

基安安発 0424 第 1 号
平成 26 年 4 月 24 日

都道府県労働局労働基準部
安全主務課長 殿

厚生労働省労働基準局
安全衛生部安全課長
(契印省略)

建設業に従事する一人親方等の非労働者の死亡災害に係る情報収集について

建設業に従事する一人親方の非労働者の死亡災害に係る情報収集については、平成 25 年 8 月 1 日付け基安安発 0801 第 1 号により実施したところであり、集計した結果は別添参考のとおりである。

本調査については、一人親方等の災害の実態を把握し、建設業における災害防止対策の検討に資するため、引き続き、下記のとおり、調査を継続することとしたので、遺漏なきを期されたい。

なお、本調査については、別途通知するところにより、平成 27 年 1 月以降に発生した災害についても継続する可能性があるので申し添える。

おって、平成 25 年の調査結果では、半数が下請での災害であり、一部の現場では、元方事業者等の統括安全衛生管理等に問題が認められたものもあることから、災害調査の結果、当該元方事業者等の統括安全衛生管理等に問題が認められる場合には、必要な指導等を行うこと。

記

1 調査方法

一人親方等の非労働者の死亡災害（通勤災害を除く。）については、次の契機により把握した場合に、次の方法により当該災害の状況等を調査すること。

(1) 建設業に係る災害調査を契機として把握した場合

災害調査において、一人親方等と判断される者の死亡災害については、別添様式「一人親方等非労働者死亡災害報告」（以下「報告様式」という。）に掲げる情報を可能な範囲で把握すること（既に災害調査を終えているものについては、改めて調査する必要はなく、把握している範囲で差し支えない。）。

(2) 遺族補償給付又は葬祭料の請求を契機として把握した場合

労働基準監督署に建設業に従事する一人親方等の特別加入者に係る遺族補償給付又は葬祭料の請求書が提出された場合は、労災補償担当部署から情報提供を受け、報告様式に掲げる情報を可能な範囲で把握すること。

2 報告方法

(1) 労働基準監督署においては、1 (1) 及び (2) を契機として把握した死亡災害のうち、平成 26 年 1 月 1 日～12 月 31 日に発生したものについて、報告様式による報告を作成し、都道府県労働局安全主務課に送付すること。

(2) 都道府県労働局安全主務課においては、報告を取りまとめの上、平成 27 年 1 月 31 日までに本省安全衛生部安全課建設安全対策室あて、メールにより報告すること。

担当：本省安全衛生部安全課建設安全対策室
川越、磯崎

内線：5486、5489

E-mail：

： [REDACTED]
： [REDACTED]

平成25年 一人親方等の死亡災害発生状況

別添参考

平成25年7月1日～12月31日 一人親方等の死亡災害発生状況

1. 事故の型別災害発生状況

| | |
|-------------|----|
| 墜落、転落 | 32 |
| 崩壊、倒壊 | 2 |
| 踏み抜き | 2 |
| はさまれ、巻き込まれ | 3 |
| 感電 | 2 |
| 転倒 | 2 |
| 高温・低温の物との接触 | 2 |
| 激突され | 1 |
| 飛来・落下 | 1 |
| おぼれ | 1 |
| 合計 | 48 |

2. 起因物別墜落・転落災害発生状況

| | |
|----------------|----|
| 屋根、はり、もや、けた、合掌 | 12 |
| はしご等 | 5 |
| 足場 | 4 |
| 建築物、構築物等 | 5 |
| 路肩等の地山 | 2 |
| 建設機械等 | 4 |
| 合計 | 32 |

※「一人親方等」の「等」は、17名中小事業主、3名の家族従事者、1名の役員、1名の区分不明者

3. 工事の種類別元請・下請別災害発生状況

| | 元請 | 下請 | 自社 | 不明 | 総計 |
|--------------------|----|----|----|----|----|
| 土木工事 | 3 | 4 | 1 | 0 | 8 |
| 建築工事 | 11 | 15 | 0 | 2 | 28 |
| 鉄骨・鉄筋コンクリート造家屋建築工事 | 2 | 2 | 0 | 0 | 4 |
| 木造家屋建築工事 | 5 | 8 | 0 | 1 | 14 |
| その他の建築工事 | 4 | 5 | 0 | 1 | 10 |
| その他の建設工事 | 2 | 5 | 0 | 0 | 7 |
| 分類不能 | 0 | 0 | 3 | 2 | 5 |
| 総計 | 16 | 24 | 4 | 4 | 48 |

