

# 構内連続ダストモニタ測定記録(2024 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：2024/05

(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	1.69E-06	1.0	100	1.81E-06	1.6	100	1.92E-06	1.4	100	1.92E-06	1.8	100
2	1.17E-06	1.0	100	1.27E-06	1.6	100	1.28E-06	1.4	100	*1 1.26E-06	1.8	100
3	3.02E-06	1.0	100	3.20E-06	1.6	100	3.07E-06	1.4	100	3.02E-06	1.8	100
4	4.47E-06	1.0	100	4.77E-06	1.6	100	4.54E-06	1.4	100	4.47E-06	1.8	100
5	5.46E-06	1.0	100	5.90E-06	1.6	100	5.34E-06	1.4	100	5.25E-06	1.8	100
6	1.56E-06	1.0	100	1.68E-06	1.6	100	1.68E-06	1.4	100	1.64E-06	1.8	100
7	1.59E-06	1.0	100	1.69E-06	1.6	100	1.85E-06	1.4	100	1.79E-06	1.8	100
8	*1 2.06E-06	0.9	100	*1 2.10E-06	1.7	100	2.23E-06	1.4	100	2.14E-06	1.8	100
9	1.34E-06	0.9	100	1.28E-06	1.7	100	1.55E-06	1.4	100	1.50E-06	1.8	100
10	2.10E-06	0.9	100	2.11E-06	1.7	100	2.18E-06	1.4	100	2.12E-06	1.8	100
11	2.79E-06	0.9	100	2.75E-06	1.7	100	2.88E-06	1.4	100	2.77E-06	1.8	100
12	8.08E-07	0.9	100	7.42E-07	1.7	100	9.13E-07	1.4	100	8.87E-07	1.8	100
13	1.37E-06	0.9	100	1.33E-06	1.7	100	1.55E-06	1.4	100	1.51E-06	1.8	100
14	2.99E-06	0.9	100	3.01E-06	1.7	100	3.35E-06	1.4	100	3.29E-06	1.8	100
15	3.08E-06	0.9	100	3.12E-06	1.7	100	3.23E-06	1.4	100	3.17E-06	1.8	100
16	1.53E-06	0.9	100	1.47E-06	1.7	100	1.66E-06	1.4	100	1.62E-06	1.8	100
17	2.39E-06	0.9	100	2.36E-06	1.7	100	2.58E-06	1.4	100	2.57E-06	1.8	100
18	2.64E-06	0.9	100	2.62E-06	1.7	100	2.96E-06	1.4	100	2.91E-06	1.8	100
19	5.50E-06	0.9	100	5.50E-06	1.7	100	5.88E-06	1.4	100	5.72E-06	1.8	100
20	2.77E-06	0.9	100	2.78E-06	1.7	100	3.21E-06	1.4	100	3.14E-06	1.8	100
21	2.78E-06	0.9	100	2.75E-06	1.7	100	2.85E-06	1.4	100	2.79E-06	1.8	100
22	1.85E-06	0.9	100	1.82E-06	1.7	100	1.94E-06	1.4	100	1.89E-06	1.8	100
23	2.27E-06	0.9	100	2.26E-06	1.7	100	*1 2.42E-06	1.3	100	2.25E-06	1.8	100
24	5.63E-06	0.9	100	5.74E-06	1.7	100	6.46E-06	1.3	100	6.09E-06	1.8	100
25	1.84E-06	0.9	100	1.83E-06	1.7	100	2.18E-06	1.3	100	1.99E-06	1.8	100
26	1.97E-06	0.9	100	1.95E-06	1.7	100	2.26E-06	1.3	100	2.03E-06	1.8	100
27	1.89E-06	0.9	100	1.86E-06	1.7	100	2.20E-06	1.3	100	2.03E-06	1.8	100
28	3.34E-06	0.9	100	3.45E-06	1.7	100	3.87E-06	1.3	100	3.59E-06	1.8	100
29	2.33E-06	0.9	100	2.34E-06	1.7	100	2.65E-06	1.3	100	*1 2.48E-06	1.7	100
30	2.96E-06	0.9	100	3.05E-06	1.7	100	3.45E-06	1.3	100	3.19E-06	1.6	100
31	1.52E-06	0.9	100	1.49E-06	1.7	100	1.72E-06	1.3	100	1.63E-06	1.6	100
1ヶ月値	2.54E-06	0.9	100	2.58E-06	1.7	100	2.77E-06	1.4	100	2.67E-06	1.8	100
最大値	1.51E-05	1.0	102	1.66E-05	1.7	102	1.42E-05	1.4	102	1.40E-05	1.8	102
最大値日時	05/05 00:15	05/01 00:01	05/01 07:52	05/05 00:39	05/08 10:50	05/02 08:27	05/04 23:47	05/01 00:01	05/02 22:16	05/04 23:40	05/01 00:01	05/10 22:31
最小値	0.00E+00	0.9	98	0.00E+00	1.6	98	0.00E+00	1.3	98	0.00E+00	1.6	99
最小値日時	05/08 10:22	05/08 10:21	05/01 02:47	05/08 10:50	05/01 00:01	05/02 11:56	05/23 10:22	05/23 10:22	05/01 19:19	05/02 12:00	05/29 10:10	05/01 00:01

