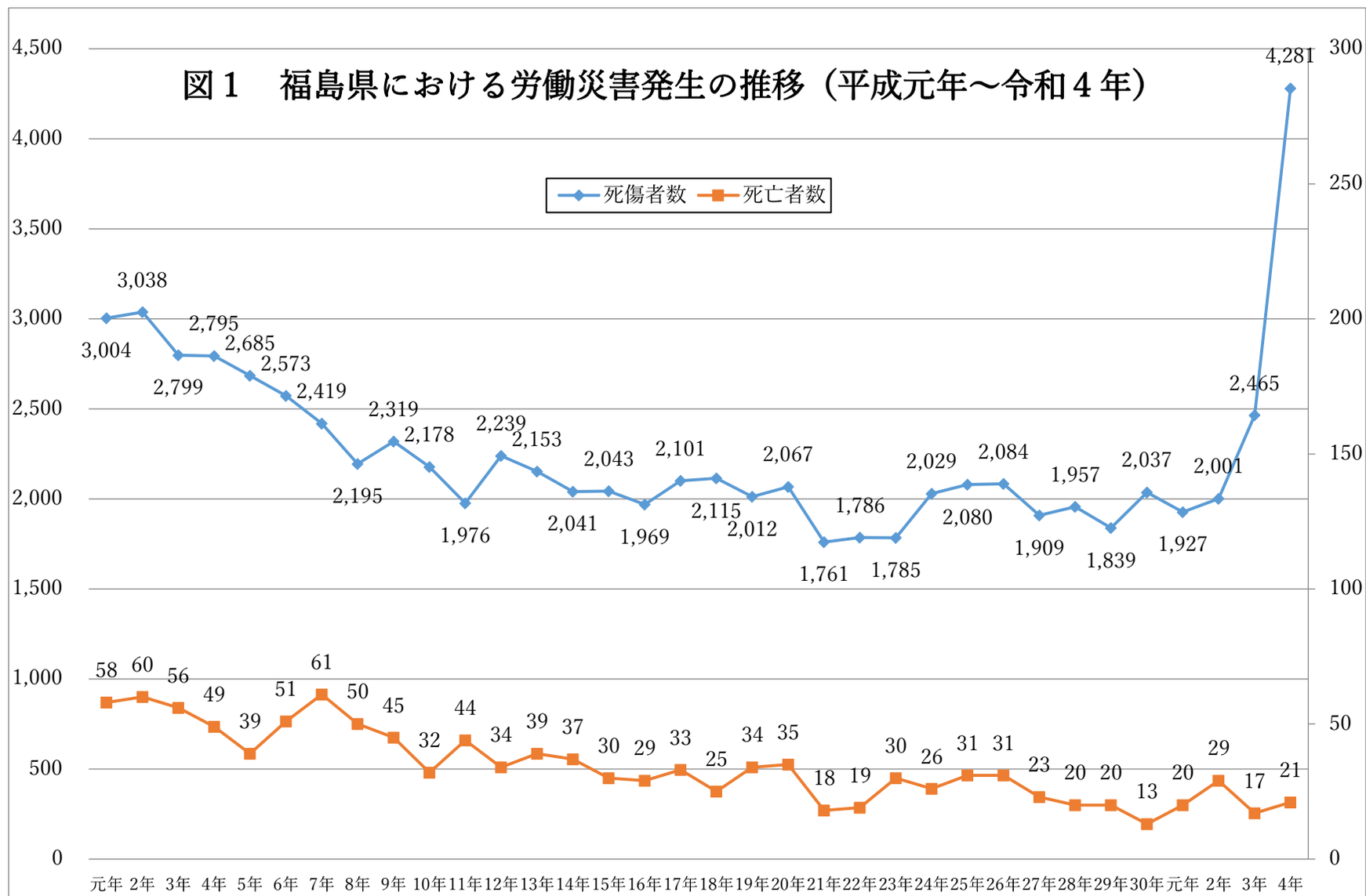


表 1-1

## 令和4年労働災害発生状況

【確定】

福島労働局

| 業種別           | 年別 | 令和4年 |        | 前年同期 |        | 対前年比(死傷者数) |        |
|---------------|----|------|--------|------|--------|------------|--------|
|               |    | 死傷者数 | うち死亡者数 | 死傷者数 | うち死亡者数 | 増減数        | 増減率(%) |
| 全業種合計         |    | 4281 | 21     | 2465 | 17     | 1816       | 73.7   |
| 製造業小計         |    | 546  | 4      | 534  | 3      | 12         | 2.2    |
| 食料品製造業        |    | 128  | 2      | 140  | 0      | -12        | -8.6   |
| 繊維工業・繊維製品製造業  |    | 7    | 0      | 5    | 0      | 2          | 40     |
| 木材、木製品製造業     |    | 34   | 0      | 33   | 0      | 1          | 3      |
| 家具、装備品製造業     |    | 24   | 0      | 6    | 0      | 18         | 300    |
| パルプ、紙、紙加工品製造業 |    | 7    | 0      | 11   | 1      | -4         | -36.4  |
| 印刷製本業         |    | 3    | 0      | 9    | 0      | -6         | -66.7  |
| 化学工業          |    | 55   | 1      | 57   | 0      | -2         | -3.5   |
| 窯業土石製品製造業     |    | 57   | 1      | 57   | 2      | 0          | 0      |
| 鉄鋼業           |    | 15   | 0      | 13   | 0      | 2          | 15.4   |
| 非鉄金属製造業       |    | 15   | 0      | 13   | 0      | 2          | 15.4   |
| 金属製品製造業       |    | 53   | 0      | 47   | 0      | 6          | 12.8   |
| 一般機械器具製造業     |    | 31   | 0      | 31   | 0      | 0          | 0      |
| 電気機械器具製造業     |    | 46   | 0      | 35   | 0      | 11         | 31.4   |
| 輸送用機械器具製造業    |    | 30   | 0      | 36   | 0      | -6         | -16.7  |
| 電気、ガス、水道業     |    | 3    | 0      | 11   | 0      | -8         | -72.7  |
| その他の製造業       |    | 38   | 0      | 30   | 0      | 8          | 26.7   |
| 鉱業小計          |    | 8    | 0      | 5    | 0      | 3          | 60     |
| 土石採取業         |    | 8    | 0      | 5    | 0      | 3          | 60     |
| その他の鉱業        |    | 0    | 0      | 0    | 0      | 0          |        |
| 建設業小計         |    | 451  | 11     | 412  | 7      | 39         | 9.5    |
| 土木工事業         |    | 140  | 7      | 134  | 1      | 6          | 4.5    |
| 建築工事業         |    | 207  | 2      | 194  | 4      | 13         | 6.7    |
| その他の建設業       |    | 104  | 2      | 84   | 2      | 20         | 23.8   |
| 運輸交通業小計       |    | 258  | 1      | 226  | 0      | 32         | 14.2   |
| 鉄道・道路旅客運送業    |    | 32   | 0      | 21   | 0      | 11         | 52.4   |
| 道路貨物運送業       |    | 225  | 1      | 205  | 0      | 20         | 9.8    |
| 上記以外の運輸交通業    |    | 1    | 0      | 0    | 0      | 1          |        |
| 貨物取扱業小計       |    | 20   | 0      | 13   | 0      | 7          | 53.8   |
| 陸上貨物取扱業       |    | 13   | 0      | 7    | 0      | 6          | 85.7   |
| 港湾荷役業         |    | 7    | 0      | 6    | 0      | 1          | 16.7   |
| 農林業           |    | 55   | 0      | 82   | 2      | -27        | -32.9  |
| 林業            |    | 30   | 0      | 34   | 2      | -4         | -11.8  |
| 畜産・水産業        |    | 26   | 0      | 19   | 0      | 7          | 36.8   |
| 上記以外の事業小計     |    | 2917 | 5      | 1174 | 5      | 1743       | 148.5  |
| 商業            |    | 389  | 2      | 346  | 0      | 43         | 12.4   |
| 金融広告業         |    | 19   | 1      | 14   | 0      | 5          | 35.7   |
| 保健衛生業         |    | 1948 | 0      | 385  | 0      | 1563       | 406    |
| 接客娯楽業         |    | 167  | 0      | 151  | 1      | 16         | 10.6   |
| 清掃・と畜業        |    | 171  | 0      | 112  | 0      | 59         | 52.7   |
| 上記以外の事業       |    | 223  | 2      | 166  | 4      | 57         | 34.3   |

(注) 労働者死傷病報告(休業4日以上)による。

表1-2

## 令和4年労働災害発生状況

(新型コロナウイルス感染症り患による労働災害を除いた数値)

【確定】  
福島労働局

| 業種別           | 年別 | 令和4年 |        | 前年同期 |        | 対前年比(死傷者数) |        |
|---------------|----|------|--------|------|--------|------------|--------|
|               |    | 死傷者数 | うち死亡者数 | 死傷者数 | うち死亡者数 | 増減数        | 増減率(%) |
| 全業種合計         |    | 2131 | 21     | 2116 | 16     | 15         | 0.7    |
| 製造業小計         |    | 491  | 4      | 463  | 3      | 28         | 6      |
| 食料品製造業        |    | 127  | 2      | 100  | 0      | 27         | 27     |
| 繊維工業・繊維製品製造業  |    | 7    | 0      | 5    | 0      | 2          | 40     |
| 木材、木製品製造業     |    | 26   | 0      | 33   | 0      | -7         | -21.2  |
| 家具、装備品製造業     |    | 6    | 0      | 6    | 0      | 0          | 0      |
| パルプ、紙、紙加工品製造業 |    | 7    | 0      | 10   | 1      | -3         | -30    |
| 印刷製本業         |    | 3    | 0      | 9    | 0      | -6         | -66.7  |
| 化学工業          |    | 55   | 1      | 49   | 0      | 6          | 12.2   |
| 窯業土石製品製造業     |    | 44   | 1      | 48   | 2      | -4         | -8.3   |
| 鉄鋼業           |    | 15   | 0      | 13   | 0      | 2          | 15.4   |
| 非鉄金属製造業       |    | 8    | 0      | 9    | 0      | -1         | -11.1  |
| 金属製品製造業       |    | 52   | 0      | 47   | 0      | 5          | 10.6   |
| 一般機械器具製造業     |    | 31   | 0      | 30   | 0      | 1          | 3.3    |
| 電気機械器具製造業     |    | 46   | 0      | 35   | 0      | 11         | 31.4   |
| 輸送用機械器具製造業    |    | 29   | 0      | 36   | 0      | -7         | -19.4  |
| 電気、ガス、水道業     |    | 3    | 0      | 4    | 0      | -1         | -25    |
| その他の製造業       |    | 32   | 0      | 29   | 0      | 3          | 10.3   |
| 鉱業小計          |    | 8    | 0      | 5    | 0      | 3          | 60     |
| 土石採取業         |    | 8    | 0      | 5    | 0      | 3          | 60     |
| その他の鉱業        |    | 0    | 0      | 0    | 0      | 0          |        |
| 建設業小計         |    | 336  | 11     | 379  | 6      | -43        | -11.3  |
| 土木工事業         |    | 130  | 7      | 133  | 1      | -3         | -2.3   |
| 建築工事業         |    | 157  | 2      | 180  | 4      | -23        | -12.8  |
| その他の建設業       |    | 49   | 2      | 66   | 1      | -17        | -25.8  |
| 運輸交通業小計       |    | 232  | 1      | 222  | 0      | 10         | 4.5    |
| 鉄道・道路旅客運送業    |    | 20   | 0      | 21   | 0      | -1         | -4.8   |
| 道路貨物運送業       |    | 211  | 1      | 201  | 0      | 10         | 5      |
| 上記以外の運輸交通業    |    | 1    | 0      | 0    | 0      | 1          |        |
| 貨物取扱業小計       |    | 19   | 0      | 13   | 0      | 6          | 46.2   |
| 陸上貨物取扱業       |    | 12   | 0      | 7    | 0      | 5          | 71.4   |
| 港湾荷役業         |    | 7    | 0      | 6    | 0      | 1          | 16.7   |
| 農林業           |    | 48   | 0      | 67   | 2      | -19        | -28.4  |
| 林業            |    | 30   | 0      | 34   | 2      | -4         | -11.8  |
| 畜産・水産業        |    | 22   | 0      | 17   | 0      | 5          | 29.4   |
| 上記以外の事業小計     |    | 975  | 5      | 950  | 5      | 25         | 2.6    |
| 商業            |    | 342  | 2      | 324  | 0      | 18         | 5.6    |
| 金融広告業         |    | 9    | 1      | 14   | 0      | -5         | -35.7  |
| 保健衛生業         |    | 232  | 0      | 205  | 0      | 27         | 13.2   |
| 接客娯楽業         |    | 150  | 0      | 143  | 1      | 7          | 4.9    |
| 清掃・と畜業        |    | 104  | 0      | 111  | 0      | -7         | -6.3   |
| 上記以外の事業       |    | 138  | 2      | 153  | 4      | -15        | -9.8   |