4. 元請・下請別労災保険特別加入別災害発生状況

| | 加入者数 | 未加入者数 |
|----|------|-------|
| 合計 | 25 | 23 |
| 元請 | 7 | 9 |
| 下請 | 12 | 12 |
| 自社 | 2 | 2 |
| 不明 | 4 | 0 |

※特別加入をしていた者については、全数について給付申請が行われている。

5. 業種別元請・下請別労災保険特別加入別災害発生状況

| | 元請 | | 下請 | | 自社 | | 不明 | | 総計 | |
|--------------------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|------|
| | 加入者 | 未加入者 | 加入者 | 未加入者 | 加入者 | 未加入者 | 加入者 | 未加入者 | 加入者 | 未加入者 |
| 土木工事 | 1 | 2 | 3 | 0 | 0 | 2 | 0 | 4 | 4 | |
| 建築工事 | 4 | 6 | 7 | 9 | 1 | 0 | 3 | 15 | 15 | |
| 鉄骨・鉄筋コンクリート造家屋建築工事 | 0 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | |
| 木造家屋建築工事 | 2 | 2 | 4 | 4 | 0 | 0 | 2 | 8 | 6 | |
| 建築設備工事 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| その他の建築工事 | 2 | 2 | 2 | 3 | 0 | 0 | 1 | 5 | 5 | |
| その他の建設工事 | 1 | 1 | 2 | 3 | 1 | 0 | 1 | 5 | 4 | |
| 不明 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | |
| 総計 | 7 | 9 | 12 | 12 | 2 | 2 | 5 | 25 | 23 | |

平成25年7月1日～12月31日 一人親方の死亡災害発生状況

1. 事故の型別災害発生状況

| | |
|-------------|----|
| 墜落、転落 | 20 |
| はさまれ、巻き込まれ | 2 |
| 転倒 | 1 |
| 高温・低温の物との接触 | 1 |
| 感電 | 1 |
| おぼれ | 1 |
| 合計 | 26 |

2. 起因物別墜落・転落災害発生状況

| | |
|----------------|----|
| 屋根、はり、もや、けた、合掌 | 10 |
| 足場 | 4 |
| はしご等 | 2 |
| 建築物、構築物等 | 4 |
| 合計 | 20 |

3. 工事の種類別元請・下請別災害発生状況

| | 元請 | 下請 | 自社 | 不明 | 総計 |
|--------------------|----|----|----|----|----|
| 土木工事 | 0 | 3 | 0 | 0 | 3 |
| 建築工事 | 7 | 9 | 0 | 2 | 18 |
| 鉄骨・鉄筋コンクリート造家屋建築工事 | 1 | 2 | 0 | 0 | 3 |
| 木造家屋建築工事 | 3 | 6 | 0 | 1 | 10 |
| その他の建築工事 | 3 | 1 | 0 | 1 | 5 |
| その他の建設工事 | 1 | 2 | 0 | 0 | 3 |
| 分類不能 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 |
| 総計 | 8 | 14 | 1 | 3 | 26 |

4. 元請・下請別労災保険特別加入別災害発生状況

| | 加入者数 | 未加入者数 |
|----|------|-------|
| 合計 | 11 | 15 |
| 元請 | 2 | 6 |
| 下請 | 6 | 8 |
| 自社 | 0 | 1 |
| 不明 | 3 | 0 |