\*1: ろ紙交換

# 測定月報

測定日：2024/05

(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	1.63E-06	1.2	100	1.79E-06	1.1	100	1.77E-06	5.9	100	1.68E-06	6.2	100
2	1.09E-06	1.2	100	1.20E-06	1.1	100	1.21E-06	5.9	100	*1 1.20E-06	6.1	100
3	2.51E-06	1.2	100	2.79E-06	1.1	100	2.85E-06	5.9	100	2.87E-06	6.1	100
4	3.79E-06	1.2	100	4.28E-06	1.1	100	4.22E-06	5.9	100	4.28E-06	6.1	100
5	4.78E-06	1.2	100	5.30E-06	1.1	100	5.13E-06	5.9	100	5.26E-06	6.1	100
6	1.44E-06	1.2	100	1.60E-06	1.1	100	1.53E-06	5.9	100	1.60E-06	6.1	100
7	1.59E-06	1.2	100	1.75E-06	1.1	100	1.69E-06	5.9	100	1.79E-06	6.1	100
8	2.00E-06	1.2	100	*1 2.11E-06	1.1	100	2.08E-06	5.9	100	2.08E-06	6.1	100
9	1.30E-06	1.2	100	1.29E-06	1.1	100	1.43E-06	5.9	100	1.47E-06	6.1	100
10	1.88E-06	1.2	100	1.96E-06	1.1	100	2.07E-06	5.9	100	2.09E-06	6.1	100
11	2.35E-06	1.2	100	2.43E-06	1.1	100	2.61E-06	5.9	100	2.70E-06	6.1	100
12	7.68E-07	1.2	100	7.92E-07	1.1	100	8.22E-07	5.9	100	9.77E-07	6.1	100
13	1.30E-06	1.2	100	1.37E-06	1.1	100	1.44E-06	5.9	100	1.56E-06	6.1	100
14	2.84E-06	1.2	100	2.99E-06	1.1	100	3.17E-06	5.9	100	3.27E-06	6.1	100
15	2.86E-06	1.2	100	2.95E-06	1.1	100	3.08E-06	5.9	100	3.26E-06	6.1	100
16	1.35E-06	1.2	100	1.39E-06	1.1	100	1.48E-06	5.9	100	1.61E-06	6.1	100
17	2.25E-06	1.2	100	2.33E-06	1.1	100	*1 2.50E-06	5.9	100	2.58E-06	6.1	100
18	2.67E-06	1.2	100	2.78E-06	1.1	100	2.82E-06	5.9	100	3.03E-06	6.1	100
19	5.48E-06	1.2	100	5.80E-06	1.1	100	5.72E-06	5.9	100	5.91E-06	6.1	100
20	2.53E-06	1.2	100	2.67E-06	1.1	100	2.72E-06	5.9	100	2.88E-06	6.1	100
21	2.43E-06	1.2	100	2.51E-06	1.1	100	2.56E-06	5.9	100	2.72E-06	6.1	100
22	1.69E-06	1.2	100	1.76E-06	1.1	100	1.73E-06	5.9	100	1.88E-06	6.1	100
23	*1 2.03E-06	1.2	100	2.10E-06	1.1	100	2.11E-06	5.9	100	2.26E-06	6.1	100
24	5.41E-06	1.2	100	5.67E-06	1.1	100	5.80E-06	5.9	100	6.06E-06	6.1	100
25	1.73E-06	1.2	100	1.79E-06	1.1	100	1.81E-06	5.9	100	2.00E-06	6.1	100
26	1.83E-06	1.2	100	1.88E-06	1.1	100	1.98E-06	5.9	100	2.16E-06	6.1	100
27	1.74E-06	1.2	100	1.80E-06	1.1	100	1.85E-06	5.9	100	2.03E-06	6.1	100
28	3.01E-06	1.2	100	3.12E-06	1.1	100	3.30E-06	5.9	100	3.50E-06	6.1	100
29	2.13E-06	1.2	100	2.17E-06	1.1	100	2.28E-06	5.9	100	*1 2.39E-06	6.3	100
30	2.90E-06	1.2	100	2.98E-06	1.1	100	3.05E-06	5.9	100	3.08E-06	6.5	100
31	1.28E-06	1.2	100	1.33E-06	1.1	100	1.38E-06	5.9	100	1.34E-06	6.5	100
1ヶ月値	2.34E-06	1.2	100	2.47E-06	1.1	100	2.52E-06	5.9	100	2.63E-06	6.1	100
最大値	1.19E-05	1.2	103	1.35E-05	1.1	102	1.44E-05	5.9	102	1.42E-05	6.5	102
最大値日時	05/05 00:01	05/01 00:01	05/02 21:27	05/05 02:03	05/01 00:01	05/03 04:36	05/04 23:37	05/01 00:01	05/03 23:31	05/04 23:27	05/29 11:26	05/01 06:53
最小値	9.80E-08	1.2	97	0.00E+00	1.1	98	0.00E+00	5.9	98	0.00E+00	6.1	97
最小値日時	05/13 09:57	05/01 00:01	05/14 09:16	05/08 10:42	05/01 00:01	05/02 01:29	05/13 09:30	05/01 00:01	05/01 02:54	05/29 11:26	05/02 09:53	05/01 23:56

