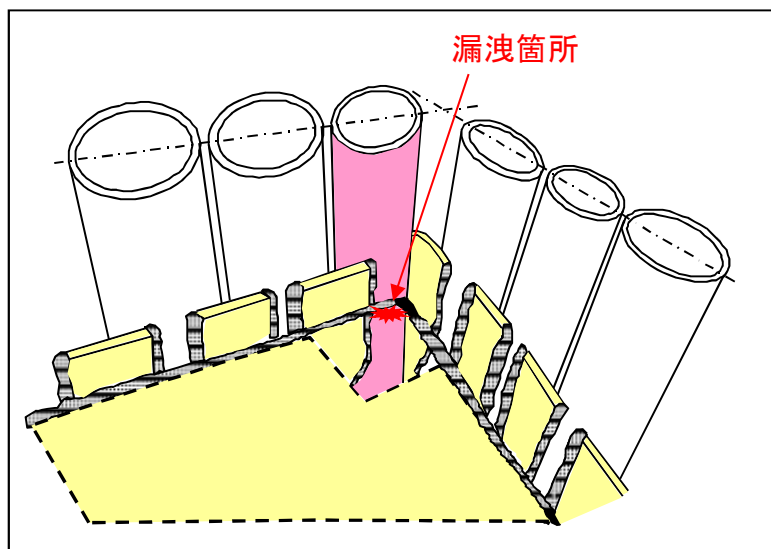


姫路第二発電所6号機 ボイラ配管からの蒸気漏れに関する点検結果の概要

添付資料



損傷箇所：ボイラ配管（1本）

推定原因：起動・停止に伴い、伸縮が繰り返されたことにより、劣化が進み、亀裂が生じ、そこから蒸気が噴出したことで、穴状に開口したものと推定

対 策：損傷した配管1本を取替えた。

■：取替配管 ■：金属板 ■：溶接部

