

「蒸気発生器内部への遮へいの設置」

Mr. Young ho Yoon (KHNP,韓国)

SG 内部遮へいの効果についての報告。SG 02(C/L)の内部に以下の遮へいを設置することにより、SG 上部 76%、中央部 66%、低部 44%、平均 66%の線量率低減効果が得られると評価される。

- ・ 鉛直サポーター長(計 3ea) : 1,400mm
- ・ 水平サポーター長(計 5ea) : 1,200mm
- ・ サポーター材質 : アルミニウム
- ・ 水平サポーター重量 : 8kg/ea
- ・ 鉛直サポーター重量 : 8.2kg/ea

