

美浜3号機2次系配管破損事故にかかる他プラント点検工程表(3プラント分)

8月18日現在

	8 / 15 (日)	8 / 16 (月)	8 / 17 (火)	8 / 18 (水)	8 / 19 (木)	8 / 20 (金)	8 / 21 (土)
美浜2号機	14:20 ▼ クールダウン完了	冷却	準備(足場、保温材取り外し等) ■ UT ■ 1箇所(M - 3当該箇所)	■ UT ■ 7箇所(給・復水系統)	□ UT □ 2箇所(0 - 1反映)		
高浜2号機	06:35 ▼ クールダウン完了 準備(足場のみ) ■	冷却	準備(足場、保温材取り外し等) ■ UT ■ 2箇所(M - 3当該箇所) UT ■ 6箇所(給・復水系統)	■ UT ■ 3箇所(0 - 1反映) UT ■ 13箇所(給・復水系統)			
大飯4号機	09:00 ▼ クールダウン完了 準備(足場のみ) ■	冷却	準備(足場、保温材取り外し等) ■ UT ■ 7箇所(給・復水系統)	■ UT ■ 6箇所(給・復水系統) UT ■ 4箇所	□ UT □ 8箇所	□ UT □ 8箇所	□ UT □ 10箇所
					30箇所(0 - 1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、反射されてくる超音波(エコーという)を検出して、肉厚を計測します。

特記事項; スチームコンバータ 超音波探傷試験開始
高浜1号機 準備出来次第実施予定
大飯3号機、4号機 準備出来次第実施予定