

有害大気汚染物質自主管理 10 物質で目標達成



The Knights

経済産業省は、「有害大気汚染物質に関する自主計画」(第二期)の2002年度の実施状況をまとめました。それによると、日本化学工業協会など74団体が策定した36の自主管理計画の対象12物質の総排出量は、基準年である1999年度排出量に比べ半減しました。また2003年度目標に対しても125%の達成率となり、当初の計画以上に排出削減が進展しているようです。

物質ごとの総排出では、1,3-ブタジエン、トリクロロエチレン、ベンゼン、アクリロニトリル、1,2-ジクロロエタンの5物質が2002年度で2003年度目標を達成しています。

またアセトアルデヒド、ジクロロメタン、ホルムアルデヒド、二硫化ニッケル、硫酸ニッケルは2001年度に目標を達成しており、おおむね順調に削減が進んでいます。

なお、12物質のうち2003年度目標を達していないのは、塩化ビニルモノマー、クロロホルム、テトラクロロエチレンの3物質ですが、いずれも目標値に対して90%台の達成率になっています。

これまでに採用されている排出削減対策では、除去・回収設備の導入、反応率・回収率向上、密閉化、代替物質への切り替え、物質不使用などが主なものとなっており、各事業団体傘下の企業各社による排出抑制や削減の取り組みが加速していることで、当初の計画を上回るペースで進展していることがうかがわれます。

資料: 2003年10月16日付 化学工業日報
2003年10月17日付 化学工業日報

機器分析箇所 金子 圭介

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 |