\*1: ろ紙交換

## 測定月報

測定日：2024/05

(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 <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	1.63E-06	5.1	100	1.74E-06	4.7	100	1.93E-06	2.0	100	1.74E-06	4.0	100
2	1.07E-06	5.1	100	1.17E-06	4.7	100	*1 1.29E-06	2.0	100	1.13E-06	4.0	100
3	2.62E-06	5.1	100	2.81E-06	4.7	100	2.96E-06	2.0	100	2.81E-06	4.0	100
4	4.01E-06	5.1	100	4.27E-06	4.7	100	4.48E-06	2.0	100	4.37E-06	4.0	100
5	4.90E-06	5.1	100	5.34E-06	4.7	100	5.33E-06	2.0	100	5.25E-06	4.0	100
6	1.41E-06	5.1	100	1.52E-06	4.7	100	1.60E-06	2.0	100	1.52E-06	4.0	100
7	1.50E-06	5.1	100	1.62E-06	4.7	100	1.73E-06	2.0	100	1.58E-06	4.0	100
8	*1 2.05E-06	4.9	100	*1 2.10E-06	4.6	100	2.10E-06	2.0	100	1.93E-06	4.0	100
9	1.42E-06	4.8	100	1.47E-06	4.6	100	1.45E-06	2.0	100	1.28E-06	4.0	100
10	1.94E-06	4.8	100	1.98E-06	4.6	100	2.17E-06	2.0	100	2.02E-06	4.0	100
11	2.47E-06	4.8	100	2.50E-06	4.6	100	2.68E-06	2.0	100	2.58E-06	4.0	100
12	8.24E-07	4.8	100	8.41E-07	4.6	100	8.39E-07	2.0	100	7.30E-07	4.0	100
13	1.37E-06	4.8	100	1.42E-06	4.6	100	1.46E-06	2.0	100	1.31E-06	4.0	100
14	3.02E-06	4.8	100	3.12E-06	4.6	100	3.22E-06	2.0	100	3.07E-06	4.0	100
15	2.90E-06	4.8	100	3.04E-06	4.6	100	3.20E-06	2.0	100	3.00E-06	4.0	100
16	1.44E-06	4.8	100	1.50E-06	4.6	100	1.54E-06	2.0	100	1.40E-06	4.0	100
17	2.29E-06	4.8	100	2.38E-06	4.6	100	2.50E-06	2.0	100	*1 2.40E-06	3.9	100
18	2.64E-06	4.8	100	2.82E-06	4.6	100	2.94E-06	2.0	100	2.65E-06	3.9	100
19	5.18E-06	4.8	100	5.47E-06	4.6	100	5.69E-06	2.0	100	5.35E-06	3.9	100
20	2.71E-06	4.8	100	2.75E-06	4.6	100	2.87E-06	2.0	100	2.64E-06	3.9	100
21	2.49E-06	4.8	100	2.60E-06	4.6	100	2.75E-06	2.0	100	2.50E-06	3.9	100
22	1.72E-06	4.8	100	1.78E-06	4.6	100	1.86E-06	2.0	100	1.62E-06	3.9	100
23	2.03E-06	4.8	100	2.14E-06	4.6	100	2.24E-06	2.0	100	2.01E-06	3.9	100
24	5.40E-06	4.8	100	5.65E-06	4.6	100	5.90E-06	2.0	100	5.57E-06	3.9	100
25	1.84E-06	4.8	100	1.89E-06	4.6	100	1.97E-06	2.0	100	1.78E-06	3.9	100
26	1.92E-06	4.8	100	1.96E-06	4.6	100	2.05E-06	2.0	100	1.87E-06	3.9	100
27	1.80E-06	4.8	100	1.88E-06	4.6	100	2.00E-06	2.0	100	1.80E-06	3.9	100
28	3.29E-06	4.2	100	3.28E-06	4.6	100	3.53E-06	2.0	100	3.23E-06	3.9	100
29	2.47E-06	3.8	100	2.21E-06	4.6	100	*1 2.53E-06	2.0	100	2.20E-06	3.9	100
30	3.24E-06	3.8	100	2.94E-06	4.6	100	3.28E-06	1.9	100	2.92E-06	3.9	100
31	1.48E-06	3.8	100	1.30E-06	4.6	100	1.51E-06	1.9	100	1.32E-06	3.9	100
1ヶ月値	2.42E-06	4.8	100	2.50E-06	4.6	100	2.63E-06	2.0	100	2.44E-06	4.0	100
最大値	7.92E-05	5.1	102	1.43E-05	4.7	102	1.43E-05	2.0	102	1.45E-05	4.0	102
最大値日時	05/08 09:55	05/01 00:01	05/30 09:47	05/04 23:41	05/01 00:01	05/02 22:51	05/04 23:17	05/01 00:01	05/04 05:13	05/04 23:39	05/01 00:01	05/23 05:17
最小値	0.00E+00	3.8	98	0.00E+00	4.6	98	0.00E+00	1.9	98	0.00E+00	3.9	98
最小値日時	05/02 15:06	05/28 10:09	05/28 13:15	05/08 11:13	05/08 11:09	05/01 01:19	05/02 10:36	05/29 12:31	05/01 21:01	05/12 15:19	05/17 11:39	05/01 15:24