※特別加入をしていた者については、全数について給付申請が行われている。

5. 業種別元請・下請別労災保険特別加入別災害発生状況

| | 元請 | | 下請 | | 自社 | 不明 | 総計 | |
|--------------------|-----|------|-----|------|----|----|-----|------|
| | 加入者 | 未加入者 | 加入者 | 未加入者 | | | 加入者 | 未加入者 |
| 土木工事 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 2 | 1 |
| 建築工事 | 1 | 5 | 3 | 6 | 0 | 2 | 6 | 11 |
| 鉄骨・鉄筋コンクリート造家屋建築工事 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 木造家屋建築工事 | 0 | 2 | 2 | 4 | 0 | 1 | 3 | 6 |
| 建築設備工事 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| その他の建築工事 | 1 | 2 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 3 |
| その他の建設工事 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 1 | 2 | 3 |
| 不明 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 総計 | 2 | 6 | 6 | 8 | 1 | 3 | 11 | 15 |

死亡労働災害と一人親方等の死亡災害の発生状況の比較結果

1 建設業における事故の型別死亡災害発生状況

(1) 平成25年における建設業における死亡労働災害の発生状況(平成26年2月7日現在)

| | 合計 | | その他の 事故の |
|-----------|-------|------|-------------|
| | 墜落・転落 | | |
| 平成25年速報値 | 335 | 155 | 180 |
| 雇用者数(万人)※ | 408 | 408 | 408 |
| 災害100万人率 | 82.1 | 38.0 | 44.1 |

(2) 平成25年における建設業における一人親方等の死亡災害の発生状況(平成26年1月31日現在)

| | 合計 | | その他の 事故の |
|-----------------|-------|------|-------------|
| | 墜落・転落 | | |
| 下半期 | 48 | 32 | 16 |
| 平成25年推計値(下半期×2) | 96 | 64 | 32 |
| 自営業主・家族従事者(万人)※ | 91 | 91 | 91 |
| 災害100万人率 | 105.5 | 70.3 | 35.2 |

2 建設業における従業者規模別死亡災害発生状況

(1) 平成25年における建設業における死亡労働災害の発生状況(平成26年2月7日現在)

| | 合計 | | | | | | | | | | 従業者 規模不 |
|-----------|------|-------|-------|-------|-------|---------|---------|-------|-----|------|------------|
| | 1~4 | 5~9 | 10~29 | 1~29 | 30~99 | 100~499 | 500~999 | 1000~ | 30~ | | |
| 平成25年速報値 | 335 | 109 | 78 | 99 | 286 | 35 | 13 | 1 | 0 | 49 | 0 |
| 雇用者数(万人)※ | 408 | 77 | 83 | 98 | 258 | 60 | 35 | 12 | 41 | 148 | 2 |
| 災害100万人率 | 82.1 | 141.6 | 94.0 | 101.0 | 110.9 | 58.3 | 37.1 | 8.3 | 0.0 | 33.1 | 0.0 |

(2) 平成25年における建設業における一人親方等の死亡災害の発生状況(平成26年1月31日現在)

| | 合計 |
|-----------------|-------|
| 下半期 | 48 |
| 平成25年推計値(下半期×2) | 96 |
| 自営業主・家族従事者(万人)※ | 91 |
| 災害100万人率 | 105.5 |

※「労働力調査」(総務省)の平成25年平均を用いた。

一人親方等非労働者死亡災害報告

| | | | | | | | |
|-------------|----|----|---|---|------|-------------|------|
| 災害発生日 | 平成 | 年 | 月 | 日 | 発生時間 | 時 | 分 |
| 発生場所 | | | | | | | |
| 事故の型 | | | | | | | |
| 起因物 | | | | | | | |
| 災害の概要 | | | | | | | |
| 推定原因 | | | | | | | |
| 業種 | | | | | | | |
| 事業場名 | | | | | | | |
| 所在地 | | | | | | | |
| 事業場(店社)労働者数 | | | | | | | |
| 現場入場労働者数 | | | | | | 現場総労働者数 | |
| 工事名称 | | | | | | | |
| 工事の種類 | | | | | | | 請負形態 |
| 元請事業場名 | | | | | | | |
| 発注者種類 | | | | | | | |
| 被災者氏名 | | | | | | | |
| 非労働者の区分 | | | | | | | |
| 労災保険特別加入の有無 | | | | | | 労災保険給付請求の有無 | |
| 性別 | | 年齢 | | 歳 | 経験期間 | | |
| 職種 | | | | | | | |
| 取得免許・資格等 | | | | | | | |
| 免許・資格等有無 | | | | | | | |
| 被災時の作業内容 | | | | | | | |

