



政府統計

鉱山保安統計月報

令和8年 1月号

第74巻 第1号

(集計日：令和8年3月23日)

経済産業省産業保安・安全グループ

目 次

| | | |
|--------|----------------------------|----|
| 第 1 表 | 全鉱山部門別災害調 | 2 |
| 第 2 表 | 全鉱山部門別災害調（請負） | 6 |
| 第 3 表 | 石炭鉱山監督部別災害調 | 10 |
| 第 4 表 | 石炭鉱山事由別災害調 | 11 |
| 第 5 表 | 亜炭鉱山監督部別災害調 | 12 |
| 第 6 表 | 亜炭鉱山事由別災害調 | 13 |
| 第 7 表 | 金属非金属鉱山監督部別災害調 | 14 |
| 第 8 表 | 金属非金属鉱山事由別災害調 | 15 |
| 第 9 表 | 金属鉱山監督部別災害調 | 16 |
| 第 10 表 | 金属鉱山事由別災害調 | 17 |
| 第 11 表 | 非金属鉱山監督部別災害調 | 18 |
| 第 12 表 | 非金属鉱山事由別災害調 | 19 |
| 第 13 表 | 石灰石鉱山監督部別災害調 | 20 |
| 第 14 表 | 石灰石鉱山事由別災害調 | 21 |
| 第 15 表 | 石油鉱山監督部別災害調 | 22 |
| 第 16 表 | 石油鉱山事由別災害調 | 23 |
| 第 17 表 | 全鉱山部門別災害調（1月～ 1月分累計） | 24 |

利 用 上 の 注 意

1. 月報のデータは、各月の公表時点での速報値であり、年報にて補正するため、年報のデータと1月～12月の月報のデータの合計値等が合わない場合がある。

$$2. \text{ 稼働延 } 100 \text{ 万人当たり災害率} = \frac{\text{回数、り災者数}}{\text{稼働延人員}} \times 100 \text{ 万}$$

$$3. \text{ 稼働延 } 100 \text{ 万時間当たり災害率} = \frac{\text{回数、り災者数}}{\text{稼働延時間}} \times 100 \text{ 万}$$

$$4. \text{ 強 度 率} = \frac{\text{損失日数}}{\text{稼働延時間}} \times 1,000$$

第1表 全鉱山部門別災害調

| 部 門 別 | 稼 行 鉱山数 | 鉱 山 労 働 者 数 | | | 稼 坑内 |
|---------|------------|-------------|--------|--------|---------|
| | | 坑内 | 坑外 | 計 | |
| 全鉱山 | 446 | 668 | 10,275 | 10,943 | 12,183 |
| 石炭鉱山 | 10 | 96 | 183 | 279 | 1,878 |
| 亜炭鉱山 | 2 | 2 | 5 | 7 | 28 |
| 金属非金属鉱山 | 151 | 235 | 2,716 | 2,951 | 4,532 |
| 金属鉱山 | 25 | 214 | 1,466 | 1,680 | 4,197 |
| 非金属鉱山 | 126 | 21 | 1,250 | 1,271 | 335 |
| 石灰石鉱山 | 224 | 335 | 5,900 | 6,235 | 5,745 |
| 石油鉱山 | 59 | | 1,471 | 1,471 | |

| 部 門 別 | 坑 内 災 害 | | | | | 坑 外 災 害 | | | | |
|---------|---------|----|------|--------------|----|---------|----|----|------|--------------|
| | 回数 | 死亡 | 重 傷 | | 軽傷 | 計 | 回数 | 死亡 | 重 傷 | |
| | | | 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | | | | 4週以上 | 2週以上 4週未満 |
| 全鉱山 | | | | | | | 6 | 1 | 3 | 1 |
| 石炭鉱山 | | | | | | | | | | |
| 亜炭鉱山 | | | | | | | | | | |
| 金属非金属鉱山 | | | | | | | 2 | | 1 | |
| 金属鉱山 | | | | | | | 2 | | 1 | |
| 非金属鉱山 | | | | | | | | | | |
| 石灰石鉱山 | | | | | | | 4 | 1 | 2 | 1 |
| 石油鉱山 | | | | | | | | | | |

| 働 延 人 員 | | 稼 働 延 時 間 | | |
|---------|---------|-----------|-----------|-----------|
| 坑外 | 計 | 坑内 | 坑外 | 計 |
| 181,810 | 193,993 | 99,293 | 1,430,281 | 1,529,574 |
| 3,257 | 5,135 | 15,927 | 28,171 | 44,098 |
| 52 | 80 | 224 | 416 | 640 |
| 47,414 | 51,946 | 35,665 | 360,991 | 396,656 |
| 25,378 | 29,575 | 33,068 | 195,664 | 228,732 |
| 22,036 | 22,371 | 2,597 | 165,327 | 167,924 |
| 107,718 | 113,463 | 47,477 | 859,842 | 907,319 |
| 23,369 | 23,369 | | 180,861 | 180,861 |

| 害 | | 坑 内 外 災 害 | | | | | 損 失 日 数 | | | |
|----|---|-----------|----|------|--------------|----|---------|----|-------|-------|
| 軽傷 | 計 | 回数 | 死亡 | 重 傷 | | 軽傷 | 計 | 坑内 | 坑外 | 計 |
| | | | | 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | | | | |
| | 5 | 6 | 1 | 3 | 1 | | 5 | | 7,801 | 7,801 |
| | | | | | | | | | | |
| | 1 | 2 | | 1 | | | 1 | | 30 | 30 |
| | 1 | 2 | | 1 | | | 1 | | 30 | 30 |
| | | | | | | | | | | |
| | 4 | 4 | 1 | 2 | 1 | | 4 | | 7,771 | 7,771 |
| | | | | | | | | | | |

| 部 門 別 | 稼働延 1 0 | | | | | | | |
|---------|---------|----|------|--------------|----|-------|------|----|
| | 坑内災害 | | | | | | 坑 | |
| | 回数 | 死亡 | 重傷 | | 軽傷 | 計 | 回数 | 死亡 |
| | | | 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | | | |
| 全鉱山 | | | | | | 33.00 | 5.50 | |
| 石炭鉱山 | | | | | | | | |
| 亜炭鉱山 | | | | | | | | |
| 金属非金属鉱山 | | | | | | 42.18 | | |
| 金属鉱山 | | | | | | 78.81 | | |
| 非金属鉱山 | | | | | | | | |
| 石灰石鉱山 | | | | | | 37.13 | 9.28 | |
| 石油鉱山 | | | | | | | | |

| 部 門 別 | 稼働延 1 0 0 | | | | | | | |
|---------|-----------|----|------|--------------|----|-------|------|----|
| | 坑内災害 | | | | | | 坑 | |
| | 回数 | 死亡 | 重傷 | | 軽傷 | 計 | 回数 | 死亡 |
| | | | 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | | | |
| 全鉱山 | | | | | | 4.19 | 0.70 | |
| 石炭鉱山 | | | | | | | | |
| 亜炭鉱山 | | | | | | | | |
| 金属非金属鉱山 | | | | | | 5.54 | | |
| 金属鉱山 | | | | | | 10.22 | | |
| 非金属鉱山 | | | | | | | | |
| 石灰石鉱山 | | | | | | 4.65 | 1.16 | |
| 石油鉱山 | | | | | | | | |

| 部 門 別 | 強度率 | | |
|---------|-----|------|------|
| | 坑内 | 坑外 | 計 |
| 全鉱山 | | 5.45 | 5.10 |
| 石炭鉱山 | | | |
| 亜炭鉱山 | | | |
| 金属非金属鉱山 | | 0.08 | 0.08 |
| 金属鉱山 | | 0.15 | 0.13 |
| 非金属鉱山 | | | |
| 石灰石鉱山 | | 9.04 | 8.56 |
| 石油鉱山 | | | |

