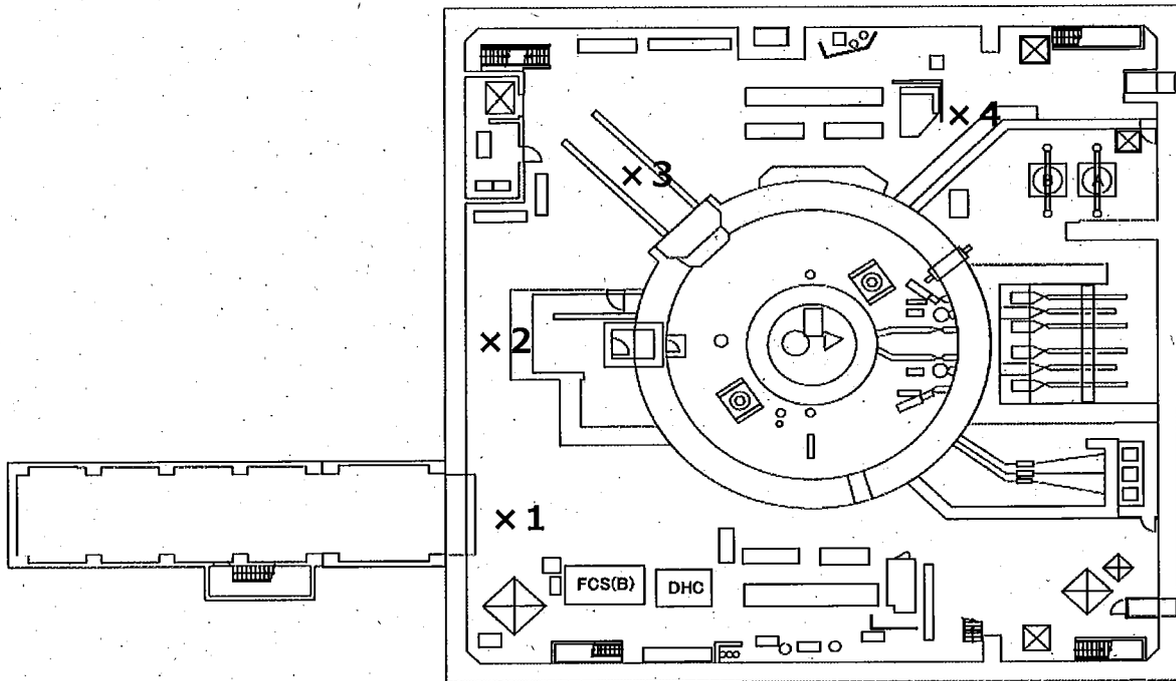


放射線サーベイ記録

作業件名	1号機原子炉建屋1階線量当量率測定 ✓	測定項目	■γ	□スミア
測定場所	1号機原子炉建屋1階 ✓		□ダスト	□核種分析
測定目的	1号機原子炉建屋の水位低下に伴う空間線量当量率の変動確認のため、空間線量当量率測定 ✓	測定者		
測定計画名称	放射線測定依頼書に基づく測定記録 ✓	測定器	F1-ICW-314	
測定日時	2024/7/19 10:30 ~ 11:00			

×：空間線量当量率 (mSv/h)



●線量当量率

測定箇所	空間線量当量率 【mSv/h】	
1	3.5	✓
2	0.65	✓
3	1.2	✓
4	1.1	✓

測定種別	最大値	単位
空間線量当量率	3.5	mSv/h

承認	審査	受領