

# 構内連続ダストモニタ測定記録(2023 年 7 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：2023/07

(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 <sup>3</sup> )	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm <sup>3</sup> )	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm <sup>3</sup> )	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm <sup>3</sup> )	計数率 (cps)	流量 (L/min)
1	3.36E-06	5.5	100	3.11E-06	1.1	100	3.33E-06	6.3	100	3.14E-06	6.2	100
2	3.63E-06	5.5	100	3.39E-06	1.1	100	3.46E-06	6.3	100	3.22E-06	6.2	100
3	5.75E-06	5.5	100	5.36E-06	1.1	100	5.69E-06	6.3	100	5.30E-06	6.2	100
4	3.47E-06	5.5	100	3.20E-06	1.1	100	3.65E-06	6.3	100	3.47E-06	6.2	100
5	3.94E-06	5.5	100	3.69E-06	1.1	100	3.64E-06	6.3	100	3.42E-06	6.2	100
6	1.97E-06	5.5	100	1.86E-06	1.1	100	1.89E-06	6.3	100	1.77E-06	6.2	100
7	5.79E-06	5.5	100	5.41E-06	1.1	100	5.68E-06	6.3	100	5.31E-06	6.2	100
8	6.81E-06	5.5	100	6.34E-06	1.1	100	6.34E-06	6.3	100	5.81E-06	6.2	100
9	4.13E-06	5.5	100	3.77E-06	1.1	100	3.44E-06	6.3	100	3.17E-06	6.2	100
10	5.73E-06	5.5	100	5.34E-06	1.1	100	5.27E-06	6.3	100	4.91E-06	6.2	100
11	3.96E-06	5.5	100	3.66E-06	1.1	100	3.90E-06	6.3	100	3.52E-06	6.2	100
12	3.28E-06	5.5	100	*1 3.30E-06	1.1	100	*1 3.72E-06	6.0	100	3.10E-06	6.2	100
13	*1 3.20E-06	5.6	100	3.54E-06	1.1	100	3.35E-06	5.9	100	2.85E-06	6.2	100
14	6.24E-06	5.6	100	6.79E-06	1.1	100	6.35E-06	5.9	100	5.52E-06	6.2	100
15	6.81E-06	5.6	100	7.31E-06	1.1	100	7.15E-06	5.9	100	6.17E-06	6.2	100
16	3.22E-06	5.6	100	3.43E-06	1.1	100	3.69E-06	5.9	100	3.09E-06	6.2	100
17	2.87E-06	5.6	100	3.09E-06	1.1	100	2.98E-06	5.9	100	2.53E-06	6.2	100
18	4.19E-06	5.6	100	4.40E-06	1.1	100	4.30E-06	5.9	100	*1 3.76E-06	6.3	100
19	4.63E-06	5.6	100	4.82E-06	1.1	100	4.60E-06	5.9	100	4.00E-06	6.3	100
20	1.93E-06	5.6	100	2.05E-06	1.1	100	2.05E-06	5.9	100	1.71E-06	6.3	100
21	1.56E-06	5.6	100	1.66E-06	0.8	100	1.45E-06	5.9	100	1.15E-06	6.3	100
22	2.72E-06	5.6	100	2.63E-06	0.7	100	2.60E-06	5.9	100	2.15E-06	6.3	100
23	1.97E-06	5.6	100	2.08E-06	0.7	100	1.79E-06	5.9	100	1.45E-06	6.3	100
24	5.36E-06	5.6	100	5.58E-06	0.7	100	5.17E-06	5.9	100	4.46E-06	6.3	100
25	7.58E-06	5.6	100	7.68E-06	0.7	100	6.93E-06	5.9	100	6.12E-06	6.3	100
26	8.16E-06	5.6	100	8.33E-06	0.7	100	8.66E-06	5.9	100	7.49E-06	6.3	100
27	6.57E-06	5.6	100	6.69E-06	0.7	100	6.73E-06	5.9	100	5.85E-06	6.3	100
28	7.20E-06	5.6	100	7.31E-06	0.7	100	7.26E-06	5.9	100	6.33E-06	6.3	100
29	7.02E-06	5.6	100	7.05E-06	0.7	100	6.22E-06	5.9	100	5.54E-06	6.3	100
30	7.89E-06	5.6	100	8.04E-06	0.7	100	7.26E-06	5.9	100	6.38E-06	6.3	100
31	7.25E-06	5.6	100	7.31E-06	0.7	100	6.09E-06	5.9	100	5.38E-06	6.3	100
1ヶ月値	4.78E-06	5.6	100	4.79E-06	1.0	100	4.67E-06	6.0	100	4.13E-06	6.2	100
最大値	2.23E-05	5.6	102	2.34E-05	1.1	102	6.26E-05	6.3	101	2.04E-05	6.3	102
最大値日時	07/25 04:46	07/13 08:43	07/27 07:00	07/25 04:37	07/01 00:01	07/01 04:49	07/12 07:14	07/01 00:01	07/01 00:05	07/25 04:30	07/18 07:04	07/07 00:15
最小値	0.00E+00	5.5	98	0.00E+00	0.7	98	5.21E-08	5.9	99	0.00E+00	6.2	98
最小値日時	07/13 08:43	07/01 00:01	07/02 00:03	07/21 08:21	07/21 08:21	07/01 06:42	07/06 16:16	07/12 07:14	07/01 01:43	07/18 07:04	07/01 00:01	07/01 01:07