(注) 労働者死傷病報告(休業4日以上)による。

令和4年事故の型別起因物別労働災害発生状況（確定）

福島労働局

| 事故の<br>起因物   | 墜<br>落<br>・<br>転<br>落 | 転<br>倒 | 激<br>突 | 飛<br>来<br>・<br>落<br>下 | 崩<br>壊<br>・<br>倒<br>壊 | 激<br>突<br>さ<br>れ | 込<br>ま<br>れ<br>ま<br>れ<br>・<br>巻<br>き<br>れ | は<br>さ<br>ま<br>れ<br>・<br>す<br>れ | 切<br>れ<br>・<br>こ<br>す<br>れ | 踏<br>み<br>抜<br>き | お<br>ぼ<br>れ | と<br>高<br>温<br>・<br>低<br>温<br>の<br>接<br>触 | 有<br>害<br>物<br>等<br>と<br>の<br>接<br>触 | 感<br>電 | 爆<br>発 | 破<br>裂 | 火<br>災 | 路<br>交<br>通<br>事<br>故<br>(<br>道<br>) | 他<br>交<br>通<br>事<br>故<br>(<br>そ<br>の<br>他<br>) | 理<br>動<br>作<br>の<br>反<br>動<br>・<br>無<br>作<br>用 | そ<br>の<br>他 | 分<br>類<br>不<br>能 | 計   |
|--------------|-----------------------|--------|--------|-----------------------|-----------------------|------------------|---|---------------------------------|----------------------------|------------------|-------------|---|--------------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------------------------------------|--|--|-------------|------------------|-----|
| 動力機械         | 13                    | 5      | 7      | 13                    | 0                     | 25               | 81  | 48                              | 0                          | 0                | 0           | 4   | 0                                    | 0      | 0      | 0      | 0      | 0                                    | 0  | 4  | 0           | 0                | 200 |
| 原動機          |                       |        |        |                       |                       |                  |   |                                 |                            |                  |             |   |                                      |        |        |        |        |                                      |  |  |             |                  | 0   |
| 動力伝導機構       |                       |        |        | 1                     |                       |                  | 5   | 1                               |                            |                  |             |   |                                      |        |        |        |        |                                      |  |  |             |                  | 7   |
| 木材加工用機械      |                       |        |        | 2                     |                       | 1                | 5   | 21                              |                            |                  |             |   |                                      |        |        |        |        |                                      |  |  |             |                  | 29  |
| 建設機械等        | 12                    | 3      | 4      | 5                     |                       | 13               | 15  |                                 |                            |                  |             |   |                                      |        |        |        |        |                                      |  |  |             |                  | 52  |
| 金属加工用機械      |                       |        |        | 3                     |                       | 3                | 14  | 9                               |                            |                  |             |   |                                      |        |        |        |        |                                      |  | 1  |             |                  | 30  |
| 一般動力機械       | 1                     | 2      | 3      | 2                     |                       | 5                | 42  | 17                              |                            |                  | 4           |   |                                      |        |        |        |        |                                      |  | 3  |             |                  | 79  |
| 車両系木材伐出機械等   |                       |        |        |                       |                       | 3                |   |                                 |                            |                  |             |   |                                      |        |        |        |        |                                      |  |  |             |                  | 3   |
| 物上げ装置、運搬機械   | 98                    | 21     | 18     | 12                    | 1                     | 27               | 61  | 2                               | 0                          | 0                | 0           | 0   | 0                                    | 0      | 0      | 0      | 0      | 93                                   | 0  | 13   | 1           | 0                | 347 |
| 動力クレーン等      | 4                     | 3      | 1      | 6                     |                       | 5                | 6   | 1                               |                            |                  |             |   |                                      |        |        |        |        |                                      |  |  |             |                  | 26  |
| 動力運搬機        | 92                    | 7      | 14     | 5                     | 1                     | 15               | 47  |                                 |                            |                  |             |   |                                      |        |        |        |        | 21                                   |  | 9  | 1           |                  | 212 |
| 乗物           | 2                     | 11     | 3      | 1                     |                       | 7                | 8   | 1                               |                            |                  |             |   |                                      |        |        |        |        | 72                                   |  | 4  |             |                  | 109 |
| その他の装置       | 106                   | 99     | 25     | 28                    | 6                     | 19               | 30  | 44                              | 0                          | 1                | 16          | 3   | 2                                    | 1      | 0      | 0      | 0      | 0                                    | 0  | 36   | 2           | 0                | 418 |
| 圧力容器         |                       | 1      |        | 1                     |                       |                  |   |                                 |                            |                  |             |   |                                      |        | 1      |        |        |                                      |  |  |             |                  | 3   |
| 化学設備         |                       |        |        |                       |                       |                  | 1   |                                 |                            |                  |             | 1   |                                      |        |        |        |        |                                      |  |  |             |                  | 2   |
| 溶接装置         |                       |        |        |                       |                       |                  | 3   |                                 |                            |                  | 2           |   |                                      |        |        |        |        |                                      |  | 1  |             |                  | 6   |
| 炉・窯等         |                       |        |        |                       |                       |                  | 1   |                                 |                            |                  | 4           |   |                                      |        |        |        |        |                                      |  |  |             |                  | 5   |
| 電気設備         |                       | 1      |        |                       |                       |                  |   |                                 |                            |                  |             |   | 2                                    |        |        |        |        |                                      |  |  |             |                  | 3   |
| 人力機械工具等      |                       | 21     | 4      | 5                     | 2                     | 11               | 10  | 37                              |                            |                  | 2           |   |                                      |        |        |        |        |                                      |  | 7  |             |                  | 99  |
| 用具           | 103                   | 51     | 15     | 16                    | 4                     | 6                | 9   | 6                               |                            |                  | 1           |   |                                      |        |        |        |        |                                      |  | 21   | 2           |                  | 234 |
| その他の装置・設備    | 3                     | 25     | 6      | 6                     |                       | 2                | 6   | 1                               |                            | 1                | 7           | 2   |                                      |        |        |        |        |                                      |  | 7  |             |                  | 66  |
| 仮設物・構築物・建設物等 | 131                   | 320    | 32     | 1                     | 8                     | 3                | 9   | 1                               | 0                          | 0                | 0           | 0   | 0                                    | 0      | 0      | 0      | 0      | 0                                    | 0  | 49   | 0           | 0                | 554 |
| 仮設物・構築物・建設物等 | 131                   | 320    | 32     | 1                     | 8                     | 3                | 9   | 1                               |                            |                  |             |   |                                      |        |        |        |        |                                      |  | 49   |             |                  | 554 |
| 物質、材料        | 3                     | 8      | 7      | 21                    | 11                    | 8                | 15  | 15                              | 1                          | 0                | 6           | 9   | 0                                    | 1      | 0      | 0      | 0      | 0                                    | 0  | 10   | 0           | 0                | 115 |
| 危険物・有害物等     |                       |        |        | 1                     |                       |                  |   |                                 |                            |                  | 4           | 9   |                                      | 1      |        |        |        |                                      |  |  |             |                  | 15  |
| 材料           | 3                     | 8      | 7      | 20                    | 11                    | 8                | 15  | 15                              | 1                          |                  | 2           |   |                                      |        |        |        |        |                                      |  | 10   |             |                  | 100 |
| 荷            | 3                     | 15     | 6      | 13                    | 4                     | 6                | 7   | 0                               | 0                          | 0                | 1           | 0   | 0                                    | 0      | 0      | 0      | 0      | 0                                    | 0  | 44   | 0           | 0                | 99  |
| 荷            | 3                     | 15     | 6      | 13                    | 4                     | 6                | 7   | 0                               |                            |                  | 1           |   |                                      |        |        |        |        |                                      |  | 44   |             |                  | 99  |
| 環境等          | 13                    | 153    | 4      | 8                     | 4                     | 23               | 3   | 0                               | 0                          | 0                | 17          | 3   | 0                                    | 0      | 0      | 0      | 8      | 0                                    | 37   | 7  | 1           | 281              |     |
| 環境等          | 13                    | 153    | 4      | 8                     | 4                     | 23               | 3   |                                 |                            |                  | 17          | 3   |                                      |        |        |        | 8      |                                      | 37   | 7  | 1           | 281              |     |
| その他          | 0                     | 19     | 1      | 0                     | 0                     | 1                | 0   | 2                               | 0                          | 0                | 0           | 0   | 0                                    | 0      | 0      | 0      | 0      | 0                                    | 79   | 2,163  | 2           | 2,267            |     |
| その他の起因物      |                       | 1      |        |                       |                       |                  |   | 1                               |                            |                  |             |   |                                      |        |        |        |        |                                      | 9  | 2,155  | 1           | 2,167            |     |
| 起因物なし        |                       | 18     | 1      |                       |                       |                  |   | 1                               |                            |                  |             |   |                                      |        |        |        |        |                                      | 70   | 8  |             | 98               |     |
| 分類不能         |                       |        |        |                       |                       | 1                |   |                                 |                            |                  |             |   |                                      |        |        |        |        |                                      |  |  |             | 1                | 2   |
| 計            | 367                   | 640    | 100    | 96                    | 34                    | 112              | 206                                       | 112                             | 1                          | 1                | 44          | 15  | 2                                    | 2      | 0      | 0      | 101    | 0                                    | 272  | 2,173  | 3           | 4,281            |     |

令和4年業種別事故型別労働災害発生状況

表2-2

福島労働局

| 業種               | 年   | 墜落    | 転倒    | 激突     | 飛来・落下 | 崩壊・倒壊  | 激突     | はさまれ・巻き込まれ | 切れ・こすれ | 踏み抜き  | おぼれ    | 高温・低温の物との接触 | 有害物等との接触 | 感電     | 爆発     | 破裂 | 火災     | 交通事故（道路） | 交通事故（その他） | 動作の反動・無理な動作 | その他    | 分類不能 | 計     |
|------------------|-----|-------|-------|--------|-------|--------|--------|------------|--------|-------|--------|-------------|----------|--------|--------|----|--------|----------|-----------|-------------|--------|------|-------|
|                  |     | 落     | 倒     | 突      | 下     | 壊      | れ      | ま          | れ      | き     | れ      | 接           | 接        | 電      | 発      | 裂  | 災      | 故        | 故         | 作           | 他      | 能    |       |
| 全産業              | 3年  | 378   | 556   | 94     | 114   | 38     | 117    | 234        | 114    | 2     | 2      | 53          | 19       | 2      | 6      | 0  | 2      | 108      | 2         | 258         | 366    | 0    | 2465  |
|                  | 4年  | 367   | 640   | 100    | 96    | 34     | 112    | 206        | 112    | 1     | 1      | 44          | 15       | 2      | 2      | 0  | 0      | 101      | 0         | 272         | 2173   | 3    | 4281  |
|                  | 増減率 | -2.9  | 15.1  | 6.4    | -15.8 | -10.5  | -4.3   | -12.0      | -1.8   | -50.0 | -50.0  | -17.0       | -21.1    | 0.0    | -66.7  |    | -100.0 | -6.5     | -100.0    | 5.4         | 493.7  |      | 73.7  |
| 製造業              | 3年  | 45    | 100   | 14     | 40    | 6      | 26     | 112        | 37     | 0     | 0      | 15          | 10       | 0      | 4      | 0  | 1      | 6        | 0         | 45          | 73     | 0    | 534   |
|                  | 4年  | 68    | 137   | 17     | 32    | 12     | 21     | 95         | 36     | 0     | 1      | 15          | 5        | 1      | 1      | 0  | 0      | 3        | 0         | 44          | 58     | 0    | 546   |
|                  | 増減率 | 51.1  | 37.0  | 21.4   | -20.0 | 100.0  | -19.2  | -15.2      | -2.7   |       |        | 0.0         | -50.0    |        | -75.0  |    | -100.0 | -50.0    |           | -2.2        | -20.5  |      | 2.2   |
| 食品製造業            | 3年  | 9     | 30    | 2      | 4     | 0      | 6      | 21         | 13     | 0     | 0      | 6           | 0        | 0      | 0      | 0  | 1      | 1        | 0         | 7           | 40     | 0    | 140   |
|                  | 4年  | 15    | 47    | 7      | 6     | 2      | 4      | 20         | 12     | 0     | 1      | 5           | 1        | 0      | 0      | 0  | 0      | 0        | 0         | 7           | 1      | 0    | 128   |
|                  | 増減率 | 66.7  | 56.7  | 250.0  | 50.0  |        | -33.3  | -4.8       | -7.7   |       |        | -16.7       |          |        |        |    | -100.0 | -100.0   |           | 0.0         | -97.5  |      | -8.6  |
| 鉱業<br>(土石採取業を含む) | 3年  | 2     | 1     | 1      | 0     | 0      | 1      | 0          | 0      | 0     | 0      | 0           | 0        | 0      | 0      | 0  | 0      | 0        | 0         | 0           | 0      | 0    | 5     |
|                  | 4年  | 4     | 2     | 0      | 0     | 1      | 0      | 1          | 0      | 0     | 0      | 0           | 0        | 0      | 0      | 0  | 0      | 0        | 0         | 0           | 0      | 0    | 8     |
|                  | 増減率 | 100.0 | 100.0 | -100.0 |       |        | -100.0 |            |        |       |        |             |          |        |        |    |        |          |           |             |        |      |       |
| 建設業              | 3年  | 111   | 45    | 13     | 34    | 14     | 40     | 48         | 22     | 2     | 1      | 6           | 1        | 0      | 1      | 0  | 0      | 18       | 1         | 18          | 37     | 0    | 412   |
|                  | 4年  | 108   | 38    | 17     | 26    | 11     | 32     | 31         | 28     | 1     | 0      | 5           | 5        | 0      | 0      | 0  | 0      | 15       | 0         | 15          | 118    | 1    | 451   |
|                  | 増減率 | -2.7  | -15.6 | 30.8   | -23.5 | -21.4  | -20.0  | -35.4      | 27.3   | -50.0 | -100.0 | -16.7       | 400.0    |        | -100.0 |    |        | -16.7    | -100.0    | -16.7       | 218.9  |      | 9.5   |
| 運輸交通業            | 3年  | 72    | 40    | 15     | 5     | 8      | 8      | 17         | 2      | 0     | 0      | 1           | 1        | 1      | 0      | 0  | 0      | 11       | 0         | 40          | 5      | 0    | 226   |
|                  | 4年  | 62    | 52    | 16     | 8     | 4      | 8      | 25         | 3      | 0     | 0      | 2           | 0        | 0      | 0      | 0  | 0      | 17       | 0         | 34          | 27     | 0    | 258   |
|                  | 増減率 | -13.9 | 30.0  | 6.7    | 60.0  | -50.0  | 0.0    | 47.1       | 50.0   |       |        | 100.0       | -100.0   | -100.0 |        |    |        | 54.5     |           | -15.0       | 440.0  |      | 14.2  |
| 道路貨物運送業          | 3年  | 66    | 32    | 15     | 4     | 8      | 8      | 17         | 2      | 0     | 0      | 1           | 1        | 0      | 0      | 0  | 0      | 10       | 0         | 36          | 5      | 0    | 205   |
|                  | 4年  | 59    | 42    | 15     | 8     | 4      | 8      | 25         | 3      | 0     | 0      | 2           | 0        | 0      | 0      | 0  | 0      | 13       | 0         | 31          | 15     | 0    | 225   |
|                  | 増減率 | -10.6 | 31.3  | 0.0    | 100.0 | -50.0  | 0.0    | 47.1       | 50.0   |       |        | 100.0       | -100.0   |        |        |    |        | 30.0     |           | -13.9       | 200.0  |      | 9.8   |
| 貨物取扱業            | 3年  | 3     | 2     | 0      | 0     | 0      | 0      | 4          | 0      | 0     | 0      | 0           | 0        | 0      | 0      | 0  | 0      | 1        | 0         | 3           | 0      | 0    | 13    |
|                  | 4年  | 2     | 5     | 1      | 0     | 0      | 3      | 0          | 1      | 0     | 0      | 0           | 0        | 0      | 0      | 0  | 0      | 1        | 0         | 6           | 1      | 0    | 20    |
|                  | 増減率 | -33.3 | 150.0 |        |       |        |        | -100.0     |        |       |        |             |          |        |        |    |        | 0.0      |           | 100.0       |        |      |       |
| 農林・畜産・水産業        | 3年  | 22    | 7     | 2      | 8     | 2      | 12     | 5          | 12     | 0     | 1      | 0           | 5        | 0      | 0      | 0  | 0      | 3        | 0         | 4           | 18     | 0    | 101   |
|                  | 4年  | 14    | 17    | 0      | 5     | 0      | 12     | 7          | 6      | 0     | 0      | 2           | 0        | 0      | 0      | 0  | 0      | 1        | 0         | 5           | 11     | 1    | 81    |
|                  | 増減率 | -36.4 | 142.9 | -100.0 | -37.5 | -100.0 | 0.0    | 40.0       | -50.0  |       | -100.0 | -100.0      |          |        |        |    |        | -66.7    |           | 25.0        | -38.9  |      | -19.8 |
| 林業               | 3年  | 5     | 3     | 1      | 5     | 1      | 9      | 2          | 6      | 0     | 1      | 0           | 0        | 0      | 0      | 0  | 0      | 1        | 0         | 0           | 0      | 0    | 34    |
|                  | 4年  | 4     | 6     | 0      | 5     | 0      | 6      | 3          | 4      | 0     | 0      | 1           | 0        | 0      | 0      | 0  | 0      | 0        | 0         | 1           | 0      | 0    | 30    |
|                  | 増減率 | -20.0 | 100.0 | -100.0 | 0.0   | -100.0 | -33.3  | 50.0       | -33.3  |       | -100.0 |             |          |        |        |    |        | -100.0   |           |             |        |      |       |
| その他の事業           | 3年  | 123   | 361   | 49     | 27    | 8      | 30     | 48         | 41     | 0     | 0      | 31          | 2        | 1      | 1      | 0  | 1      | 69       | 1         | 148         | 233    | 0    | 1,174 |
|                  | 4年  | 109   | 389   | 49     | 25    | 6      | 36     | 47         | 38     | 0     | 0      | 20          | 5        | 1      | 1      | 0  | 0      | 64       | 0         | 168         | 1958   | 1    | 2,917 |
|                  | 増減率 | -11.4 | 7.8   | 0.0    | -7.4  | -25.0  | 20.0   | -2.1       | -7.3   |       |        | -35.5       | 150.0    | 0.0    | 0.0    |    | -100.0 | -7.2     | -100.0    | 13.5        | 740.3  |      | 148.5 |
| 小売業              | 3年  | 29    | 111   | 13     | 11    | 3      | 7      | 8          | 17     | 0     | 0      | 7           | 0        | 0      | 0      | 0  | 0      | 29       | 0         | 27          | 8      | 0    | 261   |
|                  | 4年  | 32    | 120   | 11     | 8     | 0      | 9      | 11         | 17     | 0     | 0      | 4           | 0        | 0      | 0      | 0  | 0      | 29       | 0         | 30          | 39     | 0    | 310   |
|                  | 増減率 | 10.3  | 8.1   | -15.4  | -27.3 | -100.0 | 28.6   | 37.5       | 0.0    |       |        | -42.9       |          |        |        |    |        | 45.0     |           | 11.1        | 387.5  |      | 18.8  |
| 社会福祉施設           | 3年  | 10    | 53    | 2      | 3     | 2      | 5      | 2          | 3      | 0     | 0      | 2           | 1        | 0      | 0      | 0  | 0      | 10       | 0         | 59          | 64     | 0    | 216   |
|                  | 4年  | 7     | 71    | 6      | 2     | 0      | 6      | 4          | 1      | 0     | 0      | 2           | 0        | 0      | 0      | 0  | 0      | 5        | 0         | 58          | 866    | 0    | 1,028 |
|                  | 増減率 | -30.0 | 34.0  | 200.0  | -33.3 | -100.0 | 20.0   | 100.0      | -66.7  |       |        | 0.0         | -100.0   |        |        |    |        | -50.0    |           | -1.7        | 1253.1 |      | 375.9 |
| 飲食店              | 3年  | 9     | 20    | 6      | 1     | 0      | 0      | 2          | 10     | 0     | 0      | 9           | 0        | 0      | 0      | 0  | 0      | 1        | 0         | 3           | 3      | 0    | 64    |
|                  | 4年  | 3     | 33    | 2      | 4     | 0      | 1      | 2          | 13     | 0     | 0      | 8           | 0        | 0      | 0      | 0  | 0      | 0        | 0         | 7           | 16     | 0    | 89    |
|                  | 増減率 | -66.7 | 65.0  | -66.7  | 300.0 |        | 0.0    | 30.0       |        |       |        | -11.1       |          |        |        |    |        | -100.0   |           | 133.3       | 433.3  |      | 39.1  |