○ 一人親方等死亡災害報告記入要領

ア 災害調査時等に入手した非労働者の死亡災害に関する情報について把握できた範囲で記入すること。

また、「事故の型」、「起因物」、「業種」、「工事の種類」、「請負形態」、「発注者種類」、「非労働者の区分」、「労災保険特別加入の有無」、「労災保険請求の有無」、「性別」、「経験期間」、「職種」及び「免許・資格等有無」は、エクセルで選択できるよう設定されているので、これらからの選択肢から選択すること。

イ 「起因物」は起因物小分類から選択すること。

ウ 「業種」は労働基準局報告例規業種分類表の小分類から選択すること。

エ 「事業場(店社)労働者数」、「現場入場労働者数」、「現場総労働者数」、「工事名称」、「工事の種類番号」、「元請事業場名」をそれぞれ記入すること。

なお、「事業場(店社)労働者数」については、被災者の所属する事業場(店社)の労働者数を、「現場入場労働者数」については、被災者の所属する事業場の現場における災害発生当日の労働者数を、「現場総労働者数」については、元方事業者の労働者数を含めた当該建設工事現場全体の労働者数を記入すること。

「工事の種類番号」については、労働基準局報告例規業種分類表の小分類から選択すること。

オ 「非労働者の区分」については、「一人親方」、「中小事業者」、「家族従事者」、「役員」のうち、いずれかを選択すること。

カ 「労災保険特別加入の有無」及び「労災保険給付請求の有無」については、労災担当部署に確認の上、該当の有無等を選択すること。

キ 「経験期間」については、被災者の職種通算期間を確認し、該当する期間を選択すること。

ク 「取得免許・資格等」については、災害に関する免許・資格等の種類を記入し、「免許・資格等有無」において、その取得の有無を選択すること。

平成25年 一人親方等の死亡災害発生状況

別添参考

平成25年7月1日～12月31日 一人親方等の死亡災害発生状況

1. 事故の型別災害発生状況

| | |
|-------------|----|
| 墜落、転落 | 32 |
| 崩壊、倒壊 | 2 |
| 踏み抜き | 2 |
| はさまれ、巻き込まれ | 3 |
| 感電 | 2 |
| 転倒 | 2 |
| 高温・低温の物との接触 | 2 |
| 激突され | 1 |
| 飛来・落下 | 1 |
| おぼれ | 1 |
| 合計 | 48 |

2. 起因物別墜落・転落災害発生状況

| | |
|----------------|----|
| 屋根、はり、もや、けた、合掌 | 12 |
| はしご等 | 5 |
| 足場 | 4 |
| 建築物、構築物等 | 5 |
| 路肩等の地山 | 2 |
| 建設機械等 | 4 |
| 合計 | 32 |

※「一人親方等」の「等」は、17名中小事業主、3名の家族従事者、1名の役員、1名の区分不明者

3. 工事の種類別元請・下請別災害発生状況

| | 元請 | 下請 | 自社 | 不明 | 総計 |
|--------------------|----|----|----|----|----|
| 土木工事 | 3 | 4 | 1 | 0 | 8 |
| 建築工事 | 11 | 15 | 0 | 2 | 28 |
| 鉄骨・鉄筋コンクリート造家屋建築工事 | 2 | 2 | 0 | 0 | 4 |
| 木造家屋建築工事 | 5 | 8 | 0 | 1 | 14 |
| その他の建築工事 | 4 | 5 | 0 | 1 | 10 |
| その他の建設工事 | 2 | 5 | 0 | 0 | 7 |
| 分類不能 | 0 | 0 | 3 | 2 | 5 |
| 総計 | 16 | 24 | 4 | 4 | 48 |

