

# 構内連続ダストモニタ測定記録(2022 年 1 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：2022/01

(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	9.13E-07	0.8	100	1.02E-06	1.2	100	9.81E-07	6.7	100	9.57E-07	5.5	100
2	1.55E-06	0.8	100	1.72E-06	1.2	100	1.71E-06	6.7	100	1.69E-06	5.5	100
3	2.33E-06	0.8	100	2.56E-06	1.2	100	2.47E-06	6.7	100	2.46E-06	5.5	100
4	3.08E-06	0.8	100	*1 3.33E-06	1.2	100	3.21E-06	6.7	100	3.22E-06	5.5	100
5	1.81E-06	0.8	100	1.96E-06	1.2	100	1.97E-06	6.7	100	1.88E-06	5.5	100
6	2.74E-06	0.8	100	2.93E-06	1.2	100	2.70E-06	6.7	100	2.72E-06	5.5	100
7	3.12E-06	0.8	100	3.38E-06	1.2	100	3.26E-06	6.7	100	3.29E-06	5.5	100
8	3.58E-06	0.8	100	3.84E-06	1.2	100	3.58E-06	6.7	100	3.63E-06	5.5	100
9	3.44E-06	0.8	100	3.70E-06	1.2	100	3.62E-06	6.7	100	3.68E-06	5.5	100
10	4.59E-06	0.8	100	4.90E-06	1.2	100	4.56E-06	6.7	100	4.59E-06	5.5	100
11	*1 7.65E-06	0.8	100	8.10E-06	1.2	100	7.45E-06	6.7	100	7.77E-06	5.5	100
12	2.23E-06	0.8	100	2.47E-06	1.2	100	2.46E-06	6.7	100	2.44E-06	5.5	100
13	2.04E-06	0.8	100	2.27E-06	1.2	100	2.24E-06	6.7	100	2.21E-06	5.5	100
14	1.75E-06	0.8	100	1.93E-06	1.2	100	1.94E-06	6.7	100	1.86E-06	5.5	100
15	1.53E-06	0.8	100	1.70E-06	1.2	100	1.62E-06	6.7	100	1.56E-06	5.5	100
16	2.53E-06	0.8	100	2.82E-06	1.2	100	2.73E-06	6.7	100	2.70E-06	5.5	100
17	3.99E-06	0.8	100	4.32E-06	1.2	100	4.24E-06	6.7	100	4.35E-06	5.5	100
18	3.30E-06	0.8	100	3.56E-06	1.2	100	3.64E-06	6.7	100	3.72E-06	5.5	100
19	2.51E-06	0.8	100	2.73E-06	1.2	100	2.84E-06	6.7	100	2.85E-06	5.5	100
20	2.89E-06	0.8	100	3.17E-06	1.2	100	*1 3.10E-06	6.8	100	3.27E-06	5.5	100
21	1.43E-06	0.8	100	1.58E-06	1.2	100	1.57E-06	6.9	100	1.71E-06	5.5	100
22	1.61E-06	0.8	100	1.79E-06	1.2	100	1.69E-06	6.9	100	1.87E-06	5.5	100
23	2.89E-06	0.8	100	3.24E-06	1.2	100	2.72E-06	6.9	100	3.02E-06	5.5	100
24	2.64E-06	0.8	100	2.87E-06	1.2	100	2.45E-06	6.9	100	*1 2.72E-06	5.4	100
25	3.21E-06	0.8	100	3.54E-06	1.2	100	2.90E-06	6.9	100	3.10E-06	5.4	100
26	5.88E-06	0.8	100	6.50E-06	1.2	100	5.60E-06	6.9	100	5.94E-06	5.4	100
27	4.77E-06	0.8	100	5.21E-06	1.2	100	4.50E-06	6.9	100	4.78E-06	5.4	100
28	5.37E-06	0.8	100	5.96E-06	1.2	100	4.99E-06	6.9	100	5.34E-06	5.4	100
29	3.69E-06	0.8	100	4.01E-06	1.2	100	3.52E-06	6.9	100	3.75E-06	5.4	100
30	2.58E-06	0.8	100	2.84E-06	1.2	100	2.65E-06	6.9	100	2.87E-06	5.4	100
31	3.16E-06	0.8	100	3.50E-06	1.2	100	2.92E-06	6.9	100	3.09E-06	5.4	100
1ヶ月値	3.06E-06	0.8	100	3.34E-06	1.2	100	3.09E-06	6.8	100	3.19E-06	5.5	100
最大値	1.79E-05	0.8	102	3.37E-05	1.2	102	2.41E-05	6.9	102	1.53E-05	5.5	102
最大値日時	01/11 10:33	01/01 00:01	01/01 01:11	01/04 09:52	01/01 00:01	01/01 00:24	01/20 08:19	01/20 08:19	01/04 02:57	01/26 06:57	01/01 00:01	01/01 14:22
最小値	4.28E-07	0.8	98	4.49E-07	1.2	97	0.00E+00	6.7	98	0.00E+00	5.4	98
最小値日時	01/01 01:59	01/01 00:01	01/01 00:38	01/01 01:47	01/01 00:01	01/04 20:48	01/20 08:21	01/01 00:01	01/04 08:59	01/24 08:19	01/24 08:18	01/01 01:17

