

構内連続ダストモニタ測定記録(2025 年 4 月)

※表中、最大値・最小値に関しては、BG 測定による影響があるため値は参考値扱いとする。

測定月報

測定日：2025/04

(1/8)

日	モニタ											
	A001 正門警備所			A002 正門警備所			A003 免震重要棟			A004 免震重要棟		
	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)
1	*1 3.83E-06	0.6	100	3.93E-06	0.9	100	3.61E-06	1.7	100	3.55E-06	1.7	100
2	7.80E-07	0.6	100	8.19E-07	0.9	100	8.04E-07	1.7	100	7.63E-07	1.7	100
3	8.84E-07	0.6	100	9.61E-07	0.9	100	9.03E-07	1.7	100	8.82E-07	1.7	100
4	2.23E-06	0.6	100	2.43E-06	0.9	100	2.10E-06	1.7	100	2.07E-06	1.7	100
5	1.66E-06	0.6	100	1.82E-06	0.9	100	1.52E-06	1.7	100	1.51E-06	1.7	100
6	3.11E-06	0.6	100	3.38E-06	0.9	100	2.84E-06	1.7	100	2.79E-06	1.7	100
7	3.10E-06	0.6	100	3.41E-06	0.9	100	3.18E-06	1.7	100	3.10E-06	1.7	100
8	4.64E-06	0.6	100	5.09E-06	0.9	100	4.59E-06	1.7	100	4.57E-06	1.7	100
9	2.64E-06	0.6	100	*1 2.90E-06	0.9	100	2.71E-06	1.7	100	2.65E-06	1.7	100
10	4.46E-06	0.6	100	4.67E-06	0.9	100	4.31E-06	1.7	100	4.30E-06	1.7	100
11	4.55E-06	0.6	100	4.81E-06	0.9	100	4.51E-06	1.7	100	4.45E-06	1.7	100
12	1.64E-06	0.6	100	1.73E-06	0.9	100	1.65E-06	1.7	100	1.59E-06	1.7	100
13	2.62E-06	0.6	100	2.77E-06	0.9	100	2.30E-06	1.7	100	2.26E-06	1.7	100
14	2.33E-06	0.6	100	2.47E-06	0.9	100	2.36E-06	1.7	100	2.32E-06	1.7	100
15	2.28E-06	0.6	100	2.39E-06	0.9	100	2.18E-06	1.7	100	*1 2.21E-06	1.6	100
16	2.00E-06	0.6	100	2.13E-06	0.9	100	2.07E-06	1.7	100	2.14E-06	1.6	100
17	2.77E-06	0.6	100	2.98E-06	0.9	100	2.95E-06	1.7	100	3.06E-06	1.6	100
18	4.10E-06	0.6	100	4.38E-06	0.9	100	4.26E-06	1.7	100	4.43E-06	1.6	100
19	4.49E-06	0.6	100	4.73E-06	0.9	100	4.52E-06	1.7	100	4.63E-06	1.6	100
20	2.89E-06	0.6	100	3.07E-06	0.9	100	2.79E-06	1.7	100	2.89E-06	1.6	100
21	2.42E-06	0.6	100	2.62E-06	0.9	100	2.44E-06	1.7	100	2.53E-06	1.6	100
22	4.00E-06	0.6	100	4.27E-06	0.9	100	4.01E-06	1.7	100	4.13E-06	1.6	100
23	1.56E-06	0.6	100	1.66E-06	0.9	100	*1 1.82E-06	1.6	100	1.78E-06	1.6	100
24	1.65E-06	0.6	100	1.77E-06	0.9	100	1.76E-06	1.6	100	1.75E-06	1.6	100
25	1.42E-06	0.6	100	1.52E-06	0.9	100	1.60E-06	1.6	100	1.59E-06	1.6	100
26	2.33E-06	0.6	100	2.51E-06	0.9	100	2.54E-06	1.6	100	2.51E-06	1.6	100
27	2.81E-06	0.6	100	3.04E-06	0.9	100	3.01E-06	1.6	100	2.99E-06	1.6	100
28	2.73E-06	0.6	100	2.91E-06	0.9	100	2.90E-06	1.6	100	2.87E-06	1.6	100
29	1.68E-06	0.6	100	1.82E-06	0.9	100	1.85E-06	1.6	100	1.85E-06	1.6	100
30	*1 1.31E-06	0.6	100	1.37E-06	0.9	100	1.30E-06	1.6	100	1.32E-06	1.6	100
31												
1ヶ月値	2.63E-06	0.6	100	2.81E-06	0.9	100	2.65E-06	1.7	100	2.65E-06	1.6	100
最大値	2.50E-05	0.6	102	1.46E-05	0.9	102	2.05E-05	1.7	101	1.39E-05	1.7	102
最大値日時	04/01 12:22	04/01 00:01	04/01 10:00	04/19 00:58	04/01 00:01	04/02 07:59	04/23 11:55	04/01 00:01	04/01 00:05	04/19 01:03	04/01 00:01	04/03 00:15
最小値	3.12E-07	0.6	98	3.98E-07	0.9	98	3.08E-07	1.6	98	0.00E+00	1.6	98
最小値日時	04/03 10:47	04/01 00:01	04/01 00:25	04/03 11:07	04/01 00:01	04/01 21:41	04/03 06:55	04/23 11:55	04/01 16:45	04/15 12:02	04/15 12:02	04/02 00:57