\*1: ろ紙交換

# 測定月報

測定日：2023/07

(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 <sup>3</sup> )	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm <sup>3</sup> )	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm <sup>3</sup> )	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm <sup>3</sup> )	計数率 (cps)	流量 (L/min)
1	3.32E-06	1.0	100	3.36E-06	1.1	100	3.26E-06	7.1	100	3.30E-06	5.7	100
2	3.26E-06	1.0	100	3.27E-06	1.1	100	3.24E-06	7.1	100	3.25E-06	5.7	100
3	5.29E-06	1.0	100	5.32E-06	1.1	100	5.12E-06	7.1	100	5.09E-06	5.7	100
4	3.44E-06	1.0	100	3.38E-06	1.1	100	3.33E-06	7.1	100	3.36E-06	5.7	100
5	3.41E-06	1.0	100	3.37E-06	1.1	100	3.39E-06	7.1	100	3.42E-06	5.7	100
6	1.82E-06	1.0	100	1.79E-06	1.1	100	1.85E-06	7.1	100	1.81E-06	5.7	100
7	5.51E-06	1.0	100	5.41E-06	1.1	100	*1 6.18E-06	7.2	100	5.44E-06	5.7	100
8	4.70E-06	1.0	100	4.88E-06	1.1	100	5.81E-06	7.2	100	4.90E-06	5.7	100
9	2.74E-06	1.0	100	2.73E-06	1.1	100	3.16E-06	7.2	100	2.72E-06	5.7	100
10	4.92E-06	1.0	100	4.94E-06	1.1	100	5.79E-06	7.2	100	4.87E-06	5.7	100
11	3.62E-06	1.0	100	3.64E-06	1.1	100	4.16E-06	7.2	100	3.58E-06	5.7	100
12	3.53E-06	1.0	100	*1 3.80E-06	1.1	100	3.93E-06	7.2	100	3.39E-06	5.7	100
13	2.95E-06	1.0	100	3.53E-06	1.1	100	3.46E-06	7.2	100	2.80E-06	5.7	100
14	5.71E-06	1.0	100	6.77E-06	1.1	100	6.73E-06	7.2	100	5.81E-06	6.2	100
15	6.61E-06	1.0	100	7.55E-06	1.1	100	7.54E-06	7.2	100	6.96E-06	6.5	100
16	3.39E-06	1.0	100	3.95E-06	1.1	100	3.79E-06	7.2	100	3.51E-06	6.5	100
17	2.59E-06	1.0	100	3.04E-06	1.1	100	3.04E-06	7.2	100	2.80E-06	6.5	100
18	*1 3.56E-06	1.0	100	4.04E-06	1.1	100	4.01E-06	7.2	100	3.73E-06	6.5	100
19	3.84E-06	1.0	100	4.30E-06	1.1	100	4.35E-06	7.2	100	4.13E-06	6.5	100
20	1.88E-06	1.0	100	2.17E-06	1.1	100	2.06E-06	7.2	100	1.86E-06	6.5	100
21	1.21E-06	1.0	100	1.34E-06	1.1	100	1.29E-06	7.2	100	1.24E-06	6.5	100
22	2.31E-06	1.0	100	2.60E-06	1.1	100	2.49E-06	7.2	100	2.32E-06	6.5	100
23	1.41E-06	1.0	100	1.59E-06	1.1	100	1.60E-06	7.2	100	1.49E-06	6.5	100
24	4.69E-06	1.0	100	5.32E-06	1.1	100	5.29E-06	7.2	100	4.85E-06	6.5	100
25	6.53E-06	1.0	100	7.52E-06	1.1	100	7.41E-06	7.2	100	6.69E-06	6.5	100
26	8.58E-06	1.0	100	9.62E-06	1.1	100	9.64E-06	7.2	100	9.03E-06	6.5	100
27	6.39E-06	1.0	100	7.26E-06	1.1	100	7.31E-06	7.2	100	6.77E-06	6.5	100
28	6.71E-06	1.0	100	7.61E-06	1.1	100	7.68E-06	7.2	100	7.01E-06	6.5	100
29	5.62E-06	1.0	100	6.51E-06	1.1	100	6.43E-06	7.2	100	5.81E-06	6.5	100
30	5.66E-06	1.0	100	6.65E-06	1.1	100	6.64E-06	7.2	100	5.91E-06	6.5	100
31	4.47E-06	1.0	100	5.19E-06	1.1	100	5.37E-06	7.2	100	4.79E-06	6.5	100
1ヶ月値	4.18E-06	1.0	100	4.60E-06	1.1	100	4.69E-06	7.2	100	4.28E-06	6.2	100
最大値	1.94E-05	1.0	102	2.21E-05	1.1	102	2.25E-05	7.2	102	2.02E-05	6.5	102
最大値日時	07/25 04:45	07/01 00:01	07/20 02:51	07/25 04:33	07/01 00:01	07/30 09:29	07/08 07:31	07/07 07:28	07/04 04:06	07/25 04:44	07/14 07:55	07/05 21:48
最小値	0.00E+00	1.0	98	2.48E-07	1.1	98	0.00E+00	7.1	98	0.00E+00	5.7	98
最小値日時	07/18 07:36	07/01 00:01	07/06 16:40	07/23 18:47	07/01 00:01	07/01 15:21	07/07 07:28	07/01 00:01	07/01 13:45	07/14 07:55	07/01 00:01	07/01 02:23

