

構内連続ダストモニタ測定記録(2023 年 8 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：2023/08

(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	4.83E-06	5.6	100	4.84E-06	0.7	100	4.94E-06	5.9	100	4.34E-06	6.3	100
2	6.44E-06	5.6	100	6.51E-06	0.7	100	6.39E-06	5.9	100	5.61E-06	6.3	100
3	5.01E-06	5.6	100	4.90E-06	0.7	100	4.72E-06	5.9	100	4.15E-06	6.3	100
4	9.28E-06	5.6	100	9.21E-06	0.7	100	9.01E-06	5.9	100	8.11E-06	6.3	100
5	7.07E-06	5.6	100	7.24E-06	0.7	100	6.99E-06	5.9	100	6.20E-06	6.3	100
6	1.26E-06	5.6	100	1.23E-06	0.7	100	1.27E-06	5.9	100	1.03E-06	6.3	100
7	3.97E-07	5.6	100	3.57E-07	0.7	100	4.56E-07	5.9	100	2.60E-07	6.3	100
8	1.56E-06	5.6	100	1.53E-06	0.7	100	1.35E-06	5.9	100	1.09E-06	6.3	100
9	*1 2.39E-07	5.5	100	1.00E-07	0.7	100	*1 2.28E-07	5.8	100	3.20E-08	6.3	100
10	2.23E-07	5.4	100	9.23E-08	0.7	100	2.26E-07	5.8	100	3.33E-08	6.3	100
11	4.88E-07	5.4	100	3.69E-07	0.7	100	5.12E-07	5.8	100	2.81E-07	6.3	100
12	2.24E-06	5.4	100	2.17E-06	0.7	100	2.17E-06	5.8	100	1.74E-06	6.3	100
13	4.02E-06	5.4	100	4.01E-06	0.7	100	4.47E-06	5.8	100	3.84E-06	6.3	100
14	2.50E-07	5.4	100	1.26E-07	0.7	100	2.39E-07	5.8	100	*1 9.93E-08	6.1	100
15	1.69E-06	5.4	100	1.58E-06	0.7	100	1.73E-06	5.8	100	1.44E-06	6.0	100
16	1.10E-06	5.4	100	9.88E-07	0.7	100	1.12E-06	5.8	100	8.99E-07	6.0	100
17	1.83E-06	5.4	100	1.72E-06	0.7	100	1.78E-06	5.8	100	1.49E-06	6.0	100
18	5.64E-06	5.4	100	*1 5.59E-06	0.7	100	5.35E-06	5.8	100	4.65E-06	6.0	100
19	5.78E-06	5.4	100	6.42E-06	0.7	100	5.74E-06	5.8	100	4.99E-06	6.0	100
20	9.30E-06	5.4	100	1.05E-05	0.7	100	9.49E-06	5.8	100	8.27E-06	6.0	100
21	8.62E-06	5.4	100	9.69E-06	0.7	100	8.38E-06	5.8	100	7.36E-06	6.0	100
22	4.30E-06	5.4	100	4.83E-06	0.7	100	4.29E-06	5.8	100	3.73E-06	6.0	100
23	4.04E-07	5.4	100	3.19E-07	0.7	100	4.37E-07	5.8	100	3.02E-07	6.0	100
24	8.47E-07	5.4	100	8.64E-07	0.7	100	8.72E-07	5.8	100	6.85E-07	6.0	100
25	1.66E-06	5.4	100	1.88E-06	0.7	100	1.65E-06	5.8	100	1.40E-06	6.0	100
26	3.28E-06	5.4	100	3.82E-06	0.7	100	2.99E-06	5.8	100	2.58E-06	6.0	100
27	4.41E-06	5.4	100	4.89E-06	0.7	100	4.64E-06	5.8	100	3.98E-06	6.0	100
28	2.27E-06	5.4	100	2.53E-06	0.7	100	2.38E-06	5.8	100	2.02E-06	6.0	100
29	1.94E-06	5.4	100	2.10E-06	0.7	100	1.64E-06	5.8	100	1.38E-06	6.0	100
30	5.85E-06	5.4	100	6.70E-06	0.7	100	5.31E-06	5.8	100	4.57E-06	6.0	100
31	3.55E-06	5.4	100	4.13E-06	0.7	100	2.96E-06	5.8	100	2.53E-06	6.0	100
1ヶ月値	3.41E-06	5.5	100	3.59E-06	0.7	100	3.35E-06	5.8	100	2.87E-06	6.1	100
最大値	2.72E-05	5.6	102	3.23E-05	0.7	102	2.61E-05	5.9	101	2.19E-05	6.3	102
最大値日時	08/21 01:39	08/01 00:01	08/11 04:30	08/21 01:22	08/01 00:01	08/02 03:06	08/21 02:15	08/01 00:01	08/01 00:27	08/21 02:01	08/01 00:01	08/01 01:53
最小値	0.00E+00	5.4	98	0.00E+00	0.7	98	0.00E+00	5.8	99	0.00E+00	6.0	98
最小値日時	08/06 11:47	08/09 09:12	08/03 09:33	08/06 13:28	08/01 00:01	08/01 11:22	08/03 15:00	08/09 07:24	08/01 00:01	08/03 13:40	08/14 07:03	08/01 07:59

