

構内連続ダストモニタ測定記録(2025 年 6 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：2025/06

(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	8.55E-07	0.6	100	9.02E-07	0.9	100	8.09E-07	1.7	100	8.53E-07	1.6	100
2	2.67E-06	0.6	100	2.85E-06	0.9	100	2.62E-06	1.7	100	2.64E-06	1.6	100
3	3.09E-06	0.6	100	3.22E-06	0.9	100	2.99E-06	1.7	100	3.01E-06	1.6	100
4	3.18E-06	0.6	100	*1 3.43E-06	0.9	100	3.08E-06	1.7	100	3.09E-06	1.6	100
5	3.06E-06	0.6	100	3.20E-06	0.9	100	3.15E-06	1.7	100	3.14E-06	1.6	100
6	4.48E-06	0.6	100	4.59E-06	0.9	100	4.45E-06	1.7	100	4.42E-06	1.6	100
7	4.40E-06	0.6	100	4.61E-06	0.9	100	4.33E-06	1.7	100	4.33E-06	1.6	100
8	7.53E-06	0.6	100	7.86E-06	0.9	100	6.80E-06	1.7	100	6.81E-06	1.6	100
9	6.78E-06	0.6	100	7.18E-06	0.9	100	6.55E-06	1.7	100	6.48E-06	1.6	100
10	3.10E-06	0.6	100	3.23E-06	0.9	100	2.98E-06	1.7	100	*1 2.97E-06	1.6	100
11	6.31E-06	0.6	100	6.62E-06	0.9	100	6.08E-06	1.7	100	5.96E-06	1.6	100
12	4.12E-06	0.6	100	4.41E-06	0.9	100	4.19E-06	1.7	100	4.12E-06	1.6	100
13	3.85E-06	0.6	100	3.97E-06	0.9	100	3.65E-06	1.7	100	3.57E-06	1.6	100
14	2.39E-06	0.6	100	2.53E-06	0.9	100	2.25E-06	1.7	100	2.28E-06	1.6	100
15	3.20E-06	0.6	100	3.31E-06	0.9	100	3.04E-06	1.7	100	3.02E-06	1.6	100
16	2.56E-06	0.6	100	2.66E-06	0.9	100	2.55E-06	1.7	100	2.55E-06	1.6	100
17	3.55E-06	0.6	100	3.78E-06	0.9	100	3.52E-06	1.7	100	3.59E-06	1.6	100
18	6.73E-06	0.6	100	7.20E-06	0.9	100	*1 6.27E-06	1.7	100	6.29E-06	1.6	100
19	7.55E-06	0.6	100	7.91E-06	0.9	100	6.78E-06	1.6	100	6.82E-06	1.6	100
20	5.34E-06	0.6	100	5.63E-06	0.9	100	4.86E-06	1.6	100	4.78E-06	1.6	100
21	9.42E-07	0.6	100	1.00E-06	0.9	100	9.61E-07	1.6	100	9.68E-07	1.6	100
22	3.07E-06	0.6	100	3.29E-06	0.9	100	2.96E-06	1.6	100	2.96E-06	1.6	100
23	6.11E-06	0.6	100	6.45E-06	0.9	100	5.58E-06	1.6	100	5.60E-06	1.6	100
24	*1 6.95E-06	0.6	100	7.33E-06	0.9	100	6.59E-06	1.6	100	6.59E-06	1.6	100
25	3.23E-06	0.6	100	3.38E-06	0.9	100	2.65E-06	1.6	100	2.56E-06	1.6	100
26	6.79E-07	0.6	100	7.33E-07	0.9	100	8.74E-07	1.6	100	8.67E-07	1.6	100
27	4.65E-06	0.6	100	4.95E-06	0.9	100	4.71E-06	1.6	100	4.67E-06	1.6	100
28	4.25E-06	0.6	100	4.48E-06	0.9	100	4.08E-06	1.6	100	4.12E-06	1.6	100
29	6.80E-06	0.6	100	7.09E-06	0.9	100	6.01E-06	1.6	100	5.98E-06	1.6	100
30	1.07E-05	0.6	100	1.14E-05	0.9	100	9.28E-06	1.6	100	9.29E-06	1.6	100
31												
1ヶ月値	4.40E-06	0.6	100	4.64E-06	0.9	100	4.15E-06	1.7	100	4.14E-06	1.6	100
最大値	2.34E-05	0.6	102	2.46E-05	0.9	117	2.11E-05	1.7	102	2.20E-05	1.6	102
最大値日時	06/30 02:45	06/01 00:01	06/05 12:19	06/30 02:39	06/01 00:01	06/04 12:22	06/30 03:15	06/01 00:01	06/01 22:26	06/30 03:10	06/01 00:01	06/09 14:30
最小値	0.00E+00	0.6	98	0.00E+00	0.9	98	0.00E+00	1.6	98	0.00E+00	1.6	98
最小値日時	06/26 10:08	06/01 00:01	06/05 08:22	06/26 10:36	06/01 00:01	06/01 12:36	06/18 12:20	06/18 12:20	06/03 21:51	06/10 12:51	06/01 00:01	06/01 00:45