\*1: ろ紙交換

# 測定月報

測定日：2023/07

(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 <sup>3</sup> )	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm <sup>3</sup> )	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm <sup>3</sup> )	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm <sup>3</sup> )	計数率 (cps)	流量 (L/min)
1	2.99E-06	5.6	100	3.51E-06	4.1	100	3.84E-06	2.1	100	3.19E-06	4.1	100
2	2.98E-06	5.6	100	3.60E-06	4.1	100	3.91E-06	2.1	100	3.25E-06	4.1	100
3	4.93E-06	5.6	100	5.51E-06	4.1	100	6.07E-06	2.1	100	5.06E-06	4.1	100
4	3.04E-06	5.6	100	3.63E-06	4.1	100	3.71E-06	2.1	100	3.18E-06	4.1	100
5	3.22E-06	5.6	100	3.73E-06	4.1	100	4.09E-06	2.1	100	3.49E-06	4.1	100
6	1.61E-06	5.6	100	2.01E-06	4.1	100	2.28E-06	2.1	100	1.86E-06	4.1	100
7	5.05E-06	5.6	100	5.91E-06	4.1	100	6.55E-06	2.1	100	5.39E-06	4.1	100
8	5.11E-06	5.6	100	5.88E-06	4.1	100	6.48E-06	2.1	100	5.36E-06	4.1	100
9	2.68E-06	5.6	100	3.26E-06	4.1	100	3.63E-06	2.1	100	3.05E-06	4.1	100
10	4.61E-06	5.6	100	5.43E-06	4.1	100	5.90E-06	2.1	100	4.92E-06	4.1	100
11	3.31E-06	5.6	100	3.89E-06	4.1	100	4.25E-06	2.1	100	3.56E-06	4.1	100
12	2.97E-06	5.6	100	3.57E-06	4.1	100	3.80E-06	2.1	100	3.24E-06	4.1	100
13	2.55E-06	5.6	100	3.11E-06	4.1	100	3.59E-06	2.1	100	*1 3.09E-06	4.2	100
14	5.16E-06	5.6	100	6.16E-06	4.1	100	6.69E-06	2.1	100	5.78E-06	4.2	100
15	5.87E-06	5.6	100	6.74E-06	4.1	100	7.32E-06	2.1	100	6.51E-06	4.2	100
16	2.78E-06	5.6	100	3.43E-06	4.1	100	3.67E-06	2.1	100	3.23E-06	4.2	100
17	2.25E-06	5.6	100	2.77E-06	4.1	100	3.12E-06	2.1	100	2.67E-06	4.2	100
18	*1 3.69E-06	5.1	100	3.92E-06	4.1	100	4.34E-06	2.1	100	3.86E-06	4.2	100
19	4.08E-06	4.9	100	4.36E-06	4.1	100	4.75E-06	2.1	100	4.28E-06	4.2	100
20	1.82E-06	4.9	100	1.90E-06	4.1	100	2.13E-06	2.1	100	1.74E-06	4.2	100
21	1.31E-06	4.9	100	1.34E-06	4.1	100	1.37E-06	2.1	100	1.13E-06	4.2	100
22	2.24E-06	4.9	100	2.39E-06	4.1	100	2.53E-06	2.1	100	2.17E-06	4.2	100
23	1.53E-06	4.9	100	1.58E-06	4.1	100	1.76E-06	2.1	100	1.48E-06	4.2	100
24	4.45E-06	4.9	100	*1 4.92E-06	4.2	100	*1 5.09E-06	2.2	100	4.68E-06	4.2	100
25	6.14E-06	4.9	100	6.79E-06	4.2	100	6.02E-06	2.2	100	6.18E-06	4.2	100
26	7.85E-06	4.9	100	8.87E-06	4.2	100	7.91E-06	2.2	100	8.08E-06	4.2	100
27	5.98E-06	4.9	100	6.62E-06	4.2	100	6.07E-06	2.2	100	6.19E-06	4.2	100
28	6.26E-06	4.9	100	6.99E-06	4.2	100	6.44E-06	2.2	100	6.57E-06	4.2	100
29	5.31E-06	4.9	100	5.92E-06	4.2	100	5.58E-06	2.2	100	5.87E-06	4.2	100
30	5.83E-06	4.9	100	6.56E-06	4.2	100	6.19E-06	2.2	100	6.42E-06	4.2	100
31	4.86E-06	4.9	100	5.52E-06	4.2	100	5.12E-06	2.2	100	5.27E-06	4.2	100
1ヶ月値	3.95E-06	5.3	100	4.51E-06	4.1	100	4.65E-06	2.1	100	4.22E-06	4.2	100
最大値	1.83E-05	5.6	102	2.12E-05	4.2	110	2.26E-05	2.2	103	1.89E-05	4.2	102
最大値日時	07/25 04:42	07/01 00:01	07/06 14:40	07/24 07:41	07/24 07:30	07/24 07:30	07/08 07:38	07/24 08:08	07/24 13:43	07/25 04:13	07/13 07:57	07/01 17:48
最小値	5.13E-08	4.9	98	0.00E+00	4.1	99	0.00E+00	2.1	97	0.00E+00	4.1	98
最小値日時	07/06 15:02	07/18 07:49	07/05 14:38	07/24 07:30	07/01 00:01	07/01 00:01	07/24 08:08	07/01 00:01	07/04 02:20	07/13 07:57	07/01 00:01	07/02 00:50

