

作成日	3月16日(金)
作成者	
審査者	
承認者	

F1-GMAD-230	
機器効率:	26.3 %
採取効率:	10 %
B G:	70 cpm
換算定数:	1.58E-02 Bq/cm <sup>2</sup> ・cpm
検出下限値:	1.04E+00 Bq/cm <sup>2</sup>

マイシユーズ移動可能エリアの表面汚染密度測定(2023年3月分)

(1/2)

測定者:  
アクションレベル:4Bq/cm<sup>2</sup>

No	測定場所	4/14		5/19		6/16		7/21		8/10		9/2		10/14		11/11		12/15		1/19		2/10		3/16		備考
		Bq/cm <sup>2</sup>	cpm	Bq/cm <sup>2</sup>	cpm	Bq/cm <sup>2</sup>	cpm	Bq/cm <sup>2</sup>	cpm	Bq/cm <sup>2</sup>	cpm	Bq/cm <sup>2</sup>	cpm	Bq/cm <sup>2</sup>	cpm	Bq/cm <sup>2</sup>	cpm	Bq/cm <sup>2</sup>	cpm	Bq/cm <sup>2</sup>	cpm	Bq/cm <sup>2</sup>	cpm	Bq/cm <sup>2</sup>	cpm	
1	正門警備所前	<0.91	80	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	70	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	70	<1.10	90	<1.04	80	<1.04	70	<1.04	80	✓
2	入退域管理棟前	<0.91	80	<0.86	65	<0.86	50	<0.86	50	<0.86	60	<0.86	50	<0.86	60	<0.86	70	<1.10	90	<1.04	80	<1.04	70	<1.04	70	✓
3	新事務本館北東エリア	<0.91	70	<0.86	55	<0.86	70	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<1.10	80	<1.04	80	<1.04	70	<1.04	70	✓
4	廃棄物倉庫北東エリア	<0.91	60	<0.86	75	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	70	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<1.10	90	<1.04	80	<1.04	80	<1.04	80	✓
5	企業棟[ ]エリア	<0.91	70	<0.86	80	<0.86	60	<0.86	70	<0.86	70	<0.86	70	<0.86	60	<0.86	70	<1.10	80	<1.04	70	<1.04	70	<1.04	80	✓
6	企業センター(A棟)休憩所南東エリア	<0.91	80	<0.86	75	<0.86	60	<0.86	70	<0.86	70	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	70	<1.10	80	<1.04	70	<1.04	70	<1.04	80	✓
7	排水処理装置建屋南西	<0.91	80	<0.86	70	<0.86	70	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<1.10	80	<1.04	70	<1.04	70	<1.04	70	✓
8	車輛汚染検査所エリア	<0.91	70	<0.86	80	<0.86	50	<0.86	50	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<1.10	80	<1.04	70	<1.04	70	<1.04	70	✓
9	西門 厚生棟休憩所前	<0.91	80	<0.86	70	<0.86	50	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	50	<0.86	60	<0.86	60	<1.10	80	<1.04	70	<1.04	70	<1.04	80	✓
10	西門 研修棟休憩所前	<0.91	60	<0.86	90	<0.86	50	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<1.10	80	<1.04	70	<1.04	80	<1.04	70	✓
11	新西門東	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.86	60	<1.10	80	<1.04	70	<1.04	80	<1.04	70	✓
12	JAEA分析施設第一棟連絡通路	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.86	60	<1.10	80	<1.04	70	<1.04	80	<1.04	80	✓
13	JAEA分析施設第一棟侵入道理	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.86	60	<1.10	80	<1.04	80	<1.04	80	<1.04	80	✓
14	西門 登録センター休憩所前	<0.91	70	<0.86	90	<0.86	90	<0.86	80	<0.86	70	<0.86	70	<0.86	60	<0.86	60	<1.10	80	<1.04	80	<1.04	80	<1.04	80	✓
15	ふれあい交差点西エリア	<0.91	80	<0.86	80	<0.86	60	<0.86	50	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	70	<1.10	80	<1.04	70	<1.04	80	<1.04	70	✓
16	中央交差点西エリア	<0.91	70	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	70	<1.10	90	<1.04	80	<1.04	70	<1.04	70	✓
17	休憩所周辺と免震重要棟周辺を結ぶ道路	<0.91	80	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	70	<1.10	80	<1.04	70	<1.04	80	<1.04	70	✓
18	休憩所周辺と免震重要棟周辺を結ぶ歩道	<0.91	90	<0.86	80	<0.86	60	<0.86	70	<0.86	60	<0.86	50	<0.86	60	<0.86	70	<1.10	80	<1.04	70	<1.04	70	<1.04	70	✓
19	免震重要棟進入口	<0.91	70	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<1.10	80	<1.04	70	<1.04	70	<1.04	80	✓
20	免震重要棟南側進入口	<0.91	80	<0.86	60	<0.86	50	<0.86	60	<0.86	70	<0.86	70	<0.86	60	<0.86	60	<1.10	80	<1.04	70	<1.04	80	<1.04	70	✓
21	免震重要棟前駐車場エリア	<0.91	90	<0.86	80	<0.86	50	<0.86	60	<0.86	70	<0.86	70	<0.86	70	<0.86	60	<1.10	80	<1.04	70	<1.04	80	<1.04	80	✓
22	免震重要棟プレハブ第一工区前(屋根下)	<0.91	80	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	70	<0.86	70	<0.86	70	<0.86	60	<1.10	80	<1.04	80	<1.04	70	<1.04	80	✓
23	1~4号機出入管理所車両ゲート	<0.91	70	<0.86	60	<0.86	50	<0.86	60	<0.86	70	<0.86	70	<0.86	60	<0.86	70	<1.10	90	<1.04	70	<1.04	70	<1.04	80	✓
24	物揚場車両ゲート	<0.91	80	<0.86	50	<0.86	50	<0.86	70	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	70	<1.10	90	<1.04	80	<1.04	80	<1.04	70	✓
25	1~4号機PP大熊通り車両ゲート	<0.91	80	<0.86	70	<0.86	90	<0.86	50	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	70	<1.10	80	<1.04	70	<1.04	70	<1.04	70	✓
26	五差路車両ゲート	<0.91	70	<0.86	50	<0.86	50	<0.86	50	<0.86	60	<0.86	70	<0.86	60	<0.86	70	<1.10	80	<1.04	70	<1.04	70	<1.04	80	✓
27	1/2号開閉所車両ゲート	<0.91	70	<0.86	70	<0.86	50	<0.86	50	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<1.10	80	<1.04	70	<1.04	70	<1.04	80	✓
28	5号機タービン建屋前駐車場	<0.91	80	<0.86	45	<0.86	60	<0.86	70	<0.86	70	<0.86	70	<0.86	60	<0.86	70	<1.10	90	<1.04	80	<1.04	80	<1.04	80	✓
29	5/6号サービス建屋入口前	<0.91	90	<0.86	70	<0.86	50	<0.86	60	<0.86	70	<0.86	70	<0.86	60	<0.86	60	<1.10	90	<1.04	80	<1.04	80	<1.04	80	✓
30	6号機タービン建屋大物搬出入口前道路	<0.91	90	<0.86	60	<0.86	80	<0.86	80	<0.86	70	<0.86	70	<0.86	60	<0.86	60	<1.10	80	<1.04	70	<1.04	80	<1.04	80	✓



