

平成 28 年 6 月 8 日

三酸化アンチモンに関する厚生労働省「化学物質による労働者の健康障害防止措置に係る検討会」の状況について

日本鉱業協会

平成 27 年 8 月 12 日「化学物質のリスク評価検討会報告書」が公表され、「三酸化アンチモンの製造又は取扱い作業で共通する高いリスクが認められたため、健康障害防止措置を検討すべき」と結論づけられました。

平成 27 年 8 月 31 日「化学物質による労働者の健康障害防止措置に係る検討会」で、三酸化アンチモンの検討がスタートし、平成 27 年度は 12 月 14 日を最後に計 5 回、平成 28 年度は 5 月 11 日に第 1 回の検討会が開催され現在に至っています。

三酸化アンチモンの措置検討会では、特定企業のノウハウに関する情報を扱うため、非公開で開催される場合もあり、すべては公表されませんが、精錬作業を行っている事業場の現場視察が行われており、現在も検討中です。

日本鉱業協会としましては、今後も厚生労働省の動きを注視し、必要に応じ随時ご案内させていただきます。

<厚生労働省ホームページ>

* 厚生労働省「化学物質のリスク評価検討会報告書(三酸化アンチモン)」

平成 27 年度 (<http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi/other-roudou.html?tid=277905>)

* 厚生労働省「化学物質による労働者の健康障害防止措置に係る検討会」

平成 27 年度 (<http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi/other-roudou.html?tid=273373>)

平成 28 年度 (<http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi/other-roudou.html?tid=352581>)

日本鉱業協会アンチモン環境安全対策協議会

日本精鉱(株) 山中産業(株) 東湖産業(株)