(注) 労働者死傷病報告(休業4日以上)による。

(注) 「その他」には新型コロナウイルス感染症り患による労働災害を含む

表 3

## 令和4年死亡災害発生状況

【確定】

(署別)

| 署   | 令和4年 |       |      | 前年同期 |       |      | 増減 |
|-----|------|-------|------|------|-------|------|----|
|     | 総数   | 内交通事故 | 内建設業 | 総数   | 内交通事故 | 内建設業 |    |
| 福島  | 4    |       | 3    | 3    | 1     |      | 1  |
| 郡山  | 4    | 1     | 1    | 4    | 2     | 3    | 0  |
| いわき | 6    | 1     | 3    | 4    |       | 3    | 2  |
| 会津  | 3    |       | 2    | 1    |       | 1    | 2  |
| 白河  | 1    | 1     |      |      |       |      | 1  |
| 須賀川 | 2    | 1     | 1    | 1    |       |      | 1  |
| 喜多方 |      |       |      |      |       |      | 0  |
| 相馬  |      |       |      | 2    |       |      | -2 |
| 富岡  | 1    |       | 1    | 2    |       |      | -1 |
| 合計  | 21   | 4     | 11   | 17   | 3     | 7    | 4  |

(業種)

| 業種       | 令和4年 | 前年同期 | 増減 |
|----------|------|------|----|
| 製造業      | 4    | 3    | 1  |
| 土石採取業    |      |      | 0  |
| 建設業      | 11   | 7    | 4  |
| 運輸交通業    | 1    |      | 1  |
| 道路貨物運送業  | 1    |      | 1  |
| 陸上貨物取扱業  |      |      | 0  |
| 林業       |      | 2    | -2 |
| 畜産・水産・農業 |      |      | 0  |
| 商業       | 2    |      | 2  |
| 金融広告業    | 1    |      | 1  |
| 保健衛生業    |      |      | 0  |
| 接客娯楽業    |      | 1    | -1 |
| 清掃業      |      |      | 0  |
| その他の事業   | 2    | 4    | -2 |
| 合計       | 21   | 17   | 4  |

(事故の型別)

| 事故の型      | 令和4年 | 前年同期 | 増減 |
|-----------|------|------|----|
| 墜落・転落     | 5    | 3    | 2  |
| 転倒        | 1    |      | 1  |
| 激突        |      |      | 0  |
| 飛来・落下     |      | 2    | -2 |
| 崩壊・倒壊     | 2    |      | 2  |
| 激突され      | 2    | 2    | 0  |
| 挟まれ・巻き込まれ | 6    | 3    | 3  |
| 切れ・こすれ    |      |      | 0  |
| 有害物との接触   |      |      | 0  |
| おぼれ       | 1    | 2    | -1 |
| 爆発・破裂     |      |      | 0  |
| 交通事故      | 4    | 3    | 1  |
| 分類不能      |      |      | 0  |
| その他       |      | 2    | -2 |
| 合計        | 21   | 17   | 4  |

(起因物別)

| 起因物          | 令和4年 | 前年同期 | 増減 |
|--------------|------|------|----|
| 動力機械         |      |      | 0  |
| 木材加工用機械      |      |      | 0  |
| 建設機械等        | 4    | 2    | 2  |
| 金属加工用機械      |      |      | 0  |
| 一般動力機械       | 3    |      | 3  |
| 車両系木材伐出機械等   |      |      | 0  |
| 動力クレーン等      |      |      | 0  |
| 動力運搬機        | 6    | 6    | 0  |
| 乗物           | 1    |      | 1  |
| その他の装置       | 1    |      | 1  |
| 用具           |      | 2    | -2 |
| 仮設物、建築物、構築物等 | 4    | 2    | 2  |
| 物質、材料        |      |      | 0  |
| 荷            |      |      | 0  |
| 環境等          | 2    | 4    | -2 |
| その他          |      | 1    | -1 |
| 合計           | 21   | 17   | 4  |

令和4年事故の型別業種別

| 事故の型     | 墜落・転落 | 転倒 | 激突 | 飛来・落下 | 崩壊・倒壊 | 激突され | 挟まれ・巻き込まれ | 切れ・こすれ | 有害物との接触 | おぼれ | 爆発・破裂 | 交通事故 | 分類不能 | その他 | 合計 |
|----------|-------|----|----|-------|-------|------|-----------|--------|---------|-----|-------|------|------|-----|----|
| 製造業      | 1     |    |    |       |       |      | 2         |        |         | 1   |       |      |      |     | 4  |
| 土石採取業    |       |    |    |       |       |      |           |        |         |     |       |      |      |     | 0  |
| 建設業      | 2     |    |    |       | 2     | 2    | 3         |        |         |     |       | 2    |      |     | 11 |
| 運輸交通業    |       |    |    |       |       |      |           |        |         |     |       | 1    |      |     | 1  |
| 道路貨物運送業  |       |    |    |       |       |      |           |        |         |     |       | 1    |      |     | 1  |
| 陸上貨物取扱業  |       |    |    |       |       |      |           |        |         |     |       |      |      |     | 0  |
| 林業       |       |    |    |       |       |      |           |        |         |     |       |      |      |     | 0  |
| 畜産・水産・農業 |       |    |    |       |       |      |           |        |         |     |       |      |      |     | 0  |
| 商業       | 2     |    |    |       |       |      |           |        |         |     |       |      |      |     | 2  |
| 金融広告業    |       |    |    |       |       |      |           |        |         |     |       | 1    |      |     | 1  |
| 保健衛生業    |       |    |    |       |       |      |           |        |         |     |       |      |      |     | 0  |
| 接客娯楽業    |       |    |    |       |       |      |           |        |         |     |       |      |      |     | 0  |
| 清掃業      |       |    |    |       |       |      |           |        |         |     |       |      |      |     | 0  |
| その他の事業   |       | 1  |    |       |       |      | 1         |        |         |     |       |      |      |     | 2  |
| 合計       | 5     | 1  | 0  | 0     | 2     | 2    | 6         | 0      | 0       | 1   | 0     | 4    | 0    | 0   | 21 |

## 令和 4 年 全産業死亡災害概要

【確定】  
福島労働局

| 番号 | 発生日<br>管轄署<br>(発生場所)   | 業種                  | 被災者 |    |            | 事故の型<br>起 因 物        | 災害発生状況   | 備考<br>発注者 |
|----|------------------------|---------------------|-----|----|------------|----------------------|--|-----------|
|    |                        |                     | 性別  | 年齢 | 職種         |                      |  |           |
| 1  | 1月6日<br>福島<br>(二本松市)   | セメント・同製品製造業         | 男   | 59 | 作業員        | 墜落・転落<br>建築物・構築物     | ホッパーに保管していたコンクリート製品の材料となる砂が氷結していたため、被災者は、ホッパー内の砂の上でつるはしを用いて破砕作業を行っていた。他の者が、ホッパー出口のコンベアを稼働させ、砂の排出を開始したところ、被災者が砂に埋もれてしまった。 |           |
| 2  | 2月6日<br>郡山<br>(栃木県)    | 一般貨物自動車運送業          | 男   | 68 | 運転者        | 交通事故<br>(道路)<br>トラック | 積荷の運送のため、大型トラックで国道を走行中、カーブを曲がり切れず反対車線にはみ出し、対向の大型トラックと正面衝突した。   |           |
| 3  | 3月4日<br>郡山<br>(須賀川市)   | 水産食料品製造業            | 男   | 59 | 畜産・水産業     | はさまれ、巻き込まれ<br>トラック   | 鯉の養殖池の様子を見に行った際、何らかの原因で軽トラックが動き出し、軽トラックのフロント部と養殖池に設置された足場との間に挟まれた。   |           |
| 4  | 3月15日<br>いわき<br>(いわき市) | 鉄骨・鉄筋コンクリート造家屋建築工事業 | 男   | 21 | 作業員        | 交通事故<br>(道路)<br>乗用車  | 乗用車で現場へ向かう途中、大型トラックと正面衝突し、その後、意識不明のまま治療を行っていたが、5月16日に死亡した。   | 民間        |
| 5  | 3月23日<br>いわき<br>(いわき市) | その他の事業—その他          | 男   | 49 | 営業・販売関連事務員 | 転倒<br>建築物、構築物        | 事業場敷地内に駐車後、車を降りて事務所向かって歩いていたところ、前日に降った雪と路面の段差で足を滑らせ後方に転倒した。<br>病院で手術後、経過観察を行っていたが容態が悪化し、4月5日に死亡した。                       |           |

