

# 構内連続ダストモニタ測定記録(2022 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：2022/05

(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 <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	1.46E-06	2.7	100	1.52E-06	1.2	100	1.38E-06	6.7	100	1.49E-06	5.5	100
2	2.87E-06	2.7	100	3.05E-06	1.2	100	2.77E-06	6.7	100	*1 3.02E-06	5.5	100
3	3.17E-06	2.7	100	3.42E-06	1.2	100	3.19E-06	6.7	100	3.46E-06	5.5	100
4	3.46E-06	2.7	100	3.69E-06	1.2	100	3.26E-06	6.7	100	3.48E-06	5.5	100
5	4.35E-06	2.7	100	4.64E-06	1.2	100	4.14E-06	6.7	100	4.33E-06	5.5	100
6	4.19E-06	2.7	100	4.51E-06	1.2	100	3.89E-06	6.7	100	4.08E-06	5.5	100
7	1.98E-06	2.7	100	2.06E-06	1.2	100	1.88E-06	6.7	100	2.02E-06	5.5	100
8	1.45E-06	2.7	100	1.49E-06	1.2	100	1.39E-06	6.7	100	1.50E-06	5.5	100
9	2.97E-06	2.7	100	3.18E-06	1.2	100	2.84E-06	6.7	100	3.03E-06	5.5	100
10	3.37E-06	2.7	100	3.59E-06	1.2	100	3.14E-06	6.7	100	3.36E-06	5.5	100
11	2.91E-06	2.7	100	3.03E-06	1.2	100	*1 2.72E-06	6.7	100	2.93E-06	5.5	100
12	3.79E-06	2.7	100	4.14E-06	1.2	100	3.63E-06	6.7	100	3.77E-06	5.5	100
13	1.70E-06	2.7	100	1.77E-06	1.2	100	1.54E-06	6.7	100	1.64E-06	5.5	100
14	1.83E-06	2.7	100	1.91E-06	1.2	100	1.65E-06	6.7	100	1.71E-06	5.5	100
15	2.91E-06	2.7	100	3.07E-06	1.2	100	2.72E-06	6.7	100	2.87E-06	5.5	100
16	4.64E-06	2.7	100	5.03E-06	1.2	100	4.42E-06	6.7	100	4.67E-06	5.5	100
17	3.26E-06	2.7	100	3.48E-06	1.2	100	3.10E-06	6.7	100	3.28E-06	5.5	100
18	6.23E-06	2.7	100	6.66E-06	1.2	100	5.95E-06	6.7	100	6.22E-06	5.5	100
19	5.37E-06	2.7	100	5.73E-06	1.2	100	4.98E-06	6.7	100	5.34E-06	5.5	100
20	4.04E-06	2.7	100	4.25E-06	1.2	100	3.95E-06	6.7	100	4.18E-06	5.5	100
21	4.29E-06	2.7	100	4.48E-06	1.2	100	3.86E-06	6.7	100	4.06E-06	5.5	100
22	2.82E-06	2.7	100	3.01E-06	1.2	100	2.48E-06	6.7	100	2.65E-06	5.5	100
23	2.26E-06	2.7	100	2.39E-06	1.2	100	2.15E-06	6.7	100	2.23E-06	5.5	100
24	*1 3.72E-06	2.8	100	*1 4.04E-06	1.1	100	3.45E-06	6.7	100	3.55E-06	5.5	100
25	4.10E-06	2.8	100	4.43E-06	1.1	100	3.77E-06	6.7	100	3.90E-06	5.5	100
26	1.90E-06	2.8	100	2.12E-06	1.1	100	1.80E-06	6.7	100	1.90E-06	5.5	100
27	1.37E-06	2.8	100	1.53E-06	1.1	100	1.30E-06	6.7	100	1.38E-06	5.5	100
28	2.73E-06	2.8	100	2.96E-06	1.1	100	2.88E-06	6.7	100	2.98E-06	5.5	100
29	4.24E-06	2.8	100	4.56E-06	1.1	100	4.33E-06	6.7	100	4.37E-06	5.5	100
30	1.64E-06	2.8	100	1.82E-06	1.1	100	1.77E-06	6.7	100	*1 1.84E-06	5.6	100
31	7.90E-07	2.8	100	9.01E-07	1.1	100	6.99E-07	6.7	100	6.58E-07	5.7	100
1ヶ月値	3.09E-06	2.7	100	3.31E-06	1.2	100	2.94E-06	6.7	100	3.09E-06	5.5	100
最大値	1.32E-05	2.8	102	1.45E-05	1.2	102	1.68E-05	6.7	101	1.37E-05	5.7	102
最大値日時	05/12 05:27	05/24 09:52	05/12 00:47	05/12 04:44	05/01 00:01	05/05 07:52	05/11 09:25	05/01 00:01	05/01 00:19	05/22 03:15	05/30 12:19	05/15 10:21
最小値	0.00E+00	2.7	98	2.78E-07	1.1	98	0.00E+00	6.7	98	0.00E+00	5.5	98
最小値日時	05/24 09:52	05/01 00:01	05/02 00:34	05/31 00:27	05/24 10:25	05/01 01:46	05/11 09:28	05/01 00:01	05/24 00:55	05/02 07:55	05/01 00:01	05/01 04:42

