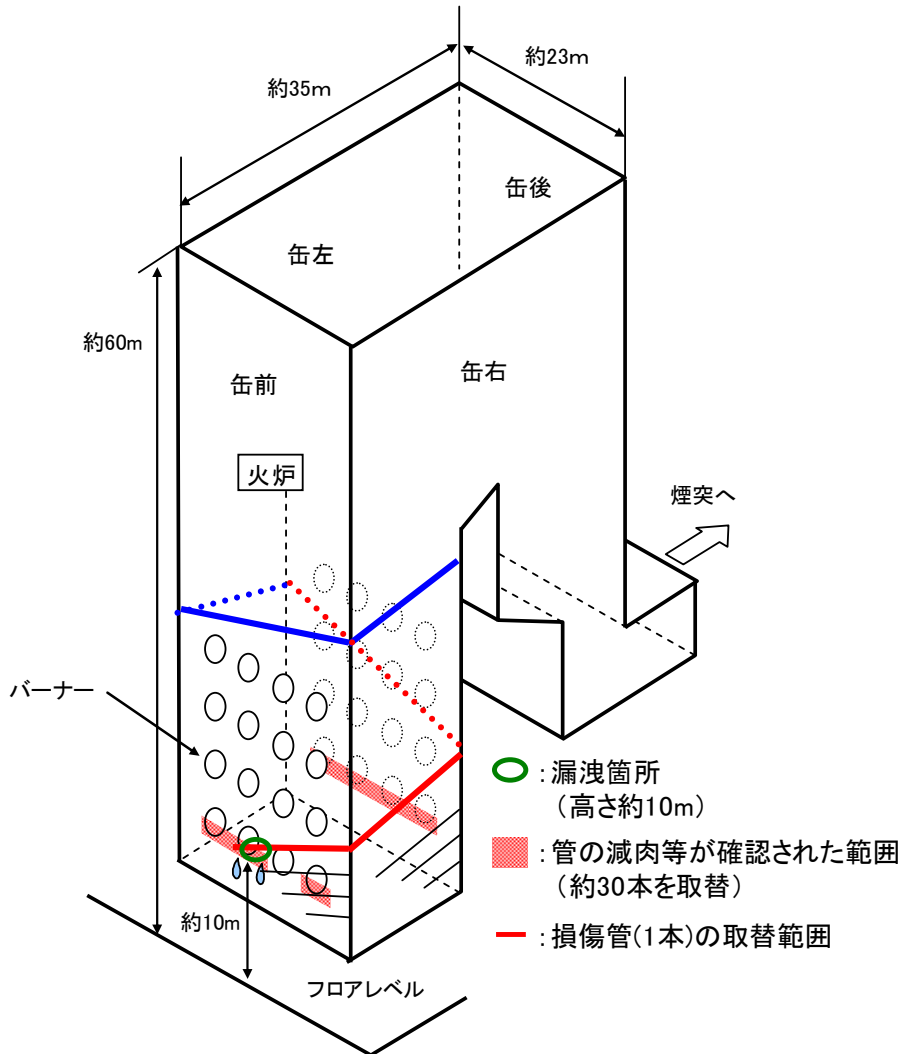


川内発電所 2号機 ボイラー概略図



[運転停止の概要]

- 1月21日(水)、発電機出力12万5千kWで運転中に、ボイラー内部で蒸気漏洩を確認したため、同日2時42分に運転停止(平成27年1月21日お知らせ済み)

[点検結果及び修理内容]

- 全32台あるバーナーのうち、最下段のバーナー近傍の管1本で損傷、また約30本に減肉[※]を確認
 - ・ 損傷管： 1本×約30mの取替
 - ・ 減肉管： 約30本×約2mの取替

※ 減肉：管表面の腐食等により、管の肉厚が薄くなる現象