

女川原子力発電所 2号炉 指摘事項に対する回答一覧表
(運転中の原子炉における格納容器破損防止対策の有効性評価)
(過圧過温 (代替循環冷却系を使用できない場合))

No	分類	項目	審査 会合日	回答
1	指摘 事項	安定状態後の長期的な状態維持において格納容器隔離のタイミングや考え方について説明すること。	H28.8.15	格納容器ベントは残留熱除去系等による格納容器除熱機能が確保され、格納容器内への窒素ガス注入等が可能となった場合に停止する手順としている。 (資料 2-2-1 にて回答)