

# 管内鉱山の保安概況について

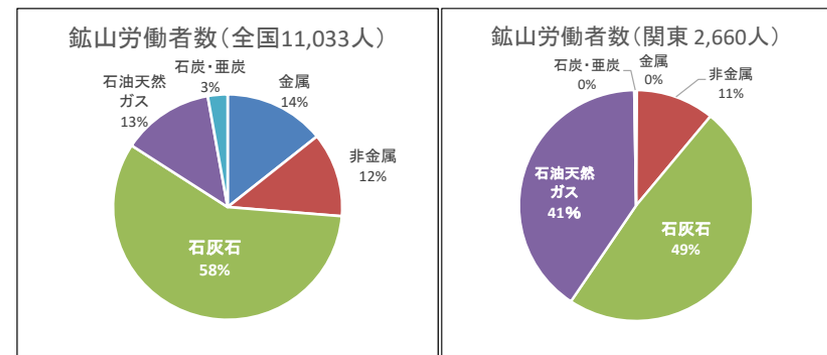
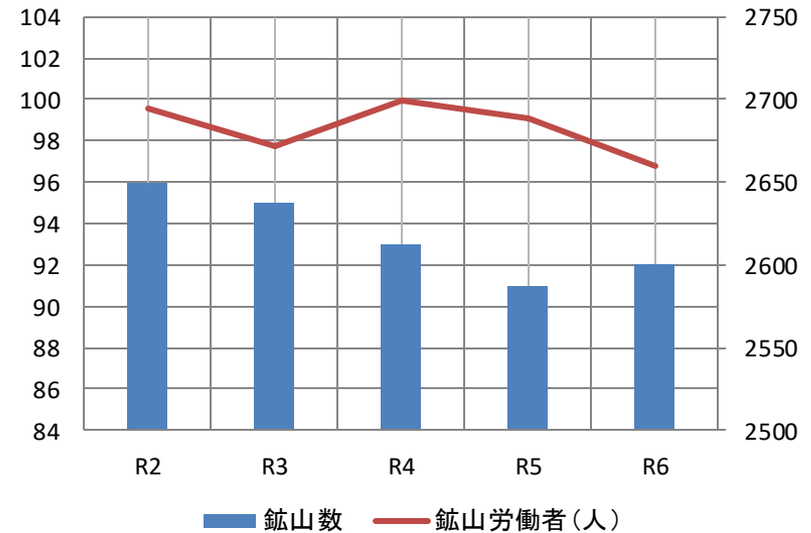
令和7年3月11日

関東東北産業保安監督部

# 鉱山の状況(全国／関東管内)

項目 鉱種別	年	管内		全国		全国比(%) 【R6】
		鉱山数	鉱山労働者(人)	鉱山数	鉱山労働者(人)	
金属	2	2	3	28	1,587	鉱山数
	3	2	3	29	1,593	2.9%
	4	2	3	29	1,573	鉱山労働者数
	5	1	3	31	1,512	0.2%
	6	1	3	34	1,569	
非金属	2	24	314	130	1,293	鉱山数
	3	23	300	128	1,416	17.6%
	4	22	298	129	1,368	鉱山労働者数
	5	22	291	127	1,329	21.6%
	6	22	288	125	1,332	
石灰石	2	37	1,347	238	6,411	鉱山数
	3	37	1,309	232	6,266	15.5%
	4	36	1,282	231	6,250	鉱山労働者数
	5	35	1,265	225	6,247	20.2%
	6	35	1,289	226	6,388	
石油・天然ガス	2	32	1,023	59	1,395	鉱山数
	3	32	1,053	58	1,417	56.9%
	4	32	1,109	59	1,466	鉱山労働者数
	5	32	1,122	58	1,453	74.7%
	6	33	1,073	58	1,437	
石炭・亜炭	2	1	7	11	325	鉱山数
	3	1	7	11	321	9.1%
	4	1	7	11	297	鉱山労働者数
	5	1	7	11	323	2.3%
	6	1	7	11	307	
計	2	96	2,694	466	11,011	鉱山数
	3	95	2,672	458	11,013	20.3%
	4	93	2,699	459	10,954	鉱山労働者数
	5	91	2,688	452	10,864	24.1%
	6	92	2,660	454	11,033	