4. 元請・下請別労災保険特別加入別災害発生状況

| | 加入者数 | 未加入者数 |
|----|------|-------|
| 合計 | 25 | 23 |
| 元請 | 7 | 9 |
| 下請 | 12 | 12 |
| 自社 | 2 | 2 |
| 不明 | 4 | 0 |

※特別加入をしていた者については、全数について給付申請が行われている。

5. 業種別元請・下請別労災保険特別加入別災害発生状況

| | 元請 | | 下請 | | 自社 | | 不明 | | 総計 | |
|--------------------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|-----|------|--|
| | 加入者 | 未加入者 | 加入者 | 未加入者 | 加入者 | 未加入者 | 加入者 | 加入者 | 未加入者 | |
| 土木工事 | 1 | 2 | 3 | 0 | 0 | 2 | 0 | 4 | 4 | |
| 建築工事 | 4 | 6 | 7 | 9 | 1 | 0 | 3 | 15 | 15 | |
| 鉄骨・鉄筋コンクリート造家屋建築工事 | 0 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | |
| 木造家屋建築工事 | 2 | 2 | 4 | 4 | 0 | 0 | 2 | 8 | 6 | |
| 建築設備工事 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| その他の建築工事 | 2 | 2 | 2 | 3 | 0 | 0 | 1 | 5 | 5 | |
| その他の建設工事 | 1 | 1 | 2 | 3 | 1 | 0 | 1 | 5 | 4 | |
| 不明 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | |
| 総計 | 7 | 9 | 12 | 12 | 2 | 2 | 5 | 25 | 23 | |

平成26年一人親方等の死亡災害発生状況

平成26年1月1日～12月31日 一人親方等の死亡災害発生状況

1. 事故の型別災害発生状況

| | |
|------------|----|
| 墜落、転落 | 38 |
| 激突され | 6 |
| 崩壊、倒壊 | 5 |
| はさまれ、巻き込まれ | 4 |
| 転倒 | 2 |
| 飛来、落下 | 2 |
| 切れ、こすれ | 1 |
| 踏み抜き | 1 |
| おぼれ | 1 |
| 感電 | 1 |
| 破裂 | 1 |
| 交通事故(道路) | 1 |
| その他 | 1 |
| 合計 | 64 |

2. 起因物別墜落・転落災害発生状況

| | |
|----------------|----|
| 足場 | 12 |
| 屋根、はり、もや、けた、合掌 | 11 |
| 建築物、構築物等 | 9 |
| 建設機械等 | 3 |
| はしご等 | 3 |
| 合計 | 38 |

3. 工事の種類別元請・下請別災害発生状況

| | 元請 | 下請 | 自社 | 不明 | 総計 |
|--------------------|----|----|----|----|----|
| 土木工事 | 6 | 6 | 0 | 0 | 12 |
| 建築工事 | 14 | 21 | 1 | 2 | 38 |
| 鉄骨・鉄筋コンクリート造家屋建築工事 | 1 | 5 | 0 | 0 | 6 |
| 木造家屋建築工事 | 5 | 13 | 1 | 2 | 21 |
| その他の建築工事 | 8 | 3 | 0 | 0 | 11 |
| その他の建設工事 | 2 | 8 | 0 | 0 | 10 |
| 分類不能・不明 | 0 | 1 | 1 | 2 | 4 |
| 総計 | 22 | 36 | 2 | 4 | 64 |

4. 元請・下請別労災保険特別加入別災害発生状況

| | 加入者数 | 未加入者数 |
|----|------|-------|
| 合計 | 32 | 32 |
| 元請 | 8 | 14 |
| 下請 | 20 | 16 |
| 自社 | 1 | 1 |
| 不明 | 3 | 1 |

