

令和5年2月7日
四国電力株式会社

伊方発電所 低レベル放射性廃棄物搬出検査装置の 放射能評価プログラムの誤りについて

当社は、伊方発電所から低レベル放射性廃棄物（以下、「廃棄体」）を日本原燃（株）低レベル放射性廃棄物埋設センター（青森県六ヶ所村）へ搬出する際に低レベル放射性廃棄物搬出検査装置（以下、「検査装置」）にて放射能濃度等を確認しております。

このたび、メーカより、検査装置の放射能評価プログラムの一部に誤りがあり、検出下限値付近の計測データが、実際より低い値として記録される可能性がある旨、連絡を受けました。

このため、当社は、過去に搬出した廃棄体のうち、誤りのあった当該プログラムを使用した廃棄体5,064本の計測データを調査した結果、102本の廃棄体の計測データに影響があることを確認しました。

その後、データを再評価した結果、埋設施設への搬出の基準を満足していることを確認しております。

当社は、今後メーカとともに本事案の原因究明を行い、必要な対策を講じてまいります。

低レベル放射性廃棄物搬出検査装置の概要図