\*1: ろ紙交換

# 測定月報

測定日：2022/05

(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 <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	1.33E-06	1.4	100	1.30E-06	6.4	100	1.54E-06	8.7	100	1.28E-06	6.7	100
2	2.64E-06	1.4	100	2.67E-06	6.4	100	2.97E-06	8.7	100	*1 2.65E-06	6.6	100
3	3.04E-06	1.4	100	3.07E-06	6.4	100	3.45E-06	8.7	100	3.03E-06	6.6	100
4	2.95E-06	1.4	100	2.97E-06	6.4	100	3.51E-06	8.7	100	3.04E-06	6.6	100
5	3.94E-06	1.4	100	4.03E-06	6.4	100	4.47E-06	8.7	100	3.90E-06	6.6	100
6	3.54E-06	1.4	100	3.61E-06	6.4	100	4.28E-06	8.7	100	3.63E-06	6.6	100
7	2.00E-06	1.4	100	1.97E-06	6.4	100	2.24E-06	8.7	100	1.93E-06	6.6	100
8	1.29E-06	1.4	100	1.25E-06	6.4	100	1.46E-06	8.7	100	1.24E-06	6.6	100
9	2.73E-06	1.4	100	2.79E-06	6.4	100	3.13E-06	8.7	100	2.72E-06	6.6	100
10	2.89E-06	1.4	100	2.92E-06	6.4	100	3.44E-06	8.7	100	3.00E-06	6.6	100
11	2.54E-06	1.4	100	2.53E-06	6.4	100	2.80E-06	8.7	100	2.49E-06	6.6	100
12	3.28E-06	1.4	100	3.28E-06	6.4	100	3.84E-06	8.7	100	3.38E-06	6.6	100
13	1.37E-06	1.4	100	1.33E-06	6.4	100	1.63E-06	8.7	100	1.38E-06	6.6	100
14	1.47E-06	1.4	100	1.42E-06	6.4	100	1.74E-06	8.7	100	1.48E-06	6.6	100
15	2.50E-06	1.4	100	2.47E-06	6.4	100	2.88E-06	8.7	100	2.51E-06	6.6	100
16	4.25E-06	1.4	100	4.31E-06	6.4	100	4.52E-06	7.7	100	4.08E-06	6.6	100
17	2.86E-06	1.4	100	*1 2.97E-06	6.3	100	2.87E-06	7.0	100	2.81E-06	6.6	100
18	5.65E-06	1.4	100	5.98E-06	6.2	100	5.72E-06	7.0	100	5.73E-06	6.6	100
19	5.00E-06	1.4	100	5.16E-06	6.2	100	4.85E-06	7.0	100	4.86E-06	6.6	100
20	3.84E-06	1.4	100	4.05E-06	6.2	100	3.79E-06	7.0	100	3.77E-06	6.6	100
21	3.57E-06	1.4	100	3.72E-06	6.2	100	3.57E-06	7.0	100	3.52E-06	6.6	100
22	2.23E-06	1.4	100	2.34E-06	6.2	100	2.13E-06	7.0	100	2.15E-06	6.6	100
23	1.90E-06	1.4	100	1.98E-06	6.2	100	2.03E-06	7.0	100	1.98E-06	6.6	100
24	3.08E-06	1.4	100	3.32E-06	6.2	100	3.32E-06	7.0	100	3.26E-06	6.6	100
25	3.48E-06	1.5	100	3.62E-06	6.2	100	3.49E-06	7.0	100	3.43E-06	6.6	100
26	1.59E-06	1.6	100	1.61E-06	6.2	100	1.61E-06	7.0	100	1.56E-06	6.6	100
27	1.26E-06	1.6	100	1.29E-06	6.2	100	1.26E-06	7.0	100	1.19E-06	6.6	100
28	2.82E-06	1.6	100	2.78E-06	6.2	100	2.63E-06	7.0	100	2.62E-06	6.6	100
29	4.10E-06	1.6	100	4.13E-06	6.2	100	3.80E-06	7.0	100	3.68E-06	6.6	100
30	1.53E-06	1.6	100	1.53E-06	6.2	100	1.49E-06	7.0	100	*1 1.54E-06	6.5	100
31	5.17E-07	1.6	100	5.65E-07	6.2	100	5.86E-07	7.0	100	6.79E-07	6.3	100
1ヶ月値	2.75E-06	1.4	100	2.81E-06	6.3	100	2.94E-06	7.8	100	2.73E-06	6.6	100
最大値	1.33E-05	1.6	102	1.46E-05	6.4	102	1.52E-05	8.7	102	1.29E-05	6.7	102
最大値日時	05/12 04:39	05/25 10:20	05/06 18:01	05/12 04:38	05/01 00:01	05/01 02:26	05/12 04:58	05/01 00:01	05/16 05:34	05/12 05:28	05/01 00:01	05/01 00:46
最小値	0.00E+00	1.4	98	0.00E+00	6.2	97	0.00E+00	7.0	97	0.00E+00	6.3	97
最小値日時	05/25 10:20	05/01 00:01	05/03 21:53	05/13 14:51	05/17 09:19	05/17 01:02	05/13 14:41	05/16 10:29	05/16 15:48	05/02 08:15	05/30 13:50	05/16 16:59