\*1: ろ紙交換

# 測定月報

測定日：2023/07

(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 <sup>3</sup> )	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm <sup>3</sup> )	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm <sup>3</sup> )	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm <sup>3</sup> )	計数率 (cps)	流量 (L/min)
1	3.74E-06	0.8	100	3.66E-06	1.3	100	3.46E-06	1.8	100	3.27E-06	3.1	100
2	3.84E-06	0.8	100	3.70E-06	1.3	100	3.74E-06	1.8	100	3.54E-06	3.1	100
3	5.74E-06	0.8	100	5.47E-06	1.3	100	5.96E-06	1.8	100	5.61E-06	3.1	100
4	3.53E-06	0.8	100	3.35E-06	1.3	100	3.70E-06	1.8	100	3.50E-06	3.1	100
5	4.18E-06	0.8	100	3.96E-06	1.3	100	4.07E-06	1.8	100	3.88E-06	3.1	100
6	2.21E-06	0.8	100	2.15E-06	1.3	100	2.10E-06	1.8	100	1.95E-06	3.1	100
7	*1 6.77E-06	0.9	100	6.08E-06	1.3	100	6.12E-06	1.8	100	5.66E-06	3.1	100
8	6.78E-06	0.9	100	5.73E-06	1.3	100	7.34E-06	1.8	100	7.02E-06	3.1	100
9	3.85E-06	0.9	100	3.30E-06	1.3	100	4.24E-06	1.8	100	4.05E-06	3.1	100
10	6.46E-06	0.9	100	5.55E-06	1.3	100	5.80E-06	1.8	100	5.45E-06	3.1	100
11	4.59E-06	0.9	100	4.00E-06	1.3	100	4.09E-06	1.8	100	3.89E-06	3.1	100
12	4.18E-06	0.9	100	*1 4.04E-06	1.2	100	3.32E-06	1.8	100	3.20E-06	3.1	100
13	3.98E-06	0.9	100	4.04E-06	1.2	100	3.37E-06	1.8	100	*1 3.52E-06	3.3	100
14	7.51E-06	0.9	100	7.58E-06	1.2	100	6.44E-06	1.8	100	6.89E-06	3.4	100
15	8.13E-06	0.9	100	8.19E-06	1.2	100	7.03E-06	1.8	100	7.51E-06	3.4	100
16	3.87E-06	0.9	100	3.98E-06	1.2	100	3.39E-06	1.8	100	3.56E-06	3.4	100
17	2.80E-06	1.0	100	3.54E-06	1.2	100	2.91E-06	1.8	100	3.08E-06	3.4	100
18	3.96E-06	1.0	100	4.90E-06	1.2	100	4.13E-06	1.8	100	4.40E-06	3.4	100
19	4.66E-06	1.0	100	5.63E-06	1.2	100	4.31E-06	1.8	100	4.58E-06	3.4	100
20	1.90E-06	1.0	100	2.32E-06	1.2	100	1.96E-06	1.8	100	2.00E-06	3.4	100
21	1.29E-06	1.0	100	1.49E-06	1.2	100	1.47E-06	1.8	100	1.46E-06	3.4	100
22	2.37E-06	1.0	100	2.87E-06	1.2	100	2.63E-06	1.8	100	2.72E-06	3.4	100
23	1.58E-06	1.0	100	1.88E-06	1.2	100	1.96E-06	1.8	100	2.00E-06	3.4	100
24	4.92E-06	1.0	100	6.14E-06	1.2	100	*1 5.49E-06	1.8	100	5.98E-06	3.4	100
25	6.56E-06	1.0	100	8.41E-06	1.2	100	6.63E-06	1.8	100	8.24E-06	3.4	100
26	8.61E-06	1.0	100	1.06E-05	1.2	100	7.11E-06	1.8	100	8.47E-06	3.4	100
27	6.38E-06	1.0	100	7.93E-06	1.2	100	5.70E-06	1.8	100	6.83E-06	3.4	100
28	6.99E-06	1.0	100	8.90E-06	1.2	100	6.20E-06	1.8	100	7.59E-06	3.4	100
29	5.97E-06	1.0	100	7.57E-06	1.2	100	6.07E-06	1.8	100	7.43E-06	3.4	100
30	6.49E-06	1.0	100	8.58E-06	1.2	100	6.94E-06	1.8	100	8.59E-06	3.4	100
31	5.25E-06	1.0	100	6.66E-06	1.2	100	6.25E-06	1.8	100	7.66E-06	3.4	100
1ヶ月値	4.81E-06	0.9	100	5.23E-06	1.2	100	4.64E-06	1.8	100	4.95E-06	3.3	100
最大値	2.33E-05	1.0	102	2.38E-05	1.3	101	2.24E-05	1.8	102	2.38E-05	3.4	101
最大値日時	07/08 07:36	07/16 15:57	07/17 04:55	07/25 04:40	07/01 00:01	07/01 00:07	07/08 07:37	07/01 00:01	07/02 06:41	07/25 04:17	07/13 08:34	07/01 00:02
最小値	0.00E+00	0.8	98	0.00E+00	1.2	98	0.00E+00	1.8	98	0.00E+00	3.1	98
最小値日時	07/16 15:57	07/01 00:01	07/16 19:53	07/12 08:23	07/12 08:23	07/08 22:06	07/24 07:18	07/01 00:01	07/01 02:34	07/13 08:34	07/01 00:01	07/09 01:40