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2023/08

(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	4.42E-06	1.0	100	5.01E-06	1.1	100	5.11E-06	7.2	100	4.68E-06	6.5	100
2	5.36E-06	1.0	100	6.20E-06	1.1	100	6.55E-06	7.2	100	5.88E-06	6.5	100
3	3.37E-06	1.0	100	4.16E-06	1.1	100	4.29E-06	7.2	100	3.74E-06	6.5	100
4	7.75E-06	1.0	100	9.01E-06	1.1	100	*1 8.89E-06	6.8	100	8.00E-06	6.5	100
5	7.10E-06	1.0	100	7.94E-06	1.1	100	7.51E-06	6.6	100	7.69E-06	6.5	100
6	9.83E-07	1.0	100	1.12E-06	1.1	100	1.27E-06	6.6	100	1.05E-06	6.5	100
7	3.07E-07	1.0	100	3.73E-07	1.1	100	5.55E-07	6.6	100	3.24E-07	6.5	100
8	1.25E-06	1.0	100	1.45E-06	1.1	100	1.51E-06	6.6	100	1.30E-06	6.5	100
9	9.99E-08	1.0	100	*1 1.77E-07	1.0	100	3.58E-07	6.6	100	1.36E-07	6.5	100
10	1.03E-07	1.0	100	1.78E-07	1.0	100	3.58E-07	6.6	100	*1 1.62E-07	6.4	100
11	7.58E-07	1.0	100	8.44E-07	1.0	100	9.18E-07	6.6	100	7.27E-07	6.4	100
12	1.98E-06	1.0	100	2.05E-06	1.0	100	2.23E-06	6.6	100	2.00E-06	6.4	100
13	4.66E-06	1.0	100	4.73E-06	1.0	100	4.69E-06	6.6	100	4.33E-06	6.4	100
14	*1 1.18E-07	1.0	100	1.99E-07	1.0	100	3.32E-07	6.6	100	1.55E-07	6.4	100
15	1.79E-06	1.0	100	1.93E-06	1.0	100	1.94E-06	6.6	100	1.73E-06	6.4	100
16	8.97E-07	1.0	100	9.94E-07	1.0	100	1.17E-06	6.6	100	9.50E-07	6.4	100
17	1.25E-06	1.0	100	1.36E-06	1.0	100	1.65E-06	6.6	100	1.42E-06	6.4	100
18	5.46E-06	1.0	100	5.68E-06	1.0	100	5.85E-06	6.6	100	5.51E-06	6.4	100
19	5.05E-06	1.0	100	5.35E-06	1.0	100	5.57E-06	6.6	100	5.29E-06	6.4	100
20	9.45E-06	1.0	100	9.73E-06	1.0	100	9.98E-06	6.6	100	9.72E-06	6.4	100
21	8.82E-06	1.0	100	9.09E-06	1.0	100	9.67E-06	6.6	100	9.28E-06	6.4	100
22	4.67E-06	1.0	100	4.86E-06	1.0	100	5.12E-06	6.6	100	4.92E-06	6.4	100
23	2.95E-07	1.0	100	3.78E-07	1.0	100	5.32E-07	6.6	100	3.49E-07	6.4	100
24	6.69E-07	1.0	100	7.61E-07	1.0	100	9.51E-07	6.6	100	7.56E-07	6.4	100
25	1.55E-06	1.0	100	1.65E-06	1.0	100	1.80E-06	6.6	100	1.60E-06	6.4	100
26	2.98E-06	1.0	100	3.08E-06	1.0	100	3.20E-06	6.6	100	2.95E-06	6.4	100
27	4.48E-06	1.0	100	4.69E-06	1.0	100	4.75E-06	6.6	100	4.53E-06	6.4	100
28	2.10E-06	1.0	100	2.21E-06	1.0	100	2.26E-06	6.6	100	2.05E-06	6.4	100
29	1.47E-06	1.0	100	1.58E-06	1.0	100	1.62E-06	6.6	100	1.43E-06	6.4	100
30	4.42E-06	1.0	100	4.53E-06	1.0	100	*1 4.66E-06	6.8	100	5.16E-06	6.4	100
31	2.65E-06	1.0	100	2.73E-06	1.0	100	2.80E-06	6.9	100	2.71E-06	6.4	100
1ヶ月値	3.11E-06	1.0	100	3.36E-06	1.0	100	3.48E-06	6.7	100	3.24E-06	6.4	100
最大値	2.29E-05	1.0	101	2.39E-05	1.1	102	2.57E-05	7.2	102	9.38E-04	6.5	102
最大値日時	08/21 05:59	08/01 00:01	08/01 00:13	08/21 06:15	08/01 00:01	08/31 10:24	08/21 05:55	08/01 00:01	08/02 09:49	08/30 07:38	08/01 00:01	08/02 05:48
最小値	0.00E+00	1.0	99	0.00E+00	1.0	98	0.00E+00	6.6	98	0.00E+00	6.4	1
最小値日時	08/06 13:39	08/01 00:01	08/01 00:09	08/06 14:15	08/09 09:30	08/14 09:53	08/03 13:07	08/04 07:36	08/01 00:29	08/03 13:23	08/10 10:46	08/30 07:38

