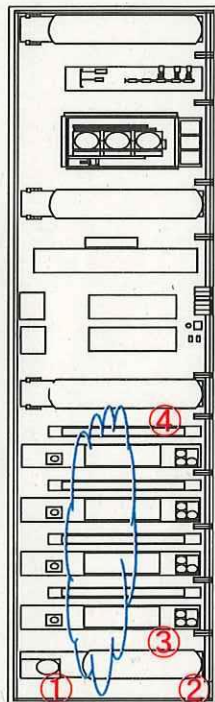


承認	審査	作成
<div style="border: 1px solid black; height: 40px; width: 100%;"></div>		
H28.11.1		H28.11.1

放射線サーベイ記録

測定目的	RO3水漏れサーベイ		測定項目	<input checked="" type="checkbox"/> $\gamma + \beta$ <input type="checkbox"/> スミア <input type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> 核種分析
測定場所	構内35m盤	RO3ジャバラハウス内	測定者	
測定日時	2016/11/1 8:12 ~ 8:25		測定器 (検算定数)	F1-ICWBL-105



線量当量率		単位: mSv/h		
測定点		70 μ m線量当量率	1cm線量当量率	β ※
①	雰囲気	0.015	0.010	0.005
①	床面 (水あり)	0.110	0.012	0.098
②	雰囲気 (入口)	0.015	0.006	0.009
③	雰囲気	0.018	0.004	0.014
③	床面 (水あり)	0.020	0.008	0.012
④	雰囲気	0.023	0.012	0.011
④	床面 (水あり)	0.075	0.007	0.068

※: 70 μ m線量当量率-1cm線量当量率