

測定場所：雑固体廃棄物焼却炉 1階

承認	審査	作成
11/27.12.2	11/27.12.2	11/27.12.2

一時保管エリア状況確認 サーベイ記録

件名	雑固体廃棄物焼却炉コールド試験用瓦礫類（ダンボール）表面汚染密度確認サーベイ		
測定日時	平成27年 11月19日 9時30分～11時40分 天候：晴れ		
測定者	固体廃棄物管理G	計測器番号	F1-PLSC-003

測定時間：9:35～10:00 機器効率：59.4%
 換算定数：7.01E-03Bq/cm²・cpm BG：17cpm
 検出限界値：1.6E-01Bq/cm²

No.	測定値 (グロス) cpm	測定値 (Bq/cm ²)	コンテナNo. (15-D-00)
1	33	LTD	212
2	31	LTD	157
3	20	LTD	1222
4	32	LTD	167
5	25	LTD	223
6	17	LTD	169
7	80	4.4E-01	168
8	21	LTD	151
9	16	LTD	148
10	24	LTD	149
11	26	LTD	150
12	13	LTD	109
13	15	LTD	110
14	36	LTD	95
15	21	LTD	129
16	29	LTD	125
17	27	LTD	132
18	30	LTD	96
19	17	LTD	131
20	33	LTD	135

測定時間：10:04～10:27 機器効率：59.4%
 換算定数：7.01E-03Bq/cm²・cpm BG：19cpm
 検出限界値：1.7E-01Bq/cm²

No.	測定値 (グロス) cpm	測定値 (Bq/cm ²)	コンテナNo. (15-D-00)
21	22	LTD	183
22	28	LTD	140
23	41	LTD	162
24	32	LTD	187
25	31	LTD	145
26	21	LTD	127
27	32	LTD	19
28	35	LTD	20
29	53	2.4E-01	218
30	29	LTD	6
31	22	LTD	134
32	30	LTD	188
33	41	LTD	163
34	464	3.1E+00	141
35	32	LTD	184
36	22	LTD	128
37	61	3.0E-01	144
38	29	LTD	130

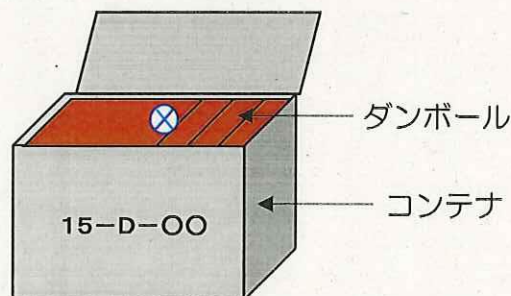
測定時間：10:32～10:46 機器効率：59.4%
 換算定数：7.01E-03Bq/cm²・cpm BG：16cpm
 検出限界値：1.6E-01Bq/cm²

No.	測定値 (グロス) cpm	測定値 (Bq/cm ²)	コンテナNo. (15-D-00)
39	18	LTD	159
40	23	LTD	126
41	15	LTD	124
42	29	LTD	123
43	29	LTD	216
44	25	LTD	105
45	27	LTD	217
46	29	LTD	106
47	17	LTD	139
48	16	LTD	138
49	19	LTD	171
50	30	LTD	170

測定時間：11:25～11:31 機器効率：59.4%
 換算定数：7.01E-03Bq/cm²・cpm BG：13cpm
 検出限界値：1.4E-01Bq/cm²

No.	測定値 (グロス) cpm	測定値 (Bq/cm ²)	コンテナNo. (15-D-00)
51	55	3.0E-01	203
52	30	LTD	366
53	57	3.1E-01	204
54	43	2.1E-01	5
55	21	LTD	235
56	34	1.5E-01	358

⊗：スミア採取箇所



<備考>

汚染が検出されたダンボールについては、コールド試験対象外とする。