*1:ろ紙交換

測定月報

測定日：2023/08

(3/8)

日	モニタ											
	A009 1/2号西側法面上			A010 1/2号西側法面上			A011 3/4号西側法面上			A012 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	4.24E-06	4.9	100	4.79E-06	4.2	100	4.41E-06	2.2	100	4.46E-06	4.2	100
2	5.34E-06	4.9	100	6.08E-06	4.2	100	5.49E-06	2.2	100	5.58E-06	4.2	100
3	3.59E-06	4.9	100	4.14E-06	4.2	100	3.93E-06	2.2	100	3.93E-06	4.2	100
4	7.69E-06	4.9	100	8.66E-06	4.2	100	8.07E-06	2.2	100	8.30E-06	4.2	100
5	6.54E-06	4.9	100	7.28E-06	4.2	100	6.73E-06	2.2	100	6.78E-06	4.2	100
6	1.09E-06	4.9	100	1.15E-06	4.2	100	1.07E-06	2.2	100	1.01E-06	4.2	100
7	4.20E-07	4.9	100	3.79E-07	4.2	100	3.62E-07	2.2	100	3.08E-07	4.2	100
8	1.29E-06	4.9	100	1.32E-06	4.2	100	1.30E-06	2.2	100	1.24E-06	4.2	100
9	2.33E-07	4.9	100	1.39E-07	4.2	100	1.30E-07	2.2	100	*1 1.11E-07	4.1	100
10	2.28E-07	4.9	100	1.42E-07	4.2	100	1.25E-07	2.2	100	1.43E-07	4.0	100
11	5.94E-07	4.9	100	5.46E-07	4.2	100	4.95E-07	2.2	100	5.00E-07	4.0	100
12	1.98E-06	4.9	100	2.06E-06	4.2	100	1.95E-06	2.2	100	1.98E-06	4.0	100
13	4.01E-06	4.9	100	4.41E-06	4.2	100	3.91E-06	2.2	100	3.98E-06	4.0	100
14	*1 2.59E-07	4.9	100	1.68E-07	4.2	100	1.66E-07	2.2	100	1.88E-07	4.0	100
15	1.64E-06	4.9	100	1.70E-06	4.2	100	1.52E-06	2.2	100	1.55E-06	4.0	100
16	1.01E-06	4.9	100	1.01E-06	4.2	100	9.29E-07	2.2	100	9.49E-07	4.0	100
17	1.53E-06	4.9	100	1.59E-06	4.2	100	1.48E-06	2.2	100	1.49E-06	4.0	100
18	5.17E-06	4.9	100	5.62E-06	4.2	100	4.97E-06	2.2	100	4.98E-06	4.0	100
19	5.13E-06	4.9	100	5.66E-06	5.5	100	4.99E-06	2.2	100	5.09E-06	4.0	100
20	8.51E-06	4.9	100	8.69E-06	6.6	100	8.36E-06	2.2	100	8.38E-06	4.0	100
21	8.03E-06	4.9	100	8.24E-06	6.6	100	*1 7.92E-06	2.2	100	7.91E-06	4.0	100
22	4.30E-06	4.9	100	4.38E-06	6.6	100	4.02E-06	2.2	100	4.05E-06	4.0	100
23	3.85E-07	4.9	100	3.55E-07	6.6	100	3.50E-07	2.2	100	3.62E-07	4.0	100
24	7.67E-07	4.9	100	7.57E-07	6.6	100	7.18E-07	2.2	100	7.35E-07	4.0	100
25	1.52E-06	4.9	100	1.51E-06	6.6	100	1.45E-06	2.2	100	1.49E-06	4.0	100
26	2.75E-06	4.9	100	2.78E-06	6.6	100	2.64E-06	2.2	100	2.60E-06	4.0	100
27	4.22E-06	4.9	100	4.30E-06	6.6	100	4.00E-06	2.2	100	3.97E-06	4.0	100
28	2.09E-06	4.9	100	2.09E-06	6.6	100	1.98E-06	2.2	100	2.03E-06	4.0	100
29	1.42E-06	4.9	100	1.40E-06	6.6	100	1.37E-06	2.2	100	1.42E-06	4.0	100
30	4.58E-06	4.9	100	4.60E-06	6.6	100	4.39E-06	2.2	100	4.49E-06	4.0	100
31	2.68E-06	4.9	100	2.70E-06	6.6	100	2.70E-06	2.2	100	2.66E-06	4.0	100
1ヶ月値	3.01E-06	4.9	100	3.18E-06	5.2	100	2.96E-06	2.2	100	2.99E-06	4.1	100
最大値	2.14E-05	4.9	101	2.26E-05	6.6	102	2.19E-05	2.2	103	2.25E-05	4.2	102
最大値日時	08/21 02:25	08/01 00:01	08/01 00:09	08/21 02:32	08/19 11:31	08/19 20:00	08/21 02:30	08/01 00:01	08/03 15:05	08/21 02:22	08/01 00:01	08/01 01:33
最小値	0.00E+00	4.9	98	0.00E+00	4.2	98	0.00E+00	2.2	96	0.00E+00	4.0	98
最小値日時	08/03 14:04	08/01 00:01	08/02 02:32	08/03 14:44	08/01 00:01	08/19 13:29	08/06 12:59	08/01 00:01	08/14 03:04	08/03 13:29	08/09 07:57	08/01 09:18

