

1 相開放故障事象（OPC）に対する 再処理施設の対応について（案）



日本原燃株式会社

令和2年 7月16日

- 再処理施設は原子力発電所とは電力系統構成が異なること、また非常用母線等の負荷は常時運転中であることにより、交流不足電圧継電器による1相開放故障の検知が可能
- 上記に併せて、補機の過電流継電器や自動オシロ装置、電流作動継電器、電路の目視等による検知が可能

再処理施設の電源系統構成