## 関東管内稼行鉱山数・鉱山労働者数の推移

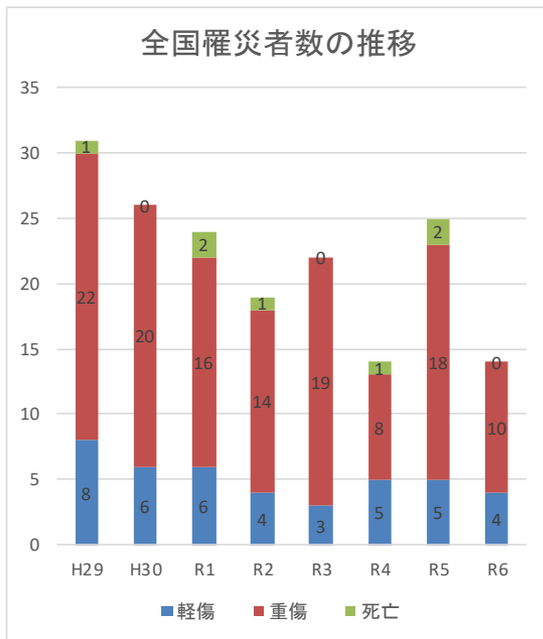


- ・非金属鉱山は、けい石16、ろう石3、滑石1、長石1、耐火粘土1鉱山である。  
所在地別では、栃木県15鉱山で8割を占める。
- ・石灰石は、栃木県12鉱山、埼玉県5鉱山、茨城県5鉱山、その他一都四県に13鉱山が所在。
- ・石油鉱山は、新潟県に石油・天然ガス15鉱山、千葉県に天然ガス(水溶性)12鉱山、その他二県に6鉱山が所在。

# 鉱山の罹災者数の状況(全国／関東管内)

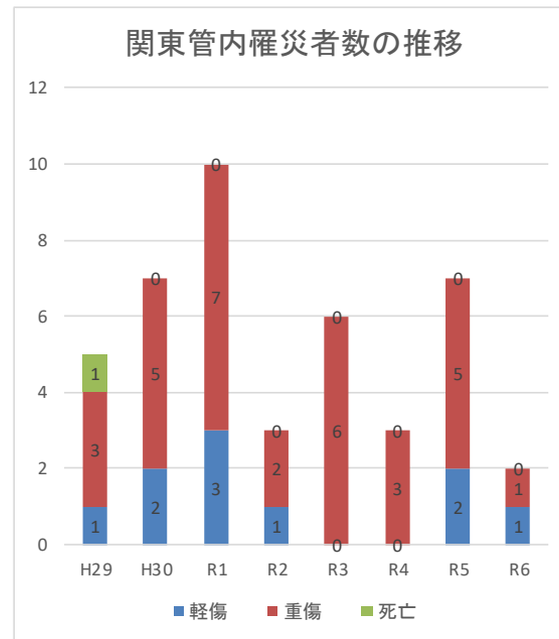
(1) 全国罹災者数の推移

	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
軽傷	8	6	6	4	3	5	5	4
重傷	22	20	16	14	19	8	18	10
死亡	1	0	2	1	0	1	2	0
計	31	26	24	19	22	14	25	14



(2) 関東管内罹災者数の推移

	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
軽傷	1	2	3	1	0	0	2	1
重傷	3	5	7	2	6	3	5	1
死亡	1	0	0	0	0	0	0	0
計	5	7	10	3	6	3	7	2

