

平成22年度版

秋田の 労働災害と労働衛生



秋田労働局



平成22年度秋田労働局の重点対策



依然として雇用情勢の悪化が続き、失業者の増加や滞留による生活不安が深刻度を増しています。このため秋田労働局では、国の*1「緊急雇用対策」及び*2「明日の安心と成長のための緊急経済対策」等を踏まえ、厳しい経済情勢下における雇用維持とともに、求職者に対する就職支援を強力に推進し、働く人びとの生活の基盤となる雇用の場の確保に取り組むこととします。さらに長期失業や雇用打ち切りのために生活が困窮している求職者等に対しては、就職斡旋に加えて、地方自治体や社会福祉関係機関等との連携の強化により、生活基盤の安定に努めることといたします。また、秋田労働局では、厳しい経営環境下であっても法定労働条件の履行確保や労働者の安全衛生の確保はもとより、「ディーセント・ワーク」（働きがいのある人間らしい仕事）や「ワーク・ライフ・バランス」（仕事と生活の調和）の実現に向けた取組を進めることとしています。

*1「緊急雇用対策」：(H21.10.23 閣議決定) *2「明日の安心と成長のための緊急経済対策」：(H21.12.8 閣議決定)

労働者の安全と健康確保対策の推進を図ります

目標

- 第11次労働災害防止計画に基づき労働災害の更なる減少を図ります
死亡災害 前年を下回る
死傷者数について 平成19年より12%以上減少
- リスクアセスメントの実施を促進します
- 心身両面にわたる健康の確保対策の一層の推進を図ります
メンタルヘルス対策、健診結果に基づく健康確保対策を全事業場に周知

目 次

I 労働災害発生状況の推移

- 1 労働災害発生状況(昭和 50 年～平成 21 年)-----1
- 2 業種別発生状況(平成 12 年～平成 21 年)-----2
- 3 主要業種別発生状況(平成 12 年～平成 21 年)-----3

II 第 11 次労働災害防止計画

- 1 計画推進状況(平成 20 年～平成 24 年)----- 4

III 平成 21 年の労働災害発生状況

- 1 監督署別・業種別発生状況-----5
- 2 業種別発生状況(死傷災害)-----6
- 3 業種別発生状況(死亡災害)-----6
- 4 月別発生状況(平成 19 年～平成 21 年)-----6
- 5 災害程度別発生状況-----6
- 6 年齢別発生状況-----7
- 7 事業場規模別発生状況-----7
- 8 事故の型別発生状況-----7
- 9 起因物別発生状況-----7
- 10 事故の型別・業種別発生状況----- 8
- 11 起因物別・業種別発生状況----- 9
- 12 事故の型別・起因物別発生状況-----10
- 13 製造業の労働災害発生状況-----11
- 14 建設業の労働災害発生状況-----11
- 15 運輸交通業の労働災害発生状況-----12
- 16 林業の労働災害発生状況-----12
- 17 商業の労働災害発生状況-----13
- 18 保健衛生業の労働災害発生状況-----13
- 19 交通労働災害発生状況-----14
- 20 死亡災害発生事例-----15

IV 業務上疾病発生状況

- 1 平成 21 年 業種別・傷病分類別業務上疾病発生状況-----16

V 定期健康診断実施状況

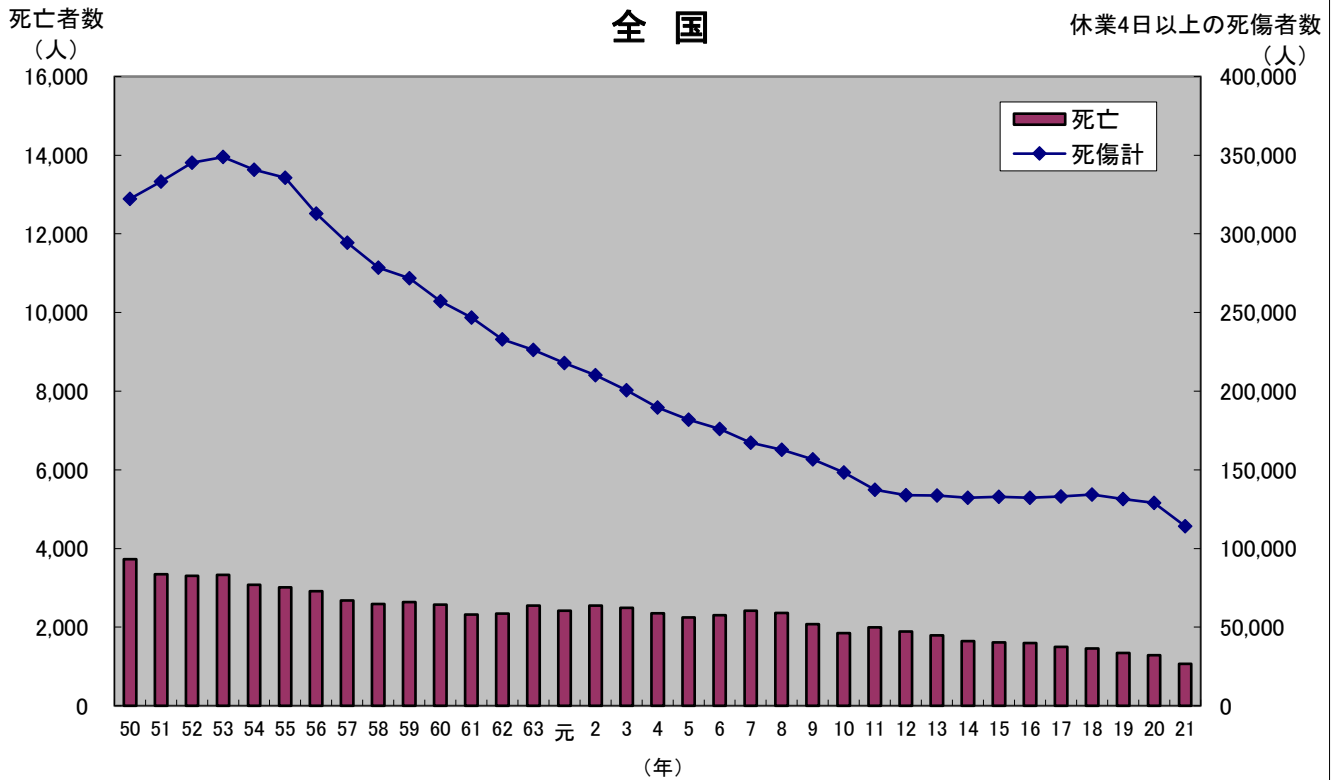
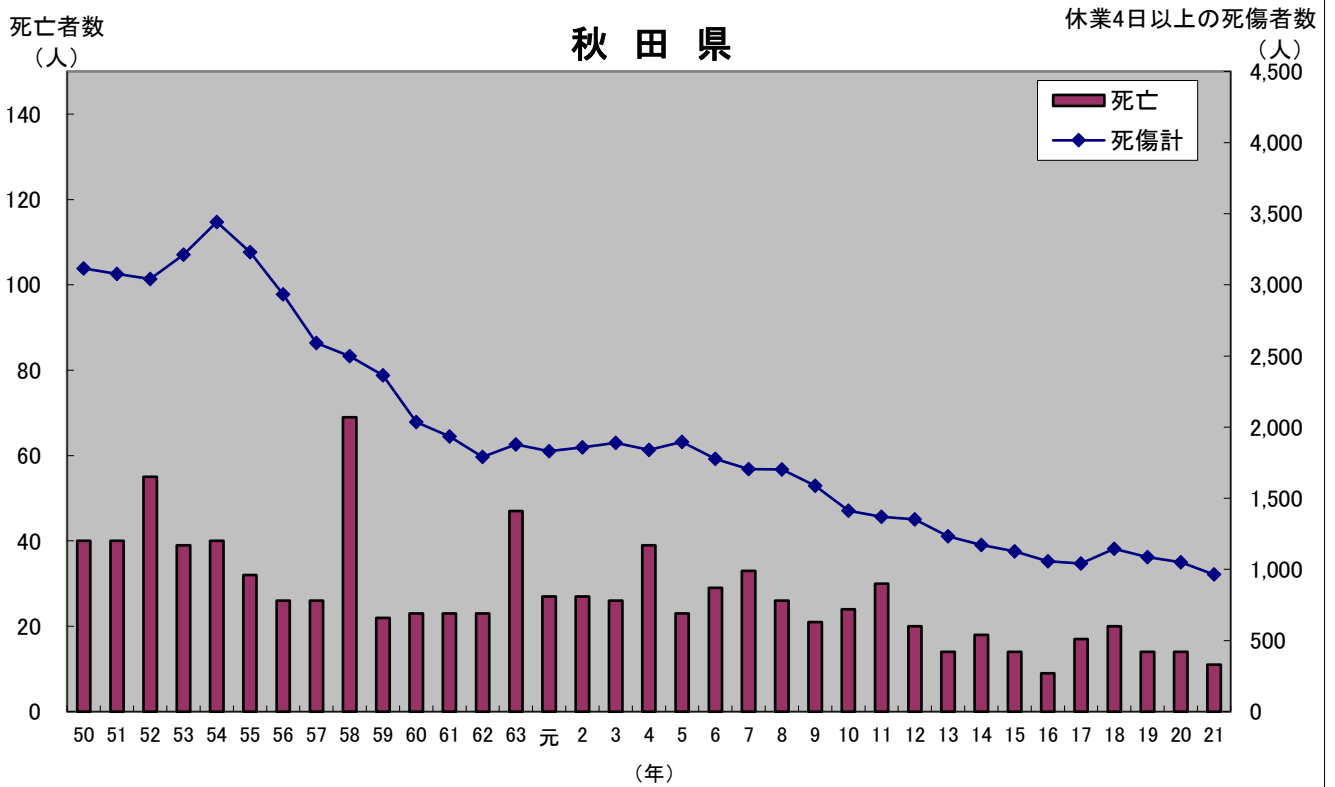
- 1 有所見率の推移-----17
- 2 平成 21 年 健診項目別有所見率-----17
- 3 平成 21 年 業種別有所見率-----18
- 4 平成 21 年 業種別・健診項目別有所見率-----18