\*1:ろ紙交換

## 測定月報

測定日：2024/05

(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 <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	1.86E-06	0.9	100	2.03E-06	1.4	100	1.72E-06	1.7	100	1.85E-06	1.4	100
2	1.35E-06	0.9	100	1.44E-06	1.4	100	1.20E-06	1.7	100	*1 1.35E-06	1.3	100
3	2.95E-06	0.9	100	3.22E-06	1.4	100	3.09E-06	1.7	100	3.22E-06	1.3	100
4	4.46E-06	0.9	100	4.94E-06	1.4	100	4.42E-06	1.7	100	4.65E-06	1.3	100
5	5.66E-06	0.9	100	6.25E-06	1.4	100	5.50E-06	1.7	100	5.78E-06	1.3	100
6	1.63E-06	0.9	100	1.74E-06	1.4	100	1.55E-06	1.7	100	1.69E-06	1.3	100
7	1.76E-06	0.9	100	1.88E-06	1.4	100	1.59E-06	1.7	100	1.75E-06	1.3	100
8	*1 2.11E-06	1.0	100	*1 2.34E-06	1.4	100	2.00E-06	1.7	100	2.16E-06	1.3	100
9	1.39E-06	1.0	100	1.54E-06	1.4	100	1.30E-06	1.7	100	1.43E-06	1.3	100
10	2.03E-06	1.0	100	2.27E-06	1.4	100	2.14E-06	1.7	100	2.29E-06	1.3	100
11	2.52E-06	1.0	100	2.83E-06	1.4	100	2.85E-06	1.7	100	3.01E-06	1.3	100
12	7.70E-07	1.0	100	8.62E-07	1.4	100	7.67E-07	1.7	100	8.74E-07	1.3	100
13	1.41E-06	1.0	100	1.57E-06	1.4	100	1.35E-06	1.7	100	1.50E-06	1.3	100
14	3.06E-06	1.0	100	3.50E-06	1.4	100	3.04E-06	1.7	100	3.21E-06	1.3	100
15	2.95E-06	1.0	100	3.39E-06	1.4	100	3.08E-06	1.7	100	3.21E-06	1.3	100
16	1.44E-06	1.0	100	1.62E-06	1.4	100	1.48E-06	1.7	100	1.61E-06	1.3	100
17	2.35E-06	1.0	100	2.73E-06	1.4	100	2.37E-06	1.7	100	2.55E-06	1.3	100
18	2.75E-06	1.0	100	3.13E-06	1.4	100	2.70E-06	1.7	100	2.86E-06	1.3	100
19	5.39E-06	1.0	100	6.27E-06	1.4	100	5.39E-06	1.7	100	5.86E-06	1.3	100
20	2.71E-06	1.0	100	3.10E-06	1.4	100	2.99E-06	1.7	100	3.11E-06	1.3	100
21	2.64E-06	1.0	100	3.05E-06	1.4	100	2.70E-06	1.7	100	2.83E-06	1.3	100
22	1.73E-06	1.0	100	1.93E-06	1.4	100	1.77E-06	1.7	100	1.89E-06	1.3	100
23	2.12E-06	1.0	100	2.39E-06	1.4	100	*1 2.36E-06	1.6	100	2.44E-06	1.3	100
24	5.63E-06	1.0	100	6.38E-06	1.4	100	5.78E-06	1.6	100	5.94E-06	1.3	100
25	1.89E-06	1.0	100	2.08E-06	1.4	100	1.90E-06	1.6	100	1.96E-06	1.3	100
26	2.03E-06	1.0	100	2.27E-06	1.4	100	2.01E-06	1.6	100	2.12E-06	1.3	100
27	1.82E-06	1.0	100	2.07E-06	1.4	100	1.94E-06	1.6	100	2.03E-06	1.3	100
28	3.39E-06	1.0	100	3.87E-06	1.4	100	3.41E-06	1.6	100	3.60E-06	1.3	100
29	2.38E-06	1.0	100	2.68E-06	1.4	100	2.35E-06	1.6	100	*1 2.54E-06	1.4	100
30	3.02E-06	1.0	100	3.50E-06	1.4	100	3.05E-06	1.6	100	3.26E-06	1.4	100
31	1.36E-06	1.0	100	1.54E-06	1.4	100	1.56E-06	1.6	100	1.68E-06	1.4	100
1ヶ月値	2.53E-06	1.0	100	2.85E-06	1.4	100	2.56E-06	1.7	100	2.72E-06	1.3	100
最大値	1.45E-05	1.0	102	1.56E-05	1.4	101	1.51E-05	1.7	102	2.41E-05	1.4	102
最大値日時	05/04 23:21	05/08 10:07	05/01 02:38	05/04 23:27	05/01 00:01	05/01 00:18	05/05 00:39	05/01 00:01	05/20 11:27	05/29 09:51	05/01 00:01	05/01 20:01
最小値	0.00E+00	0.9	97	0.00E+00	1.4	98	0.00E+00	1.6	98	1.59E-07	1.3	98
最小値日時	05/08 10:08	05/01 00:01	05/29 01:38	05/08 11:00	05/01 00:01	05/21 22:29	05/23 09:54	05/23 09:54	05/02 19:53	05/13 09:43	05/02 11:32	05/01 15:59