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2025/06

(2/8)

日	モニタ											
	A005 5/6号警備所前			A006 5/6号警備所前			A007 1号北側法面上(旧厚生棟)			A008 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	7.43E-07	2.2	100	8.41E-07	0.7	100	8.58E-07	11.1	100	7.21E-07	5.2	100
2	2.27E-06	2.2	100	2.47E-06	0.7	100	2.52E-06	11.1	100	2.35E-06	5.2	100
3	2.47E-06	2.2	100	2.70E-06	0.7	100	2.85E-06	11.1	100	2.57E-06	5.2	100
4	2.46E-06	2.2	100	2.69E-06	0.7	100	2.71E-06	11.1	100	*1 2.62E-06	5.1	100
5	2.79E-06	2.2	100	3.00E-06	0.7	100	2.99E-06	11.1	100	2.90E-06	5.1	100
6	4.19E-06	2.2	100	4.60E-06	0.7	100	4.63E-06	11.1	100	4.39E-06	5.1	100
7	3.46E-06	2.2	100	3.76E-06	0.7	100	3.85E-06	11.1	100	3.64E-06	5.1	100
8	6.74E-06	2.2	100	7.26E-06	0.7	100	7.08E-06	11.1	100	6.79E-06	5.1	100
9	6.14E-06	2.2	100	6.60E-06	0.7	100	6.54E-06	11.1	100	6.20E-06	5.1	100
10	1.93E-06	2.2	100	2.13E-06	0.7	100	2.35E-06	11.1	100	2.19E-06	5.1	100
11	5.21E-06	2.2	100	5.54E-06	0.7	100	5.74E-06	11.1	100	5.45E-06	5.1	100
12	3.67E-06	2.2	100	3.90E-06	0.7	100	3.97E-06	11.1	100	3.79E-06	5.1	100
13	3.27E-06	2.2	100	3.48E-06	0.7	100	3.67E-06	11.1	100	3.42E-06	5.1	100
14	2.11E-06	2.2	100	2.33E-06	0.7	100	2.30E-06	11.1	100	2.17E-06	5.1	100
15	2.03E-06	2.2	100	2.24E-06	0.7	100	2.34E-06	11.1	100	2.19E-06	5.1	100
16	1.79E-06	2.2	100	1.94E-06	0.7	100	2.11E-06	11.1	100	1.91E-06	5.1	100
17	2.60E-06	2.2	100	2.83E-06	0.7	100	3.03E-06	11.1	100	2.92E-06	5.1	100
18	*1 5.10E-06	2.2	100	5.40E-06	0.7	100	5.72E-06	11.1	100	5.39E-06	5.1	100
19	5.21E-06	2.2	100	5.68E-06	0.7	100	6.05E-06	11.1	100	5.78E-06	5.1	100
20	3.17E-06	2.2	100	3.49E-06	0.7	100	3.73E-06	11.1	100	3.48E-06	5.1	100
21	6.91E-07	2.2	100	8.03E-07	0.7	100	8.34E-07	11.1	100	7.75E-07	5.1	100
22	1.58E-06	2.2	100	1.76E-06	0.7	100	2.19E-06	11.1	100	2.06E-06	5.1	100
23	3.44E-06	2.2	100	3.70E-06	0.7	100	4.32E-06	11.1	100	4.10E-06	5.1	100
24	5.31E-06	2.2	100	*1 5.72E-06	0.7	100	*1 5.87E-06	11.1	100	5.66E-06	5.1	100
25	1.12E-06	2.2	100	1.24E-06	0.7	100	1.41E-06	11.1	100	1.38E-06	5.1	100
26	4.71E-07	2.2	100	5.59E-07	0.7	100	5.73E-07	11.1	100	5.35E-07	5.1	100
27	4.13E-06	2.2	100	4.47E-06	0.7	100	4.27E-06	11.1	100	4.30E-06	5.1	100
28	3.74E-06	2.2	100	4.07E-06	0.7	100	3.88E-06	11.1	100	3.87E-06	5.1	100
29	5.12E-06	2.2	100	5.56E-06	0.7	100	5.31E-06	11.1	100	5.37E-06	5.1	100
30	7.96E-06	2.2	100	8.51E-06	0.7	100	8.11E-06	11.1	100	8.08E-06	5.1	100
31												
1ヶ月値	3.36E-06	2.2	100	3.64E-06	0.7	100	3.73E-06	11.1	100	3.57E-06	5.1	100
最大値	1.95E-05	2.2	102	2.17E-05	0.7	104	1.96E-05	11.1	102	1.76E-05	5.2	102
最大値日時	06/20 06:33	06/01 00:01	06/15 11:11	06/20 06:32	06/01 00:01	06/11 21:16	06/20 06:34	06/01 00:01	06/01 03:36	06/20 06:24	06/01 00:01	06/01 09:07
最小値	0.00E+00	2.2	98	5.01E-08	0.7	96	0.00E+00	11.1	97	0.00E+00	5.1	97
最小値日時	06/18 11:55	06/01 00:01	06/02 22:19	06/25 16:58	06/01 00:01	06/06 19:06	06/01 00:17	06/01 00:01	06/29 12:21	06/01 00:13	06/04 10:05	06/13 16:05