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2025/04

(2/8)

日	モニタ											
	A005			A006			A007			A008		
	5/6号警備所前			5/6号警備所前			1号北側法面上(旧厚生棟)			1号北側法面上(旧厚生棟)		
	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)
1	3.06E-06	1.3	100	*1 3.51E-06	0.8	100	3.32E-06	5.9	100	*1 3.49E-06	6.3	100
2	7.03E-07	1.3	100	7.86E-07	0.8	100	7.32E-07	5.9	100	5.91E-07	6.4	100
3	7.26E-07	1.3	100	8.30E-07	0.8	100	8.29E-07	8.8	100	6.51E-07	6.4	100
4	1.93E-06	1.3	100	2.14E-06	0.8	100	1.95E-06	11.3	100	1.83E-06	6.4	100
5	1.32E-06	1.3	100	1.49E-06	0.8	100	1.44E-06	11.3	100	1.31E-06	6.4	100
6	2.43E-06	1.3	100	2.68E-06	0.8	100	2.57E-06	11.3	100	2.54E-06	6.4	100
7	2.87E-06	1.3	100	3.16E-06	0.8	100	2.91E-06	11.3	100	2.91E-06	6.4	100
8	4.16E-06	1.3	100	4.55E-06	0.8	100	4.32E-06	11.3	100	4.33E-06	6.4	100
9	2.46E-06	1.3	100	2.72E-06	0.8	100	2.53E-06	11.3	100	2.44E-06	6.4	100
10	3.72E-06	1.3	100	4.13E-06	0.8	100	3.95E-06	11.3	100	3.93E-06	6.4	100
11	4.05E-06	1.3	100	4.45E-06	0.8	100	4.10E-06	11.3	100	4.13E-06	6.4	100
12	1.48E-06	1.3	100	1.58E-06	0.8	100	1.41E-06	11.3	100	1.32E-06	6.4	100
13	1.94E-06	1.3	100	2.14E-06	0.8	100	1.97E-06	11.3	100	1.88E-06	6.4	100
14	2.18E-06	1.3	100	2.40E-06	0.8	100	2.11E-06	11.3	100	2.04E-06	6.4	100
15	1.81E-06	1.3	100	2.03E-06	0.8	100	1.89E-06	11.3	100	1.79E-06	6.4	100
16	1.90E-06	1.3	100	2.10E-06	0.8	100	1.90E-06	11.3	100	1.83E-06	6.4	100
17	2.62E-06	1.3	100	2.95E-06	0.8	100	2.68E-06	11.3	100	2.59E-06	6.4	100
18	3.93E-06	1.3	100	4.34E-06	0.8	100	3.98E-06	11.3	100	3.92E-06	6.4	100
19	3.50E-06	1.3	100	3.92E-06	0.8	100	3.90E-06	11.3	100	3.82E-06	6.4	100
20	2.01E-06	1.3	100	2.22E-06	0.8	100	2.17E-06	11.3	100	2.07E-06	6.4	100
21	2.04E-06	1.3	100	2.23E-06	0.8	100	2.19E-06	11.3	100	2.07E-06	6.4	100
22	3.42E-06	1.3	100	3.76E-06	0.8	100	3.60E-06	11.3	100	3.54E-06	6.4	100
23	1.46E-06	1.3	100	1.66E-06	0.8	100	1.44E-06	11.3	100	1.37E-06	6.4	100
24	1.55E-06	1.7	100	1.65E-06	0.8	100	1.48E-06	11.3	100	1.34E-06	6.4	100
25	1.26E-06	2.1	100	1.32E-06	0.8	100	1.21E-06	11.3	100	1.09E-06	6.4	100
26	2.21E-06	2.1	100	2.39E-06	0.8	100	2.14E-06	11.3	100	2.07E-06	6.4	100
27	2.60E-06	2.1	100	2.87E-06	0.8	100	2.60E-06	11.3	100	2.56E-06	6.4	100
28	2.55E-06	2.1	100	2.74E-06	0.8	100	2.51E-06	11.3	100	2.40E-06	6.4	100
29	1.63E-06	2.1	100	1.76E-06	0.8	100	1.56E-06	11.3	100	1.43E-06	6.4	100
30	1.15E-06	2.1	100	*1 1.19E-06	0.8	100	*1 1.24E-06	11.1	100	*1 1.10E-06	6.1	100
31												
1ヶ月値	2.29E-06	1.5	100	2.52E-06	0.8	100	2.36E-06	10.9	100	2.28E-06	6.4	100
最大値	9.55E-06	2.1	102	2.68E-05	0.8	104	2.06E-05	11.3	102	1.22E-05	6.4	102
最大値日時	04/18 08:33	04/24 10:43	04/01 00:34	04/01 11:53	04/01 11:53	04/04 18:04	04/03 11:21	04/03 11:21	04/03 05:54	04/19 01:07	04/01 10:18	04/01 16:18
最小値	0.00E+00	1.3	97	3.58E-07	0.7	96	0.00E+00	5.9	97	0.00E+00	5.9	98
最小値日時	04/24 10:43	04/01 00:01	04/01 20:51	04/03 10:24	04/01 00:01	04/03 05:24	04/03 11:22	04/01 00:01	04/05 10:00	04/01 10:18	04/30 10:25	04/01 04:52

