

742-01

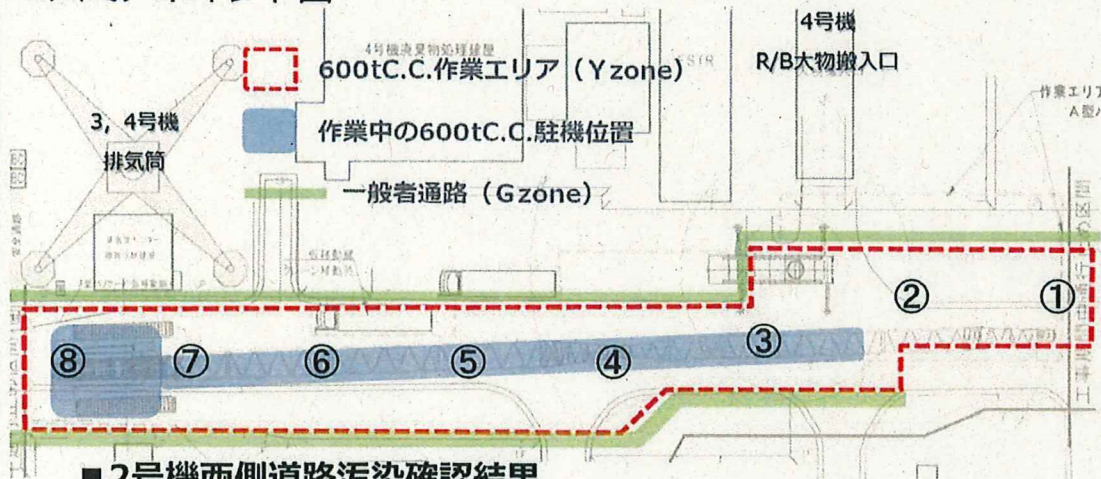
放射線管理記録

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 (600t.C.改造) ✓	測定項目	<input type="checkbox"/> γ <input checked="" type="checkbox"/> スミア <input type="checkbox"/> ガスト
測定場所	【4_YD_17】 4号機西側道路 ✓	測定者	✓
作業内容 (測定目的)	Y zone解除に伴うサーベイ (2022-CDC-742-00エリア解除) ✓	測定器	F1-GMAD-217 ✓
		区域区分	管理対象区域内 (Y zone)
		防護装備 & 措置	Y 装備+全面マスク
測定日時	令和 4 年 10 月 27 日 7時 30分~		
特記事項	・ Y zone解除範囲に表面汚染密度の有意な変動 (上昇) は確認されず。		

■スミアポイント図



■2号機西側道路汚染確認結果

- ・ 測定器 : F1-GMAD-217
- ・ BG : 80 cpm
- ・ 換算定数 : 1.29E-02 Bq/cm²/cpm
- ・ 検出限界値 : net81cpm、1.04E±00 Bq/cm²
- ・ 機器効率 : 32.2%

No	測定結果 (net cpm)		
	日時	Y 設置前データ	作業終了後データ
	日時	2022.10.14 08:00	2022.10.27 07:30
	天候	金	木
①		200	200
②		< 81	< 81
③		200	300
④		180	200
⑤		200	180
⑥		220	180
⑦		200	200
⑧		250	200

- Yzone 設置前
(最大値)
・ net 250 cpm
(幾何平均値)
・ 183.46 cpm
- 作業終了後
(最大値)
・ net300cpm
(幾何平均値)
・ net183.03cpm