\*1: ろ紙交換

# 測定月報

測定日：2022/01

(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 <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	9.69E-07	1.3	100	9.14E-07	1.7	100	9.15E-07	9.0	100	9.29E-07	6.7	100
2	1.60E-06	1.3	100	1.66E-06	1.7	100	1.70E-06	9.0	100	1.66E-06	6.7	100
3	2.29E-06	1.3	100	2.35E-06	1.7	100	2.35E-06	9.0	100	2.28E-06	6.7	100
4	*1 2.80E-06	1.4	100	3.06E-06	1.7	100	3.07E-06	9.0	100	2.95E-06	6.7	100
5	1.67E-06	1.5	100	1.82E-06	1.7	100	1.81E-06	9.0	100	1.82E-06	6.7	100
6	2.42E-06	1.5	100	2.62E-06	1.7	100	2.56E-06	9.0	100	2.50E-06	6.7	100
7	2.73E-06	1.5	100	2.93E-06	1.7	100	3.07E-06	9.0	100	2.94E-06	6.7	100
8	2.94E-06	1.5	100	3.20E-06	1.7	100	3.44E-06	9.0	100	3.26E-06	6.7	100
9	3.21E-06	1.5	100	3.45E-06	1.7	100	3.47E-06	9.0	100	3.30E-06	6.7	100
10	4.08E-06	1.5	100	4.36E-06	1.7	100	4.51E-06	9.0	100	4.18E-06	6.7	100
11	6.65E-06	1.5	100	7.03E-06	1.7	100	*1 7.59E-06	8.8	100	6.98E-06	6.7	100
12	2.22E-06	1.5	100	2.38E-06	1.7	100	2.47E-06	8.7	100	*1 2.31E-06	6.7	100
13	1.99E-06	1.5	100	2.13E-06	1.7	100	2.35E-06	8.7	100	2.06E-06	6.7	100
14	1.75E-06	1.5	100	1.87E-06	1.7	100	1.98E-06	8.7	100	1.78E-06	6.7	100
15	1.33E-06	1.5	100	1.44E-06	1.7	100	1.66E-06	8.7	100	1.48E-06	6.7	100
16	2.33E-06	1.5	100	2.57E-06	1.7	100	2.71E-06	8.7	100	2.45E-06	6.7	100
17	3.84E-06	1.5	100	4.17E-06	1.7	100	4.30E-06	8.7	100	3.88E-06	6.7	100
18	3.28E-06	1.5	100	3.51E-06	1.7	100	3.64E-06	8.7	100	3.34E-06	6.7	100
19	2.65E-06	1.5	100	2.84E-06	1.7	100	2.84E-06	8.7	100	2.55E-06	6.7	100
20	2.84E-06	1.5	100	*1 3.05E-06	1.6	100	3.24E-06	8.7	100	2.91E-06	6.7	100
21	1.44E-06	1.5	100	1.52E-06	1.6	100	1.77E-06	8.7	100	1.61E-06	6.7	100
22	1.62E-06	1.5	100	1.70E-06	1.6	100	1.92E-06	8.7	100	1.74E-06	6.7	100
23	2.61E-06	1.5	100	2.70E-06	1.6	100	3.04E-06	8.7	100	2.80E-06	6.7	100
24	2.43E-06	1.5	100	2.54E-06	1.6	100	2.77E-06	8.7	100	2.50E-06	6.7	100
25	2.69E-06	1.5	100	2.79E-06	1.6	100	3.22E-06	8.7	100	2.95E-06	6.7	100
26	5.39E-06	1.5	100	5.58E-06	1.6	100	6.02E-06	8.7	100	5.53E-06	6.7	100
27	4.50E-06	1.5	100	4.68E-06	1.6	100	4.93E-06	8.7	100	4.48E-06	6.7	100
28	4.88E-06	1.5	100	5.08E-06	1.6	100	5.41E-06	8.7	100	5.00E-06	6.7	100
29	3.38E-06	1.5	100	3.57E-06	1.6	100	3.76E-06	8.7	100	3.53E-06	6.7	100
30	2.63E-06	1.5	100	2.72E-06	1.6	100	2.95E-06	8.7	100	2.66E-06	6.7	100
31	2.73E-06	1.5	100	2.84E-06	1.6	100	3.15E-06	8.7	100	2.90E-06	6.7	100
1ヶ月値	2.84E-06	1.5	100	3.00E-06	1.7	100	3.18E-06	8.8	100	2.94E-06	6.7	100
最大値	1.42E-05	1.5	102	1.51E-05	1.7	102	2.01E-05	9.0	101	1.47E-05	6.7	103
最大値日時	01/26 06:51	01/04 09:04	01/01 23:14	01/26 06:33	01/01 00:01	01/11 00:19	01/11 08:22	01/01 00:01	01/01 00:02	01/26 07:21	01/01 00:01	01/03 16:30
最小値	0.00E+00	1.3	98	0.00E+00	1.6	98	0.00E+00	8.7	98	1.54E-07	6.7	97
最小値日時	01/04 09:05	01/01 00:01	01/01 08:34	01/20 11:10	01/20 11:09	01/02 12:27	01/01 01:26	01/11 08:21	01/06 07:18	01/01 02:04	01/01 00:01	01/07 00:09

