

令和5年 全国鉱山災害発生状況（鉱山保安法施行規則第46条第2項第1号による報告） 更新日：2024年2月15日（12月末までのデータ）

※災害月報の元データを利用しております。

No	災害発生日	管区	鉱種	罹災者数（直轄+請負）			罹災者数（請負）			坑内or坑外	災害の種類		
				死亡	重傷		軽傷	死亡	重傷			軽傷	
					4週以上	2週以上4週未満			4週以上				2週以上4週未満
1	1	中国	金属	0	0	0	1	0	0	0	0	坑外	転倒
2	1	中部	石灰石	1	0	0	0	0	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	0	0	0	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	0	0	0	0	坑外	その他
5	2	中部	石灰石	0	1	0	0	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	0	0	0	0	坑外	転倒
7	3	中国	石灰石	0	0	0	0	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	0	0	0	0	坑外	墜落
9	3	中国	非金属	0	1	0	0	0	0	0	0	坑外	転倒
10	3	北海道	金属	0	0	1	0	0	0	0	0	坑外	転倒
11	3	関東	石灰石	0	1	0	0	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	0	0	0	0	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	0	0	0	0	坑外	火災
14	4	四国	非金属	0	0	0	0	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	0	0	0	0	坑外	転倒
16	6	中部	石灰石	0	0	0	0	0	0	0	0	坑外	火災
17	6	関東	石油・天然ガス	0	0	0	1	0	0	0	0	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	0	0	0	0	坑外	墜落
19	7	関東	石灰石	0	1	0	0	0	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)
20	8	中国	石灰石	0	0	1	0	0	0	0	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	0	0	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	0	0	0	0	坑外	火災
23	9	中国	石灰石	0	1	0	0	0	0	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	0	0	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	0	0	0	0	坑外	火災
26	9	関東	石灰石	0	1	0	0	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	0	0	0	0	坑外	風水雪害
28	10	九州	非金属	1	0	0	0	0	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	0	1	0	0	坑外	墜落
30	11	中部	石灰石	0	1	0	0	0	0	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	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	0	0	0	0	坑外	工具のため
33	12	中国	石灰石	0	1	0	0	0	0	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)
			合計	2	14	4	5	0	4	0	0		色塗りは罹災者ゼロ：8件

災害発生の多い順 ①転倒（5件）、②運搬装置のため(コンベアのため)（4件）、③火災（4件）、④取扱中の器材鉱物等のため（4件）、⑤墜落（3件）、