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2023/08

(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	4.58E-06	1.0	100	5.74E-06	1.2	100	4.37E-06	1.8	100	5.29E-06	3.4	100
2	5.80E-06	1.0	100	7.43E-06	1.2	100	5.83E-06	1.8	100	7.19E-06	3.4	100
3	3.99E-06	1.0	100	5.41E-06	1.2	100	4.46E-06	1.8	100	5.69E-06	3.4	100
4	8.32E-06	1.0	100	1.07E-05	1.2	100	7.85E-06	1.8	100	9.72E-06	3.4	100
5	7.27E-06	1.0	100	8.79E-06	1.2	100	6.01E-06	1.8	100	7.18E-06	3.4	100
6	1.05E-06	1.0	100	1.30E-06	1.2	100	1.12E-06	1.8	100	1.29E-06	3.4	100
7	3.37E-07	1.0	100	4.33E-07	1.2	100	3.68E-07	1.8	100	3.28E-07	3.4	100
8	1.36E-06	1.0	100	1.65E-06	1.2	100	1.36E-06	1.8	100	1.53E-06	3.4	100
9	1.19E-07	1.0	100	*1 1.50E-07	1.2	100	1.12E-07	1.8	100	*1 1.58E-07	3.2	100
10	1.10E-07	1.0	100	1.26E-07	1.2	100	1.04E-07	1.8	100	1.82E-07	3.0	100
11	5.27E-07	1.0	100	5.75E-07	1.2	100	3.13E-07	1.8	100	3.94E-07	3.0	100
12	2.07E-06	1.0	100	2.26E-06	1.2	100	1.92E-06	1.8	100	2.11E-06	3.0	100
13	4.14E-06	1.0	100	4.52E-06	1.2	100	3.61E-06	1.8	100	3.85E-06	3.0	100
14	*1 1.65E-07	1.0	100	1.79E-07	1.2	100	1.38E-07	1.8	100	2.18E-07	3.0	100
15	1.66E-06	1.0	100	1.81E-06	1.2	100	1.40E-06	1.8	100	1.57E-06	3.0	100
16	9.56E-07	1.0	100	1.03E-06	1.2	100	9.05E-07	1.8	100	1.06E-06	3.0	100
17	1.54E-06	1.0	100	1.65E-06	1.2	100	1.55E-06	1.8	100	1.73E-06	3.0	100
18	5.82E-06	1.0	100	6.27E-06	1.2	100	4.35E-06	1.8	100	4.78E-06	3.0	100
19	5.38E-06	1.0	100	5.75E-06	1.2	100	5.13E-06	1.8	100	5.64E-06	3.0	100
20	9.22E-06	1.0	100	1.00E-05	1.2	100	8.00E-06	1.8	100	8.83E-06	3.0	100
21	9.14E-06	1.0	100	9.77E-06	1.2	100	*1 7.35E-06	1.8	100	7.94E-06	3.0	100
22	4.66E-06	1.0	100	4.97E-06	1.2	100	3.63E-06	1.8	100	4.10E-06	3.0	100
23	2.85E-07	1.0	100	3.10E-07	1.2	100	2.71E-07	1.8	100	3.52E-07	3.0	100
24	6.87E-07	1.0	100	7.40E-07	1.2	100	6.60E-07	1.8	100	7.97E-07	3.0	100
25	1.44E-06	1.0	100	1.57E-06	1.2	100	1.32E-06	1.8	100	1.54E-06	3.0	100
26	2.90E-06	1.0	100	3.15E-06	1.2	100	2.65E-06	1.8	100	3.05E-06	3.0	100
27	4.25E-06	1.0	100	4.58E-06	1.2	100	3.68E-06	1.8	100	4.14E-06	3.0	100
28	2.10E-06	1.0	100	2.28E-06	1.2	100	1.89E-06	1.8	100	2.17E-06	3.0	100
29	1.41E-06	1.0	100	1.54E-06	1.2	100	1.55E-06	1.8	100	1.78E-06	3.0	100
30	4.88E-06	1.0	100	5.28E-06	1.2	100	4.91E-06	1.8	100	5.54E-06	3.0	100
31	2.89E-06	1.0	100	3.09E-06	1.2	100	2.82E-06	1.8	100	3.13E-06	3.0	100
1ヶ月値	3.20E-06	1.0	100	3.65E-06	1.2	100	2.89E-06	1.8	100	3.33E-06	3.1	100
最大値	2.51E-05	1.0	102	2.71E-05	1.2	101	2.42E-05	1.8	102	2.67E-05	3.4	101
最大値日時	08/21 01:45	08/01 00:01	08/02 16:46	08/21 02:01	08/01 00:01	08/01 01:27	08/21 01:46	08/01 00:01	08/01 03:08	08/21 02:08	08/01 00:01	08/01 00:37
最小値	0.00E+00	1.0	98	0.00E+00	1.2	99	0.00E+00	1.8	98	0.00E+00	3.0	98
最小値日時	08/06 13:26	08/01 00:01	08/01 00:41	08/06 13:32	08/01 00:01	08/01 00:06	08/06 13:45	08/01 00:01	08/01 06:19	08/06 12:26	08/09 09:14	08/11 00:40