VI 特殊健康診断実施状況

- 1 平成 21 年 特殊健康診断実施状況-----19
- 2 平成 21 年 特殊健康診断別有所見率-----19

I 労働災害発生状況の推移

1 労働災害発生状況

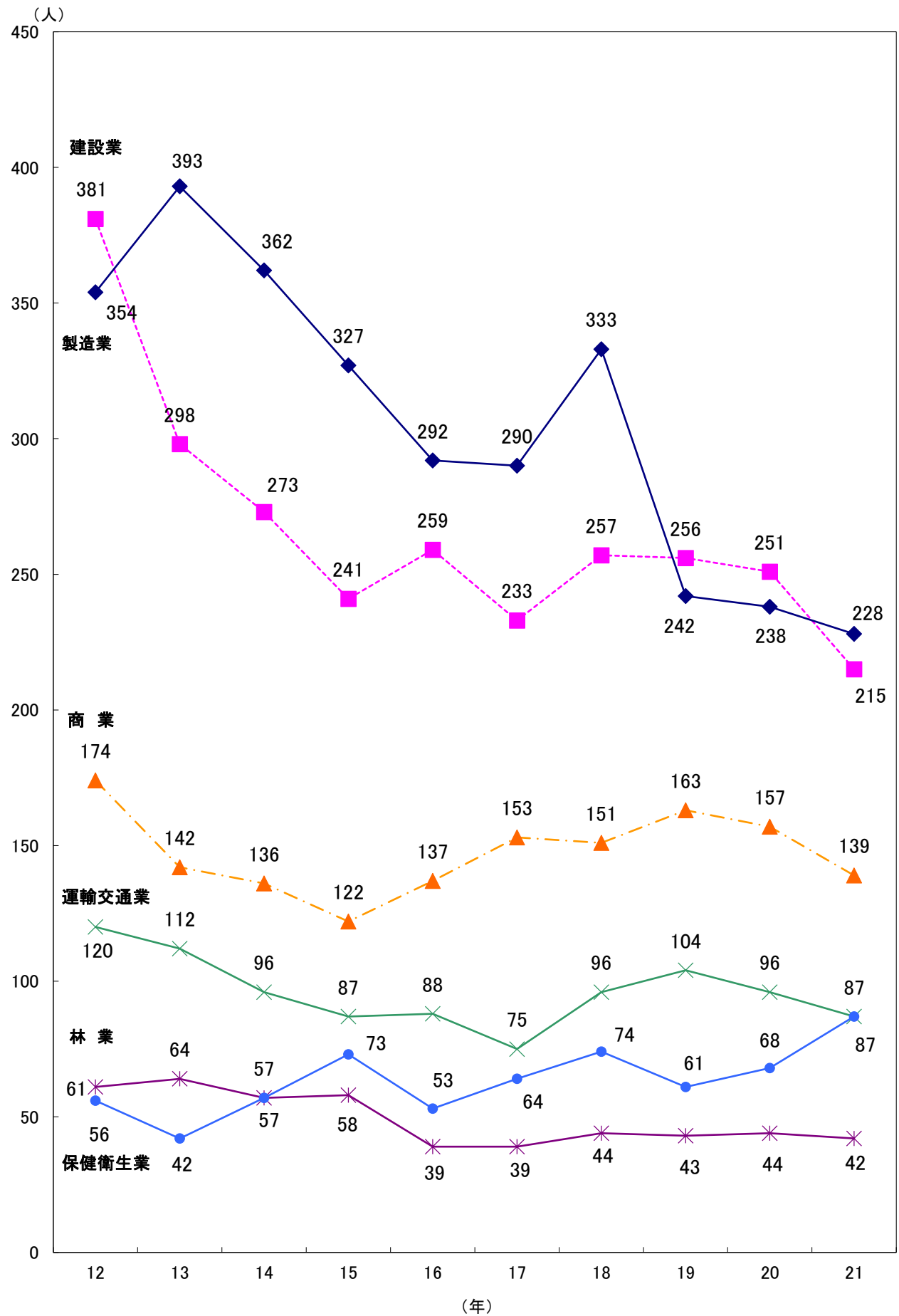


2 業種別発生状況

| 業 種 \ 年 別 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
|---------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-------------|
| 製 造 業 | (2) 381 | (4) 298 | (2) 273 | | (1) 259 | (2) 233 | (1) 257 | (2) 256 | (3) 251 | (2) 215 |
| 食 料 品 製 造 業 | 46 | 41 | 51 | 46 | 39 | 40 | 39 | 45 | (1) 49 | 47 |
| 木 材 ・ 木 製 品 製 造 業 | 115 | (2) 69 | | 47 | 73 | 44 | (1) 68 | (1) 59 | (1) 59 | (1) 32 |
| 鉄 鋼 ・ 非 鉄 ・ 金 属 製 品 製 造 業 | 66 | (1) 47 | (1) 50 | 34 | 50 | 41 | 58 | 44 | 44 | 51 |
| 一 般 ・ 輸 送 用 機 械 器 具 製 造 業 | 37 | 31 | 28 | 33 | 21 | 25 | 22 | 28 | 23 | 22 |
| 電 気 機 械 器 具 製 造 業 | 18 | 19 | 16 | 17 | 10 | (1) 15 | 17 | 14 | 8 | 7 |
| 上 記 以 外 の 製 造 業 | (2) 99 | (1) 91 | (1) 64 | | (1) 66 | (1) 68 | | (1) 66 | (1) 68 | (1) 56 |
| 鉱 業 (鉱 安 法 適 用 除 く) | (1) 11 | | (1) 11 | | | | (1) 8 | | | (1) 2 |
| 建 設 業 | (6) 354 | (5) 393 | (4) 362 | (5) 327 | (5) 292 | (5) 290 | (10) 333 | (7) 242 | (6) 238 | (5) 228 |
| 土 木 工 事 業 | (4) 107 | (2) 147 | (2) 131 | (4) 98 | (3) 98 | (5) 95 | (7) 87 | (3) 63 | (2) 74 | (2) 80 |
| 建 築 工 事 業 | (2) 152 | (1) 123 | (1) 175 | (1) 211 | (2) 171 | | (3) 222 | (3) 161 | (2) 147 | (3) 131 |
| そ の 他 の 建 設 業 | 95 | (2) 123 | (1) 56 | 18 | 23 | 24 | 24 | (1) 18 | (2) 17 | |
| 運 輸 交 通 業 | (2) 120 | (2) 112 | | 87 | (1) 88 | (3) 75 | (2) 96 | (2) 104 | (2) 96 | |
| 道 路 貨 物 運 送 業 | (2) 105 | (2) 97 | | 74 | (1) 74 | (2) 63 | (2) 80 | (2) 88 | | 72 |
| 貨 物 取 扱 業 | 3 | 3 | 1 | 2 | 3 | 5 | 0 | 0 | 3 | 1 |
| 林 業 | (3) 61 | | (7) 57 | (4) 58 | | (3) 39 | (2) 44 | (3) 43 | (1) 44 | (1) 42 |
| 商 業 | (3) 174 | | (1) 136 | (4) 122 | (2) 137 | (1) 153 | (2) 151 | | 163 | (2) 157 |
| 保 健 衛 生 業 | 56 | 42 | 57 | 73 | 53 | 64 | 74 | 61 | 68 | 87 |
| 接 客 娛 楽 業 | 73 | (1) 63 | 61 | 73 | 58 | (1) 56 | | | 67 | 49 |
| 清 掃 ・ と 畜 業 | (2) 43 | | 38 | 41 | 34 | (1) 41 | | 44 | 41 | 26 |
| 上 記 以 外 の 事 業 | (1) 76 | (2) 74 | (3) 79 | (1) 95 | | (1) 80 | (2) 92 | | (2) 83 | |
| 全 産 業 合 計 | (20) 1,352 | (14) 1,233 | (18) 1,171 | (14) 1,126 | (9) 1,056 | (17) 1,042 | (20) 1,145 | (14) 1,087 | (14) 1,050 | (11) 964 |

(注)休業4日以上で()内は死亡者数で内数。

3 主要業種別発生状況



Ⅱ 第11次労働災害防止計画

1 計画推進状況(平成20年～平成24年)

| | 平成19年の発生件数 | 第11次災防計画 | | | 20年 | | | | 21年 | | | | 22年 | | | | 23年 | | | | 24年 | | | | | |
|-----------------------------|------------|----------|---------------------------------|----------------------------|----------------------------|------------------|------------------|---------------------------------|--------------------------------------|------------------|------------------|---------------------------------|--------------------------------------|------------------|------------------|---------------------------------|--------------------------------------|------------------|------------------|---------------------------------|--------------------------------------|------------------|------------------|-----------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| | | 標計 件数 | 画 期 間 中 の 目 的 | 減 少 目 標 件 数 | 減 少 目 標 率 % | 発 生 件 数 | 目 標 件 数 | 対 当 年 目 標 増 減 | 当 年 目 標 達 成 率 % | 発 生 件 数 | 目 標 件 数 | 対 当 年 目 標 増 減 | 当 年 目 標 達 成 率 % | 発 生 件 数 | 目 標 件 数 | 対 当 年 目 標 増 減 | 当 年 目 標 達 成 率 % | 発 生 件 数 | 目 標 件 数 | 対 当 年 目 標 増 減 | 当 年 目 標 達 成 率 % | 発 生 件 数 | 目 標 件 数 | 対 目 標 増 減 | 対 目 標 達 成 率 % | 対 目 標 増 減 率 % |
| 1～17 全産業合計 | 1087 | 918 | 169 | 15.5% | 1050 | 1049 | 1 | 99.9% | 964 | 1017 | -53 | 105.5% | 979 | | | | 947 | | | | 918 | | | | | |
| 1 製造業 | 256 | 215 | 41 | 16.0% | 251 | 244 | 7 | 97.2% | 215 | 235 | -20 | 109.3% | 226 | | | | 221 | | | | 215 | | | | | |
| 食料品製造業 | 45 | 38 | 7 | 15.6% | 49 | 42 | 7 | 85.7% | 47 | 41 | 6 | 87.2% | 41 | | | | 39 | | | | 38 | | | | | |
| 木材・木製品製造業 | 59 | 49 | 10 | 16.9% | 59 | 56 | 3 | 94.9% | 32 | 54 | -22 | 168.8% | 52 | | | | 52 | | | | 49 | | | | | |
| 鉄鋼・非鉄・金属製品製造業 | 44 | 37 | 7 | 15.9% | 44 | 42 | 2 | 95.5% | 51 | 42 | 9 | 82.4% | 39 | | | | 37 | | | | 37 | | | | | |
| 一般・輸送用機械器具製造業 | 28 | 22 | 6 | 21.4% | 23 | 27 | -4 | 117.4% | 22 | 25 | -3 | 113.6% | 22 | | | | 22 | | | | 22 | | | | | |
| 電気機械器具製造業 | 14 | 12 | 2 | 14.3% | 8 | 14 | -6 | 175.0% | 7 | 13 | -6 | 185.7% | 13 | | | | 12 | | | | 12 | | | | | |
| 上記以外の製造業 | 66 | 57 | 9 | 13.6% | 68 | 63 | 5 | 92.6% | 56 | 60 | -4 | 107.1% | 59 | | | | 59 | | | | 57 | | | | | |
| 2 鉱業(鉱安法適用を除く) | 5 | 3 | 2 | 40.0% | 0 | 4 | -4 | - | 2 | 4 | -2 | 200.0% | 3 | | | | 3 | | | | 3 | | | | | |
| 3 建設業 | 242 | 205 | 37 | 15.3% | 238 | 232 | 6 | 97.5% | 228 | 226 | 2 | 99.1% | 218 | | | | 213 | | | | 205 | | | | | |
| 土木工事業 | 63 | 53 | 10 | 15.9% | 74 | 60 | 14 | 81.1% | 80 | 59 | 21 | 73.8% | 56 | | | | 54 | | | | 53 | | | | | |
| 建築工事業 | 161 | 137 | 24 | 14.9% | 147 | 155 | -8 | 105.4% | 131 | 151 | -20 | 115.3% | 146 | | | | 143 | | | | 137 | | | | | |
| 鉄骨造建築工事業 | 33 | 27 | 6 | 18.2% | 27 | 32 | -5 | 118.5% | 15 | 29 | -14 | 193.3% | 28 | | | | 28 | | | | 27 | | | | | |
| 木造家屋建築工事業 | 93 | 79 | 14 | 15.1% | 78 | 91 | -13 | 116.7% | 82 | 89 | -7 | 108.5% | 85 | | | | 82 | | | | 79 | | | | | |
| その他の建設業 | 18 | 15 | 3 | 16.7% | 17 | 17 | 0 | 100.0% | 17 | 16 | 1 | 94.1% | 16 | | | | 16 | | | | 15 | | | | | |
| 4 運輸交通業 | 104 | 88 | 16 | 15.4% | 96 | 102 | -6 | 106.3% | 87 | 97 | -10 | 111.5% | 94 | | | | 91 | | | | 88 | | | | | |
| 道路貨物運送業 | 88 | 73 | 15 | 17.0% | 73 | 85 | -12 | 116.4% | 72 | 83 | -11 | 115.3% | 79 | | | | 77 | | | | 73 | | | | | |
| 5 貨物取扱業 | 0 | 0 | 0 | — | 3 | 0 | 3 | 0.0% | 1 | 0 | 1 | 0.0% | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | | | |
| 6-2 林業 | 43 | 35 | 8 | 18.6% | 44 | 42 | 2 | 95.5% | 42 | 40 | 2 | 95.2% | 38 | | | | 36 | | | | 35 | | | | | |
| 8 商業 | 163 | 141 | 22 | 13.5% | 157 | 160 | -3 | 101.9% | 139 | 154 | -15 | 110.8% | 150 | | | | 146 | | | | 141 | | | | | |
| 13 保健衛生業 | 61 | 52 | 9 | 14.8% | 68 | 58 | 10 | 85.3% | 87 | 58 | 29 | 66.7% | 56 | | | | 53 | | | | 52 | | | | | |
| 14 接客娯楽業 | 67 | 58 | 9 | 13.4% | 69 | 65 | 4 | 94.2% | 49 | 64 | -15 | 130.6% | 61 | | | | 58 | | | | 58 | | | | | |
| 15 清掃・と畜業 | 44 | 35 | 9 | 20.5% | 41 | 42 | -1 | 102.4% | 26 | 41 | -15 | 157.7% | 40 | | | | 37 | | | | 35 | | | | | |
| 上記以外の事業 6-1,7,9~12,16,17 | 102 | 86 | 16 | 15.7% | 83 | 100 | -17 | 120.5% | 88 | 98 | -10 | 111.4% | 93 | | | | 89 | | | | 86 | | | | | |

