

検査又は調査の結果(平成18年度)

検査等月日	鉱山名	鉱種	操業状態	検査等内容	結果	措置内容
4月26日	直島製錬場	銅	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、排水及び集積場が基準に適合しているか、立入検査を行った。	適	なし
5月16日	直島製錬場	銅	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、排水及び集積場が基準に適合しているか、立入検査を行った。	適	なし
5月22日	平石山	けい石	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、今後の崩落防止対策の推進のため、立入検査を行った。	適	なし
5月24日	亀岩	石灰石	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、現況調査により判明した保安を害する要因を鉱業権者が適正に評価し保安規程に反映されるような体制となっているか、また、保安規程が遵守されているかについて立入検査を行った。	適	なし
5月25日	船岡	けい石	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、現況調査により判明した保安を害する要因を鉱業権者が適正に評価し保安規程に反映されるような体制となっているか、また、保安規程が遵守されているかについて立入検査を行った。	適	なし
5月29日	直島製錬場	銅	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、排水及び集積場が基準に適合しているか、立入検査を行った。	適	なし
6月1日	土佐山	石灰石	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、現況調査により判明した保安を害する要因を鉱業権者が適正に評価し保安規程に反映されるような体制となっているか、また、保安規程が遵守されているかについて立入検査を行った。	適	なし
6月9日	直島製錬場	銅	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、排水及び集積場が基準に適合しているか、立入検査を行った。	適	なし
6月13日～14日	黒瀬川	ドロマイト	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、現況調査により判明した保安を害する要因を鉱業権者が適正に評価し保安規程に反映されるような体制となっているか、また、保安規程が遵守されているかについて立入検査を行った。	適	なし
6月22日～23日	鳥形山	石灰石	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、現況調査により判明した保安を害する要因を鉱業権者が適正に評価し保安規程に反映されるような体制となっているか、また、保安規程が遵守されているかについて立入検査を行った。	適	なし
6月30日	東予製錬場	銅	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、排水、鉱煙及び埋立場が基準に適合しているか、立入検査を行った。	適	なし
7月20日	曾我部石灰石	石灰石	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、現況調査により判明した保安を害する要因を鉱業権者が適正に評価し保安規程に反映されるような体制となっているか、また、保安規程が遵守されているかについて立入検査を行った。	適	なし
7月26日	直島製錬場	銅	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、排水及び集積場が基準に適合しているか、立入検査を行った。	適	なし

検査等月日	鉱山名	鉱種	操業状態	検査等内容	結果	措置内容
7月27日～28日	長柱	けい石	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、発破振動の影響の有無について調査を行った。	適	なし
8月3日	入交稲生	石灰石	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、現況調査により判明した保安を害する要因を鉱業権者が適正に評価し保安規程に反映されるような体制となっているか、また、保安規程が遵守されているかについて立入検査を行った。	適	なし
8月4日	稲生	石灰石	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、現況調査により判明した保安を害する要因を鉱業権者が適正に評価し保安規程に反映されるような体制となっているか、また、保安規程が遵守されているかについて立入検査を行った。	適	なし
8月8日～9日	新居浜電錬工場	ニッケル・銅	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、排水及び鉱煙が基準に適合しているか、立入検査を行った。	適	なし
8月8日～9日	四阪島製錬場	銅	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、排水、鉱煙及び集積場が基準に適合しているか、立入検査を行った。	適	なし
8月30日	櫻野加茂	石灰石	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、現況調査により判明した保安を害する要因を鉱業権者が適正に評価し保安規程に反映されるような体制となっているか、また、保安規程が遵守されているかについて立入検査を行った。	適	なし
8月31日	橘	石灰石	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、現況調査により判明した保安を害する要因を鉱業権者が適正に評価し保安規程に反映されるような体制となっているか、また、保安規程が遵守されているかについて立入検査を行った。	適	なし
9月1日	直島製錬場	銅	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、排水及び集積場が基準に適合しているか、立入検査を行った。	適	なし
9月13日	直島製錬場	銅	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、排水及び集積場が基準に適合しているか、立入検査を行った。	適	なし
9月26日	奥ヶ谷	石灰石	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、現況調査により判明した保安を害する要因を鉱業権者が適正に評価し保安規程に反映されるような体制となっているか、また、保安規程が遵守されているかについて立入検査を行った。	適	なし
9月25日～27日	直島製錬場	銅	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、排ガス及び排水等が排出基準に適合しているか、立入検査を行った。	適	なし
10月2日	直島製錬場	銅	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、排水及び集積場が基準に適合しているか、立入検査を行った。	適	なし
10月10日～11日	新居浜電錬工場	ニッケル・銅	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、排ガス及び排水が排出基準に適合しているか、立入検査を行った。	適	なし
10月11日～12日	鳥形山	石灰石	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、騒音が基準に適合しているか、立入検査を行った。	適	なし