\*1: ろ紙交換

# 測定月報

測定日：2022/05

(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 <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	1.48E-06	6.2	100	1.51E-06	5.9	100	1.28E-06	2.8	100	1.40E-06	2.4	100
2	2.93E-06	6.2	100	*1 2.90E-06	6.0	100	*1 2.62E-06	2.8	100	2.75E-06	2.4	100
3	3.39E-06	6.2	100	3.19E-06	6.1	100	2.92E-06	2.8	100	3.13E-06	2.4	100
4	3.41E-06	6.2	100	3.25E-06	6.1	100	3.04E-06	2.8	100	3.26E-06	2.4	100
5	4.30E-06	6.2	100	4.14E-06	6.1	100	3.86E-06	2.8	100	4.08E-06	2.4	100
6	4.03E-06	6.2	100	3.95E-06	6.1	100	3.62E-06	2.8	100	3.84E-06	2.4	100
7	2.08E-06	6.2	100	2.00E-06	6.1	100	1.78E-06	2.8	100	1.95E-06	2.4	100
8	1.46E-06	6.2	100	1.39E-06	6.1	100	1.27E-06	2.8	100	1.44E-06	2.4	100
9	3.08E-06	6.2	100	2.90E-06	6.1	100	2.62E-06	2.8	100	2.82E-06	2.4	100
10	3.40E-06	6.2	100	3.24E-06	6.1	100	3.06E-06	2.8	100	3.28E-06	2.4	100
11	*1 2.81E-06	6.3	100	2.70E-06	6.1	100	2.47E-06	2.8	100	2.65E-06	2.4	100
12	3.47E-06	6.4	100	3.59E-06	6.1	100	3.29E-06	2.8	100	3.58E-06	2.4	100
13	1.44E-06	6.4	100	1.44E-06	6.1	100	1.45E-06	2.8	100	1.60E-06	2.4	100
14	1.58E-06	6.4	100	1.62E-06	6.1	100	1.57E-06	2.8	100	1.72E-06	2.4	100
15	2.73E-06	6.4	100	2.79E-06	6.1	100	2.61E-06	2.8	100	2.80E-06	2.4	100
16	4.37E-06	6.4	100	4.47E-06	6.1	100	4.16E-06	2.8	100	4.47E-06	2.4	100
17	3.00E-06	6.4	100	3.15E-06	6.1	100	2.87E-06	2.8	100	3.08E-06	2.4	100
18	5.96E-06	6.4	100	6.22E-06	6.1	100	5.59E-06	2.8	100	5.97E-06	2.4	100
19	5.01E-06	6.4	100	5.22E-06	6.1	100	4.85E-06	2.8	100	5.17E-06	2.4	100
20	3.93E-06	6.4	100	4.05E-06	6.1	100	3.73E-06	2.8	100	3.99E-06	2.4	100
21	3.81E-06	6.4	100	3.91E-06	6.1	100	3.62E-06	2.8	100	3.92E-06	2.4	100
22	2.38E-06	6.4	100	2.47E-06	6.1	100	2.34E-06	2.8	100	2.57E-06	2.4	100
23	2.12E-06	6.4	100	2.16E-06	6.1	100	1.99E-06	2.8	100	2.19E-06	2.4	100
24	3.38E-06	6.4	100	3.51E-06	6.1	100	3.29E-06	2.8	100	*1 3.47E-06	2.5	100
25	3.76E-06	6.4	100	3.83E-06	6.1	100	3.68E-06	2.8	100	3.72E-06	2.6	100
26	1.67E-06	6.4	100	1.75E-06	6.1	100	1.65E-06	2.8	100	1.69E-06	2.6	100
27	1.29E-06	6.4	100	1.31E-06	6.1	100	1.28E-06	2.8	100	1.33E-06	2.6	100
28	2.83E-06	6.4	100	2.92E-06	6.1	100	2.70E-06	2.8	100	2.76E-06	2.6	100
29	4.08E-06	6.4	100	4.16E-06	6.1	100	3.90E-06	2.8	100	4.08E-06	2.6	100
30	1.57E-06	6.4	100	*1 1.73E-06	6.0	100	*1 1.49E-06	2.8	100	1.55E-06	2.6	100
31	6.42E-07	6.4	100	7.58E-07	5.9	100	6.40E-07	2.8	100	6.56E-07	2.6	100
1ヶ月値	2.95E-06	6.3	100	2.97E-06	6.1	100	2.75E-06	2.8	100	2.93E-06	2.4	100
最大値	1.33E-05	6.4	102	1.43E-05	6.1	102	1.21E-05	2.8	102	1.29E-05	2.6	102
最大値日時	05/22 03:17	05/11 11:58	05/02 19:07	05/12 04:59	05/02 09:38	05/01 02:16	05/12 04:57	05/01 00:01	05/01 15:44	05/12 04:56	05/24 08:40	05/03 02:41
最小値	0.00E+00	6.2	98	0.00E+00	5.9	98	0.00E+00	2.8	98	0.00E+00	2.4	98
最小値日時	05/11 11:59	05/01 00:01	05/01 11:11	05/02 09:38	05/01 00:01	05/01 14:16	05/02 08:41	05/01 00:01	05/01 00:23	05/24 08:40	05/01 00:01	05/01 06:00