※ 労働者死傷病報告(休業4日以上)を集計したもの。
 ※ 建築工事業には”その他の建築工事業”も含まれること。

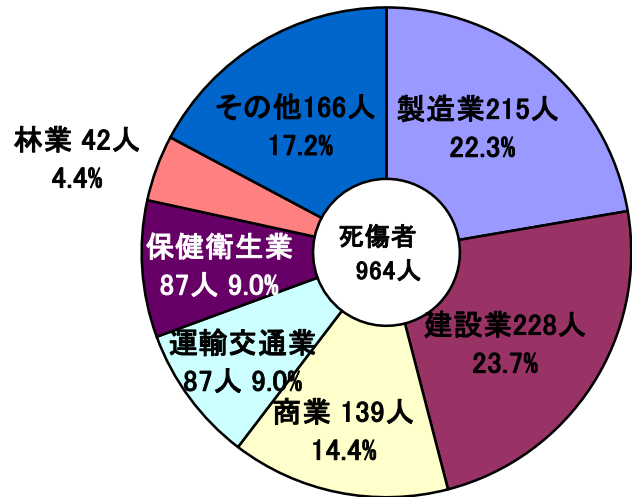
Ⅲ 平成21年の労働災害発生状況

1 監督署別・業種別発生状況

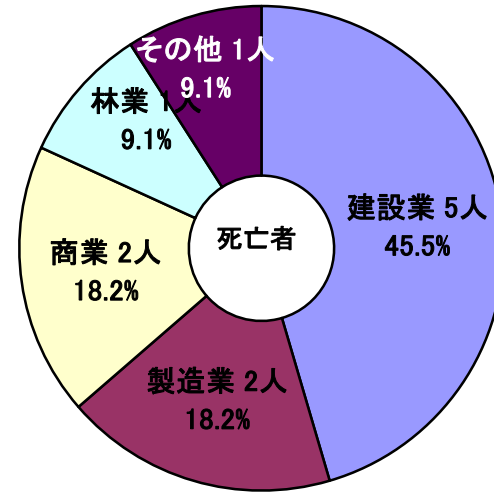
| 年 別 業 種 別 号 別 | 19年 | | 20年 | | 21年 | | 前年増減 | | 秋 田 署 | | 能 代 署 | | 大 館 署 | | 横 手 署 | | 大 曲 署 | | 本 荘 署 | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|-----|--------|-----|--------|-----|--------|------|-------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-----|--------|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|----|
| | 確定値 | | 確定値 | | 確定値 | | 件 | 百分率 | 死 | 休業4日以上 | 死 | 休業4日以上 | 死 | 休業4日以上 | 死 | 休業4日以上 | 死 | 休業4日以上 | 死 | 休業4日以上 | 死 | 休業4日以上 | | | | | | | | | |
| | 死 | 休業4日以上 | 死 | 休業4日以上 | 死 | 休業4日以上 | 数 | (%) | 亡 | 亡 | 亡 | 亡 | 亡 | 亡 | 亡 | 亡 | 亡 | 亡 | 亡 | 亡 | 亡 | 亡 | 亡 | | | | | | | | |
| 1~17 全業種合計 | 14 | 1087 | 14 | 1050 | 11 | 964 | -86 | -8.2 | 5 | 366 | 4 | 361 | 1 | 89 | 91 | 2 | 231 | 1 | 187 | 1 | 109 | 3 | 126 | 5 | 138 | 2 | 104 | 1 | 117 | 1 | 95 |
| 1 製造業 | 2 | 256 | 3 | 251 | 2 | 215 | -36 | -14.3 | 2 | 70 | 1 | 73 | 1 | 30 | 31 | 53 | 32 | 30 | 28 | 42 | 26 | 26 | 1 | 25 | | | | | | | |
| 食料品製造業 | | 45 | 1 | 49 | | 47 | -2 | -4.1 | 1 | 17 | | 23 | | 6 | 2 | 8 | 8 | 7 | 8 | 8 | 3 | 3 | | 3 | | | | | | | |
| 木材・木製品製造業 | 1 | 59 | 1 | 59 | 1 | 32 | -27 | -45.8 | | 11 | 1 | 6 | 1 | 13 | 10 | 18 | 7 | 4 | 1 | 11 | 4 | 2 | | 4 | | | | | | | |
| 鉄鋼・非鉄・金属製品製造業 | | 44 | | 44 | | 51 | 7 | 15.9 | | 12 | | 22 | | 6 | 5 | 11 | 8 | 2 | 2 | 8 | 8 | 5 | | 6 | | | | | | | |
| 一般・輸送用機械器具製造業 | | 28 | | 23 | | 22 | -1 | -4.3 | | 6 | | 3 | | 2 | 4 | 2 | 2 | 4 | 7 | 4 | 4 | 5 | | 4 | | | | | | | |
| 電気機械器具製造業 | | 14 | | 8 | | 7 | -1 | -12.5 | | 2 | | 1 | | | | | 1 | 2 | 3 | 1 | | 3 | | 2 | | | | | | | |
| 上記以外の製造業 | 1 | 66 | 1 | 68 | 1 | 56 | -12 | -17.6 | 1 | 22 | | 18 | | 5 | 12 | 12 | 6 | 11 | 7 | 10 | 7 | 8 | 1 | 6 | | | | | | | |
| 2 鉱業(鉱安法適用を除く) | | 5 | | | 1 | 2 | 2 | — | | | | | | | | | 1 | 1 | | 1 | | | | | | | | | | | |
| 3 建設業 | 7 | 242 | 6 | 238 | 5 | 228 | -10 | -4.2 | 1 | 64 | 1 | 67 | | 14 | 18 | 1 | 52 | 43 | 1 | 33 | 3 | 35 | 3 | 37 | 1 | 37 | | 38 | | 28 | |
| 土木工事業 | 3 | 63 | 2 | 74 | 2 | 80 | 6 | 8.1 | | 15 | | 20 | | 4 | 6 | 1 | 21 | 10 | 1 | 11 | 1 | 16 | | 8 | 1 | 18 | | 15 | | 10 | |
| 建築工事業 | 3 | 161 | 2 | 147 | 3 | 131 | -16 | -10.9 | 1 | 44 | 1 | 40 | | 8 | 12 | | 26 | 28 | | 21 | 2 | 16 | 1 | 26 | | 19 | | 22 | | 16 | |
| 鉄骨・鉄筋家屋建築 | 1 | 33 | 1 | 27 | 1 | 15 | -12 | -44.4 | | 15 | 1 | 9 | | | | | 3 | 2 | | 2 | 1 | 1 | 4 | 1 | 4 | | 1 | | 3 | 2 | |
| 木造家屋建築 | 2 | 93 | | 78 | | 82 | 4 | 5.1 | | 12 | | 21 | | 6 | 6 | | 15 | 20 | | 12 | | 8 | | 18 | | 14 | | 15 | | 13 | |
| その他の建設業 | 1 | 18 | 2 | 17 | | 17 | 0 | 0.0 | | 5 | | 7 | | 2 | | | 5 | 5 | | 1 | 3 | 2 | 3 | | | | 1 | | 2 | | |
| 4 運輸交通業 | 2 | 104 | 2 | 96 | | 87 | -9 | -9.4 | 2 | 48 | | 41 | | 9 | 10 | | 19 | 9 | | 6 | | 14 | | 8 | | 8 | | 6 | | 5 | |
| 道路貨物運送業 | 2 | 88 | | 73 | | 72 | -1 | -1.4 | | 32 | | 31 | | 9 | 9 | | 16 | 8 | | 5 | | 13 | | 5 | | 6 | | 6 | | 5 | |
| 5 貨物取扱業 | | | | 3 | | 1 | -2 | -66.7 | | 3 | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6-2 林業 | 3 | 43 | 1 | 44 | 1 | 42 | -2 | -4.5 | | 5 | | 6 | | 5 | 8 | 1 | 12 | 11 | | 5 | | 8 | | 9 | 1 | 3 | | 8 | | 6 | |
| 8 商業 | | 163 | | 157 | 2 | 139 | -18 | -11.5 | | 66 | 2 | 64 | | 14 | 7 | | 41 | 31 | | 14 | | 18 | | 12 | | 11 | | 10 | | 8 | |
| 13 保健衛生業 | | 61 | | 68 | | 87 | 19 | 27.9 | | 23 | | 36 | | 7 | 7 | | 14 | 29 | | 3 | | 2 | | 8 | | 6 | | 13 | | 7 | |
| 14 接客娯楽業 | | 67 | | 69 | | 49 | -20 | -29.0 | | 31 | | 24 | | 4 | 1 | | 15 | 8 | | 7 | | 7 | | 10 | | 4 | | 2 | | 5 | |
| 15 清掃・と畜業 | | 44 | | 41 | | 26 | -15 | -36.6 | | 18 | | 11 | | 1 | 2 | | 13 | 9 | | 3 | | | | 3 | | 1 | | 3 | | 3 | |
| 上記以外の事業 6-1、7、9~12、16、17 | | 102 | 2 | 83 | | 88 | 5 | 6.0 | | 38 | | 38 | | 5 | 7 | | 12 | 14 | | 8 | | 13 | 2 | 9 | | 8 | | 11 | | 8 | |

労働者死傷病報告(休業4日以上)を集計したもの。死亡は内数。

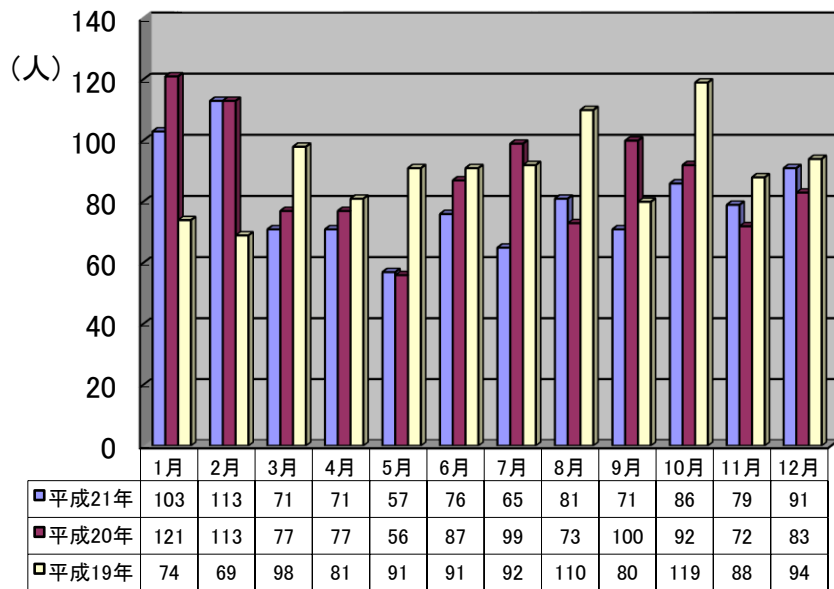
2 平成21年 業種別発生状況(休業4日以上の死傷者数)



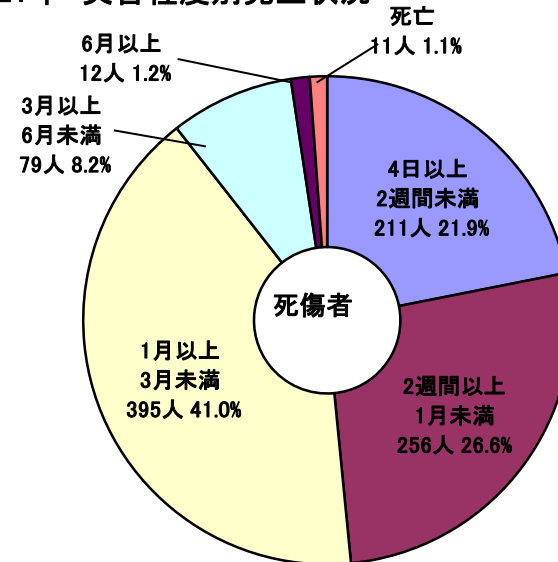
3 平成21年 業種別発生状況(死亡者数)



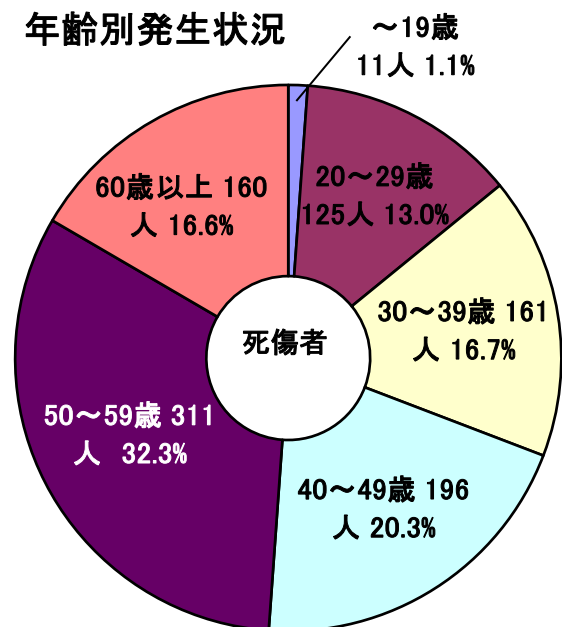
4 月別発生状況(平成19年~平成21年)



