「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