| 0 万人 当 たり 災 害 率 | | | | | | | | | |
|-----------------|--------------|-----|-------|-----------|------|-------|--------------|-----|-------|
| 外 災 害 | | | | 坑 内 外 災 害 | | | | | |
| 重 傷 | | 軽 傷 | 計 | 回 数 | 死 亡 | 重 傷 | | 軽 傷 | 計 |
| 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | | | | 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | |
| 16.50 | 5.50 | | 27.50 | 30.93 | 5.15 | 15.46 | 5.15 | | 25.77 |
| | | | | | | | | | |
| 21.09 | | | 21.09 | 38.50 | | 19.25 | | | 19.25 |
| 39.40 | | | 39.40 | 67.62 | | 33.81 | | | 33.81 |
| | | | | | | | | | |
| 18.57 | 9.28 | | 37.13 | 35.25 | 8.81 | 17.63 | 8.81 | | 35.25 |
| | | | | | | | | | |

| 万 時 間 当 たり 災 害 率 | | | | | | | | | |
|------------------|--------------|-----|------|-----------|------|------|--------------|-----|------|
| 外 災 害 | | | | 坑 内 外 災 害 | | | | | |
| 重 傷 | | 軽 傷 | 計 | 回 数 | 死 亡 | 重 傷 | | 軽 傷 | 計 |
| 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | | | | 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | |
| 2.10 | 0.70 | | 3.50 | 3.92 | 0.65 | 1.96 | 0.65 | | 3.27 |
| | | | | | | | | | |
| 2.77 | | | 2.77 | 5.04 | | 2.52 | | | 2.52 |
| 5.11 | | | 5.11 | 8.74 | | 4.37 | | | 4.37 |
| | | | | | | | | | |
| 2.33 | 1.16 | | 4.65 | 4.41 | 1.10 | 2.20 | 1.10 | | 4.41 |
| | | | | | | | | | |

第2表 全鉱山部門別災害調（請負）

| 部 門 別 | 稼 行 鉱山数 | 鉱 山 労 働 者 数 | | | 稼 坑内 |
|---------|------------|-------------|-------|-------|---------|
| | | 坑内 | 坑外 | 計 | |
| 全鉱山 | 167 | 353 | 2,723 | 3,076 | 6,449 |
| 石炭鉱山 | 5 | 5 | 88 | 93 | 86 |
| 亜炭鉱山 | | | | | |
| 金属非金属鉱山 | 55 | 112 | 524 | 636 | 2,457 |
| 金属鉱山 | 10 | 112 | 331 | 443 | 2,457 |
| 非金属鉱山 | 45 | | 193 | 193 | |
| 石灰石鉱山 | 77 | 236 | 1,859 | 2,095 | 3,906 |
| 石油鉱山 | 30 | | 252 | 252 | |

| 部 門 別 | 坑 内 災 害 | | | | | 坑 外 災 害 | | | | |
|---------|---------|----|------|--------------|----|---------|----|----|------|--------------|
| | 回数 | 死亡 | 重 傷 | | 軽傷 | 計 | 回数 | 死亡 | 重 傷 | |
| | | | 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | | | | 4週以上 | 2週以上 4週未満 |
| 全鉱山 | | | | | | | 2 | 1 | 1 | |
| 石炭鉱山 | | | | | | | | | | |
| 亜炭鉱山 | | | | | | | | | | |
| 金属非金属鉱山 | | | | | | | | | | |
| 金属鉱山 | | | | | | | | | | |
| 非金属鉱山 | | | | | | | | | | |
| 石灰石鉱山 | | | | | | | 2 | 1 | 1 | |
| 石油鉱山 | | | | | | | | | | |

| 働 延 人 員 | | 稼 働 延 時 間 | | |
|---------|--------|-----------|---------|---------|
| 坑外 | 計 | 坑内 | 坑外 | 計 |
| 45,193 | 51,642 | 53,701 | 360,003 | 413,704 |
| 1,580 | 1,666 | 774 | 14,521 | 15,295 |
| | | | | |
| 8,133 | 10,590 | 19,602 | 61,899 | 81,501 |
| 5,246 | 7,703 | 19,602 | 40,764 | 60,366 |
| 2,887 | 2,887 | | 21,135 | 21,135 |
| 32,570 | 36,476 | 33,325 | 263,904 | 297,229 |
| 2,910 | 2,910 | | 19,679 | 19,679 |

| 害 | | 坑 内 外 災 害 | | | | 損 失 日 数 | | | | |
|----|---|-----------|----|------|--------------|---------|---|----|-------|-------|
| 軽傷 | 計 | 回数 | 死亡 | 重 傷 | | 軽傷 | 計 | 坑内 | 坑外 | 計 |
| | | | | 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | | | | |
| | 2 | 2 | 1 | 1 | | | 2 | | 7,564 | 7,564 |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | 2 | 2 | 1 | 1 | | | 2 | | 7,564 | 7,564 |
| | | | | | | | | | | |

| 部 門 別 | 稼 働 延 1 0 | | | | | | | |
|---------|-----------|----|--------------|--|-----|---|-------|-------|
| | 坑 内 災 害 | | | | | 坑 | | |
| | 回数 | 死亡 | 重 傷 | | 軽 傷 | 計 | 回数 | 死亡 |
| 4週以上 | | | 2週以上 4週未満 | | | | | |
| 全鉱山 | | | | | | | 44.25 | 22.13 |
| 石炭鉱山 | | | | | | | | |
| 亜炭鉱山 | | | | | | | | |
| 金属非金属鉱山 | | | | | | | | |
| 金属鉱山 | | | | | | | | |
| 非金属鉱山 | | | | | | | | |
| 石灰石鉱山 | | | | | | | 61.41 | 30.70 |
| 石油鉱山 | | | | | | | | |

| 部 門 別 | 稼 働 延 1 0 0 | | | | | | | |
|---------|-------------|----|--------------|--|-----|---|------|------|
| | 坑 内 災 害 | | | | | 坑 | | |
| | 回数 | 死亡 | 重 傷 | | 軽 傷 | 計 | 回数 | 死亡 |
| 4週以上 | | | 2週以上 4週未満 | | | | | |
| 全鉱山 | | | | | | | 5.56 | 2.78 |
| 石炭鉱山 | | | | | | | | |
| 亜炭鉱山 | | | | | | | | |
| 金属非金属鉱山 | | | | | | | | |
| 金属鉱山 | | | | | | | | |
| 非金属鉱山 | | | | | | | | |
| 石灰石鉱山 | | | | | | | 7.58 | 3.79 |
| 石油鉱山 | | | | | | | | |

| 部 門 別 | 強 度 率 | | |
|---------|-------|-------|-------|
| | 坑内 | 坑外 | 計 |
| 全鉱山 | | 21.01 | 18.28 |
| 石炭鉱山 | | | |
| 亜炭鉱山 | | | |
| 金属非金属鉱山 | | | |
| 金属鉱山 | | | |
| 非金属鉱山 | | | |
| 石灰石鉱山 | | 28.66 | 25.45 |
| 石油鉱山 | | | |

| 0 万人 当 たり 災 害 率 | | | | | | | | | |
|-----------------|--------------|-----|-------|-----------|-------|-------|--------------|-----|-------|
| 外 災 害 | | | | 坑 内 外 災 害 | | | | | |
| 重 傷 | | 軽 傷 | 計 | 回数 | 死亡 | 重 傷 | | 軽 傷 | 計 |
| 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | | | | 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | |
| 22.13 | | | 44.25 | 38.73 | 19.36 | 19.36 | | | 38.73 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 30.70 | | | 61.41 | 54.83 | 27.42 | 27.42 | | | 54.83 |
| | | | | | | | | | |

| 万 時 間 当 たり 災 害 率 | | | | | | | | | |
|------------------|--------------|-----|------|-----------|------|------|--------------|-----|------|
| 外 災 害 | | | | 坑 内 外 災 害 | | | | | |
| 重 傷 | | 軽 傷 | 計 | 回数 | 死亡 | 重 傷 | | 軽 傷 | 計 |
| 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | | | | 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | |
| 2.78 | | | 5.56 | 4.83 | 2.42 | 2.42 | | | 4.83 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 3.79 | | | 7.58 | 6.73 | 3.36 | 3.36 | | | 6.73 |
| | | | | | | | | | |

