

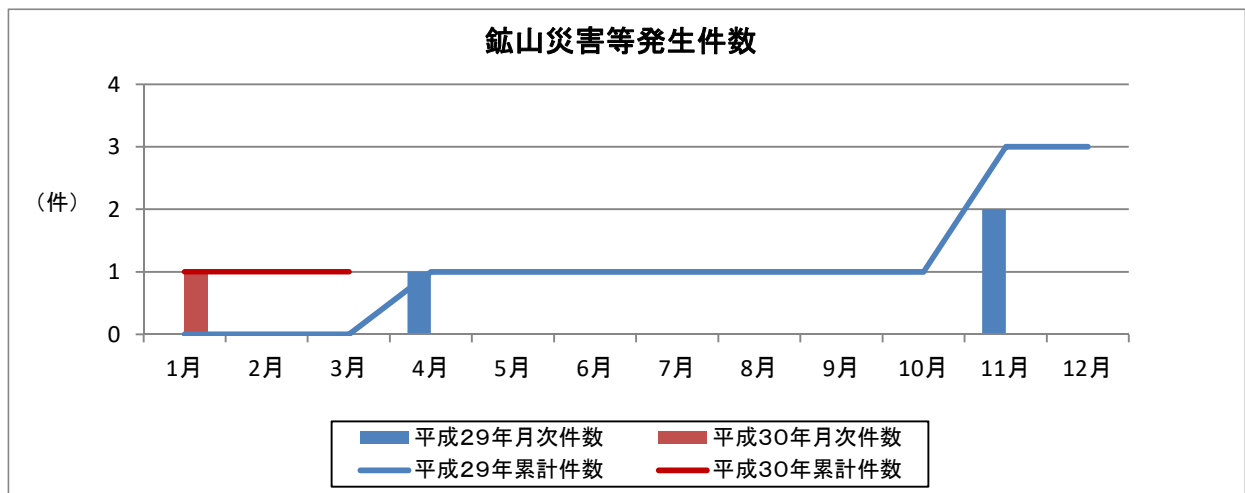
【平成30年】

■管内における事故発生状況(3月速報値)

※数値は事故速報ベースであり、各月のデータ積み上げが年累計と異なる場合があります。

○鉱山保安法関連(災害等)

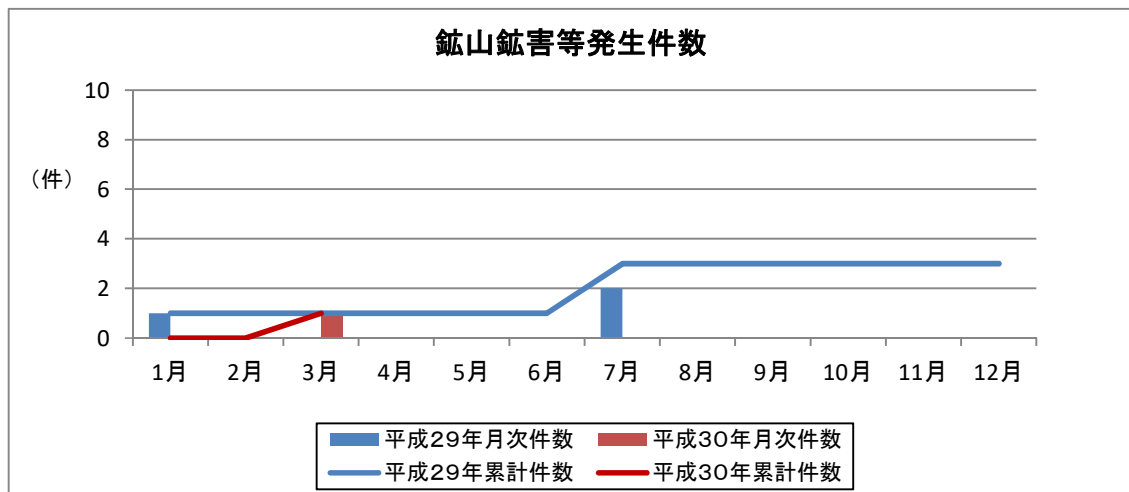
災害等の種類	30年3月分				前月件数	前年同月 件数	30年累計				29年累計			
	件数	死傷者数					件数	死傷者数			件数	死傷者数		
		死	重	軽				死	重	軽		死	重	軽
火災										1				
取扱中の器材鉱物等のため										1			1	
運搬装置のため(車両系鉱山機 械又は自動車のため)														
運搬装置のため(その他)										1			1	
墜落														
転倒														
灼熱溶融物のため														
落下物又は倒壊物														
その他														
合計	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	3	0	2	0



- ①【発生年月日】 平成30年1月26日
- 【場所(県名)】 岩手県
- 【事業者区分】 石灰石鉱山
- 【災害の種類】 運搬装置のため(コンベアのため)
- 【災害の概要】 ベルトコンベア運転中、テールプーリに石がこぼれてきたのを見て、停止せず鉄製のテコ(長さ600mm、幅35mm、厚さ10mm)を右手に持って、これを除去しようとしたとき腕を巻き込まれ罹災した。
- 【被災の状況】 重傷1名(右腕神経叢引き抜き損傷、右母指末節骨開放骨折)

### ○鉱山保安法関連(鉱害等)

鉱害等の種類	30年3月分	前月件数	前年同月 件数	30年累計	29年累計
坑廃水	0	0	0	0	0
鉱煙	0	0	0	0	0
粉じん	0	0	0	0	0
集積場	0	0	0	0	0
騒音・振動	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	1
小計	0	0	0	0	1
その他自然災害に伴う鉱害	1	0	0	1	2
合計	1	0	0	1	3



#### ①その他自然災害に伴う鉱害

発生年月日: H30. 3. 9 12:40~14:10

3月8日16時から3月9日12時にかけて125mmの降雨があり、処理原水が増加し、処理能力を超えた坑内水(0m坑水、+15m坑水)を貯留する非常貯水槽が満杯となり、溢流した。

溢流水のうち、2,700<sup>リットル</sup>の坑水が道路側溝を經由して河川に流入したと推定される。