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2025/06

(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	8.57E-07	3.9	100	8.57E-07	4.9	100	8.07E-07	2.6	100	7.12E-07	3.2	100
2	2.47E-06	3.9	100	2.48E-06	4.9	100	2.67E-06	2.6	100	2.43E-06	3.2	100
3	2.72E-06	3.9	100	2.68E-06	4.9	100	2.89E-06	2.6	100	2.62E-06	3.2	100
4	2.74E-06	3.9	100	2.86E-06	4.9	100	3.17E-06	2.6	100	2.88E-06	3.2	100
5	2.93E-06	3.9	100	3.04E-06	4.9	100	3.24E-06	2.6	100	3.00E-06	3.2	100
6	4.38E-06	3.9	100	4.51E-06	4.9	100	4.86E-06	2.6	100	4.40E-06	3.2	100
7	3.84E-06	3.9	100	3.99E-06	4.9	100	4.39E-06	2.6	100	3.97E-06	3.2	100
8	6.57E-06	3.9	100	6.69E-06	4.9	100	7.45E-06	2.6	100	6.84E-06	3.2	100
9	6.21E-06	3.9	100	6.44E-06	4.9	100	7.13E-06	2.6	100	6.55E-06	3.2	100
10	2.52E-06	3.9	100	2.67E-06	4.9	100	2.86E-06	2.6	100	*1 2.65E-06	3.1	100
11	5.67E-06	3.9	100	5.73E-06	4.9	100	6.34E-06	2.6	100	5.86E-06	3.1	100
12	3.91E-06	3.9	100	4.06E-06	4.9	100	4.36E-06	2.6	100	4.02E-06	3.1	100
13	3.53E-06	3.9	100	3.68E-06	4.9	100	4.01E-06	2.6	100	3.65E-06	3.1	100
14	2.21E-06	3.9	100	2.33E-06	4.9	100	2.43E-06	2.6	100	2.20E-06	3.1	100
15	2.45E-06	3.9	100	2.56E-06	4.9	100	2.87E-06	2.6	100	2.62E-06	3.1	100
16	2.16E-06	3.9	100	2.31E-06	4.9	100	2.47E-06	2.6	100	2.23E-06	3.1	100
17	3.13E-06	3.9	100	3.29E-06	4.9	100	3.64E-06	2.6	100	3.36E-06	3.1	100
18	*1 5.90E-06	3.9	100	*1 6.02E-06	5.0	100	6.81E-06	2.6	100	6.31E-06	3.1	100
19	6.31E-06	3.8	100	6.42E-06	5.1	100	7.26E-06	2.6	100	6.69E-06	3.1	100
20	4.50E-06	3.8	100	4.56E-06	5.1	100	5.22E-06	2.6	100	4.95E-06	3.1	100
21	9.14E-07	3.8	100	8.87E-07	5.1	100	9.13E-07	2.6	100	8.51E-07	3.1	100
22	2.52E-06	3.8	100	2.50E-06	5.1	100	2.80E-06	2.6	100	2.58E-06	3.1	100
23	4.91E-06	3.8	100	4.95E-06	5.1	100	5.61E-06	2.6	100	5.17E-06	3.1	100
24	6.06E-06	3.8	100	6.04E-06	5.1	100	*1 6.86E-06	2.6	100	6.32E-06	3.1	100
25	1.86E-06	3.8	100	1.81E-06	5.1	100	1.93E-06	2.6	100	1.82E-06	3.1	100
26	6.87E-07	3.8	100	6.70E-07	5.1	100	6.61E-07	2.6	100	6.24E-07	3.1	100
27	4.43E-06	3.8	100	4.45E-06	5.1	100	4.81E-06	2.6	100	4.48E-06	3.1	100
28	3.95E-06	3.8	100	3.96E-06	5.1	100	4.42E-06	2.6	100	4.16E-06	3.1	100
29	5.56E-06	3.8	100	5.61E-06	5.1	100	6.31E-06	2.6	100	5.99E-06	3.1	100
30	8.24E-06	3.8	100	8.42E-06	5.1	100	9.81E-06	2.6	100	9.04E-06	3.1	100
31												
1ヶ月値	3.80E-06	3.9	100	3.88E-06	5.0	100	4.30E-06	2.6	100	3.97E-06	3.1	100
最大値	1.85E-05	3.9	101	2.80E-05	5.1	102	2.30E-05	2.6	102	2.14E-05	3.2	102
最大値日時	06/30 03:07	06/01 00:01	06/01 00:30	06/18 12:51	06/18 12:51	06/09 23:56	06/19 02:48	06/01 00:01	06/24 13:51	06/30 03:36	06/01 00:01	06/01 01:29
最小値	0.00E+00	3.8	99	0.00E+00	4.9	98	0.00E+00	2.6	98	0.00E+00	3.1	98
最小値日時	06/18 12:29	06/18 12:29	06/01 00:33	06/18 12:52	06/01 00:01	06/06 21:07	06/24 10:09	06/01 00:01	06/06 19:07	06/10 11:01	06/10 11:01	06/01 10:52

