

## 志賀原子力発電所 1号機 原子炉再循環流量制御装置の 電子基板取り替えの終了について

平成22年4月2日  
北陸電力株式会社

志賀原子力発電所 1号機は、制御装置内の電子基板の故障により、原子炉再循環流量制御装置<sup>1</sup>が自動で予備の回路に切り替わりました。（本日本お知らせ済み）

本日（4月2日）23時00分に電子基板の取り替えを終了しました。その後、志賀原子力発電所 1号機は、同日23時40分に警報発生前の出力に復帰しました。

以 上

1 原子炉再循環流量制御装置

原子炉内の冷却水の循環流量を調節し、原子炉出力を調整するための制御装置