

硫酸ピッチ不法投棄対策



The Knights

不正軽油の製造工程で出来る有害物質「硫酸ピッチ」の不法投棄が社会問題化している。硫酸ピッチは黒いタール状の強酸性の物質。さわるとやけどをし、漏出すると亜硫酸ガスが発生する。大雨で飲料水や農業用水に混ざると生活環境に深刻な影響を与える。ドラム缶に入れて放置し、中身が漏れ出す事件が全国で頻発している。

不正軽油の密造拠点となっている一部の灯油・重油貯蔵所の届け出は、消防法を所管する総務省傘下の消防庁の管轄であるが、密造行為は防災上の問題にならず、消防庁は届け出情報を公開していない。ところが、不正行為の摘発にはこの届け出情報が不可欠になる。そこで環境省は、総務省に協力を求め、併せて警察庁、資源エネルギー庁とも連携し、関係省庁の課長級で構成する連絡会議を設置することにした。また、中央の連絡会議に連動する都道府県レベルの地方連絡会議も全国に設置。都道府県消防部局の情報を基に、同産廃・税務部局や警察が協力して監視し、立ち入り調査などで厳正に対処する。しかし、硫酸ピッチを適正処理したかどうか確認が難しいのが現状であるので、排出源に対する追跡調査も必要。また指導に従わない悪質な業者には、警察と連携して対応すべきとしている。

資料：2003年7月15日付 日本工業新聞 p1,7

元素分析課 岡田 光代

The Knights of Environmental Science
内藤環境管理株式会社

〒336-0015 埼玉県さいたま市南区大字太田窪 2051 番地 2
TEL.048-887-2590 FAX.048-886-2817
URL : www.knights.co.jp

事業内容

- | | |
|----------------------|-----------------------|
| 1 環境管理に伴う調査・測定・化学分析 | 5 土壌汚染対策法に基づく土壌汚染状況調査 |
| 2 ダイオキシン類に係る濃度計量証明 | 6 労働衛生管理に伴う作業環境測定 |
| 3 ビル管理に伴う水質検査・空気環境測定 | 7 トータルサニテーション管理 |
| 4 水道法第 20 条に基づく水質検査 | 8 委託試験・研究・開発 |