\*1:ろ紙交換

# 測定月報

測定日：2024/05

(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 <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	1.77E-06	4.3	100	1.68E-06	4.2	100	1.68E-06	1.6	100	1.92E-06	2.3	100
2	*1 1.23E-06	4.3	100	1.21E-06	4.2	100	1.18E-06	1.6	100	1.32E-06	2.3	100
3	2.86E-06	4.3	100	2.83E-06	4.2	100	2.69E-06	1.6	100	3.08E-06	2.3	100
4	4.12E-06	4.3	100	4.02E-06	4.2	100	4.12E-06	1.6	100	4.70E-06	2.3	100
5	5.19E-06	4.3	100	5.04E-06	4.2	100	5.37E-06	1.6	100	6.02E-06	2.3	100
6	1.51E-06	4.3	100	1.49E-06	4.2	100	1.44E-06	1.6	100	1.66E-06	2.3	100
7	1.63E-06	4.3	100	1.60E-06	4.2	100	1.54E-06	1.6	100	1.77E-06	2.3	100
8	2.02E-06	4.3	100	1.96E-06	4.2	100	1.93E-06	1.6	100	*1 2.16E-06	2.3	100
9	1.49E-06	4.3	100	1.41E-06	4.2	100	1.28E-06	1.6	100	1.39E-06	2.3	100
10	2.13E-06	4.3	100	2.04E-06	4.2	100	1.95E-06	1.6	100	2.08E-06	2.3	100
11	2.68E-06	4.3	100	2.56E-06	4.2	100	2.53E-06	1.6	100	2.71E-06	2.3	100
12	8.80E-07	4.3	100	8.38E-07	4.2	100	7.34E-07	1.6	100	8.04E-07	2.3	100
13	1.46E-06	4.3	100	1.39E-06	4.2	100	1.32E-06	1.6	100	1.43E-06	2.3	100
14	3.18E-06	4.3	100	2.98E-06	4.2	100	2.98E-06	1.6	100	3.16E-06	2.3	100
15	3.12E-06	4.3	100	2.95E-06	4.2	100	2.87E-06	1.6	100	3.15E-06	2.3	100
16	1.52E-06	4.3	100	1.45E-06	4.2	100	1.39E-06	1.6	100	1.52E-06	2.3	100
17	2.47E-06	4.3	100	2.30E-06	4.2	100	2.31E-06	1.6	100	2.50E-06	2.3	100
18	2.87E-06	4.3	100	2.72E-06	4.2	100	2.60E-06	1.6	100	2.84E-06	2.3	100
19	5.66E-06	4.3	100	5.26E-06	4.2	100	5.31E-06	1.6	100	5.82E-06	2.3	100
20	2.85E-06	4.3	100	2.67E-06	4.2	100	2.69E-06	1.6	100	2.92E-06	2.3	100
21	2.70E-06	4.3	100	2.50E-06	4.2	100	2.59E-06	1.6	100	2.82E-06	2.3	100
22	1.87E-06	4.3	100	1.73E-06	4.2	100	1.72E-06	1.6	100	1.85E-06	2.3	100
23	2.23E-06	4.3	100	*1 2.07E-06	4.3	100	*1 2.16E-06	1.5	100	2.23E-06	2.3	100
24	5.92E-06	4.3	100	5.48E-06	4.4	100	5.67E-06	1.5	100	6.24E-06	2.3	100
25	1.97E-06	4.3	100	1.74E-06	4.4	100	1.83E-06	1.5	100	1.95E-06	2.3	100
26	2.12E-06	4.3	100	1.89E-06	4.4	100	1.95E-06	1.5	100	2.03E-06	2.3	100
27	1.96E-06	4.3	100	1.73E-06	4.4	100	1.85E-06	1.5	100	1.97E-06	2.3	100
28	3.35E-06	4.3	100	3.09E-06	4.4	100	3.35E-06	1.5	100	3.57E-06	2.3	100
29	*1 2.41E-06	4.4	100	2.19E-06	4.4	100	2.28E-06	1.5	100	2.44E-06	2.3	100
30	3.10E-06	4.4	100	2.93E-06	4.4	100	2.97E-06	1.5	100	3.17E-06	2.3	100
31	1.39E-06	4.4	100	1.32E-06	4.4	100	1.39E-06	1.5	100	1.47E-06	2.3	100
1ヶ月値	2.57E-06	4.3	100	2.42E-06	4.3	100	2.44E-06	1.6	100	2.67E-06	2.3	100
最大値	4.62E-05	4.4	102	1.33E-05	4.4	102	1.37E-05	1.6	102	1.54E-05	2.3	101
最大値日時	05/29 12:01	05/29 12:01	05/01 09:17	05/05 00:21	05/23 12:30	05/01 04:14	05/04 23:19	05/01 00:01	05/03 17:50	05/04 23:20	05/01 00:01	05/01 00:04
最小値	0.00E+00	4.3	98	0.00E+00	4.2	97	0.00E+00	1.5	98	0.00E+00	2.3	98
最小値日時	05/02 10:18	05/01 00:01	05/01 09:02	05/13 10:15	05/01 00:01	05/13 07:23	05/23 10:49	05/23 10:48	05/04 02:21	05/08 10:13	05/01 00:01	05/04 01:58

