

構内連続ダストモニタ測定記録(2022 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：2022/07

(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 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	5.36E-06	2.7	100	5.87E-06	1.2	100	5.00E-06	6.6	100	4.47E-06	5.6	100
2	6.25E-06	2.7	100	6.70E-06	1.2	100	5.69E-06	6.6	100	5.21E-06	5.6	100
3	9.14E-06	2.7	100	9.56E-06	1.2	100	8.66E-06	6.6	100	7.72E-06	5.6	100
4	3.33E-06	2.7	100	3.55E-06	1.2	100	3.27E-06	6.6	100	2.93E-06	5.6	100
5	5.31E-06	2.7	100	5.72E-06	1.2	100	4.94E-06	6.6	100	4.41E-06	5.6	100
6	6.67E-07	2.7	100	6.90E-07	1.2	100	*1 6.89E-07	6.7	100	6.62E-07	5.6	100
7	9.63E-07	2.7	100	1.03E-06	1.2	100	9.54E-07	6.7	100	*1 8.50E-07	5.7	100
8	4.94E-07	2.7	100	5.21E-07	1.2	100	4.82E-07	6.7	100	4.05E-07	5.8	100
9	8.02E-07	2.7	100	8.49E-07	1.2	100	7.12E-07	6.7	100	6.12E-07	5.8	100
10	1.95E-06	2.7	100	2.09E-06	1.2	100	1.78E-06	6.7	100	1.50E-06	5.8	100
11	1.38E-06	2.7	100	1.48E-06	1.2	100	1.23E-06	6.7	100	1.04E-06	5.8	100
12	2.54E-07	2.7	100	2.65E-07	1.2	100	2.46E-07	6.7	100	1.89E-07	5.8	100
13	1.17E-06	2.7	100	1.27E-06	1.2	100	9.34E-07	6.7	100	7.70E-07	5.8	100
14	5.87E-07	2.7	100	6.25E-07	1.2	100	4.50E-07	6.7	100	3.66E-07	5.8	100
15	7.77E-07	2.7	100	8.44E-07	1.2	100	6.60E-07	6.7	100	5.35E-07	5.8	100
16	1.65E-06	2.7	100	1.76E-06	1.2	100	1.68E-06	6.7	100	1.39E-06	5.8	100
17	1.48E-06	2.7	100	1.59E-06	1.2	100	1.41E-06	6.7	100	1.19E-06	5.8	100
18	4.79E-06	2.7	100	5.16E-06	1.2	100	4.46E-06	6.7	100	3.83E-06	5.8	100
19	*1 8.24E-06	2.7	100	8.87E-06	1.2	100	8.10E-06	6.7	100	6.95E-06	5.8	100
20	3.05E-06	2.7	100	*1 3.17E-06	1.2	100	2.95E-06	6.7	100	2.54E-06	5.8	100
21	2.39E-06	2.7	100	2.53E-06	1.2	100	2.21E-06	6.7	100	1.95E-06	5.8	100
22	2.56E-06	2.7	100	2.52E-06	1.2	100	2.45E-06	6.7	100	2.13E-06	5.8	100
23	3.90E-06	2.7	100	3.57E-06	1.2	100	3.64E-06	6.7	100	3.13E-06	5.8	100
24	2.40E-06	2.7	100	2.21E-06	1.2	100	2.16E-06	6.7	100	1.86E-06	5.8	100
25	5.97E-06	2.7	100	5.44E-06	1.2	100	5.12E-06	6.7	100	4.52E-06	5.8	100
26	4.69E-06	2.7	100	4.35E-06	1.2	100	3.98E-06	6.7	100	3.53E-06	5.8	100
27	5.98E-06	2.7	100	5.48E-06	1.2	100	4.95E-06	6.7	100	4.32E-06	5.8	100
28	3.28E-06	2.7	100	3.08E-06	1.2	100	2.86E-06	6.7	100	2.38E-06	5.8	100
29	2.09E-06	2.7	100	1.93E-06	1.2	100	1.92E-06	6.7	100	1.63E-06	5.8	100
30	1.77E-06	2.7	100	1.64E-06	1.2	100	1.66E-06	6.7	100	1.38E-06	5.8	100
31	8.93E-06	2.7	100	8.18E-06	1.2	100	8.62E-06	6.7	100	7.39E-06	5.8	100
1ヶ月値	3.27E-06	2.7	100	3.31E-06	1.2	100	3.03E-06	6.7	100	2.64E-06	5.8	100
最大値	2.64E-05	2.7	101	2.48E-05	1.2	102	2.46E-05	6.7	102	2.11E-05	5.8	102
最大値日時	07/31 05:09	07/01 00:01	07/01 00:05	07/05 06:01	07/01 00:01	07/03 03:12	07/31 04:56	07/06 08:17	07/14 00:53	07/31 04:49	07/07 09:06	07/02 13:20
最小値	0.00E+00	2.7	98	0.00E+00	1.2	98	0.00E+00	6.6	98	0.00E+00	5.6	97
最小値日時	07/03 16:39	07/01 00:01	07/01 09:58	07/06 11:32	07/01 00:01	07/01 23:51	07/06 08:19	07/01 00:01	07/07 09:10	07/06 10:47	07/01 00:01	07/30 20:17

