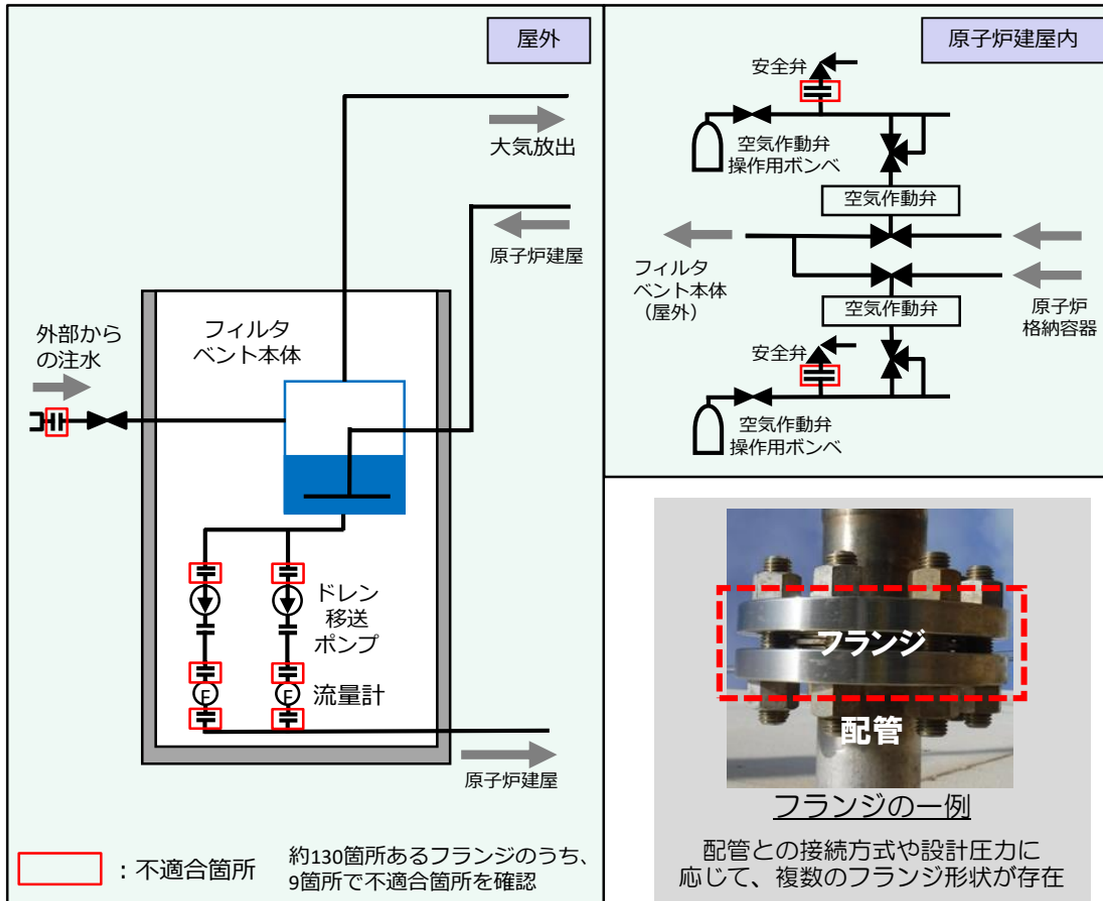


- 7号機フィルタベント設置工事の竣工に向け、各機器の設計内容と現場状況の確認を実施していたところ、一部のフランジにおいて、その形状が技術基準※に適合しないこと、また、配管耐震性の解析に用いた重量データが現場のフランジの重量と相違していることを確認

(2022年4月14日ホームページ不適合情報に掲載)

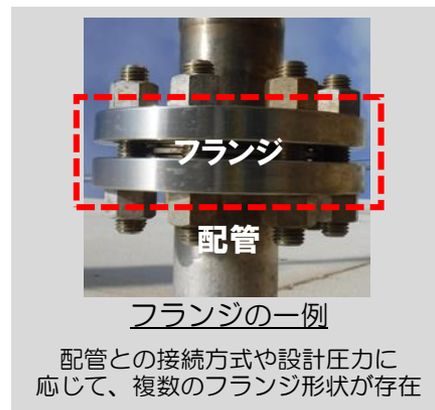
※ 実用発電用原子炉及びその附属施設の技術基準に関する規則

フィルタベント概要図



分類	箇所数	是正
<ul style="list-style-type: none"> フランジ形状が技術基準に適合せず 解析に用いた重量データが現場のフランジの重量と相違 	7	<ul style="list-style-type: none"> フランジの取替 解析の再実施※
<ul style="list-style-type: none"> 解析に用いた重量データが現場のフランジの重量と相違 	2	<ul style="list-style-type: none"> 解析の再実施

※ 7箇所のうち、6箇所については技術基準に適合しているフランジ形状の重量データで解析していたことから解析の再実施の対象とならない。



【水平展開調査結果】

フィルタベント設置工事と同様の体制にて実施した使用済燃料貯蔵プール外部注水管のフランジ7箇所について、解析に用いた重量データが現場のフランジの重量と相違していることを確認したため、解析の再実施を行う。なお、現場のフランジ形状選定に誤りはない。