5. 業種別元請・下請別労災保険特別加入別災害発生状況

| | 元請 | | 下請 | | 自社 | | 不明 | | 総計 | |
|--------------------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|------|
| | 加入者 | 未加入者 | 加入者 | 未加入者 | 加入者 | 未加入者 | 加入者 | 未加入者 | 加入者 | 未加入者 |
| 土木工事 | 1 | 4 | 0 | 5 | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 | 10 |
| 建築工事 | 6 | 7 | 14 | 7 | 0 | 1 | 3 | 0 | 23 | 15 |
| 鉄骨・鉄筋コンクリート造家屋建築工事 | 0 | 0 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 |
| 木造家屋建築工事 | 3 | 3 | 8 | 4 | 0 | 1 | 2 | 0 | 13 | 8 |
| その他の建築工事 | 3 | 4 | 3 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 7 | 6 |
| その他の建設工事 | 1 | 2 | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 3 |
| 分類不能・不明 | 0 | 1 | | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| 総計 | 8 | 14 | 20 | 16 | 1 | 1 | 3 | 1 | 32 | 32 |

* 厚生労働省調べ

* 「一人親方等」の「等」は、中小事業主(28名)、家族従事者(2名)、役員(2名)である。

平成26年一人親方等の死亡災害発生状況概要

一人親方とは、労働者を使用しないで土木、建築その他の工作物の建設、改造、保存、原状回復、修理、変更、破壊もしくは、解体またはその準備の事業(大工、左官、とび職人など)等の事業を行うことを常態とする方であり、一人親方等とは、これに加えて中小事業主、役員、家族従事者を含みます。

このため、一人親方等は労働者ではありませんので、労働災害統計の「死亡災害発生状況」には含まれません。

1. 工事の種類別

| | 一人親方等 | |
|--------------------|-------|----|
| | 一人親方 | |
| 土木工事 | 12 | 4 |
| 建築工事 | 38 | 25 |
| 鉄骨・鉄筋コンクリート造家屋建築工事 | 6 | 4 |
| 木造家屋建築工事 | 21 | 16 |
| その他の建築工事 | 11 | 5 |
| その他の建設工事 | 10 | 2 |
| 分類不能・不明 | 4 | 1 |
| 総計 | 64 | 32 |

2. 事故の型別災害発生状況

| | 一人親方等 | |
|------------|-------|----|
| | 一人親方 | |
| 墜落、転落 | 38 | 22 |
| 激突され | 6 | 3 |
| 崩壊、倒壊 | 5 | 2 |
| はさまれ、巻き込まれ | 4 | 1 |
| 転倒 | 2 | 0 |
| 飛来、落下 | 2 | 1 |
| 切れ、こすれ | 1 | 1 |
| 踏み抜き | 1 | 1 |
| おぼれ | 1 | 0 |
| 感電 | 1 | 0 |
| 破裂 | 1 | 0 |
| 交通事故(道路) | 1 | 1 |
| その他 | 1 | 0 |
| 合計 | 64 | 32 |

3. 墜落、転落災害に係る起因物別災害発生状況

| | 一人親方等 | |
|----------------|-------|----|
| | 一人親方 | |
| 足場 | 12 | 10 |
| 屋根、はり、もや、けた、合掌 | 11 | 6 |
| 建築物、構築物等 | 9 | 4 |
| 建設機械等 | 3 | 1 |
| はしご等 | 3 | 1 |
| 合計 | 38 | 22 |

* 厚生労働省調べ

* 「一人親方等」の「等」は、中小事業主(28名)、家族従事者(2名)、役員(2名)である。

平成26年一人親方の死亡災害発生状況

平成26年1月1日～12月31日 一人親方の死亡災害発生状況

1. 事故の型別災害発生状況

| | |
|------------|----|
| 墜落、転落 | 22 |
| 激突され | 3 |
| 崩壊、倒壊 | 2 |
| はさまれ、巻き込まれ | 1 |
| 転倒 | 0 |
| 飛来、落下 | 1 |
| 切れ、こすれ | 1 |
| 踏み抜き | 1 |
| おぼれ | 0 |
| 感電 | 0 |
| 破裂 | 0 |
| 交通事故(道路) | 1 |
| その他 | 0 |
| 合計 | 32 |

2. 起因物別墜落・転落災害発生状況

| | |
|----------------|----|
| 足場 | 10 |
| 屋根、はり、もや、けた、合掌 | 6 |
| 建築物、構築物等 | 4 |
| 建設機械等 | 1 |
| はしご等 | 1 |
| 合計 | 22 |