\*1: ろ紙交換

# 測定月報

測定日：2022/05

(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	1.33E-06	1.3	100	1.38E-06	1.0	100	1.46E-06	2.3	100	1.46E-06	1.9	100
2	2.62E-06	1.3	100	2.88E-06	1.0	100	2.82E-06	2.3	100	2.80E-06	1.9	100
3	3.01E-06	1.3	100	3.26E-06	1.0	100	3.24E-06	2.3	100	3.22E-06	1.9	100
4	3.18E-06	1.3	100	3.43E-06	1.0	100	3.36E-06	2.3	100	3.40E-06	1.9	100
5	4.03E-06	1.3	100	4.30E-06	1.0	100	4.28E-06	2.3	100	4.23E-06	1.9	100
6	3.79E-06	1.3	100	4.03E-06	1.0	100	4.27E-06	2.3	100	4.20E-06	1.9	100
7	1.88E-06	1.3	100	1.99E-06	1.0	100	1.95E-06	2.3	100	1.95E-06	1.9	100
8	1.33E-06	1.3	100	1.41E-06	1.0	100	1.40E-06	2.3	100	1.37E-06	1.9	100
9	2.76E-06	1.3	100	2.93E-06	1.0	100	2.85E-06	2.3	100	2.85E-06	1.9	100
10	3.11E-06	1.3	100	3.33E-06	1.0	100	3.27E-06	2.3	100	3.21E-06	1.9	100
11	*1 2.56E-06	1.3	100	2.66E-06	1.0	100	2.78E-06	2.3	100	2.79E-06	1.9	100
12	3.42E-06	1.3	100	3.74E-06	1.0	100	3.64E-06	2.3	100	3.76E-06	1.9	100
13	1.47E-06	1.3	100	1.58E-06	1.0	100	1.61E-06	2.3	100	1.62E-06	1.9	100
14	1.54E-06	1.3	100	1.66E-06	1.0	100	1.72E-06	2.3	100	1.74E-06	1.9	100
15	2.64E-06	1.3	100	2.83E-06	1.0	100	2.87E-06	2.3	100	2.84E-06	1.9	100
16	4.25E-06	1.3	100	4.56E-06	1.0	100	4.66E-06	2.3	100	4.69E-06	1.9	100
17	2.94E-06	1.3	100	*1 3.17E-06	0.9	100	3.20E-06	2.3	100	*1 3.20E-06	2.0	100
18	5.79E-06	1.3	100	6.14E-06	0.9	100	6.08E-06	2.3	100	6.16E-06	2.0	100
19	5.02E-06	1.3	100	5.39E-06	0.9	100	5.20E-06	2.3	100	5.22E-06	2.0	100
20	3.79E-06	1.3	100	4.10E-06	0.9	100	3.90E-06	2.3	100	3.94E-06	2.0	100
21	3.70E-06	1.3	100	3.90E-06	0.9	100	4.16E-06	2.3	100	4.10E-06	2.0	100
22	2.47E-06	1.3	100	2.61E-06	0.9	100	2.70E-06	2.3	100	2.65E-06	2.0	100
23	2.03E-06	1.3	100	2.14E-06	0.9	100	2.22E-06	2.3	100	2.19E-06	2.0	100
24	3.34E-06	1.3	100	3.51E-06	0.9	100	*1 3.58E-06	2.4	100	3.61E-06	2.0	100
25	3.68E-06	1.3	100	3.96E-06	0.9	100	4.06E-06	2.4	100	4.16E-06	2.0	100
26	1.68E-06	1.3	100	1.80E-06	0.9	100	1.94E-06	2.4	100	2.00E-06	2.0	100
27	1.32E-06	1.3	100	1.45E-06	0.9	100	1.33E-06	2.4	100	1.34E-06	2.0	100
28	2.74E-06	1.3	100	2.88E-06	0.9	100	2.64E-06	2.4	100	2.70E-06	2.0	100
29	3.89E-06	1.3	100	4.17E-06	0.9	100	4.09E-06	2.4	100	4.16E-06	2.0	100
30	1.43E-06	1.3	100	1.56E-06	0.9	100	1.70E-06	2.4	100	1.75E-06	2.0	100
31	6.71E-07	1.3	100	7.36E-07	0.9	100	7.75E-07	2.4	100	7.61E-07	2.0	100
1ヶ月値	2.82E-06	1.3	100	3.02E-06	1.0	100	3.02E-06	2.3	100	3.03E-06	1.9	100
最大値	1.25E-05	1.3	102	1.46E-05	1.0	102	1.31E-05	2.4	102	1.32E-05	2.0	115
最大値日時	05/12 04:47	05/01 00:01	05/01 04:37	05/17 09:49	05/01 00:01	05/01 07:41	05/06 06:09	05/24 10:00	05/01 00:56	05/22 02:58	05/17 09:32	05/17 09:32
最小値	0.00E+00	1.3	98	2.58E-07	0.9	98	0.00E+00	2.3	97	0.00E+00	1.9	98
最小値日時	05/11 12:20	05/01 00:01	05/01 00:05	05/31 01:20	05/17 09:49	05/01 08:10	05/24 10:00	05/01 00:01	05/12 05:20	05/17 09:32	05/01 00:01	05/01 02:49