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2025/04

(3/8)

日	モニタ											
	A009			A010			A011			A012		
	1/2号西側法面上			1/2号西側法面上			3/4号西側法面上			3/4号西側法面上		
	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)
1	*1 3.55E-06	3.5	100	3.47E-06	5.2	100	*1 3.89E-06	2.5	100	3.38E-06	3.5	100
2	7.90E-07	3.6	100	7.22E-07	5.2	100	7.87E-07	2.5	100	7.05E-07	3.5	100
3	8.70E-07	3.6	100	7.90E-07	5.2	100	9.04E-07	2.5	100	7.98E-07	3.5	100
4	2.00E-06	3.6	100	2.01E-06	5.2	100	2.26E-06	2.5	100	2.06E-06	3.5	100
5	1.51E-06	3.6	100	1.44E-06	5.2	100	1.70E-06	2.5	100	1.48E-06	3.5	100
6	2.59E-06	3.6	100	2.64E-06	5.2	100	2.93E-06	2.5	100	2.61E-06	3.5	100
7	3.03E-06	3.6	100	3.10E-06	5.2	100	3.33E-06	2.5	100	3.05E-06	3.5	100
8	4.44E-06	3.6	100	4.49E-06	5.2	100	4.90E-06	2.5	100	4.47E-06	3.5	100
9	2.58E-06	3.6	100	2.62E-06	5.2	100	2.84E-06	2.5	100	2.57E-06	3.5	100
10	3.89E-06	3.6	100	4.00E-06	5.2	100	4.49E-06	2.5	100	4.08E-06	3.5	100
11	4.23E-06	3.6	100	4.33E-06	5.2	100	4.70E-06	2.5	100	4.32E-06	3.5	100
12	1.52E-06	3.6	100	1.49E-06	5.2	100	1.64E-06	2.5	100	1.48E-06	3.5	100
13	2.13E-06	3.6	100	2.11E-06	5.2	100	2.38E-06	2.5	100	2.14E-06	3.5	100
14	2.19E-06	3.6	100	2.16E-06	5.2	100	2.36E-06	2.5	100	2.12E-06	3.5	100
15	2.01E-06	3.6	100	1.97E-06	5.2	100	2.21E-06	2.5	100	1.99E-06	3.5	100
16	2.00E-06	3.6	100	2.00E-06	5.2	100	2.21E-06	2.5	100	1.99E-06	3.2	100
17	2.76E-06	3.6	100	2.82E-06	5.2	100	3.06E-06	2.5	100	2.79E-06	3.0	100
18	3.97E-06	3.6	100	4.10E-06	5.2	100	4.45E-06	2.5	100	4.09E-06	3.0	100
19	4.15E-06	3.6	100	4.18E-06	5.2	100	4.67E-06	2.5	100	4.30E-06	3.0	100
20	2.35E-06	3.6	100	2.36E-06	5.2	100	2.58E-06	2.5	100	2.45E-06	3.0	100
21	2.26E-06	3.6	100	2.31E-06	5.2	100	2.57E-06	2.5	100	2.38E-06	3.0	100
22	3.69E-06	3.6	100	3.78E-06	5.2	100	4.23E-06	2.5	100	3.92E-06	3.0	100
23	1.54E-06	3.6	100	*1 1.45E-06	5.3	100	1.69E-06	2.5	100	1.57E-06	3.0	100
24	1.59E-06	3.9	100	1.45E-06	5.3	100	1.75E-06	2.5	100	1.63E-06	3.0	100
25	1.32E-06	4.1	100	1.22E-06	5.3	100	1.53E-06	2.5	100	1.41E-06	3.0	100
26	2.27E-06	4.1	100	2.16E-06	5.3	100	2.51E-06	2.5	100	2.33E-06	3.0	100
27	2.65E-06	4.1	100	2.59E-06	5.3	100	3.03E-06	2.5	100	2.77E-06	3.0	100
28	2.55E-06	4.1	100	2.41E-06	5.3	100	2.87E-06	2.5	100	2.64E-06	3.0	100
29	1.64E-06	4.1	100	1.53E-06	5.3	100	1.86E-06	2.5	100	1.75E-06	3.0	100
30	1.16E-06	4.1	100	1.06E-06	5.3	100	*1 1.40E-06	2.4	100	1.24E-06	3.0	100
31												
1ヶ月値	2.44E-06	3.7	100	2.43E-06	5.2	100	2.72E-06	2.5	100	2.48E-06	3.3	100
最大値	1.33E-05	4.1	102	1.31E-05	5.3	101	1.47E-05	2.5	104	1.34E-05	3.5	102
最大値日時	04/19 00:48	04/24 10:19	04/01 02:12	04/19 00:49	04/23 12:05	04/01 00:02	04/19 00:59	04/01 10:46	04/01 10:46	04/19 01:07	04/01 00:01	04/04 01:10
最小値	0.00E+00	3.5	97	0.00E+00	5.2		0.00E+00	2.4	98	0.00E+00	3.0	98
最小値日時	04/01 12:09	04/01 00:01	04/01 09:44	04/03 12:04	04/01 00:01		04/01 10:46	04/01 00:01	04/07 17:51	04/16 11:38	04/16 11:38	04/02 01:15

