

## プレス発表資料

文部科学省

Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology

平成 1 9 年 5 月 7 日

文 部 科 学 省

### 局所排気処理装置の排気ダクトの破損について（日本原子力研究開発機構人形峠環境技術センター）

日本原子力研究開発機構人形峠環境技術センター濃縮工学施設内において、遠心機処理設備用局所排気処理装置の排気ダクト（塩ビ配管）が破損していることが発見され、同機構から連絡がありましたので、お知らせいたします。

1. 発見日時：

平成 1 9 年 5 月 7 日（月）午前 9 時 3 0 分頃  
（当省への第 1 報通報：午前 1 0 時 3 0 分頃）

2. 場所：

日本原子力研究開発機構人形峠環境技術センター濃縮工学施設  
（岡山県苫田郡鏡野町）

3. 状況：

本日午前 9 時 3 0 分ごろ、日本原子力研究開発機構人形峠環境技術センター濃縮工学施設遠心機処理室において、停止中の局所排気処理装置の排気ダクト（塩ビ配管）が破損していることが発見されました。同処理室において、放射性物質は検出されていません。

なお、現在建屋排気は運転中で室内の負圧は維持されています。

4. 被ばく等の状況：

モニタリングポスト及び排気モニタの指示値に異常はなく、環境への影響はありません。また、作業員の被ばくのおそれはありません。

5. 原因：

調査中。

6. 当省の対応：

直ちに現地の原子力保安検査官を派遣し、状況を確認しているところです。詳細については引き続き調査中です。

## プレス発表資料

本件は、法令報告事象に該当するため、その状況及びそれに対する処置を原子炉等規制法に基づき、10日以内に文部科学大臣に報告させるものとします。

( I N E S による暫定評価 )

基準 1	基準 2	基準 3	評価レベル
-	-	0	0

(お問い合わせ)

文部科学省科学技術・学術政策局

原子力安全課原子力規制室

島根、南山

電話：03 - 6734 - 3926 (直通)

03 - 5253 - 4111 (内線3926)