

2023年 災害発生状況（鉱山保安法第4 1条等（鉱害を除く）による報告）

【資料2-2】

No	災害発生月	管区	鉱種	罹災者数（直轄+請負）			坑内or坑外	災害の種類	
				死亡	重傷				軽傷
					4週以上	2週以上4週未満			
1	1	中国	金属	0	0	0	1	坑外	転倒
2	1	中部	石灰石	1	0	0	0	坑外	運搬装置のため(車両系鉱山機械又は自動車のため)
3	1	中部	石灰石	0	0	1	0	坑外	運搬装置のため(コンベアのため)
4	1	関東	石灰石	0	0	0	1	坑外	その他
5	2	中部	石灰石	0	1	0	0	坑外	機械のため(石油鉱山についてはさく井機械以外)
6	2	中部	金属	0	0	1	0	坑外	転倒
7	3	中国	石灰石	0	0	0	0	坑外	発破又は火薬類のため
8	3	中国	石灰石	0	1	0	0	坑外	墜落
9	3	中国	非金属	0	1	0	0	坑外	転倒
10	3	北海道	金属	0	0	1	0	坑外	転倒
11	3	関東	石灰石	0	1	0	0	坑外	機械のため(石油鉱山についてはさく井機械以外)
12	4	北海道	石灰石	0	0	0	1	坑外	取扱中の器材鉱物等のため
13	4	北海道	石油・天然ガス	0	0	0	0	坑外	火災
14	4	四国	非金属	0	0	0	0	坑外	発破又は火薬類のため
15	6	中国	石灰石	0	1	0	0	坑外	転倒
16	6	中部	石灰石	0	0	0	0	坑外	火災
17	6	関東	石油・天然ガス	0	0	0	1	坑外	取扱中の器材鉱物等のため
18	6	関東	非金属	0	1	0	0	坑外	墜落
19	7	関東	石灰石	0	1	0	0	坑外	運搬装置のため(車両系鉱山機械又は自動車のため)
20	8	中国	石灰石	0	0	1	0	坑外	取扱中の器材鉱物等のため
21	8	九州	金属	0	1	0	0	坑外	運搬装置のため(コンベアのため)
22	8	関東	石油・天然ガス	0	0	0	0	坑外	火災
23	9	中国	石灰石	0	1	0	0	坑外	落下物又は倒壊物のため(罹災者の持っている物以外)
24	9	北海道	石灰石	0	1	0	0	坑外	運搬装置のため(コンベアのため)
25	9	東北	石灰石	0	0	0	0	坑外	火災
26	9	関東	石灰石	0	1	0	0	坑内	取扱中の器材鉱物等のため
27	9	関東	石油・天然ガス	0	0	0	0	坑外	風水雪害
28	10	九州	非金属	1	0	0	0	坑外	運搬装置のため(車両系鉱山機械又は自動車のため)
29	10	関東	石灰石	0	1	0	0	坑外	墜落
30	11	中部	石灰石	0	1	0	0	坑外	運搬装置のため(コンベアのため)
31	11	九州	金属	0	0	0	0	坑外	発破又は火薬類のため
32	11	沖縄	石灰石	0	0	0	1	坑外	工具のため
33	12	中国	石灰石	0	1	0	0	坑外	機械のため(石油鉱山についてはさく井機械以外)

	死亡	重傷		軽傷
		4週以上	2週以上4週未満	
合計	2	14	4	5
合計（再集計）	2	18		5