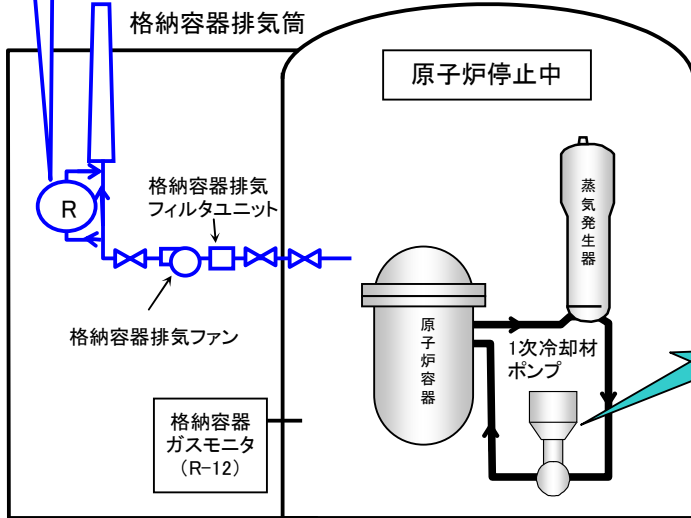


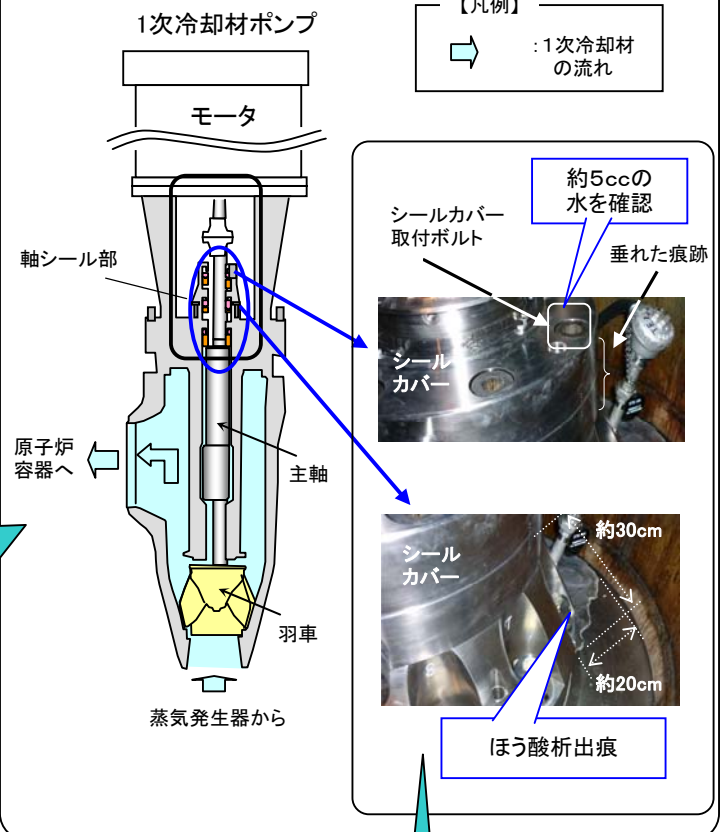
系統概要図

格納容器排気筒ガスモニタ(R-16)指示

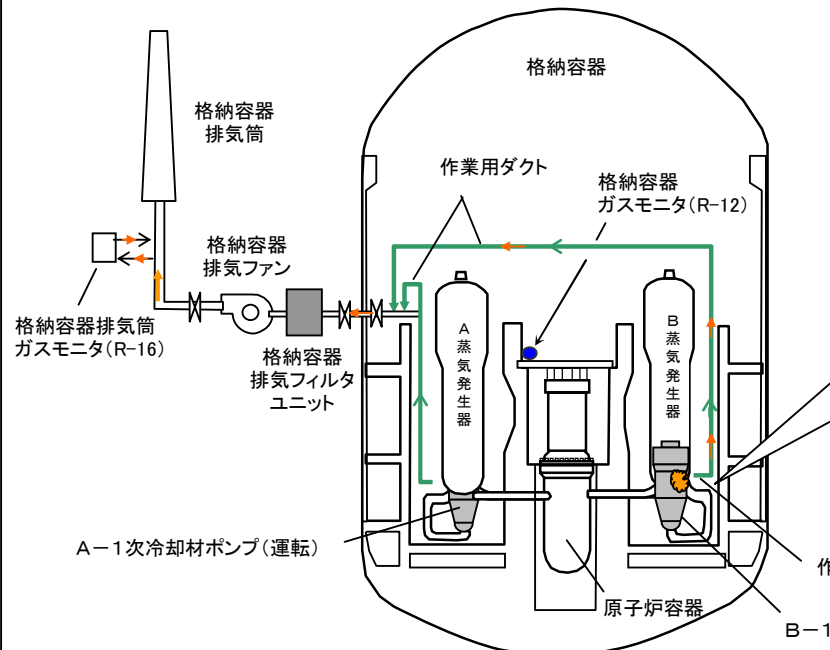
格納容器内空気排気操作時、13時27分から43分にかけて予想値(約910cpm)を超える値(最大値1,410cpm)まで上昇(前回定期検査のため停止した時のレベル約930cpm)



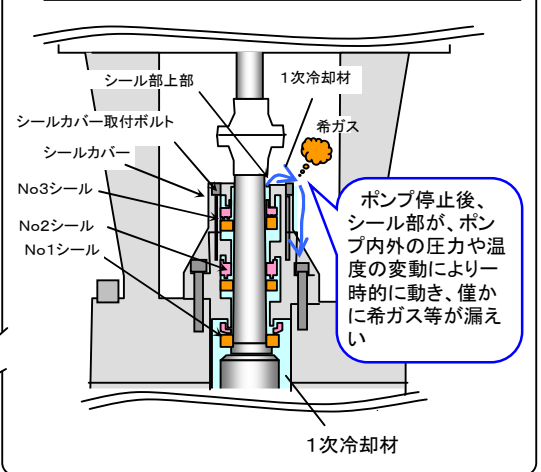
格納容器内点検結果



格納容器排気筒ガスモニタの指示値が予想値を超えた原因



1次冷却材ポンプ軸シール部(拡大)



B-1次冷却材ポンプ停止後、シール部が、ポンプ内外の圧力の変動等により一時的に動き、僅かに希ガス等が漏えい

希ガスは格納容器内で攪拌されことなく、作業用ダクトから、直接格納容器排気筒へ排出

格納容器排気筒ガスモニタ指示が予想値を超える値まで上昇