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2025/06

(4/8)

日	モニタ											
	A013			A014			A015			A016		
	4号南側法面上[3号南側]			4号南側法面上[3号南側]			登録C休憩所			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	8.63E-07	0.5	100	8.09E-07	0.9	100	7.11E-07	2.2	100	7.62E-07	1.4	100
2	2.63E-06	0.5	100	2.45E-06	0.9	100	2.32E-06	2.2	100	2.44E-06	1.4	100
3	2.77E-06	0.5	100	2.63E-06	0.9	100	2.70E-06	2.2	100	2.82E-06	1.4	100
4	3.00E-06	0.5	100	*1 2.84E-06	0.9	100	*1 2.88E-06	2.1	100	*1 3.00E-06	1.4	100
5	3.15E-06	0.5	100	3.00E-06	1.0	100	2.85E-06	2.1	100	2.83E-06	1.4	100
6	4.70E-06	0.5	100	4.50E-06	1.0	100	4.12E-06	2.1	100	4.08E-06	1.4	100
7	4.10E-06	0.5	100	3.88E-06	1.0	100	4.26E-06	2.1	100	4.23E-06	1.4	100
8	7.13E-06	0.5	100	6.83E-06	1.0	100	6.63E-06	2.1	100	6.69E-06	1.4	100
9	6.77E-06	0.5	100	6.47E-06	1.0	100	6.35E-06	2.1	100	6.46E-06	1.4	100
10	2.60E-06	0.5	100	2.50E-06	1.0	100	3.03E-06	2.1	100	3.03E-06	1.4	100
11	5.95E-06	0.5	100	5.76E-06	1.0	100	6.06E-06	2.1	100	6.07E-06	1.4	100
12	4.20E-06	0.5	100	4.05E-06	1.0	100	3.80E-06	2.1	100	3.76E-06	1.4	100
13	3.75E-06	0.5	100	3.60E-06	1.0	100	3.56E-06	2.1	100	3.58E-06	1.4	100
14	2.33E-06	0.5	100	2.20E-06	1.0	100	2.32E-06	2.1	100	2.29E-06	1.4	100
15	2.75E-06	0.5	100	2.60E-06	1.0	100	2.98E-06	2.1	100	2.95E-06	1.4	100
16	2.30E-06	0.5	100	2.16E-06	1.0	100	2.40E-06	2.1	100	2.32E-06	1.4	100
17	3.36E-06	0.5	100	3.21E-06	1.0	100	3.51E-06	2.1	100	3.41E-06	1.4	100
18	*1 6.36E-06	0.5	100	6.12E-06	1.0	100	6.31E-06	2.1	100	6.17E-06	1.4	100
19	6.64E-06	0.5	100	6.74E-06	1.0	100	6.81E-06	2.1	100	6.80E-06	1.4	100
20	4.54E-06	0.5	100	5.10E-06	1.0	100	5.01E-06	2.1	100	5.02E-06	1.4	100
21	8.68E-07	0.5	100	8.09E-07	1.0	100	9.05E-07	2.1	100	8.77E-07	1.4	100
22	2.71E-06	0.5	100	2.64E-06	1.0	100	3.00E-06	2.1	100	2.94E-06	1.4	100
23	5.20E-06	0.5	100	5.10E-06	1.0	100	5.54E-06	2.1	100	5.51E-06	1.4	100
24	6.38E-06	0.5	100	6.15E-06	1.0	100	6.55E-06	2.1	100	6.51E-06	1.4	100
25	2.03E-06	0.5	100	1.93E-06	1.0	100	3.18E-06	2.1	100	3.24E-06	1.4	100
26	6.67E-07	0.5	100	6.07E-07	1.0	100	6.41E-07	2.1	100	6.01E-07	1.4	100
27	4.62E-06	0.5	100	4.50E-06	1.0	100	4.33E-06	2.1	100	4.27E-06	1.4	100
28	4.38E-06	0.5	100	4.29E-06	1.0	100	3.82E-06	2.1	100	3.81E-06	1.4	100
29	6.26E-06	0.5	100	6.14E-06	1.0	100	6.08E-06	2.1	100	6.02E-06	1.4	100
30	9.42E-06	0.5	100	9.40E-06	1.0	100	9.93E-06	2.1	100	9.79E-06	1.4	100
31												
1ヶ月値	4.08E-06	0.5	100	3.97E-06	1.0	100	4.09E-06	2.1	100	4.08E-06	1.4	100
最大値	5.71E-05	0.5	102	2.19E-05	1.0	102	2.23E-05	2.2	102	2.21E-05	1.4	102
最大値日時	06/20 06:32	06/01 00:01	06/01 00:30	06/30 02:59	06/04 12:08	06/30 01:18	06/30 02:09	06/01 00:01	06/01 10:21	06/30 02:07	06/01 00:01	06/02 02:40
最小値	0.00E+00	0.5	98	0.00E+00	0.9	98	0.00E+00	2.1	97	0.00E+00	1.4	98
最小値日時	06/20 11:19	06/01 00:01	06/01 05:12	06/04 12:09	06/01 00:01	06/01 02:04	06/04 11:28	06/04 11:28	06/08 02:37	06/04 11:49	06/01 00:01	06/01 09:29