\*1: ろ紙交換

# 測定月報

測定日：2022/05

(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	1.49E-06	4.9	100	1.57E-06	4.1	100	1.39E-06	2.8	100	1.32E-06	2.5	100
2	*1 2.95E-06	5.0	100	3.07E-06	4.1	100	2.89E-06	2.8	100	2.68E-06	2.5	100
3	3.38E-06	5.0	100	3.61E-06	4.1	100	3.21E-06	2.8	100	3.08E-06	2.5	100
4	3.52E-06	5.0	100	3.68E-06	4.1	100	3.38E-06	2.8	100	3.16E-06	2.5	100
5	4.41E-06	5.0	100	4.70E-06	4.1	100	4.29E-06	2.8	100	4.08E-06	2.5	100
6	4.25E-06	5.0	100	4.44E-06	4.1	100	4.03E-06	2.8	100	3.88E-06	2.5	100
7	2.10E-06	5.0	100	2.29E-06	4.1	100	1.98E-06	2.8	100	1.86E-06	2.5	100
8	1.41E-06	5.0	100	1.54E-06	4.1	100	1.39E-06	2.8	100	1.30E-06	2.5	100
9	2.99E-06	5.0	100	3.22E-06	4.1	100	2.88E-06	2.8	100	2.72E-06	2.5	100
10	3.39E-06	5.0	100	3.67E-06	4.1	100	3.35E-06	2.8	100	3.09E-06	2.5	100
11	2.79E-06	5.0	100	*1 2.99E-06	4.1	100	2.66E-06	2.8	100	*1 2.58E-06	2.5	100
12	3.76E-06	5.0	100	4.05E-06	4.1	100	3.72E-06	2.8	100	3.58E-06	2.4	100
13	1.48E-06	5.0	100	1.64E-06	4.1	100	1.63E-06	2.8	100	1.55E-06	2.4	100
14	1.75E-06	5.0	100	1.89E-06	4.1	100	1.70E-06	2.8	100	1.62E-06	2.4	100
15	2.91E-06	5.0	100	3.09E-06	4.1	100	2.83E-06	2.8	100	2.71E-06	2.4	100
16	4.82E-06	5.0	100	5.13E-06	4.1	100	4.64E-06	2.8	100	4.32E-06	2.4	100
17	3.35E-06	5.0	100	3.56E-06	4.1	100	3.16E-06	2.8	100	3.00E-06	2.4	100
18	6.54E-06	5.0	100	6.89E-06	4.1	100	6.24E-06	2.8	100	5.90E-06	2.4	100
19	5.64E-06	5.0	100	5.96E-06	4.1	100	5.41E-06	2.8	100	5.20E-06	2.4	100
20	4.21E-06	5.0	100	4.40E-06	4.1	100	4.03E-06	2.8	100	3.90E-06	2.4	100
21	3.86E-06	5.0	100	4.14E-06	4.1	100	4.06E-06	2.8	100	3.85E-06	2.4	100
22	2.50E-06	5.0	100	2.66E-06	4.1	100	2.73E-06	2.8	100	2.62E-06	2.4	100
23	2.27E-06	5.0	100	2.47E-06	4.1	100	2.15E-06	2.8	100	2.08E-06	2.4	100
24	3.82E-06	5.0	100	4.11E-06	4.1	100	*1 3.55E-06	2.8	100	3.37E-06	2.4	100
25	4.07E-06	5.0	100	4.44E-06	4.1	100	4.07E-06	2.8	100	3.87E-06	2.4	100
26	1.81E-06	5.0	100	1.98E-06	4.1	100	1.82E-06	2.8	100	1.78E-06	2.4	100
27	1.47E-06	5.0	100	1.62E-06	4.1	100	1.38E-06	2.8	100	1.36E-06	2.4	100
28	3.01E-06	5.0	100	3.24E-06	4.1	100	2.89E-06	2.8	100	2.80E-06	2.4	100
29	4.51E-06	5.0	100	4.74E-06	4.1	100	4.20E-06	2.8	100	4.08E-06	2.4	100
30	*1 1.85E-06	5.0	100	1.89E-06	4.1	100	1.56E-06	2.8	100	1.50E-06	2.4	100
31	8.33E-07	4.9	100	8.09E-07	4.1	100	7.18E-07	2.8	100	7.10E-07	2.4	100
1ヶ月値	3.13E-06	5.0	100	3.34E-06	4.1	100	3.03E-06	2.8	100	2.89E-06	2.4	100
最大値	1.37E-05	5.0	101	1.47E-05	4.1	102	1.32E-05	2.8	101	1.30E-05	2.5	102
最大値日時	05/22 03:05	05/02 08:34	05/01 00:33	05/12 04:33	05/01 00:01	05/16 00:24	05/12 05:10	05/01 00:01	05/01 00:21	05/12 04:52	05/01 00:01	05/01 20:15
最小値	0.00E+00	4.9	98	0.00E+00	4.1	98	0.00E+00	2.8	99	0.00E+00	2.4	98
最小値日時	05/02 08:34	05/01 00:01	05/13 04:27	05/11 10:10	05/01 00:01	05/01 21:35	05/24 10:15	05/01 00:01	05/01 00:01	05/11 12:14	05/11 12:13	05/01 03:50