\*1:ろ紙交換

# 測定月報

測定日：2024/05

(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	1.89E-06	2.7	100	1.73E-06	2.2	100	1.41E-06	11.2	100	1.82E-06	9.2	100
2	*1 1.30E-06	2.7	100	1.20E-06	2.2	100	*1 1.01E-06	11.0	100	1.22E-06	9.2	100
3	3.08E-06	2.6	100	2.94E-06	2.2	100	2.66E-06	10.8	100	3.03E-06	9.2	100
4	4.57E-06	2.6	100	4.36E-06	2.2	100	3.99E-06	10.8	100	4.40E-06	9.2	100
5	5.67E-06	2.6	100	5.24E-06	2.2	100	5.02E-06	10.8	100	5.54E-06	9.2	100
6	1.70E-06	2.6	100	1.60E-06	2.2	100	1.49E-06	10.8	100	1.67E-06	9.2	100
7	1.73E-06	2.6	100	1.62E-06	2.2	100	1.56E-06	10.8	100	1.72E-06	9.2	100
8	2.13E-06	2.6	100	2.04E-06	2.2	100	1.85E-06	10.8	100	2.03E-06	9.2	100
9	1.41E-06	2.6	100	1.35E-06	2.2	100	1.28E-06	10.8	100	1.38E-06	9.2	100
10	2.21E-06	2.6	100	2.05E-06	2.2	100	1.91E-06	10.8	100	2.14E-06	9.2	100
11	2.85E-06	2.6	100	2.68E-06	2.2	100	2.41E-06	10.8	100	2.67E-06	9.2	100
12	8.60E-07	2.6	100	8.09E-07	2.2	100	7.43E-07	10.8	100	8.24E-07	9.2	100
13	1.43E-06	2.6	100	1.32E-06	2.2	100	1.25E-06	10.8	100	1.36E-06	9.2	100
14	3.20E-06	2.6	100	2.98E-06	2.2	100	2.83E-06	10.8	100	3.21E-06	9.2	100
15	3.28E-06	2.6	100	3.04E-06	2.2	100	2.78E-06	10.8	100	3.14E-06	9.2	100
16	1.55E-06	2.6	100	1.46E-06	2.2	100	9.79E-07	10.8	100	1.40E-06	9.2	100
17	2.51E-06	2.6	100	2.36E-06	2.2	100	1.22E-06	10.8	100	2.06E-06	9.2	100
18	2.88E-06	2.6	100	2.70E-06	2.2	100	1.26E-06	10.8	100	2.16E-06	9.2	100
19	5.84E-06	2.6	100	5.38E-06	2.2	100	3.85E-06	10.8	100	5.14E-06	9.2	100
20	2.96E-06	2.6	100	2.77E-06	2.2	100	1.16E-06	10.8	100	1.85E-06	9.2	100
21	2.86E-06	2.6	100	2.65E-06	2.2	100	8.20E-07	10.8	100	1.47E-06	9.2	100
22	1.87E-06	2.6	100	1.77E-06	2.2	100	3.60E-07	10.8	100	7.71E-07	9.2	100
23	2.38E-06	2.6	100	*1 2.24E-06	2.3	100	3.74E-07	10.8	100	*1 1.50E-06	7.8	100
24	6.11E-06	2.6	100	5.72E-06	2.3	100	3.17E-06	10.8	100	5.86E-06	6.3	100
25	2.01E-06	2.6	100	1.91E-06	2.3	100	7.78E-08	10.8	100	1.60E-06	6.3	100
26	2.16E-06	2.6	100	2.00E-06	2.3	100	3.67E-07	10.8	100	1.77E-06	6.3	100
27	2.06E-06	2.6	100	1.92E-06	2.3	100	2.32E-09	10.8	100	1.63E-06	6.3	100
28	3.60E-06	2.6	100	3.41E-06	2.3	100	7.36E-07	10.8	100	3.00E-06	6.3	100
29	*1 2.64E-06	2.5	100	2.35E-06	2.3	100	*1 1.21E-06	8.3	100	1.88E-06	6.3	100
30	3.48E-06	2.5	100	3.07E-06	2.3	100	3.01E-06	5.7	100	2.59E-06	6.3	100
31	1.69E-06	2.5	100	1.44E-06	2.3	100	1.32E-06	5.7	100	8.23E-07	6.3	100
1ヶ月値	2.71E-06	2.6	100	2.52E-06	2.2	100	1.68E-06	10.4	100	2.31E-06	8.4	100
最大値	1.49E-05	2.7	102	1.42E-05	2.3	102	1.37E-05	11.2	102	1.55E-05	9.2	101
最大値日時	05/05 00:51	05/01 00:01	05/09 11:24	05/05 00:21	05/23 10:40	05/02 14:20	05/05 00:06	05/01 00:01	05/01 01:00	05/05 00:19	05/01 00:01	05/01 00:10
最小値	0.00E+00	2.5	98	0.00E+00	2.2	98	0.00E+00	5.7	98	0.00E+00	6.3	99
最小値日時	05/13 09:33	05/29 10:26	05/01 03:15	05/13 09:24	05/01 00:01	05/01 02:51	05/01 18:32	05/29 12:15	05/01 00:18	05/01 21:21	05/23 12:38	05/01 00:05