*1:ろ紙交換

測定月報

測定日：2023/08

(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	5.42E-06	5.0	100	5.92E-06	3.8	100	5.73E-06	2.1	100	5.29E-06	1.8	100
2	7.10E-06	5.0	100	7.66E-06	3.8	100	7.50E-06	2.1	100	6.87E-06	1.8	100
3	4.93E-06	5.0	100	5.42E-06	3.8	100	5.58E-06	2.1	100	4.84E-06	1.8	100
4	*1 9.40E-06	4.7	100	1.03E-05	3.8	100	*1 1.06E-05	2.2	100	1.01E-05	1.8	100
5	7.55E-06	4.6	100	8.75E-06	3.8	100	7.77E-06	2.3	100	8.19E-06	1.8	100
6	1.14E-06	4.6	100	1.38E-06	3.8	100	1.18E-06	2.3	100	1.21E-06	1.8	100
7	3.71E-07	4.6	100	4.77E-07	3.8	100	3.82E-07	2.3	100	3.89E-07	1.8	100
8	1.42E-06	4.6	100	1.65E-06	3.8	100	1.46E-06	2.3	100	1.46E-06	1.8	100
9	1.89E-07	4.6	100	*1 2.45E-07	3.7	100	1.22E-07	2.3	100	1.06E-07	1.8	100
10	1.76E-07	4.6	100	2.27E-07	3.7	100	1.10E-07	2.3	100	9.62E-08	1.8	100
11	6.83E-07	4.6	100	7.73E-07	3.7	100	4.88E-07	2.3	100	4.88E-07	1.8	100
12	2.14E-06	4.6	100	2.34E-06	3.7	100	2.17E-06	2.3	100	2.25E-06	1.8	100
13	4.43E-06	4.6	100	4.86E-06	3.7	100	4.30E-06	2.3	100	4.55E-06	1.8	100
14	1.95E-07	4.6	100	2.53E-07	3.7	100	1.46E-07	2.3	100	1.46E-07	1.8	100
15	1.77E-06	4.6	100	1.94E-06	3.7	100	1.68E-06	2.3	100	1.68E-06	1.8	100
16	1.04E-06	4.6	100	1.15E-06	3.7	100	1.01E-06	2.3	100	1.07E-06	1.8	100
17	1.59E-06	4.6	100	1.74E-06	3.7	100	1.66E-06	2.3	100	1.75E-06	1.8	100
18	5.63E-06	4.6	100	5.94E-06	3.7	100	6.26E-06	2.3	100	*1 6.52E-06	1.8	100
19	5.51E-06	4.6	100	5.93E-06	3.7	100	5.78E-06	2.3	100	5.89E-06	1.8	100
20	9.55E-06	4.6	100	1.03E-05	3.7	100	9.86E-06	2.3	100	1.03E-05	1.8	100
21	9.02E-06	4.6	100	9.69E-06	3.7	100	9.42E-06	2.3	100	9.83E-06	1.8	100
22	4.73E-06	4.6	100	5.06E-06	3.7	100	4.85E-06	2.3	100	5.01E-06	1.8	100
23	3.85E-07	4.6	100	4.27E-07	3.7	100	2.90E-07	2.3	100	2.90E-07	1.8	100
24	8.02E-07	4.6	100	8.74E-07	3.7	100	7.16E-07	2.3	100	7.13E-07	1.8	100
25	1.63E-06	4.6	100	1.75E-06	3.7	100	1.55E-06	2.3	100	1.58E-06	1.8	100
26	3.08E-06	4.6	100	3.31E-06	3.7	100	3.19E-06	2.3	100	3.25E-06	1.8	100
27	4.60E-06	4.6	100	4.87E-06	3.7	100	4.47E-06	2.3	100	4.50E-06	1.8	100
28	2.14E-06	4.5	100	2.15E-06	4.2	100	2.23E-06	2.3	100	2.24E-06	1.8	100
29	1.47E-06	4.4	100	1.44E-06	4.4	100	1.53E-06	2.3	100	1.53E-06	1.8	100
30	4.73E-06	4.4	100	4.53E-06	4.4	100	*1 5.47E-06	2.3	100	5.58E-06	1.8	100
31	2.75E-06	4.4	100	2.56E-06	4.4	100	3.23E-06	2.3	100	3.26E-06	1.8	100
1ヶ月値	3.40E-06	4.6	100	3.67E-06	3.8	100	3.57E-06	2.3	100	3.58E-06	1.8	100
最大値	2.49E-05	5.0	102	2.66E-05	4.4	102	1.10E-04	2.3	112	2.96E-05	1.8	103
最大値日時	08/04 07:37	08/01 00:01	08/28 08:27	08/21 02:24	08/28 08:29	08/28 10:03	08/04 08:42	08/04 08:42	08/04 08:42	08/21 01:41	08/01 00:01	08/02 15:52
最小値	0.00E+00	4.4	98	0.00E+00	3.7	98	0.00E+00	2.1	98	0.00E+00	1.8	
最小値日時	08/03 13:37	08/28 08:07	08/28 20:15	08/06 12:26	08/09 08:10	08/29 01:32	08/06 12:35	08/01 00:01	08/02 05:14	08/06 13:08	08/01 00:01	