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2025/06

(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	7.72E-07	4.7	100	6.93E-07	3.6	100	7.77E-07	1.5	100	7.22E-07	2.1	100
2	2.51E-06	4.7	100	2.33E-06	3.6	100	2.40E-06	1.5	100	2.46E-06	2.1	100
3	2.65E-06	4.7	100	2.45E-06	3.6	100	2.58E-06	1.5	100	2.63E-06	2.1	100
4	2.72E-06	4.7	100	2.51E-06	3.6	100	*1 2.87E-06	1.5	100	2.91E-06	2.1	100
5	2.91E-06	4.7	100	2.69E-06	3.6	100	2.85E-06	1.6	100	2.92E-06	2.1	100
6	4.44E-06	4.7	100	4.16E-06	3.6	100	4.21E-06	1.6	100	4.44E-06	2.1	100
7	3.81E-06	4.7	100	3.54E-06	3.6	100	3.83E-06	1.6	100	3.94E-06	2.1	100
8	6.77E-06	4.7	100	6.22E-06	3.6	100	6.65E-06	1.6	100	6.63E-06	2.1	100
9	6.35E-06	4.7	100	5.94E-06	3.6	100	6.41E-06	1.6	100	6.41E-06	2.1	100
10	*1 2.55E-06	4.6	100	2.27E-06	3.6	100	2.46E-06	1.6	100	2.50E-06	2.1	100
11	5.83E-06	4.5	100	5.25E-06	3.6	100	5.64E-06	1.6	100	5.69E-06	2.1	100
12	3.98E-06	4.5	100	3.58E-06	3.6	100	3.84E-06	1.6	100	3.94E-06	2.1	100
13	3.63E-06	4.5	100	3.26E-06	3.6	100	3.43E-06	1.6	100	3.55E-06	2.1	100
14	2.26E-06	4.5	100	2.01E-06	3.6	100	2.13E-06	1.6	100	2.16E-06	2.1	100
15	2.41E-06	4.5	100	2.12E-06	3.6	100	2.56E-06	1.6	100	2.60E-06	2.1	100
16	2.09E-06	4.5	100	1.87E-06	3.6	100	2.07E-06	1.6	100	2.09E-06	2.1	100
17	3.15E-06	4.5	100	2.81E-06	3.6	100	3.03E-06	1.6	100	3.12E-06	2.1	100
18	5.71E-06	4.5	100	5.22E-06	3.6	100	5.86E-06	1.6	100	*1 6.14E-06	2.1	100
19	5.86E-06	4.5	100	5.49E-06	3.6	100	6.59E-06	1.6	100	6.83E-06	2.0	100
20	3.89E-06	4.5	100	3.59E-06	3.6	100	4.84E-06	1.6	100	4.94E-06	2.0	100
21	8.99E-07	4.5	100	7.05E-07	3.6	100	7.92E-07	1.6	100	8.56E-07	2.0	100
22	2.20E-06	4.5	100	1.95E-06	3.6	100	2.58E-06	1.6	100	2.64E-06	2.0	100
23	4.46E-06	4.5	100	4.09E-06	3.6	100	4.94E-06	1.6	100	5.09E-06	2.0	100
24	5.93E-06	4.5	100	*1 5.55E-06	3.5	100	6.06E-06	1.6	100	6.22E-06	2.0	100
25	1.70E-06	4.3	100	1.57E-06	3.4	100	2.04E-06	1.6	100	2.05E-06	2.0	100
26	6.14E-07	4.1	100	5.92E-07	3.4	100	5.73E-07	1.6	100	6.34E-07	2.0	100
27	4.20E-06	4.1	100	4.17E-06	3.4	100	4.30E-06	1.6	100	4.40E-06	2.0	100
28	3.71E-06	4.1	100	3.74E-06	3.4	100	4.04E-06	1.6	100	4.16E-06	2.0	100
29	5.19E-06	4.1	100	5.33E-06	3.4	100	5.96E-06	1.6	100	6.10E-06	2.0	100
30	7.67E-06	4.1	100	7.72E-06	3.4	100	9.14E-06	1.6	100	9.45E-06	2.0	100
31												
1ヶ月値	3.70E-06	4.5	100	3.45E-06	3.6	100	3.85E-06	1.6	100	3.94E-06	2.1	100
最大値	1.87E-05	4.7	102	1.80E-05	3.6	103	2.13E-05	1.6	102	2.27E-05	2.1	101
最大値日時	06/20 06:37	06/01 00:01	06/01 02:06	06/30 03:14	06/01 00:01	06/01 04:24	06/30 03:35	06/04 12:14	06/05 05:15	06/30 03:01	06/01 00:01	06/01 00:12
最小値	0.00E+00	4.1	98	0.00E+00	3.4	97	0.00E+00	1.5	98	0.00E+00	2.0	98
最小値日時	06/10 11:37	06/25 12:20	06/01 00:40	06/25 16:42	06/24 10:45	06/01 11:16	06/04 12:14	06/01 00:01	06/01 06:28	06/18 12:44	06/18 12:44	06/01 23:08

