

関係者各位

本日発生した3号機の復水処理装置の制御系の不具合に係る続報です。

復水処理装置の制御盤内にあるCPUカードのリセット操作を実施したところ、2時38分に当該カードは正常な状態に復帰しました。

現在、制御はB系で行い、A系が待機状態となっています。

警報発生の原因については、CPUカード内でのデータ処理において、一過性の不具合が発生したと推定されます。

本件については、本日16時から現地で行う、原子力規制庁のプレス会見で説明を行う予定です。

以上。