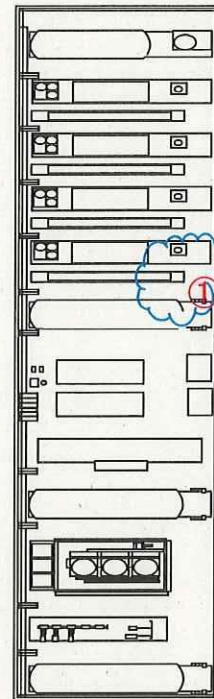
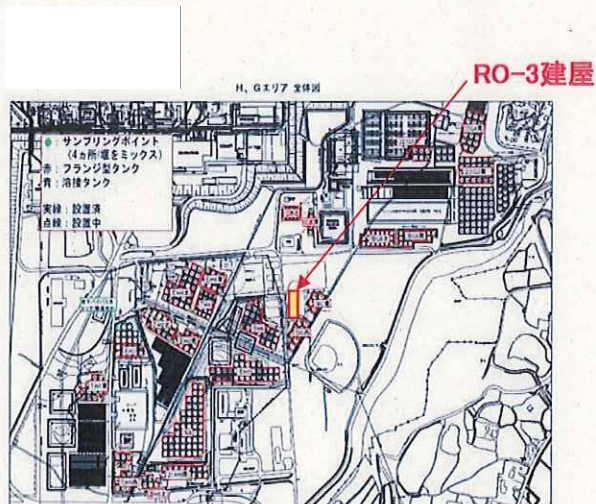


承認	審査	作成

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 checked="" 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	2017/4/27 12:45 ~ 12:57		測定器 (換算定数)	F1-ICWBL-110



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	0.23	0.12	0.11
② 配管表面	0.90	0.05	0.85
③ 床面 (スミア)	0.10	0.10	0.00

※: 70 μ m線量当量率-1cm線量当量率