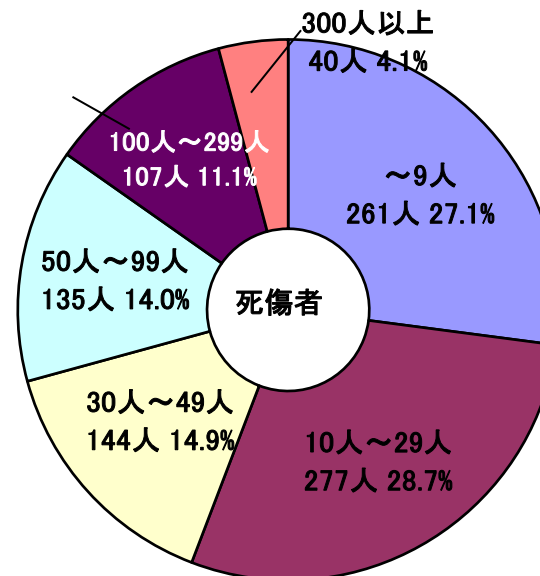
5 平成21年 災害程度別発生状況



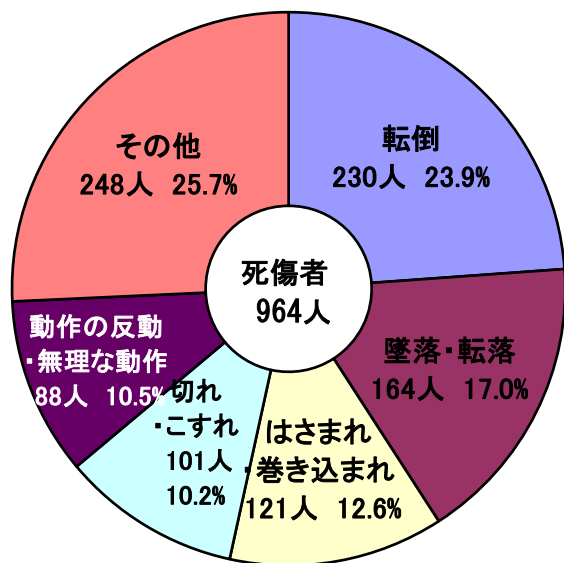
6 平成21年 年齢別発生状況



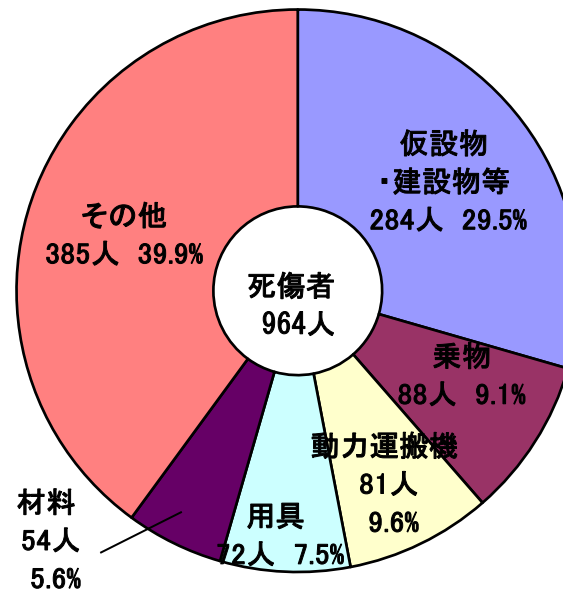
7 平成21年 事業場規模別発生状況



8 平成21年 事故の型別発生状況



9 平成21年 起因物別発生状況



10 平成21年 事故の型別・業種別発生状況

| 業種 | 事故の型 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 合計 | |
|------------------|------------|---------|---------|------------|------------|-----------|-----------------|-------------|-----------|-----------|-------------------|----------------|----------|----------|----------|----------|----------------|-----------------|-------------------|-----------|-------|------------|
| | 1 墜落・転落 | 2 転倒 | 3 激突 | 4 飛来・落下 | 5 崩壊・倒壊 | 6 激突され | 7 はさまれ・巻き込まれ | 8 切れ・こすれ | 9 踏み抜き | 10 おぼれ | 11 高温・低温の物との接触 | 12 有害物等との接触 | 13 感電 | 14 爆発 | 15 破裂 | 16 火災 | 17 交通事故(道路) | 18 交通事故(その他) | 19 動作の反動・無理な動作 | 90 その他 | | 99 分類不能 |
| 製 造 業 | 18 | 42 | 4 | 25 | 4 | 8 | 57 (1) | 31 | | | 4 | 1 | | 1 | | | 3 | | 14 | 1 | 2 (1) | 215 (2) |
| 食料品製造業 | 4 | 14 | 1 | 1 | 2 | 1 | 13 | 8 | | | 1 | | | | | | | | 2 | | | 47 |
| 木材・木製品・家具・装備品製造業 | 2 | 1 | | 3 | | | 9 | 12 | | | 1 | | | | | | | | 1 | 1 | 2 (1) | 32 (1) |
| 鉄鋼・非鉄・金属製品製造業 | 4 | 7 | 2 | 12 | 2 | 1 | 16 | 2 | | | 1 | | | | | | 2 | | 2 | | | 51 |
| 一般・輸送用機械器具製造業 | 1 | 3 | 1 | 2 | | 2 | 5 | 7 | | | | | | | | | | | 1 | | | 22 |
| 電気機械器具製造業 | | 3 | | 1 | | 1 | | | | | 1 | | | | | | | | 1 | | | 7 |
| 上記以外の製造業 | 7 | 14 | | 6 | | 3 | 14 (1) | 2 | | | 1 | | | 1 | | | 1 | | 7 | | | 56 (1) |
| 鉱業 (鉱安法適用除く) | 2 (1) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 (1) |
| 建 設 業 | 75 (3) | 25 | 8 | 24 | 8 (1) | 10 | 29 | 23 | | | 1 | 2 | | | | | 10 (1) | | 12 | 1 | | 228 (5) |
| 土木工事業 | 8 | 6 | 4 | 13 | 5 (1) | 7 | 18 | 5 | | | | 2 | | | | | 6 (1) | | 5 | 1 | | 80 (2) |
| 建築工事業 | 62 (3) | 17 | 4 | 10 | 3 | 2 | 10 | 15 | | | | | | | | | 1 | | 7 | | | 131 (3) |
| 鉄骨・鉄筋家屋建築 | 5 (1) | 4 | 1 | 2 | 1 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | 15 (1) |
| 木造家屋建築 | 39 | 9 | 2 | 5 | 1 | | 5 | 15 | | | | | | | | | 1 | | 5 | | | 82 |
| その他の建設業 | 5 | 2 | | 1 | | 1 | 1 | 3 | | | 1 | | | | | | 3 | | | | | 17 |
| 運 輸 交 通 業 | 20 | 19 | 6 | 2 | 2 | | 9 | 2 | | | | | | | | | 11 | | 16 | | | 87 |
| 道路貨物運送業 | 20 | 11 | 6 | 2 | 2 | | 8 | 2 | | | | | | | | | 5 | | 16 | | | 72 |
| 貨 物 取 扱 業 | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| 林 業 | 1 | 5 | 1 | 7 | 1 | 10 (1) | 3 | 13 | | | | | | | | | | | | 1 | | 42 (1) |
| 商 業 | 19 | 56 | 1 | 2 | 1 | 3 | 12 | 17 | | | 3 | | | | | | 15 (2) | | 8 | 2 | | 139 (2) |
| 保 健 衛 生 業 | 7 | 28 | 4 | 2 | | 1 | 3 | 5 | | | 3 | | | | | | 4 | | 27 | 2 | 1 | 87 |
| 接 客 娯 楽 業 | 7 | 22 | 2 | 1 | | | 1 | 7 | | | 1 | | | | | | | | 8 | | | 49 |
| 清 掃 ・ と 畜 業 | 7 | 8 | 3 | 1 | | | 1 | | | | 3 | 1 | | | | | | | 2 | | | 26 |
| 上 記 以 外 の 事 業 | 8 | 24 | | 2 | | 1 | 6 | 3 | | | | 1 | | | | | 30 | | 13 | | | 88 |
| 合 計 | 164 (4) | 230 | 29 | 66 | 16 (1) | 33 (1) | 121 (1) | 101 | | | 15 | 5 | | 1 | | | 73 (3) | | 100 | 7 | 3 (1) | 964 (11) |

(注) 労働者死傷病報告(休業4日以上)を集計したもの。()は死亡内数。

11 平成22年 事故の型別・業種別発生状況

秋田労働局
(平成23年4月8日作成)

| 業種 | 起因物 | 動力機械 | | | | | 物上げ装置運搬機械 | | | その他の装置等 | | | | | | | 仮設物等 | 物質材料 | | 荷 | 環境等 | その他 | | | 合計 | | |
|---------------|-----|------|--------|---------|-------|---------|-----------|---------|--------|---------|------|------|------|------|--------|---------|--------|-----------|----------|----------|-----|-----|-----|---------|-----------|---------|------|
| | | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 21 | 22 | 23 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 39 | 41 | 51 | 52 | 61 | 71 | 91 | | 92 | 99 |
| | | 原動機 | 動力伝導機構 | 木材加工用機械 | 建設機械等 | 金属加工用機械 | 一般動力機械 | 動力クレーン等 | 動力運搬機 | 乗物 | 圧力容器 | 化学設備 | 溶接装置 | 炉・窯等 | 電気設備 | 人力機械工具等 | 用具 | その他の装置・設備 | 仮設物・建設物等 | 危険物・有害物等 | 材料 | 荷 | 環境等 | その他の起因物 | | 起因物なし | 分類不能 |
| 製造業 | | | 23 | | 10 | 22 | 3 | 22 | 2 | | | | 1 | | 14 | 8 | 7 (1) | 48 | | 16 | 10 | 3 | | 11 | | 200 (1) | |
| 食品製造業 | | | | | | 7 | | 5 | | | | | | 4 | | 1 | 9 | | 1 | 3 | | | 4 | | 34 | | |
| 木材・木製品製造業 | | | 22 | | | 5 | | 11 | | | | | | 3 | | | 4 | | 1 | 1 | | | 2 | | 49 | | |
| 鉄鋼・非鉄・金属製品製造業 | | | | | 1 | | 1 | | | | | 1 | | 2 | 5 | 1 (1) | 3 | | 9 | | 2 | | 1 | | 26 (1) | | |
| 一般・輸送用機械器具製造業 | | | | | 6 | 1 | 2 | 2 | | | | | | | | 1 | 11 | | 2 | 1 | | | | | 26 | | |
| 電気機械器具製造業 | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | 8 | | | 2 | | | 2 | | 13 | | |
| その他の製造業 | | | 1 | | 2 | 9 | | 4 | 2 | | | | | 5 | 3 | 4 | 13 | | 3 | 3 | 1 | | 2 | | 52 | | |
| 鉱業（鉱安法適用除く） | | | | | | | | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 | | |
| 建設業 | | 1 | 15 | 14 | 5 | 1 | 5 | 15 | 5 (2) | | | | | | 13 | 33 (2) | 2 | 75 (2) | | 10 | 5 | 4 | | 6 | | 209 (6) | |
| 土木工事業 | | 1 | 2 | 13 | | | 1 | 6 | 3 (1) | | | | | | 4 | 5 (1) | | 11 (1) | | 4 | 4 | 3 | | 2 | | 59 (3) | |
| 建築工事業 | | | 12 | 1 | 4 | 1 | 4 | 9 | | | | | | | 7 | 25 (1) | | 53 (1) | | 6 | 1 | 1 | | 4 | | 128 (2) | |
| 鉄筋・鉄骨家屋建築 | | | 1 | | | | 2 | | | | | | | 1 | 6 | | 5 | | 1 | | 1 | | 1 | | 18 | | |
| 木造家屋建築 | | | 11 | | 1 | 1 | 2 | 4 | | | | | | 3 | 15 (1) | | 33 (1) | | 2 | 1 | | | 2 | | 75 (2) | | |
| その他の建設業 | | | 1 | | 1 | | | | 2 (1) | | | | | 2 | 3 | 2 | 11 | | | | | | | | 22 (1) | | |
| 運輸交通業 | | 1 | | 1 | | 1 | 1 | 32 | 12 | | | | | | 4 | 7 | | 27 | | 5 | 7 | 2 | | 6 (1) | 106 (1) | | |
| 道路貨物運送業 | | 1 | | 1 | | 1 | 1 | 31 | 4 | | | | | | 3 | 7 | | 19 | | 5 | 7 | 2 | | 6 (1) | 88 (1) | | |
| 貨物取扱業 | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | 2 | | | | | | | 3 | | |
| 林業 | | | 14 | | | 7 | 1 | 2 | | | | | | | 1 | | | 2 | | 5 | | 32 | 1 | | 65 | | |
| 商業 | | 1 | | 1 | 1 | 9 | 1 | 10 | 16 (2) | | | | | | 14 | 8 | 5 | 71 | | 4 | 12 | 3 | | 11 | | 167 (2) | |
| 保健衛生業 | | | | | | 1 | | | 6 | | | | | 1 | 2 | 2 | 2 | 41 | | | 1 | 7 | 3 | 27 | 93 | | |
| 接客娯楽業 | | | | | | 3 | | | | | | | | | 4 | 4 | 2 | 28 | 1 | 1 | 3 | | 1 | 4 | 51 | | |
| 清掃・と畜業 | 1 | | 2 | | 1 | 1 | | 7 | 3 | | | | | | | 3 | 1 | 14 | | 1 | 1 | | 1 | | 36 | | |
| 上記以外の事業 | | | 2 | 1 | 1 | 4 | 3 (1) | 7 | 25 | | | | | | 1 | 7 (1) | | 23 (1) | | 3 | 1 | 9 | 2 | 7 | 96 (3) | | |
| 合計 | 1 | 3 | 56 | 17 | 18 | 49 | 14 (1) | 98 | 70 (4) | | | | 1 | 1 | 53 | 72 (3) | 19 (1) | 331 (3) | 1 | 45 | 40 | 60 | 7 | 73 (1) | 1029 (13) | | |

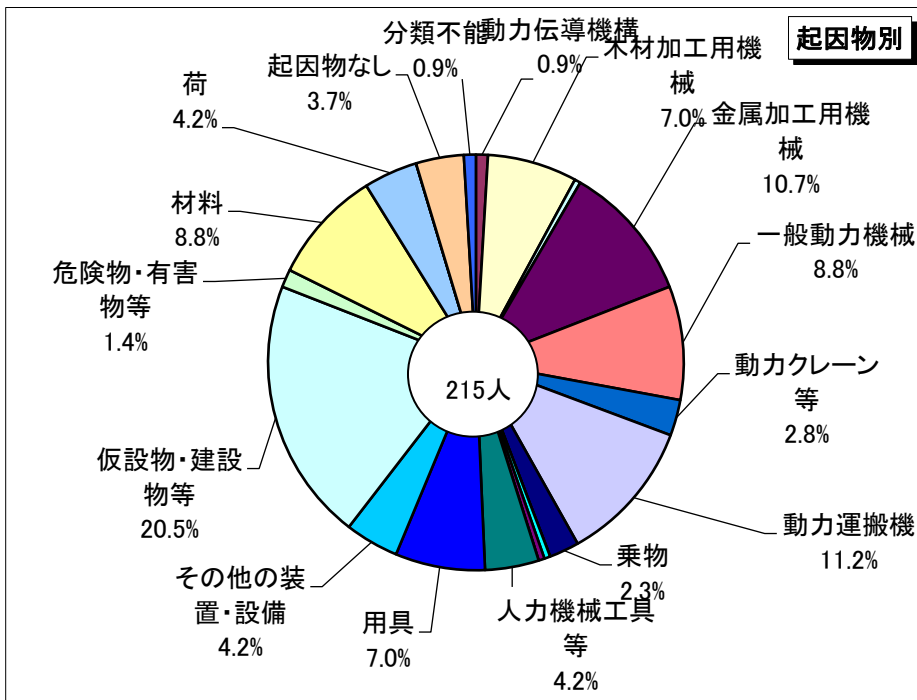
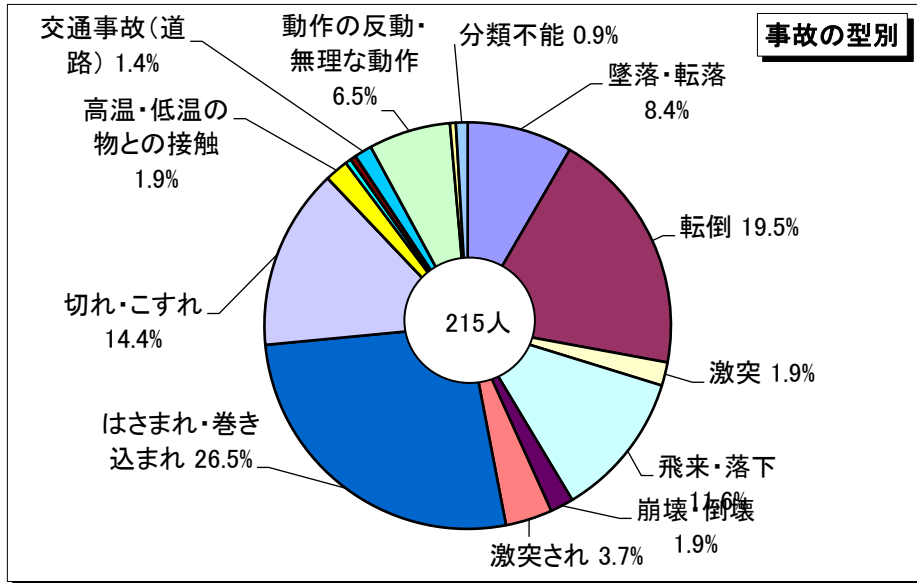
(注) 労働者死傷病報告（休業4日以上）を集計したもの。()は死亡内数。

