

GM	TL	メンバー

平成30年12月14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
総務部 総務グループ 殿

5・6号機S/B更衣室清掃他業務報告書

配 布 先	部 数	承 認	確 認	作 成
総務部 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	5・6号機S/B更衣室清掃業務	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	免震重要棟	測定者	
測定目的	○ ウォーターサーバー汚染検査	測定器	リ-GMAD-438
測定日時	平成 30 年 11 月 28 日 13 時 00 分～ 15 時 00 分	区域区分	(W zone)
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



測定器 : リ-GMAD-438
 機器効率 : 35.6%
 換算定数 : 5.97E-03 (Bq/cm²・cpm)
 B G : 500 (cpm)
 検出限界値 : 8.9E-01 (Bq/cm²)

測定結果

NO	Gross cpm	表面汚染密度(Bq/cm ²)	NO	Gross cpm	表面汚染密度(Bq/cm ²)	NO	Gross cpm	表面汚染密度(Bq/cm ²)
1	500	<8.9E-01	16	500	<8.9E-01	31	500	<8.9E-01
2	500	<8.9E-01	17	500	<8.9E-01	32	500	<8.9E-01
3	500	<8.9E-01	18	500	<8.9E-01	33	500	<8.9E-01
4	500	<8.9E-01	19	500	<8.9E-01	34	500	<8.9E-01
5	500	<8.9E-01	20	500	<8.9E-01	35	500	<8.9E-01
6	500	<8.9E-01	21	500	<8.9E-01	36	500	<8.9E-01
7	500	<8.9E-01	22	500	<8.9E-01	37	500	<8.9E-01
8	500	<8.9E-01	23	500	<8.9E-01	38	500	<8.9E-01
9	500	<8.9E-01	24	500	<8.9E-01	39	500	<8.9E-01
10	500	<8.9E-01	25	500	<8.9E-01	40	500	<8.9E-01
11	500	<8.9E-01	26	500	<8.9E-01	41	500	<8.9E-01
12	500	<8.9E-01	27	500	<8.9E-01	42		
13	500	<8.9E-01	28	500	<8.9E-01	43		
14	500	<8.9E-01	29	500	<8.9E-01	44		
15	500	<8.9E-01	30	500	<8.9E-01	45		

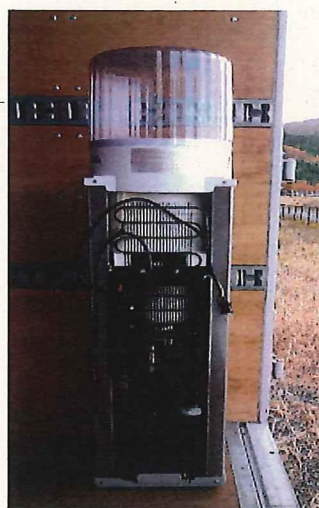
ウォーターサーバー全面測定
 全て(41台)検出限界値未満

放射線管理記録

承認	確認	作成

作業件名	5・6号機S/B更衣室清掃業務	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-358
測定日時	平成 30 年 11 月 30 日 10 時 00 分～ 11 時 00 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



測定器 : F1-GMAD-358
 機器効率 : 29.3%
 換算定数 : 7.26E-03 (Bq/cm²・cpm)
 B G : 100 (cpm)
 検出限界値 : 5.5E-01 (Bq/cm²)

測定結果

NO	Gross cpm	表面汚染密度(Bq/cm ²)	NO	Gross cpm	表面汚染密度(Bq/cm ²)	NO	Gross cpm	表面汚染密度(Bq/cm ²)
1	100	<5.5E-01	11	100	<5.5E-01	21	100	<5.5E-01
2	100	<5.5E-01	12	100	<5.5E-01	22	100	<5.5E-01
3	100	<5.5E-01	13	100	<5.5E-01	23		
4	100	<5.5E-01	14	100	<5.5E-01	24		
5	100	<5.5E-01	15	100	<5.5E-01	25		
6	100	<5.5E-01	16	100	<5.5E-01	26		
7	100	<5.5E-01	17	100	<5.5E-01	27		
8	100	<5.5E-01	18	100	<5.5E-01	28		
9	100	<5.5E-01	19	100	<5.5E-01	29		
10	100	<5.5E-01	20	100	<5.5E-01	30		

ウォーターサーバー全面測定
 全て(22台)検出限界値未満