*1:ろ紙交換

測定月報

測定日：2023/08

(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	4.59E-06	1.6	100	4.65E-06	2.0	100	5.04E-06	12.9	100	4.43E-06	12.0	100
2	6.01E-06	1.6	100	6.08E-06	2.0	100	6.51E-06	12.9	100	5.72E-06	12.0	100
3	4.50E-06	1.6	100	4.53E-06	2.0	100	4.34E-06	12.9	100	3.68E-06	12.0	100
4	8.50E-06	1.6	100	8.52E-06	2.0	100	9.11E-06	12.9	100	*1 7.97E-06	11.9	100
5	6.71E-06	1.6	100	6.78E-06	2.0	100	7.93E-06	12.9	100	6.97E-06	11.9	100
6	1.15E-06	1.6	100	1.19E-06	2.0	100	1.15E-06	12.9	100	1.16E-06	11.9	100
7	3.63E-07	1.6	100	4.05E-07	2.0	100	3.96E-07	12.9	100	5.03E-07	11.9	100
8	1.32E-06	1.6	100	1.37E-06	2.0	100	1.41E-06	12.9	100	1.40E-06	11.9	100
9	1.07E-07	1.6	100	*1 1.25E-07	2.0	100	*1 3.99E-07	12.8	100	2.85E-07	11.9	100
10	9.53E-08	1.6	100	1.18E-07	2.0	100	2.67E-07	12.7	100	3.07E-07	11.9	100
11	3.57E-07	1.6	100	3.68E-07	2.0	100	7.75E-07	12.7	100	8.04E-07	11.9	100
12	2.00E-06	1.6	100	1.98E-06	2.0	100	2.07E-06	12.7	100	2.03E-06	11.9	100
13	3.89E-06	1.6	100	3.79E-06	2.0	100	4.28E-06	12.7	100	4.18E-06	11.9	100
14	*1 1.53E-07	1.5	100	1.36E-07	2.0	100	3.10E-07	12.7	100	3.29E-07	11.9	100
15	1.54E-06	1.5	100	1.46E-06	2.0	100	1.71E-06	12.7	100	1.68E-06	11.9	100
16	1.01E-06	1.5	100	9.42E-07	2.0	100	1.00E-06	12.7	100	1.01E-06	11.9	100
17	1.66E-06	1.5	100	1.59E-06	2.0	100	1.48E-06	12.7	100	1.49E-06	11.9	100
18	5.05E-06	1.5	100	4.84E-06	2.0	100	5.54E-06	12.1	100	5.36E-06	11.9	100
19	5.33E-06	1.5	100	5.10E-06	2.0	100	5.26E-06	11.8	100	5.06E-06	11.9	100
20	8.82E-06	1.5	100	8.51E-06	2.0	100	9.16E-06	11.8	100	8.81E-06	11.9	100
21	8.25E-06	1.5	100	8.10E-06	2.0	100	8.82E-06	11.8	100	8.64E-06	11.9	100
22	4.17E-06	1.5	100	4.06E-06	2.0	100	4.67E-06	11.8	100	4.58E-06	11.9	100
23	3.27E-07	1.5	100	3.02E-07	2.0	100	4.73E-07	11.8	100	4.43E-07	11.9	100
24	7.33E-07	1.5	100	7.17E-07	2.0	100	8.69E-07	11.8	100	8.06E-07	11.9	100
25	1.48E-06	1.5	100	1.47E-06	2.0	100	1.77E-06	11.8	100	1.70E-06	11.9	100
26	2.90E-06	1.5	100	2.88E-06	2.0	100	3.06E-06	11.8	100	2.95E-06	11.9	100
27	4.08E-06	1.5	100	4.00E-06	2.0	100	4.37E-06	11.8	100	4.20E-06	11.9	100
28	2.15E-06	1.5	100	2.11E-06	2.0	100	2.15E-06	11.8	100	2.08E-06	11.9	100
29	1.60E-06	1.5	100	1.57E-06	2.0	100	1.48E-06	11.8	100	1.45E-06	11.9	100
30	5.12E-06	1.5	100	5.04E-06	2.0	100	4.56E-06	11.8	100	*1 4.43E-06	11.8	100
31	2.95E-06	1.5	100	2.84E-06	2.0	100	2.72E-06	11.8	100	2.55E-06	11.8	100
1ヶ月値	3.13E-06	1.5	100	3.08E-06	2.0	100	3.33E-06	12.4	100	3.13E-06	11.9	100
最大値	2.68E-05	1.6	101	2.61E-05	2.0	102	1.75E-04	12.9	102	7.09E-05	12.0	101
最大値日時	08/21 01:51	08/01 00:01	08/01 00:42	08/21 01:50	08/01 00:01	08/02 01:52	08/09 07:51	08/01 00:01	08/02 18:24	08/30 08:11	08/01 00:01	08/01 00:06
最小値	0.00E+00	1.5	98	0.00E+00	2.0	98	0.00E+00	11.8	97	0.00E+00	11.8	98
最小値日時	08/06 13:26	08/14 08:18	08/08 05:12	08/06 13:17	08/01 00:01	08/01 00:16	08/01 08:07	08/18 08:09	08/25 04:36	08/03 13:05	08/30 08:11	08/18 02:40

