石川県環境放射線観測局の放射線監視データの不通について

本日、石川県環境放射線観測局の直海(のうみ)局、五里峠(ごりとうげ) 局、福浦(ふくら)局、熊野局の4局の監視データが不通となりました。

雷によりテレメータシステムの伝送系が障害を受けたものと考えております。

本日中には復旧の見込みです。

なお、県の観測局の残り5局と北陸電力のモニタリングポスト7局の12局により志賀原子力発電所の放射線監視については、監視を継続しており、異常がないことを確認しております。

記

- 1 障害発生日時 平成19年12月31日(月)午前3時30分頃 本日中に復旧の見込み
- 2 障害発生局 直海局、五里峠局、福浦局、熊野局の4局

平成19年12月31日 原子力安全対策室 (直通)076(225)1465 (県庁内線)4234

石川県環境放射線観測局の放射線監視データの伝送復旧について

本日、連絡を行った放射線監視データの伝送の不通については、下記のとおり復旧致しましたのでお知らせいたします。

記

1 復旧日時 平成19年12月31日(月)午後1時40分

2 復旧した局 志賀原子力発電所周辺の直海局、五里峠局、福浦局、熊野 局の4局が復旧

平成19年12月31日

原子力安全対策室

(直通)076(225)1465

(県庁内線)4234