12 平成21年 事故の型別・起因物別発生状況

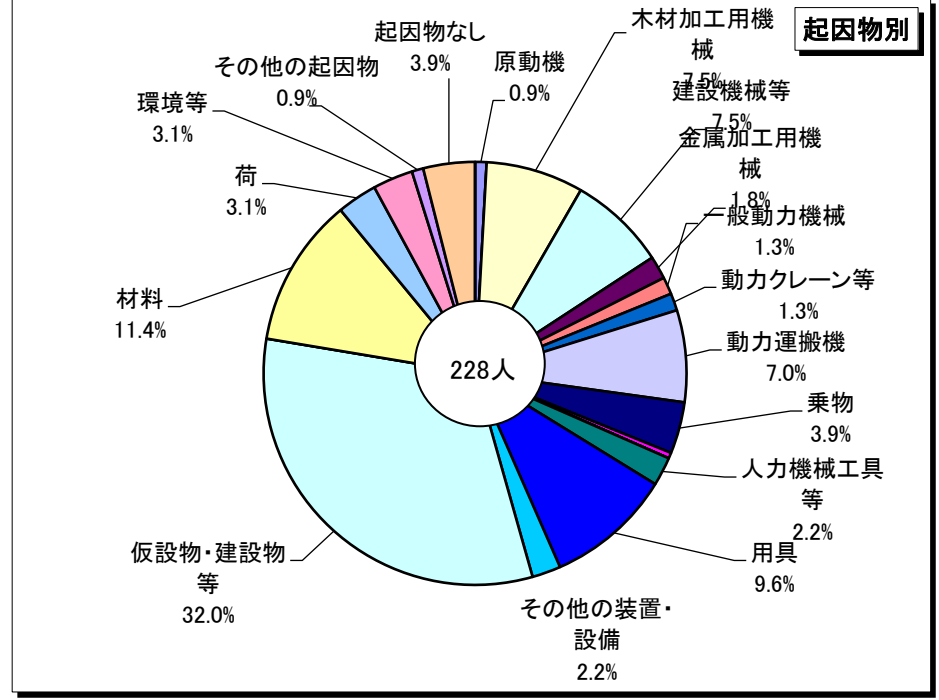
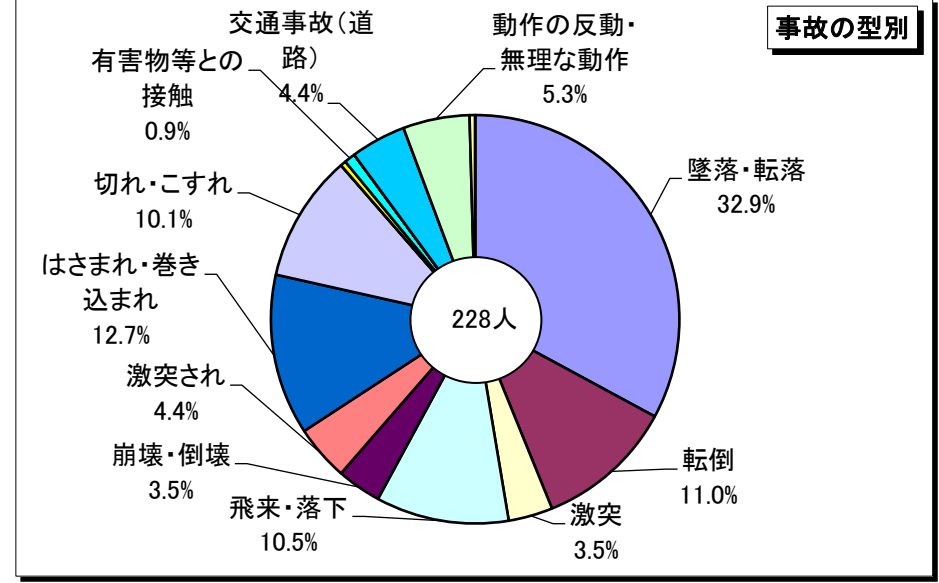
| 起因物別 事故の型 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 90 | 99 | 合 計 |
|--------------|-----------------|---------|-----|----|-------|--------|--------|------------|--------|------|-----|-------------|----------|----|----|----|----|----------|-----------|-------------|-----|-------|----------|
| | | 墜落・転落 | 転倒 | 激突 | 飛来・落下 | 崩壊・倒壊 | 激突され | 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 | |
| 動力機械 | 11 原動機 | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | 2 |
| | 12 動力伝導機構 | | | | | | | 3 | | | | | | | | | | | | | | | 3 |
| | 13 木材加工用機械 | 2 | | | 2 | | 2 | 6 | 37 | | | | | | | | | | | | | | 49 |
| | 14 建設用機械等 | 2 | 1 | | 2 | | 6 | 10 (1) | 1 | | | | | | | | | | | | | | 22 (1) |
| | 15 金属加工用機械 | | | | 4 | | 1 | 14 | 8 | | | | | | | | | | | | | | 27 |
| | 16 一般動力機械 | | 1 | | 1 | | | 18 | 10 | | | | | | | | | | | | 1 | | 31 |
| 物上げ装置、運搬機械 | 21 動力クレーン等 | 1 | | | 2 | 1 | | 7 | | | | | | | | | | | | | | | 11 |
| | 22 動力運搬機 | 31 (1) | 4 | 7 | 4 | 1 | 6 | 20 | | | 1 | | | | | | | 6 (1) | | 1 | | | 81 (2) |
| | 23 乗物 | 5 | 8 | | | | 1 | 4 | | | | | | | | | | 66 (2) | | 4 | | | 88 (2) |
| その他の装置等 | 31 圧力容器 | | | | | | | | 2 | | | 1 | | | | | | | | | 1 | | 4 |
| | 32 化学設備 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 33 溶接装置 | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | 1 |
| | 34 炉、窯等 | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | 1 |
| | 35 電気設備 | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| | 36 人力機械工具等 | | 1 | 2 | 2 | | 5 | 6 | 28 | | | | | | | | | | | | 1 | | 45 |
| | 37 用具 | 47 | 6 | 2 | 8 | 2 | | 5 | 1 | | | | | | | | | | | | 1 | | 72 |
| | 38 その他の装置、設備 | 1 | 4 | 2 | 5 | | 1 | 7 | 1 | | | 5 | | | | | | | | | 1 | | 27 |
| 仮設物、建築物、構築物等 | 41 仮設物、建築物、構築物等 | 68 (3) | 185 | 10 | 3 | 1 | | 6 | 1 | | | | | | | | | 1 | | 9 | | | 284 (3) |
| 物質、材料 | 51 危険物、有害物等 | | | | | | | | | | | | 2 | | 1 | | | | | | 1 | | 4 |
| | 52 材料 | 1 | 1 | 2 | 18 | 7 (1) | 2 | 9 | 10 | | | 3 | | | | | | | | | 1 | | 54 (1) |
| 荷 | 61 荷 | 2 | 5 | 2 | 7 | 2 | 1 | 5 | 1 | | | | | | | | | | | | 8 | | 33 |
| 環境等 | 71 環境等 | 3 | 8 | 2 | 7 | 2 | 7 (1) | 1 | 1 | | | 3 | 1 | | | | | | | | 2 | | 37 (1) |
| その他 | 91 その他の起因物 | 1 | 2 | | 1 | | 1 | | | | | | | | | | | | | | 3 | | 8 |
| | 92 起因物なし | | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 72 | 1 | 76 |
| | 99 分類不能 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 (1) | 3 (1) |
| 合 計 | | 164 (4) | 230 | 29 | 66 | 16 (1) | 33 (1) | 121 (1) | 101 | | | 15 | 5 | | 1 | | | 73 (3) | | 100 | 7 | 3 (1) | 964 (11) |

(注) 労働者死傷病報告（休業4日以上）を集計したもの。（ ）は死亡内数。

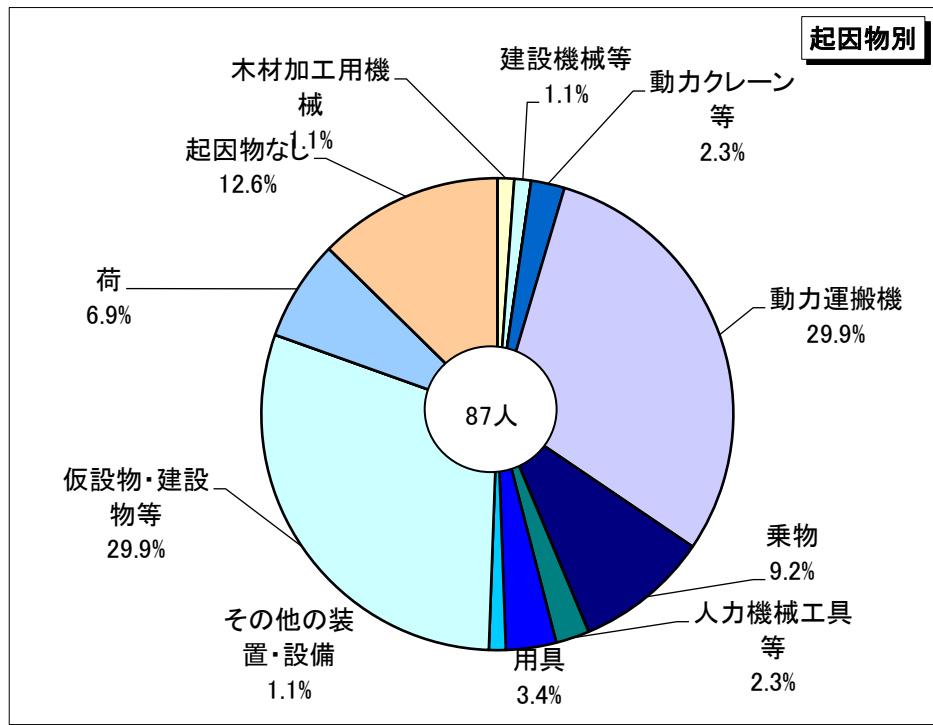
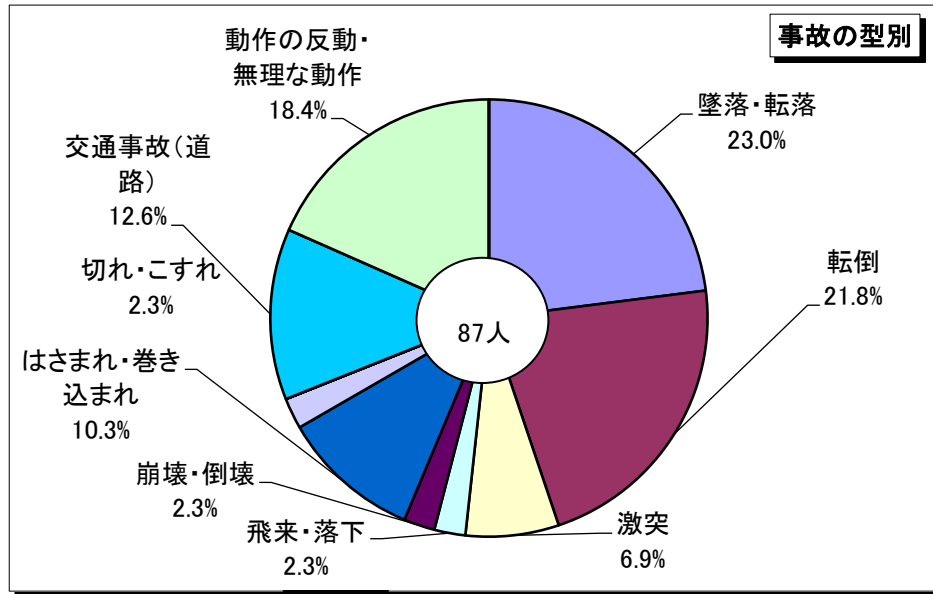
13 平成21年 製造業の労働災害発生状況



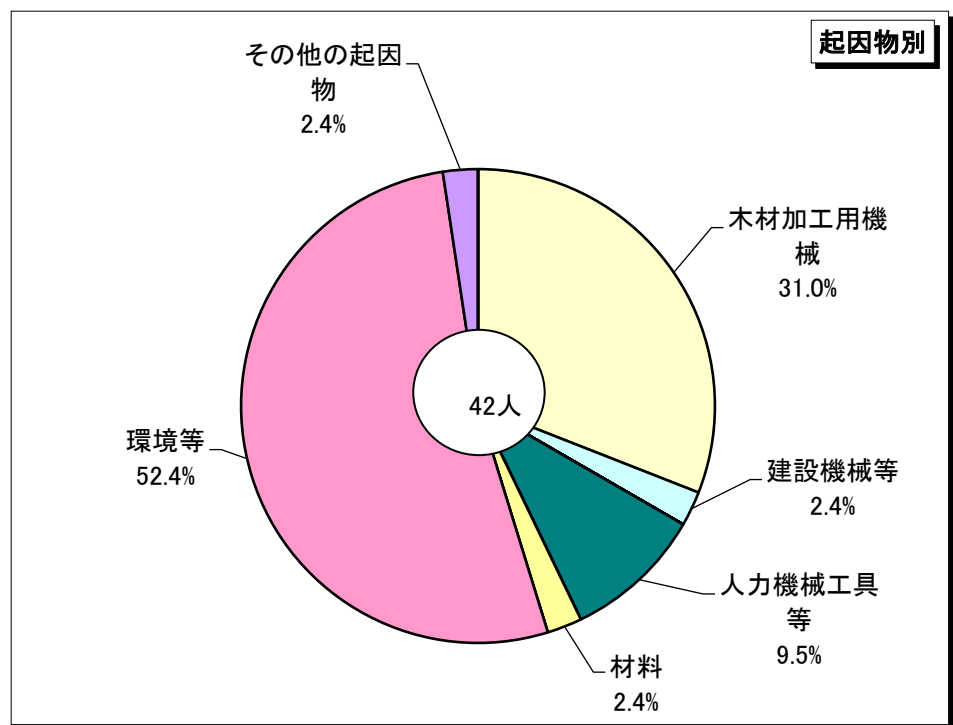
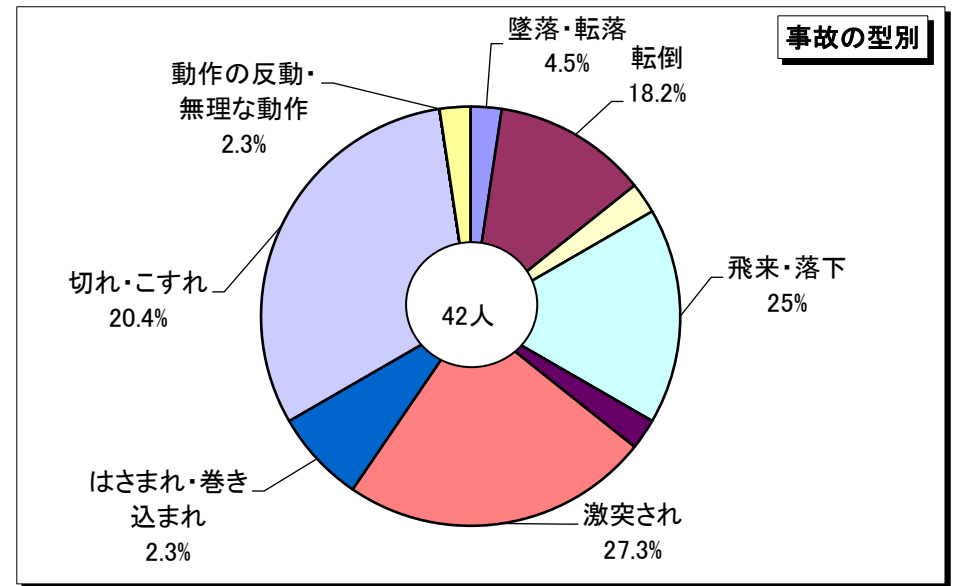
14 平成21年 建設業の労働災害発生状況



