

構内連続ダストモニタ測定記録(2021 年 5 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：2021/05

(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	3.05E-06	0.9	100	2.81E-06	1.4	100	2.62E-06	6.1	100	2.62E-06	5.4	100
2	1.88E-06	0.9	100	1.80E-06	1.4	100	1.59E-06	6.1	100	1.63E-06	5.4	100
3	1.87E-06	0.9	100	1.74E-06	1.4	100	1.63E-06	6.1	100	1.70E-06	5.4	100
4	4.02E-06	0.9	100	3.72E-06	1.4	100	3.47E-06	6.1	100	3.49E-06	5.4	100
5	5.36E-06	0.9	100	5.02E-06	1.4	100	4.67E-06	6.1	100	4.68E-06	5.4	100
6	2.84E-06	0.9	100	2.67E-06	1.4	100	2.50E-06	6.1	100	2.49E-06	5.4	100
7	4.94E-06	0.9	100	4.64E-06	1.4	100	4.64E-06	6.1	100	4.56E-06	5.4	100
8	3.51E-06	0.9	100	3.29E-06	1.4	100	3.08E-06	6.1	100	3.09E-06	5.4	100
9	7.74E-06	0.9	100	7.23E-06	1.4	100	6.48E-06	6.1	100	6.38E-06	5.4	100
10	1.89E-06	0.9	100	1.77E-06	1.4	100	1.72E-06	6.1	100	1.76E-06	5.4	100
11	2.24E-06	0.9	100	2.12E-06	1.4	100	1.99E-06	6.1	100	2.00E-06	5.4	100
12	2.88E-06	0.9	100	2.75E-06	1.4	100	2.42E-06	6.1	100	2.41E-06	5.4	100
13	2.36E-06	0.9	100	2.20E-06	1.4	100	1.82E-06	6.1	100	1.84E-06	5.4	100
14	3.86E-06	0.9	100	3.59E-06	1.4	100	3.33E-06	6.1	100	3.31E-06	5.4	100
15	5.13E-06	0.9	100	4.70E-06	1.4	100	4.59E-06	6.1	100	4.52E-06	5.4	100
16	1.64E-06	0.9	100	1.53E-06	1.4	100	1.46E-06	6.1	100	1.49E-06	5.4	100
17	2.09E-06	0.9	100	1.97E-06	1.4	100	1.85E-06	6.1	100	1.85E-06	5.4	100
18	2.17E-06	0.9	100	2.05E-06	1.4	100	1.84E-06	6.1	100	*1 1.83E-06	5.5	100
19	*1 2.52E-06	0.9	100	2.32E-06	1.4	100	2.10E-06	6.1	100	2.04E-06	5.5	100
20	4.02E-06	0.9	100	3.68E-06	1.4	100	3.37E-06	6.1	100	3.27E-06	5.5	100
21	1.62E-06	0.9	100	1.51E-06	1.4	100	1.28E-06	6.1	100	1.26E-06	5.5	100
22	1.69E-06	0.9	100	1.57E-06	1.4	100	1.34E-06	6.1	100	1.33E-06	5.5	100
23	1.12E-06	0.9	100	1.06E-06	1.4	100	8.72E-07	6.1	100	9.03E-07	5.5	100
24	2.31E-06	0.9	100	2.20E-06	1.4	100	1.97E-06	6.1	100	1.92E-06	5.5	100
25	5.19E-06	0.9	100	*1 4.94E-06	1.4	100	4.58E-06	6.1	100	4.31E-06	5.5	100
26	3.04E-06	0.9	100	2.81E-06	1.4	100	*1 2.74E-06	6.0	100	2.46E-06	5.5	100
27	6.52E-06	0.9	100	6.10E-06	1.4	100	5.42E-06	5.9	100	4.94E-06	5.5	100
28	3.00E-06	0.9	100	2.79E-06	1.4	100	2.70E-06	5.9	100	2.43E-06	5.5	100
29	3.16E-06	0.9	100	2.90E-06	1.4	100	2.87E-06	5.9	100	2.61E-06	5.5	100
30	3.09E-06	0.9	100	2.87E-06	1.4	100	2.94E-06	5.9	100	2.64E-06	5.5	100
31	3.46E-06	0.9	100	3.18E-06	1.4	100	3.07E-06	5.9	100	2.81E-06	5.5	100
1ヶ月値	3.23E-06	0.9	100	3.02E-06	1.4	100	2.81E-06	6.1	100	2.73E-06	5.4	100
最大値	2.29E-05	0.9	102	2.10E-05	1.4	103	1.92E-05	6.1	102	3.37E-05	5.5	102
最大値日時	05/09 04:34	05/01 00:01	05/02 05:11	05/09 06:02	05/01 00:01	05/15 06:16	05/09 04:09	05/01 00:01	05/03 07:08	05/18 09:20	05/18 09:20	05/01 03:08
最小値	0.00E+00	0.9	98	5.83E-07	1.4	97	0.00E+00	5.9	98	0.00E+00	5.4	98
最小値日時	05/14 19:06	05/01 00:01	05/01 19:32	05/23 05:34	05/01 00:01	05/10 19:42	05/26 07:56	05/26 07:53	05/01 00:44	05/18 09:21	05/01 00:01	05/01 17:06

