

## 環境測定項目（現状）

	測定項目	測定頻度	測定場所
1	R I 作業環境測定		
	空气中放射性物質濃度測定	1回/月	R I 検査室
	放射線表面汚染濃度測定	1回/月	R I 検査室
2	R I 空間バランス測定	年2回	R I 検査室
3	放射線量測定	年2回	リニアック室
	放射線量測定	年2回	一般撮影室
4	電磁波シールド測定	1回/年	脳波室、MRI室（2台）
5	手術室環境測定		
	温湿度測定	1回/月	各手術室
	室間差圧測定	1回/月	各手術室
6	クリーンルーム環境測定		
	①浮遊粒子数測定	1回/年	薬剤無菌室（製剤室、前室） 給食調剤室（前室含む）
	②浮遊細菌測定	1回/年	血管造影室（No 1、No 2） 手術室（OP 1～7、廊下）
	③表面付着菌検査	1回/年	ICU
	④風量測定	1回/年	分娩室（1～3） NICU
	⑤温湿度測定	1回/年	7階 無菌室（2室） HCU（病棟階 7室）
	⑥室間差圧測定	1回/年	
7	空気環境測定		
	ビル管理法6項目	年3回	本館
	ビル管理法6項目	年1回	北館
8	病理検査キシレン測定	臨時	病理検査室
9	レジオネラ菌	年4回	循環式浴槽（各病棟）
10	ホルムアルデヒド濃度		
	A測定（5か所）30分	年2回	病理検査室
	B測定 10分	年2回	病理検査室