

各位

2021年7月20日

## 原料漏洩事故の今後の収束見通しについて

掲題につきまして下記の通りお知らせいたします。

### 記

#### 1.現時点での対応

問題となっていました、タンクローリー内に残存する無水硫酸を取り除く作業を行い、本日、16時頃に弊社無水硫酸貯蔵タンクに移送が完了しました。現在、ミストの発生もかなり押さえることができました。但し、タンクローリー内には保温材に付着している無水硫酸が残存し、今後もミストが発生しますが、タンク底部からの漏洩はほとんどなくなりましたので、今後はミストの発生も収束に向かっていくものと考えています。

#### 2.今後の対応

タンクローリー底部から無水硫酸が漏洩した真因が究明されていませんので、根本原因を特定し再発防止策を講じていきます。

#### 3.近隣住民の方々へのお願い

タンクローリー内に残存する無水硫酸をほとんど取り除き、タンク底部からの漏洩リスクはほぼなくなり、ミストの発生もかなり少なくなっております。以上より、ミスト化した無水硫酸が工場外に排出されるリスクは低減されました。

以上

<本件に関するお問い合わせ先>

富士化学工業株式会社  
Tel 076-472-2323 FAX 076-472-2330  
管理本部 総務部 山田