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2021/05

(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	2.71E-06	1.6	100	2.79E-06	1.7	100	2.66E-06	8.3	100	2.69E-06	5.7	100
2	1.70E-06	1.6	100	1.78E-06	1.7	100	1.66E-06	8.3	100	1.66E-06	5.7	100
3	1.72E-06	1.6	100	1.81E-06	1.7	100	1.67E-06	8.3	100	1.69E-06	5.7	100
4	3.54E-06	1.6	100	3.60E-06	1.7	100	3.54E-06	8.3	100	3.56E-06	5.7	100
5	5.09E-06	1.6	100	5.14E-06	1.7	100	4.86E-06	8.3	100	4.95E-06	5.7	100
6	2.66E-06	1.6	100	2.69E-06	1.7	100	2.58E-06	8.3	100	2.60E-06	5.7	100
7	4.97E-06	1.6	100	5.00E-06	1.7	100	*1 5.05E-06	8.2	100	4.89E-06	5.7	100
8	3.20E-06	1.6	100	3.29E-06	1.7	100	3.27E-06	8.1	100	3.15E-06	5.7	100
9	7.00E-06	1.6	100	7.21E-06	1.7	100	6.98E-06	8.1	100	6.77E-06	5.7	100
10	1.85E-06	1.6	100	1.93E-06	1.7	100	1.87E-06	8.1	100	1.77E-06	5.7	100
11	2.18E-06	1.6	100	2.19E-06	1.7	100	2.14E-06	8.1	100	2.03E-06	5.7	100
12	2.49E-06	1.6	100	2.57E-06	1.7	100	2.63E-06	8.1	100	*1 2.46E-06	5.6	100
13	2.01E-06	1.6	100	2.09E-06	1.7	100	2.05E-06	8.1	100	1.92E-06	5.5	100
14	4.00E-06	1.6	100	4.10E-06	1.7	100	3.84E-06	8.1	100	3.66E-06	5.5	100
15	5.10E-06	1.6	100	5.11E-06	1.7	100	5.05E-06	8.1	100	4.75E-06	5.5	100
16	1.53E-06	1.6	100	1.63E-06	1.7	100	1.63E-06	8.1	100	1.53E-06	5.5	100
17	1.95E-06	1.6	100	2.03E-06	1.7	100	2.08E-06	8.1	100	1.97E-06	5.5	100
18	2.07E-06	1.6	100	2.12E-06	1.7	100	2.06E-06	8.1	100	1.93E-06	5.5	100
19	2.37E-06	1.6	100	2.44E-06	1.7	100	2.36E-06	8.1	100	2.24E-06	5.5	100
20	3.72E-06	1.6	100	3.80E-06	1.7	100	3.80E-06	8.1	100	3.59E-06	5.5	100
21	1.35E-06	1.6	100	1.44E-06	1.7	100	1.47E-06	8.1	100	1.37E-06	5.5	100
22	1.42E-06	1.6	100	1.48E-06	1.7	100	1.52E-06	8.1	100	1.47E-06	5.5	100
23	9.89E-07	1.6	100	1.06E-06	1.7	100	9.95E-07	8.1	100	9.78E-07	5.5	100
24	2.12E-06	1.6	100	2.18E-06	1.7	100	2.17E-06	8.1	100	2.07E-06	5.5	100
25	4.56E-06	1.6	100	*1 4.49E-06	1.8	100	4.48E-06	8.1	100	4.33E-06	5.5	100
26	*1 2.83E-06	1.5	100	2.68E-06	1.8	100	2.82E-06	8.1	100	2.68E-06	5.5	100
27	5.40E-06	1.5	100	5.16E-06	1.8	100	5.41E-06	8.1	100	5.13E-06	5.5	100
28	2.81E-06	1.5	100	2.64E-06	1.8	100	2.86E-06	8.1	100	2.68E-06	5.5	100
29	2.86E-06	1.5	100	2.75E-06	1.8	100	2.80E-06	8.1	100	2.73E-06	5.5	100
30	2.99E-06	1.5	100	2.85E-06	1.8	100	2.97E-06	8.1	100	2.82E-06	5.5	100
31	3.14E-06	1.5	100	2.99E-06	1.8	100	3.15E-06	8.1	100	2.96E-06	5.5	100
1ヶ月値	2.98E-06	1.6	100	3.00E-06	1.7	100	2.98E-06	8.1	100	2.87E-06	5.6	100
最大値	2.16E-05	1.6	102	2.07E-05	1.8	102	2.03E-05	8.3	102	1.98E-05	5.7	102
最大値日時	05/09 04:05	05/01 00:01	05/07 16:17	05/09 04:06	05/25 09:06	05/12 22:29	05/09 04:06	05/01 00:01	05/01 12:09	05/09 04:04	05/01 00:01	05/01 15:29
最小値	3.52E-07	1.5	98	0.00E+00	1.7	98	0.00E+00	8.1	98	0.00E+00	5.5	98
最小値日時	05/22 23:30	05/26 11:48	05/02 18:06	05/25 09:06	05/01 00:01	05/02 00:41	05/07 09:20	05/07 09:20	05/01 08:04	05/12 09:26	05/12 09:26	05/01 04:17