|    |                        |             |   |    |        |                                 |  |    |
|----|------------------------|-------------|---|----|--------|---------------------------------|--|----|
| 6  | 3月25日<br>白河<br>(白河市)   | 銀行・信託業      | 男 | 21 | 金融・広告業 | 交通事故<br>(道路)<br>トラック            | 県道をバイクで走行中、交差点内において、被災者から見て右方向から進入してきた2トントラックと衝突した。  |    |
| 7  | 4月11日<br>いわき<br>(いわき市) | 機械器具設置工事業   | 男 | 60 | 電工     | はさまれ・巻き込まれ<br><br>整地・運搬・積み込み用機械 | 工場建屋内で、工事を行うためヤード内に入り作業箇所に向かう際、トラクター・ショベルの後方を通ったところ、後進してきたトラクター・ショベルに轢かれた。                 | 民間 |
| 8  | 4月23日<br>福島<br>(二本松市)  | その他の土木工事業   | 男 | 74 | 運転手    | 墜落・転落<br><br>トラック               | トラックから降りて会話中、トラックが坂道をバックしはじめたので、止めようと乗り込んだが、トラックとともに坂道そばの駐車場に転落、その際ドアが開いていたことから、車外に放り出された。 |    |
| 9  | 5月30日<br>郡山<br>(白河市)   | 警備業         | 男 | 64 | 警備員    | はさまれ・巻き込まれ<br><br>締固め用機械        | 道路舗装工事現場において、一般車両等の交通誘導を行っていた警備員が、トラックの荷台から作業場所へ移動するため後退していたコンバインドローラーに轢かれた。               |    |
| 10 | 6月2日<br>須賀川<br>(須賀川市)  | その他の小売業     | 男 | 73 | 運転手    | 墜落・転落<br><br>トラック               | ダンプトラックで土砂を運搬し下すため、荷台を傾けたところ電話線を引っ掛けてしまい、高さ2.8mのダンプトラックのキャブの上に昇り電話線を外す作業をしていたところ地面に墜落した。   |    |
| 11 | 6月10日<br>富岡<br>(双葉町)   | その他の建設業—その他 | 男 | 64 | 土工     | はさまれ・巻き込まれ<br><br>その他の一般動力機械    | ミキサの清掃作業において、同僚がミキサの運転を開始させたところ、作業エリア内にいた被災者がミキサに巻き込まれて被災、その後、病院にて治療を受けていたが、7月21日に死亡した。    | 国  |

|    |                            |                                 |   |    |          |  |   |     |
|----|----------------------------|---------------------------------|---|----|----------|--|---|-----|
| 12 | 6月20日<br>福島<br>(二本松市)      | 鉄骨・鉄筋<br>コンクリート造家<br>屋建築<br>工事業 | 男 | 68 | はつり<br>工 | 崩壊、倒壊<br>建築物、構<br>築物                         | コンクリートブロック造の<br>倉庫の解体作業中、横鉄筋を<br>切断中にブロック壁が倒壊し<br>下敷きになった。  | 民間  |
| 13 | 7月26日<br>いわき<br>(いわき市)     | 無機・有機化学<br>工業製品製造<br>業          | 男 | 50 | 作業員      | はさまれ・<br>巻き込ま<br>れ<br><br>その他<br>の一般動力<br>機械 | タンク内のナットが外れて<br>いたため、タンク内の攪拌棒<br>の運転を止めずに上半身をタ<br>ンク内に入れてナットを取り<br>付ける作業を行っていたとこ<br>ろ、回転している攪拌棒とタ<br>ンクの内壁面との間に頭部を<br>挟まれた。 |     |
| 14 | 8月3日<br>いわき<br>(いわき市)      | その他<br>の土木<br>工事業               | 男 | 17 | 土工       | 崩壊、倒壊<br><br>地山、岩石                           | コンクリート製プラットホ<br>ーム床下修正工事のため、地<br>下をスコップで横方向に掘削<br>し、ジャッキを設置しようと<br>していたところ、捨てコンと<br>土砂が崩壊し下敷きになっ<br>た。                      | 民間  |
| 15 | 9月9日<br>会津<br>(会津美里<br>町)  | 河川土<br>木工事<br>業                 | 男 | 67 | 土工       | 墜落・転落<br><br>締固め用<br>機械                      | 堤防上の道路舗装作業の現<br>場で、搭乗式振動ローラーを<br>移動させていたところ、誤っ<br>てローラーごと河川敷に転落<br>した。  | 地方公 |
| 16 | 9月12日<br>福島<br>(川俣町)       | その他<br>の土木<br>工事業               | 男 | 78 | 造園工      | はさまれ・<br>巻き込ま<br>れ<br><br>その他<br>の一般動力<br>機械 | 現場の法面上で、乗用草刈<br>機のファンの目詰まりを取り<br>除いていた際、走行ペダルを<br>手で押してエンジンの様子を<br>確認しようとしたところ、草<br>刈機が前進し、転倒した被災<br>者が下敷きになった。(推定)         | 地方公 |
| 17 | 9月26日<br>会津<br>(会津若松<br>市) | 酒類製<br>造業                       | 男 | 53 | 酒造工      | おぼれ<br><br>その他<br>の装置、設備                     | 酒の仕込み用の水を貯蔵し<br>ているタンク（ホーロータン<br>ク）で、上部マンホールからタ<br>ンク内（深さ約3m）に転落し<br>て溺れた。  |     |

|    |                         |                   |   |    |                        |                          |   |     |
|----|-------------------------|-------------------|---|----|------------------------|--------------------------|---|-----|
| 18 | 10月13日<br>会津<br>(只見町)   | 砂防工<br>事業         | 男 | 62 | 管理者                    | 激突され<br><br>高所作業<br>車    | 国道上の坂道に高所作業車とラフタークレーンを縦列に配置し、雪崩防護網の支柱の据え付け作業を行っていた。作業を終えて高所作業車のアウトリガーを格納した際に高所作業車が後方に動き出し、その後方に配置していたラフタークレーンの後部との間に挟まれた。 | 地方公 |
| 19 | 10月31日<br>須賀川<br>(いわき市) | その他<br>の土木<br>工事業 | 男 | 73 | 車両系<br>建設機<br>械運転<br>者 | 交通事故<br>(道路)<br><br>トラック | 1トントラックで走行していたところ、左カーブを曲がりきれず反対車線にはみ出し、対向する大型貨物自動車と正面衝突した。  |     |
| 20 | 11月21日<br>郡山<br>(郡山市)   | 土地整<br>理土木<br>工事業 | 男 | 75 | 建設業                    | 激突され<br><br>立木等          | 農地の整備工事現場で、樹高14m、胸高直径19cmの立木を伐採したところ、伐倒した立木が前方の別の立木に激突し、その後、被災者の腰部に激突した。(推定)  | 民間  |
| 21 | 12月6日<br>いわき<br>(いわき市)  | 新聞販<br>売業         | 男 | 75 | 配達員                    | 墜落、転落<br><br>建築物、構<br>築物 | 個人宅へ新聞配達後、橋を渡って駐車場に戻る際、バランスを崩し橋の木製手すりを掴んだところ、手すりが外れ約1.7m下の用水路に転落した。知人に救出されて2日間新聞配達を続けたが体調不良を訴え、その後死亡した。                   |     |

表5

令和4年労働災害発生状況署別対比表

| 業種               |     | 年      | 福島労働局 |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|------------------|-----|--------|-------|---|------|---|------|---|------|---|------|---|------|---|------|---|------|---|------|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|                  |     |        | 局     |   | 福島署  |   | 郡山署  |   | いわき署 |   | 会津署  |   | 白河署  |   | 須賀川署 |   | 喜多方署 |   | 相馬署  |   | 富岡署   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|                  |     |        | 死     | 亡 | 死    | 傷 | 数    | 死 | 亡    | 死 | 傷    | 数 | 死    | 亡 | 死    | 傷 | 数    | 死 | 亡    | 死 | 傷     | 数 | 死 | 亡 | 死 | 傷 | 数 | 死 | 亡 | 死 | 傷 | 数 | 死 | 亡 | 死 | 傷 | 数 | 死 | 亡 | 死 | 傷 | 数 |
| 全産業              | 3年  | 17     | 2465  | 3 | 480  | 4 | 632  | 4 | 404  | 1 | 351  | 0 | 185  | 1 | 135  | 0 | 87   | 2 | 117  | 2 | 74    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|                  | 4年  | 21     | 4281  | 4 | 898  | 4 | 1185 | 6 | 675  | 3 | 481  | 1 | 261  | 2 | 259  | 0 | 138  | 0 | 157  | 1 | 227   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|                  | 増減率 | 23.5   | 73.7  |   | 87.1 |   | 87.5 |   | 67.1 |   | 37.0 |   | 41.1 |   | 91.9 |   | 58.6 |   | 34.2 |   | 206.8 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 製造業              | 3年  | 3      | 534   | 1 | 96   | 0 | 128  | 0 | 103  | 0 | 61   | 0 | 54   | 1 | 49   | 0 | 17   | 0 | 22   | 1 | 4     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|                  | 4年  | 4      | 546   | 1 | 116  | 1 | 105  | 1 | 135  | 1 | 37   | 0 | 64   | 0 | 40   | 0 | 12   | 0 | 32   | 0 | 5     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|                  | 増減率 | 33.3   | 2.2   |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 食料品製造業           | 3年  | 0      | 140   | 0 | 27   | 0 | 66   | 0 | 13   | 0 | 15   | 0 | 7    | 0 | 4    | 0 | 6    | 0 | 2    | 0 | 0     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|                  | 4年  | 2      | 128   | 0 | 33   | 1 | 39   | 0 | 26   | 1 | 6    | 0 | 9    | 0 | 7    | 0 | 2    | 0 | 6    | 0 | 0     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|                  | 増減率 |        | -8.6  |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 鉱業<br>(土石採取業を含む) | 3年  | 0      | 5     | 0 | 0    | 0 | 2    | 0 | 0    | 0 | 1    | 0 | 1    | 0 | 0    | 0 | 0    | 0 | 1    | 0 | 0     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|                  | 4年  | 0      | 8     | 0 | 0    | 0 | 4    | 0 | 2    | 0 | 1    | 0 | 1    | 0 | 0    | 0 | 0    | 0 | 0    | 0 | 0     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|                  | 増減率 |        | 60.0  |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 建設業              | 3年  | 7      | 412   | 0 | 90   | 3 | 81   | 3 | 49   | 1 | 46   | 0 | 20   | 0 | 23   | 0 | 23   | 0 | 28   | 0 | 52    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|                  | 4年  | 11     | 451   | 3 | 104  | 1 | 69   | 3 | 71   | 2 | 41   | 0 | 15   | 1 | 23   | 0 | 13   | 0 | 32   | 1 | 83    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|                  | 増減率 | 57.1   | 9.5   |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 運輸交通業            | 3年  | 0      | 226   | 0 | 53   | 0 | 54   | 0 | 41   | 0 | 20   | 0 | 29   | 0 | 13   | 0 | 6    | 0 | 10   | 0 | 0     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|                  | 4年  | 1      | 258   | 0 | 47   | 1 | 69   | 0 | 41   | 0 | 30   | 0 | 20   | 0 | 24   | 0 | 2    | 0 | 12   | 0 | 13    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|                  | 増減率 |        | 14.2  |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 道路貨物運送業          | 3年  | 0      | 205   | 0 | 47   | 0 | 51   | 0 | 38   | 0 | 13   | 0 | 28   | 0 | 13   | 0 | 5    | 0 | 10   | 0 | 0     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|                  | 4年  | 1      | 225   | 0 | 43   | 1 | 66   | 0 | 36   | 0 | 14   | 0 | 20   | 0 | 22   | 0 | 0    | 0 | 11   | 0 | 13    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|                  | 増減率 |        | 9.8   |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 貨物取扱業            | 3年  | 0      | 13    | 0 | 0    | 0 | 5    | 0 | 6    | 0 | 0    | 0 | 1    | 0 | 0    | 0 | 0    | 0 | 1    | 0 | 0     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|                  | 4年  | 0      | 20    | 0 | 1    | 0 | 7    | 0 | 11   | 0 | 0    | 0 | 0    | 0 | 0    | 0 | 0    | 0 | 1    | 0 | 0     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|                  | 増減率 |        | 53.8  |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 農林・畜産・水産業        | 3年  | 2      | 101   | 1 | 21   | 0 | 20   | 0 | 9    | 0 | 21   | 0 | 9    | 0 | 5    | 0 | 4    | 0 | 6    | 1 | 6     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|                  | 4年  | 0      | 81    | 0 | 14   | 0 | 24   | 0 | 5    | 0 | 11   | 0 | 8    | 0 | 9    | 0 | 1    | 0 | 8    | 0 | 1     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|                  | 増減率 | -100.0 | -19.8 |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 林業               | 3年  | 2      | 34    | 1 | 1    | 0 | 8    | 0 | 3    | 0 | 4    | 0 | 6    | 0 | 3    | 0 | 3    | 0 | 1    | 1 | 5     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|                  | 4年  | 0      | 30    | 0 | 3    | 0 | 4    | 0 | 3    | 0 | 9    | 0 | 4    | 0 | 3    | 0 | 0    | 0 | 3    | 0 | 1     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|                  | 増減率 | -100.0 | -11.8 |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| その他の事業           | 3年  | 5      | 1174  | 1 | 220  | 1 | 342  | 1 | 196  | 0 | 202  | 0 | 71   | 0 | 45   | 0 | 37   | 2 | 49   | 0 | 12    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|                  | 4年  | 5      | 2917  | 0 | 616  | 1 | 907  | 2 | 410  | 0 | 361  | 1 | 153  | 1 | 163  | 0 | 110  | 0 | 72   | 0 | 125   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|                  | 増減率 | 0.0    | 148.5 |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 小売業              | 3年  | 0      | 261   | 0 | 48   | 0 | 76   | 0 | 48   | 0 | 33   | 0 | 22   | 0 | 16   | 0 | 10   | 0 | 7    | 0 | 1     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|                  | 4年  | 2      | 310   | 0 | 79   | 0 | 76   | 1 | 52   | 0 | 47   | 0 | 17   | 1 | 19   | 0 | 8    | 0 | 11   | 0 | 1     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|                  | 増減率 |        | 18.8  |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 社会福祉施設           | 3年  | 0      | 216   | 0 | 45   | 0 | 50   | 0 | 29   | 0 | 57   | 0 | 8    | 0 | 6    | 0 | 10   | 0 | 10   | 0 | 1     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|                  | 4年  | 0      | 1028  | 0 | 238  | 0 | 245  | 0 | 177  | 0 | 136  | 0 | 85   | 0 | 71   | 0 | 51   | 0 | 21   | 0 | 4     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|                  | 増減率 |        | 375.9 |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 飲食店              | 3年  | 0      | 64    | 0 | 14   | 0 | 14   | 0 | 11   | 0 | 10   | 0 | 3    | 0 | 6    | 0 | 2    | 0 | 4    | 0 | 0     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|                  | 4年  | 0      | 89    | 0 | 21   | 0 | 28   | 0 | 20   | 0 | 6    | 0 | 1    | 0 | 5    | 0 | 2    | 0 | 5    | 0 | 1     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|                  | 増減率 |        | 39.1  |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |      |   |       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

