

## 産業廃棄物焼却施設における焼却灰の放射能濃度の測定結果について

- ・ 試料採取年月日：平成23年7月19日（木）
- ・ 測定年月日：平成23年7月19日（木）
- ・ 測定機関名：長野県環境保全研究所

### 1 測定結果

業者名	所在地	測定対象	測定結果（単位：Bq/kg）			
			ヨウ素 -131	セシウム -134	セシウム -137	セシウム 合計
当栄ケミカル(株) 長野工場	長野市豊野町	飛灰 (注)	不検出	不検出	不検出	不検出

(注) 飛灰とは、フィルターなどで捕集した排ガス中に含まれているダスト（ばいじん）のことをいいます。

なお、本施設は、流動床式焼却炉なので、主灰（燃えがら）の排出はありません。

### 2 今後の予定等

本調査は、長野県が環境省の要請（平成23年7月5日付け事務連絡）を受けて実施するため、長野市においても長野県と同様に実施したものです。

長野市内には、現在稼働中の産業廃棄物焼却施設は上記施設を含めて3施設ありますが、残りの2施設の焼却灰等についても、放射能濃度の測定を実施し、結果を公表する予定です。