

承認	審査	作成
		2020.1.23

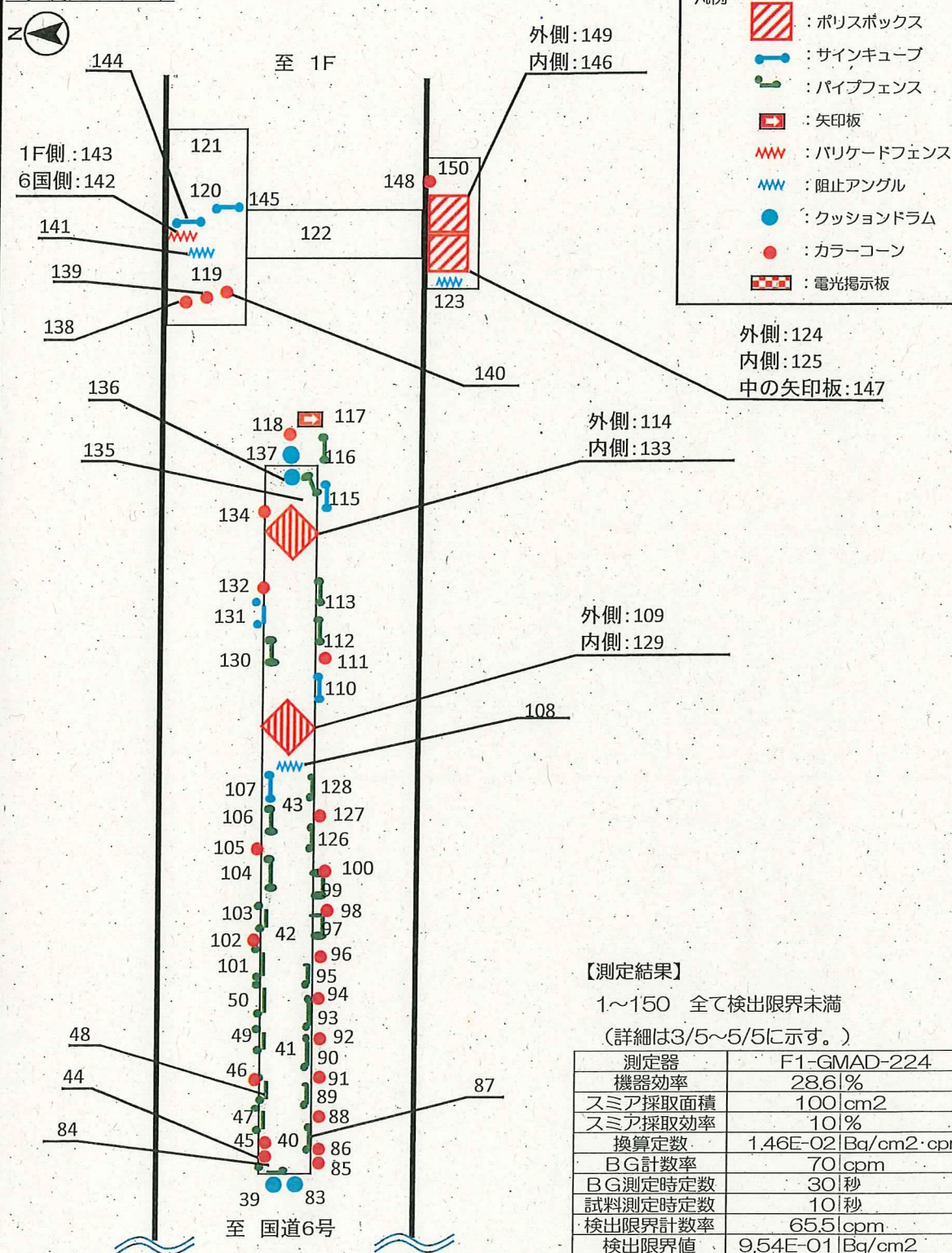
承認	審査	作成
	2020.1.21	

放射線サーベイ記録

(1/5)