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2022/07

(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	4.48E-06	1.4	100	4.35E-06	6.1	100	4.65E-06	6.9	100	4.21E-06	6.2	100
2	4.61E-06	1.4	100	4.37E-06	6.1	100	4.86E-06	6.9	100	4.35E-06	6.2	100
3	6.61E-06	1.4	100	6.36E-06	6.1	100	6.94E-06	6.9	100	6.18E-06	6.2	100
4	2.68E-06	1.4	100	2.57E-06	6.1	100	2.75E-06	6.9	100	2.60E-06	6.2	100
5	4.33E-06	1.4	100	4.15E-06	6.1	100	4.33E-06	6.9	100	4.02E-06	6.2	100
6	6.06E-07	1.4	100	5.81E-07	6.1	100	6.43E-07	6.9	100	6.88E-07	6.2	100
7	9.37E-07	1.4	100	9.11E-07	6.1	100	1.04E-06	6.8	100	9.67E-07	6.2	100
8	4.76E-07	1.4	100	4.40E-07	6.1	100	5.75E-07	6.7	100	5.55E-07	6.2	100
9	7.11E-07	1.4	100	6.53E-07	6.1	100	8.15E-07	6.7	100	7.48E-07	6.2	100
10	1.64E-06	1.4	100	1.54E-06	6.1	100	1.80E-06	6.7	100	1.62E-06	6.2	100
11	9.26E-07	1.4	100	8.78E-07	6.1	100	1.14E-06	6.7	100	1.04E-06	6.2	100
12	2.03E-07	1.4	100	*1 2.13E-07	6.1	100	*1 3.73E-07	6.7	100	3.25E-07	6.2	100
13	8.44E-07	1.4	100	8.80E-07	6.1	100	1.06E-06	6.7	100	9.19E-07	6.2	100
14	3.88E-07	1.4	100	3.93E-07	6.1	100	5.60E-07	6.7	100	5.09E-07	6.2	100
15	5.89E-07	1.4	100	5.71E-07	6.1	100	7.57E-07	6.7	100	6.88E-07	6.2	100
16	1.72E-06	1.4	100	1.80E-06	6.1	100	1.97E-06	6.7	100	1.63E-06	6.2	100
17	1.35E-06	1.4	100	1.37E-06	6.1	100	1.53E-06	6.7	100	1.32E-06	6.2	100
18	3.78E-06	1.4	100	3.89E-06	6.1	100	4.11E-06	6.7	100	3.51E-06	6.2	100
19	7.31E-06	1.4	100	7.32E-06	6.1	100	7.58E-06	6.7	100	6.79E-06	6.2	100
20	*1 3.14E-06	1.4	100	3.06E-06	6.1	100	3.13E-06	6.7	100	2.77E-06	6.2	100
21	2.35E-06	1.3	100	2.31E-06	6.0	100	2.38E-06	6.7	100	2.06E-06	6.2	100
22	2.65E-06	1.2	100	2.53E-06	6.0	100	2.62E-06	6.7	100	2.33E-06	6.2	100
23	3.80E-06	1.2	100	3.69E-06	6.0	100	3.66E-06	6.7	100	3.26E-06	6.2	100
24	2.47E-06	1.2	100	2.33E-06	6.0	100	2.38E-06	6.7	100	2.00E-06	6.2	100
25	5.61E-06	1.2	100	5.33E-06	6.0	100	5.31E-06	6.7	100	*1 4.52E-06	6.2	100
26	3.70E-06	1.2	100	3.56E-06	6.0	100	3.73E-06	6.7	100	3.22E-06	6.3	100
27	4.63E-06	1.2	100	4.48E-06	6.0	100	4.56E-06	6.7	100	3.87E-06	6.3	100
28	2.95E-06	1.2	100	2.81E-06	6.0	100	2.90E-06	6.7	100	2.44E-06	6.3	100
29	2.00E-06	1.2	100	1.93E-06	6.0	100	2.00E-06	6.7	100	1.66E-06	6.3	100
30	1.68E-06	1.2	100	1.60E-06	6.0	100	1.68E-06	6.7	100	1.40E-06	6.3	100
31	9.28E-06	1.2	100	8.92E-06	6.0	100	8.87E-06	6.7	100	7.57E-06	6.3	100
1ヶ月値	2.85E-06	1.3	100	2.77E-06	6.1	100	2.93E-06	6.7	100	2.57E-06	6.2	100
最大値	2.45E-05	1.4	102	2.41E-05	6.1	102	2.37E-05	6.9	102	2.04E-05	6.3	129
最大値日時	07/31 07:20	07/01 00:01	07/21 10:00	07/31 07:42	07/01 00:01	07/01 02:17	07/31 07:41	07/01 00:01	07/01 13:10	07/31 07:56	07/25 12:55	07/25 12:55
最小値	0.00E+00	1.2	98	0.00E+00	6.0	98	0.00E+00	6.7	97	0.00E+00	6.2	97
最小値日時	07/06 11:54	07/21 12:31	07/09 03:45	07/06 10:34	07/21 11:14	07/01 16:59	07/06 10:41	07/07 11:26	07/16 08:45	07/06 11:08	07/01 00:01	07/13 19:42