\*1: ろ紙交換

# 測定月報

測定日：2023/07

(5/8)

日	モニタ											
	A017 旧情報棟			A018 旧情報棟			A019 シーールド中央制御室			A020 シーールド中央制御室		
	濃度 (Bq/cm <sup>3</sup> )	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm <sup>3</sup> )	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm <sup>3</sup> )	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm <sup>3</sup> )	計数率 (cps)	流量 (L/min)
1	3.64E-06	4.9	100	3.84E-06	3.9	100	3.70E-06	2.2	100	3.68E-06	3.9	100
2	3.54E-06	4.9	100	3.75E-06	3.9	100	3.81E-06	2.2	100	3.81E-06	3.9	100
3	5.57E-06	4.9	100	5.91E-06	3.9	100	5.79E-06	2.2	100	5.93E-06	3.9	100
4	3.64E-06	4.9	100	3.83E-06	3.9	100	3.47E-06	2.2	100	3.53E-06	3.9	100
5	3.83E-06	4.9	100	4.05E-06	3.9	100	4.10E-06	2.2	100	4.13E-06	3.9	100
6	2.28E-06	4.9	100	2.38E-06	3.9	100	2.07E-06	2.2	100	2.18E-06	3.9	100
7	*1 6.92E-06	5.0	100	6.63E-06	3.9	100	*1 6.73E-06	2.1	100	6.44E-06	3.9	100
8	6.94E-06	5.0	100	6.32E-06	3.9	100	7.14E-06	2.1	100	6.26E-06	3.9	100
9	3.60E-06	5.0	100	3.32E-06	3.9	100	4.14E-06	2.1	100	3.58E-06	3.9	100
10	6.42E-06	5.0	100	5.83E-06	3.9	100	6.55E-06	2.1	100	5.73E-06	3.9	100
11	4.82E-06	5.0	100	4.39E-06	3.9	100	4.66E-06	2.1	100	4.05E-06	3.9	100
12	4.27E-06	5.0	100	*1 4.46E-06	3.8	100	4.14E-06	2.1	100	3.59E-06	3.9	100
13	3.80E-06	5.0	100	4.05E-06	3.8	100	4.03E-06	2.1	100	3.51E-06	3.9	100
14	7.25E-06	5.0	100	7.71E-06	3.8	100	7.47E-06	2.1	100	6.60E-06	3.9	100
15	7.89E-06	5.0	100	8.43E-06	3.8	100	8.06E-06	2.1	100	7.12E-06	3.9	100
16	3.98E-06	5.0	100	4.37E-06	3.8	100	3.94E-06	2.1	100	3.43E-06	3.9	100
17	3.29E-06	5.0	100	3.65E-06	3.8	100	3.54E-06	2.1	100	3.03E-06	3.9	100
18	4.52E-06	5.0	100	4.91E-06	3.8	100	4.90E-06	2.1	100	4.25E-06	3.9	100
19	4.70E-06	5.0	100	5.15E-06	3.8	100	5.61E-06	2.1	100	4.85E-06	3.9	100
20	2.09E-06	5.0	100	2.41E-06	3.8	100	2.33E-06	2.1	100	1.98E-06	3.9	100
21	1.31E-06	5.0	100	1.60E-06	3.8	100	1.59E-06	2.1	100	1.36E-06	2.5	100
22	2.62E-06	5.0	100	2.96E-06	3.8	100	3.04E-06	2.1	100	3.02E-06	1.8	100
23	1.77E-06	5.0	100	2.07E-06	3.8	100	2.01E-06	2.1	100	1.85E-06	1.8	100
24	5.75E-06	5.0	100	6.20E-06	3.8	100	6.12E-06	2.1	100	5.76E-06	1.8	100
25	7.99E-06	5.0	100	8.61E-06	3.8	100	8.30E-06	2.1	100	7.75E-06	1.8	100
26	1.01E-05	5.0	100	1.08E-05	3.8	100	1.02E-05	2.1	100	9.71E-06	1.8	100
27	8.04E-06	5.0	100	8.61E-06	3.8	100	7.77E-06	2.1	100	7.38E-06	1.8	100
28	8.50E-06	5.0	100	9.12E-06	3.8	100	8.73E-06	2.1	100	8.26E-06	1.8	100
29	6.75E-06	5.0	100	7.32E-06	3.8	100	7.70E-06	2.1	100	7.04E-06	1.8	100
30	7.51E-06	5.0	100	8.10E-06	3.8	100	9.07E-06	2.1	100	8.31E-06	1.8	100
31	6.08E-06	5.0	100	6.59E-06	3.8	100	7.04E-06	2.1	100	6.58E-06	1.8	100
1ヶ月値	5.14E-06	5.0	100	5.40E-06	3.8	100	5.41E-06	2.1	100	4.99E-06	3.2	100
最大値	4.32E-05	5.0	102	2.22E-05	3.9	101	2.52E-05	2.2	102	1.54E-04	3.9	104
最大値日時	07/07 07:28	07/07 07:28	07/07 07:28	07/24 04:32	07/01 00:01	07/01 00:05	07/25 04:41	07/01 00:01	07/02 16:04	07/22 04:54	07/01 00:01	07/27 19:14
最小値	0.00E+00	4.9	98	3.14E-07	3.8	98	3.60E-07	2.1	98	0.00E+00	1.8	96
最小値日時	07/21 22:10	07/01 00:01	07/06 15:33	07/29 16:07	07/12 07:37	07/06 05:24	07/23 18:33	07/07 08:51	07/01 06:28	07/21 07:51	07/21 07:51	07/27 12:46

