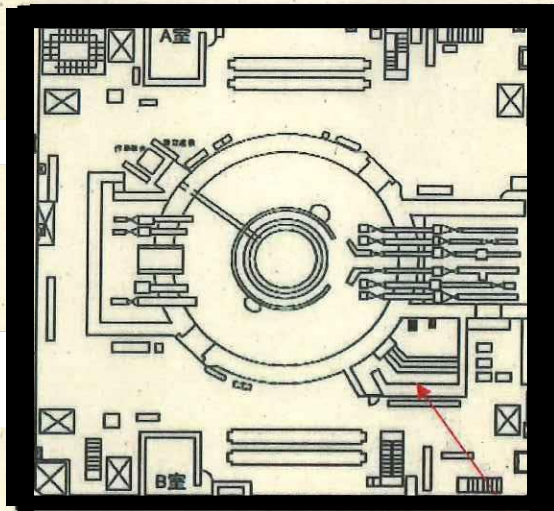


確認 承認	確認 審査	確認 査	作成・受付
H28.6.27	H28.6.27	H28.6.27	H28.6.24

承認	審査	作成
		H28.6.24

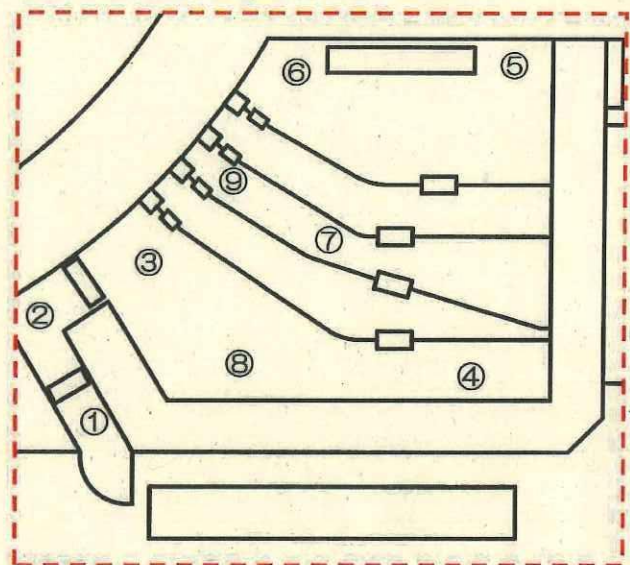
放射線サーベイ記録(1/1)

測定目的	3号機 原子炉建屋内状況確認 (TIP室)	測定項目	<input checked="" type="checkbox"/> γ <input type="checkbox"/> $\gamma + \beta$ <input type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> 核種分析
測定場所	3号機 原子炉建屋1階 南エリア TIP室	測定者	
測定日時	2016/6/23 14:00 ~ 16:00	測定器 (換算定数)	F1-ICW-333
測定条件		区域区分	



3号機 原子炉建屋 1階

測定対象エリア



(単位:mSv/h)

線量測定ポイント	床上1m
① 室外扉付近	22.0
② 室内ラビリンス部扉付近	16.4
③ 室内南西部入口付近	16.0
④ 室内南東部	11.2
⑤ 室内北東部	11.5
⑥ 室内北西部	14.7
⑦ 室内中央	14.8
⑧ 室内南西部	10.3
⑨ X-35B・C間貫通口付近	12.5