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2022/07

(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 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	5.12E-06	6.3	100	4.88E-06	5.9	100	4.60E-06	2.9	100	4.83E-06	2.6	100
2	5.79E-06	6.3	100	5.51E-06	5.9	100	5.14E-06	2.9	100	5.41E-06	2.6	100
3	8.73E-06	6.3	100	8.34E-06	5.9	100	7.49E-06	2.9	100	8.01E-06	2.6	100
4	3.11E-06	6.3	100	3.07E-06	5.9	100	2.72E-06	2.9	100	2.78E-06	2.6	100
5	4.74E-06	6.3	100	4.74E-06	6.0	100	4.26E-06	2.9	100	4.45E-06	2.6	100
6	6.63E-07	6.3	100	6.79E-07	6.0	100	5.36E-07	2.9	100	6.06E-07	2.6	100
7	*1 9.62E-07	6.3	100	9.90E-07	6.0	100	8.39E-07	2.9	100	9.46E-07	2.6	100
8	4.69E-07	6.3	100	5.17E-07	6.0	100	4.01E-07	2.9	100	5.14E-07	2.5	100
9	7.10E-07	6.3	100	7.67E-07	6.0	100	6.46E-07	2.9	100	7.74E-07	2.5	100
10	1.69E-06	6.3	100	1.82E-06	6.0	100	1.62E-06	2.9	100	1.74E-06	2.5	100
11	1.09E-06	6.3	100	1.14E-06	6.0	100	1.03E-06	2.9	100	1.16E-06	2.5	100
12	2.20E-07	6.3	100	2.49E-07	6.0	100	1.87E-07	2.9	100	2.78E-07	2.5	100
13	9.26E-07	6.3	100	9.94E-07	6.0	100	8.74E-07	2.9	100	1.01E-06	2.5	100
14	4.63E-07	6.3	100	4.92E-07	6.0	100	3.94E-07	2.9	100	5.08E-07	2.5	100
15	6.40E-07	6.3	100	7.02E-07	6.0	100	5.79E-07	2.9	100	6.85E-07	2.5	100
16	1.65E-06	6.3	100	1.76E-06	6.0	100	1.49E-06	2.9	100	1.63E-06	2.5	100
17	1.38E-06	6.3	100	1.43E-06	6.0	100	1.27E-06	2.9	100	1.40E-06	2.5	100
18	4.36E-06	6.3	100	4.37E-06	6.0	100	4.02E-06	2.9	100	4.16E-06	2.5	100
19	7.90E-06	6.3	100	7.91E-06	6.0	100	7.15E-06	2.9	100	7.51E-06	2.5	100
20	3.01E-06	6.3	100	3.04E-06	6.0	100	2.71E-06	2.9	100	*1 2.96E-06	2.6	100
21	2.21E-06	6.3	100	2.24E-06	6.0	100	2.01E-06	2.9	100	2.24E-06	2.6	100
22	2.41E-06	5.9	100	2.46E-06	6.0	100	2.23E-06	2.9	100	2.42E-06	2.6	100
23	3.47E-06	5.6	100	3.52E-06	6.0	100	3.20E-06	2.9	100	3.51E-06	2.6	100
24	2.20E-06	5.6	100	2.18E-06	6.0	100	2.02E-06	2.9	100	2.25E-06	2.6	100
25	5.09E-06	5.6	100	*1 5.17E-06	5.9	100	*1 4.76E-06	2.9	100	5.14E-06	2.6	100
26	3.75E-06	5.6	100	4.11E-06	5.8	100	3.77E-06	2.9	100	3.99E-06	2.6	100
27	4.59E-06	5.6	100	5.08E-06	5.8	100	4.54E-06	2.9	100	4.80E-06	2.6	100
28	2.74E-06	5.6	100	2.95E-06	5.8	100	2.70E-06	2.9	100	2.86E-06	2.6	100
29	1.81E-06	5.6	100	1.99E-06	5.8	100	1.80E-06	2.9	100	1.91E-06	2.6	100
30	1.50E-06	5.6	100	1.66E-06	5.8	100	1.48E-06	2.9	100	1.57E-06	2.6	100
31	8.61E-06	5.6	100	9.20E-06	5.8	100	8.39E-06	2.9	100	8.76E-06	2.6	100
1ヶ月値	2.97E-06	6.1	100	3.03E-06	5.9	100	2.74E-06	2.9	100	2.93E-06	2.6	100
最大値	2.37E-05	6.3	107	4.27E-05	6.0	102	2.36E-05	2.9	102	2.39E-05	2.6	101
最大値日時	07/03 02:03	07/01 00:01	07/22 12:05	07/05 11:59	07/05 11:59	07/06 01:56	07/31 04:49	07/01 00:01	07/02 03:03	07/31 04:46	07/01 00:01	07/01 00:11
最小値	0.00E+00	5.6	96	0.00E+00	5.8	98	0.00E+00	2.9	98	0.00E+00	2.5	98
最小値日時	07/06 10:40	07/22 10:30	07/22 11:37	07/05 12:00	07/25 10:32	07/04 02:43	07/06 10:46	07/01 00:01	07/01 06:15	07/06 11:14	07/07 12:23	07/03 23:57