第3表 石炭鉱山監督部別災害調

| 監督部別 | 稼行 鉱山数 | 月報 提出 鉱山数 | 月 末 鉱山 労働 者数 | 稼働 延人員 | 稼働 延時間 | 回数 | 罹災者数 | | | | 損日 | 失数 | |
|------|-----------|-----------------|--------------------------|-----------|-----------|----|------|------|--------------|----|----|----|---|
| | | | | | | | 死亡 | 重傷 | | 軽傷 | | | 計 |
| | | | | | | | | 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | | | |
| 北海道 | 10 | 10 | 279 | 5,135 | 44,098 | | | | | | | | |
| 東北 | | | | | | | | | | | | | |
| 関東 | | | | | | | | | | | | | |
| 中部 | | | | | | | | | | | | | |
| 近畿 | | | | | | | | | | | | | |
| 中国 | | | | | | | | | | | | | |
| 四国 | | | | | | | | | | | | | |
| 九州 | | | | | | | | | | | | | |
| 那覇 | | | | | | | | | | | | | |
| 計 | 10 | 10 | 279 | 5,135 | 44,098 | | | | | | | | |

| 監督部別 | 稼働延100万人当たり災害率 | | | | 稼働延100万時間当たり災害率 | | | | 強度率 | | | |
|------|----------------|----|------|--------------|-----------------|----|------|--------------|-----|----|---|--|
| | 回数 | 死亡 | 重傷 | | 回数 | 死亡 | 重傷 | | | 軽傷 | 計 | |
| | | | 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | | 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | | | |
| 北海道 | | | | | | | | | | | | |
| 東北 | | | | | | | | | | | | |
| 関東 | | | | | | | | | | | | |
| 中部 | | | | | | | | | | | | |
| 近畿 | | | | | | | | | | | | |
| 中国 | | | | | | | | | | | | |
| 四国 | | | | | | | | | | | | |
| 九州 | | | | | | | | | | | | |
| 那覇 | | | | | | | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | | | |

| | 月末労働者数 | | | 稼働延人員 | | | 稼働延時間 | | |
|----|--------|----|-----|-------|-------|-------|--------|--------|--------|
| | 直轄 | 請負 | 計 | 直轄 | 請負 | 計 | 直轄 | 請負 | 計 |
| 坑内 | 91 | 5 | 96 | 1,792 | 86 | 1,878 | 15,153 | 774 | 15,927 |
| 坑外 | 95 | 88 | 183 | 1,677 | 1,580 | 3,257 | 13,650 | 14,521 | 28,171 |
| 計 | 186 | 93 | 279 | 3,469 | 1,666 | 5,135 | 28,803 | 15,295 | 44,098 |

第4表 石炭鉱山事由別災害調

| 事由 | 種別 | 回数 | 死亡 | 負傷 | | 合計 | 損失日数 | |
|---------------------------|---------------------------|-----------------|----|------|--------------|----|------|----|
| | | | | 重傷 | | | | 軽傷 |
| | | | | 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | | |
| 坑内 | 落盤又は側壁の崩壊 | | | | | | | |
| | 浮石の落下（前項以外） | | | | | | | |
| | ガス又は炭じんの爆発 | | | | | | | |
| | ガス中毒又は窒息 | | | | | | | |
| | ガス突出 | | | | | | | |
| | 山はね | | | | | | | |
| | 自然発火 | | | | | | | |
| | 発破又は火薬類のため | | | | | | | |
| | 立坑巻揚装置のため | チェーン又はロープの切断 | | | | | | |
| | | その他の | | | | | | |
| | 前項以外の運搬装置のため | チェーン又はロープの切断 | | | | | | |
| | | 鉱車の逸走又は脱線 | | | | | | |
| | | 鉱車に接触又は挟撃 | | | | | | |
| | | 車両系鉱山機械又は自動車のため | | | | | | |
| | | コンベアのため | | | | | | |
| | | その他の | | | | | | |
| | 出火 | 水災 | | | | | | |
| | 機械のため | | | | | | | |
| | 電気のため | | | | | | | |
| | 飛石又は転石 | | | | | | | |
| 工具のため | | | | | | | | |
| 粉じんのため | | | | | | | | |
| 落下物又は倒壊物のため（り災者の持っている物以外） | | | | | | | | |
| 取扱中の器材鉱物等のため | | | | | | | | |
| 墜落 | | | | | | | | |
| 転倒 | | | | | | | | |
| その他の | | | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 坑外 | 岩盤の崩壊 | | | | | | | |
| | 発破又は火薬類のため | | | | | | | |
| | 火災 | | | | | | | |
| | 風水害 | | | | | | | |
| | 運搬装置のため | 鉱車のため | | | | | | |
| | | 架空索道のため | | | | | | |
| | | 車両系鉱山機械又は自動車のため | | | | | | |
| | | コンベアのため | | | | | | |
| | | その他の | | | | | | |
| | | さく井機械のため | | | | | | |
| | 機械のため（石油鉱山については前項以外） | | | | | | | |
| | 電気のため | | | | | | | |
| | ボイラーの破裂 | | | | | | | |
| | しゃく熱溶融物のため | | | | | | | |
| | 劇物のため | | | | | | | |
| | 飛石又は転石 | | | | | | | |
| | 工具のため | | | | | | | |
| | 粉じんのため | | | | | | | |
| | 落下物又は倒壊物のため（り災者の持っている物以外） | | | | | | | |
| | 取扱中の器材鉱物等のため | | | | | | | |
| 墜落 | | | | | | | | |
| 転倒 | | | | | | | | |
| その他の | | | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 総計 | | | | | | | | |

第5表 亜炭鉱山監督部別災害調

| 監督部別 | 稼行 鉱山数 | 月報 提出 鉱山数 | 月末 鉱山 労働者数 | 稼働 延人員 | 稼働 延時間 | 回数 | 罹災者数 | | | | 損日 | 失数 | |
|------|-----------|-----------------|------------------|-----------|-----------|----|------|------|--------------|----|----|----|--|
| | | | | | | | 死亡 | 重傷 | | 軽傷 | | | |
| | | | | | | | | 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | | | |
| 北海道 | | | | | | | | | | | | | |
| 東北 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | |
| 関東 | 1 | 1 | 7 | 80 | 640 | | | | | | | | |
| 中部 | | | | | | | | | | | | | |
| 近畿 | | | | | | | | | | | | | |
| 中国 | | | | | | | | | | | | | |
| 四国 | | | | | | | | | | | | | |
| 九州 | | | | | | | | | | | | | |
| 那覇 | | | | | | | | | | | | | |
| 計 | 2 | 2 | 7 | 80 | 640 | | | | | | | | |

| 監督部別 | 稼働延100万人当たり災害率 | | | | 稼働延100万時間当たり災害率 | | | | 強度率 |
|------|----------------|----|------|--------------|-----------------|----|------|--------------|-----|
| | 回数 | 死亡 | 重傷 | | 回数 | 死亡 | 重傷 | | |
| | | | 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | | 4週以上 | 2週以上 4週未満 | |
| 北海道 | | | | | | | | | |
| 東北 | | | | | | | | | |
| 関東 | | | | | | | | | |
| 中部 | | | | | | | | | |
| 近畿 | | | | | | | | | |
| 中国 | | | | | | | | | |
| 四国 | | | | | | | | | |
| 九州 | | | | | | | | | |
| 那覇 | | | | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | | |

| | 月末労働者数 | | 稼働延人員 | | 稼働延時間 | |
|----|--------|----|-------|----|-------|----|
| | 直轄 | 請負 | 直轄 | 請負 | 直轄 | 請負 |
| 坑内 | 2 | | 28 | | 224 | |
| 坑外 | 5 | | 52 | | 416 | |
| 計 | 7 | | 80 | | 640 | |

