## 美浜3号機 2次系配管破損事故にかかる各プラント点検工程表

8月24日 現在 8/16(月) 8/19(木) 8/20(金) 8/21(土) 8/22(日) 8/15(日) 8/17(火) 8/18(水) 8/23(月) 8/24(火) 8/25(水) 8/26(木) 美浜1号機 運転中 運 転 14:20 ▼ \_\_\_ クールダウン 完了 冷却 準備(足場、保温材取り外し等) 美浜 2号機 点検停止中 7箇所 (給·復水系統) 1箇所 (M3当該箇所) 停止中\* 定期検査中 美浜3号機 (美浜3号機は未定) 高浜号機 運転中 UT 中 運 転 1箇所 スチームコンバータ加熱 蒸気管オリフィス 下流部 準備(足場、保温材取り外し等) <u>0</u>6:35 冷却 クールダウン完了 点検停止中 高浜2号機 IJΤ UΤ 2 箇所 (M3当該箇所) 3箇所 (O1反映) 準備(足場のみ M3当該簡所詳細測定 UT UΤ 6 箇所 (給·復水系統) 13箇所 (給·復水系統 01:50 冷 クールダウン 完了 準備(足場、保温材取り外し等) 定熱一定運転 冷却 原子炉停止 04:56 CS降温 UT 高浜3号機 点検停止中 1箇所 (M3当該箇所) 8箇所 (同一仕様の他 プラントの測定結果 によって健全性が 確認された部位) г 8箇所 (O1反映) UT UΤ 6箇所給:復水系統) 7箇所 (給·復水系統) (O1反映3箇所重複) UΤ 1箇所 (M3当該箇所、 当初計画からSUS 取替予定であり、 その前に実施) 高浜 4号機 定期検査中 以陸齫幕中 大飯1号機 運転中 運 転 中 大飯2号機 **通転中** 運 転 中 準備(足場、保温材取り外し等) 大飯3号機 定期検査中 UT UT 2箇所 (同一仕様の 他ブラントの測定 結果によって 健全性が確認 された部位) 11箇所 (給・復水系統) UT 以降調整中 1箇所 スチームコンバータ加熱 蒸気管制御弁下流部 09:00 準備(足場、保温材取り外し等 冷却 クールダウン 完了 UТ UT 大飯4号機 点検停止中 7箇所 (給·復水系統 準備(足場のみ 12箇所 4箇所 14筒所 30箇所 (O1反映)

UT:超音波探傷検査 超音波探傷検査(UT)とは,検査体の表面から超音波を金属内部に送信し,反射されて(る超音波(エコーという)を検出して,肉厚を計測します。