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2021/05

(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	2.90E-06	5.5	100	2.72E-06	7.6	100	2.61E-06	8.6	100	2.60E-06	3.3	100
2	1.84E-06	5.5	100	1.73E-06	7.6	100	1.64E-06	8.6	100	1.65E-06	3.3	100
3	1.86E-06	5.5	100	1.73E-06	7.6	100	1.61E-06	8.6	100	1.64E-06	3.3	100
4	3.73E-06	5.5	100	3.47E-06	7.6	100	3.39E-06	8.6	100	3.32E-06	3.3	100
5	4.88E-06	5.5	100	4.71E-06	7.6	100	4.68E-06	8.6	100	4.47E-06	3.3	100
6	2.71E-06	5.5	100	2.61E-06	7.6	100	*1 2.47E-06	8.5	100	2.46E-06	3.3	100
7	4.80E-06	5.5	100	4.73E-06	7.6	100	4.25E-06	8.5	100	4.35E-06	3.3	100
8	3.26E-06	5.5	100	3.11E-06	7.6	100	2.99E-06	8.5	100	2.98E-06	3.3	100
9	6.65E-06	5.5	100	6.65E-06	7.6	100	6.30E-06	8.5	100	6.31E-06	3.3	100
10	1.91E-06	5.5	100	1.83E-06	7.6	100	1.72E-06	8.5	100	1.72E-06	3.3	100
11	2.17E-06	5.5	100	*1 2.03E-06	7.7	100	1.92E-06	8.5	100	1.93E-06	3.3	100
12	*1 2.62E-06	5.6	100	2.40E-06	7.7	100	2.39E-06	8.5	100	2.39E-06	3.3	100
13	1.83E-06	5.7	100	1.76E-06	7.7	100	1.74E-06	8.5	100	1.71E-06	3.3	100
14	3.52E-06	5.7	100	3.36E-06	7.7	100	3.29E-06	8.5	100	3.35E-06	3.3	100
15	4.86E-06	5.7	100	4.66E-06	7.7	100	4.47E-06	8.5	100	4.56E-06	3.3	100
16	1.58E-06	5.7	100	1.47E-06	7.7	100	1.44E-06	8.5	100	1.46E-06	3.3	100
17	2.00E-06	5.7	100	1.93E-06	7.7	100	1.89E-06	8.5	100	1.90E-06	3.3	100
18	2.02E-06	5.7	100	1.88E-06	7.7	100	1.90E-06	8.5	100	1.88E-06	3.3	100
19	2.22E-06	5.7	100	2.08E-06	7.7	100	2.02E-06	8.5	100	2.01E-06	3.3	100
20	3.59E-06	5.7	100	3.35E-06	7.7	100	3.36E-06	8.5	100	3.33E-06	3.3	100
21	1.48E-06	5.7	100	1.35E-06	7.7	100	1.35E-06	8.5	100	1.36E-06	3.3	100
22	1.52E-06	5.7	100	1.40E-06	7.7	100	1.39E-06	8.5	100	1.43E-06	3.3	100
23	1.04E-06	5.7	100	9.40E-07	7.7	100	9.61E-07	8.5	100	9.64E-07	3.3	100
24	2.17E-06	5.7	100	2.01E-06	7.7	100	2.01E-06	8.5	100	1.98E-06	3.3	100
25	4.62E-06	5.7	100	4.32E-06	7.7	100	4.31E-06	8.5	100	4.35E-06	3.3	100
26	2.77E-06	5.7	100	2.59E-06	7.7	100	2.55E-06	8.5	100	*1 2.56E-06	3.4	100
27	5.36E-06	5.7	100	5.09E-06	7.7	100	5.07E-06	8.5	100	5.25E-06	3.5	100
28	2.72E-06	5.7	100	2.57E-06	7.7	100	2.56E-06	8.5	100	2.56E-06	3.5	100
29	2.78E-06	5.7	100	2.60E-06	7.7	100	2.59E-06	8.5	100	2.59E-06	3.5	100
30	2.92E-06	5.7	100	2.70E-06	7.7	100	2.66E-06	8.5	100	2.67E-06	3.5	100
31	3.10E-06	5.7	100	2.89E-06	7.7	100	2.81E-06	8.5	100	2.85E-06	3.5	100
1ヶ月値	2.95E-06	5.6	100	2.80E-06	7.7	100	2.72E-06	8.5	100	2.73E-06	3.3	100
最大値	1.95E-05	5.7	102	1.94E-05	7.7	102	1.79E-05	8.6	102	1.73E-05	3.5	102
最大値日時	05/09 03:57	05/12 10:23	05/05 19:54	05/09 04:10	05/11 09:30	05/03 17:27	05/09 04:13	05/01 00:01	05/03 03:43	05/09 04:06	05/26 11:02	05/01 17:36
最小値	0.00E+00	5.5	98	0.00E+00	7.6	98	0.00E+00	8.5	98	0.00E+00	3.3	97
最小値日時	05/12 10:23	05/01 00:01	05/02 19:05	05/11 09:30	05/01 00:01	05/01 17:33	05/06 09:45	05/06 09:45	05/01 03:01	05/26 11:02	05/01 00:01	05/20 12:57