第6表 亜炭鉱山事由別災害調

| 事由 | 種別 | 回数 | 死亡 | 負傷 | | 合計 | 損失日数 | |
|---------------------------|---------------------------|-----------------|----|------|--------------|----|------|--|
| | | | | 重傷 | | | | |
| | | | | 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | | |
| 坑内 | 落盤又は側壁の崩壊 | | | | | | | |
| | 浮石の落下（前項以外） | | | | | | | |
| | ガス又は炭じんの爆発 | | | | | | | |
| | ガス中毒又は窒息 | | | | | | | |
| | ガス突出 | | | | | | | |
| | 山はね | | | | | | | |
| | 自然発火 | | | | | | | |
| | 発破又は火薬類のため | | | | | | | |
| | 立坑巻揚装置のため | チェーン又はロープの切断 | | | | | | |
| | | その他 | | | | | | |
| | 前項以外の運搬装置のため | チェーン又はロープの切断 | | | | | | |
| | | 鉱車の逸走又は脱線 | | | | | | |
| | | 鉱車に接触又は挟撃 | | | | | | |
| | | 車両系鉱山機械又は自動車のため | | | | | | |
| | | コンベアのため | | | | | | |
| | その他 | | | | | | | |
| | 出水 | | | | | | | |
| | 火災 | | | | | | | |
| | 機械のため | | | | | | | |
| | 電気のため | | | | | | | |
| | 飛石又は転石 | | | | | | | |
| | 工具のため | | | | | | | |
| | 粉じんのため | | | | | | | |
| 落下物又は倒壊物のため（り災者の持っている物以外） | | | | | | | | |
| 取扱中の器材鉱物等のため | | | | | | | | |
| 墜落 | | | | | | | | |
| 転倒 | | | | | | | | |
| その他 | | | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 坑外 | 岩盤の崩壊 | | | | | | | |
| | 発破又は火薬類のため | | | | | | | |
| | 火災 | | | | | | | |
| | 風水害 | | | | | | | |
| | 運搬装置のため | 鉱車のため | | | | | | |
| | | 架空索道のため | | | | | | |
| | | 車両系鉱山機械又は自動車のため | | | | | | |
| | | コンベアのため | | | | | | |
| | その他 | | | | | | | |
| | さく井機械のため | | | | | | | |
| | 機械のため（石油鉱山については前項以外） | | | | | | | |
| | 電気のため | | | | | | | |
| | ボイラーの破裂 | | | | | | | |
| | しゃく熱熔融物のため | | | | | | | |
| | 劇物のため | | | | | | | |
| | 飛石又は転石 | | | | | | | |
| | 工具のため | | | | | | | |
| | 粉じんのため | | | | | | | |
| | 落下物又は倒壊物のため（り災者の持っている物以外） | | | | | | | |
| | 取扱中の器材鉱物等のため | | | | | | | |
| | 墜落 | | | | | | | |
| | 転倒 | | | | | | | |
| | その他 | | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 総計 | | | | | | | | |

第8表 金属非金属鉱山事由別災害調

| 種別 | 事由 | 回数 | 死亡 | 負傷 | | 合計 | 損失日数 | |
|---------------------------|---------------------------|-----------------|----|------|--------------|----|------|----|
| | | | | 重傷 | | | | 軽傷 |
| | | | | 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | | |
| 坑内 | 落盤又は側壁の崩壊 | | | | | | | |
| | 浮石の落下（前項以外） | | | | | | | |
| | ガス又は炭じんの爆發 | | | | | | | |
| | ガス中毒又は窒息 | | | | | | | |
| | ガス突出 | | | | | | | |
| | 山はね | | | | | | | |
| | 自然発火 | | | | | | | |
| | 発破又は火薬類のため | | | | | | | |
| | 立坑巻揚装置のため | チェーン又はロープの切断 | | | | | | |
| | | その他 | | | | | | |
| | 前項以外の運搬装置のため | チェーン又はロープの切断 | | | | | | |
| | | 鉱車の逸走又は脱線 | | | | | | |
| | | 鉱車に接触又は挟撃 | | | | | | |
| | | 車両系鉱山機械又は自動車のため | | | | | | |
| | コンベアのため | コンベアのため | | | | | | |
| | | その他 | | | | | | |
| | 出水 | | | | | | | |
| | 火災 | | | | | | | |
| | 機械のため | | | | | | | |
| | 電気のため | | | | | | | |
| | 飛石又は転石 | | | | | | | |
| | 工具のため | | | | | | | |
| | 粉じんのため | | | | | | | |
| 落下物又は倒壊物のため（り災者の持っている物以外） | | | | | | | | |
| 取扱中の器材鉱物等のため | | | | | | | | |
| 墜落 | | | | | | | | |
| 転倒 | | | | | | | | |
| その他 | | | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 坑外 | 岩盤の崩壊 | | | | | | | |
| | 発破又は火薬類のため | | | | | | | |
| | 火災 | | | | | | | |
| | 風水害 | | | | | | | |
| | 運搬装置のため | 鉱車のため | | | | | | |
| | | 架空索道のため | | | | | | |
| | | 車両系鉱山機械又は自動車のため | | | | | | |
| | | コンベアのため | | | | | | |
| | その他 | | | | | | | |
| | さく井機械のため | | | | | | | |
| | 機械のため（石油鉱山については前項以外） | | | | | | | |
| | 電気のため | | | | | | | |
| | ボイラーの破裂 | | | | | | | |
| | しゃく熱熔融物のため | | | | | | | |
| | 劇物のため | | | | | | | |
| | 飛石又は転石 | | | | | | | |
| | 工具のため | | | | | | | |
| | 粉じんのため | | | | | | | |
| | 落下物又は倒壊物のため（り災者の持っている物以外） | | | | | | | |
| | 取扱中の器材鉱物等のため | | | | | | | |
| | 墜落 | | | | | | | |
| | 転倒 | 1 | | 1 | | 1 | 30 | |
| | その他 | 1 | | | | | | |
| 計 | 2 | | 1 | | 1 | 30 | | |
| 総計 | 2 | | 1 | | 1 | 30 | | |

第9表 金属鉱山監督部別災害調

| 監督部別 | 稼行 鉱山数 | 月報 提出 鉱山数 | 月 末 鉱山 労働 者数 | 稼働 延人員 | 稼働 延時間 | 回数 | 罹災者数 | | | | 損日 数 | |
|------|-----------|-----------------|--------------------------|-----------|-----------|----|------|------------|--------------------|----|---------|----|
| | | | | | | | 死亡 | 重傷 4週以上 | 重傷 2週以上 4週未満 | 軽傷 | | 計 |
| 北海道 | 1 | 6 | 42 | 652 | 4,379 | | | | | | | |
| 東北 | 5 | 25 | 245 | 4,205 | 31,736 | 1 | 1 | | | | | 30 |
| 関東 | 1 | 7 | 46 | 782 | 6,296 | | | | | | | |
| 中部 | 1 | 1 | 728 | 13,815 | 105,662 | | | | | | | |
| 近畿 | 7 | 7 | 61 | 360 | 2,942 | | | | | | | |
| 中国 | 1 | 4 | 134 | 2,140 | 16,919 | | | | | | | |
| 四国 | | 2 | 15 | 173 | 1,164 | | | | | | | |
| 九州 | 9 | 9 | 409 | 7,448 | 59,634 | 1 | | | | | | |
| 那覇 | | | | | | | | | | | | |
| 計 | 25 | 61 | 1,680 | 29,575 | 228,732 | 2 | 1 | | | | 1 | 30 |

