

承認	審査	作成
H27.9.18	H27.9.18	H27.9.18

放射線・環境部
環境モニタリングG
環境設備班

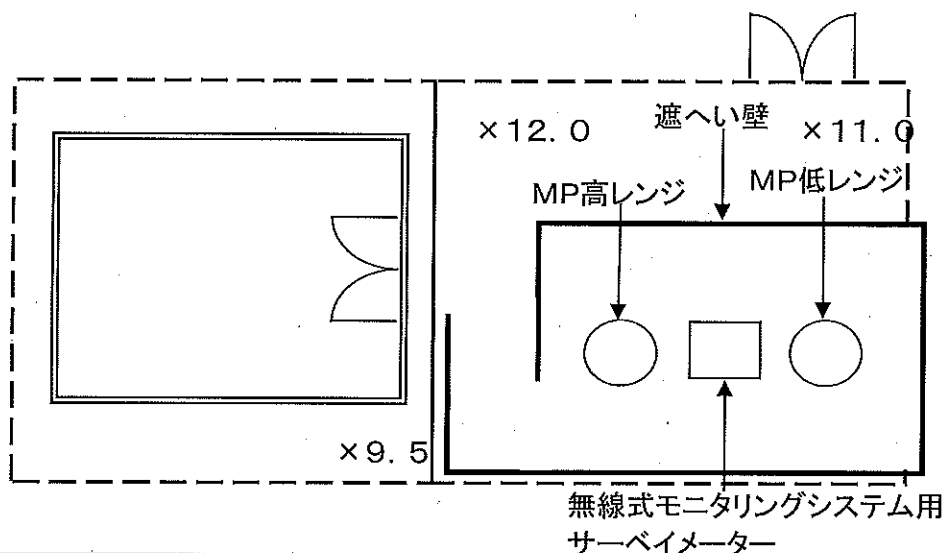
放射線サーベイ記録

測定場所	号機	モニタリングポスト-7, 8脇	測定項目	<input checked="" type="checkbox"/> γ <input type="checkbox"/> スミア <input type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> 核分
測定目的	除染電離則により、除染特別地域等(2.5 μ Sv/hを超える場所)で特定線量下業務を行う場合については、事前に作業場の空間線量率を測定し記録することが求められている。当該作業場は、前述に記載する内容に該当する場所であることから、空間線量率の測定および記録を行った。			
測定条件	◇停止中 ◇電気出力: --- MW ×: 空間線量当量率(μ Sv/h)		測定器 (管理番号)	F1-ICW-185
測定日時	平成27年 9月 16日 10時 05分～ 10時 08分		測定者	

MP-7

MP:モニタリングポスト

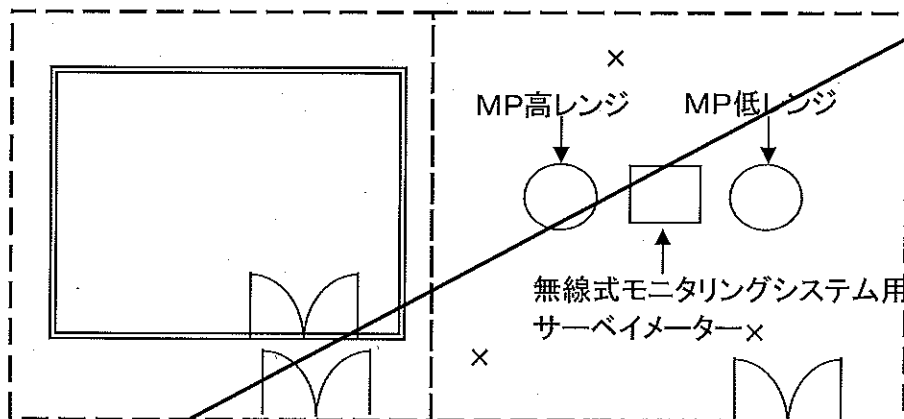
道路



測定日時	平成	年	月	日	時	分	～	時	分	測定者	
------	----	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	--

MP-8

MP:モニタリングポスト



道路