\*1: ろ紙交換

# 測定月報

測定日：2022/05

(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 <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	1.47E-06	2.2	100	1.33E-06	2.9	100	1.55E-06	12.8	100	1.21E-06	14.0	100
2	2.99E-06	2.2	100	2.69E-06	2.9	100	3.07E-06	12.8	100	*1 2.99E-06	13.8	100
3	3.39E-06	2.2	100	3.13E-06	2.9	100	3.47E-06	12.8	100	3.41E-06	13.7	100
4	3.55E-06	2.2	100	3.20E-06	2.9	100	3.67E-06	12.8	100	3.68E-06	13.7	100
5	4.52E-06	2.2	100	4.04E-06	2.9	100	4.71E-06	12.8	100	4.58E-06	13.7	100
6	4.27E-06	2.2	100	3.83E-06	2.9	100	4.36E-06	12.8	100	4.20E-06	13.7	100
7	2.07E-06	2.2	100	1.82E-06	2.9	100	2.26E-06	12.8	100	2.20E-06	13.7	100
8	1.48E-06	2.2	100	1.30E-06	2.9	100	1.52E-06	12.8	100	1.51E-06	13.7	100
9	3.10E-06	2.2	100	2.73E-06	2.9	100	3.13E-06	12.8	100	3.07E-06	13.7	100
10	3.54E-06	2.2	100	3.16E-06	2.9	100	3.64E-06	12.8	100	3.53E-06	13.7	100
11	*1 2.96E-06	2.1	100	*1 2.70E-06	2.8	100	*1 3.13E-06	12.3	100	2.87E-06	13.7	100
12	3.95E-06	2.1	100	3.55E-06	2.8	100	4.25E-06	11.9	100	3.93E-06	13.7	100
13	1.69E-06	2.1	100	1.54E-06	2.8	100	2.10E-06	11.9	100	1.69E-06	13.7	100
14	1.83E-06	2.1	100	1.63E-06	2.8	100	2.19E-06	11.9	100	1.81E-06	13.7	100
15	3.01E-06	2.1	100	2.75E-06	2.8	100	3.36E-06	11.9	100	3.02E-06	13.7	100
16	4.98E-06	2.1	100	4.60E-06	2.8	100	5.06E-06	11.9	100	4.73E-06	13.7	100
17	3.33E-06	2.1	100	3.08E-06	2.8	100	3.57E-06	11.9	100	3.22E-06	13.7	100
18	6.43E-06	2.1	100	6.10E-06	2.8	100	6.72E-06	11.9	100	6.52E-06	13.7	100
19	5.56E-06	2.1	100	5.20E-06	2.8	100	5.96E-06	11.9	100	5.71E-06	13.7	100
20	4.24E-06	2.1	100	3.90E-06	2.8	100	4.75E-06	11.9	100	4.40E-06	13.7	100
21	4.27E-06	2.1	100	3.90E-06	2.8	100	4.49E-06	11.9	100	4.19E-06	13.7	100
22	2.89E-06	2.1	100	2.61E-06	2.8	100	2.93E-06	11.9	100	2.56E-06	13.7	100
23	2.35E-06	2.1	100	2.16E-06	2.8	100	2.70E-06	11.9	100	2.29E-06	13.7	100
24	3.75E-06	2.1	100	3.47E-06	2.8	100	4.17E-06	11.9	100	3.88E-06	13.7	100
25	4.31E-06	2.1	100	4.03E-06	2.8	100	4.54E-06	11.9	100	4.21E-06	13.7	100
26	2.04E-06	2.1	100	1.87E-06	2.8	100	2.27E-06	11.9	100	1.88E-06	13.7	100
27	1.46E-06	2.1	100	1.32E-06	2.8	100	1.88E-06	11.9	100	1.44E-06	13.7	100
28	3.05E-06	2.1	100	2.82E-06	2.8	100	3.45E-06	11.9	100	3.09E-06	13.7	100
29	4.49E-06	2.1	100	4.13E-06	2.8	100	4.82E-06	11.9	100	4.44E-06	13.7	100
30	1.79E-06	2.1	100	1.62E-06	2.8	100	2.23E-06	11.9	100	*1 1.89E-06	13.6	100
31	8.24E-07	2.1	100	7.34E-07	2.8	100	1.18E-06	11.9	100	8.12E-07	13.5	100
1ヶ月値	3.21E-06	2.1	100	2.93E-06	2.8	100	3.46E-06	12.2	100	3.19E-06	13.7	100
最大値	1.40E-05	2.2	103	1.31E-05	2.9	102	1.48E-05	12.8	102	7.39E-05	14.0	101
最大値日時	05/12 04:54	05/01 00:01	05/11 11:47	05/22 03:21	05/01 00:01	05/02 09:33	05/12 04:51	05/01 00:01	05/01 03:43	05/02 08:27	05/01 00:01	05/01 00:28
最小値	0.00E+00	2.1	98	0.00E+00	2.8	98	0.00E+00	11.9	98	0.00E+00	13.5	99
最小値日時	05/11 11:47	05/11 11:47	05/03 18:07	05/11 12:07	05/11 12:06	05/04 08:44	05/07 20:00	05/11 10:42	05/01 04:20	05/01 09:14	05/30 13:11	05/01 00:29