\*1:ろ紙交換

# 測定月報

測定日：2024/05

(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 <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	1.75E-06	2.1	100	1.68E-06	2.9	100	1.59E-06	1.8	100	1.64E-06	1.9	100
2	*1 1.26E-06	2.0	100	1.07E-06	2.9	100	1.03E-06	1.8	100	*1 1.11E-06	1.8	100
3	2.83E-06	2.0	100	2.69E-06	2.9	100	2.42E-06	1.8	100	2.66E-06	1.8	100
4	4.27E-06	2.0	100	4.19E-06	2.9	100	3.79E-06	1.8	100	4.20E-06	1.8	100
5	5.18E-06	2.0	100	5.02E-06	2.9	100	4.64E-06	1.8	100	5.14E-06	1.8	100
6	1.59E-06	2.0	100	1.42E-06	2.9	100	1.34E-06	1.8	100	1.48E-06	1.8	100
7	1.80E-06	2.0	100	1.62E-06	2.9	100	1.54E-06	1.8	100	1.70E-06	1.8	100
8	2.20E-06	2.0	100	*1 2.07E-06	2.8	100	1.90E-06	1.8	100	2.12E-06	1.8	100
9	1.50E-06	2.0	100	1.40E-06	2.6	100	1.29E-06	1.8	100	1.42E-06	1.8	100
10	2.11E-06	2.0	100	1.97E-06	2.6	100	1.84E-06	1.8	100	2.00E-06	1.8	100
11	2.63E-06	2.0	100	2.45E-06	2.6	100	2.25E-06	1.8	100	2.51E-06	1.8	100
12	8.74E-07	2.0	100	8.09E-07	2.6	100	7.03E-07	1.8	100	7.72E-07	1.8	100
13	1.50E-06	2.0	100	1.44E-06	2.6	100	1.32E-06	1.8	100	1.43E-06	1.8	100
14	3.20E-06	2.0	100	3.05E-06	2.6	100	2.89E-06	1.8	100	3.16E-06	1.8	100
15	3.15E-06	2.0	100	2.95E-06	2.6	100	2.79E-06	1.8	100	3.03E-06	1.8	100
16	1.50E-06	2.0	100	1.42E-06	2.6	100	1.41E-06	2.0	100	1.46E-06	1.8	100
17	2.50E-06	2.0	100	2.32E-06	2.6	100	2.39E-06	2.1	100	2.37E-06	1.8	100
18	2.98E-06	2.0	100	2.78E-06	2.6	100	2.93E-06	2.1	100	2.92E-06	1.8	100
19	6.25E-06	2.0	100	5.80E-06	2.6	100	6.07E-06	2.1	100	6.05E-06	1.8	100
20	2.77E-06	2.0	100	2.55E-06	2.6	100	2.65E-06	2.1	100	2.64E-06	1.8	100
21	2.74E-06	2.0	100	2.57E-06	2.6	100	2.67E-06	2.1	100	2.62E-06	1.8	100
22	1.80E-06	2.0	100	1.69E-06	2.6	100	1.72E-06	2.1	100	1.69E-06	1.8	100
23	2.18E-06	2.0	100	2.09E-06	2.6	100	2.16E-06	2.1	100	2.13E-06	1.8	100
24	6.30E-06	2.0	100	5.95E-06	2.6	100	6.21E-06	2.1	100	6.30E-06	1.8	100
25	1.91E-06	2.0	100	1.78E-06	2.6	100	1.88E-06	2.1	100	1.88E-06	1.8	100
26	2.03E-06	2.0	100	1.87E-06	2.6	100	2.01E-06	2.1	100	2.00E-06	1.8	100
27	1.88E-06	2.0	100	1.77E-06	2.6	100	1.84E-06	2.1	100	1.81E-06	1.8	100
28	3.33E-06	2.0	100	3.15E-06	2.6	100	3.29E-06	2.1	100	3.27E-06	1.8	100
29	*1 2.45E-06	2.0	100	2.25E-06	2.6	100	2.35E-06	2.1	100	*1 2.41E-06	1.7	100
30	3.21E-06	2.0	100	3.04E-06	2.6	100	3.16E-06	2.1	100	3.16E-06	1.7	100
31	1.35E-06	2.0	100	1.27E-06	2.6	100	1.34E-06	2.1	100	1.35E-06	1.7	100
1ヶ月値	2.61E-06	2.0	100	2.46E-06	2.7	100	2.43E-06	2.0	100	2.53E-06	1.8	100
最大値	1.47E-05	2.1	104	1.46E-05	2.9	103	1.32E-05	2.1	102	1.70E-05	1.9	102
最大値日時	05/04 23:42	05/01 00:01	05/15 21:48	05/04 23:49	05/01 00:01	05/01 05:17	05/19 08:08	05/16 10:36	05/09 06:59	05/29 11:44	05/01 00:01	05/13 04:16
最小値	0.00E+00	2.0	95	0.00E+00	2.6	96	0.00E+00	1.8	98	0.00E+00	1.7	98
最小値日時	05/02 10:01	05/02 10:01	05/03 16:25	05/08 12:17	05/08 12:16	05/01 20:37	05/16 10:36	05/01 00:01	05/01 15:30	05/02 10:07	05/29 11:44	05/01 04:36