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2022/07

(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	5.11E-06	1.2	100	5.35E-06	0.9	100	5.06E-06	2.3	100	5.04E-06	1.8	100
2	5.57E-06	1.2	100	5.87E-06	0.9	100	6.05E-06	2.3	100	6.06E-06	1.8	100
3	7.70E-06	1.2	100	8.05E-06	0.9	100	8.70E-06	2.3	100	8.71E-06	1.8	100
4	2.74E-06	1.2	100	2.85E-06	0.9	100	3.34E-06	2.3	100	3.39E-06	1.8	100
5	4.51E-06	1.2	100	4.64E-06	0.9	100	5.38E-06	2.3	100	5.41E-06	1.8	100
6	*1 6.18E-07	1.3	100	6.66E-07	0.9	100	7.25E-07	2.3	100	7.42E-07	1.8	100
7	9.29E-07	1.3	100	*1 1.04E-06	0.9	100	1.01E-06	2.3	100	1.03E-06	1.8	100
8	4.97E-07	1.3	100	5.59E-07	0.9	100	5.09E-07	2.3	100	5.40E-07	1.8	100
9	6.94E-07	1.3	100	8.03E-07	0.9	100	8.17E-07	2.3	100	8.45E-07	1.8	100
10	1.58E-06	1.3	100	1.77E-06	0.9	100	1.98E-06	2.3	100	2.05E-06	1.8	100
11	1.03E-06	1.3	100	1.15E-06	0.9	100	1.38E-06	2.3	100	1.42E-06	1.8	100
12	2.44E-07	1.3	100	2.78E-07	0.9	100	2.85E-07	2.3	100	*1 3.49E-07	1.8	100
13	9.43E-07	1.3	100	1.11E-06	0.9	100	1.10E-06	2.3	100	1.20E-06	1.8	100
14	4.66E-07	1.3	100	5.19E-07	0.9	100	5.91E-07	2.3	100	6.44E-07	1.8	100
15	6.31E-07	1.3	100	6.86E-07	0.9	100	7.77E-07	2.3	100	8.18E-07	1.8	100
16	1.53E-06	1.3	100	1.79E-06	0.9	100	1.66E-06	2.3	100	1.84E-06	1.8	100
17	1.26E-06	1.3	100	1.44E-06	0.9	100	1.49E-06	2.3	100	1.59E-06	1.8	100
18	3.92E-06	1.3	100	4.35E-06	0.9	100	4.75E-06	2.3	100	5.10E-06	1.8	100
19	6.99E-06	1.3	100	7.67E-06	0.9	100	8.16E-06	2.3	100	8.66E-06	1.8	100
20	2.69E-06	1.3	100	2.99E-06	0.9	100	*1 2.95E-06	2.3	100	3.00E-06	1.8	100
21	1.98E-06	1.3	100	2.24E-06	0.9	100	2.42E-06	2.3	100	2.46E-06	1.8	100
22	2.24E-06	1.3	100	2.46E-06	0.9	100	2.53E-06	2.3	100	2.58E-06	1.8	100
23	3.18E-06	1.3	100	3.56E-06	0.9	100	3.94E-06	2.3	100	3.97E-06	1.8	100
24	2.01E-06	1.3	100	2.31E-06	0.9	100	2.33E-06	2.3	100	2.39E-06	1.8	100
25	4.57E-06	1.3	100	5.23E-06	0.9	100	5.93E-06	2.3	100	6.06E-06	1.8	100
26	3.53E-06	1.3	100	3.91E-06	0.9	100	4.67E-06	2.3	100	4.68E-06	1.8	100
27	4.11E-06	1.3	100	4.57E-06	0.9	100	6.03E-06	2.3	100	6.08E-06	1.8	100
28	2.49E-06	1.3	100	2.84E-06	0.9	100	3.30E-06	2.3	100	3.33E-06	1.8	100
29	1.77E-06	1.3	100	1.94E-06	0.9	100	2.04E-06	2.3	100	2.09E-06	1.8	100
30	1.40E-06	1.3	100	1.59E-06	0.9	100	1.81E-06	2.3	100	1.89E-06	1.8	100
31	7.81E-06	1.3	100	8.58E-06	0.9	100	8.82E-06	2.3	100	8.80E-06	1.8	100
1ヶ月値	2.73E-06	1.3	100	3.00E-06	0.9	100	3.24E-06	2.3	100	3.31E-06	1.8	100
最大値	2.39E-05	1.3	102	2.29E-05	0.9	102	2.64E-05	2.3	102	2.61E-05	1.8	101
最大値日時	07/03 02:23	07/06 10:09	07/01 05:27	07/03 02:02	07/01 00:01	07/01 05:32	07/31 04:32	07/01 00:01	07/01 00:48	07/31 04:21	07/01 00:01	07/01 00:06
最小値	0.00E+00	1.2	98	0.00E+00	0.9	98	0.00E+00	2.3	98	0.00E+00	1.8	98
最小値日時	07/06 10:09	07/01 00:01	07/01 13:09	07/13 08:11	07/01 00:01	07/02 12:27	07/05 10:43	07/01 00:01	07/01 07:36	07/05 11:24	07/01 00:01	07/08 10:06