\*1:ろ紙交換

# 測定月報

測定日：2023/07

(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 <sup>3</sup> )	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm <sup>3</sup> )	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm <sup>3</sup> )	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm <sup>3</sup> )	計数率 (cps)	流量 (L/min)
1	3.18E-06	1.7	100	3.17E-06	2.1	100	3.25E-06	12.9	100	3.50E-06	11.9	100
2	3.48E-06	1.7	100	3.40E-06	2.1	100	3.17E-06	12.9	100	3.44E-06	11.9	100
3	5.28E-06	1.7	100	5.18E-06	2.1	100	4.93E-06	12.9	100	5.10E-06	11.9	100
4	3.20E-06	1.7	100	3.23E-06	2.1	100	3.24E-06	12.9	100	3.48E-06	11.9	100
5	3.69E-06	1.7	100	3.69E-06	2.1	100	3.47E-06	12.9	100	3.73E-06	11.9	100
6	1.77E-06	1.7	100	1.80E-06	2.1	100	1.79E-06	12.9	100	2.05E-06	11.9	100
7	5.47E-06	1.7	100	5.42E-06	2.1	100	5.79E-06	12.9	100	*1 6.10E-06	12.0	100
8	6.17E-06	1.7	100	5.93E-06	2.1	100	5.06E-06	12.9	100	5.17E-06	12.0	100
9	3.46E-06	1.7	100	3.45E-06	2.1	100	2.98E-06	12.9	100	3.01E-06	12.0	100
10	5.18E-06	1.7	100	5.09E-06	2.1	100	5.10E-06	12.9	100	5.15E-06	12.0	100
11	3.71E-06	1.7	100	3.64E-06	2.1	100	3.67E-06	12.9	100	3.64E-06	12.0	100
12	3.16E-06	1.7	100	3.12E-06	2.1	100	*1 3.88E-06	12.9	100	3.42E-06	12.0	100
13	2.94E-06	1.7	100	*1 3.14E-06	2.0	100	3.48E-06	12.9	100	2.95E-06	12.0	100
14	5.66E-06	1.7	100	6.08E-06	2.0	100	6.82E-06	12.9	100	5.96E-06	12.0	100
15	6.42E-06	1.7	100	6.75E-06	2.0	100	7.39E-06	12.9	100	6.54E-06	12.0	100
16	3.06E-06	1.7	100	3.25E-06	2.0	100	3.71E-06	12.9	100	3.29E-06	12.0	100
17	2.65E-06	1.7	100	2.83E-06	2.0	100	3.05E-06	12.9	100	2.67E-06	12.0	100
18	*1 3.97E-06	1.6	100	4.08E-06	2.0	100	4.08E-06	12.9	100	3.60E-06	12.0	100
19	4.43E-06	1.6	100	4.43E-06	2.0	100	4.53E-06	12.9	100	4.13E-06	12.0	100
20	1.85E-06	1.6	100	1.90E-06	2.0	100	2.03E-06	12.9	100	1.80E-06	12.0	100
21	1.35E-06	1.6	100	1.36E-06	2.0	100	1.31E-06	12.9	100	1.25E-06	12.0	100
22	2.50E-06	1.6	100	2.53E-06	2.0	100	2.46E-06	12.9	100	2.27E-06	12.0	100
23	1.75E-06	1.6	100	1.77E-06	2.0	100	1.57E-06	12.9	100	1.48E-06	12.0	100
24	4.91E-06	1.6	100	5.05E-06	2.0	100	5.52E-06	12.9	100	4.81E-06	12.0	100
25	6.64E-06	1.6	100	6.77E-06	2.0	100	7.21E-06	12.9	100	6.36E-06	12.0	100
26	7.88E-06	1.6	100	7.99E-06	2.0	100	9.55E-06	12.9	100	8.33E-06	12.0	100
27	6.20E-06	1.6	100	6.14E-06	2.0	100	7.22E-06	12.9	100	6.29E-06	12.0	100
28	6.74E-06	1.6	100	6.90E-06	2.0	100	7.70E-06	12.9	100	6.69E-06	12.0	100
29	6.19E-06	1.6	100	6.20E-06	2.0	100	6.40E-06	12.9	100	5.60E-06	12.0	100
30	7.19E-06	1.6	100	7.17E-06	2.0	100	6.80E-06	12.9	100	5.87E-06	12.0	100
31	6.11E-06	1.6	100	6.21E-06	2.0	100	5.37E-06	12.9	100	4.71E-06	12.0	100
1ヶ月値	4.39E-06	1.7	100	4.44E-06	2.0	100	4.60E-06	12.9	100	4.27E-06	12.0	100
最大値	2.04E-05	1.7	101	1.97E-05	2.1	102	2.06E-05	12.9	102	2.14E-05	12.0	101
最大値日時	07/08 07:31	07/01 00:01	07/01 00:33	07/08 07:42	07/01 00:01	07/01 09:09	07/24 04:45	07/01 00:01	07/01 01:00	07/07 07:57	07/07 07:56	07/01 00:29
最小値	0.00E+00	1.6	98	0.00E+00	2.0	98	0.00E+00	12.9	98	0.00E+00	11.9	98
最小値日時	07/18 08:00	07/18 08:00	07/04 17:19	07/13 08:19	07/13 08:19	07/01 00:33	07/06 12:53	07/01 00:01	07/01 05:51	07/06 17:13	07/01 00:01	07/01 22:31