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2025/04

(4/8)

日	モニタ											
	A013 4号南側法面上[3号南側]			A014 4号南側法面上[3号南側]			A015 登録C休憩所			A016 登録C休憩所		
	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)
1	3.24E-06	0.9	100	3.33E-06	0.9	100	3.43E-06	2.3	100	3.56E-06	1.4	100
2	7.56E-07	0.9	100	7.94E-07	0.9	100	6.55E-07	2.3	100	7.47E-07	1.4	100
3	8.28E-07	0.9	100	8.64E-07	0.9	100	8.22E-07	2.3	100	8.92E-07	1.4	100
4	2.08E-06	0.9	100	2.14E-06	0.9	100	2.11E-06	2.3	100	2.16E-06	1.4	100
5	1.59E-06	0.9	100	1.63E-06	0.9	100	1.48E-06	2.3	100	1.59E-06	1.4	100
6	2.56E-06	0.9	100	2.62E-06	0.9	100	3.03E-06	2.3	100	3.16E-06	1.4	100
7	3.03E-06	0.9	100	3.07E-06	0.9	100	2.92E-06	2.3	100	2.98E-06	1.4	100
8	4.40E-06	0.9	100	4.53E-06	0.9	100	4.42E-06	2.3	100	4.53E-06	1.4	100
9	2.55E-06	0.9	100	*1 2.66E-06	0.9	100	*1 2.52E-06	2.2	100	*1 2.68E-06	1.4	100
10	3.89E-06	0.9	100	4.03E-06	0.9	100	4.40E-06	2.2	100	4.62E-06	1.4	100
11	4.26E-06	0.9	100	4.39E-06	0.9	100	4.27E-06	2.2	100	4.47E-06	1.4	100
12	1.50E-06	0.9	100	1.57E-06	0.9	100	1.57E-06	2.2	100	1.64E-06	1.4	100
13	2.11E-06	0.9	100	2.17E-06	0.9	100	2.33E-06	2.2	100	2.45E-06	1.4	100
14	2.16E-06	0.9	100	2.25E-06	0.9	100	2.15E-06	2.2	100	2.22E-06	1.4	100
15	2.03E-06	0.9	100	2.11E-06	0.9	100	2.05E-06	2.2	100	2.16E-06	1.4	100
16	1.94E-06	0.9	100	2.02E-06	0.9	100	1.91E-06	2.2	100	1.98E-06	1.4	100
17	2.67E-06	0.9	100	2.78E-06	0.9	100	2.68E-06	2.2	100	2.78E-06	1.4	100
18	4.07E-06	0.9	100	4.16E-06	0.9	100	4.03E-06	2.2	100	4.19E-06	1.4	100
19	4.15E-06	0.9	100	4.26E-06	0.9	100	4.23E-06	2.2	100	4.39E-06	1.4	100
20	2.31E-06	0.9	100	2.39E-06	0.9	100	2.77E-06	2.2	100	2.89E-06	1.4	100
21	2.33E-06	0.9	100	2.38E-06	0.9	100	2.34E-06	2.2	100	2.43E-06	1.4	100
22	3.89E-06	0.6	100	3.94E-06	0.9	100	3.65E-06	2.2	100	3.84E-06	1.4	100
23	1.56E-06	0.5	100	1.52E-06	0.9	100	1.48E-06	2.2	100	1.54E-06	1.4	100
24	1.69E-06	0.5	100	1.64E-06	0.9	100	1.57E-06	2.2	100	1.66E-06	1.4	100
25	1.43E-06	0.5	100	1.38E-06	0.9	100	1.33E-06	2.2	100	1.36E-06	1.4	100
26	2.38E-06	0.5	100	2.34E-06	0.9	100	2.26E-06	2.2	100	2.29E-06	1.4	100
27	2.86E-06	0.5	100	2.72E-06	0.9	100	2.70E-06	2.2	100	2.77E-06	1.4	100
28	2.79E-06	0.5	100	2.71E-06	0.9	100	2.54E-06	2.2	100	2.59E-06	1.4	100
29	1.81E-06	0.5	100	1.72E-06	0.9	100	1.60E-06	2.2	100	1.68E-06	1.4	100
30	1.30E-06	0.5	100	1.25E-06	0.9	100	1.20E-06	2.2	100	1.25E-06	1.4	100
31												
1ヶ月値	2.47E-06	0.8	100	2.51E-06	0.9	100	2.48E-06	2.2	100	2.58E-06	1.4	100
最大値	1.34E-05	0.9	102	2.11E-05	0.9	102	1.35E-05	2.3	102	1.57E-05	1.4	102
最大値日時	04/19 01:05	04/01 00:01	04/01 10:38	04/09 12:23	04/01 00:01	04/01 02:57	04/19 01:08	04/01 00:01	04/01 00:07	04/09 12:01	04/01 00:01	04/05 00:14
最小値	0.00E+00	0.5	98	3.48E-07	0.9	98	0.00E+00	2.2	98	0.00E+00	1.4	98
最小値日時	04/22 07:52	04/22 09:56	04/01 00:30	04/03 10:02	04/01 00:01	04/01 02:59	04/09 11:41	04/09 11:41	04/01 00:15	04/09 12:02	04/01 00:01	04/01 00:55