測定目的	福島県警察本部の要請により、当該エリアの片付けを計画している為	測定項目	<input type="checkbox"/> γ <input checked="" type="checkbox"/> スミア <input type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> 核種分析
測定場所	福島第一原子力発電所進入路	測定者	放射線安全R
測定計画	放射線測定依頼書に基づく測定記録	測定器 (換算定数)	F1-GMAD-224 (1.46E-02Bq/cm2・cpm)
測定日時	2019/12/17 9:50 ~ 15:57		

1. 測定ポイント



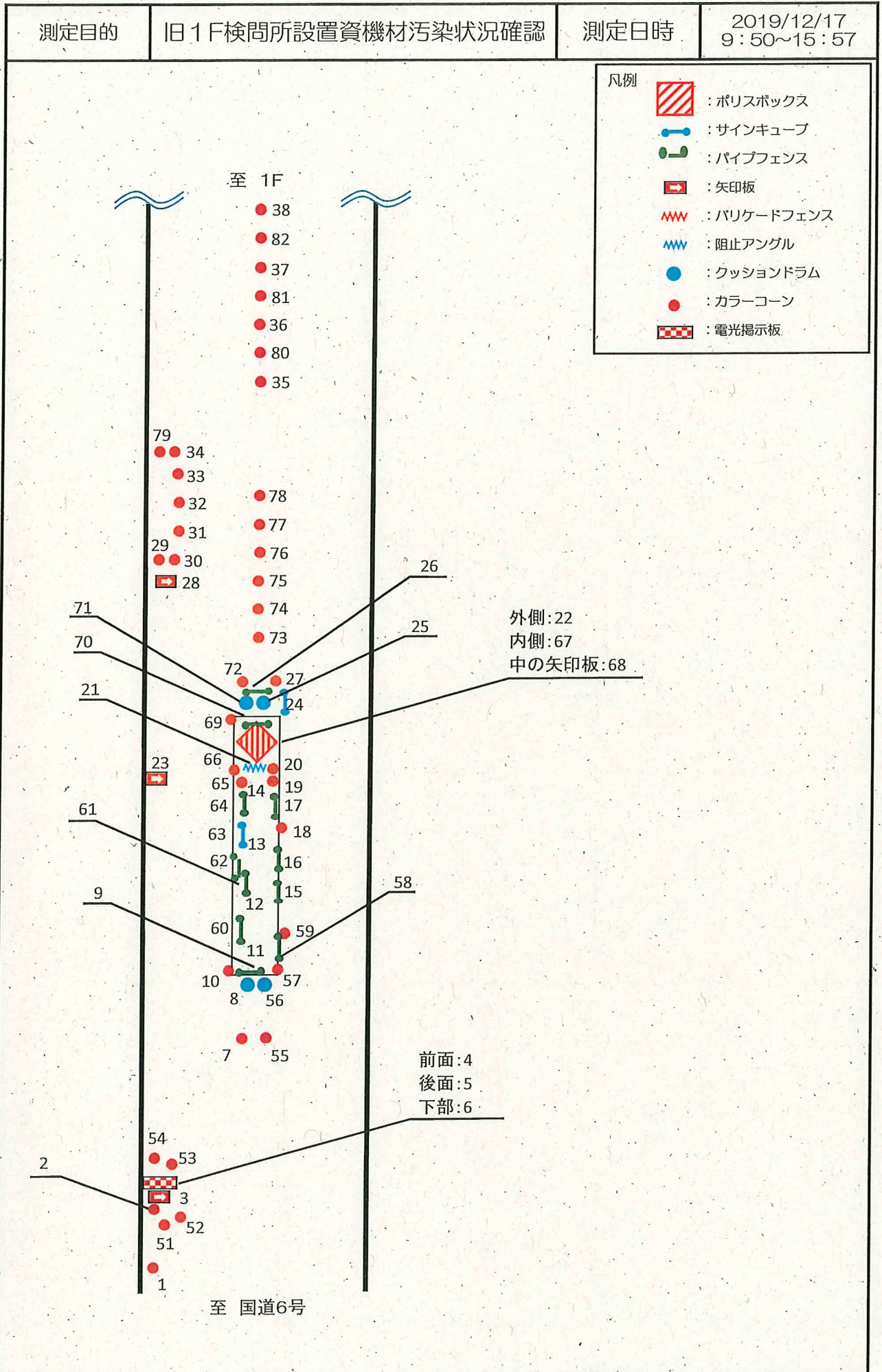
【測定結果】

1~150 全て検出限界未満
(詳細は3/5~5/5に示す。)

