



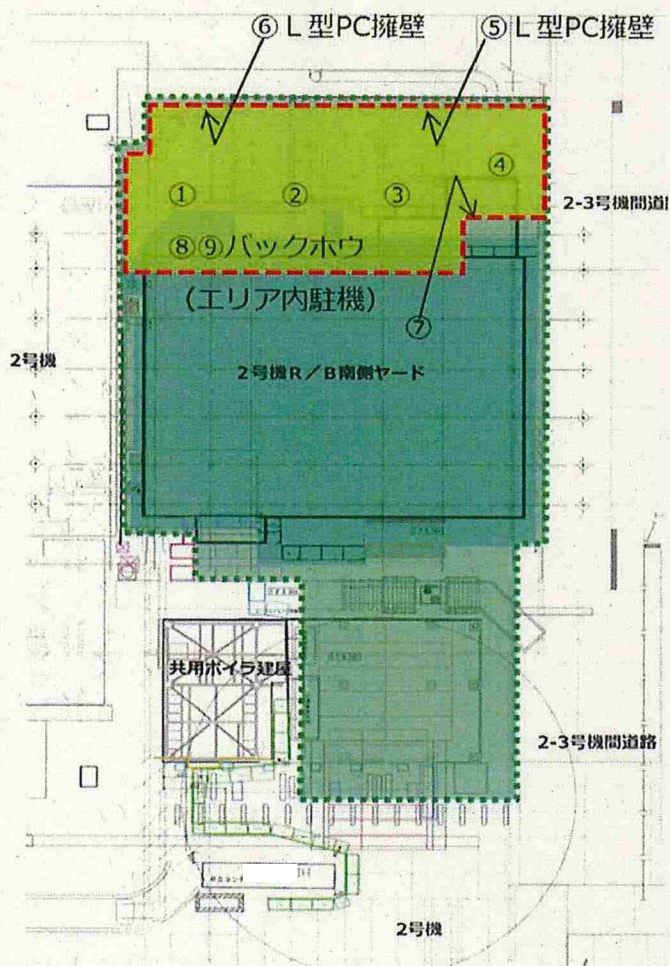
放射線管理記録

承認	確認	作成

(1/1)

作業件名	211018 1F-2号機燃料取出し用南側構台設置工事	測定項目	<input type="checkbox"/> γ <input checked="" type="checkbox"/> スミ <input type="checkbox"/> ダスト
測定場所	【2_YD_15】 2号機南ヤード	測定者	
作業内容 (測定目的)	Y⇒Gzone変更に伴うサーベイ (2023-CDC-132-02内の一部Y zoneを Gzoneに変更)	測定器	F1-GMAD-217
測定日時	令和5年6月9日 11時30分～	区域区分	管理対象区域内 (Y zone)
特記事項	・ Y zone内は昨日生コン打設済み。 ・ その他区画等にも Y zone相当の汚染は検出されなかった。		
		防護装備 & 措置	Y 装備+全面マスク

-  2号機南ヤード (2023-CDC-132-02)
 区域区分変更範囲 (Y⇒Gzone)



■ 2号機南側ヤード汚染確認結果

- ・ 測定器 : F1-GMAD-217
- ・ BG : 100 cpm
- ・ 換算定数 : 1.29E-02 Bq/cm²/cpm
- ・ 検出限界値 : net88cpm、1.14E±00 Bq/cm²
- ・ 機器効率 : 32.2%

No	測定結果 (net cpm)	
	2023.01.13	2023.06.09
	Y zone変更前	Gzone変更データ
	晴れ	雨
	8:50	11:30
①	250	<88
②	-	<88
③	400	<88
④	450	<88
⑤	-	<88
⑥	-	<88
⑦	-	<88
⑧	-	200
⑨	-	250

(最大値)
 ・ 250 cpm
 (幾何平均値)
 ・ 108.26 cpm