(注) 労働者死傷病報告(休業4日以上)による。



## 福島労働局 第13次労働災害防止計画 (2018年4月1日～2023年3月31日)



©2015 ゼロサイくん

### 現状と計画のねらい

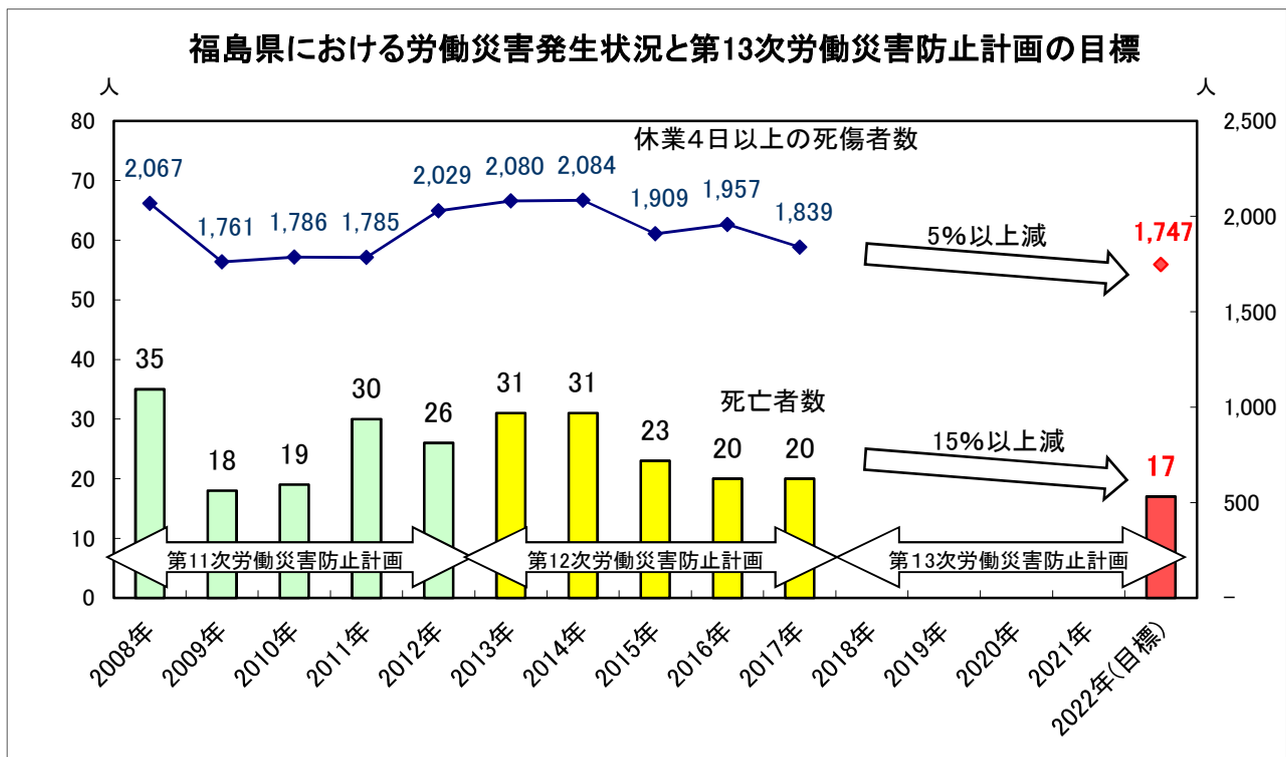
#### 福島県内の労働災害発生状況(2017年)

・死亡者：20人      ・死傷者(休業4日以上)：1,839人

- 働く方々の一人一人がかけがえのない存在であり、それぞれの事業場において、一人の被災者も出さないという基本理念の下、働く方々の一人一人がより良い将来の展望を持ち得るような社会としていく必要がある。
- 就業構造の変化等に対応し、高年齢労働者、非正規雇用労働者、外国人労働者、障害者である労働者の安全と健康の確保や、疾病を抱える労働者の治療と職業生活の両立について、これを当然のこととして受け入れていく社会を実現しなければならない。
- 原発事故からの復興工事に伴う労働者の放射性物質による健康障害防止対策、健康確保対策、安全対策の推進が重要である。

### 計画の目標

- 基本目標：① 死亡者数を**15%以上減少**  
 ② 死傷者数(休業4日以上)を**5%以上減少**
- 個別目標：③ 建設業の死亡者数を**15%以上減少**  
 製造業及び林業の死亡者数(5年間の総数)を**15%以上減少**
- ④ 陸上貨物運送事業、小売業、社会福祉施設及び飲食店の死傷者数(休業4日以上)を死傷年千人率で**5%以上減少**
- ⑤ 東京電力福島第一原子力発電所並びに特定復興再生拠点区域復興再生計画に基づく除染等業務、特定線量下業務及び事故由来廃棄物等処分業務における安全衛生確保対策の徹底を図る
- ⑥ 仕事上の不安、悩み又はストレスについて、職場に事業場外資源を含めた相談先がある労働者の割合を高める
- ⑦ メンタルヘルス対策に取り組んでいる事業場の割合を高める
- ⑧ ストレスチェック結果を集団分析し、その結果を活用した事業場の割合を高める
- ⑨ 化学品の分類及び表示に関する世界調和システムによる分類の結果、危険性又は有害性等を有するとされる全ての化学物質について、ラベル表示と安全データシートの交付を行っている化学物質譲渡・提供者の割合を高める
- ⑩ 第三次産業及び陸上貨物運送事業の腰痛による死傷者数(休業4日以上)を死傷年千人率で**5%以上減少**
- ⑪ 職場での熱中症による死亡者数(5年間の総数)を**5%以上減少**



## 計画の重点事項

- (1) 東日本大震災の復興に係る安全衛生確保対策の推進
- (2) 死亡災害の撲滅を目指した対策の推進
- (3) 過労死等の防止等の労働者の健康確保対策の推進
- (4) 就業構造の変化及び働き方の多様化に対応した対策の推進
- (5) 疾病を抱える労働者の健康確保対策の推進
- (6) 化学物質等による健康障害防止対策の推進
- (7) 企業・業界単位での安全衛生の取組の強化
- (8) 安全衛生管理組織の強化及び人材育成の推進

### 【参考】安全衛生関係の主な啓発週間・月間

- 4月 STOP！熱中症クールワークキャンペーン準備期間
- 5月 STOP！熱中症クールワークキャンペーン期間(～9月)
- 6月 全国安全週間準備期間、STOP！転倒災害プロジェクト重点実施期間
- 7月 全国安全週間(1日～7日)、STOP！熱中症クールワークキャンペーン重点取組期間
- 9月 全国労働衛生週間準備期間、職場の健康診断実施強化月間
- 10月 全国労働衛生週間(1日～7日)
- 11月 過労死等防止啓発月間
- 12月 STOP！転倒災害プロジェクト重点実施期間(～2月)

## 重点事項の具体的取組

### (1) 東日本大震災の復興に係る安全衛生確保対策の推進

- 東京電力福島第一原子力発電所廃炉作業において、作業の時間管理、1Fガイドラインに基づく放射線防護措置等の作業計画を作成させ、計画に基づく作業を実施させるなど、作業員の被ばく低減対策等を実施させる。  
また、新規入場者に対しては必要な安全衛生教育、放射線教育を必ず実施させ不安全行動の撲滅に取り組ませるなど、作業の安全衛生対策を実施させる。  
さらに、原子力放射線業務従事者被ばく線量登録管理制度を活用するなど、緊急作業に従事した労働者に対する長期的健康管理対策等について周知を行い、所属事業者による健康管理対策を実施させる。
- 特定復興再生拠点区域復興再生計画に基づく除染等業務、特定線量下業務及び事故由来廃棄物等処分業務について、新規入場者教育、除染等作業等に係る特別教育、健康診断実施と結果に基づく事後措置の実施等の健康障害防止対策を実施させる。  
また、墜落・転落災害の防止、建設機械との接触事故防止、家屋の解体作業時の労働災害防止等の対策に取り組ませる。

### (2) 死亡災害の撲滅を目指した対策の推進

- 建設業について、墜落・転落災害防止のため、足場の確実な設置、手すり先行工法、フルハーネス型等の墜落防止用保護具の推奨を推進するとともに、はしご等で多く墜落災害が発生していることから、その使用方法に関して指導する。また、解体工事現場における安全対策を指導する。
- 製造業について、製造機械によるはさまれ・巻き込まれ災害防止対策として機械の本質安全化を推進するとともに、作業標準の点検及び作業者に対する安全教育の取組を指導する。また、災害発生事業場に対し、原因の究明と再発防止措置の徹底を指導する。
- 林業について、今後改正が見込まれている伐木作業に係る労働安全衛生規則の改正内容及び「チェーンソーによる伐木等作業の安全に関するガイドライン」に示した安全な伐倒方法等の普及、下肢を保護する防護衣の着用の徹底、安全なかかり木処理の方法の普及等を図る。

### (3) 過労死等の防止等の労働者の健康確保対策の推進

- 労働者の健康管理に関するトップの取組方針の設定・表明等企業における健康確保措置の推進について指導する。
- 「『過労死ゼロ』緊急対策を踏まえたメンタルヘルス対策」を推進する。
- 過重な長時間労働やメンタルヘルス不調等により過労死等のリスクが高い状況にある労働者を見逃さないため、医師による面接指導や産業医・産業保健スタッフによる健康相談等が確実に実施されるよう指導する。
- 時間外労働の上限規制により過重労働の防止を図るとともに、過重な労働により脳・心臓疾患等の発症リスクが高い状況にある労働者を見逃さないため、長時間労働者に対する健康確保措置を指導する。
- ストレスチェック制度について、高ストレスで、かつ医師による面接指導が必要とされた者を適切に医師の面接指導につなげるなど、メンタルヘルス不調を未然に防止するための取組を推進するとともに、ストレスチェックの集団分析結果を活用した職場環境改善について、その取組を推進することで、事業場における総合的なメンタルヘルス対策の取組を推進する。
- パワーハラスメントの防止について、リーフレット等を活用して周知する。
- 雇用形態の違いにかかわらず、安全衛生教育や健康診断、安全衛生委員会への参画等について適正に実施するよう指導する。

#### (4) 就業構造の変化及び働き方の多様化に対応した対策の推進

- 第三次産業(小売業、社会福祉施設、飲食店)について、安全衛生に対する意識を高めるとともに、雇入れ時の安全衛生教育の徹底を図る。
- 陸上貨物運送事業について、荷役作業における安全ガイドライン等の周知・普及に取り組むとともに、保護帽の着用等基本的な安全対策の徹底を図る。
- 福島局版転倒災害防止対策「転ばないでね！」に基づき、チェックリストを用いた職場の総点検・その結果に基づく対策を実施するよう呼びかける。
- 介護労働者の腰痛予防について、身体負担軽減を図る動作補助装置等の導入の推奨を行う。
- 日本工業規格に適合したWBGT値測定器を普及させるとともに、WBGT値の測定とその結果に基づき、必要な措置がとられるよう指導する。
- 交通労働災害防止対策を呼びかける。
- 派遣労働者を対象とした安全衛生教育の実施について指導する。
- 外国人労働者を対象とした安全衛生教育の実施、労働災害防止のための日本語教育等の実施、労働災害防止に関する標識・掲示、健康管理の徹底を図る。
- 障害者である労働者の労働災害防止について指導する。

#### (5) 疾病を抱える労働者の健康確保対策の推進

- 健康診断結果に基づき事業者が講ずべき措置に関する指針、治療と職業生活の両立支援のためのガイドラインの周知啓発を図り、企業の意識改革及び支援体制の整備を促進する。
- 労働者に寄り添いながら相談支援を行い、労働者と主治医や企業・産業医とのコミュニケーションのサポートを行う「両立支援コーディネーター」の活用を促進すること等により、治療と職業生活の両立に係る相談支援体制を支援する。

#### (6) 化学物質等による健康障害防止対策の推進

- 危険性又は有害性等が判明していない化学物質が安易に用いられないようにするため、事業者及び労働者に対して、必要な対策を講じることを指導・啓発する。
- 化学物質リスクアセスメントの結果に基づく作業等の改善方法を具体的に分かりやすく示していくなど、作業改善の実効性を上げるための指導を行う。
- 雇入れ時等の安全衛生教育において、化学物質のラベル表示やSDSによる情報について理解を深められるようにする他、保護具の正しい着用方法等、教育の必要性について指導する。
- 必要な石綿ばく露防止措置を講じない施工者への対策の必要性について指導する。
- 個々の労働者のばく露の状況等を継続的に把握し保存する必要性について指導する。
- 健康管理手帳制度の周知を行う。
- 事業場等の実情に応じた禁煙、空間分煙等の受動喫煙防止対策の普及・促進を図る。
- 第9次粉じん障害防止総合対策に基づき、粉じん健康障害防止の自主的取組を推進する。

#### (7) 企業・業界単位での安全衛生の取組の強化

- 企業のマネジメントの中に安全衛生を位置付けることを推奨する。
- 労働災害防止団体の活動と連携した業界団体等による自主的な安全衛生活動を促進する。
- 労働災害防止団体が行っている支援策の活用を促進する。
- 登録検査機関・登録教習機関等に対する監査を実施して指導するとともに、意図的に違法な行為を行う悪質な事業者を摘発した場合は、処分基準に照らし、適切に処分を行う。

#### (8) 安全衛生管理組織の強化及び人材育成の推進

- 第三次産業の業界団体に対し、会員企業の安全衛生対策を推進するための安全衛生委員会等の設置を働きかける。



厚生労働省福島労働局発表  
令和 5 年 5 月 29 日

|        |   |
|--------|---|
| 担<br>当 | 福島労働局 労働基準部<br>健康安全課長 田中暁雄<br>労働衛生専門官 水野秀二<br>電 話 024-536-4603 (直通) |
|        | 富岡労働基準監督署<br>監督・安衛課長 深見洋幸<br>電 話 0240-22-3003                       |