測定器	F1-GMAD-224
機器効率	28.6%
スミア採取面積	100cm2
スミア採取効率	10%
換算定数	1.46E-02 Bq/cm2・cpm
BG計数率	70 cpm
BG測定時定数	30 秒
試料測定時定数	10 秒
検出限界計数率	65.5 cpm
検出限界値	9.54E-01 Bq/cm2

放射線サーベイ記録

(2/5)



放射線サーベイ記録

(3/5)

測定目的	旧1F検問所設置資機材汚染状況確認	測定日時	2019/12/17 9:50~15:57
------	-------------------	------	--------------------------

2. 測定結果

測定箇所	測定物	測定値 (cpm)	表面汚染密度 (Bq/cm ²)	備考
BG	-	70	-	
1	カラーコーン	70	LTD	
2	カラーコーン	70	LTD	
3	矢印板	70	LTD	
4	電光掲示板	70	LTD	前面
5	電光掲示板	70	LTD	後面
6	電光掲示板	70	LTD	下部
7	カラーコーン	80	LTD	
8	クッションドラム	90	LTD	
9	パイプフェンス	70	LTD	
10	カラーコーン	70	LTD	
11	敷鉄板	70	LTD	
12	敷鉄板	70	LTD	
13	敷鉄板	70	LTD	
14	敷鉄板	70	LTD	
15	パイプフェンス	70	LTD	
16	パイプフェンス	70	LTD	
17	パイプフェンス	70	LTD	
18	カラーコーン	80	LTD	
19	カラーコーン	70	LTD	
20	カラーコーン	90	LTD	
21	阻止アングル	70	LTD	
22	ポリスボックス	80	LTD	外側
23	矢印板	70	LTD	
24	サインキューブ	70	LTD	
25	クッションドラム	70	LTD	
26	パイプフェンス	70	LTD	
27	カラーコーン	70	LTD	
28	矢印板	70	LTD	
29	カラーコーン	70	LTD	
30	カラーコーン	70	LTD	
31	カラーコーン	70	LTD	
32	カラーコーン	70	LTD	
33	カラーコーン	80	LTD	
34	カラーコーン	70	LTD	
35	カラーコーン	80	LTD	
36	カラーコーン	90	LTD	
37	カラーコーン	80	LTD	
38	カラーコーン	70	LTD	
39	クッションドラム	80	LTD	
40	敷鉄板	80	LTD	
41	敷鉄板	70	LTD	
42	敷鉄板	70	LTD	
43	敷鉄板	70	LTD	
44	カラーコーン	80	LTD	
45	カラーコーン	70	LTD	
46	カラーコーン	70	LTD	
47	パイプフェンス	70	LTD	
48	パイプフェンス	70	LTD	
49	パイプフェンス	70	LTD	
50	パイプフェンス	70	LTD	

放射線サーベイ記録

(4/5)