*1:ろ紙交換

測定月報

測定日：2021/05

(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	2.87E-06	1.3	100	2.76E-06	3.0	100	2.58E-06	2.5	100	2.63E-06	2.5	100
2	1.83E-06	1.3	100	1.78E-06	3.0	100	1.60E-06	2.5	100	1.65E-06	2.5	100
3	1.84E-06	1.3	100	1.78E-06	3.0	100	1.58E-06	2.5	100	1.63E-06	2.5	100
4	3.78E-06	1.3	100	3.57E-06	3.0	100	3.47E-06	2.5	100	3.56E-06	2.5	100
5	5.13E-06	1.3	100	4.86E-06	3.0	100	4.56E-06	2.5	100	4.68E-06	2.5	100
6	2.78E-06	1.3	100	2.60E-06	3.0	100	2.44E-06	2.5	100	2.49E-06	2.5	100
7	4.87E-06	1.3	100	4.56E-06	3.0	100	4.31E-06	2.5	100	4.41E-06	2.5	100
8	3.37E-06	1.3	100	3.19E-06	3.0	100	3.05E-06	2.5	100	3.08E-06	2.5	100
9	7.43E-06	1.3	100	6.90E-06	3.0	100	6.37E-06	2.5	100	6.46E-06	2.5	100
10	1.93E-06	1.3	100	1.85E-06	3.0	100	1.61E-06	2.5	100	1.66E-06	2.5	100
11	2.20E-06	1.3	100	2.10E-06	3.0	100	1.90E-06	2.5	100	1.97E-06	2.5	100
12	2.78E-06	1.3	100	2.64E-06	3.0	100	2.48E-06	2.5	100	2.53E-06	2.5	100
13	2.01E-06	1.3	100	1.93E-06	3.0	100	2.03E-06	2.5	100	2.08E-06	2.5	100
14	3.74E-06	1.3	100	3.54E-06	3.0	100	3.23E-06	2.5	100	3.31E-06	2.5	100
15	5.19E-06	1.3	100	4.89E-06	3.0	100	4.36E-06	2.5	100	4.33E-06	2.5	100
16	1.62E-06	1.3	100	1.56E-06	3.0	100	1.37E-06	2.5	100	1.42E-06	2.5	100
17	2.04E-06	1.3	100	1.94E-06	3.0	100	1.77E-06	2.5	100	1.82E-06	2.5	100
18	2.14E-06	1.3	100	2.07E-06	3.0	100	1.81E-06	2.5	100	1.84E-06	2.5	100
19	*1 2.32E-06	1.4	100	2.26E-06	3.0	100	*1 2.02E-06	2.4	100	2.06E-06	2.5	100
20	3.72E-06	1.4	100	3.64E-06	3.0	100	3.28E-06	2.4	100	3.46E-06	2.5	100
21	1.44E-06	1.4	100	1.47E-06	3.0	100	1.32E-06	2.4	100	1.39E-06	2.5	100
22	1.52E-06	1.4	100	1.53E-06	3.0	100	1.40E-06	2.4	100	1.46E-06	2.5	100
23	9.95E-07	1.4	100	1.05E-06	3.0	100	9.22E-07	2.4	100	9.40E-07	2.5	100
24	2.13E-06	1.4	100	2.16E-06	3.0	100	1.89E-06	2.4	100	2.01E-06	2.5	100
25	4.70E-06	1.4	100	*1 4.52E-06	3.1	100	4.41E-06	2.4	100	*1 4.56E-06	2.5	100
26	2.74E-06	1.4	100	2.47E-06	3.2	100	2.48E-06	2.4	100	2.51E-06	2.5	100
27	5.43E-06	1.4	100	4.99E-06	3.2	100	5.44E-06	2.4	100	5.46E-06	2.5	100
28	2.79E-06	1.4	100	2.53E-06	3.2	100	2.40E-06	2.4	100	2.43E-06	2.5	100
29	2.84E-06	1.4	100	2.58E-06	3.2	100	2.60E-06	2.4	100	2.58E-06	2.5	100
30	2.83E-06	1.4	100	2.61E-06	3.2	100	2.60E-06	2.4	100	2.57E-06	2.5	100
31	3.05E-06	1.4	100	2.79E-06	3.2	100	2.85E-06	2.4	100	2.79E-06	2.5	100
1ヶ月値	3.03E-06	1.3	100	2.87E-06	3.0	100	2.71E-06	2.5	100	2.77E-06	2.5	100
最大値	2.15E-05	1.4	102	1.95E-05	3.2	102	1.67E-05	2.5	101	1.83E-05	2.5	102
最大値日時	05/09 04:12	05/19 09:56	05/02 03:04	05/09 04:13	05/25 09:30	05/02 05:01	05/09 06:17	05/01 00:01	05/01 00:09	05/09 06:13	05/01 00:01	05/01 04:19
最小値	0.00E+00	1.3	97	0.00E+00	3.0	98	0.00E+00	2.4	98	0.00E+00	2.5	97
最小値日時	05/19 09:56	05/01 00:01	05/15 02:59	05/25 09:30	05/01 00:01	05/01 17:25	05/19 09:34	05/19 09:33	05/05 04:13	05/25 09:16	05/01 00:01	05/26 04:22