作成日	3月16日(金)
作成者	
審査者	
承認者	

F1-GMAD-230	
機器効率:	26.3 %
採取効率:	10 %
B G:	70 cpm
換算定数:	1.58E-02 Bq/cm <sup>2</sup> ・cpm
検出下限値:	1.04E+00 Bq/cm <sup>2</sup>

測定者:   
 アクションレベル: 4Bq/cm<sup>2</sup>

No	測定場所	測定日		4/14		5/19		6/16		7/21		8/10		9/2		10/14		11/11		12/15		1/19		2/10		3/16		✓	備考		
		Bq/cm <sup>2</sup>	cpm	Bq/cm <sup>2</sup>	cpm	Bq/cm <sup>2</sup>	cpm	Bq/cm <sup>2</sup>	cpm	Bq/cm <sup>2</sup>	cpm	Bq/cm <sup>2</sup>	cpm	Bq/cm <sup>2</sup>	cpm	Bq/cm <sup>2</sup>	cpm	Bq/cm <sup>2</sup>	cpm	Bq/cm <sup>2</sup>	cpm	Bq/cm <sup>2</sup>	cpm	Bq/cm <sup>2</sup>	cpm	Bq/cm <sup>2</sup>	cpm			✓	
31	6号機T/B前駐車場	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.86	60	<1.10	80	<1.04	70	<1.04	70	<1.04	80	<1.04	80	✓	
32	北護岸入口車両ゲート	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<1.10	80	<1.04	70	<1.04	70	<1.04	70	<1.04	80	<1.04	80	✓	
33	雑固体焼却設備建屋前	<0.91	80	<0.86	80	<0.86	50	<0.86	60	<0.86	70	<0.86	70	<0.86	60	<0.86	70	<1.10	80	<1.04	80	<1.04	80	<1.04	80	<1.04	80	<1.04	80	✓	
34	土捨場休憩所前	<0.91	80	<0.86	50	<0.86	50	<0.86	60	<0.86	70	<0.86	70	<0.86	60	<0.86	70	<1.10	80	<1.04	80	<1.04	80	<1.04	80	<1.04	80	<1.04	80	✓	
35	増設雑固体廃棄物焼却設備建屋前	<0.91	70	<0.86	50	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	70	<0.86	70	<0.86	60	<0.86	60	<1.10	80	<1.04	80	<1.04	80	<1.04	70	<1.04	80	<1.04	80	✓	
36	1/2号開閉所東側(南) No. 1	<0.91	60	<0.86	80	<0.86	70	<0.86	60	<0.86	50	<0.86	50	<0.86	50	<0.86	60	<1.10	80	<1.04	70	<1.04	70	<1.04	70	<1.04	70	<1.04	70	✓	
37	1/2号開閉所東側(南) No. 2	<0.91	70	<0.86	80	<0.86	80	<0.86	60	<0.86	50	<0.86	50	<0.86	50	<0.86	60	<1.10	80	<1.04	70	<1.04	70	<1.04	70	<1.04	70	<1.04	70	✓	
38	1/2号開閉所東側(南) No. 3	<0.91	60	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	50	<0.86	50	<0.86	60	<1.10	80	<1.04	70	<1.04	70	<1.04	70	<1.04	70	<1.04	70	✓	
39	1/2号開閉所東側(南) No. 4	<0.91	80	<0.86	50	<0.86	50	<0.86	50	<0.86	50	<0.86	50	<0.86	60	<0.86	60	<1.10	80	<1.04	70	<1.04	70	<1.04	80	<1.04	70	<1.04	70	✓	
40	1/2号開閉所東側(南) No. 5	<0.91	70	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<1.10	80	<1.04	70	<1.04	70	<1.04	80	<1.04	80	<1.04	80	✓	
41	1/2号開閉所東側(南) No. 6	<0.91	80	<0.86	50	<0.86	60	<0.86	70	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<1.10	80	<1.04	70	<1.04	70	<1.04	70	<1.04	70	<1.04	80	✓	
