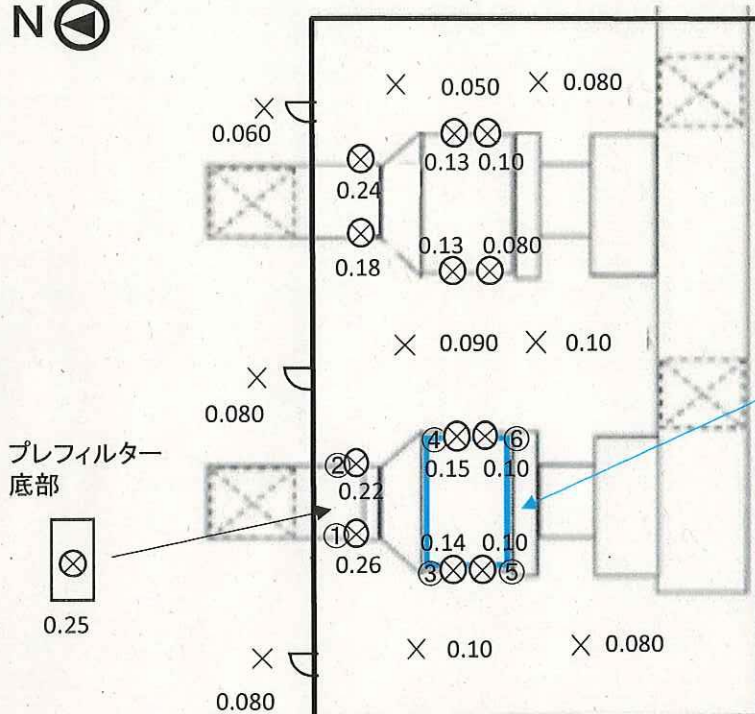


承認	審査	作成
	12/27/2.30	12/27/2.28

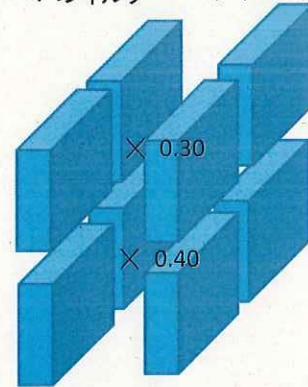
# 放射線サーベイ記録(1/1)

測定目的	2号機 R/B排気設備状況把握サーベイ	測定項目	<input checked="" type="checkbox"/> $\gamma$ <input type="checkbox"/> $\gamma + \beta$ <input type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> 核種分析
測定場所	2号機 R/B排気設備	測定者	
測定日時	2015/12/22 10:00 ~ 11:00	測定器 (換算定数)	リ-ICW-150 F1-HS-043
測定条件	天候：曇り	区域区分	-

×：雰囲気線量当量率 (mSv/h)      ⊗：表面線量当量率 (mSv/h)



ヘパフィルタ      チャコールフィルタ



No	ポイント	表面線量率 (mSv/h)
①	プレフィルタ	0.27
②	プレフィルタ	0.18
③	ヘパフィルタ上部	0.24
③	ヘパフィルタ下部	0.24
④	ヘパフィルタ上部	0.26
④	ヘパフィルタ下部	0.27
⑤	チャコールフィルタ上部	0.14
⑤	チャコールフィルタ下部	0.12
⑥	チャコールフィルタ上部	0.14
⑥	チャコールフィルタ下部	0.15

注：変動原因等の調査を行った場合は、その原因等についても記載する