*1:ろ紙交換

測定月報

測定日：2025/06

(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	6.61E-07	1.8	100	8.62E-07	1.6	100	8.56E-07	17.1	100	4.41E-07	18.2	100
2	2.30E-06	1.8	100	2.60E-06	1.6	100	2.58E-06	17.1	100	2.08E-06	18.2	100
3	2.52E-06	1.8	100	2.86E-06	1.6	100	2.73E-06	17.1	100	2.17E-06	18.2	100
4	2.77E-06	1.8	100	*1 3.08E-06	1.7	100	2.97E-06	17.1	100	*1 2.56E-06	17.8	100
5	2.70E-06	1.8	100	2.89E-06	1.7	100	3.26E-06	17.1	100	2.91E-06	17.5	100
6	3.98E-06	1.8	100	4.16E-06	1.7	100	4.72E-06	17.1	100	4.31E-06	17.5	100
7	3.78E-06	1.8	100	4.07E-06	1.7	100	4.14E-06	17.1	100	3.64E-06	17.5	100
8	6.27E-06	1.8	100	6.54E-06	1.7	100	7.17E-06	17.1	100	6.65E-06	17.5	100
9	6.06E-06	1.8	100	6.45E-06	1.7	100	6.69E-06	17.1	100	6.04E-06	17.5	100
10	*1 2.63E-06	1.8	100	2.73E-06	1.7	100	*1 2.58E-06	17.3	100	2.35E-06	17.5	100
11	5.61E-06	1.7	100	5.79E-06	1.7	100	5.72E-06	17.5	100	5.47E-06	17.5	100
12	3.70E-06	1.7	100	3.92E-06	1.7	100	4.10E-06	19.9	100	3.81E-06	17.5	100
13	3.42E-06	1.7	100	3.60E-06	1.7	100	3.69E-06	21.9	100	3.49E-06	17.5	100
14	2.11E-06	1.7	100	2.24E-06	1.7	100	2.27E-06	21.9	100	2.17E-06	17.5	100
15	2.59E-06	1.7	100	2.71E-06	1.7	100	2.48E-06	21.9	100	2.36E-06	17.5	100
16	2.14E-06	1.7	100	2.28E-06	1.7	100	2.19E-06	21.9	100	2.09E-06	17.5	100
17	3.16E-06	1.7	100	3.30E-06	1.7	100	3.22E-06	21.9	100	2.99E-06	17.5	100
18	5.87E-06	1.7	100	6.30E-06	1.7	100	5.91E-06	21.9	100	5.53E-06	17.5	100
19	6.52E-06	1.7	100	6.68E-06	1.7	100	6.00E-06	21.9	100	5.72E-06	17.5	100
20	4.63E-06	1.7	100	4.92E-06	1.7	100	4.37E-06	21.9	100	4.07E-06	17.5	100
21	8.37E-07	1.7	100	9.21E-07	1.7	100	9.11E-07	21.9	100	8.85E-07	17.5	100
22	2.63E-06	1.7	100	2.77E-06	1.7	100	2.33E-06	21.9	100	2.22E-06	17.5	100
23	5.17E-06	1.7	100	5.41E-06	1.7	100	4.39E-06	21.9	100	4.16E-06	17.5	100
24	6.04E-06	1.7	100	6.49E-06	1.7	100	5.92E-06	21.9	100	5.60E-06	17.5	100
25	2.51E-06	1.7	100	2.57E-06	1.7	100	1.77E-06	21.9	100	1.70E-06	17.5	100
26	5.72E-07	1.7	100	6.29E-07	1.7	100	7.21E-07	21.9	100	7.14E-07	17.5	100
27	4.18E-06	1.7	100	4.35E-06	1.7	100	4.53E-06	21.9	100	4.35E-06	17.5	100
28	3.76E-06	1.7	100	3.96E-06	1.7	100	4.20E-06	21.9	100	3.97E-06	17.5	100
29	5.77E-06	1.7	100	6.06E-06	1.7	100	5.72E-06	21.9	100	5.41E-06	17.5	100
30	9.15E-06	1.7	100	9.45E-06	1.7	100	8.76E-06	21.9	100	8.15E-06	17.5	100
31												
1ヶ月値	3.80E-06	1.7	100	4.02E-06	1.7	100	3.90E-06	20.1	100	3.60E-06	17.6	100
最大値	2.03E-05	1.8	103	2.10E-05	1.7	102	3.51E-05	21.9	102	1.76E-05	18.2	102
最大値日時	06/30 03:49	06/01 00:01	06/01 06:28	06/30 02:59	06/04 12:01	06/02 04:42	06/12 10:54	06/12 10:53	06/12 13:01	06/20 06:32	06/01 00:01	06/01 11:26
最小値	0.00E+00	1.7	97	0.00E+00	1.6	98	0.00E+00	17.1	98	0.00E+00	17.5	98
最小値日時	06/25 15:29	06/10 12:33	06/01 04:40	06/04 12:01	06/01 00:01	06/01 13:46	06/01 00:09	06/01 00:01	06/12 15:57	06/01 00:04	06/04 10:15	06/01 00:04

