

GM	TL	メンバー

2023年1月31日

東京電力ホールディングス株式会社
 福島第一廃炉推進カンパニー
 福島第一原子力発電所
 業務統括室 総務グループ 殿

福島第一原子力発電所構内建物清掃他業務 業務実施報告書

2023年 1月分

配布先	部数	承認	建築物 環境衛生 管理技術者	確認	作成
業務統括室 総務グループ 殿	1部				

放射線管理記録

承認	確認	作成

作業件名	福島第一原子力発電所構内建物清掃他業務(2022年度)	測定項目	<input type="checkbox"/> γ <input type="checkbox"/> スミア <input type="checkbox"/> ダスト <input checked="" type="checkbox"/> 直接
測定場所		測定者	
測定目的	○ ウォーターサーバー汚染検査	測定器	F1-GMAD-392
測定日時	令和 5 年 1 月 16 日 15 時 00 分～ 15 時 15 分	区域区分	-
件名コード	---	R W A 番 号	---
		電気 出力	--- MW
		防護装備	一般服

ウォーターサーバー



前面



後面

測定器 : F1-GMAD-392

機器効率 : 31.3%

換算定数 : 6.79E-03 (Bq/cm²・cpm)

B G : 80 (cpm)

検出限界値 : 4.7E-01 (Bq/cm²)

ウォーターサーバー全面測定

全て(5台)検出限界値未満

測定結果

NO	形式	Gross cpm	表面汚染密度(Bq/cm ²)
1	CTO500252	80	<4.7E-01
2	BTOA00036	80	<4.7E-01
3	CTO500034	80	<4.7E-01
4	CTO500143	80	<4.7E-01
5	CTO800326	80	<4.7E-01