

承認	審査	担当

2020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)

2020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"/> $\gamma$ <input type="checkbox"/> スミア <input type="checkbox"/> ダスト <input checked="" type="checkbox"/> 直接	
測定場所	アトックス 福島復興支社(富岡町)				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-427	
測定日時	令和 2 年 8 月 31 日 15 時 00 分～ 16 時 00 分				区域区分	-	
件名コード	---	R W A 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-427

機器効率 : 31.9%

換算定数 : 6.66E-03 (Bq/cm<sup>2</sup>・cpm)

B G : 80 (cpm)

検出限界値 : 4.6E-01 (Bq/cm<sup>2</sup>)

ウォーターサーバー全面測定

全て(17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 <sup>2</sup> )
1	WNSIYNO 801270	80	<4.6E-01
2	WNSIYNO B00918	80	<4.6E-01
3	WNSIYNO 900432	80	<4.6E-01
4	WNSIYNO B00479	80	<4.6E-01
5	WNSIYNO 500436	80	<4.6E-01
6	WNSIYNO 701268	80	<4.6E-01
7	WNSIYNO A00852	80	<4.6E-01
8	WNSIYNO B00546	80	<4.6E-01
9	WNSIYNO B00377	80	<4.6E-01

NO	形式	Gross cpm	表面汚染密度(Bq/cm <sup>2</sup> )
10	WNSIYNO B00442	80	<4.6E-01
11	WNSIYNO A00142	80	<4.6E-01
12	WNSIYNO A00768	80	<4.6E-01
13	WNSIYNO A00134	80	<4.6E-01
14	WNSIYNO B00113	80	<4.6E-01
15	WNSIYNO B00325	80	<4.6E-01
16	WNSIYNO A00161	80	<4.6E-01
17	WNSIYNO B00768	80	<4.6E-01