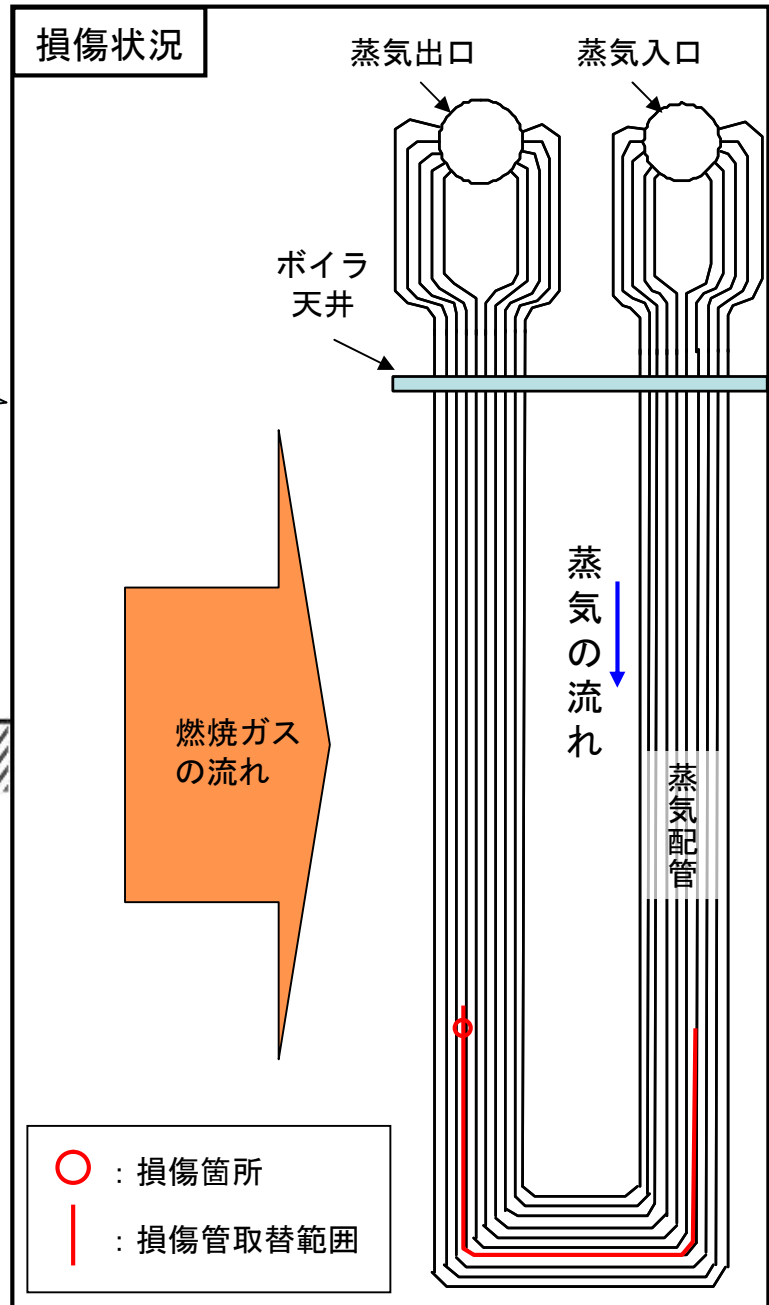
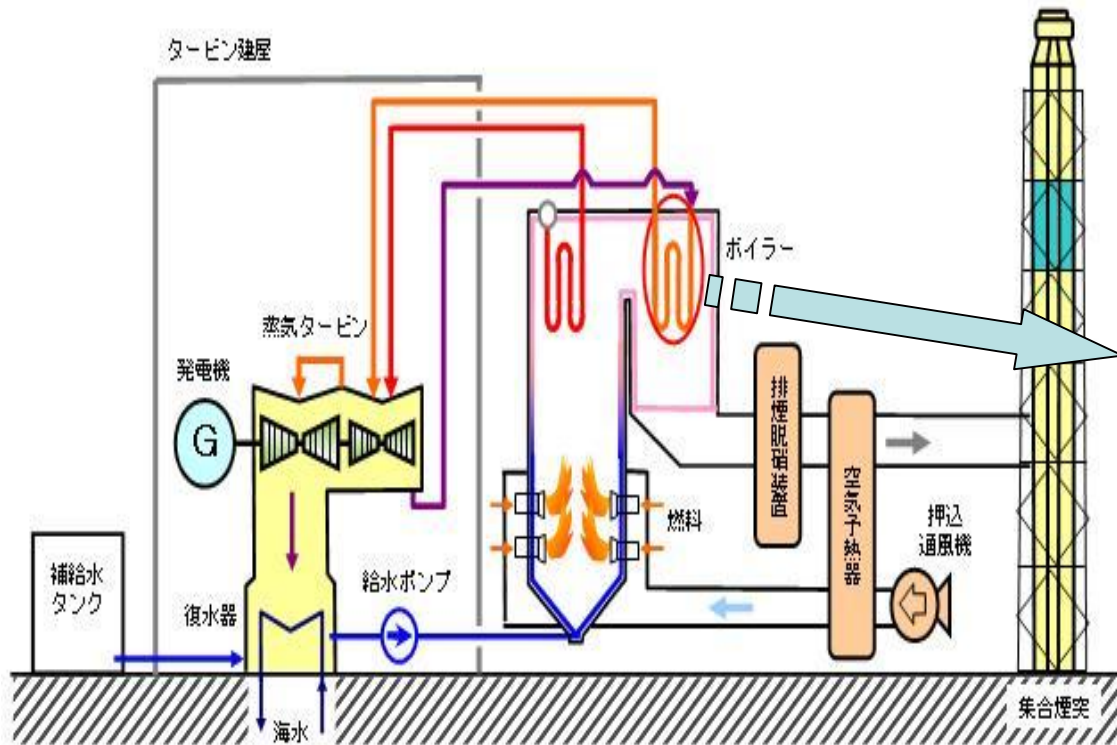


南港発電所1号機 ボイラ配管からの蒸気漏れの疑いに関する点検結果の概要



損傷箇所：ボイラ配管

損傷原因：局部的に配管表面の温度が上昇したことで、配管にクリープ損傷※が発生した。

対策：損傷管の取替を行った。
類似箇所の点検を実施し、軽微な変形が認められた配管（8本）の取替を行った。

※クリープ損傷：金属に高温下で一定の応力を加えると、時間とともに金属が変形し、微小な穴が発生して、亀裂に至る事象