*1:ろ紙交換

測定月報

測定日：2023/08

(7/8)

日	モニタ											
	A027 1号機海側2、5m盤			A028 1号機海側2、5m盤			A029 3号機海側2、5m盤			A030 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	4.33E-06	2.6	100	4.62E-06	3.8	100	4.97E-06	1.7	100	4.51E-06	1.8	100
2	5.21E-06	2.6	100	5.64E-06	3.8	100	6.17E-06	1.7	100	5.47E-06	1.8	100
3	3.21E-06	2.6	100	3.38E-06	3.8	100	3.92E-06	1.7	100	3.31E-06	1.8	100
4	7.08E-06	2.6	100	7.62E-06	3.8	100	*1 7.88E-06	1.8	100	7.43E-06	1.8	100
5	7.66E-06	2.6	100	8.07E-06	3.8	100	7.52E-06	1.9	100	7.92E-06	1.8	100
6	9.58E-07	2.6	100	9.26E-07	3.8	100	8.42E-07	1.9	100	8.97E-07	1.8	100
7	3.70E-07	2.6	100	2.78E-07	3.8	100	2.42E-07	1.9	100	2.67E-07	1.8	100
8	1.45E-06	2.6	100	1.46E-06	3.8	100	1.40E-06	1.9	100	1.47E-06	1.8	100
9	1.74E-07	2.6	100	*1 1.33E-07	3.7	100	4.21E-08	1.9	100	6.04E-08	1.8	100
10	1.88E-07	2.6	100	1.87E-07	3.6	100	6.24E-08	1.9	100	*1 1.10E-07	1.7	100
11	9.08E-07	2.6	100	9.79E-07	3.6	100	7.92E-07	1.9	100	9.03E-07	1.7	100
12	2.04E-06	2.6	100	2.21E-06	3.6	100	1.99E-06	1.9	100	2.14E-06	1.7	100
13	4.64E-06	2.6	100	4.97E-06	3.6	100	4.62E-06	1.9	100	4.89E-06	1.7	100
14	2.17E-07	2.6	100	2.03E-07	3.6	100	8.72E-08	1.9	100	1.62E-07	1.7	100
15	1.79E-06	2.6	100	1.92E-06	3.6	100	1.70E-06	1.9	100	1.85E-06	1.7	100
16	9.41E-07	2.6	100	1.01E-06	3.6	100	8.27E-07	1.9	100	9.29E-07	1.7	100
17	1.24E-06	2.6	100	1.34E-06	3.6	100	1.13E-06	1.9	100	1.25E-06	1.7	100
18	5.21E-06	2.6	100	5.64E-06	3.6	100	5.10E-06	1.9	100	5.39E-06	1.7	100
19	4.91E-06	2.6	100	5.34E-06	3.6	100	4.79E-06	1.9	100	5.15E-06	1.7	100
20	1.03E-05	2.6	100	1.12E-05	3.6	100	1.04E-05	1.9	100	1.10E-05	1.7	100
21	*1 9.62E-06	2.7	100	1.04E-05	3.6	100	9.75E-06	1.9	100	1.03E-05	1.7	100
22	5.31E-06	2.8	100	5.91E-06	3.6	100	5.57E-06	1.9	100	5.87E-06	1.7	100
23	2.90E-07	2.8	100	4.02E-07	3.6	100	2.62E-07	1.9	100	3.39E-07	1.7	100
24	6.35E-07	2.8	100	7.71E-07	3.6	100	6.02E-07	1.9	100	7.01E-07	1.7	100
25	1.50E-06	2.8	100	1.68E-06	3.6	100	1.46E-06	1.9	100	1.63E-06	1.7	100
26	2.89E-06	2.8	100	3.28E-06	3.6	100	2.85E-06	1.9	100	3.07E-06	1.7	100
27	4.72E-06	2.8	100	5.17E-06	3.6	100	4.71E-06	1.9	100	5.03E-06	1.7	100
28	2.08E-06	2.8	100	2.35E-06	3.6	100	2.04E-06	1.9	100	2.22E-06	1.7	100
29	1.34E-06	2.8	100	1.57E-06	3.6	100	1.29E-06	1.9	100	1.41E-06	1.7	100
30	4.21E-06	2.8	100	4.63E-06	3.6	100	*1 4.08E-06	1.9	100	4.40E-06	1.7	100
31	2.78E-06	2.8	100	3.08E-06	3.6	100	2.74E-06	1.9	100	2.96E-06	1.7	100
1ヶ月値	3.16E-06	2.7	100	3.43E-06	3.7	100	3.22E-06	1.9	100	3.33E-06	1.7	100
最大値	3.08E-05	2.8	102	2.67E-05	3.8	101	2.60E-05	1.9	102	2.62E-05	1.8	102
最大値日時	08/21 07:38	08/21 07:31	08/05 19:39	08/21 05:57	08/01 00:01	08/01 00:01	08/21 05:59	08/04 07:46	08/07 03:03	08/21 06:28	08/01 00:01	08/30 02:40
最小値	0.00E+00	2.6	98	0.00E+00	3.6	98	0.00E+00	1.7	98	0.00E+00	1.7	98
最小値日時	08/06 14:04	08/01 00:01	08/01 02:29	08/02 17:43	08/09 07:54	08/02 17:37	08/04 07:46	08/01 00:01	08/10 16:18	08/03 15:38	08/10 11:03	08/07 02:20