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2022/07

(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	4.90E-06	4.9	100	5.31E-06	4.0	100	5.36E-06	2.9	100	5.30E-06	2.5	100
2	5.19E-06	4.9	100	5.47E-06	4.0	100	5.91E-06	2.9	100	5.95E-06	2.5	100
3	7.56E-06	4.9	100	7.96E-06	4.0	100	8.12E-06	2.9	100	8.03E-06	2.5	100
4	3.13E-06	4.9	100	3.23E-06	4.0	100	2.92E-06	2.9	100	2.90E-06	2.5	100
5	4.63E-06	4.9	100	4.85E-06	4.0	100	4.81E-06	2.9	100	4.75E-06	2.5	100
6	8.00E-07	4.9	100	*1 7.93E-07	4.0	100	5.63E-07	2.9	100	6.04E-07	2.5	100
7	1.12E-06	4.9	100	1.13E-06	4.0	100	8.94E-07	2.9	100	*1 9.60E-07	2.4	100
8	6.35E-07	4.9	100	6.06E-07	4.0	100	4.06E-07	2.9	100	4.94E-07	2.4	100
9	8.88E-07	4.9	100	8.94E-07	4.0	100	6.91E-07	2.9	100	7.89E-07	2.4	100
10	1.93E-06	4.9	100	1.95E-06	4.0	100	1.69E-06	2.9	100	1.76E-06	2.4	100
11	1.24E-06	4.9	100	1.23E-06	4.0	100	1.12E-06	2.9	100	1.19E-06	2.4	100
12	3.58E-07	4.9	100	3.24E-07	4.0	100	1.52E-07	2.9	100	2.53E-07	2.4	100
13	1.10E-06	4.9	100	1.14E-06	4.0	100	1.08E-06	2.7	100	1.10E-06	2.4	100
14	5.76E-07	4.9	100	5.72E-07	4.0	100	5.76E-07	2.6	100	5.14E-07	2.4	100
15	7.96E-07	4.9	100	7.82E-07	4.0	100	7.75E-07	2.6	100	6.91E-07	2.4	100
16	1.87E-06	4.9	100	1.86E-06	4.0	100	1.65E-06	2.6	100	1.70E-06	2.4	100
17	1.55E-06	4.9	100	1.54E-06	4.0	100	1.46E-06	2.6	100	1.42E-06	2.4	100
18	4.47E-06	4.9	100	4.56E-06	4.0	100	4.53E-06	2.6	100	4.57E-06	2.4	100
19	7.96E-06	4.9	100	8.10E-06	4.0	100	7.99E-06	2.6	100	7.79E-06	2.4	100
20	3.26E-06	4.9	100	3.37E-06	4.0	100	*1 3.03E-06	2.7	100	2.93E-06	2.4	100
21	2.38E-06	4.9	100	2.42E-06	4.0	100	2.27E-06	2.8	100	2.21E-06	2.4	100
22	2.66E-06	4.9	100	2.74E-06	4.0	100	2.50E-06	2.8	100	2.44E-06	2.4	100
23	3.76E-06	4.9	100	3.90E-06	4.0	100	3.76E-06	2.8	100	3.62E-06	2.4	100
24	2.35E-06	4.9	100	2.35E-06	4.0	100	2.31E-06	2.8	100	2.25E-06	2.4	100
25	*1 5.53E-06	5.0	100	5.42E-06	4.0	100	5.43E-06	2.8	100	5.35E-06	2.4	100
26	4.06E-06	5.1	100	4.15E-06	4.0	100	4.23E-06	2.8	100	4.16E-06	2.4	100
27	4.83E-06	5.1	100	4.95E-06	4.0	100	4.97E-06	2.8	100	4.82E-06	2.4	100
28	2.99E-06	5.1	100	3.01E-06	4.0	100	2.99E-06	2.8	100	2.89E-06	2.4	100
29	1.98E-06	5.1	100	2.03E-06	4.0	100	2.00E-06	2.8	100	1.97E-06	2.4	100
30	1.66E-06	5.1	100	1.75E-06	4.0	100	1.58E-06	2.8	100	1.56E-06	2.4	100
31	9.49E-06	5.1	100	9.62E-06	4.0	100	9.12E-06	2.8	100	8.67E-06	2.4	100
1ヶ月値	3.09E-06	4.9	100	3.16E-06	4.0	100	3.06E-06	2.8	100	3.02E-06	2.4	100
最大値	2.61E-05	5.1	115	2.52E-05	4.0	101	2.40E-05	2.9	101	2.28E-05	2.5	102
最大値日時	07/31 04:42	07/25 12:03	07/25 12:03	07/31 04:42	07/01 00:01	07/01 00:25	07/31 04:39	07/01 00:01	07/01 00:35	07/03 02:45	07/01 00:01	07/03 06:17
最小値	0.00E+00	4.9	99	0.00E+00	4.0	99	0.00E+00	2.6	98	0.00E+00	2.3	98
最小値日時	07/06 11:19	07/01 00:01	07/01 00:05	07/06 08:40	07/01 00:01	07/01 00:06	07/06 10:43	07/13 10:58	07/16 05:19	07/06 11:04	07/13 11:19	07/01 01:56