## 職場における熱中症予防対策の徹底について要請

令和 4 年の熱中症による労働災害発生状況については、全国では、休業 4 日以上の死傷者数（以下「死傷者数」という。）は 805 人、うち死亡者数は 28 人（死傷者数、死亡者数ともに令和 5 年 1 月 13 日時点速報値）となっており、令和 3 年の状況と比較すると、死傷者数は 43%、死亡者数は 40% 増加しました。

また、福島県内の熱中症による労働災害につきましては、死亡者は 0 人でしたが、死傷者数は 14 人で令和 3 年と比べ 5 人増加しました。

このような状況を踏まえ、福島労働局（局長 井口 真嘉）では、福島県内の労使団体及び建設工事を発注している行政機関に対し、労働者の熱中症予防対策の徹底について要請を行うとともに、富岡労働基準監督署（署長 寺嶋 徹之）では、東京電力ホールディングス株式会社福島第一廃炉推進カンパニー福島第一原子力発電所及び廃炉作業の元請事業者に対し、労働者の熱中症予防対策の徹底について要請を行いました。

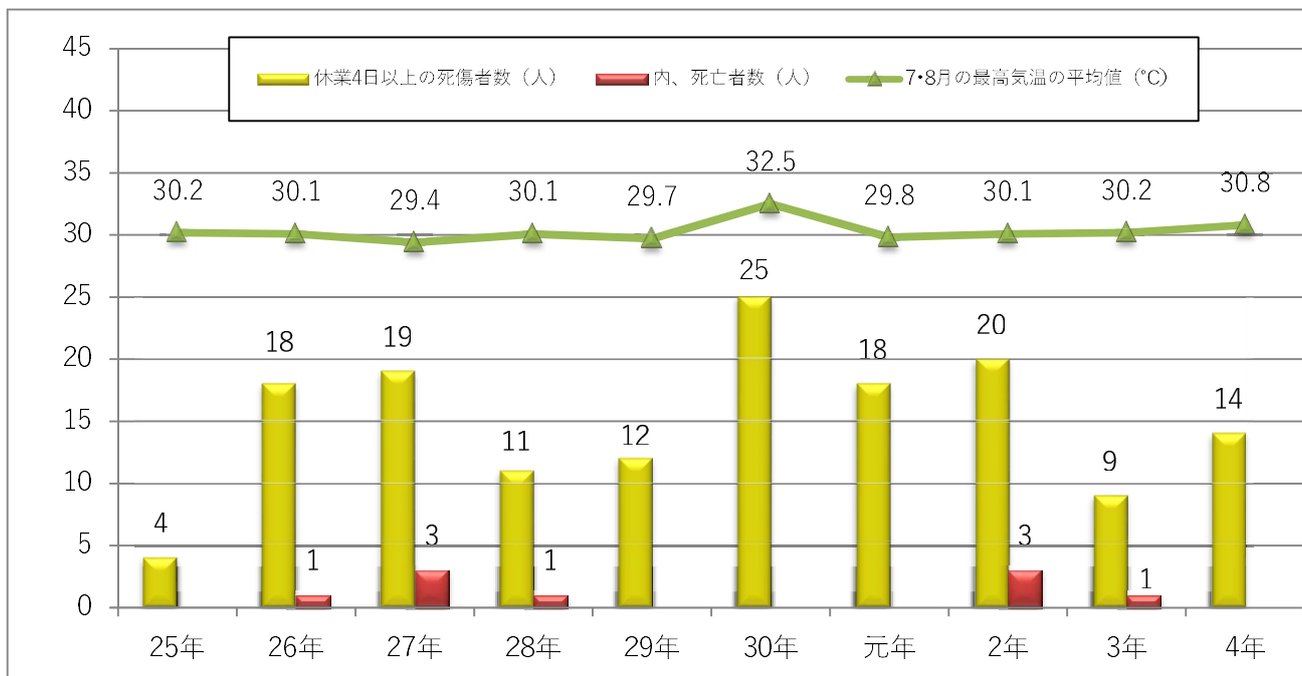
福島労働局及び各労働基準監督署では、あらゆる機会を捉え、熱中症予防対策の徹底を図ってまいります。

### 【熱中症予防のポイント】

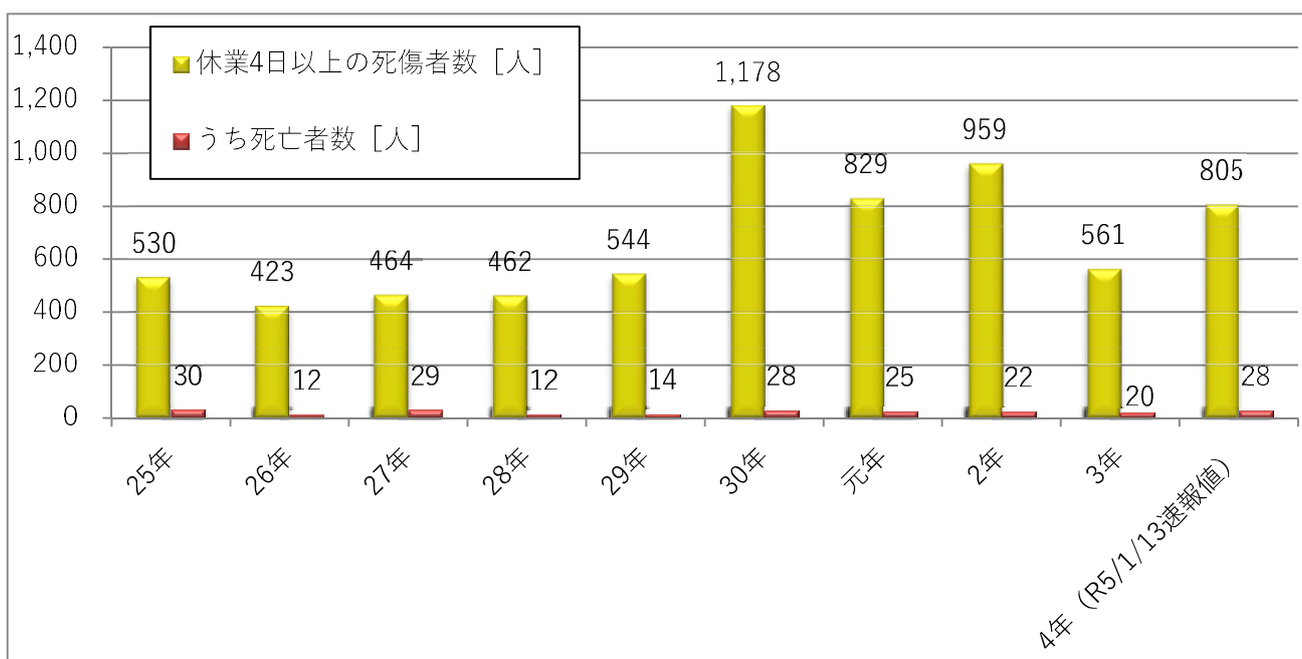
- 喉の渇きにかかわらず水分・塩分を摂取すること
- こまめに休憩をとること
- 暑さに慣れる期間を設定すること（1 週間程度かけて徐々に身体を慣らすこと）
- 労働者の異変を認めたときは医療機関に搬送すること

## 熱中症による労働災害発生状況

### 1 福島県内



### 2 全国



# 熱中症予防のための プレクーリングを実施しましょう!

## プレクーリング(Pre-Cooling)とは

作業開始前や休憩時間中に深部体温を下げて熱中症を予防することです。

プレクーリングは、常時行うことはもちろん、特に熱順化中の作業者や、WBGT値が31℃以上などの原則作業禁止の時にやむを得ず作業を行わなければならない場合に、通常の熱中症予防措置(日陰・送風機の設置、作業時間の短縮、空調服・冷却スプレーの使用等)に加えて実施すると効果的です。

### プレクーリングの方法例

#### 1. 体表面を冷却する方法

- ①送風スプレーを浴びる(スプレーで水を前面にかけながら風を当てる)
- ②手足を冷水に浸ける
- ③①と②を併用する  
(クーリングは15分程度行うことが必要です)



#### 2. 体内から冷却する方法

- 冷水やアイススラリー\*を飲む  
\*アイススラリーとは、液体に微細な氷の粒が混じったもので、氷等を加工して作成することも可能ですし、市販されています。



### 厚生労働省の熱中症ポータルサイトの紹介について

『学ぼう!備えよう!職場の仲間を守ろう!職場における熱中症予防情報』

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

熱中症対策事例の紹介や、eラーニング動画等が掲載されています。教育の機会にご活用ください。



福島労働局 労働基準部 健康安全課  
TEL 024-536-4603



詳しくは、厚生労働省ホームページ「熱中症関連情報」をご覧ください。

厚生労働省 熱中症

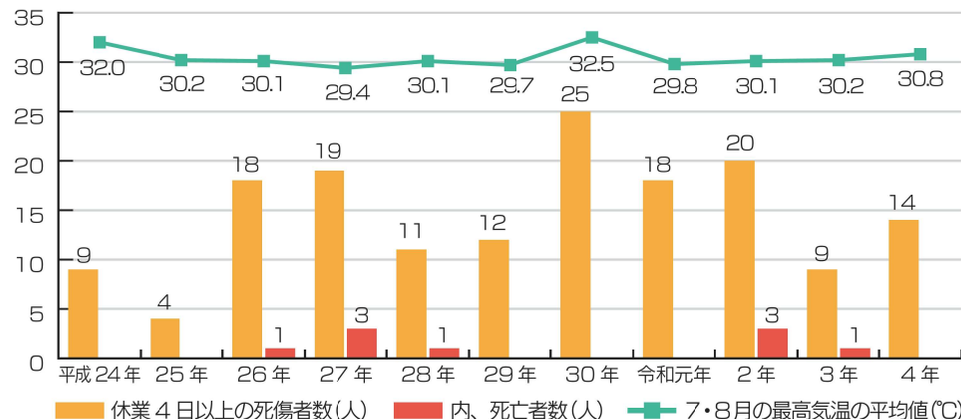
検索

# 熱中症を防ごう!

— 令和4年は休業4日以上熱中症が14件発生 —

- 福島県内の令和4年の熱中症による労働災害については、死者数は0人でしたが、休業4日以上死傷災害は14人で、令和3年と比べ5人増加しました。
- 厚生労働省では、「STOP!熱中症 クールワークキャンペーン」を展開し、職場での熱中症予防のための重点的な取組を進めています。
- 熱中症を予防するため、
  - ①初期症状の把握から緊急時の対応までの体制整備
  - ②暑熱順化が不足していると考えられる者の事前把握及びきめ細やかな対応の実施
  - ③WBGT 値の把握及び測定結果に応じた適切な対策の実施
 などに取り組みましょう。

### 福島県における熱中症による労働災害発生状況



### 令和4年 熱中症災害発生事例の抜粋

| 番号 | 発生日 | 業種  | 被災者       | 発生状況  |
|----|-----|-----|-----------|---|
| 1  | 7月  | 製造業 | 男<br>40歳代 | 室内暑熱環境下で10分作業を行ったところ、目まいで床に倒れこんだ。自力で移動が困難な状況となり救急搬送された。       |
| 2  | 8月  | 警備業 | 男<br>60歳代 | 建設工事現場で交通誘導業務中、気温の上昇により、頭痛と目まいに襲われた。お昼休憩中様子を見たが良くならず病院に搬送された。 |

# STOP! 熱中症

令和5年 5月～9月

## クールワークキャンペーン

— 熱中症予防対策の徹底を図ろう —

事業者、労働者の皆さまご協力のもと、熱中症予防に取り組みましょう!

準備期間

キャンペーン期間

4月

5月

6月

7月

8月

9月

重点取組期間

準備期間(4月)にすべきこと

きちんと実施されているかを確認し、□にチェックしましょう!

|                          |             |                                       |  |
|--------------------------|-------------|---------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | 労働衛生管理体制の確立 | 事業場での熱中症予防の責任体制を確立                    |    |
| <input type="checkbox"/> | 暑さ指数の把握の準備  | JIS規格に適合した暑さ指数計を準備し、点検                |    |
| <input type="checkbox"/> | 作業計画の策定     | 暑さ指数に応じた休憩時間の確保、作業中止に関する事項を含めた作業計画を策定 |   |
| <input type="checkbox"/> | 設備対策の検討     | 簡易な屋根、通風または冷房設備、散水設備の設置を検討            |  |
| <input type="checkbox"/> | 休憩場所の確保の検討  | 冷房を備えた休憩場所や涼しい休憩場所の確保を検討              |  |
| <input type="checkbox"/> | 服装の検討       | 透湿性と通気性の良い服装を準備、身体を冷却する機能をもつ服の着用も検討   |  |
| <input type="checkbox"/> | 緊急時の対応の事前確認 | 緊急時の対応を確認し、労働者に周知                     |  |
| <input type="checkbox"/> | 教育研修の実施     | 管理者、労働者に対する教育を実施                      |  |

WBGT値の把握は、日本産業規格に適合したWBGT指数計による随時把握を基本としてください。その地域を代表する一般的なWBGT値を参考とすることは有効ではありますが、個々の作業場所や作業ごとの状況は反映されていないことに留意してください。特に、直射日光下における作業、炉等の熱源の近くでの作業、冷房設備がなく風通しの悪い屋内における作業については、実測することが必要です。

