

災害等情報（詳報）

| | | | | | | |
|--|----------------------------------|------|---|---|---|---|
| 鉱種：石灰石 | 鉱山の所在地：広島県 | | | | | |
| 災害等の種類：坑外・転倒 | 発生日時： 平成29年2月13日(月) 8時30分頃 | 罹災者数 | 死 | 重 | 軽 | 計 |
| | | | - | 1 | - | 1 |
| 罹災者 年齢、職種、直轄・請負の別、勤続年数、担当職経験年数： 58才、製造員、直轄、勤続年数19年2ヶ月、担当職経験年数3年6ヶ月 | | | | | | |
| 罹災程度：骨盤部打撲傷、腰部打撲傷（休業20日） | | | | | | |
| <p>【概要】</p> <p>罹災者は午前7時53分頃に出社し、休憩所で安全靴、保安帽を着用し、鉱山道路を同僚1名と並んで工場(炭酸カルシウム製造)に向かって歩いていた。</p> <p>鉱山道路の水平なところから坂道を5m位下がったところで、前夜の降雪による雪のわだちの凍結した部分に右足をとられ転倒した。</p> | | | | | | |
| <p>【原因】</p> <p>①路面が凍結していた。</p> <p>②足元をよく確認せずに凍結したところを歩いた。</p> <p>③滑って転倒するとは思っていなかった。</p> <p>④路面凍結による転倒のリスクの抽出を行い、除雪や融雪剤を撒くことになっていたが、未対応であった。</p> | | | | | | |
| <p>【対策】</p> <p>①歩行者用通路(階段)及び手すりを設置する。</p> <p>②KYTの再教育などを行い、保安意識の向上を図った。</p> <p>③融雪剤を各所に配置し、凍結防止に努める。</p> | | | | | | |
| <p>【参考情報等】</p> <p>○必要に応じて、簡易スパイクを装着しましょう。</p> <p>○鉱山保安法令における参考規定は以下のとおりです。</p> <p><鉱山保安法令></p> <p>共通の技術基準(鉱業上使用する工作物等の技術基準を定める省令第3条)</p> | | | | | | |
| <p>【お問い合わせ先】</p> <p>中国四国産業保安監督部 鉱山保安課 藤田、久保</p> <p>電話番号 082-224-5755</p> | | | | | | |



罹災状況(再現)



歩行者用通路(階段)の設置予定位置