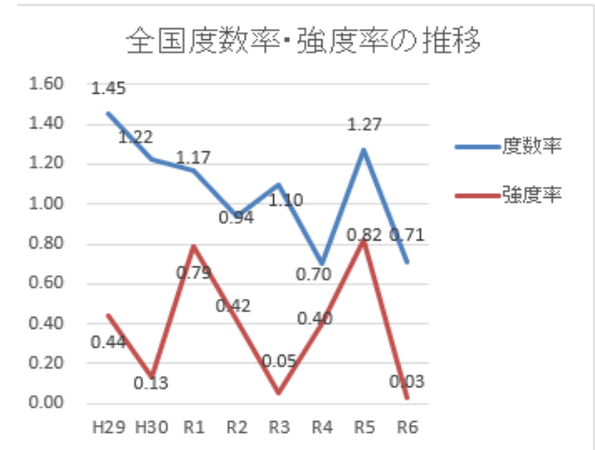


※罹災者数には非鉱山労働者を含まない。

管内では7年連続で死亡災害は発生しなかった。また、罹災者数は昨年から5名減の2名であり、うち1名が重傷であった。

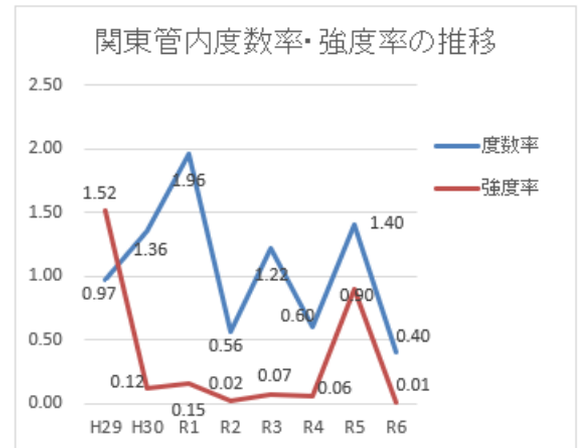
(1) 全国度数率・強度率の推移

	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
度数率	1.45	1.22	1.17	0.94	1.10	0.70	1.27	0.71
強度率	0.44	0.13	0.79	0.42	0.05	0.40	0.82	0.03



(2) 関東管内度数率・強度率の推移

	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
度数率	0.97	1.36	1.96	0.56	1.22	0.60	1.40	0.40
強度率	1.52	0.12	0.15	0.02	0.07	0.06	0.90	0.01



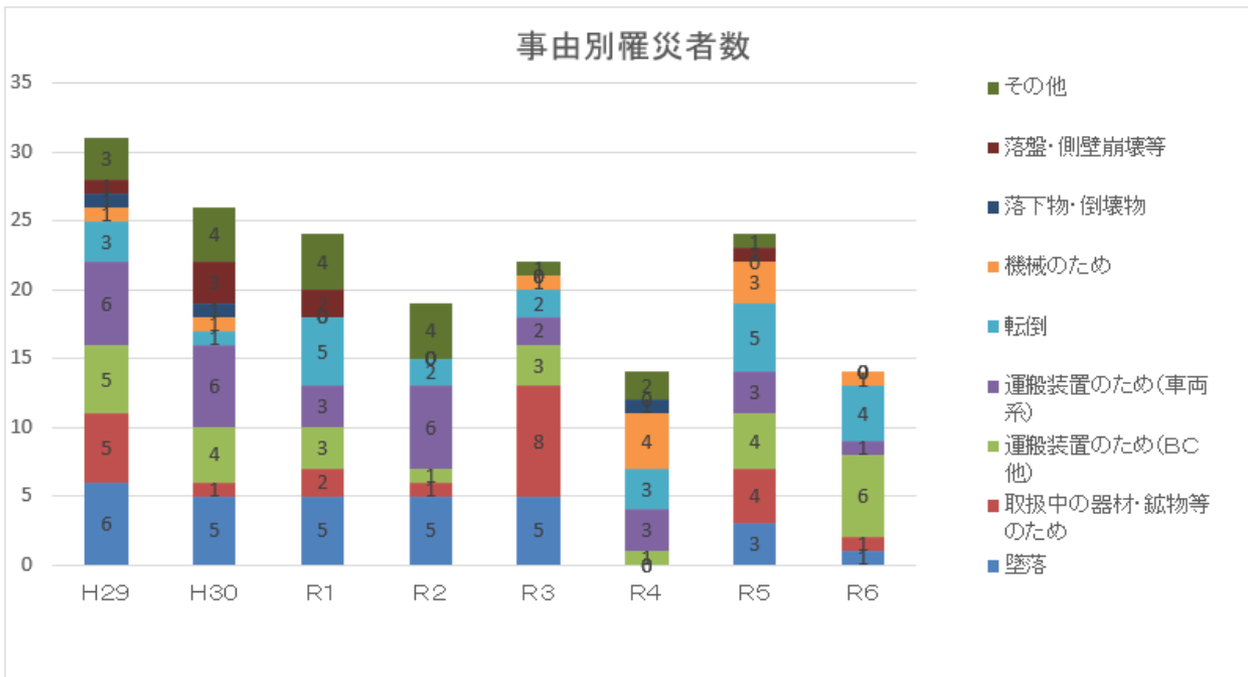
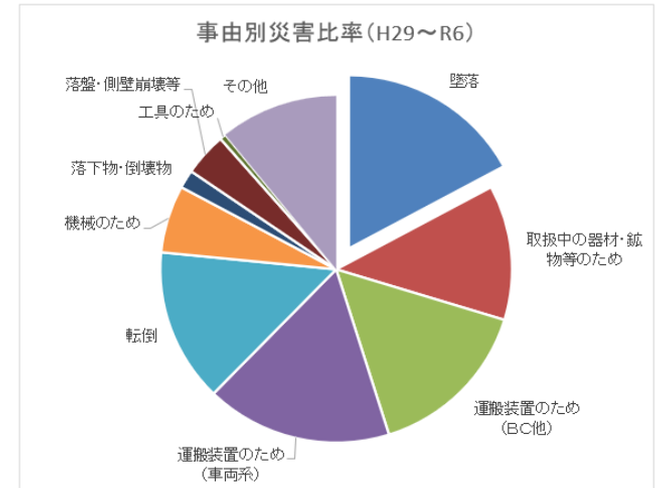
# 事由別の罹災者数の状況(全国)