3. 工事の種類別元請・下請別災害発生状況

| | 元請 | 下請 | 自社 | 不明 | 総計 |
|--------------------|----|----|----|----|----|
| 土木工事 | 2 | 2 | 0 | 0 | 4 |
| 建築工事 | 9 | 13 | 1 | 2 | 25 |
| 鉄骨・鉄筋コンクリート造家屋建築工事 | 1 | 3 | 0 | 0 | 4 |
| 木造家屋建築工事 | 4 | 9 | 1 | 2 | 16 |
| その他の建築工事 | 4 | 1 | 0 | 0 | 5 |
| その他の建設工事 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 |
| 分類不能・不明 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 総計 | 11 | 18 | 1 | 2 | 32 |

4. 元請・下請別労災保険特別加入別災害発生状況

| | 加入者数 | 未加入者数 |
|----|------|-------|
| 合計 | 14 | 18 |
| 元請 | 3 | 8 |
| 下請 | 9 | 9 |
| 自社 | 0 | 1 |
| 不明 | 2 | 0 |

5. 業種別元請・下請別労災保険特別加入別災害発生状況

| | 元請 | | 下請 | | 自社 | | 不明 | | 総計 | |
|--------------------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|------|
| | 加入者 | 未加入者 | 加入者 | 未加入者 | 加入者 | 未加入者 | 加入者 | 未加入者 | 加入者 | 未加入者 |
| 土木工事 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 建築工事 | 3 | 6 | 8 | 4 | 0 | 1 | 2 | 0 | 13 | 11 |
| 鉄骨・鉄筋コンクリート造家屋建築工事 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 木造家屋建築工事 | 2 | 3 | 6 | 3 | 0 | 1 | 2 | 0 | 10 | 7 |
| その他の建築工事 | 1 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 |
| その他の建設工事 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 分類不能・不明 | 0 | 1 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| 総計 | 3 | 8 | 9 | 9 | 0 | 1 | 2 | 0 | 14 | 18 |

* 厚生労働省調べ

死亡労働災害と一人親方等の死亡災害の発生状況の比較結果

1 建設業における事故の型別死亡災害発生状況

(1) 平成26年における建設業における死亡労働災害の発生状況

| | 合計 | |
|-----------|-------|---------|
| | 墜落・転落 | その他の事故の |
| 平成26年死亡者数 | 377 | 229 |
| 雇用者数(万人)※ | 410 | 410 |
| 災害100万人率 | 92.0 | 55.9 |

(2) 平成26年における建設業における一人親方等の死亡災害の発生状況

| | 合計 | |
|-----------------|-------|---------|
| | 墜落・転落 | その他の事故の |
| 死亡者数 | 64 | 26 |
| 自営業主・家族従事者(万人)※ | 94 | 94 |
| 災害100万人率 | 68.1 | 27.7 |

2 建設業における従業者規模別死亡災害発生状況

(1) 平成26年における建設業における死亡労働災害の発生状況

| | 合計 | | | | | | | | | | |
|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|---------|-------|------|--------|--|
| | 1~4 | 5~9 | 10~29 | 1~29 | 30~99 | 100~499 | 500~999 | 1000~ | 30~ | 従業者規模不 | |
| 平成26年速報値 | 96 | 90 | 128 | 314 | 54 | 9 | 0 | 0 | 63 | 0 | |
| 雇用者数(万人)※ | 77 | 82 | 98 | 257 | 60 | 37 | 12 | 41 | 150 | 3 | |
| 災害100万人率 | 124.7 | 109.8 | 130.6 | 122.2 | 90.0 | 24.3 | 0.0 | 0.0 | 42.0 | 0.0 | |

(2) 平成26年における建設業における一人親方等の死亡災害の発生状況

| | 合計 |
|-----------------|------|
| 死亡者数 | 64 |
| 自営業主・家族従事者(万人)※ | 94 |
| 災害100万人率 | 68.1 |

* 厚生労働省調べ。ただし※は「労働力調査」(総務省)の平成26年平均を用いた。

* 「一人親方等」の「等」は、中小事業主、家族従事者、役員を含む