*1:ろ紙交換

測定月報

測定日：2021/05

(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	2.87E-06	5.6	100	2.73E-06	5.0	100	2.58E-06	1.9	100	2.80E-06	2.7	100
2	1.78E-06	5.6	100	1.71E-06	5.0	100	1.63E-06	1.9	100	1.71E-06	2.7	100
3	1.78E-06	5.6	100	1.72E-06	5.0	100	1.66E-06	1.9	100	1.78E-06	2.7	100
4	3.86E-06	5.6	100	3.65E-06	5.0	100	3.36E-06	1.9	100	3.71E-06	2.7	100
5	5.22E-06	5.6	100	4.91E-06	5.0	100	4.61E-06	1.9	100	5.18E-06	2.7	100
6	2.74E-06	5.6	100	*1 2.54E-06	5.0	100	2.40E-06	1.9	100	2.61E-06	2.7	100
7	5.16E-06	5.6	100	4.67E-06	5.0	100	4.35E-06	1.9	100	4.83E-06	2.7	100
8	3.29E-06	5.6	100	3.04E-06	5.0	100	2.92E-06	1.9	100	3.25E-06	2.7	100
9	7.07E-06	5.6	100	6.53E-06	5.0	100	6.58E-06	1.9	100	7.19E-06	2.7	100
10	1.85E-06	5.6	100	1.67E-06	5.0	100	1.68E-06	1.9	100	1.84E-06	2.7	100
11	2.13E-06	5.6	100	1.93E-06	5.0	100	*1 1.90E-06	1.9	100	2.10E-06	2.7	100
12	*1 2.72E-06	5.5	100	2.44E-06	5.0	100	2.29E-06	1.9	100	2.64E-06	2.7	100
13	2.08E-06	5.4	100	1.91E-06	5.0	100	1.76E-06	1.9	100	2.01E-06	2.7	100
14	3.84E-06	5.4	100	3.50E-06	5.0	100	3.21E-06	1.9	100	3.63E-06	2.7	100
15	5.29E-06	5.4	100	4.77E-06	5.0	100	4.30E-06	1.9	100	4.99E-06	2.7	100
16	1.60E-06	5.4	100	1.47E-06	5.0	100	1.39E-06	1.9	100	1.53E-06	2.7	100
17	2.24E-06	5.4	100	2.04E-06	5.0	100	1.75E-06	1.9	100	1.95E-06	2.7	100
18	2.07E-06	5.4	100	1.84E-06	5.0	100	1.75E-06	1.9	100	2.03E-06	2.7	100
19	2.35E-06	5.4	100	2.12E-06	5.0	100	1.97E-06	1.9	100	*1 2.26E-06	2.6	100
20	3.84E-06	5.4	100	3.52E-06	5.0	100	3.28E-06	1.9	100	3.76E-06	2.6	100
21	1.47E-06	5.4	100	1.35E-06	5.0	100	1.29E-06	1.9	100	1.49E-06	2.6	100
22	1.54E-06	5.4	100	1.40E-06	5.0	100	1.36E-06	1.9	100	1.53E-06	2.6	100
23	1.01E-06	5.4	100	9.33E-07	5.0	100	8.87E-07	1.9	100	1.01E-06	2.6	100
24	2.22E-06	5.4	100	2.01E-06	5.0	100	1.86E-06	1.9	100	2.10E-06	2.6	100
25	4.68E-06	5.4	100	4.30E-06	5.0	100	4.16E-06	1.9	100	4.76E-06	2.6	100
26	2.84E-06	5.4	100	2.61E-06	5.0	100	2.39E-06	1.9	100	2.68E-06	2.6	100
27	5.58E-06	5.4	100	5.12E-06	5.0	100	4.85E-06	1.9	100	5.57E-06	2.6	100
28	2.94E-06	5.4	100	2.62E-06	5.0	100	2.44E-06	1.9	100	2.79E-06	2.6	100
29	2.92E-06	5.4	100	2.59E-06	5.0	100	2.50E-06	1.9	100	2.86E-06	2.6	100
30	3.07E-06	5.4	100	2.73E-06	5.0	100	2.49E-06	1.9	100	2.84E-06	2.6	100
31	3.27E-06	5.4	100	2.90E-06	5.0	100	2.65E-06	1.9	100	3.06E-06	2.6	100
1ヶ月値	3.08E-06	5.5	100	2.81E-06	5.0	100	2.65E-06	1.9	100	2.98E-06	2.7	100
最大値	2.10E-05	5.6	102	1.89E-05	5.0	102	1.88E-05	1.9	103	2.01E-05	2.7	101
最大値日時	05/09 04:12	05/01 00:01	05/05 18:36	05/09 04:07	05/01 00:01	05/04 11:08	05/09 04:08	05/01 00:01	05/03 21:38	05/09 04:08	05/01 00:01	05/01 00:31
最小値	2.93E-07	5.4	98	0.00E+00	5.0	98	0.00E+00	1.9	97	5.04E-07	2.6	99
最小値日時	05/22 23:06	05/12 09:48	05/05 06:59	05/06 09:54	05/01 00:01	05/06 19:23	05/11 09:44	05/01 00:01	05/05 03:09	05/23 05:14	05/19 09:49	05/01 00:02