*1:ろ紙交換

測定月報

測定日：2025/06

(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	7.64E-07	2.5	100	8.40E-07	2.1	100	7.58E-07	2.0	100	7.40E-07	1.8	100
2	2.31E-06	2.5	100	2.48E-06	2.1	100	2.40E-06	2.0	100	2.36E-06	1.8	100
3	2.46E-06	2.5	100	2.65E-06	2.1	100	2.55E-06	2.0	100	2.33E-06	1.8	100
4	2.44E-06	2.5	100	2.61E-06	2.1	100	2.57E-06	2.0	100	2.53E-06	1.8	100
5	2.90E-06	2.5	100	3.10E-06	2.1	100	3.08E-06	2.0	100	3.01E-06	1.8	100
6	4.29E-06	2.5	100	4.64E-06	2.1	100	4.69E-06	2.0	100	4.45E-06	1.8	100
7	3.38E-06	2.5	100	3.58E-06	2.1	100	3.68E-06	2.0	100	4.05E-06	1.8	100
8	7.26E-06	2.5	100	7.69E-06	2.1	100	7.88E-06	2.0	100	7.64E-06	1.8	100
9	6.01E-06	2.5	100	6.32E-06	2.1	100	6.26E-06	2.0	100	6.21E-06	1.8	100
10	1.80E-06	2.5	100	*1 1.87E-06	2.2	100	1.83E-06	2.0	100	1.82E-06	1.8	100
11	4.98E-06	2.5	100	5.09E-06	2.2	100	5.22E-06	2.0	100	5.07E-06	1.8	100
12	3.76E-06	2.5	100	3.71E-06	2.2	100	3.98E-06	2.0	100	3.85E-06	1.8	100
13	3.32E-06	2.5	100	3.36E-06	2.2	100	3.64E-06	2.0	100	3.51E-06	1.8	100
14	2.13E-06	2.5	100	2.14E-06	2.2	100	2.20E-06	2.0	100	2.15E-06	1.8	100
15	1.99E-06	2.5	100	1.99E-06	2.2	100	2.11E-06	2.0	100	2.04E-06	1.8	100
16	1.78E-06	2.5	100	1.76E-06	2.2	100	1.84E-06	2.0	100	1.81E-06	1.8	100
17	2.46E-06	2.5	100	2.47E-06	2.2	100	2.56E-06	2.0	100	2.49E-06	1.8	100
18	5.10E-06	2.5	100	5.08E-06	2.2	100	5.37E-06	2.0	100	*1 5.35E-06	1.7	100
19	5.19E-06	2.5	100	5.26E-06	2.2	100	5.53E-06	2.0	100	5.54E-06	1.6	100
20	3.39E-06	2.5	100	3.30E-06	2.2	100	3.63E-06	2.0	100	3.63E-06	1.6	100
21	6.74E-07	2.5	100	6.46E-07	2.2	100	6.57E-07	2.0	100	7.33E-07	1.6	100
22	1.48E-06	2.5	100	1.46E-06	2.2	100	1.49E-06	2.0	100	1.58E-06	1.6	100
23	3.19E-06	2.5	100	3.18E-06	2.2	100	3.34E-06	2.0	100	3.38E-06	1.6	100
24	*1 4.98E-06	2.5	100	4.99E-06	2.2	100	*1 5.03E-06	2.0	100	5.10E-06	1.6	100
25	9.34E-07	2.5	100	9.18E-07	2.2	100	9.16E-07	2.0	100	9.83E-07	1.6	100
26	4.89E-07	2.5	100	4.53E-07	2.2	100	4.74E-07	2.0	100	5.51E-07	1.6	100
27	4.31E-06	2.5	100	4.30E-06	2.2	100	4.53E-06	2.0	100	4.53E-06	1.6	100
28	4.03E-06	2.5	100	3.98E-06	2.2	100	4.33E-06	2.0	100	4.30E-06	1.6	100
29	5.26E-06	2.5	100	5.25E-06	2.2	100	5.52E-06	2.0	100	5.48E-06	1.6	100
30	8.38E-06	2.5	100	8.10E-06	2.2	100	8.76E-06	2.0	100	8.72E-06	1.6	100
31												
1ヶ月値	3.38E-06	2.5	100	3.44E-06	2.2	100	3.56E-06	2.0	100	3.53E-06	1.7	100
最大値	2.22E-05	2.5	102	1.99E-05	2.2	125	2.21E-05	2.0	102	2.23E-05	1.8	102
最大値日時	06/30 06:12	06/01 00:01	06/10 15:12	06/20 06:35	06/10 10:17	06/10 10:17	06/30 06:10	06/01 00:01	06/20 21:12	06/30 06:21	06/01 00:01	06/10 01:28
最小値	0.00E+00	2.5	98	0.00E+00	2.1	98	0.00E+00	2.0	98	0.00E+00	1.6	98
最小値日時	06/25 15:55	06/01 00:01	06/01 06:59	06/25 16:05	06/01 00:01	06/01 08:56	06/24 10:01	06/01 00:01	06/01 05:28	06/25 16:31	06/18 10:22	06/01 19:02