## (1) 全国の事由別罹災者数の推移

	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6	合計	比率
墜落	6	5	5	5	5	0	3	1	30	17%
取扱中の器材・鉱物等のため	5	1	2	1	8	0	4	1	22	13%
運搬装置のため(BC他)	5	4	3	1	3	1	4	6	27	15%
運搬装置のため(車両系)	6	6	3	6	2	3	3	1	30	17%
転倒	3	1	5	2	2	3	5	4	25	14%
機械のため	1	1	0	0	1	4	3	1	11	6%
落下物・倒壊物	1	1	0	0	0	1	0	0	3	2%
落盤・側壁崩壊等	1	3	2	0	0	0	1	0	7	4%
工具のため	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1%
その他	3	4	4	4	1	2	1	0	19	11%
合計	31	26	24	19	22	14	25	14	175	100%

※罹災者数には非鉱山労働者を含まない。

速報値

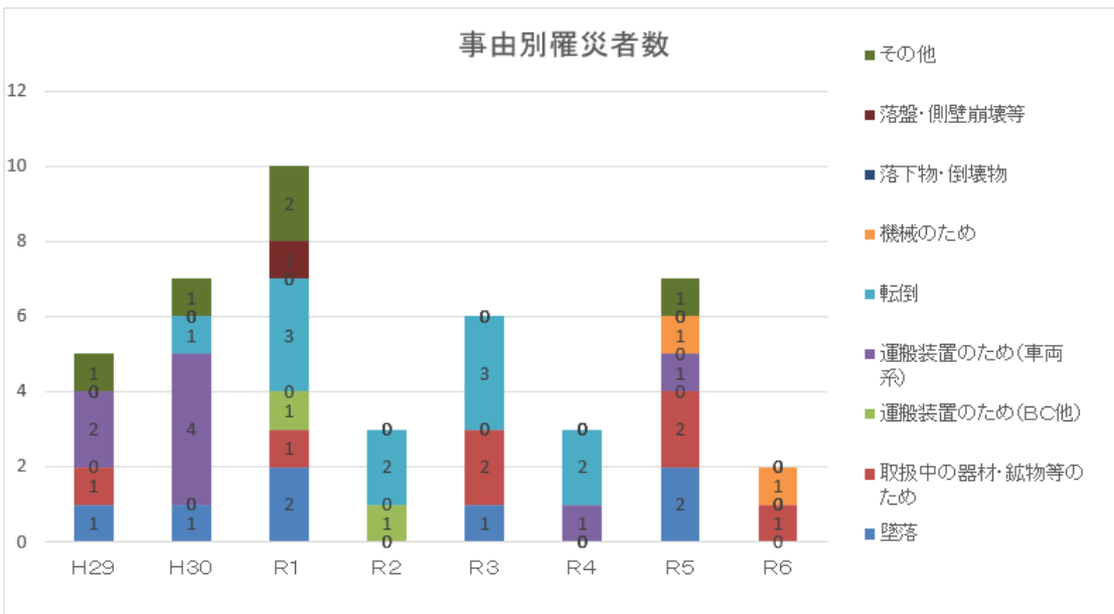
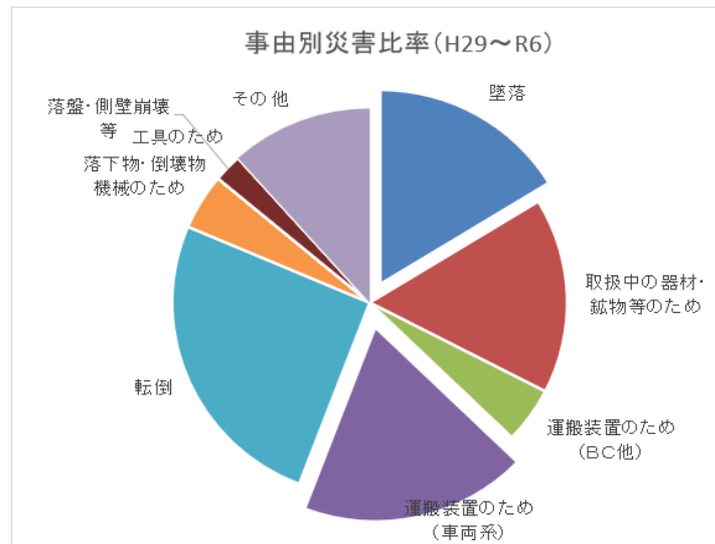