\*1:ろ紙交換

# 測定月報

測定日：2022/05

(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	1.29E-06	2.4	100	1.30E-06	4.2	100	1.28E-06	2.5	100	1.48E-06	3.0	100
2	2.63E-06	2.4	100	2.65E-06	4.2	100	2.65E-06	2.5	100	2.94E-06	3.0	100
3	3.08E-06	2.4	100	3.09E-06	4.2	100	3.09E-06	2.5	100	3.38E-06	3.0	100
4	3.16E-06	2.4	100	3.12E-06	4.2	100	3.16E-06	2.5	100	3.42E-06	3.0	100
5	4.11E-06	2.4	100	4.10E-06	4.2	100	4.14E-06	2.5	100	4.42E-06	3.0	100
6	3.79E-06	2.4	100	3.77E-06	4.2	100	3.78E-06	2.5	100	4.06E-06	3.0	100
7	2.13E-06	2.4	100	2.16E-06	4.2	100	2.13E-06	2.5	100	2.39E-06	3.0	100
8	1.30E-06	2.4	100	1.28E-06	4.2	100	1.29E-06	2.5	100	1.48E-06	3.0	100
9	2.88E-06	2.4	100	2.87E-06	4.2	100	2.90E-06	2.5	100	3.17E-06	3.0	100
10	3.11E-06	2.4	100	3.13E-06	4.2	100	3.13E-06	2.5	100	3.44E-06	3.0	100
11	2.47E-06	2.4	100	2.45E-06	4.2	100	*1 2.41E-06	2.4	100	2.69E-06	3.0	100
12	3.21E-06	2.4	100	3.24E-06	4.2	100	3.08E-06	2.4	100	3.42E-06	3.0	100
13	1.33E-06	2.4	100	1.33E-06	4.2	100	1.33E-06	2.4	100	1.51E-06	3.0	100
14	1.43E-06	2.4	100	1.41E-06	4.2	100	1.43E-06	2.4	100	1.62E-06	3.0	100
15	2.60E-06	2.4	100	2.54E-06	4.2	100	2.50E-06	2.4	100	2.85E-06	3.0	100
16	4.20E-06	2.4	100	4.11E-06	4.2	100	4.05E-06	2.4	100	4.30E-06	2.3	100
17	2.91E-06	2.4	100	2.85E-06	4.2	100	2.81E-06	2.4	100	2.65E-06	1.6	100
18	5.88E-06	2.4	100	5.90E-06	4.2	100	5.74E-06	2.4	100	5.59E-06	1.7	100
19	5.16E-06	2.4	100	5.15E-06	4.2	100	5.22E-06	2.4	100	5.53E-06	2.3	100
20	4.02E-06	2.4	100	3.96E-06	4.2	100	4.06E-06	2.4	100	4.28E-06	2.3	100
21	3.71E-06	2.4	100	3.64E-06	4.2	100	3.68E-06	2.4	100	3.90E-06	2.3	100
22	2.17E-06	2.4	100	2.13E-06	4.2	100	2.13E-06	2.4	100	2.31E-06	2.3	100
23	2.01E-06	2.4	100	1.98E-06	4.2	100	1.96E-06	2.4	100	2.13E-06	2.3	100
24	*1 3.38E-06	2.5	100	*1 3.35E-06	4.3	100	3.36E-06	2.4	100	3.58E-06	2.3	100
25	3.53E-06	2.5	100	3.49E-06	4.3	100	3.42E-06	2.4	100	3.69E-06	2.3	100
26	1.49E-06	2.5	100	1.48E-06	4.3	100	1.48E-06	2.4	100	1.62E-06	2.3	100
27	1.26E-06	2.5	100	1.25E-06	4.3	100	1.29E-06	2.4	100	1.40E-06	2.3	100
28	2.97E-06	2.5	100	2.87E-06	4.3	100	2.87E-06	2.4	100	3.07E-06	2.3	100
29	4.03E-06	2.5	100	4.02E-06	4.3	100	3.77E-06	2.4	100	4.18E-06	2.3	100
30	1.40E-06	2.5	100	1.41E-06	4.3	100	1.33E-06	2.4	100	1.46E-06	2.3	100
31	5.13E-07	2.5	100	5.15E-07	4.3	100	5.77E-07	2.4	100	5.96E-07	2.3	100
1ヶ月値	2.81E-06	2.4	100	2.79E-06	4.2	100	2.78E-06	2.4	100	2.97E-06	2.6	100
最大値	1.30E-05	2.5	103	1.29E-05	4.3	102	1.27E-05	2.5	102	5.47E-05	3.0	109
最大値日時	05/21 07:27	05/24 09:00	05/06 06:01	05/06 06:47	05/24 09:16	05/27 15:07	05/06 06:46	05/01 00:01	05/02 22:26	05/18 11:45	05/01 00:01	05/18 04:45
最小値	0.00E+00	2.4	97	0.00E+00	4.2	98	0.00E+00	2.4	98	0.00E+00	1.6	77
最小値日時	05/24 09:00	05/01 00:01	05/01 11:34	05/22 06:44	05/01 00:01	05/02 19:46	05/11 11:06	05/11 11:06	05/01 01:18	05/16 11:26	05/16 11:26	05/18 11:45