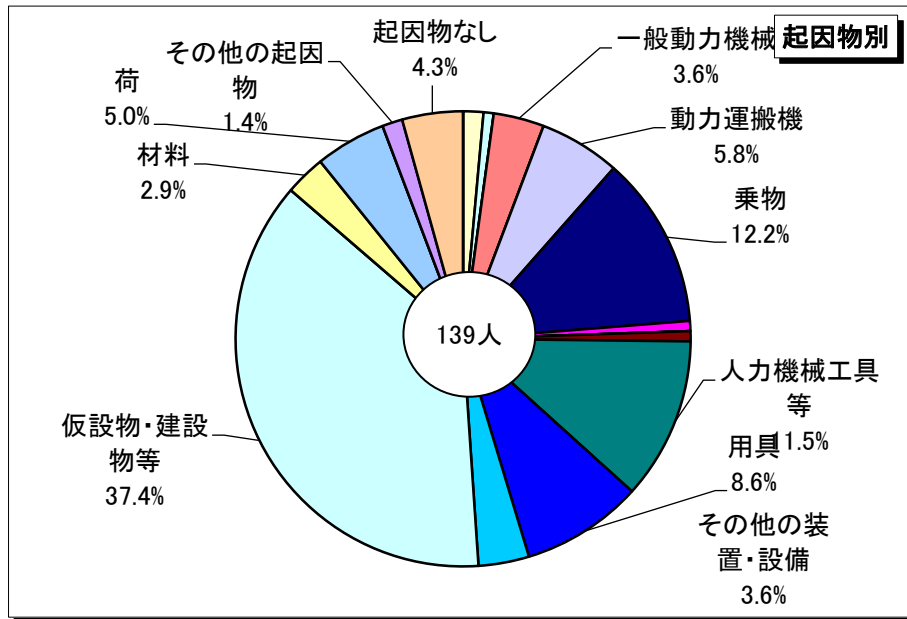
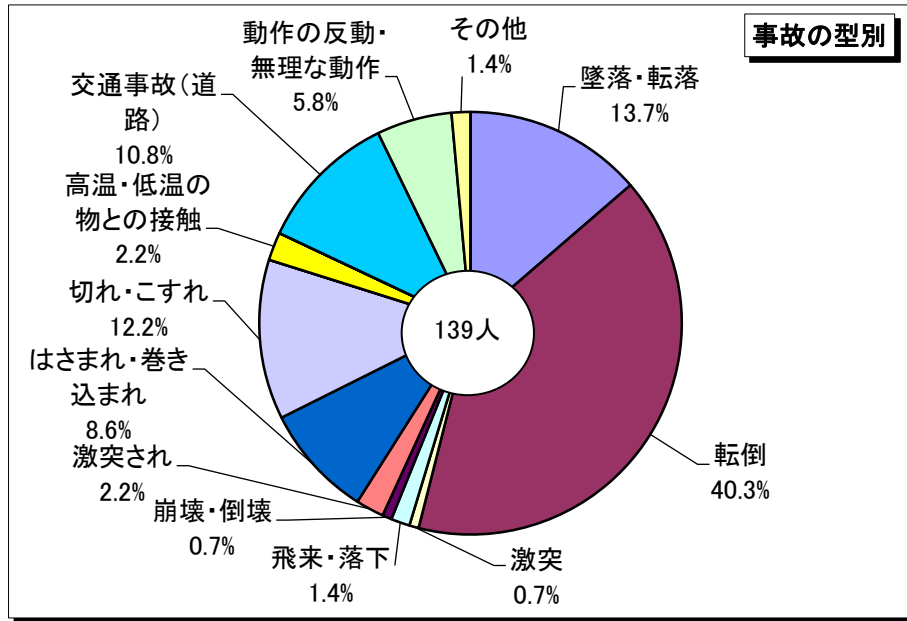
15 平成21年 運輸交通業の労働災害発生状況



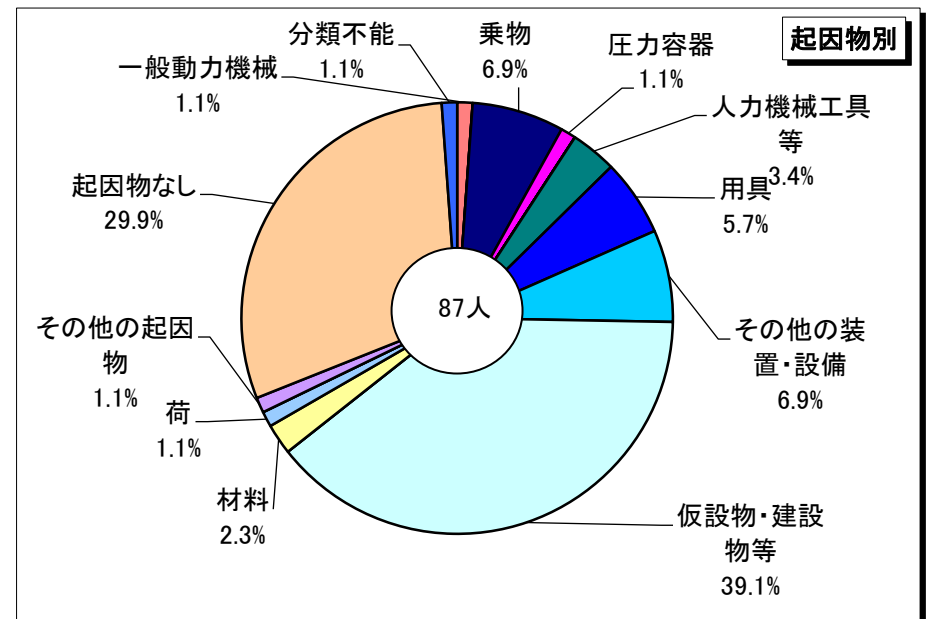
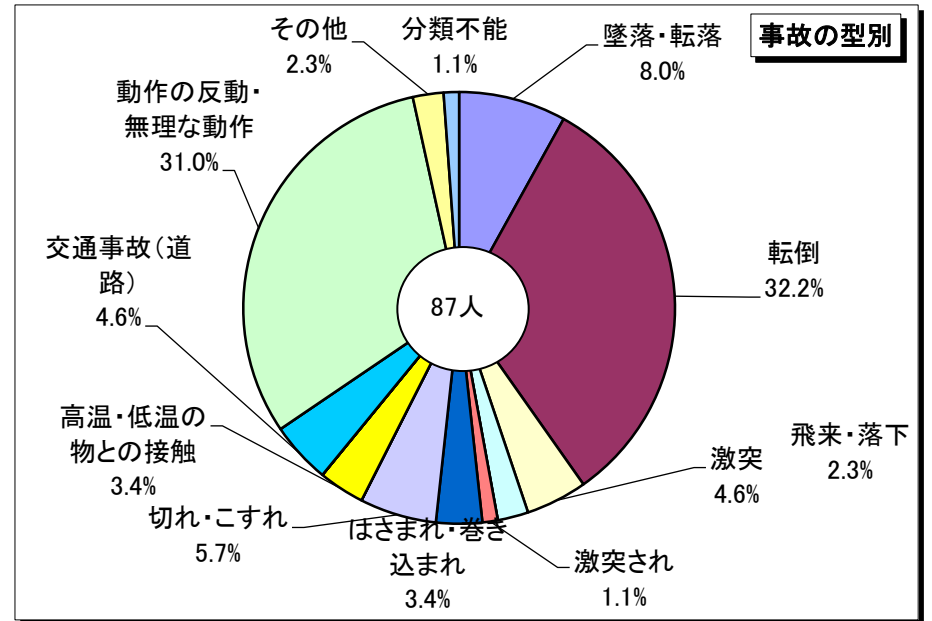
16 平成21年 林業の労働災害発生状況



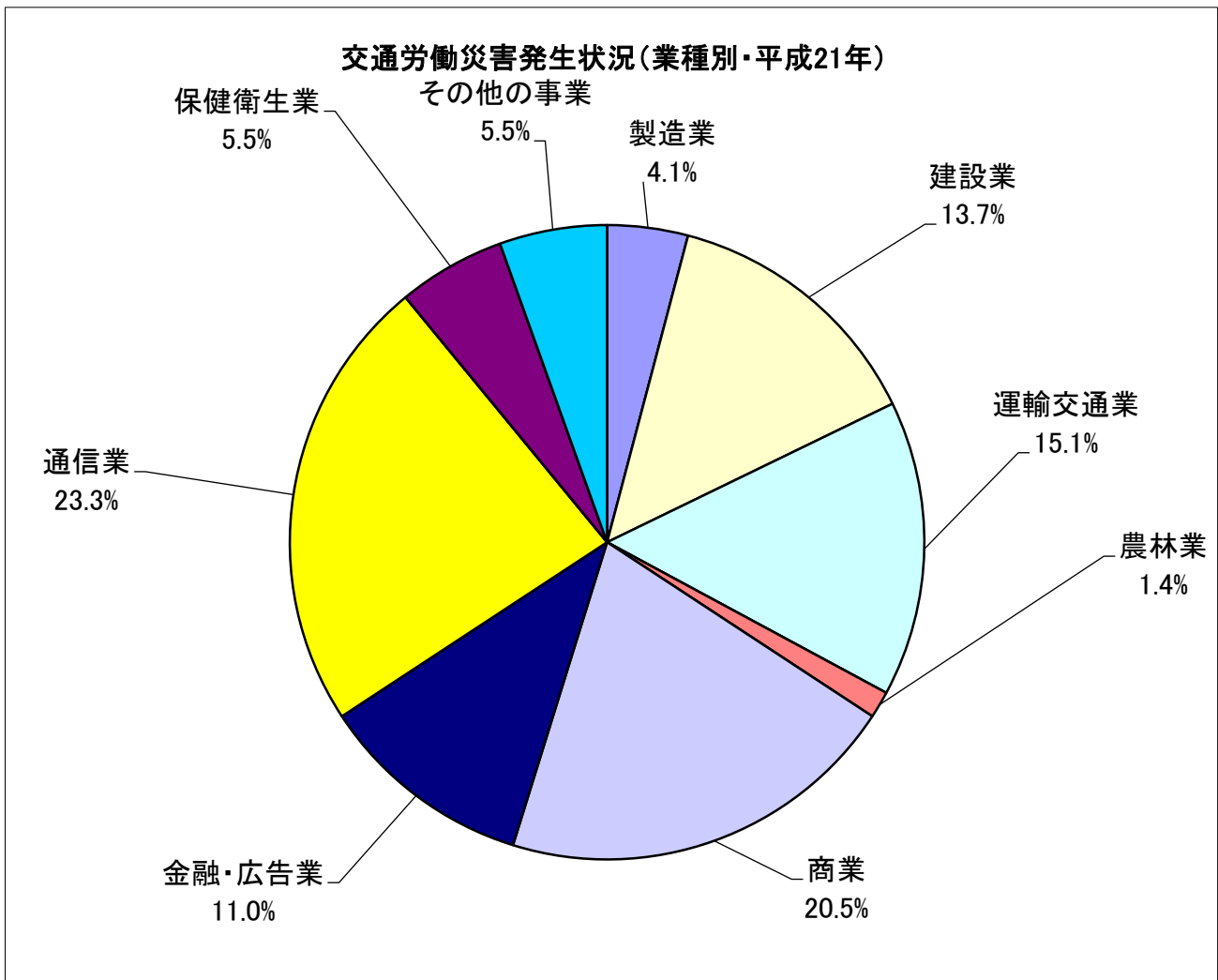
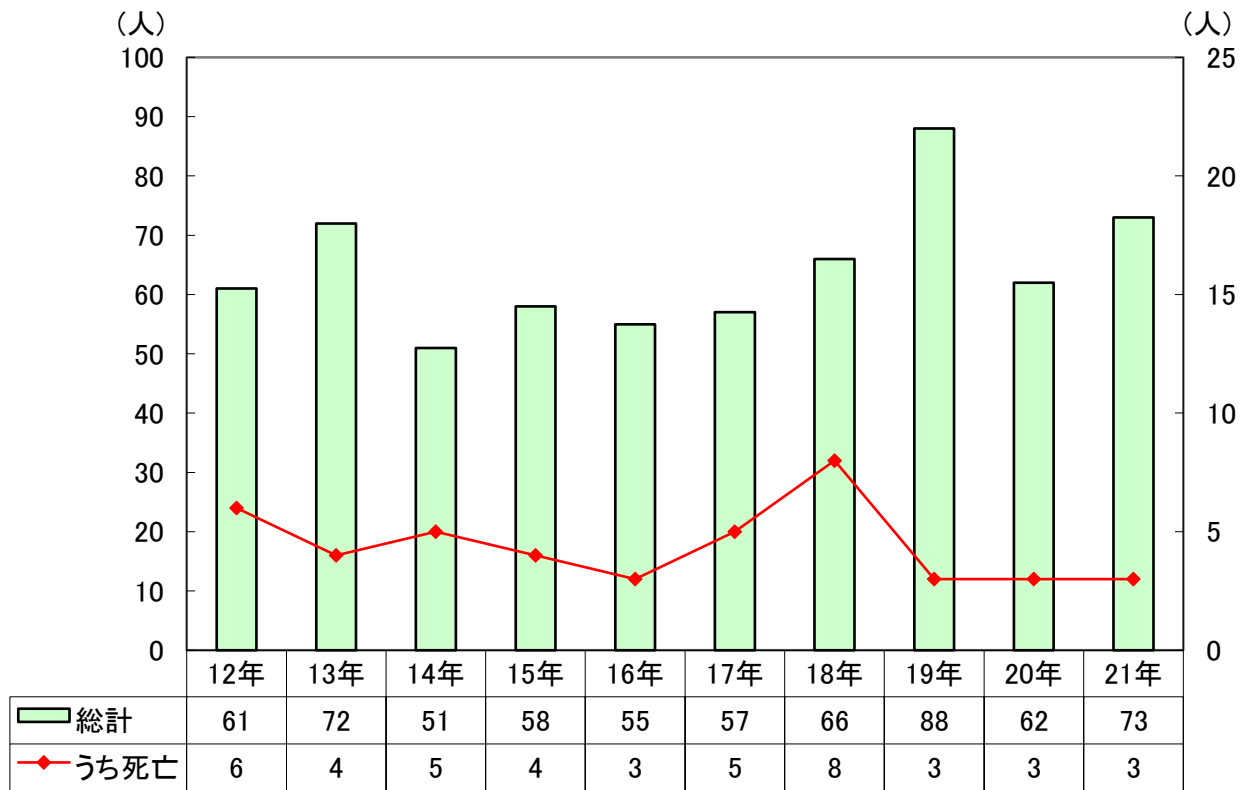
17 平成21年 商業の労働災害発生状況