令和6年の全国の災害発生状況は、「運搬装置(BC他)」が6名と最も多く、次いで「転倒」4名、順となった。また「墜落」「取扱中の器材・鉱物等」「運搬装置(車両系)」「機械」がそれぞれ1名発生した。

# 事由別の罹災者数の状況(関東管内)

## (2) 関東管内の事由別罹災者数の推移

	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6	合計	比率
墜落	1	1	2	0	1	0	2	0	7	16%
取扱中の器材・鉋物等のため	1	0	1	0	2	0	2	1	7	16%
運搬装置のため(BC他)	0	0	1	1	0	0	0	0	2	5%
運搬装置のため(車両系)	2	4	0	0	0	1	1	0	8	19%
転倒	0	1	3	2	3	2	0	0	11	26%
機械のため	0	0	0	0	0	0	1	1	2	5%
落下物・倒壊物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%
落盤・側壁崩壊等	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2%
工具のため	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%
その他	1	1	2	0	0	0	1	0	5	12%
合計	5	7	10	3	6	3	7	2	43	100%



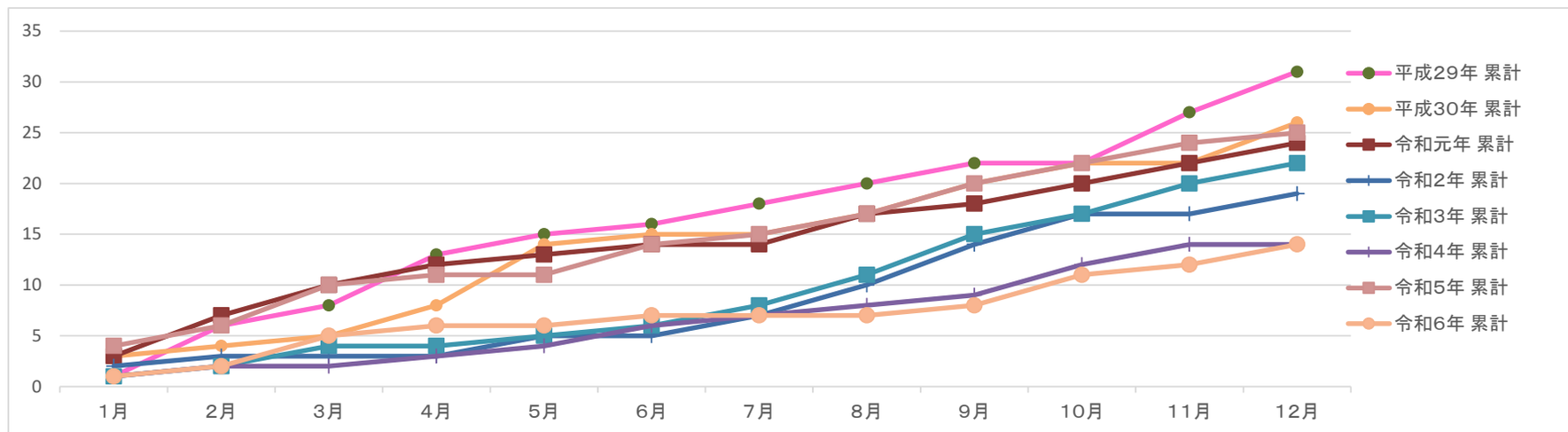
令和6年の関東管内の災害発生状況は、「取扱中の器材・鉋物等のため」「機械のため」がそれぞれ1名となっている。