| 監督部別 | 稼働延100万人当たり災害率 | | | | | | 稼働延100万時間当たり災害率 | | | | | | 強度率 |
|------|----------------|----|--------|--------------|----|--------|-----------------|----|-------|--------------|----|-------|------|
| | 回数 | 死亡 | 重傷 | | 軽傷 | 計 | 回数 | 死亡 | 重傷 | | 軽傷 | 計 | |
| | | | 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | | | | 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | | |
| 北海道 | | | | | | | | | | | | | |
| 東北 | 237.81 | | 237.81 | | | 237.81 | 31.51 | | 31.51 | | | 31.51 | 0.95 |
| 関東 | | | | | | | | | | | | | |
| 中部 | | | | | | | | | | | | | |
| 近畿 | | | | | | | | | | | | | |
| 中国 | | | | | | | | | | | | | |
| 四国 | | | | | | | | | | | | | |
| 九州 | 134.26 | | | | | | 16.77 | | | | | | |
| 那覇 | | | | | | | | | | | | | |
| 計 | 67.62 | | 33.81 | | | 33.81 | 8.74 | | 4.37 | | | 4.37 | 0.13 |

| | 月末労働者数 | | | 稼働延人員 | | | 稼働延時間 | | |
|----|--------|-----|-------|--------|-------|--------|---------|--------|---------|
| | 直轄 | 請負 | 計 | 直轄 | 請負 | 計 | 直轄 | 請負 | 計 |
| 坑内 | 102 | 112 | 214 | 1,740 | 2,457 | 4,197 | 13,466 | 19,602 | 33,068 |
| 坑外 | 1,135 | 331 | 1,466 | 20,132 | 5,246 | 25,378 | 154,900 | 40,764 | 195,664 |
| 計 | 1,237 | 443 | 1,680 | 21,872 | 7,703 | 29,575 | 168,366 | 60,366 | 228,732 |

第10表 金属鉱山事由別災害調

| 事由 | 種別 | 回数 | 死亡 | 負傷 | | 合計 | 損失日数 | |
|---------------------------|---------------------------|-----------------|----|------|--------------|----|------|----|
| | | | | 重傷 | | | | 軽傷 |
| | | | | 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | | |
| 坑内 | 落盤又は側壁の崩壊 | | | | | | | |
| | 浮石の落下（前項以外） | | | | | | | |
| | ガス又は炭じんの爆発 | | | | | | | |
| | ガス中毒又は窒息 | | | | | | | |
| | ガス突出 | | | | | | | |
| | 山はね | | | | | | | |
| | 自然発火 | | | | | | | |
| | 発破又は火薬類のため | | | | | | | |
| | 立坑巻揚装置のため | チェーン又はロープの切断 | | | | | | |
| | | その他 | | | | | | |
| | 前項以外の運搬装置のため | チェーン又はロープの切断 | | | | | | |
| | | 鉱車の逸走又は脱線 | | | | | | |
| | | 鉱車に接触又は挟撃 | | | | | | |
| | | 車両系鉱山機械又は自動車のため | | | | | | |
| | コンベアのため | コンベアのため | | | | | | |
| | | その他 | | | | | | |
| | 出水 | | | | | | | |
| | 火災 | | | | | | | |
| | 機械のため | | | | | | | |
| | 電気のため | | | | | | | |
| | 飛石又は転石 | | | | | | | |
| 工具のため | | | | | | | | |
| 粉じんのため | | | | | | | | |
| 落下物又は倒壊物のため（り災者の持っている物以外） | | | | | | | | |
| 取扱中の器材鉱物等のため | | | | | | | | |
| 墜落 | | | | | | | | |
| 転倒 | | | | | | | | |
| その他 | | | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 坑外 | 岩盤の崩壊 | | | | | | | |
| | 発破又は火薬類のため | | | | | | | |
| | 火災 | | | | | | | |
| | 風水害 | | | | | | | |
| | 運搬装置のため | 鉱車のため | | | | | | |
| | | 架空索道のため | | | | | | |
| | | 車両系鉱山機械又は自動車のため | | | | | | |
| | | コンベアのため | | | | | | |
| | その他 | | | | | | | |
| | さく井機械のため | | | | | | | |
| | 機械のため（石油鉱山については前項以外） | | | | | | | |
| | 電気のため | | | | | | | |
| | ボイラーの破裂 | | | | | | | |
| | しゃく熱溶融物のため | | | | | | | |
| | 劇物のため | | | | | | | |
| | 飛石又は転石 | | | | | | | |
| | 工具のため | | | | | | | |
| | 粉じんのため | | | | | | | |
| | 落下物又は倒壊物のため（り災者の持っている物以外） | | | | | | | |
| | 取扱中の器材鉱物等のため | | | | | | | |
| | 墜落 | | | | | | | |
| 転倒 | 1 | | 1 | | 1 | 30 | | |
| その他 | 1 | | | | | | | |
| 計 | 2 | | 1 | | 1 | 30 | | |
| 総計 | 2 | | 1 | | 1 | 30 | | |

第11表 非金属鉱山監督部別災害調

| 監督部別 | 稼行 鉱山数 | 月報 提出 鉱山数 | 月末 鉱山 労働者数 | 稼働 延人員 | 稼働 延時間 | 回数 | 罹災者数 | | | | 損日 数 | |
|------|-----------|-----------------|------------------|-----------|-----------|----|------|------------|--------------------|----|---------|---|
| | | | | | | | 死亡 | 重傷 4週以上 | 重傷 2週以上 4週未満 | 軽傷 | | 計 |
| 北海道 | 2 | 2 | 3 | 57 | 432 | | | | | | | |
| 東北 | 9 | 10 | 130 | 2,279 | 17,854 | | | | | | | |
| 関東 | 23 | 21 | 282 | 6,090 | 42,421 | | | | | | | |
| 中部 | 44 | 42 | 338 | 5,430 | 40,814 | | | | | | | |
| 近畿 | 17 | 17 | 196 | 3,411 | 26,000 | | | | | | | |
| 中国 | 15 | 15 | 168 | 2,527 | 20,737 | | | | | | | |
| 四国 | 5 | 5 | 49 | 841 | 6,495 | | | | | | | |
| 九州 | 10 | 10 | 102 | 1,709 | 13,072 | | | | | | | |
| 那覇 | 1 | 1 | 3 | 27 | 99 | | | | | | | |
| 計 | 126 | 123 | 1,271 | 22,371 | 167,924 | | | | | | | |

| 監督部別 | 稼働延100万人当たり災害率 | | | | | | 稼働延100万時間当たり災害率 | | | | | | 強度率 |
|------|----------------|----|------|--------------|----|---|-----------------|----|------|--------------|----|---|-----|
| | 回数 | 死亡 | 重傷 | | 軽傷 | 計 | 回数 | 死亡 | 重傷 | | 軽傷 | 計 | |
| | | | 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | | | | 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | | |
| 北海道 | | | | | | | | | | | | | |
| 東北 | | | | | | | | | | | | | |
| 関東 | | | | | | | | | | | | | |
| 中部 | | | | | | | | | | | | | |
| 近畿 | | | | | | | | | | | | | |
| 中国 | | | | | | | | | | | | | |
| 四国 | | | | | | | | | | | | | |
| 九州 | | | | | | | | | | | | | |
| 那覇 | | | | | | | | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | | | | |

| | 月末労働者数 | | | 稼働延人員 | | | 稼働延時間 | | |
|----|--------|-----|-------|--------|-------|--------|---------|--------|---------|
| | 直轄 | 請負 | 計 | 直轄 | 請負 | 計 | 直轄 | 請負 | 計 |
| 坑内 | 21 | | 21 | 335 | | 335 | 2,597 | | 2,597 |
| 坑外 | 1,057 | 193 | 1,250 | 19,149 | 2,887 | 22,036 | 144,192 | 21,135 | 165,327 |
| 計 | 1,078 | 193 | 1,271 | 19,484 | 2,887 | 22,371 | 146,789 | 21,135 | 167,924 |