\*1:ろ紙交換

# 測定月報

測定日：2023/07

(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 <sup>3</sup> )	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm <sup>3</sup> )	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm <sup>3</sup> )	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm <sup>3</sup> )	計数率 (cps)	流量 (L/min)
1	3.87E-06	2.8	100	3.69E-06	3.6	100	3.46E-06	1.7	100	4.69E-06	1.7	100
2	3.61E-06	2.8	100	3.51E-06	3.6	100	3.28E-06	1.7	100	4.39E-06	1.7	100
3	5.65E-06	2.8	100	5.42E-06	3.6	100	4.97E-06	1.7	100	6.78E-06	1.7	100
4	3.70E-06	2.8	100	3.53E-06	3.6	100	3.23E-06	1.7	100	4.39E-06	1.7	100
5	3.78E-06	2.8	100	3.68E-06	3.6	100	3.39E-06	1.7	100	4.52E-06	1.7	100
6	2.12E-06	2.8	100	2.02E-06	3.6	100	1.90E-06	1.7	100	2.59E-06	1.7	100
7	6.42E-06	2.8	100	6.00E-06	3.6	100	*1 6.09E-06	1.7	100	7.77E-06	1.7	100
8	4.88E-06	2.8	100	4.68E-06	3.6	100	4.96E-06	1.7	100	5.84E-06	1.7	100
9	2.94E-06	2.8	100	2.85E-06	3.6	100	3.02E-06	1.7	100	3.56E-06	1.7	100
10	5.51E-06	2.8	100	5.14E-06	3.6	100	5.54E-06	1.7	100	6.60E-06	1.7	100
11	3.99E-06	2.8	100	3.81E-06	3.6	100	4.07E-06	1.7	100	4.82E-06	1.7	100
12	4.04E-06	2.8	100	3.87E-06	3.6	100	4.09E-06	1.7	100	4.87E-06	1.7	100
13	3.38E-06	2.8	100	*1 3.09E-06	3.7	100	3.41E-06	1.7	100	3.47E-06	1.7	100
14	6.46E-06	2.8	100	5.94E-06	3.8	100	6.55E-06	1.7	100	5.73E-06	1.8	100
15	7.38E-06	2.8	100	6.90E-06	3.8	100	7.44E-06	1.7	100	6.59E-06	1.8	100
16	3.94E-06	2.8	100	3.72E-06	3.8	100	4.01E-06	1.7	100	3.55E-06	1.8	100
17	3.00E-06	2.8	100	2.86E-06	3.8	100	3.11E-06	1.7	100	2.67E-06	1.8	100
18	3.74E-06	2.8	100	3.57E-06	3.8	100	3.83E-06	1.7	100	3.40E-06	1.8	100
19	4.14E-06	2.8	100	4.00E-06	3.8	100	4.25E-06	1.7	100	3.89E-06	1.8	100
20	2.03E-06	2.8	100	1.92E-06	3.8	100	2.11E-06	1.7	100	1.86E-06	1.8	100
21	1.25E-06	2.8	100	1.23E-06	3.8	100	1.32E-06	1.7	100	1.20E-06	1.8	100
22	2.37E-06	2.8	100	2.29E-06	3.8	100	2.43E-06	1.7	100	2.23E-06	1.8	100
23	1.50E-06	2.8	100	1.42E-06	3.8	100	1.58E-06	1.7	100	1.42E-06	1.8	100
24	*1 4.84E-06	2.7	100	4.72E-06	3.8	100	5.13E-06	1.7	100	4.68E-06	1.8	100
25	6.05E-06	2.6	100	6.84E-06	3.8	100	7.28E-06	1.7	100	6.58E-06	1.8	100
26	8.87E-06	2.6	100	9.71E-06	3.8	100	1.03E-05	1.7	100	9.54E-06	1.8	100
27	6.65E-06	2.6	100	7.26E-06	3.8	100	7.57E-06	1.7	100	7.05E-06	1.8	100
28	6.61E-06	2.6	100	7.14E-06	3.8	100	7.73E-06	1.7	100	6.92E-06	1.8	100
29	5.41E-06	2.6	100	5.99E-06	3.8	100	6.43E-06	1.7	100	5.75E-06	1.8	100
30	5.46E-06	2.6	100	6.05E-06	3.8	100	6.65E-06	1.7	100	5.85E-06	1.8	100
31	3.86E-06	2.6	100	4.01E-06	3.8	100	4.47E-06	1.7	100	3.85E-06	1.8	100
1ヶ月値	4.43E-06	2.8	100	4.41E-06	3.7	100	4.63E-06	1.7	100	4.75E-06	1.8	100
最大値	2.25E-05	2.8	102	2.04E-05	3.8	115	2.09E-05	1.7	102	2.27E-05	1.8	102
最大値日時	07/24 07:52	07/01 00:01	07/27 04:52	07/30 06:43	07/13 07:24	07/13 07:24	07/26 04:54	07/01 00:01	07/01 14:46	07/08 07:35	07/13 16:12	07/07 20:13
最小値	2.00E-07	2.6	98	0.00E+00	3.6	98	2.51E-07	1.7	98	0.00E+00	1.7	98
最小値日時	07/23 20:05	07/24 07:37	07/01 00:14	07/13 07:24	07/01 00:01	07/02 03:36	07/23 17:07	07/01 00:01	07/01 18:33	07/13 16:12	07/01 00:01	07/03 08:19

