

金属・非金属・石灰石・亜炭鉱山に係る検査又は調査の結果(令和4年度)

関東東北産業保安監督部

検査等年月日	鉱山名	鉱種	操業状態	検査等内容	結果	措置内容
6月28日	氷川	石灰石	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、災害発生に係る原因及び法令の遵守状況等について、特別検査を行った。	適	なし。
6月28日～6月29日	宇根	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その結果が保安規程に反映されるような体制になっているか、保安規程及び鉱業上使用する工作物等の技術基準等が遵守されているか、粉じん発生施設の保守管理状況等について立入検査を行った。	適	なし。
7月20日	秩父	金属	休止	鉱山保安法第47条第1項に基づき、坑口の閉そく状況について立入検査を行った。	適	なし。
7月27日～7月28日	足尾	金属	休止	鉱山保安法第47条第1項に基づき、鉱山からの排水が基準に適合しているかについて立入検査を行った。	適	なし。
7月27日～7月28日	新足尾	金属	休止	鉱山保安法第47条第1項に基づき、鉱山からの排水が基準に適合しているかについて立入検査を行った。	適	なし。
8月9日～8月10日	久根	金属	廃止	金属鉱業等鉱害対策特別措置法第36条に基づき、同法第21条の規定に基づく業務規程の遵守状況、同法第29条に基づく、帳簿への記載事項について、立入検査を行った。	不適	業務規程を遵守せず鉱害防止業務を行ったこと及び法で定められた帳簿記載すべき事項について、虚偽記載を行ったため、鉱害防止業務を確実に実施するよう指導。
8月25日～8月26日	釜無	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その結果が保安規程に反映されるような体制になっているか、保安規程及び鉱業上使用する工作物等の技術基準等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30日～8月31日	叶山	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その結果が保安規程に反映されるような体制になっているか、保安規程及び鉱業上使用する工作物等の技術基準等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	鍋山	石灰石	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、露天採掘場、残壁、集積場の保守管理状況等について立入検査を行った。	適	なし。
9月21日～9月22日	古里	非金属	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その結果が保安規程に反映されるような体制になっているか、保安規程及び鉱業上使用する工作物等の技術基準等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27日～9月28日	正沢	非金属	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その結果が保安規程に反映されるような体制になっているか、保安規程及び鉱業上使用する工作物等の技術基準等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13日～10月14日	南越	金属	休止	鉱山保安法第47条第1項に基づき、鉱山からの排水の基準適合状況、集積場の保守管理状況等について立入検査を行った。	不適	保安業務の実施(集積場、坑口への立入禁止措置)等について指導した。
10月31日	大席	非金属	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、粉じん発生施設、降雨水等に対する沈砂池等の保守管理状況等について立入検査を行った。	適	なし。
11月9日～11月10日	武甲	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その結果が保安規程に反映されるような体制になっているか、保安規程及び鉱業上使用する工作物等の技術基準等が遵守されているかについて立入検査を行った。	適	なし。

金属・非金属・石灰石・亜炭鉱山に係る検査又は調査の結果(令和4年度)

関東東北産業保安監督部

検査等年月日	鉱山名	鉱種	操業状態	検査等内容	結果	措置内容
11月15日～11月17日	大叶	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その結果が保安規程に反映されるような体制になっているか、保安規程及び鉱業上使用する工作物等の技術基準等が遵守されているかについて立入検査を行った。	なし。	
11月22日	地蔵	金属	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、集積場の保守管理状況等について立入検査を行った。	不適	保安業務の実施(鉱山道路の転落防止設備の整備)等について指導した。
11月30日～12月1日	足尾	金属	休止	鉱山保安法第47条第1項に基づき、集積場の保守管理状況等について立入検査を行った。	適	なし。
12月12日～12月14日	青海	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その結果が保安規程に反映されるような体制になっているか、保安規程及び鉱業上使用する工作物等の技術基準等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18日～1月19日	栃木	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その結果が保安規程に反映されるような体制になっているか、保安規程及び鉱業上使用する工作物等の技術基準等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25日～1月26日	渡辺古越路	非金属	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その結果が保安規程に反映されるような体制になっているか、保安規程及び鉱業上使用する工作物等の技術基準等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16日～2月17日	青木白岩	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その結果が保安規程に反映されるような体制になっているか、保安規程及び鉱業上使用する工作物等の技術基準等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16日～2月17日	栃窪	石灰石	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、鉱山からの騒音・振動の基準適合状況、粉じん発生施設の保守管理状況等について立入検査を行った。	不適	特定施設(原動機を使用する選鉱場(碎鉱施設))の届出等について指導した。
2月21日～2月22日	小俣	非金属	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その結果が保安規程に反映されるような体制になっているか、保安規程及び鉱業上使用する工作物等の技術基準等が遵守されているかについて立入検査を行った。	不適	特定施設(原動機を使用する選鉱場(碎鉱施設))の届出等について指導した。
2月21日～2月22日	持越	金属	稼行	鉱山保安法第47条第1項に基づき、集積場の保守管理状況等について立入検査を行った。	適	なし。
3月16日	吉野	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その結果が保安規程に反映されるような体制になっているか、保安規程及び鉱業上使用する工作物等の技術基準等が遵守されているかについて立入検査を行った。	不適	作業監督者の選任・解任等について指導した。

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。

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。