*1:ろ紙交換

測定月報

測定日：2021/05

(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	2.74E-06	2.0	100	2.94E-06	2.8	100	2.77E-06	14.6	100	2.86E-06	15.9	100
2	1.70E-06	2.0	100	1.82E-06	2.8	100	1.62E-06	14.6	100	1.67E-06	15.9	100
3	1.72E-06	2.0	100	1.81E-06	2.8	100	1.62E-06	14.6	100	1.75E-06	15.9	100
4	3.55E-06	2.0	100	3.80E-06	2.8	100	3.59E-06	14.6	100	3.79E-06	15.9	100
5	4.81E-06	2.0	100	5.19E-06	2.8	100	4.92E-06	14.6	100	5.21E-06	15.9	100
6	2.59E-06	2.0	100	2.77E-06	2.8	100	2.58E-06	14.6	100	2.73E-06	15.9	100
7	4.51E-06	2.0	100	4.94E-06	2.8	100	4.72E-06	14.6	100	5.05E-06	15.9	100
8	3.17E-06	2.0	100	3.39E-06	2.8	100	3.14E-06	14.6	100	3.31E-06	15.9	100
9	6.62E-06	2.0	100	7.14E-06	2.8	100	6.79E-06	14.6	100	7.24E-06	15.9	100
10	1.78E-06	2.0	100	1.86E-06	2.8	100	1.72E-06	14.6	100	1.89E-06	15.9	100
11	2.05E-06	2.0	100	*1 2.04E-06	2.9	100	2.01E-06	14.6	100	2.24E-06	15.9	100
12	2.58E-06	2.0	100	2.54E-06	3.0	100	2.78E-06	14.6	100	*1 2.84E-06	15.8	100
13	1.92E-06	2.0	100	1.87E-06	3.0	100	2.20E-06	14.6	100	2.08E-06	15.7	100
14	3.44E-06	2.0	100	3.44E-06	3.0	100	3.96E-06	14.6	100	3.96E-06	15.7	100
15	4.66E-06	2.0	100	4.79E-06	3.0	100	5.26E-06	14.6	100	5.18E-06	15.7	100
16	1.53E-06	2.0	100	1.44E-06	3.0	100	1.85E-06	14.6	100	1.72E-06	15.7	100
17	1.94E-06	2.0	100	1.86E-06	3.0	100	2.53E-06	14.6	100	2.45E-06	15.7	100
18	1.96E-06	2.0	100	1.85E-06	3.0	100	*1 2.08E-06	14.1	100	1.98E-06	15.7	100
19	*1 2.09E-06	2.0	100	1.99E-06	3.0	100	2.17E-06	13.7	100	2.27E-06	15.7	100
20	3.44E-06	2.0	100	3.53E-06	3.0	100	3.62E-06	13.7	100	3.78E-06	15.7	100
21	1.38E-06	2.0	100	1.30E-06	3.0	100	1.28E-06	13.7	100	1.30E-06	15.7	100
22	1.45E-06	2.0	100	1.37E-06	3.0	100	1.42E-06	13.7	100	1.34E-06	15.7	100
23	9.61E-07	2.0	100	8.62E-07	3.0	100	9.51E-07	13.7	100	8.31E-07	15.7	100
24	2.01E-06	2.0	100	1.98E-06	3.0	100	2.08E-06	13.7	100	2.20E-06	15.7	100
25	4.56E-06	2.0	100	4.78E-06	3.0	100	4.38E-06	13.7	100	4.52E-06	15.7	100
26	2.61E-06	2.0	100	2.58E-06	3.0	100	2.63E-06	13.7	100	2.74E-06	15.7	100
27	5.51E-06	2.0	100	5.74E-06	3.0	100	5.05E-06	13.7	100	5.32E-06	15.7	100
28	2.57E-06	2.0	100	2.56E-06	3.0	100	2.69E-06	13.7	100	2.76E-06	15.7	100
29	2.73E-06	2.0	100	2.73E-06	3.0	100	2.74E-06	13.7	100	2.86E-06	15.7	100
30	2.73E-06	2.0	100	2.77E-06	3.0	100	2.84E-06	13.7	100	2.90E-06	15.7	100
31	3.01E-06	2.0	100	3.09E-06	3.0	100	3.05E-06	13.7	100	3.17E-06	15.7	100
1ヶ月値	2.85E-06	2.0	100	2.93E-06	2.9	100	2.94E-06	14.2	100	3.03E-06	15.8	100
最大値	1.85E-05	2.0	104	1.97E-05	3.0	102	2.04E-05	14.6	101	8.76E-05	15.9	101
最大値日時	05/09 04:08	05/01 00:01	05/31 15:45	05/09 04:15	05/11 09:37	05/01 00:43	05/09 04:16	05/01 00:01	05/01 00:04	05/12 09:39	05/01 00:01	05/01 00:03
最小値	0.00E+00	2.0	98	0.00E+00	2.8	98	0.00E+00	13.7	99	0.00E+00	15.7	98
最小値日時	05/19 09:42	05/01 00:01	05/01 02:27	05/11 09:37	05/01 00:01	05/04 22:02	05/02 22:42	05/18 11:33	05/01 00:15	05/02 07:30	05/12 09:39	05/17 20:46