第12表 非金属鉱山事由別災害調

| 種別 | 事由 | 回数 | 死亡 | 負傷 | | 合計 | 損失日数 | |
|---------------------------|----------------------|-----------------|----|------|--------------|----|------|----|
| | | | | 重傷 | | | | 軽傷 |
| | | | | 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | | |
| 坑内 | 落盤又は側壁の崩壊 | | | | | | | |
| | 浮石の落下（前項以外） | | | | | | | |
| | ガス又は炭じんの爆発 | | | | | | | |
| | ガス中毒又は窒息 | | | | | | | |
| | ガス突出 | | | | | | | |
| | 山はね | | | | | | | |
| | 自然発火 | | | | | | | |
| | 発破又は火薬類のため | | | | | | | |
| | 立坑巻揚装置のため | チェーン又はロープの切断 | | | | | | |
| | | その他 | | | | | | |
| | 前項以外の運搬装置のため | チェーン又はロープの切断 | | | | | | |
| | | 鉱車の逸走又は脱線 | | | | | | |
| | | 鉱車に接触又は挟撃 | | | | | | |
| | | 車両系鉱山機械又は自動車のため | | | | | | |
| | コンベアのため | コンベアのため | | | | | | |
| | | その他 | | | | | | |
| | 出水 | | | | | | | |
| | 火災 | | | | | | | |
| | 機械のため | | | | | | | |
| | 電気のため | | | | | | | |
| | 飛石又は転石 | | | | | | | |
| | 工具のため | | | | | | | |
| | 粉じんのため | | | | | | | |
| 落下物又は倒壊物のため（り災者の持っている物以外） | | | | | | | | |
| 取扱中の器材鉱物等のため | | | | | | | | |
| 墜落 | | | | | | | | |
| 転倒 | | | | | | | | |
| その他 | | | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 坑外 | 岩盤の崩壊 | | | | | | | |
| | 発破又は火薬類のため | | | | | | | |
| | 火災 | | | | | | | |
| | 風水害 | | | | | | | |
| | 運搬装置のため | 鉱車のため | | | | | | |
| | | 架空索道のため | | | | | | |
| | | 車両系鉱山機械又は自動車のため | | | | | | |
| | | コンベアのため | | | | | | |
| | その他 | | | | | | | |
| | さく井機械のため | | | | | | | |
| | 機械のため（石油鉱山については前項以外） | | | | | | | |
| | 電気のため | | | | | | | |
| | ボイラーの破裂 | | | | | | | |
| | しゃく熱溶融物のため | | | | | | | |
| | 劇物のため | | | | | | | |
| | 飛石又は転石 | | | | | | | |
| | 工具のため | | | | | | | |
| 粉じんのため | | | | | | | | |
| 落下物又は倒壊物のため（り災者の持っている物以外） | | | | | | | | |
| 取扱中の器材鉱物等のため | | | | | | | | |
| 墜落 | | | | | | | | |
| 転倒 | | | | | | | | |
| その他 | | | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 総計 | | | | | | | | |

第13表 石灰石鉱山監督部別災害調

| 監督部別 | 稼行 鉱山数 | 月報 提出 鉱山数 | 月末 鉱山 労働者数 | 稼働 延人員 | 稼働 延時間 | 回数 | 罹災者数 | | | | 損日 数 | |
|------|-----------|-----------------|------------------|-----------|-----------|----|------|------------|--------------------|----|---------|-------|
| | | | | | | | 死亡 | 重傷 4週以上 | 重傷 2週以上 4週未満 | 軽傷 | | 計 |
| 北海道 | 12 | 12 | 339 | 6,203 | 46,990 | | | | | | | |
| 東北 | 19 | 20 | 605 | 11,125 | 86,628 | 1 | 1 | | | | 1 | 64 |
| 関東 | 34 | 34 | 1,247 | 23,441 | 196,525 | | | | | | | |
| 中部 | 20 | 20 | 878 | 13,883 | 112,885 | | | | | | | |
| 近畿 | 5 | 5 | 168 | 2,671 | 21,358 | 2 | 1 | | | | 2 | 7,527 |
| 中国 | 30 | 30 | 1,000 | 19,053 | 149,237 | 1 | 1 | | | | 1 | 180 |
| 四国 | 8 | 8 | 392 | 7,420 | 56,683 | | | | | | | |
| 九州 | 16 | 15 | 1,111 | 21,039 | 167,371 | | | | | | | |
| 那覇 | 80 | 79 | 495 | 8,628 | 69,642 | | | | | | | |
| 計 | 224 | 223 | 6,235 | 113,463 | 907,319 | 4 | 2 | 1 | | | 4 | 7,771 |

| 監督部別 | 稼働延100万人当たり災害率 | | | | | | 稼働延100万時間当たり災害率 | | | | | | 強度率 |
|------|----------------|--------|-------|--------------|----|--------|-----------------|-------|-------|--------------|----|-------|--------|
| | 回数 | 死亡 | 重傷 | | 軽傷 | 計 | 回数 | 死亡 | 重傷 | | 軽傷 | 計 | |
| | | | 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | | | | 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | | |
| 北海道 | | | | | | | | | | | | | |
| 東北 | 89.89 | | 89.89 | | | 89.89 | 11.54 | | 11.54 | | | 11.54 | 0.74 |
| 関東 | | | | | | | | | | | | | |
| 中部 | | | | | | | | | | | | | |
| 近畿 | 748.78 | 374.39 | | 374.39 | | 748.78 | 93.64 | 46.82 | | 46.82 | | 93.64 | 352.42 |
| 中国 | 52.49 | | 52.49 | | | 52.49 | 6.70 | | 6.70 | | | 6.70 | 1.21 |
| 四国 | | | | | | | | | | | | | |
| 九州 | | | | | | | | | | | | | |
| 那覇 | | | | | | | | | | | | | |
| 計 | 35.25 | 8.81 | 17.63 | 8.81 | | 35.25 | 4.41 | 1.10 | 2.20 | 1.10 | | 4.41 | 8.56 |

| | 月末労働者数 | | | 稼働延人員 | | | 稼働延時間 | | |
|----|--------|-------|-------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|
| | 直轄 | 請負 | 計 | 直轄 | 請負 | 計 | 直轄 | 請負 | 計 |
| 坑内 | 99 | 236 | 335 | 1,839 | 3,906 | 5,745 | 14,152 | 33,325 | 47,477 |
| 坑外 | 4,041 | 1,859 | 5,900 | 75,148 | 32,570 | 107,718 | 595,938 | 263,904 | 859,842 |
| 計 | 4,140 | 2,095 | 6,235 | 76,987 | 36,476 | 113,463 | 610,090 | 297,229 | 907,319 |