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2025/06

(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	8.59E-07	0.9	100	8.12E-07	1.6	100						
2	2.62E-06	0.9	100	2.57E-06	1.6	100						
3	2.77E-06	0.9	100	2.77E-06	1.6	100						
4	3.02E-06	0.9	100	3.03E-06	1.6	100						
5	3.24E-06	0.9	100	3.22E-06	1.6	100						
6	4.57E-06	0.9	100	4.55E-06	1.6	100						
7	3.75E-06	0.9	100	3.76E-06	1.6	100						
8	7.54E-06	0.9	100	7.51E-06	1.6	100						
9	6.50E-06	0.9	100	6.48E-06	1.6	100						
10	*1 2.27E-06	0.9	100	2.20E-06	1.6	100						
11	5.84E-06	0.9	100	5.79E-06	1.6	100						
12	4.27E-06	0.9	100	4.24E-06	1.6	100						
13	3.64E-06	0.9	100	3.68E-06	1.6	100						
14	2.29E-06	0.9	100	2.22E-06	1.6	100						
15	2.56E-06	0.9	100	2.53E-06	1.6	100						
16	2.30E-06	0.9	100	2.29E-06	1.6	100						
17	3.71E-06	0.9	100	3.67E-06	1.6	100						
18	5.98E-06	0.9	100	*1 5.92E-06	1.5	100						
19	6.04E-06	0.9	100	5.81E-06	1.5	100						
20	4.15E-06	0.9	100	4.06E-06	1.5	100						
21	8.63E-07	0.9	100	8.56E-07	1.5	100						
22	2.02E-06	0.9	100	1.98E-06	1.5	100						
23	4.05E-06	0.9	100	3.98E-06	1.5	100						
24	6.76E-06	0.9	100	6.65E-06	1.5	100						
25	3.52E-07	0.9	100	2.96E-07	1.4	100						
26	7.83E-07	0.9	100	6.98E-07	1.4	100						
27	4.84E-06	0.9	100	4.50E-06	1.4	100						
28	4.58E-06	0.9	100	4.25E-06	1.4	100						
29	5.74E-06	0.9	100	5.25E-06	1.4	100						
30	8.94E-06	0.9	100	8.25E-06	1.4	100						
31												
1ヶ月値	3.94E-06	0.9	100	3.83E-06	1.5	100						
最大値	1.96E-05	0.9	102	2.04E-05	1.6	102						
最大値日時	06/20 06:38	06/01 00:01	06/01 08:39	06/20 06:32	06/01 00:01	06/01 18:43						
最小値	0.00E+00	0.9	98	0.00E+00	1.4	98						
最小値日時	06/25 11:23	06/01 00:01	06/01 03:36	06/25 11:34	06/25 11:34	06/01 02:41						

*1: ろ紙交換