42	1/2号開閉所東側(南) No. 7	<0.91	90	<0.86	50	<0.86	50	<0.86	70	<0.86	70	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	70	<1.10	80	<1.04	80	<1.04	80	<1.04	80	<1.04	80	<1.04	70	✓	
43	1/2号開閉所東側(南) No. 8	<0.91	80	<0.86	70	<0.86	60	<0.86	50	<0.86	60	<0.86	50	<0.86	50	<0.86	70	<1.10	80	<1.04	80	<1.04	80	<1.04	80	<1.04	80	<1.04	70	✓	
44	1/2号開閉所東側(南) No. 9	<0.91	60	<0.86	55	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<1.10	90	<1.04	70	<1.04	70	<1.04	70	<1.04	80	<1.04	80	✓	
45	1/2号開閉所東側(南) No. 10	<0.91	70	<0.86	45	<0.86	55	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<1.10	90	<1.04	70	<1.04	70	<1.04	70	<1.04	70	<1.04	70	✓	
46	1/2号開閉所東側(南) No. 11	<0.91	80	<0.86	55	<0.86	55	<0.86	50	<0.86	70	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60	<1.10	80	<1.04	70	<1.04	70	<1.04	80	<1.04	70	<1.04	70	✓	
47	1/2号開閉所東側(南) No. 12	<0.91	90	<0.86	65	<0.86	50	<0.86	70	<0.86	70	<0.86	70	<0.86	70	<0.86	60	<1.10	80	<1.04	80	<1.04	80	<1.04	70	<1.04	80	<1.04	80	✓	
48	1/2号開閉所東側(北) No. 1	<0.91	80	<0.86	50	<0.86	50	<0.86	70																					※48～62	
49	1/2号開閉所東側(北) No. 2	<0.91	80	<0.86	70	<0.86	60	<0.86	60																					工事中の為	
50	1/2号開閉所東側(北) No. 3	<0.91	70	<0.86	50	<0.86	50	<0.86	50																					立入不可	
51	1/2号開閉所東側(北) No. 4	<0.91	80	<0.86	60	<0.86	70	<0.86	60																						
52	1/2号開閉所東側(北) No. 5	<0.91	60	<0.86	70	<0.86	60	<0.86	60																						
53	1/2号開閉所東側(北) No. 6	<0.91	70	<0.86	60	<0.86	60	<0.86	60																						
54	1/2号開閉所東側(北) No. 7	<0.91	80	<0.86	60	<0.86	50	<0.86	60																						
55	1/2号開閉所東側(北) No. 8	<0.91	90	<0.86	60	<0.86	70	<0.86	60																						
56	1/2号開閉所東側(北) No. 9	<0.91	90	<0.86	50	<0.86	60	<0.86	60																						
57	1/2号開閉所東側(北) No. 10	<0.91	80	<0.86	50	<0.86	50	<0.86	60																						
58	1/2号開閉所東側(北) No. 11	<0.91	70	<0.86	50	<0.86	60	<0.86	60																						
59	1/2号開閉所東側(北) No. 12	<0.91	70	<0.86	70	<0.86	60	<0.86	60																						
60	1/2号開閉所東側(北) No. 13	<0.91	60	<0.86	70	<0.86	50	<0.86	60																						
61	1/2号開閉所東側(北) No. 14	<0.91	80	<0.86	65	<0.86	70	<0.86	60																						
62	1/2号開閉所東側(北) No. 15	<0.91	70	<0.86	80	<0.86	60	<0.86	60																						