第14表 石灰石鉱山事由別災害調

| 種別 | 事由 | 回数 | 死亡 | 負傷 | | 合計 | 損失日数 | |
|---------------------------|---------------------------|-----------------|----|------|--------------|-------|------|-------|
| | | | | 重傷 | | | | 軽傷 |
| | | | | 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | | |
| 坑内 | 落盤又は側壁の崩壊 | | | | | | | |
| | 浮石の落下（前項以外） | | | | | | | |
| | ガス又は炭じんの爆発 | | | | | | | |
| | ガス中毒又は窒息 | | | | | | | |
| | ガス突出 | | | | | | | |
| | 山はね | | | | | | | |
| | 自然発火 | | | | | | | |
| | 発破又は火薬類のため | | | | | | | |
| | 立坑巻揚装置のため | チェーン又はロープの切断 | | | | | | |
| | | その他 | | | | | | |
| | 前項以外の運搬装置のため | チェーン又はロープの切断 | | | | | | |
| | | 鉱車の逸走又は脱線 | | | | | | |
| | | 鉱車に接触又は挟撃 | | | | | | |
| | | 車両系鉱山機械又は自動車のため | | | | | | |
| | コンベアのため | コンベアのため | | | | | | |
| | | その他 | | | | | | |
| | 出水 | | | | | | | |
| | 火災 | | | | | | | |
| | 機械のため | | | | | | | |
| | 電気のため | | | | | | | |
| 飛石又は転石 | | | | | | | | |
| 工具のため | | | | | | | | |
| 粉じんのため | | | | | | | | |
| 落下物又は倒壊物のため（り災者の持っている物以外） | | | | | | | | |
| 取扱中の器材鉱物等のため | | | | | | | | |
| 墜落 | | | | | | | | |
| 転倒 | | | | | | | | |
| その他 | | | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 坑外 | 岩盤の崩壊 | | | | | | | |
| | 発破又は火薬類のため | | | | | | | |
| | 火災 | | | | | | | |
| | 風水害 | | | | | | | |
| | 運搬装置のため | 鉱車のため | | | | | | |
| | | 架空索道のため | | | | | | |
| | | 車両系鉱山機械又は自動車のため | 1 | 1 | | | 1 | 7,500 |
| | | コンベアのため | 1 | | | 1 | 1 | 27 |
| | その他 | | | | | | | |
| | さく井機械のため | | | | | | | |
| | 機械のため（石油鉱山については前項以外） | | | | | | | |
| | 電気のため | | | | | | | |
| | ボイラーの破裂 | | | | | | | |
| | しゃく熱溶融物のため | | | | | | | |
| | 劇物のため | | | | | | | |
| | 飛石又は転石 | | | | | | | |
| | 工具のため | | | | | | | |
| | 粉じんのため | | | | | | | |
| | 落下物又は倒壊物のため（り災者の持っている物以外） | 1 | | 1 | | 1 | 180 | |
| | 取扱中の器材鉱物等のため | | | | | | | |
| 墜落 | | | | | | | | |
| 転倒 | 1 | | 1 | | 1 | 64 | | |
| その他 | | | | | | | | |
| 計 | 4 | 1 | 2 | 1 | 4 | 7,771 | | |
| 総計 | 4 | 1 | 2 | 1 | 4 | 7,771 | | |

第15表 石油鉱山監督部別災害調

| 監督部別 | 稼行 鉱山数 | 月報 提出 鉱山数 | 月末 鉱山 労働者数 | 稼働 延人員 | 稼働 延時間 | 回数 | 罹災者数 | | | | 損日 数 | |
|------|-----------|-----------------|------------------|-----------|-----------|----|------|------------|--------------------|----|---------|---|
| | | | | | | | 死亡 | 重傷 4週以上 | 重傷 2週以上 4週未満 | 軽傷 | | 計 |
| 北海道 | 6 | 6 | 128 | 1,686 | 13,949 | | | | | | | |
| 東北 | 10 | 11 | 155 | 2,382 | 18,241 | | | | | | | |
| 関東 | 33 | 33 | 1,115 | 18,378 | 144,192 | | | | | | | |
| 中部 | 1 | | | | | | | | | | | |
| 近畿 | | | | | | | | | | | | |
| 中国 | | | | | | | | | | | | |
| 四国 | | | | | | | | | | | | |
| 九州 | 6 | 6 | 53 | 751 | 4,368 | | | | | | | |
| 那覇 | 3 | 3 | 20 | 172 | 111 | | | | | | | |
| 計 | 59 | 59 | 1,471 | 23,369 | 180,861 | | | | | | | |

| 監督部別 | 稼働延100万人当たり災害率 | | | | | | 稼働延100万時間当たり災害率 | | | | | | |
|------|----------------|----|------|--------------|----|---|-----------------|----|------|--------------|----|---|-----|
| | 回数 | 死亡 | 重傷 | | 軽傷 | 計 | 回数 | 死亡 | 重傷 | | 軽傷 | 計 | 強度率 |
| | | | 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | | | | 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | | |
| 北海道 | | | | | | | | | | | | | |
| 東北 | | | | | | | | | | | | | |
| 関東 | | | | | | | | | | | | | |
| 中部 | | | | | | | | | | | | | |
| 近畿 | | | | | | | | | | | | | |
| 中国 | | | | | | | | | | | | | |
| 四国 | | | | | | | | | | | | | |
| 九州 | | | | | | | | | | | | | |
| 那覇 | | | | | | | | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | | | | |

| | 月末労働者数 | | | 稼働延人員 | | | 稼働延時間 | | |
|----|--------|-----|-------|--------|-------|--------|---------|--------|---------|
| | 直轄 | 請負 | 計 | 直轄 | 請負 | 計 | 直轄 | 請負 | 計 |
| 坑内 | | | | | | | | | |
| 坑外 | 1,219 | 252 | 1,471 | 20,459 | 2,910 | 23,369 | 161,182 | 19,679 | 180,861 |
| 計 | 1,219 | 252 | 1,471 | 20,459 | 2,910 | 23,369 | 161,182 | 19,679 | 180,861 |

第16表 石油鉱山事由別災害調

| 事由 | 種別 | 回数 | 死亡 | 負傷 | | 合計 | 損失日数 | |
|---------------------------|---------------------------|-----------------|----|------|--------------|----|------|----|
| | | | | 重傷 | | | | 軽傷 |
| | | | | 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | | |
| 坑内 | 落盤又は側壁の崩壊 | | | | | | | |
| | 浮石の落下（前項以外） | | | | | | | |
| | ガス又は炭じんの爆発 | | | | | | | |
| | ガス中毒又は窒息 | | | | | | | |
| | ガス突出 | | | | | | | |
| | 山はね | | | | | | | |
| | 自然発火 | | | | | | | |
| | 発破又は火薬類のため | | | | | | | |
| | 立坑巻揚装置のため | チェン又はロープの切断 | | | | | | |
| | | その他 | | | | | | |
| | 前項以外の運搬装置のため | チェン又はロープの切断 | | | | | | |
| | | 鉱車の逸走又は脱線 | | | | | | |
| | | 鉱車に接触又は挟撃 | | | | | | |
| | | 車両系鉱山機械又は自動車のため | | | | | | |
| | コンベアのため | コンベアのため | | | | | | |
| | | その他 | | | | | | |
| | 出水 | | | | | | | |
| | 火災 | | | | | | | |
| | 機械のため | | | | | | | |
| | 電気のため | | | | | | | |
| 飛石又は転石 | | | | | | | | |
| 工具のため | | | | | | | | |
| 粉じんのため | | | | | | | | |
| 落下物又は倒壊物のため（り災者の持っている物以外） | | | | | | | | |
| 取扱中の器材鉱物等のため | | | | | | | | |
| 墜落 | | | | | | | | |
| 転倒 | | | | | | | | |
| その他 | | | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 坑外 | 岩盤の崩壊 | | | | | | | |
| | 発破又は火薬類のため | | | | | | | |
| | 火災 | | | | | | | |
| | 風水害 | | | | | | | |
| | 運搬装置のため | 鉱車のため | | | | | | |
| | | 架空索道のため | | | | | | |
| | | 車両系鉱山機械又は自動車のため | | | | | | |
| | | コンベアのため | | | | | | |
| | その他 | その他 | | | | | | |
| | | 計 | | | | | | |
| | さく井機械のため | | | | | | | |
| | 機械のため（石油鉱山については前項以外） | | | | | | | |
| | 電気のため | | | | | | | |
| | ボイラーの破裂 | | | | | | | |
| | しゃく熱熔融物のため | | | | | | | |
| | 劇物のため | | | | | | | |
| | 飛石又は転石 | | | | | | | |
| | 工具のため | | | | | | | |
| | 粉じんのため | | | | | | | |
| | 落下物又は倒壊物のため（り災者の持っている物以外） | | | | | | | |
| 取扱中の器材鉱物等のため | | | | | | | | |
| 墜落 | | | | | | | | |
| 転倒 | | | | | | | | |
| その他 | | | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 総計 | | | | | | | | |