*1:ろ紙交換

測定月報

測定日：2022/07

(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 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	4.76E-06	3.4	100	5.31E-06	2.6	100	5.62E-06	12.6	100	5.30E-06	13.4	100
2	5.50E-06	3.4	100	6.05E-06	2.6	100	5.97E-06	12.6	100	5.45E-06	13.4	100
3	8.11E-06	3.4	100	8.84E-06	2.6	100	8.58E-06	12.6	100	7.81E-06	13.4	100
4	3.04E-06	3.4	100	3.34E-06	2.6	100	3.24E-06	12.6	100	2.96E-06	13.4	100
5	4.61E-06	3.4	100	5.12E-06	2.6	100	5.26E-06	12.6	100	4.82E-06	13.4	100
6	6.20E-07	3.3	100	7.16E-07	2.7	100	*1 8.70E-07	12.7	100	7.79E-07	13.4	100
7	9.24E-07	3.3	100	*1 9.83E-07	2.7	100	1.09E-06	12.8	100	9.92E-07	13.4	100
8	4.70E-07	3.3	100	5.44E-07	2.6	100	5.68E-07	12.8	100	5.50E-07	13.4	100
9	7.37E-07	3.3	100	8.28E-07	2.6	100	7.96E-07	12.8	100	7.40E-07	13.4	100
10	1.77E-06	3.3	100	1.87E-06	2.6	100	1.88E-06	12.8	100	1.73E-06	13.4	100
11	1.23E-06	3.3	100	1.31E-06	2.6	100	1.25E-06	12.8	100	1.18E-06	13.4	100
12	2.47E-07	3.3	100	2.95E-07	2.6	100	3.27E-07	12.8	100	3.38E-07	13.4	100
13	9.96E-07	3.3	100	1.06E-06	2.6	100	1.10E-06	12.8	100	1.00E-06	13.4	100
14	5.10E-07	3.3	100	5.76E-07	2.6	100	5.37E-07	12.8	100	5.19E-07	13.4	100
15	6.83E-07	3.3	100	7.58E-07	2.6	100	9.29E-07	12.5	100	8.57E-07	13.3	100
16	1.57E-06	3.3	100	1.65E-06	2.6	100	2.09E-06	12.3	100	1.82E-06	13.2	100
17	1.37E-06	3.3	100	1.45E-06	2.6	100	1.74E-06	12.3	100	1.58E-06	13.2	100
18	4.39E-06	3.3	100	4.51E-06	2.6	100	4.90E-06	12.3	100	4.45E-06	13.2	100
19	7.75E-06	3.3	100	7.91E-06	2.6	100	8.57E-06	12.3	100	8.00E-06	13.2	100
20	2.80E-06	3.3	100	2.90E-06	2.6	100	3.66E-06	12.3	100	3.35E-06	13.2	100
21	2.13E-06	3.3	100	2.23E-06	2.6	100	2.65E-06	12.3	100	2.51E-06	13.2	100
22	2.31E-06	3.3	100	2.44E-06	2.6	100	3.00E-06	12.3	100	2.75E-06	13.2	100
23	3.45E-06	3.3	100	3.61E-06	2.6	100	4.21E-06	12.3	100	3.86E-06	13.2	100
24	2.08E-06	3.3	100	2.20E-06	2.6	100	2.67E-06	12.3	100	2.44E-06	13.2	100
25	*1 5.13E-06	3.3	100	5.07E-06	2.6	100	5.83E-06	12.3	100	*1 5.57E-06	13.3	100
26	4.19E-06	3.3	100	4.19E-06	2.6	100	4.56E-06	12.3	100	4.01E-06	13.4	100
27	5.21E-06	3.3	100	5.09E-06	2.6	100	5.19E-06	12.3	100	4.53E-06	13.4	100
28	2.93E-06	3.3	100	2.89E-06	2.6	100	3.41E-06	12.3	100	2.92E-06	13.4	100
29	1.91E-06	3.3	100	1.96E-06	2.6	100	2.39E-06	12.3	100	2.00E-06	13.4	100
30	1.63E-06	3.3	100	1.62E-06	2.6	100	2.02E-06	12.3	100	1.69E-06	13.4	100
31	8.37E-06	3.3	100	8.27E-06	2.6	100	9.94E-06	12.3	100	8.87E-06	13.4	100
1ヶ月値	2.95E-06	3.3	100	3.09E-06	2.6	100	3.38E-06	12.5	100	3.08E-06	13.3	100
最大値	2.43E-05	3.4	102	2.47E-05	2.8	122	2.50E-05	12.8	113	6.07E-05	13.4	101
最大値日時	07/31 04:51	07/01 00:01	07/01 16:24	07/31 04:58	07/06 13:53	07/06 13:53	07/03 02:22	07/06 09:05	07/06 09:05	07/15 13:00	07/01 00:01	07/01 01:55
最小値	0.00E+00	3.3	98	0.00E+00	2.6	98	0.00E+00	12.3	98	0.00E+00	13.2	99
最小値日時	07/06 11:04	07/06 11:04	07/02 23:13	07/06 11:39	07/01 00:01	07/03 10:22	07/06 09:06	07/15 12:44	07/08 20:31	07/06 10:03	07/15 13:00	07/01 00:13

