



平成 11 年 6 月 10 日

中部電力株式会社

日本原子力発電株式会社

日本原燃株式会社

事業所外廃棄確認申請に基づく確認証の受領及び
第4回返還ガラス固化体（1基目・20本）の測定結果について

昨年6月3日並びに7月14日にガラス固化体の所有者である電力会社が、国（科学技術庁）に申請いたしました事業所外廃棄確認申請につきまして、本日、科学技術庁長官より1基目・20本の確認証を受領いたしましたので、お知らせします。
なお、日本原燃が実施した受入れ検査時の7項目の検査・測定結果につきましては、別紙のとおりです。
また、本日確認証を受領した20本のガラス固化体につきましては、明日よりピットへの収納作業を開始する予定です。

以上

(別紙) ガラス固化体（1基目・20本）の検査・測定結果について

(別紙)

ガラス固化体（1基目・20本）の検査・測定結果について

日本原燃は、本年4月15日に受入れました40本のガラス固化体のうち1基目・20本(中部電力分10本、日本原子力発電分10本)について、高レベル放射性廃棄物貯蔵管理センターで安全に貯蔵・管理できるものであることを確認するため、検査・測定を行いました。

検査・測定項目は、下記7項目です。

- (1) 発熱量測定 (5) 放射能量測定
- (2) 外観検査 (6) 閉じ込め検査
- (3) 寸法測定 (7) 表面汚染検査
- (4) 重量測定

5月12日から6月2日にわたり実施した検査・測定の結果は、全ての項目にわたり判定基準を満足していることを確認いたしました。

これにより、受入れた40本のガラス固化体のうち1基目・20本が高レベル放射性廃棄物貯蔵管理センターで安全に貯蔵・管理できるものであることを確認いたしました。

以上