検査等月日	鉱山名	鉱種	操業状態	検査等内容	結果	措置内容
10月19日	佐々連	銅	休止	鉱山保安法第47条第1項に基づき、排水及び集積場が基準に適合しているか、立入検査を行った。	適	なし
10月20日	別子	銅	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、現況調査により判明した保安を害する要因を鉱業権者が適正に評価し保安規程に反映されるような体制となっているか、また、保安規程が遵守されているかについて立入検査を行った。	適	なし
10月26日	旧北浦炭鉱	亜炭	廃止	鉱山保安法第39条第1項に基づき、鉱業権が放棄された採掘跡等における鉱害を防止するため、必要な設備をすることを命ずるか否かについて検査を行った。	適	なし
10月31日	長柱	けい石	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、現況調査により判明した保安を害する要因を鉱業権者が適正に評価し保安規程に反映されるような体制となっているか、また、保安規程が遵守されているかについて立入検査を行った。	適	なし
11月1日	旭	けい石	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、現況調査により判明した保安を害する要因を鉱業権者が適正に評価し保安規程に反映されるような体制となっているか、また、保安規程が遵守されているかについて立入検査を行った。	適	なし
11月2日	平石山	けい石	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、現況調査により判明した保安を害する要因を鉱業権者が適正に評価し保安規程に反映されるような体制となっているか、また、保安規程が遵守されているかについて立入検査を行った。	適	なし
11月17日	入交稲生	石灰石	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、排水等の状況について立入検査を行った。	適	なし
11月29日	直島製錬場	銅	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、排水及び集積場が基準に適合しているか、立入検査を行った。	適	なし
1月16日	直島製錬場	銅	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、排水及び集積場が基準に適合しているか、立入検査を行った。	適	なし
1月19日	長柱	けい石	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、1月18日に発生したパワーショベルの転倒災害に関して、災害状況・原因、及び災害にかかる鉱業権者の措置等について立入検査を行った。	不適	災害原因究明と再発防止のための現況調査や保安規程の見直し、及び重機等の作業マニュアルの整備・周知について、指導した。 再発防止のための方策等について、報告徴収の文書を交付(1月31日付け)した。
1月25日	白木谷	石灰石	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、現況調査により判明した保安を害する要因を鉱業権者が適正に評価し保安規程に反映されるような体制となっているか、また、保安規程が遵守されているかについて立入検査を行った。	適	なし
1月26日	第2奈路	石灰石	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、現況調査により判明した保安を害する要因を鉱業権者が適正に評価し保安規程に反映されるような体制となっているか、また、保安規程が遵守されているかについて立入検査を行った。	適	なし
1月31日	勝森	けい石・石灰石	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、現況調査により判明した保安を害する要因を鉱業権者が適正に評価し保安規程に反映されるような体制となっているか、また、保安規程が遵守されているかについて立入検査を行った。	適	なし
2月1日	日新吉良ヶ峰	石灰石	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、現況調査により判明した保安を害する要因を鉱業権者が適正に評価し保安規程に反映されるような体制となっているか、また、保安規程が遵守されているかについて立入検査を行った。	適	なし

検査等月日	鉱山名	鉱種	操業状態	検査等内容	結果	措置内容
2月8日	直島製錬場	銅	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、排水及び集積場が基準に適合しているか、立入検査を行った。	適	なし
2月9日	太龍	石灰石	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、現況調査により判明した保安を害する要因を鉱業権者が適正に評価し保安規程に反映されるような体制となっているか、また、保安規程が遵守されているかについて立入検査を行った。	適	なし
3月1日	釣瓶	けい石	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、現況調査により判明した保安を害する要因を鉱業権者が適正に評価し保安規程に反映されるような体制となっているか、また、保安規程が遵守されているかについて立入検査を行った。	適	なし
3月2日	国見山石灰	石灰石	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、現況調査により判明した保安を害する要因を鉱業権者が適正に評価し保安規程に反映されるような体制となっているか、また、保安規程が遵守されているかについて立入検査を行った。	適	なし
3月9日	直島製錬場	銅	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、排水及び集積場が基準に適合しているか、立入検査を行った。	適	なし
3月14日～15日	四阪島製錬場	銅	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、排ガス及び排水が排出基準に適合しているか、立入検査を行った。	不適	集積場へのたい積方法、及び側溝の点検について指導した。 乾燥炉の排ガス測定において、カドミウム濃度が高かったため、改善措置の報告を求めた。
3月29日	黒瀬川	ドロマイト	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、粉じんの処理状況について立入検査を行った。	適	なし

注1：操業状態の区分は、次のとおり。

稼行：鉱業法に基づき鉱業が行われているもの。

休止：鉱業法に基づき事業休止認可を受けたもの。

廃止：鉱業法に基づき鉱業権が廃止されたもの。

注2：結果の区分は、次のとおり。注1：操業状態の区分は、次のとおり。

不適：鉱山保安法令に不適合等である事項が認められた検査等の結果。

適：「不適」以外の検査等の結果。