*1:ろ紙交換

測定月報

測定日：2022/07

(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 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	4.62E-06	2.4	100	4.75E-06	3.8	100	4.53E-06	2.0	100	4.82E-06	2.2	100
2	3.93E-06	2.4	100	4.05E-06	3.8	100	3.89E-06	2.0	100	4.08E-06	2.2	100
3	5.42E-06	2.4	100	5.55E-06	3.8	100	5.46E-06	2.0	100	5.78E-06	2.2	100
4	2.45E-06	2.4	100	2.56E-06	3.8	100	2.36E-06	2.0	100	2.52E-06	2.2	100
5	3.74E-06	2.4	100	3.86E-06	3.8	100	3.62E-06	2.0	100	3.81E-06	2.2	100
6	5.84E-07	2.4	100	6.83E-07	3.8	100	5.56E-07	2.0	100	6.36E-07	2.2	100
7	8.88E-07	2.4	100	1.01E-06	3.8	100	8.63E-07	2.0	100	9.56E-07	2.2	100
8	4.54E-07	2.4	100	5.64E-07	3.8	100	4.32E-07	2.0	100	5.10E-07	2.2	100
9	6.75E-07	2.4	100	7.98E-07	3.8	100	6.60E-07	2.0	100	7.41E-07	2.2	100
10	1.50E-06	2.4	100	1.59E-06	3.8	100	1.44E-06	2.0	100	1.57E-06	2.2	100
11	8.43E-07	2.4	100	9.41E-07	3.8	100	7.95E-07	2.0	100	8.92E-07	2.2	100
12	2.10E-07	2.4	100	2.92E-07	3.8	100	1.86E-07	2.0	100	*1 2.76E-07	2.2	100
13	8.20E-07	2.4	100	8.82E-07	3.8	100	8.06E-07	2.0	100	9.35E-07	2.2	100
14	3.70E-07	2.4	100	4.76E-07	3.8	100	3.51E-07	2.0	100	4.42E-07	2.2	100
15	5.62E-07	2.4	100	6.71E-07	3.8	100	5.44E-07	2.0	100	6.34E-07	2.2	100
16	1.65E-06	2.4	100	1.70E-06	3.8	100	1.59E-06	2.0	100	1.82E-06	2.2	100
17	1.23E-06	2.4	100	1.35E-06	3.8	100	1.20E-06	2.0	100	1.36E-06	2.2	100
18	3.45E-06	2.4	100	3.59E-06	3.8	100	3.31E-06	2.0	100	3.58E-06	2.2	100
19	*1 6.63E-06	2.3	100	6.61E-06	3.8	100	*1 6.57E-06	1.9	100	6.87E-06	2.2	100
20	3.01E-06	2.3	100	*1 3.02E-06	4.0	100	2.97E-06	1.9	100	3.00E-06	2.2	100
21	2.24E-06	2.3	100	2.15E-06	4.1	100	2.16E-06	1.9	100	2.19E-06	2.2	100
22	2.42E-06	2.3	100	2.35E-06	4.1	100	2.37E-06	1.9	100	2.42E-06	2.2	100
23	3.54E-06	2.3	100	3.53E-06	4.1	100	3.49E-06	1.9	100	3.55E-06	2.2	100
24	2.39E-06	2.3	100	2.30E-06	4.1	100	2.33E-06	1.9	100	2.36E-06	2.2	100
25	5.04E-06	2.3	100	4.96E-06	4.1	100	4.85E-06	1.9	100	4.88E-06	2.2	100
26	3.32E-06	2.3	100	3.24E-06	4.1	100	3.20E-06	1.9	100	3.27E-06	2.2	100
27	3.90E-06	2.3	100	3.92E-06	4.1	100	3.84E-06	1.9	100	3.88E-06	2.2	100
28	2.77E-06	2.3	100	2.70E-06	4.1	100	2.68E-06	1.9	100	2.70E-06	2.2	100
29	1.84E-06	2.3	100	1.74E-06	4.1	100	1.79E-06	1.9	100	1.81E-06	2.2	100
30	1.57E-06	2.3	100	1.46E-06	4.1	100	1.51E-06	1.9	100	1.53E-06	2.2	100
31	8.31E-06	2.3	100	8.34E-06	4.1	100	8.09E-06	1.9	100	8.09E-06	2.2	100
1ヶ月値	2.59E-06	2.4	100	2.63E-06	3.9	100	2.53E-06	2.0	100	2.64E-06	2.2	100
最大値	3.21E-05	2.4	103	2.37E-05	4.1	101	2.34E-05	2.0	102	2.36E-05	2.2	102
最大値日時	07/19 10:11	07/01 00:01	07/06 05:13	07/31 07:42	07/20 10:54	07/01 00:11	07/31 07:37	07/01 00:01	07/06 12:54	07/31 07:33	07/01 00:01	07/01 01:59
最小値	0.00E+00	2.3	97	0.00E+00	3.8	98	0.00E+00	1.9	98	0.00E+00	2.2	98
最小値日時	07/06 13:01	07/19 10:11	07/02 06:21	07/06 14:18	07/01 00:01	07/15 07:50	07/06 11:02	07/19 10:17	07/10 21:31	07/06 14:25	07/01 00:01	07/03 04:10