18 平成21年 保健衛生業の労働災害発生状況



19 交通労働災害発生状況(年別・平成12年～21年)



20 平成 21 年 死亡災害発生事例

| No | 署別 | 発生年月 | 業種名 | 年齢 経 験 (○年以上 ○年未満) | 事故の型 | 起因物 | 発 生 状 況 |
|----|----|------------|---------------------------------|-----------------------------|--------------------|----------------|--|
| 1 | 横手 | H21 2月 | 上下水道 工事 (3-1-10) | 50 歳代 20年～30年 | 交通事故 (道路) | トラック | 現場の作業及び片付け終了後、国道をはさんで向かいにある現場事務所に戻るため、国道13号線を横断中、トラックにはねられた。 |
| 2 | 大曲 | H21 2月 | 木材伐出 業 (6-2-1) | 70 歳代 10年～20年 | 激突され | 立 木 等 | ナラの木の伐倒作業において、伐倒した木のかかり木（ナラ、樹高約11m、胸高直径20cm）処理のため、かかられた木（ナラ、樹高約17.7m、胸高直径33cm）を伐倒したところ、かかられた木の下敷きとなった。 |
| 3 | 秋田 | H21 2月 | その他の 小売業 (8-2-9) | 50 歳代 30年以上 | 交通事故 (道路) | 乗用車、バ ス、バイク | 会社の乗用車で大館市に向け日本海自動車道・秋田北ICー昭和男鹿IC間を走行中、圧雪によりスリップし、中央分離帯を越えて対向車線に進入し、衝突した。 |
| 4 | 秋田 | H21 5月 | 製材業 (1-4-1) | 40 歳代 5年～10年 | 分類不能 | 分類不能 | 勤務先の事務所で昼の休憩中、侵入者に刃物で刺され被災した。 |
| 5 | 横手 | H21 6月 | その他の 建築工事 業 (3-2-9) | 50 歳代 1年未満 | 墜落、転 落 | 足 場 | 外壁張り替え工事現場において、防水シートを壁面に張り付ける作業中、高さ2.1mの足場上からコンクリート地面に墜落した。 |
| 6 | 秋田 | H21 6月 | その他の 小売業 (8-2-9) | 60 歳代 10年～20年 | 交通事故 (道路) | 乗用車、バ ス、バイク | 出張先での業務を終え、軽自動車で国道285号線を秋田市方向に向かって走行中、走行車線に侵入してきた対向車と衝突し、3m下の田んぼに転落した。 |
| 7 | 大館 | H21 6月 | 採石業 (2-2-1) | 40 歳代 1年～5年 | 墜落、転 落 | トラック | 採石場内で、コンクリートミキサー車（10t車）を一部改良した散水車で運搬通路を走行中、路肩を乗り越え沢に転落した。 |
| 8 | 横手 | H21 8月 | その他の 建築工事 業 (3-2-9) | 20 歳代 1年～5年 | 墜落、転 落 | 屋 根 | 民家外部塗装工事において、2階屋根上で散水用高圧ガンによる屋根の洗浄作業中、足を滑らせ6.7m下の地面に墜落した。 |
| 9 | 秋田 | H21 8月 | 鉄骨・鉄筋 家屋建築 工事業 (3-2-1) | 50 歳代 20～30年 | 墜落、転 落 | 足場 | 型枠解体作業において、仮設照明が点かないため、分電盤を確認に行き作業場所に戻る際、通路を通らず、外部足場の妻側を登り、バランスを崩し、高さ3.2mの箇所からコンクリートの地面に墜落した。 |
| 10 | 大曲 | H21 8月 | その他の 土木工事 業 (3-1-99) | 50 歳代 20～30年 | 崩壊、倒 壊 | 木材、竹材 | 会社車庫において、コンクリートパネル（以下「コンパネ」（縦180cm、横90cm、厚さ1.1cm、重さ8.8kg/枚）を縦長の状態で柱に立て掛けていたところ、18枚重ねて立て掛けた時点でコンパネが被災者側に倒れ出し、倒れ掛かったコンパネを両手で支えたまま、コンクリート土間に倒れ、後頭部を土間に強打した。 |
| 11 | 本庄 | H21 12月 | その他の 土石製品 製造業 (1-9-9) | 60 歳代 1年～5年 | はさまれ ・巻き込 まれ | 掘削用機械 | 採石場の運搬通路の路面補修作業をドラグ・ショベル2台を用い作業員2名で行っていたところ、何らかの理由で被災者がショベルから降りて、もう1台のショベルに近寄り轢かれた。 |

IV 業務上疾病発生状況

1 平成21年 業種別・傷病分類別業務上疾病発生状況

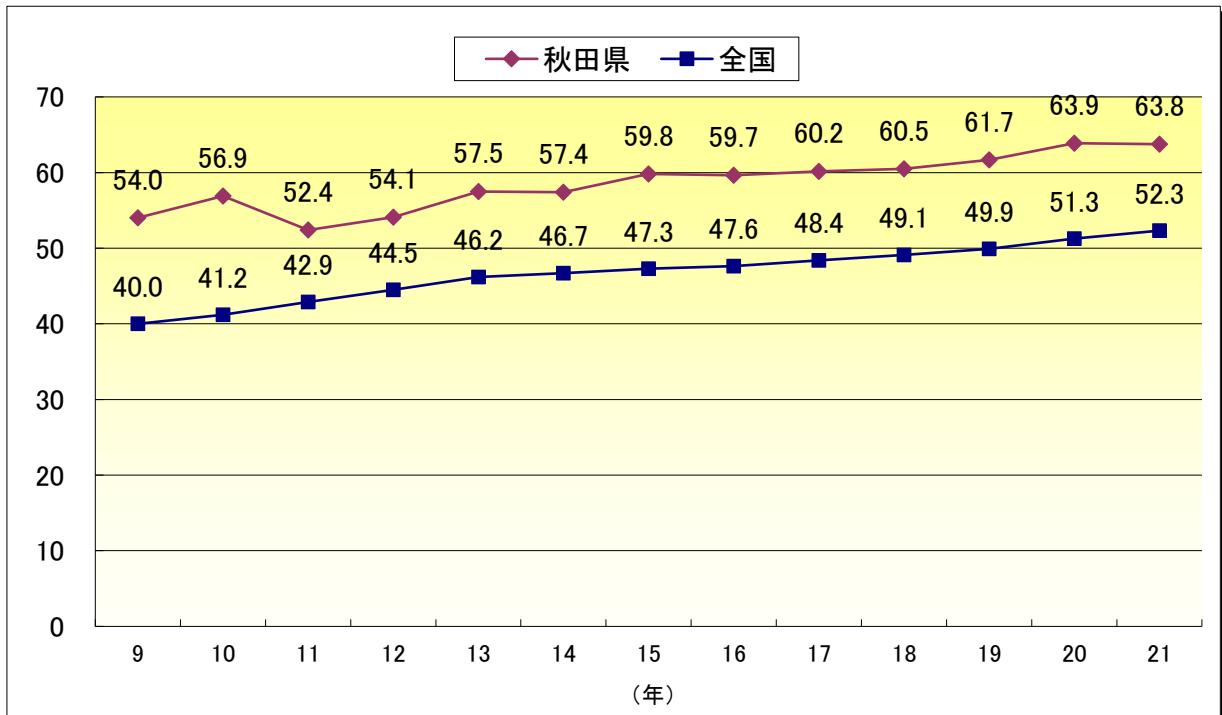
| 業種 | 傷病分類 | | 負傷に起因する疾病 | | 物理的因子による疾病 | | 作業態様に起因する疾病 | | | | | 酸素欠乏症 | 化学物質による疾病 (がんを除く) | 病原体による疾病 | 電離放射線・化学物質等によるがん | その他業務によることが明らかな疾病 | 合計 |
|-----------------|------|----------------|----------------|-----------|-------------|-----------------|-------------|--------|------|---------|------------------|-------|----------------------|----------|------------------|-------------------|----|
| | 腰痛 | 腰痛以外の負傷に起因する疾病 | 腰痛以外の負傷に起因する疾病 | 有害光線による疾病 | 異常温度条件による疾病 | 左記以外の物理的因子による疾病 | 重労働によるもの | 業務上の腰痛 | 振動障害 | 顎肩腕症候群等 | 左記以外の作業態様に起因する疾病 | | | | | | |
| 食料品製造業 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | 2 |
| 繊維・繊維製品製造業 | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| 木材・木製品・家具装備品製造業 | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| パルプ・紙、印刷・製本業 | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| 化学工業 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | 2 |
| 窯業・土石製品製造業 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| 鉄鋼・非鉄金属製造業 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 |
| 金属製品製造業 | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| 一般・電気・輸送用機械製造業 | 1 | | | | | | | | | 1 | | | | | | | 2 |
| 電気・ガス・水道業 | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| その他の製造業 | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| 製造業小計 | 6 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 10 |
| 鉱業 | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| 建設業 | 3 | 2 | | | | | | | | | | | | | | 2 | 7 |
| 運輸交通業 | 7 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | 8 |
| 貨物取扱業 | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| 農林水産業 | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| 商業・金融・広告業 | 4 | 5 | | | | | | | | | | | | | | | 9 |
| 保健衛生業 | 18 | 3 | | | | | | | | | | | | | | | 21 |
| 接客・娯楽業 | 4 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | 6 |
| 清掃・と畜業 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | 2 |
| その他の事業 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| 合計 | 45 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 64 |

* 労働者死傷病報告(休業4日以上)により平成21年中に発生した疾病を集計したものである。

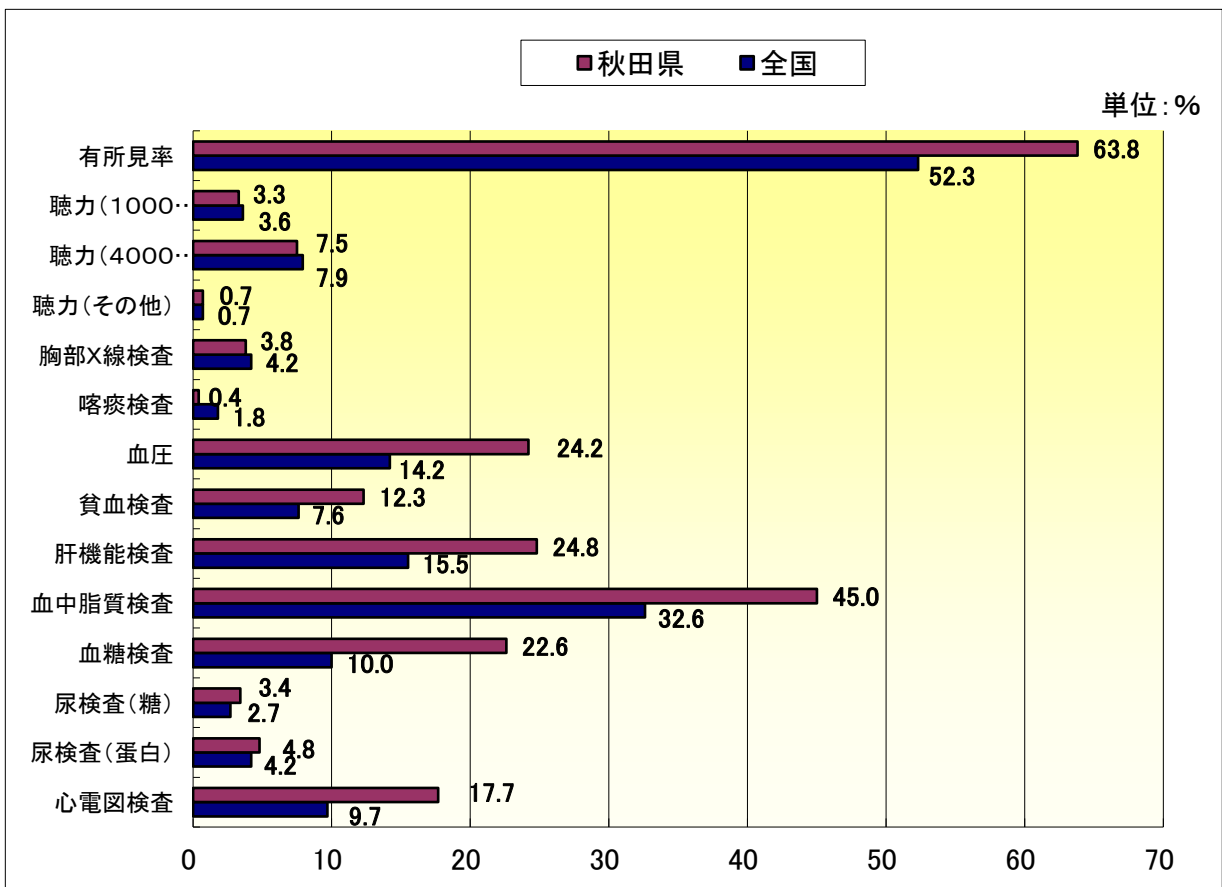
* 疾病分類は、労働基準法施行規則第35条によるものを傷病性質コード順に整理したものである。(但し、じん肺症は除く)