# 月別の罹災者数の推移(全国)

(1) 全国月別罹災者数(平成29年～令和6年)

	平成29年		平成30年		令和元年		令和2年		令和3年		令和4年		令和5年		令和6年		月別
	罹災者数	累計	罹災者数	累計	罹災者数	累計	罹災者数	累計	罹災者数	累計	罹災者数	累計	罹災者数	累計	罹災者数	累計	
1月	1	1	3	3	3	3	2	2	1	1	1	1	4 <sup>▼</sup> (1)	4	1	1	16
2月	5	6	1	4	4	7	1	3	1	2	1	2	2	6	1	2	16
3月	2	8	1	5	3	10	0	3	2	4	0	2	4	10	3	5	15
4月	5	13	3	8	2	12	0	3	0	4	1	3	1	11	1	6	13
5月	2	15	6	14	1 <sup>▼</sup> (1)	13	2 <sup>▼</sup> (1)	5	1	5	1	4	0	11	0	6	13
6月	1	16	1	15	1	14	0	5	1	6	2 <sup>▼</sup> (1)	6	3	14	1	7	10
7月	2	18	0	15	0	14	2	7	2	8	1	7	1	15	0	7	8
8月	2	20	2	17	3	17	3	10	3	11	1	8	2	17	0	7	16
9月	2	22	3	20	1	18	4	14	4	15	1	9	3	20	1	8	19
10月	0	22	2	22	2	20	3	17	2	17	3	12	2 <sup>▼</sup> (1)	22	3	11	17
11月	5	27	0	22	2 <sup>▼</sup> (1)	22	0	17	3	20	2	14	2	24	1	12	15
12月	4 <sup>▼</sup> (1)	31	4	26	2 <sup>▼</sup> (2)	24	2 <sup>▼</sup> (1)	19	2	22	0	14	1	25	2	14	17
小計	31 <sup>▼</sup> (1)		26		24 <sup>▼</sup> (2)		19 <sup>▼</sup> (1)		22		14 <sup>▼</sup> (1)		25 <sup>▼</sup> (2)		14		

※( )は死亡者数で内数。非鉱山労働者は含まない。



# 月別の罹災者数の推移(関東管内)

(2) 関東管内月別罹災者数(平成29年～令和6年)

	平成29年		平成30年		令和元年		令和2年		令和3年		令和4年		令和5年		令和6年		月別
	罹災者数	累計	罹災者数	累計	罹災者数	累計	罹災者数	累計	罹災者数	累計	罹災者数	累計	罹災者数	累計	罹災者数	累計	
1月	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2
2月	0	0	1	1	2	3	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	4
3月	0	0	0	1	3	6	0	0	0	0	0	0	1	2	0	1	4
4月	0	0	0	1	2	8	0	0	0	0	1	1	0	2	0	1	3
5月	1	1	2	3	0	8	0	0	0	0	0	1	0	2	0	1	3
6月	1	2	0	3	0	8	0	0	1	1	1	2	2	4	0	1	5
7月	0	2	0	3	0	8	0	0	0	1	1	3	1	5	0	1	2
8月	0	2	1	4	1	9	0	0	1	2	0	3	0	5	0	1	3
9月	0	2	1	5	0	9	0	0	1	3	0	3	1	6	0	1	3
10月	0	2	1	6	0	9	2	2	1	4	0	3	1	7	0	1	5
11月	0	2	0	6	1	10	0	2	2	6	0	3	0	7	1	2	4
12月	3 <sup>(1)</sup>	5	1	7	0	10	1	3	0	6	0	3	0	7	0	2	5
小計	5	(1)	7	(1)	10		3		6		3		7		2		

※( )は死亡者数で内数。非鉱山労働者は含まない。