\*1: ろ紙交換



# 測定月報

測定日：2023/07

(8/8)

日	モニタ											
	A031 HTI南側			A032 HTI南側								
	濃度 (Bq/cm <sup>3</sup> )	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm <sup>3</sup> )	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm <sup>3</sup> )	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm <sup>3</sup> )	計数率 (cps)	流量 (L/min)
1	3.64E-06	8.7	100	3.78E-06	5.8	100						
2	3.65E-06	8.7	100	3.71E-06	5.8	100						
3	5.44E-06	8.7	100	5.38E-06	5.8	100						
4	3.40E-06	8.7	100	3.50E-06	5.8	100						
5	3.80E-06	8.7	100	3.90E-06	5.8	100						
6	2.03E-06	8.7	100	2.16E-06	5.8	100						
7	*1 6.57E-06	8.7	100	5.89E-06	5.8	100						
8	6.19E-06	8.7	100	5.32E-06	5.8	100						
9	3.53E-06	8.7	100	3.23E-06	5.8	100						
10	6.00E-06	8.7	100	5.25E-06	5.8	100						
11	4.30E-06	8.7	100	3.87E-06	5.8	100						
12	4.06E-06	8.7	100	3.72E-06	5.8	100						
13	3.91E-06	8.7	100	*1 3.38E-06	6.1	100						
14	7.14E-06	8.7	100	6.07E-06	6.3	100						
15	7.64E-06	8.7	100	6.56E-06	6.3	100						
16	3.89E-06	8.7	100	3.31E-06	6.3	100						
17	3.32E-06	8.7	100	2.80E-06	6.3	100						
18	4.49E-06	8.7	100	3.85E-06	6.3	100						
19	5.07E-06	8.7	100	4.45E-06	6.3	100						
20	2.20E-06	8.7	100	1.91E-06	6.3	100						
21	1.37E-06	8.7	100	1.24E-06	6.3	100						
22	2.68E-06	8.7	100	2.33E-06	6.3	100						
23	1.79E-06	8.7	100	1.58E-06	6.3	100						
24	5.78E-06	8.7	100	4.91E-06	6.3	100						
25	7.63E-06	8.7	100	6.50E-06	6.3	100						
26	9.98E-06	8.7	100	8.46E-06	6.3	100						
27	7.63E-06	8.7	100	6.69E-06	6.3	100						
28	8.29E-06	8.7	100	7.04E-06	6.3	100						
29	6.89E-06	8.7	100	5.77E-06	6.3	100						
30	7.34E-06	8.7	100	5.92E-06	6.3	100						
31	5.78E-06	8.7	100	4.81E-06	6.3	100						
1ヶ月値	5.01E-06	8.7	100	4.43E-06	6.1	100						
最大値	2.19E-05	8.7	101	1.87E-05	6.3	102						
最大値日時	07/08 07:42	07/01 00:01	07/01 00:01	07/08 07:43	07/13 07:37	07/05 22:43						
最小値	0.00E+00	8.7	98	0.00E+00	5.8	98						
最小値日時	07/07 08:26	07/01 00:01	07/13 00:21	07/13 07:37	07/01 00:01	07/03 05:07						

\*1:ろ紙交換