地域を代表する一般的なWBGT値の参照：環境省熱中症予防情報サイト <https://www.wbgt.env.go.jp>

キャンペーン期間(5月～9月)にすべきこと

STEP 1

暑さ指数の把握と評価

JIS規格に適合した暑さ指数計で暑さ指数を随時把握  
地域を代表する一般的な暑さ指数(環境省)を参考とすることも有効



環境省  
熱中症予防情報  
サイト

STEP 2

測定した暑さ指数に応じて以下の対策を徹底

|                          |                 |   |   |
|--------------------------|-----------------|---|---|
| <input type="checkbox"/> | 暑さ指数の低減         | 準備期間に検討した設備対策を実施  |    |
| <input type="checkbox"/> | 休憩場所の整備         | 準備期間に検討した休憩場所を設置  |    |
| <input type="checkbox"/> | 服装              | 準備期間に検討した服装を着用  |    |
| <input type="checkbox"/> | 作業時間の短縮         | 作業計画に基づき、暑さ指数に応じた休憩、作業中止  |   |
| <input type="checkbox"/> | 暑熱順化への対応        | 7日以上かけて熱へのばく露時間を次第に延長<br>※新規入職者や休み明け労働者に注意  |    |
| <input type="checkbox"/> | 水分・塩分の摂取        | 水分と塩分を定期的に摂取  |    |
| <input type="checkbox"/> | プレクーリング         | 作業開始前や休憩時間中に深部体温を低減   |   |
| <input type="checkbox"/> | 健康診断結果に基づく対応    | 次の疾病を持った方には医師等の意見を踏まえ配慮<br>①糖尿病、②高血圧症、③心疾患、④胃不全、<br>⑤精神・神経関係の疾患、⑥広範囲の皮膚疾患、<br>⑦感冒、⑧下痢           |    |
| <input type="checkbox"/> | 日常の健康管理         | 当日の朝食の未摂取、睡眠不足、前日の多量の飲酒が熱中症の発症に影響を与えることを指導し、作業開始前に確認  |   |
| <input type="checkbox"/> | 作業中の労働者の健康状態の確認 | 巡視を頻繁に行い声をかける、労働者にお互いの健康状態を留意するよう指導   |  |
| <input type="checkbox"/> | 異常時の措置          | 少しでも本人や周りが異変を感じたら、必ず一旦作業を離れ、病院に搬送する(症状に応じて救急隊を要請)などを措置<br>※全身を濡らして送風することなどにより体温を低減<br>※一人きりにしない |  |

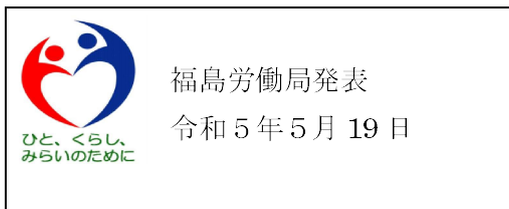
重点取組期間(7月)にすべきこと

- 暑さ指数の低減効果を再確認し、必要に応じ対策を追加
- 暑さ指数に応じた作業の中断等を徹底
- 水分、塩分を積極的に取らせ、その確認を徹底
- 作業開始前の健康状態の確認を徹底、巡視頻度を増加
- 熱中症のリスクが高まっていることを含め教育を実施
- 体調不良の者に異常を認めたとときは、躊躇することなく救急隊を要請



梅雨明け





|        |                     |
|--------|---------------------|
| 担<br>当 | 福島労働局労働基準部          |
|        | 健康安全課長 田中 暁雄        |
|        | 主任産業安全専門官 田村美登理     |
|        | 電話024-536-4603 (直通) |

## — 第14次労働災害防止計画の策定について —

管内の労働災害の更なる減少に向けて、

**福島労働局における5か年計画を策定しました。**

福島労働局（局長 井口真嘉）は、本年3月に厚生労働本省が策定した「第14次労働災害防止計画」（以下「全国計画」という。）※を踏まえ、管内の労働災害の更なる減少に向けて、2023年度を初年度として5年間にわたり重点的に取り組むべき事項を定めた「福島労働局 第14次労働災害防止計画」（以下「福島計画」という。）を※策定しました。

福島計画では、全国計画の実効ある推進を図るため、管内の安全衛生を取り巻く現状を踏まえ、計画期間中に、労働災害による死亡者数を2022年と比較して、2027年までに5%以上減少させること、死傷災害については、2021年までの増加傾向に歯止めをかけ、死傷者数については、2022年と比較して2027年までに減少に転ずる等を目標に、労働災害防止対策の推進に取り組めます。

※ 各計画については以下のURLを参照願います。

第14次労働災害防止計画（全国計画）

<https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000197308.html>

福島労働局第14次労働災害防止計画（福島計画）

[https://jsite.mhlw.go.jp/fukushima-roudoukyoku/jirei\\_toukei/pamphlet\\_leaflet/anzen\\_eisei.html](https://jsite.mhlw.go.jp/fukushima-roudoukyoku/jirei_toukei/pamphlet_leaflet/anzen_eisei.html)



# 福島労働局 第14次労働災害防止計画（2023年度～2027年度）



労働災害防止計画とは

○労働安全衛生法第6条の規定に基づき、労働災害を減少させるために、国、事業者、労働者等の関係者が重点的に取り組むべき事項を定めた中期計画です。

○「福島労働局第14次労働災害防止計画」は国が策定した「第14次労働災害防止計画」を推進するため、福島労働局、管内の事業者、労働者等が取り組むべき事項を定めた計画です。

計画のねらい

- 誰もが安全で健康に働くために、事業者、注文者、労働者等が安全衛生対策について自身の責任を認識し、真摯に取り組むことが重要である。
- 労働者の安全衛生対策に積極的に取り組む事業者が社会的に評価される環境を醸成し、事業場の規模、雇用形態や年齢等によらず、どのような働き方においても、労働者の安全と健康が確保されていることを前提として、多様な形態で働く一人一人が潜在力を十分に発揮できる社会を実現しなければならない。
- 原発事故からの復興工事に伴う労働者の安全確保対策、放射性物質による健康障害防止対策、安全確保対策等の推進を図る。

目標

以下を目標とし、アウトカム指標の達成を目指して取り組む。

- ◎ **死亡災害** ⇒ **死亡者数を2022年と比較して5%以上減少する。**
- ◎ **死傷災害** ⇒ **死傷者数（休業4日以上）を2022年と比較して2027年までに減少に転ずる。**

## アウトプット指標

事業者が、計画の重点事項の取組成果として、労働者の協力のト、達成を目指す指標

## アウトカム指標

アウトプット指標を実施した結果として、期待される事項、効果検証を行うための指標

## アウトカム指標（期待される結果）

### 1. 労働者の作業行動に起因する労働災害防止対策の推進

- ・転倒の年齢層別死傷年千人率（年間の千人当たりの災害発生件数）を2027年までに男女ともその増加に歯止めをかける。
- ・転倒による平均休業見込日数を2027年までに40日以下とする。
- ・社会福祉施設における腰痛の死傷年千人率を2022年と比較して2027年までに減少させる。

### 2. 東日本大震災からの復興に係る安全衛生確保対策の推進

- ・福島第一原子力発電所の廃炉作業及び除染等業務等における安全衛生確保対策の徹底を図る。

### 3. 高齢労働者の労働災害防止対策の推進

- ・60歳以上の死傷年千人率を2027年までに男女とも増加に歯止めをかける。

### 4. 多様な働き方への対応や外国人労働者等の労働災害防止対策の推進

- ・外国人労働者の死傷年千人率を2027年までに労働者全体の平均以下とする。

### 5. 業種別の労働災害防止対策の推進

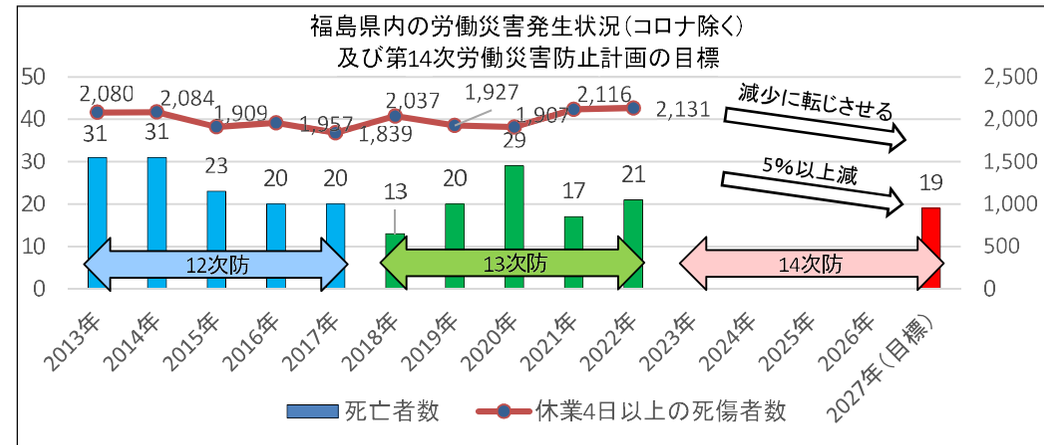
- ・陸上貨物運送事業における死傷者数を2022年と比較して2027年までに5%以上減少させる。
- ・建設業における死亡者数を2022年と比較して2027年までに15%以上減少させる。
- ・製造業における機械による「はさまれ・巻き込まれ」の死傷者数を2022年と比較して2027年までに5%以上減少させる。
- ・林業について、伐木作業の災害防止を重点としつつ、労働災害の大幅な削減に向けて取り組み、死亡者数を2022年と比較して2027年までに15%以上減少させる。

### 6. 労働者の健康確保対策の推進

- ・週労働時間40時間以上である雇用者のうち、週労働時間60時間以上の雇用者の割合を2025年までに5%以下とする。
- ・自分の仕事や職業生活に関することで強い不安、悩み又はストレスがあるとする労働者の割合を2027年までに50%未満とする。

### 7. 化学物質等による健康障害防止対策の推進

- ・化学物質の性状に関連の強い死傷災害（有害物等との接触、爆発、火災によるもの）の件数を第13次労働災害防止期間と比較して、5%以上減少させる。
- ・熱中症による死亡者数の増加率を第13次労働災害防止計画期間と比較して減少させる。



お問い合わせは、福島労働局・各労働基準監督署へ

福島労働局

検索

## アウトプット指標（事業者が達成を目指す指標）

## 福島労働局の重点実施事項（取り組むこと）

### ○労働者の作業行動に起因する労働災害防止対策の推進及び高年齢労働者の労働災害防止対策の推進

- ・転倒災害対策（ハード・ソフト両面からの対策）に取り組む事業場の割合を2027年までに50%以上とする。
- ・卸売業・小売業及び医療・福祉の事業場における正社員以外の労働者への安全衛生教育の実施率を2027年までに80%以上とする。
- ・介護・看護作業において、ノーリフトケアを導入している事業場の割合を2023年と比較して2027年までに増加させる。
- ・「エイジフレンドリーガイドライン」に基づく高年齢労働者の安全衛生確保の取組を実施する事業場の割合を2027年までに50%以上とする。

- ・転倒災害の発生状況や第三次産業の業界の実態に即した基本的労働災害防止対策の啓発ツール等の周知を行うとともに、アプリ・動画等を活用した効率的・効果的な安全衛生教育ツールの普及を図る。
- ・「福島冬季転倒災害防止運動（転ばないでね!）」実施要綱の周知を図る。
- ・「職場における腰痛予防対策指針」に基づく腰痛予防対策の促進を図る。
- ・介護職員の身体の負担軽減のための介護技術（ノーリフトケア）や介護機器等の導入など腰痛予防対策の普及を図る。
- ・「エイジフレンドリーガイドライン」の周知啓発を図る。
- ・事業者が実施する健康診断の情報を活用した労働者の健康保持増進の取組を推進するため、「事業場における労働者の健康保持増進のための指針」（T H P 指針）の周知を図る。

### ○東日本大震災からの復興に係る安全衛生確保対策の推進

- ・福島第一原子力発電所の廃炉作業並びに帰還困難区域等で行われる除染等業務、特定線量下業務及び事故由来廃棄物等処分業務（以下「除染等業務等」という。）に従事する労働者に対する安全衛生管理、被ばく線量管理、被ばく低減対策、健康管理等を徹底する。

- ・福島第一原子力発電所について、放射線防護措置等の作業計画の作成及び同計画に基づく作業を実施するよう徹底を図る。
- ・除染等業務等について、被ばく線量管理、保護具の着用、特別教育、健康診断及びその結果に基づく事後措置等を実施するよう徹底を図る。

### ○多様な働き方への対応や外国人労働者等の労働災害防止対策の推進

- ・母国語に翻訳された教材や視聴覚教材を用いる等外国人労働者に分かりやすい方法で労働災害防止の教育を行っている事業場の割合を2027年までに50%以上とする。

- ・外国人労働者への効率的・効果的な安全衛生教育のための手法の提示や、イメージしやすいデザインと母国語表記を併せた標識を掲示する等、危険の「見える化」の促進を図る。

### ○業種別の労働災害防止対策の推進

- ・「荷役作業における安全対策ガイドライン」に基づく措置を実施する陸上貨物運送業等の事業場（荷主となる事業場を含む。）の割合を2027年までに45%以上とする。
- ・墜落・転落災害の防止に関するリスクアセスメントに取り組む建設業の事業場の割合を2027年までに85%以上とする。
- ・機械による「はさまれ・巻き込まれ」防止対策に取り組む製造業の事業場の割合を2027年までに60%以上とする。
- ・「伐木等作業の安全ガイドライン」に基づく措置を実施する林業の事業場の割合を2027年までに50%以上とする。

- ・トラックからの荷の積み卸し作業における墜落・転落防止対策の充実強化を内容とする改正労働安全衛生規則の周知・指導を行う。
- ・「荷役作業における安全対策ガイドライン」の周知徹底を図るとともに、荷主事業者対策に取り組む。
- ・足場の点検の確実な実施、一側足場の使用範囲の明確化等、墜落・転落災害防止の充実強化を内容とする改正労働安全衛生規則の周知・指導を行う。
- ・機能安全を有する機械の活用により、現場の作業者が被災するリスクを低減させる取組を推進する。
- ・立木の伐倒時の措置、かかり木処理の禁止事項の徹底を図るとともに、下肢を保護する保護衣の着用や木材伐出機械等の安全対策の徹底を図る。

### ○労働者の健康確保対策の推進

- ・年次有給休暇の取得率を2025年までに70%以上とする。
- ・勤務インターバル制度を導入している企業の割合を2025年までに15%以上とする。
- ・メンタルヘルス対策に取り組む事業場の割合を2027年までに80%以上とする。
- ・50人未満の小規模事業場におけるストレスチェック実施の割合を2027年までに50%以上とする。
- ・必要な産業保健サービスを提供している事業場の割合を2027年までに80%以上とする。