\*1: ろ紙交換



# 測定月報

測定日：2022/05

(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	1.31E-06	8.8	100	1.36E-06	6.8	100						
2	2.67E-06	8.8	100	*1 2.78E-06	6.9	100						
3	3.17E-06	8.8	100	3.16E-06	6.9	100						
4	3.26E-06	8.8	100	3.36E-06	6.9	100						
5	4.16E-06	8.8	100	4.27E-06	6.9	100						
6	3.86E-06	8.8	100	3.86E-06	6.9	100						
7	2.01E-06	8.8	100	2.01E-06	6.9	100						
8	1.40E-06	8.8	100	1.43E-06	6.9	100						
9	2.73E-06	8.8	100	2.75E-06	6.9	100						
10	3.15E-06	8.8	100	3.27E-06	6.9	100						
11	2.54E-06	8.8	100	2.64E-06	6.9	100						
12	3.57E-06	8.8	100	3.59E-06	6.9	100						
13	1.48E-06	8.8	100	1.47E-06	6.9	100						
14	1.72E-06	8.8	100	1.71E-06	6.9	100						
15	2.71E-06	8.8	100	2.81E-06	6.9	100						
16	4.19E-06	8.8	100	4.27E-06	6.9	100						
17	2.97E-06	8.8	100	2.94E-06	6.9	100						
18	5.98E-06	8.8	100	6.12E-06	6.9	100						
19	5.28E-06	8.8	100	5.34E-06	6.9	100						
20	3.98E-06	8.8	100	4.12E-06	6.9	100						
21	3.83E-06	8.8	100	3.91E-06	6.9	100						
22	2.35E-06	8.8	100	2.38E-06	6.9	100						
23	2.08E-06	8.8	100	2.13E-06	6.9	100						
24	*1 3.48E-06	8.9	100	3.47E-06	6.9	100						
25	3.85E-06	8.9	100	3.87E-06	6.9	100						
26	1.73E-06	8.9	100	1.77E-06	6.9	100						
27	1.36E-06	8.9	100	1.38E-06	6.9	100						
28	2.89E-06	8.9	100	3.00E-06	6.9	100						
29	4.08E-06	8.9	100	4.17E-06	6.9	100						
30	1.57E-06	8.9	100	*1 1.63E-06	6.9	100						
31	6.16E-07	8.9	100	6.20E-07	6.9	100						
1ヶ月値	2.90E-06	8.8	100	2.96E-06	6.9	100						
最大値	1.29E-05	8.9	103	1.37E-05	6.9	109						
最大値日時	05/12 05:05	05/24 08:34	05/31 05:56	05/12 05:09	05/02 08:46	05/02 08:46						
最小値	0.00E+00	8.8	97	0.00E+00	6.8	98						
最小値日時	05/01 14:41	05/01 00:01	05/02 00:49	05/02 08:46	05/01 00:01	05/01 00:46						

\*1: ろ紙交換