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2025/04

(5/8)

日	モニタ											
	A017 旧情報棟			A018 旧情報棟			A019 シールド中央制御室			A020 シールド中央制御室		
	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)
1	3.61E-06	4.6	100	*1 3.34E-06	3.4	100	3.41E-06	1.6	100	3.64E-06	1.9	100
2	8.45E-07	4.6	100	7.92E-07	3.3	100	7.42E-07	1.6	100	7.91E-07	1.9	100
3	9.15E-07	4.6	100	8.55E-07	3.3	100	7.91E-07	1.6	100	8.89E-07	1.9	100
4	2.30E-06	4.6	100	2.05E-06	3.3	100	2.03E-06	1.6	100	2.23E-06	1.9	100
5	1.64E-06	4.6	100	1.51E-06	3.3	100	1.57E-06	1.6	100	1.72E-06	1.9	100
6	3.12E-06	4.6	100	2.80E-06	3.3	100	2.64E-06	1.6	100	2.87E-06	1.9	100
7	3.21E-06	4.6	100	2.87E-06	3.3	100	3.01E-06	1.6	100	3.20E-06	1.9	100
8	4.82E-06	4.6	100	4.28E-06	3.3	100	4.51E-06	1.6	100	4.83E-06	1.9	100
9	2.76E-06	4.6	100	2.52E-06	3.3	100	*1 2.58E-06	1.6	100	2.70E-06	1.9	100
10	4.51E-06	4.6	100	4.14E-06	3.3	100	4.18E-06	1.5	100	4.23E-06	1.9	100
11	4.47E-06	4.6	100	3.99E-06	3.3	100	4.47E-06	1.5	100	4.46E-06	1.9	100
12	1.60E-06	4.6	100	1.48E-06	3.3	100	1.61E-06	1.5	100	1.61E-06	1.9	100
13	2.28E-06	4.6	100	2.09E-06	3.3	100	2.27E-06	1.5	100	2.33E-06	1.9	100
14	2.37E-06	4.6	100	2.13E-06	3.3	100	2.24E-06	1.5	100	2.25E-06	1.9	100
15	*1 2.13E-06	4.7	100	1.95E-06	3.3	100	2.07E-06	1.5	100	2.04E-06	1.9	100
16	2.03E-06	4.8	100	1.95E-06	3.3	100	2.03E-06	1.5	100	2.07E-06	1.9	100
17	2.87E-06	4.8	100	2.63E-06	3.3	100	2.76E-06	1.5	100	2.89E-06	1.9	100
18	4.21E-06	4.8	100	3.85E-06	3.3	100	4.09E-06	1.5	100	4.22E-06	1.9	100
19	4.22E-06	4.8	100	3.87E-06	3.3	100	4.33E-06	1.5	100	4.44E-06	1.9	100
20	2.36E-06	4.8	100	2.22E-06	3.3	100	2.43E-06	1.5	100	2.53E-06	1.9	100
21	2.23E-06	4.8	100	2.17E-06	3.3	100	2.37E-06	1.5	100	2.44E-06	1.9	100
22	3.79E-06	4.8	100	3.62E-06	3.3	100	4.06E-06	1.5	100	4.09E-06	1.9	100
23	1.59E-06	4.8	100	1.52E-06	3.3	100	1.54E-06	1.5	100	*1 1.59E-06	1.9	100
24	1.58E-06	4.8	100	1.53E-06	3.3	100	1.64E-06	1.5	100	1.68E-06	2.0	100
25	1.34E-06	4.8	100	1.31E-06	3.3	100	1.40E-06	1.5	100	1.45E-06	2.0	100
26	2.33E-06	4.8	100	2.19E-06	3.3	100	2.38E-06	1.5	100	2.46E-06	2.0	100
27	2.81E-06	4.8	100	2.58E-06	3.3	100	2.75E-06	1.5	100	2.87E-06	2.0	100
28	2.72E-06	4.8	100	2.48E-06	3.3	100	2.67E-06	1.5	100	2.82E-06	2.0	100
29	1.68E-06	4.8	100	1.63E-06	3.3	100	1.72E-06	1.5	100	1.80E-06	2.0	100
30	1.19E-06	4.8	100	*1 1.20E-06	3.3	100	1.24E-06	1.5	100	1.30E-06	2.0	100
31												
1ヶ月値	2.58E-06	4.7	100	2.38E-06	3.3	100	2.52E-06	1.5	100	2.62E-06	1.9	100
最大値	1.37E-05	4.8	103	1.21E-05	3.5	103	1.37E-05	1.6	102	1.44E-05	2.0	102
最大値日時	04/19 00:57	04/15 10:57	04/22 02:25	04/19 01:08	04/01 00:01	04/01 05:32	04/19 01:19	04/01 00:01	04/01 13:00	04/19 01:37	04/23 12:16	04/02 21:20
最小値	0.00E+00	4.6	95	0.00E+00	3.3	97	2.11E-07	1.5	98	0.00E+00	1.9	98
最小値日時	04/15 10:59	04/01 00:01	04/22 00:11	04/01 10:55	04/01 10:55	04/01 15:30	04/03 10:03	04/09 12:30	04/01 02:40	04/23 12:16	04/01 00:01	04/01 13:49