\*1:ろ紙交換



# 測定月報

測定日：2024/05

(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	1.92E-06	8.5	100	1.76E-06	6.4	100						
2	*1 1.37E-06	8.5	100	1.24E-06	6.4	100						
3	2.93E-06	8.5	100	2.81E-06	6.4	100						
4	4.29E-06	8.5	100	4.20E-06	6.4	100						
5	5.56E-06	8.5	100	5.52E-06	6.4	100						
6	1.59E-06	8.5	100	1.51E-06	6.4	100						
7	1.65E-06	8.5	100	1.57E-06	6.4	100						
8	2.05E-06	8.5	100	2.00E-06	6.4	100						
9	1.41E-06	8.5	100	1.36E-06	6.4	100						
10	2.12E-06	8.5	100	2.07E-06	6.4	100						
11	2.62E-06	8.5	100	2.65E-06	6.4	100						
12	8.72E-07	8.5	100	7.85E-07	6.4	100						
13	1.33E-06	8.5	100	1.23E-06	6.4	100						
14	3.25E-06	6.2	100	3.12E-06	4.6	100						
15	3.26E-06	1.0	100	3.11E-06	1.5	100						
16	1.77E-06	1.0	100	1.63E-06	1.5	100						
17	2.61E-06	1.0	100	2.47E-06	1.5	100						
18	3.09E-06	1.0	100	2.94E-06	1.5	100						
19	6.19E-06	1.0	100	5.85E-06	1.5	100						
20	2.98E-06	1.0	100	2.89E-06	1.5	100						
21	2.94E-06	1.0	100	2.82E-06	1.5	100						
22	1.91E-06	1.0	100	1.84E-06	1.5	100						
23	2.29E-06	1.0	100	*1 2.29E-06	1.5	100						
24	6.31E-06	1.0	100	6.03E-06	1.5	100						
25	1.99E-06	1.0	100	1.90E-06	1.5	100						
26	2.12E-06	1.0	100	2.04E-06	1.5	100						
27	2.00E-06	1.0	100	1.94E-06	1.5	100						
28	3.66E-06	1.0	100	3.45E-06	1.5	100						
29	2.59E-06	1.0	100	2.36E-06	1.5	100						
30	3.37E-06	1.0	100	3.17E-06	1.5	100						
31	1.59E-06	1.0	100	1.44E-06	1.5	100						
1ヶ月値	2.70E-06	4.3	100	2.58E-06	3.7	100						
最大値	1.57E-05	8.5	102	1.42E-05	6.4	102						
最大値日時	05/04 23:54	05/01 00:01	05/09 02:41	05/04 23:56	05/01 00:01	05/04 01:00						
最小値	0.00E+00	1.0	98	0.00E+00	1.5	98						
最小値日時	05/02 10:35	05/14 16:51	05/16 02:11	05/13 07:37	05/14 15:36	05/01 03:35						

\*1: ろ紙交換