- ・「過労死等の防止のための対策に関する大綱」に基づく長時間労働の削減のための取組等を進める。
- ・健康経営の視点を含めたメンタルヘルス対策や産業保健活動に取り組む意義やメリットについて、経営層に対する意識啓発の強化を図る。
- ・福島産業保健総合支援センター及び各地域産業保健センターを通じて、小規模事業場を中心とするメンタルヘルス対策の取組を支援する。
- ・「事業場における治療と仕事の両立支援のためのガイドライン」の周知啓発を図る。

### ○化学物質等による健康障害防止対策の推進

- ・労働安全衛生法に基づくラベル表示・SDS交付の義務対象外で、危険性・有害性が把握されている化学物質について、ラベル表示、SDS交付を行っている事業場の割合を2025年までにそれぞれ80%以上とする。
- ・リスクアセスメントの実施の義務対象外で、危険性又は有害性が把握されている化学物質について、リスクアセスメントの実施事業場の割合を2025年までに80%以上とするとともに、リスクアセスメント結果に基づいて、労働者の危険又は健康障害を防止するための必要な措置を実施している事業場の割合を2027年までに80%以上とする。
- ・熱中症災害防止のために暑さ指数を把握し活用している事業場の割合を2023年と比較して2027年までに増加させる。

- ・新たな化学物質規制に係る労働安全衛生関係法令について、円滑な実施のための周知を図るとともに、SDS等に基づくリスクアセスメント等の実施及びその結果に基づくばく露低減措置が適切に実施されるよう丁寧な指導を行う。
- ・「石綿ばく露防止対策5か年計画」等に基づき、石綿ばく露防止対策の周知・指導を行う。
- ・「第10次粉じん障害防止総合対策」に基づき、呼吸用保護具の使用の徹底及び適正な使用の推進等に取り組む。
- ・日本工業規格に適合した暑さ指数計や熱中症予防に効果的な機器・用品の普及を図るとともに、「職場における熱中症予防基本対策要綱」の周知・指導を行う。

14次防の全文はこちら ↓



報道関係者 各位

令和5年5月30日

【照会先】

 福島労働局職業安定部職業安定課  
 課長 宇佐見 晃  
 課長補佐 菅野 茂  
 地方職業指導官 関 浩二  
 電話 024-529-5396 (直通)

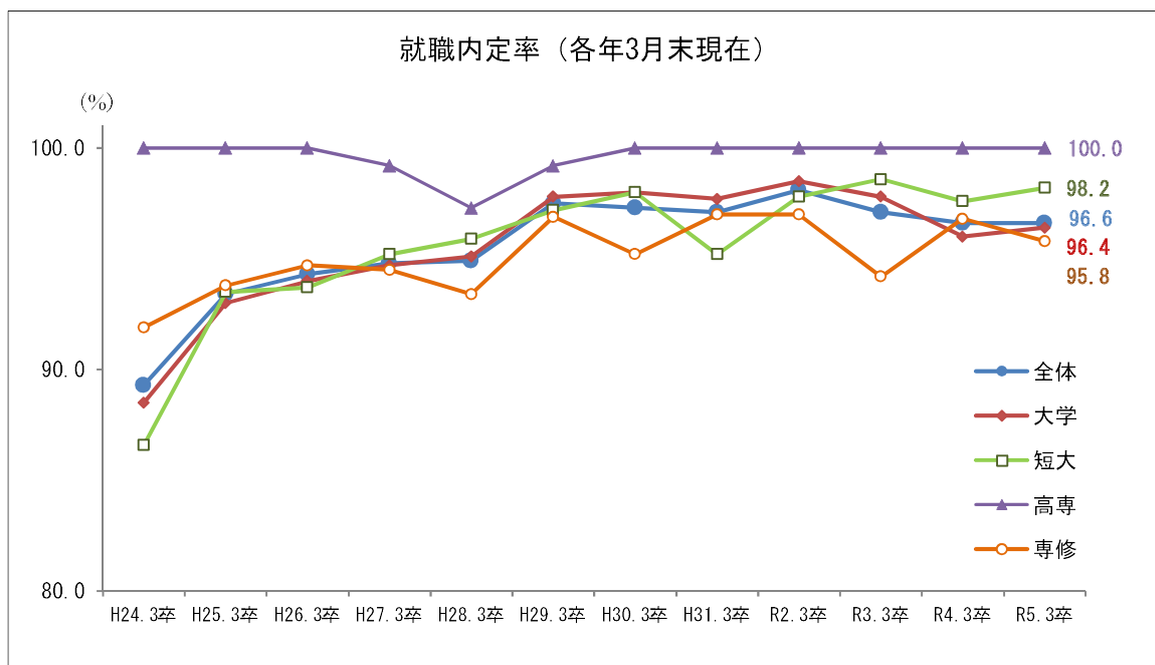
## 令和5年3月新規大学等卒業者の就職内定状況

～過去25年間で5番目に高い就職内定率～

福島労働局（局長 井口 真嘉）は、令和5年3月に福島県内の大学等を卒業する学生について、令和5年3月末現在における就職内定状況を取りまとめました。

### 【就職内定率等】

|          |        |               |
|----------|--------|---------------|
| ◎ 大学等計   | 96.6%  | （前年同期比 同数値）   |
| ○ 大学     | 96.4%  | （ 同 0.4ポイント増） |
| ○ 短期大学   | 98.2%  | （ 同 0.6ポイント増） |
| ○ 高等専門学校 | 100.0% | （ 同 同数値）      |
| ○ 専修学校   | 95.8%  | （ 同 1.0ポイント減） |



※本データは福島労働局管内の大学等の協力により、学生からの報告等によって可能な範囲で把握した数字を取りまとめたものです。報告のない学生は未内定として計上している場合があります。

※新規高卒者の職業紹介状況に使用しているデータとは集計の方法が異なります。

# 1 令和5年3月大学等卒業者の就職内定状況

令和5年3月末現在  
福島労働局

| 区分・年度 | 卒業予定者数(人)<br>(a)    | 就職希望者数(人) |             |             | 就職内定者数(人) |             |             | 内定率(%)     |             |             | 未内定者数(人)<br>(b-e) |        |
|-------|---------------------|-----------|-------------|-------------|-----------|-------------|-------------|------------|-------------|-------------|-------------------|--------|
|       |                     | 計<br>(b)  | うち県内<br>(c) | うち県外<br>(d) | 計<br>(e)  | うち県内<br>(f) | うち県外<br>(g) | 計<br>(e/b) | 県内<br>(f/c) | 県外<br>(g/d) |                   |        |
| 合計    | 05.3卒               | 5,275     | 4,340       | 2,165       | 2,175     | 4,192       | 2,094       | 2,098      | 96.6        | 96.7        | 96.5              | 148    |
|       | 04.3卒               | 5,555     | 4,377       | 2,339       | 2,038     | 4,227       | 2,256       | 1,971      | 96.6        | 96.5        | 96.7              | 150    |
|       | 前年同期比<br>(%)(point) | ▲ 5.0     | ▲ 0.8       | ▲ 7.4       | 6.7       | ▲ 0.8       | ▲ 7.2       | 6.4        | 0.0         | 0.2         | ▲ 0.2             | ▲ 1.3  |
| 大学    | 05.3卒               | 2,995     | 2,518       | 936         | 1,582     | 2,427       | 905         | 1,522      | 96.4        | 96.7        | 96.2              | 91     |
|       | 04.3卒               | 3,160     | 2,502       | 1,002       | 1,500     | 2,403       | 964         | 1,439      | 96.0        | 96.2        | 95.9              | 99     |
|       | 前年同期比<br>(%)(point) | ▲ 5.2     | 0.6         | ▲ 6.6       | 5.5       | 1.0         | ▲ 6.1       | 5.8        | 0.4         | 0.5         | 0.3               | ▲ 8.1  |
| 短大    | 05.3卒               | 705       | 621         | 456         | 165       | 610         | 447         | 163        | 98.2        | 98.0        | 98.8              | 11     |
|       | 04.3卒               | 745       | 629         | 489         | 140       | 614         | 477         | 137        | 97.6        | 97.5        | 97.9              | 15     |
|       | 前年同期比<br>(%)(point) | ▲ 5.4     | ▲ 1.3       | ▲ 6.7       | 17.9      | ▲ 0.7       | ▲ 6.3       | 19.0       | 0.6         | 0.5         | 0.9               | ▲ 26.7 |
| 高専    | 05.3卒               | 221       | 100         | 27          | 73        | 100         | 27          | 73         | 100.0       | 100.0       | 100.0             | 0      |
|       | 04.3卒               | 224       | 117         | 26          | 91        | 117         | 26          | 91         | 100.0       | 100.0       | 100.0             | 0      |
|       | 前年同期比<br>(%)(point) | ▲ 1.3     | ▲ 14.5      | 3.8         | ▲ 19.8    | ▲ 14.5      | 3.8         | ▲ 19.8     | 0.0         | 0.0         | 0.0               | -      |
| 専修    | 05.3卒               | 1,354     | 1,101       | 746         | 355       | 1,055       | 715         | 340        | 95.8        | 95.8        | 95.8              | 46     |
|       | 04.3卒               | 1,426     | 1,129       | 822         | 307       | 1,093       | 789         | 304        | 96.8        | 96.0        | 99.0              | 36     |
|       | 前年同期比<br>(%)(point) | ▲ 5.0     | ▲ 2.5       | ▲ 9.2       | 15.6      | ▲ 3.5       | ▲ 9.4       | 11.8       | ▲ 1.0       | ▲ 0.2       | ▲ 3.2             | 27.8   |

## 2 大学等内定率の推移(各年3月末)

| 卒業年   | 全体         |            | 大学         |            | 短大         |            | 高専         |            | 専修         |            |
|-------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
|       | 対前年<br>同期比 |
| 11.3卒 | 78.8       | -          | 75.3       | -          | 76.0       | -          | 100.0      | -          | 91.5       | -          |
| 12.3卒 | 81.8       | 3.0        | 76.0       | 0.7        | 83.9       | 7.9        | 91.3       | ▲ 8.7      | 94.1       | 2.6        |
| 13.3卒 | 84.5       | 2.7        | 81.9       | 5.9        | 81.3       | ▲ 2.6      | 100.0      | 8.7        | 93.7       | ▲ 0.4      |
| 14.3卒 | 81.9       | ▲ 2.6      | 79.6       | ▲ 2.3      | 78.0       | ▲ 3.3      | 100.0      | 0.0        | 90.8       | ▲ 2.9      |
| 15.3卒 | 84.5       | 2.6        | 85.0       | 5.4        | 77.9       | ▲ 0.1      | 92.9       | ▲ 7.1      | 89.5       | ▲ 1.3      |
| 16.3卒 | 82.7       | ▲ 1.8      | 79.4       | ▲ 5.6      | 80.3       | 2.4        | 100.0      | 7.1        | 90.0       | 0.5        |
| 17.3卒 | 83.7       | 1.0        | 79.4       | 0.0        | 82.1       | 1.8        | 100.0      | 0.0        | 90.7       | 0.7        |
| 18.3卒 | 87.5       | 3.8        | 84.0       | 4.6        | 85.4       | 3.3        | 98.9       | ▲ 1.1      | 93.8       | 3.1        |
| 19.3卒 | 90.0       | 2.5        | 88.9       | 4.9        | 88.8       | 3.4        | 95.9       | ▲ 3.0      | 92.9       | ▲ 0.9      |
| 20.3卒 | 92.1       | 2.1        | 92.1       | 3.2        | 90.1       | 1.3        | 100.0      | 4.1        | 93.2       | 0.3        |
| 21.3卒 | 89.3       | ▲ 2.8      | 91.4       | ▲ 0.7      | 88.9       | ▲ 1.2      | 99.1       | ▲ 0.9      | 84.3       | ▲ 8.9      |
| 22.3卒 | 88.0       | ▲ 1.3      | 87.8       | ▲ 3.6      | 87.8       | ▲ 1.1      | 99.0       | ▲ 0.1      | 87.8       | 3.5        |
| 23.3卒 | 84.9       | ▲ 3.1      | 85.4       | ▲ 2.4      | 83.3       | ▲ 4.5      | 96.4       | ▲ 2.6      | 83.9       | ▲ 3.9      |
| 24.3卒 | 89.3       | 4.4        | 88.5       | 3.1        | 86.6       | 3.3        | 100.0      | 3.6        | 91.9       | 8.0        |
| 25.3卒 | 93.4       | 4.1        | 93.0       | 4.5        | 93.5       | 6.9        | 100.0      | 0.0        | 93.8       | 1.9        |
| 26.3卒 | 94.3       | 0.9        | 94.0       | 1.0        | 93.7       | 0.2        | 100.0      | 0.0        | 94.7       | 0.9        |
| 27.3卒 | 94.8       | 0.5        | 94.7       | 0.7        | 95.2       | 1.5        | 99.2       | ▲ 0.8      | 94.5       | ▲ 0.2      |
| 28.3卒 | 94.9       | 0.1        | 95.1       | 0.4        | 95.9       | 0.7        | 97.3       | ▲ 1.9      | 93.4       | ▲ 1.1      |
| 29.3卒 | 97.5       | 2.6        | 97.8       | 2.7        | 97.2       | 1.3        | 99.2       | 1.9        | 96.9       | 3.5        |
| 30.3卒 | 97.3       | ▲ 0.2      | 98.0       | 0.2        | 98.0       | 0.8        | 100.0      | 0.8        | 95.2       | ▲ 1.7      |
| 31.3卒 | 97.1       | ▲ 0.2      | 97.7       | ▲ 0.3      | 95.2       | ▲ 2.8      | 100.0      | 0.0        | 97.0       | 1.8        |
| 2.3卒  | 98.1       | 1.0        | 98.5       | 0.8        | 97.8       | 2.6        | 100.0      | 0.0        | 97.0       | 0.0        |
| 3.3卒  | 97.1       | ▲ 1.0      | 97.8       | ▲ 0.7      | 98.6       | 0.8        | 100.0      | 0.0        | 94.2       | ▲ 2.8      |
| 4.3卒  | 96.6       | ▲ 0.5      | 96.0       | ▲ 1.8      | 97.6       | ▲ 1.0      | 100.0      | 0.0        | 96.8       | 2.6        |
| 5.3卒  | 96.6       | 0.0        | 96.4       | 0.4        | 98.2       | 0.6        | 100.0      | 0.0        | 95.8       | ▲ 1.0      |

※本データは平成10年度(11.3卒)から取りまとめを行っております。