*1:ろ紙交換

測定月報

測定日：2025/04

(6/8)

日	モニタ											
	A021 Hタンクエリア			A022 Hタンクエリア			A023 2u西側			A024 2u西側		
	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)
1	3.36E-06	1.7	100	3.65E-06	1.7	100	3.84E-06	17.5	100	3.20E-06	17.8	100
2	6.00E-07	1.7	100	6.76E-07	1.7	100	8.57E-07	17.5	100	5.72E-07	17.8	100
3	7.68E-07	1.7	100	8.55E-07	1.7	100	9.72E-07	17.5	100	7.17E-07	17.8	100
4	1.97E-06	1.7	100	2.13E-06	1.7	100	2.47E-06	17.5	100	1.99E-06	17.8	100
5	1.48E-06	1.7	100	1.61E-06	1.7	100	1.82E-06	17.5	100	1.43E-06	17.8	100
6	2.67E-06	1.7	100	2.81E-06	1.7	100	3.14E-06	17.5	100	2.67E-06	17.8	100
7	2.88E-06	1.7	100	3.08E-06	1.7	100	3.36E-06	17.5	100	2.86E-06	17.8	100
8	4.29E-06	1.7	100	4.56E-06	1.7	100	5.05E-06	17.5	100	4.36E-06	17.8	100
9	2.43E-06	1.7	100	*1 2.70E-06	1.7	100	2.91E-06	17.5	100	*1 2.39E-06	18.0	100
10	4.04E-06	1.7	100	4.32E-06	1.8	100	4.58E-06	17.5	100	3.93E-06	18.2	100
11	4.15E-06	1.7	100	4.42E-06	1.8	100	4.75E-06	17.5	100	4.01E-06	18.2	100
12	1.50E-06	1.7	100	1.60E-06	1.8	100	1.79E-06	17.5	100	1.24E-06	18.2	100
13	2.22E-06	1.7	100	2.34E-06	1.8	100	2.48E-06	17.5	100	1.90E-06	18.2	100
14	2.07E-06	1.7	100	2.21E-06	1.8	100	2.58E-06	17.5	100	2.02E-06	18.2	100
15	*1 2.03E-06	1.7	100	2.08E-06	1.8	100	*1 2.30E-06	17.2	100	1.79E-06	18.2	100
16	1.91E-06	1.6	100	2.00E-06	1.8	100	2.14E-06	17.0	100	1.77E-06	18.2	100
17	2.67E-06	1.6	100	2.79E-06	1.8	100	2.97E-06	17.0	100	2.55E-06	18.2	100
18	3.84E-06	1.6	100	4.10E-06	1.8	100	4.23E-06	17.0	100	3.92E-06	18.2	100
19	4.16E-06	1.6	100	4.41E-06	1.8	100	4.24E-06	17.0	100	3.79E-06	18.2	100
20	2.51E-06	1.6	100	2.64E-06	1.8	100	2.51E-06	17.0	100	2.10E-06	18.2	100
21	2.27E-06	1.6	100	2.36E-06	1.8	100	2.34E-06	17.0	100	2.00E-06	18.2	100
22	3.71E-06	1.6	100	3.92E-06	1.8	100	4.06E-06	17.0	100	3.60E-06	18.2	100
23	1.48E-06	1.6	100	1.50E-06	1.8	100	1.66E-06	17.0	100	1.31E-06	18.2	100
24	1.58E-06	1.6	100	1.63E-06	1.8	100	1.70E-06	17.0	100	1.37E-06	18.2	100
25	1.35E-06	1.6	100	1.40E-06	1.8	100	1.52E-06	17.0	100	1.17E-06	18.2	100
26	2.26E-06	1.6	100	2.33E-06	1.8	100	2.50E-06	17.0	100	2.02E-06	18.2	100
27	2.69E-06	1.6	100	2.79E-06	1.8	100	3.01E-06	17.0	100	2.56E-06	18.2	100
28	2.57E-06	1.6	100	2.72E-06	1.8	100	2.87E-06	17.0	100	2.45E-06	18.2	100
29	1.64E-06	1.6	100	1.68E-06	1.8	100	1.83E-06	17.0	100	1.42E-06	18.2	100
30	1.22E-06	1.6	100	1.25E-06	1.8	100	1.30E-06	17.0	100	9.50E-07	18.2	100
31												
1ヶ月値	2.41E-06	1.6	100	2.55E-06	1.8	100	2.73E-06	17.2	100	2.27E-06	18.1	100
最大値	1.34E-05	1.7	103	1.46E-05	1.8	102	4.04E-05	17.5	102	1.25E-05	18.2	102
最大値日時	04/19 00:56	04/01 00:01	04/01 06:49	04/19 01:02	04/09 12:15	04/01 02:26	04/15 10:47	04/01 00:01	04/16 20:24	04/19 01:15	04/09 10:17	04/01 03:12
最小値	0.00E+00	1.6	96	0.00E+00	1.7	98	0.00E+00	17.0	98	0.00E+00	17.8	97
最小値日時	04/15 12:10	04/15 12:10	04/05 17:21	04/09 12:15	04/01 00:01	04/01 00:43	04/02 03:20	04/15 10:47	04/04 07:28	04/02 00:32	04/01 00:01	04/02 00:15