*1:ろ紙交換

測定月報

測定日：2021/05

(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	2.64E-06	4.1	100	2.84E-06	4.5	100	2.57E-06	2.8	100	2.73E-06	2.1	100
2	1.64E-06	4.1	100	1.80E-06	4.5	100	1.59E-06	2.8	100	1.76E-06	2.1	100
3	1.66E-06	4.1	100	1.82E-06	4.5	100	1.61E-06	2.8	100	1.76E-06	2.1	100
4	3.63E-06	4.1	100	3.79E-06	4.5	100	3.46E-06	2.8	100	3.64E-06	2.1	100
5	4.89E-06	4.1	100	5.02E-06	4.5	100	4.61E-06	2.8	100	4.82E-06	2.1	100
6	2.63E-06	4.1	100	*1 2.73E-06	4.6	100	2.51E-06	2.8	100	*1 2.78E-06	2.1	100
7	5.14E-06	4.1	100	4.97E-06	4.6	100	4.81E-06	2.8	100	5.09E-06	2.1	100
8	3.22E-06	4.1	100	3.20E-06	4.6	100	3.01E-06	2.8	100	3.27E-06	2.1	100
9	7.32E-06	4.1	100	7.03E-06	4.6	100	6.85E-06	2.8	100	7.11E-06	2.1	100
10	1.81E-06	4.1	100	1.82E-06	4.6	100	1.72E-06	2.8	100	1.90E-06	2.1	100
11	2.10E-06	4.1	100	2.08E-06	4.6	100	2.00E-06	2.8	100	2.17E-06	2.1	100
12	2.53E-06	4.1	100	2.52E-06	4.6	100	2.44E-06	2.8	100	2.59E-06	2.1	100
13	1.95E-06	4.1	100	2.01E-06	4.6	100	1.87E-06	2.8	100	2.04E-06	2.1	100
14	4.05E-06	4.1	100	4.00E-06	4.6	100	3.84E-06	2.8	100	4.12E-06	2.1	100
15	4.98E-06	4.1	100	4.94E-06	4.6	100	4.75E-06	2.8	100	4.92E-06	2.1	100
16	1.48E-06	4.1	100	1.53E-06	4.6	100	1.41E-06	2.8	100	1.57E-06	2.1	100
17	1.81E-06	4.1	100	1.87E-06	4.6	100	1.68E-06	2.8	100	1.88E-06	2.1	100
18	*1 2.11E-06	3.9	100	2.05E-06	4.6	100	1.95E-06	2.8	100	2.12E-06	2.1	100
19	2.40E-06	3.8	100	2.28E-06	4.6	100	2.16E-06	2.8	100	2.33E-06	2.1	100
20	3.85E-06	3.8	100	3.75E-06	4.6	100	3.58E-06	2.8	100	3.82E-06	2.1	100
21	1.45E-06	3.8	100	1.38E-06	4.6	100	1.28E-06	2.8	100	1.44E-06	2.1	100
22	1.52E-06	3.8	100	1.43E-06	4.6	100	1.33E-06	2.8	100	1.51E-06	2.1	100
23	1.05E-06	3.8	100	9.64E-07	4.6	100	8.84E-07	2.8	100	1.03E-06	2.1	100
24	2.19E-06	3.8	100	2.08E-06	4.6	100	2.00E-06	2.8	100	2.21E-06	2.1	100
25	4.28E-06	3.8	100	4.21E-06	4.6	100	3.95E-06	2.8	100	4.18E-06	2.1	100
26	2.78E-06	3.8	100	2.69E-06	4.6	100	*1 2.54E-06	2.8	100	2.81E-06	2.1	100
27	5.31E-06	3.8	100	5.15E-06	4.6	100	4.92E-06	2.8	100	5.27E-06	2.1	100
28	2.88E-06	3.8	100	2.84E-06	4.6	100	2.68E-06	2.8	100	2.94E-06	2.1	100
29	2.79E-06	3.8	100	2.71E-06	4.6	100	2.52E-06	2.8	100	2.78E-06	2.1	100
30	3.01E-06	3.8	100	2.87E-06	4.6	100	2.72E-06	2.8	100	2.98E-06	2.1	100
31	3.09E-06	3.8	100	2.97E-06	4.6	100	2.86E-06	2.8	100	3.16E-06	2.1	100
1ヶ月値	2.97E-06	4.0	100	2.95E-06	4.6	100	2.78E-06	2.8	100	2.99E-06	2.1	100
最大値	2.18E-05	4.1	102	2.05E-05	4.6	102	2.07E-05	2.8	102	2.01E-05	2.1	101
最大値日時	05/09 04:17	05/01 00:01	05/03 07:15	05/09 04:15	05/06 09:28	05/08 17:46	05/09 04:14	05/01 00:01	05/03 03:20	05/09 04:12	05/01 00:01	05/01 00:35
最小値	0.00E+00	3.8	98	0.00E+00	4.5	98	0.00E+00	2.8	97	5.02E-07	2.1	99
最小値日時	05/18 10:55	05/18 10:55	05/02 17:16	05/06 09:28	05/01 00:01	05/01 06:44	05/26 10:53	05/01 00:01	05/30 16:45	05/23 05:57	05/01 00:01	05/01 00:03