V 定期健康診断実施状況

1 有所見率の推移

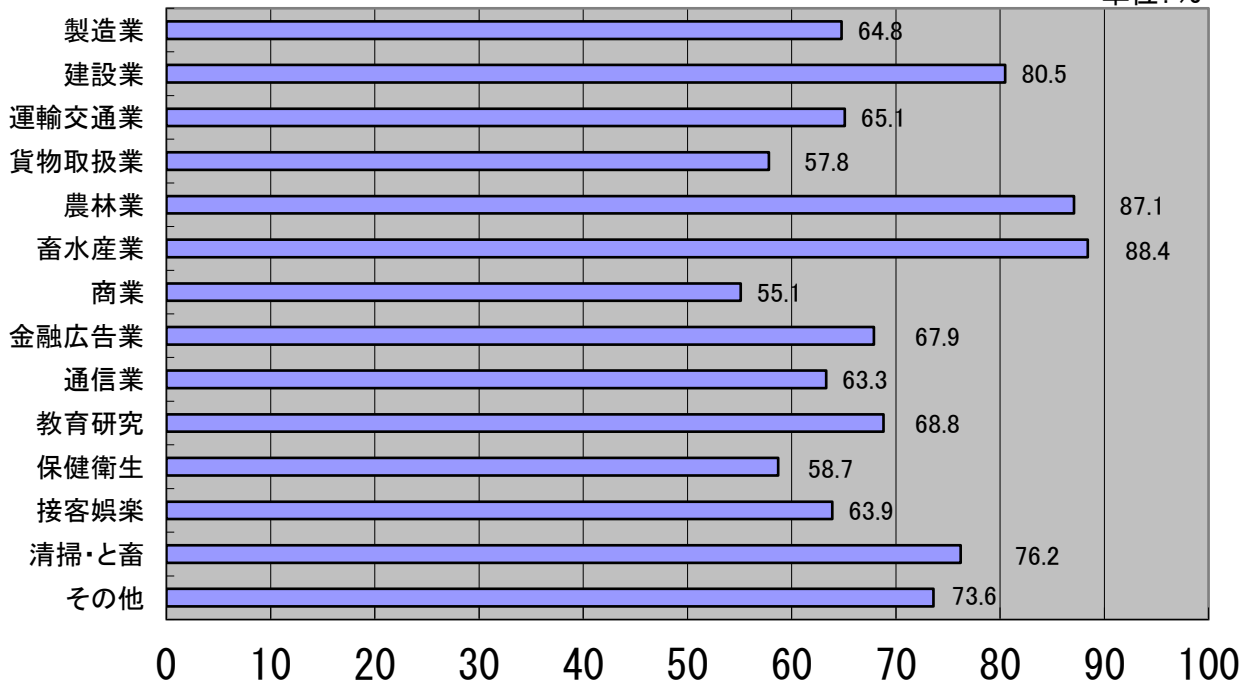


2 平成21年 健診項目別有所見率



3 平成21年 業種別有所見率

単位：％



4 平成21年 業種別・健診項目別有所見率

単位：％

| | 健診実施事業場数 | 受診者数 | 聴力 (1000 Hz) | 聴力 (4000 Hz) | 聴力 (その他) | 胸部 X線 | 喀痰検査 | 血圧 | 貧血検査 | 肝機能検査 | 血中脂質検査 | 血糖検査 | 尿検査 (糖) | 尿検査 (蛋白) | 心電図 | 全項目 |
|------|----------|--------|--------------|--------------|----------|-------|------|------|------|-------|--------|------|---------|----------|------|------|
| 製造業 | 325 | 36,220 | 3.0 | 8.2 | 1.1 | 3.4 | 0.0 | 26.9 | 12.0 | 28.0 | 47.7 | 24.5 | 3.6 | 4.2 | 19.1 | 64.8 |
| 建設業 | 38 | 2,629 | 4.6 | 19.8 | 0.0 | 5.7 | 0.0 | 35.1 | 7.0 | 40.3 | 54.0 | 28.2 | 8.1 | 7.5 | 18.9 | 80.5 |
| 運輸交通 | 69 | 4,164 | 3.5 | 10.9 | 0.0 | 4.9 | 2.7 | 30.1 | 9.6 | 33.0 | 48.2 | 25.6 | 6.3 | 6.0 | 17.3 | 65.1 |
| 貨物取扱 | 2 | 218 | 1.4 | 14.2 | 0.0 | 4.2 | 0.0 | 16.1 | 12.1 | 38.2 | 45.9 | 14.7 | 2.8 | 7.9 | 24.8 | 57.8 |
| 農林業 | 3 | 132 | 2.3 | 27.3 | 0.0 | 4.6 | 0.0 | 22.7 | 15.2 | 34.9 | 56.8 | 29.6 | 3.1 | 6.1 | 29.6 | 87.1 |
| 畜水産業 | 1 | 43 | 0.0 | 9.3 | 0.0 | 2.3 | 0.0 | 41.9 | 41.9 | 46.5 | 67.4 | 58.1 | 16.3 | 2.3 | 29.0 | 88.4 |
| 商業 | 143 | 11,176 | 4.2 | 4.7 | 0.1 | 4.0 | 0.0 | 23.1 | 11.4 | 20.1 | 39.1 | 24.8 | 2.6 | 2.8 | 14.6 | 55.1 |
| 金融広告 | 15 | 2,253 | 3.5 | 5.0 | 0.3 | 5.9 | 0.0 | 24.1 | 12.1 | 20.9 | 42.8 | 21.9 | 1.9 | 3.8 | 17.6 | 67.9 |
| 通信業 | 14 | 2,253 | 3.5 | 8.5 | 0.5 | 6.8 | 0.0 | 17.8 | 5.0 | 34.4 | 41.8 | 11.7 | 3.9 | 4.1 | 20.0 | 63.3 |
| 教育研究 | 15 | 1,578 | 2.7 | 5.8 | 0.0 | 2.7 | 0.0 | 29.8 | 11.0 | 25.4 | 49.4 | 24.0 | 3.7 | 2.2 | 21.8 | 68.8 |
| 保健衛生 | 142 | 17,144 | 2.6 | 3.9 | 2.4 | 2.6 | 0.0 | 14.1 | 15.2 | 15.8 | 38.1 | 16.8 | 2.1 | 6.3 | 13.8 | 58.7 |
| 接客娯楽 | 28 | 2,083 | 3.6 | 8.3 | 0.0 | 3.0 | 0.0 | 25.9 | 14.6 | 21.1 | 50.8 | 18.8 | 2.9 | 5.2 | 23.5 | 63.9 |
| 清掃と畜 | 18 | 2,649 | 6.1 | 12.9 | 0.0 | 6.3 | 0.0 | 31.8 | 13.3 | 21.8 | 50.6 | 25.9 | 3.9 | 5.9 | 21.1 | 76.2 |
| その他 | 45 | 4,604 | 2.9 | 6.6 | 0.0 | 4.8 | 0.0 | 27.8 | 13.3 | 31.1 | 51.0 | 25.3 | 4.3 | 6.5 | 17.4 | 73.6 |
| 合計 | 858 | 87,146 | 3.3 | 7.5 | 0.7 | 3.8 | 0.4 | 24.2 | 12.3 | 24.8 | 45.0 | 22.6 | 3.4 | 4.8 | 17.7 | 63.8 |

※定期健康診断実施結果報告書を集計したものである。

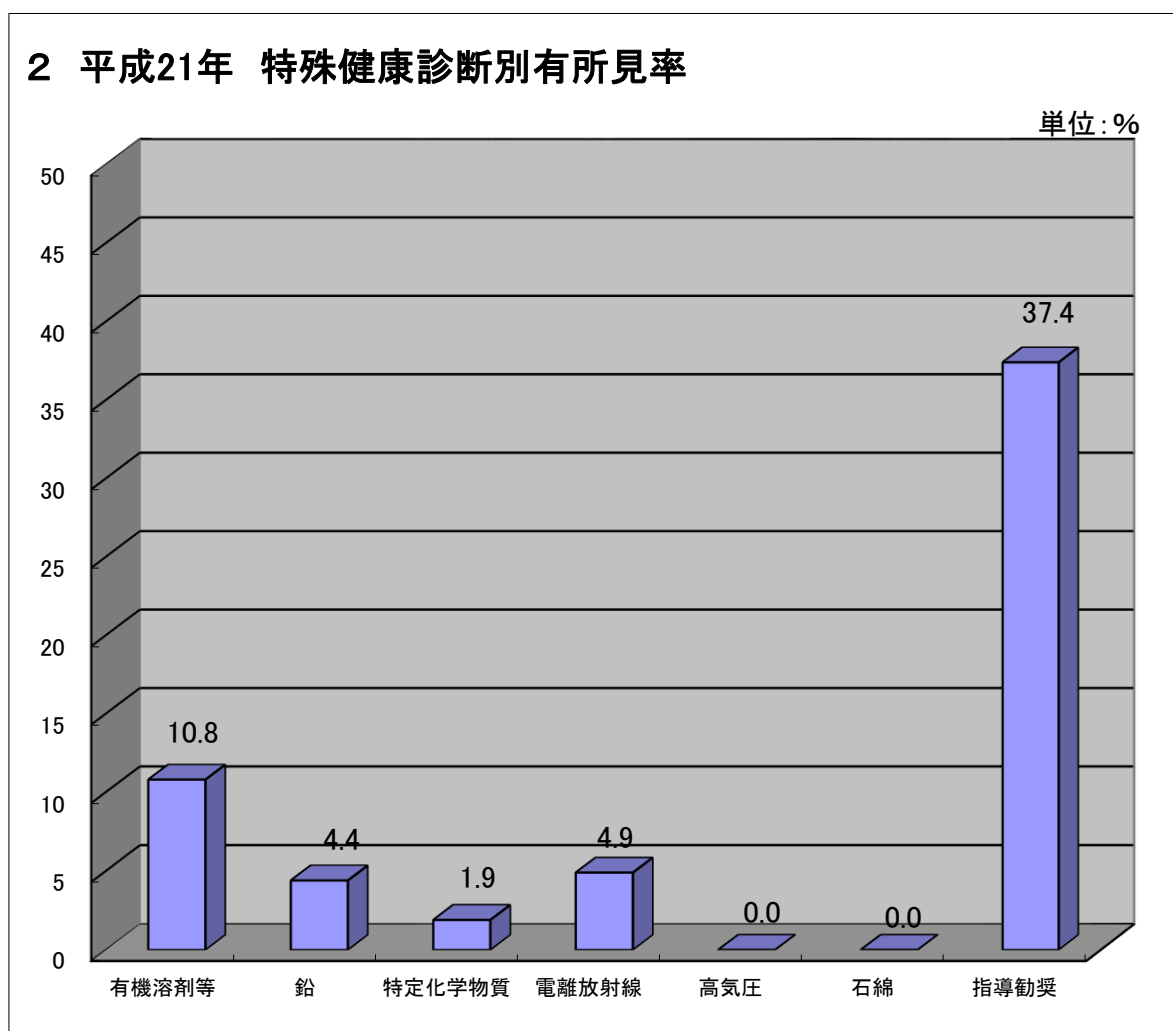
VI 特殊健康診断実施状況

1 平成21年 特殊健康診断実施状況

| 区分 健診種別 | 実施事業場数 | 受診労働者数 | 有所見者数 | 有所見率(%) |
|------------|--------|--------|-------|---------|
| 有機溶剤等 | 518 | 5,356 | 578 | 10.8 |
| 鉛 | 75 | 1,335 | 59 | 4.4 |
| 特定化学物質 | 62 | 1,829 | 34 | 1.9 |
| 電離放射線 | 108 | 2,222 | 108 | 4.9 |
| 高気圧 | 2 | 12 | 0 | 0.0 |
| 石綿 | 5 | 21 | 0 | 0.0 |
| 指導勸奨 | 159 | 2,820 | 1,055 | 37.4 |

※特殊健康診断実施結果報告書を集計したものである。

2 平成21年 特殊健康診断別有所見率



主な安全衛生施策

- 休業災害の多い建設業、製造業、商業等の対策を推進します。
- 安全対策の徹底などによる労働災害の減少を図ります。
- リスクアセスメントの実施により自主的な安全衛生対策を促進します。
- 健診有所見者に対する事後措置指導を推進します。
- 職場における心の健康づくりを促進、過重労働による健康障害防止のための監督指導を実施します。
- ずい道・アーク溶接作業等における粉じん障害防止対策を推進します。
- 石綿による健康障害予防対策を推進します。
- 経営トップに対する自主的な安全衛生活動への指導等を行います。

第11次労働災害防止5か年計画（抜粋）

1 計画の期間

本計画は、平成20年度を初年度とし、平成24年度を目標年度とする5か年計画とする。

2 計画の目標

労働災害の防止並びに労働者の健康の確保及び快適職場の形成促進を図り、安全衛生水準の向上を期すために、次の目標を設定する。なお、平成24年までの間、これらの目標に向けた逐年での減少等を図る。

- ① 死亡者数について、平成24年において、10人以下に減少させること。
- ② 死傷者数について、平成24年において、平成19年と比して15%以上減少させること。
- ③ 定期健康診断における有所見者率の増加傾向に歯止めをかけ、減少に転じさせること。

平成22年度版

○秋田の労働災害と労働衛生○

秋田労働局