

<点検実施状況（一覧表）>

119 令和6年2月13日

4号機 可搬型蓄電池の設置

<点検の記録>

2024年2月13日

中部電力では常設の直流電源が喪失した際においても、原子炉減圧用の弁を作動させ、原子炉の減圧操作が行えるよう、可搬型の代替直流電源設備を配備しています。

今回は、その対策の1つとして4号機の可搬型蓄電池の設置が完了したため、当該設備について書類点検と据付け状況等の現場点検を行いました。

点検の結果、中部電力の計画どおり実施されていることを確認しました。



可搬型蓄電池据付け状況の点検の様子