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2021/05

(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	2.94E-06	10.4	100	3.21E-06	6.6	100						
2	1.78E-06	10.4	100	1.89E-06	6.6	100						
3	1.89E-06	10.4	100	2.06E-06	6.6	100						
4	3.89E-06	10.4	100	4.32E-06	6.6	100						
5	5.22E-06	10.4	100	5.70E-06	6.6	100						
6	2.83E-06	10.4	100	*1 2.95E-06	6.5	100						
7	5.05E-06	10.4	100	5.10E-06	6.5	100						
8	3.40E-06	10.4	100	3.48E-06	6.5	100						
9	7.45E-06	10.4	100	7.63E-06	6.5	100						
10	1.98E-06	10.4	100	1.95E-06	6.5	100						
11	2.28E-06	10.4	100	2.30E-06	6.5	100						
12	*1 2.79E-06	10.5	100	2.86E-06	6.5	100						
13	1.88E-06	10.5	100	2.08E-06	6.5	100						
14	3.93E-06	10.5	100	4.20E-06	6.5	100						
15	4.90E-06	10.5	100	5.31E-06	6.5	100						
16	1.56E-06	10.5	100	1.70E-06	6.5	100						
17	2.17E-06	10.5	100	2.38E-06	6.5	100						
18	1.85E-06	10.5	100	2.09E-06	6.5	100						
19	2.13E-06	10.5	100	2.40E-06	6.5	100						
20	3.62E-06	10.5	100	3.98E-06	6.5	100						
21	1.20E-06	10.5	100	1.31E-06	6.5	100						
22	1.29E-06	10.5	100	1.45E-06	6.5	100						
23	9.27E-07	10.5	100	1.07E-06	6.5	100						
24	2.10E-06	10.5	100	2.34E-06	6.5	100						
25	4.35E-06	10.5	100	4.69E-06	6.5	100						
26	2.66E-06	10.5	100	2.90E-06	6.5	100						
27	5.24E-06	10.5	100	5.76E-06	6.5	100						
28	2.69E-06	10.5	100	3.04E-06	6.5	100						
29	2.78E-06	10.5	100	2.98E-06	6.5	100						
30	2.84E-06	10.5	100	3.14E-06	6.5	100						
31	3.03E-06	10.5	100	3.32E-06	6.5	100						
1ヶ月値	2.99E-06	10.5	100	3.21E-06	6.5	100						
最大値	2.14E-05	10.5	102	2.08E-05	6.6	101						
最大値日時	05/09 04:12	05/12 09:33	05/01 05:19	05/09 04:22	05/01 00:01	05/01 00:02						
最小値	0.00E+00	10.4	97	0.00E+00	6.5	98						
最小値日時	05/12 09:34	05/01 00:01	05/21 01:51	05/06 09:40	05/06 09:39	05/03 08:10						

*1: ろ紙交換