*1:ろ紙交換

測定月報

測定日：2023/08

(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	5.33E-06	8.7	100	4.52E-06	6.3	100						
2	7.05E-06	8.7	100	5.89E-06	6.3	100						
3	4.71E-06	8.7	100	3.72E-06	6.3	100						
4	*1 9.20E-06	8.6	100	7.90E-06	6.3	100						
5	7.66E-06	8.6	100	7.34E-06	6.3	100						
6	1.10E-06	8.6	100	1.06E-06	6.3	100						
7	3.96E-07	8.6	100	3.58E-07	6.3	100						
8	1.46E-06	8.6	100	1.38E-06	6.3	100						
9	1.16E-07	8.6	100	*1 1.22E-07	6.2	100						
10	1.48E-07	8.6	100	1.60E-07	6.2	100						
11	8.13E-07	8.6	100	8.07E-07	6.2	100						
12	2.03E-06	8.6	100	2.05E-06	6.2	100						
13	4.32E-06	8.6	100	4.17E-06	6.2	100						
14	1.91E-07	8.6	100	2.20E-07	6.2	100						
15	1.62E-06	8.6	100	1.64E-06	6.2	100						
16	9.25E-07	8.6	100	9.22E-07	6.2	100						
17	1.45E-06	8.6	100	1.45E-06	6.2	100						
18	5.61E-06	8.6	100	5.59E-06	6.2	100						
19	5.50E-06	8.6	100	5.30E-06	6.2	100						
20	9.87E-06	8.6	100	9.53E-06	6.2	100						
21	9.70E-06	8.6	100	9.53E-06	6.2	100						
22	4.79E-06	8.6	100	4.72E-06	6.2	100						
23	3.44E-07	8.6	100	3.40E-07	6.2	100						
24	7.98E-07	8.6	100	7.88E-07	6.2	100						
25	1.58E-06	8.6	100	1.59E-06	6.2	100						
26	3.06E-06	8.6	100	3.06E-06	6.2	100						
27	4.38E-06	8.6	100	4.42E-06	6.2	100						
28	2.24E-06	8.6	100	2.19E-06	6.2	100						
29	1.50E-06	8.6	100	1.48E-06	6.2	100						
30	*1 4.83E-06	8.6	100	4.72E-06	6.2	100						
31	2.88E-06	8.6	100	2.92E-06	6.2	100						
1ヶ月値	3.40E-06	8.6	100	3.22E-06	6.2	100						
最大値	2.44E-05	8.7	102	2.43E-05	6.3	102						
最大値日時	08/04 03:53	08/01 00:01	08/20 15:50	08/21 05:49	08/01 00:01	08/03 12:08						
最小値	0.00E+00	8.6	98	0.00E+00	6.2	98						
最小値日時	08/03 10:30	08/04 08:00	08/01 19:54	08/03 13:23	08/09 08:05	08/01 06:02						

*1: ろ紙交換