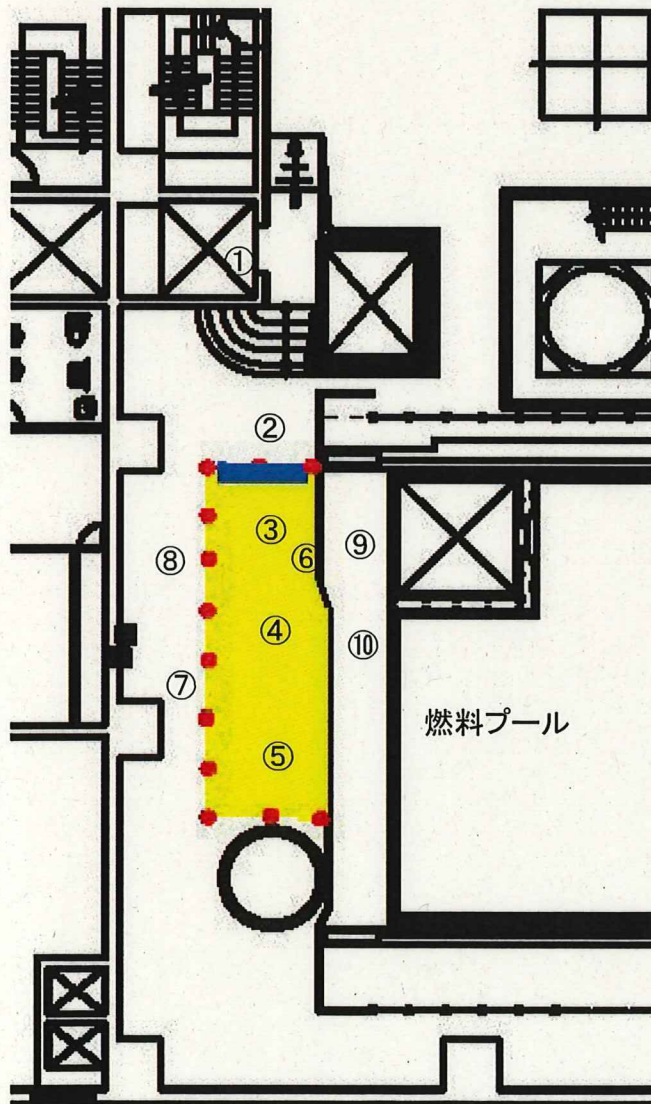


712-01
放射線管理記録 (1/1)

放管責任者	放管担当

作業件名	1F 水中テレビカメラビデオ装置点検保守作業(2021年)		
測定日時	2022年1月18日 11:30~	測定項目	γ スミア ダスト 直接
測定者			
測定場所	共用プール建屋 3階	作業内容	本工事のYゾーン解除に伴う汚染状況確認及び本工事作業エリアの汚染状況確認。
測定目的	作業前事前サーベイ		
測定器	F1-GMAD-044		
防護装備	G装備 Y装備 一般服 カバーオール アノック(上・下) 綿手 軍手 ゴム手2重 長靴 短靴 DS2(N95) 半面 全面	備考	スミア法換算定数 $2.84 \times 10^{-3} \text{ Bq/m}^2 \cdot \text{cpm}$



	Gross cpm	Bq/cm ²	測定場所
①	550	1.33	エレベーター内
②	150	LTD	床
③	150	LTD	床
④	220	4.00×10^{-1}	床
⑤	120	LTD	床
⑥	100	LTD	手すり
⑦	200	3.41×10^{-1}	床
⑧	250	4.83×10^{-1}	床
⑨	200	3.41×10^{-1}	床
⑩	150	LTD	床
⑪			
⑫			
⑬			
⑭			
⑮			
⑯			
⑰			
⑱			
⑲			
⑳			

黄色範囲が本工事にてYゾーン区画
設定実施箇所
Yゾーン→Gゾーン区画解除申請範囲

BG 80cpm
LTD $2.30 \times 10^{-1} \text{ Bq/cm}^2$

※ ⑨、⑩測定箇所は宇徳殿別件にて
Yゾーン区画運用継続