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2025/04

(7/8)

日	モニタ											
	A027			A028			A029			A030		
	1号機海側2、5m盤			1号機海側2、5m盤			3号機海側2、5m盤			3号機海側2、5m盤		
	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)
1	*1 3.23E-06	2.5	100	3.20E-06	2.3	100	3.38E-06	2.0	100	*1 3.20E-06	2.2	100
2	7.80E-07	2.4	100	6.76E-07	2.3	100	7.62E-07	2.0	100	7.12E-07	2.2	100
3	7.96E-07	2.4	100	7.06E-07	2.3	100	7.81E-07	1.9	100	7.44E-07	2.2	100
4	1.95E-06	2.4	100	1.91E-06	2.3	100	1.94E-06	1.9	100	1.86E-06	2.2	100
5	1.45E-06	2.4	100	1.39E-06	2.3	100	1.50E-06	1.9	100	1.43E-06	2.2	100
6	2.53E-06	2.4	100	2.50E-06	2.3	100	2.63E-06	1.9	100	2.46E-06	2.2	100
7	2.94E-06	2.4	100	2.93E-06	2.3	100	3.04E-06	1.9	100	2.83E-06	2.2	100
8	4.28E-06	2.4	100	4.41E-06	2.3	100	4.57E-06	1.9	100	4.22E-06	2.2	100
9	2.59E-06	2.4	100	2.57E-06	2.3	100	2.69E-06	1.9	100	2.46E-06	2.2	100
10	3.77E-06	2.4	100	3.82E-06	2.3	100	3.86E-06	1.9	100	3.60E-06	2.2	100
11	4.15E-06	2.4	100	4.19E-06	2.3	100	4.39E-06	1.9	100	3.96E-06	2.2	100
12	1.47E-06	2.4	100	1.40E-06	2.3	100	1.49E-06	1.9	100	1.39E-06	2.2	100
13	1.92E-06	2.4	100	1.89E-06	2.3	100	1.95E-06	1.9	100	1.80E-06	2.2	100
14	2.11E-06	2.4	100	2.09E-06	2.3	100	2.16E-06	1.9	100	2.00E-06	2.2	100
15	1.81E-06	2.4	100	*1 1.82E-06	2.2	100	1.85E-06	1.9	100	1.73E-06	2.2	100
16	1.99E-06	2.4	100	2.07E-06	2.1	100	2.05E-06	1.9	100	1.95E-06	2.2	100
17	2.69E-06	2.4	100	2.79E-06	2.1	100	2.79E-06	1.9	100	2.63E-06	2.2	100
18	4.04E-06	2.4	100	4.16E-06	2.1	100	4.23E-06	1.9	100	3.90E-06	2.2	100
19	3.43E-06	2.4	100	3.55E-06	2.1	100	3.54E-06	1.9	100	3.18E-06	2.2	100
20	2.01E-06	2.4	100	2.09E-06	2.1	100	2.05E-06	1.9	100	1.86E-06	2.2	100
21	2.24E-06	2.4	100	2.32E-06	2.1	100	2.35E-06	1.9	100	2.13E-06	2.2	100
22	3.60E-06	2.4	100	3.85E-06	2.1	100	3.88E-06	1.9	100	3.50E-06	2.2	100
23	1.55E-06	2.4	100	1.61E-06	2.1	100	1.57E-06	1.9	100	1.47E-06	2.2	100
24	1.57E-06	2.4	100	1.62E-06	2.1	100	1.59E-06	1.9	100	1.45E-06	2.2	100
25	1.28E-06	2.4	100	1.30E-06	2.1	100	1.28E-06	1.9	100	1.19E-06	2.2	100
26	2.26E-06	2.4	100	2.32E-06	2.1	100	2.30E-06	1.9	100	2.13E-06	2.2	100
27	2.65E-06	2.4	100	2.73E-06	2.1	100	2.73E-06	1.9	100	2.54E-06	2.2	100
28	2.58E-06	2.4	100	2.70E-06	2.1	100	2.74E-06	1.9	100	2.56E-06	2.2	100
29	1.64E-06	2.4	100	1.72E-06	2.1	100	1.72E-06	1.9	100	1.55E-06	2.2	100
30	*1 1.16E-06	2.4	100	1.14E-06	2.1	100	*1 1.19E-06	1.8	100	*1 1.03E-06	2.3	100
31												
1ヶ月値	2.35E-06	2.4	100	2.38E-06	2.2	100	2.44E-06	1.9	100	2.25E-06	2.2	100
最大値	9.65E-06	2.6	102	9.92E-06	2.3	102	1.01E-05	2.0	102	9.33E-06	2.3	101
最大値日時	04/18 09:15	04/01 00:01	04/01 16:02	04/18 08:33	04/01 00:01	04/01 01:52	04/18 08:46	04/01 00:01	04/01 02:14	04/18 09:27	04/01 00:01	04/01 01:01
最小値	0.00E+00	2.4	98	0.00E+00	2.1	98	0.00E+00	1.8	98	0.00E+00	2.2	99
最小値日時	04/01 10:27	04/01 10:27	04/01 02:39	04/15 10:32	04/15 10:30	04/01 13:25	04/03 11:03	04/30 10:11	04/01 05:25	04/01 10:33	04/01 10:33	04/01 00:45