第 17 表 全鉱山部門別災害調（1月～ 1月累計）

| 部 門 別 | 稼 行 鉱山数 | 鉱 山 労 働 者 数 | | | 稼 坑内 |
|---------|------------|-------------|--------|--------|---------|
| | | 坑内 | 坑外 | 計 | |
| 全鉱山 | 446 | 668 | 10,275 | 10,943 | 12,183 |
| 石炭鉱山 | 10 | 96 | 183 | 279 | 1,878 |
| 亜炭鉱山 | 2 | 2 | 5 | 7 | 28 |
| 金属非金属鉱山 | 151 | 235 | 2,716 | 2,951 | 4,532 |
| 金属鉱山 | 25 | 214 | 1,466 | 1,680 | 4,197 |
| 非金属鉱山 | 126 | 21 | 1,250 | 1,271 | 335 |
| 石灰石鉱山 | 224 | 335 | 5,900 | 6,235 | 5,745 |
| 石油鉱山 | 59 | | 1,471 | 1,471 | |

| 部 門 別 | 坑 内 災 害 | | | | | 坑 外 災 害 | | | | |
|---------|---------|----|------|--------------|----|---------|----|----|------|--------------|
| | 回数 | 死亡 | 重 傷 | | 軽傷 | 計 | 回数 | 死亡 | 重 傷 | |
| | | | 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | | | | 4週以上 | 2週以上 4週未満 |
| 全鉱山 | | | | | | | 6 | 1 | 3 | 1 |
| 石炭鉱山 | | | | | | | | | | |
| 亜炭鉱山 | | | | | | | | | | |
| 金属非金属鉱山 | | | | | | | 2 | | 1 | |
| 金属鉱山 | | | | | | | 2 | | 1 | |
| 非金属鉱山 | | | | | | | | | | |
| 石灰石鉱山 | | | | | | | 4 | 1 | 2 | 1 |
| 石油鉱山 | | | | | | | | | | |

| 働 延 人 員 | | 稼 働 延 時 間 | | |
|---------|---------|-----------|-----------|-----------|
| 坑外 | 計 | 坑内 | 坑外 | 計 |
| 181,810 | 193,993 | 99,293 | 1,430,281 | 1,529,574 |
| 3,257 | 5,135 | 15,927 | 28,171 | 44,098 |
| 52 | 80 | 224 | 416 | 640 |
| 47,414 | 51,946 | 35,665 | 360,991 | 396,656 |
| 25,378 | 29,575 | 33,068 | 195,664 | 228,732 |
| 22,036 | 22,371 | 2,597 | 165,327 | 167,924 |
| 107,718 | 113,463 | 47,477 | 859,842 | 907,319 |
| 23,369 | 23,369 | | 180,861 | 180,861 |

| 害 | | 坑 内 外 災 害 | | | | 損 失 日 数 | | | | |
|----|---|-----------|----|------|--------------|---------|---|----|-------|-------|
| 軽傷 | 計 | 回数 | 死亡 | 重 傷 | | 軽傷 | 計 | 坑内 | 坑外 | 計 |
| | | | | 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | | | | |
| | 5 | 6 | 1 | 3 | 1 | | 5 | | 7,801 | 7,801 |
| | | | | | | | | | | |
| | 1 | 2 | | 1 | | | 1 | | 30 | 30 |
| | 1 | 2 | | 1 | | | 1 | | 30 | 30 |
| | | | | | | | | | | |
| | 4 | 4 | 1 | 2 | 1 | | 4 | | 7,771 | 7,771 |
| | | | | | | | | | | |

| 部 門 別 | 稼 働 延 1 0 0 | | | | | | | |
|---------|-------------|----|------|--------------|-----|-------|------|----|
| | 坑 内 災 害 | | | | | | 坑 | |
| | 回数 | 死亡 | 重 傷 | | 軽 傷 | 計 | 回数 | 死亡 |
| | | | 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | | | |
| 全鉱山 | | | | | | 33.00 | 5.50 | |
| 石炭鉱山 | | | | | | | | |
| 亜炭鉱山 | | | | | | | | |
| 金属非金属鉱山 | | | | | | 42.18 | | |
| 金属鉱山 | | | | | | 78.81 | | |
| 非金属鉱山 | | | | | | | | |
| 石灰石鉱山 | | | | | | 37.13 | 9.28 | |
| 石油鉱山 | | | | | | | | |

| 部 門 別 | 稼 働 延 1 0 0 | | | | | | | |
|---------|-------------|----|------|--------------|-----|-------|------|----|
| | 坑 内 災 害 | | | | | | 坑 | |
| | 回数 | 死亡 | 重 傷 | | 軽 傷 | 計 | 回数 | 死亡 |
| | | | 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | | | |
| 全鉱山 | | | | | | 4.19 | 0.70 | |
| 石炭鉱山 | | | | | | | | |
| 亜炭鉱山 | | | | | | | | |
| 金属非金属鉱山 | | | | | | 5.54 | | |
| 金属鉱山 | | | | | | 10.22 | | |
| 非金属鉱山 | | | | | | | | |
| 石灰石鉱山 | | | | | | 4.65 | 1.16 | |
| 石油鉱山 | | | | | | | | |

| 部 門 別 | 強 度 率 | | |
|---------|-------|------|------|
| | 坑内 | 坑外 | 計 |
| 全鉱山 | | 5.45 | 5.10 |
| 石炭鉱山 | | | |
| 亜炭鉱山 | | | |
| 金属非金属鉱山 | | 0.08 | 0.08 |
| 金属鉱山 | | 0.15 | 0.13 |
| 非金属鉱山 | | | |
| 石灰石鉱山 | | 9.04 | 8.56 |
| 石油鉱山 | | | |

| 0 万人 当 たり 災 害 率 | | | | | | | | | |
|-----------------|--------------|-----|-------|-----------|------|-------|--------------|-----|-------|
| 外 災 害 | | | | 坑 内 外 災 害 | | | | | |
| 重 傷 | | 軽 傷 | 計 | 回 数 | 死 亡 | 重 傷 | | 軽 傷 | 計 |
| 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | | | | 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | |
| 16.50 | 5.50 | | 27.50 | 30.93 | 5.15 | 15.46 | 5.15 | | 25.77 |
| | | | | | | | | | |
| 21.09 | | | 21.09 | 38.50 | | 19.25 | | | 19.25 |
| 39.40 | | | 39.40 | 67.62 | | 33.81 | | | 33.81 |
| | | | | | | | | | |
| 18.57 | 9.28 | | 37.13 | 35.25 | 8.81 | 17.63 | 8.81 | | 35.25 |
| | | | | | | | | | |

| 万 時 間 当 たり 災 害 率 | | | | | | | | | |
|------------------|--------------|-----|------|-----------|------|------|--------------|-----|------|
| 外 災 害 | | | | 坑 内 外 災 害 | | | | | |
| 重 傷 | | 軽 傷 | 計 | 回 数 | 死 亡 | 重 傷 | | 軽 傷 | 計 |
| 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | | | | 4週以上 | 2週以上 4週未満 | | |
| 2.10 | 0.70 | | 3.50 | 3.92 | 0.65 | 1.96 | 0.65 | | 3.27 |
| | | | | | | | | | |
| 2.77 | | | 2.77 | 5.04 | | 2.52 | | | 2.52 |
| 5.11 | | | 5.11 | 8.74 | | 4.37 | | | 4.37 |
| | | | | | | | | | |
| 2.33 | 1.16 | | 4.65 | 4.41 | 1.10 | 2.20 | 1.10 | | 4.41 |
| | | | | | | | | | |