

設備 T

GM	TL	メンバー

総務 T

GM	TL	メンバー

2021年8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建物衛生管理他業務 報告書(固定分)・(変動分)

2021年 8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建物衛生管理他業務(物資搬出入・運搬)				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-212	
測定日時	令和 3 年 8 月 17 日 15 時 10 分～ 15 時 50 分				区域区分	-	
件名コード	---	RWA 番号	---	電気 出力	---	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-212
 機器効率 : 31.2%
 換算定数 : $6.81\text{E-}03$ ($\text{Bq}/\text{cm}^2 \cdot \text{cpm}$)
 B G : 80 (cpm)
 検出限界値 : $4.7\text{E-}01$ (Bq/cm^2)

ウォーターサーバー全面測定
 全て (21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	ATO B00246	80	<4.7E-01
2	CTO500404	80	<4.7E-01
3	ATO A00184	80	<4.7E-01
4	ATO A00159	80	<4.7E-01
5	CTO500292	80	<4.7E-01
6	CTO500450	80	<4.7E-01
7	A00806	80	<4.7E-01
8	ATO00415	80	<4.7E-01
9	ATO B00078	80	<4.7E-01
10	CTO50382	80	<4.7E-01

NO	形式	Gross cpm	表面汚染密度(Bq/cm^2)
11	ATO B00408	80	<4.7E-01
12	ATO A00045	80	<4.7E-01
13	BTO A00021	80	<4.7E-01
14	AYO800128	80	<4.7E-01
15	ATO060108	80	<4.7E-01
16	BTO A00100	80	<4.7E-01
17	CTO500415	80	<4.7E-01
18	GTO400116	80	<4.7E-01
19	ATO B00378	80	<4.7E-01
20	ATO A00404	80	<4.7E-01
21	CTO500288	80	<4.7E-01