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2022/07

(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	4.96E-06	8.8	100	5.16E-06	6.9	100						
2	5.26E-06	8.8	100	5.39E-06	6.9	100						
3	6.78E-06	8.8	100	6.82E-06	6.9	100						
4	2.58E-06	8.8	100	2.69E-06	6.9	100						
5	4.30E-06	8.8	100	4.40E-06	6.9	100						
6	6.39E-07	8.8	100	6.12E-07	6.9	100						
7	8.50E-07	8.8	100	8.24E-07	6.9	100						
8	4.30E-07	8.8	100	4.30E-07	6.9	100						
9	5.85E-07	8.8	100	5.70E-07	6.9	100						
10	1.63E-06	8.8	100	1.64E-06	6.9	100						
11	1.12E-06	8.8	100	1.10E-06	6.9	100						
12	3.05E-07	8.8	100	3.03E-07	6.9	100						
13	9.58E-07	8.8	100	9.43E-07	6.9	100						
14	4.27E-07	8.8	100	4.08E-07	6.9	100						
15	6.54E-07	8.5	100	5.45E-07	6.9	100						
16	1.77E-06	8.3	100	1.53E-06	6.9	100						
17	1.47E-06	8.3	100	1.35E-06	6.9	100						
18	4.18E-06	8.3	100	3.97E-06	6.9	100						
19	7.63E-06	8.3	100	7.17E-06	6.9	100						
20	3.14E-06	8.3	100	2.95E-06	6.9	100						
21	2.31E-06	8.3	100	2.08E-06	6.9	100						
22	2.47E-06	8.3	100	2.33E-06	6.9	100						
23	3.78E-06	8.3	100	3.67E-06	6.9	100						
24	2.35E-06	8.3	100	2.20E-06	6.9	100						
25	5.21E-06	8.3	100	*1 5.19E-06	6.8	100						
26	3.99E-06	8.3	100	4.05E-06	6.7	100						
27	4.45E-06	8.3	100	4.57E-06	6.7	100						
28	3.05E-06	8.3	100	3.25E-06	6.7	100						
29	2.08E-06	8.3	100	2.24E-06	6.7	100						
30	1.72E-06	8.3	100	1.85E-06	6.7	100						
31	8.70E-06	8.3	100	9.48E-06	6.7	100						
1ヶ月値	2.90E-06	8.5	100	2.89E-06	6.9	100						
最大値	3.99E-05	8.8	102	2.22E-05	6.9	102						
最大値日時	07/15 10:19	07/01 00:01	07/01 01:00	07/31 07:59	07/01 00:01	07/15 09:43						
最小値	0.00E+00	8.3	97	0.00E+00	6.7	98						
最小値日時	07/03 11:49	07/15 10:19	07/05 17:39	07/06 10:37	07/25 12:36	07/11 12:13						

*1: ろ紙交換