測定目的	旧1F検問所設置資機材汚染状況確認	測定日時	2019/12/17 9:50~15:57	
測定箇所	測定物	測定値 (cpm)	表面汚染密度 (Bq/cm ²)	備考
BG	-	70	-	
51	カラーコーン	70	LTD	
52	カラーコーン	70	LTD	
53	カラーコーン	70	LTD	
54	カラーコーン	70	LTD	
55	カラーコーン	70	LTD	
56	クッションドラム	70	LTD	
57	カラーコーン	70	LTD	
58	パイプフェンス	70	LTD	
59	カラーコーン	70	LTD	
60	パイプフェンス	70	LTD	
61	パイプフェンス	70	LTD	
62	パイプフェンス	70	LTD	
63	サインキューブ	70	LTD	
64	パイプフェンス	90	LTD	
65	カラーコーン	70	LTD	
66	カラーコーン	70	LTD	
67	ポリスボックス	70	LTD	内側
68	矢印板	70	LTD	ポリスボックス内
69	カラーコーン	70	LTD	
70	パイプフェンス	70	LTD	
71	クッションドラム	80	LTD	
72	カラーコーン	70	LTD	
73	カラーコーン	70	LTD	
74	カラーコーン	70	LTD	
75	カラーコーン	80	LTD	
76	カラーコーン	90	LTD	
77	カラーコーン	80	LTD	
78	カラーコーン	70	LTD	
79	カラーコーン	70	LTD	
80	カラーコーン	70	LTD	
81	カラーコーン	80	LTD	
82	カラーコーン	70	LTD	
83	クッションドラム	70	LTD	
84	パイプフェンス	70	LTD	
85	カラーコーン	70	LTD	
86	カラーコーン	70	LTD	
87	パイプフェンス	70	LTD	
88	カラーコーン	70	LTD	
89	パイプフェンス	70	LTD	
90	パイプフェンス	70	LTD	
91	カラーコーン	70	LTD	
92	カラーコーン	70	LTD	
93	パイプフェンス	90	LTD	
94	カラーコーン	70	LTD	
95	パイプフェンス	70	LTD	
96	カラーコーン	80	LTD	
97	パイプフェンス	70	LTD	
98	カラーコーン	70	LTD	
99	パイプフェンス	70	LTD	
100	カラーコーン	70	LTD	

放射線サーベイ記録

(5/5)

測定目的	旧1F検問所設置資機材汚染状況確認		測定日時	2019/12/17 9:50~15:57
測定箇所	測定物	測定値 (cpm)	表面汚染密度 (Bq/cm ²)	備考
BG	-	70	-	
101	パイプフェンス	70	LTD	
102	カラーコーン	80	LTD	
103	パイプフェンス	80	LTD	
104	パイプフェンス	70	LTD	
105	カラーコーン	70	LTD	
106	パイプフェンス	70	LTD	
107	サインキューブ	70	LTD	
108	阻止アングル	70	LTD	
109	ポリスボックス	80	LTD	外側
110	サインキューブ	70	LTD	
111	カラーコーン	100	LTD	
112	パイプフェンス	70	LTD	
113	パイプフェンス	70	LTD	
114	ポリスボックス	70	LTD	外側
115	サインキューブ	70	LTD	
116	パイプフェンス	90	LTD	
117	矢印板	80	LTD	
118	カラーコーン	70	LTD	
119	敷鉄板	70	LTD	
120	敷鉄板	70	LTD	
121	敷鉄板	70	LTD	
122	敷鉄板	70	LTD	
123	阻止アングル	70	LTD	
124	ポリスボックス	70	LTD	外側
125	ポリスボックス	70	LTD	内側
126	パイプフェンス	70	LTD	
127	カラーコーン	70	LTD	
128	パイプフェンス	70	LTD	
129	ポリスボックス	70	LTD	内側
130	パイプフェンス	70	LTD	
131	サインキューブ	70	LTD	
132	カラーコーン	70	LTD	
133	ポリスボックス	70	LTD	内側
134	カラーコーン	70	LTD	
135	パイプフェンス	70	LTD	
136	クッションドラム	70	LTD	
137	クッションドラム	70	LTD	
138	カラーコーン	70	LTD	
139	カラーコーン	70	LTD	
140	カラーコーン	70	LTD	
141	阻止アングル	70	LTD	
142	バリケードフェンス	80	LTD	6国側
143	バリケードフェンス	70	LTD	1F側
144	サインキューブ	70	LTD	
145	サインキューブ	70	LTD	
146	ポリスボックス	70	LTD	内側
147	矢印板	70	LTD	ポリスボックス内
148	カラーコーン	80	LTD	
149	ポリスボックス	100	LTD	外側
150	敷鉄板	70	LTD	