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2025/04

(8/8)

日	モニタ											
	A031 HTI南側			A032 HTI南側								
	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)
1	3.42E-06	1.1	100	3.34E-06	1.6	100						
2	9.07E-07	1.1	100	8.55E-07	1.6	100						
3	8.75E-07	1.1	100	8.31E-07	1.6	100						
4	2.12E-06	1.1	100	2.04E-06	1.6	100						
5	1.60E-06	1.1	100	1.51E-06	1.6	100						
6	2.72E-06	1.1	100	2.64E-06	1.6	100						
7	3.19E-06	1.1	100	3.13E-06	1.6	100						
8	4.61E-06	1.1	100	4.51E-06	1.6	100						
9	2.82E-06	1.1	100	2.79E-06	1.6	100						
10	3.99E-06	1.1	100	3.96E-06	1.6	100						
11	4.48E-06	1.1	100	4.45E-06	1.6	100						
12	1.70E-06	1.1	100	1.64E-06	1.6	100						
13	2.14E-06	1.1	100	2.10E-06	1.6	100						
14	2.32E-06	1.1	100	2.26E-06	1.6	100						
15	2.04E-06	1.1	100	2.01E-06	1.6	100						
16	1.97E-06	1.0	100	1.94E-06	1.6	100						
17	2.84E-06	0.9	100	2.91E-06	1.6	100						
18	4.18E-06	0.9	100	4.37E-06	1.6	100						
19	3.88E-06	0.9	100	3.98E-06	1.6	100						
20	2.43E-06	0.9	100	2.46E-06	1.6	100						
21	2.37E-06	0.9	100	2.42E-06	1.6	100						
22	3.77E-06	0.9	100	3.82E-06	1.6	100						
23	1.70E-06	0.9	100	*1 1.75E-06	1.6	100						
24	1.61E-06	0.9	100	1.60E-06	1.6	100						
25	1.44E-06	0.9	100	1.44E-06	1.6	100						
26	2.33E-06	0.9	100	2.36E-06	1.6	100						
27	2.83E-06	0.9	100	2.82E-06	1.6	100						
28	3.05E-06	0.9	100	3.14E-06	1.6	100						
29	1.66E-06	0.9	100	1.70E-06	1.6	100						
30	1.17E-06	0.9	100	1.18E-06	1.6	100						
31												
1ヶ月値	2.54E-06	1.0	100	2.53E-06	1.6	100						
最大値	1.03E-05	1.1	102	1.10E-05	1.6	102						
最大値日時	04/11 05:24	04/01 00:01	04/03 05:02	04/19 01:02	04/01 00:01	04/01 02:33						
最小値	0.00E+00	0.9	98	0.00E+00	1.6	97						
最小値日時	04/16 11:24	04/16 11:24	04/01 07:12	04/23 10:24	04/01 00:01	04/03 17:47						

*1: ろ紙交換