\*1:ろ紙交換

# 測定月報

測定日：2022/01

(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	9.21E-07	6.4	100	9.73E-07	7.6	100	8.85E-07	8.3	100	8.83E-07	3.0	100
2	1.61E-06	6.4	100	1.67E-06	7.6	100	1.63E-06	8.3	100	1.59E-06	3.0	100
3	2.45E-06	6.4	100	2.57E-06	7.6	100	2.38E-06	8.3	100	2.35E-06	3.0	100
4	3.17E-06	6.4	100	3.28E-06	7.6	100	3.09E-06	8.3	100	3.08E-06	3.0	100
5	1.86E-06	6.4	100	1.93E-06	7.6	100	1.78E-06	8.3	100	1.78E-06	3.0	100
6	2.66E-06	6.4	100	2.76E-06	7.6	100	2.72E-06	8.3	100	2.68E-06	3.0	100
7	3.10E-06	6.4	100	3.14E-06	7.6	100	3.10E-06	8.3	100	3.05E-06	3.0	100
8	3.24E-06	6.4	100	3.38E-06	7.6	100	3.31E-06	8.3	100	3.34E-06	3.0	100
9	3.47E-06	6.4	100	3.59E-06	7.6	100	3.40E-06	8.3	100	3.38E-06	3.0	100
10	4.63E-06	6.4	100	4.78E-06	7.6	100	4.55E-06	8.3	100	4.52E-06	3.0	100
11	7.42E-06	6.4	100	*1 7.80E-06	7.5	100	7.35E-06	8.3	100	*1 7.33E-06	2.9	100
12	2.41E-06	6.4	100	2.57E-06	7.5	100	*1 2.44E-06	8.3	100	2.35E-06	2.9	100
13	2.21E-06	6.4	100	2.35E-06	7.5	100	2.23E-06	8.3	100	2.16E-06	2.9	100
14	1.90E-06	6.4	100	2.09E-06	7.5	100	1.89E-06	8.3	100	1.83E-06	2.9	100
15	1.43E-06	6.4	100	1.55E-06	7.5	100	1.57E-06	8.3	100	1.48E-06	2.9	100
16	2.49E-06	6.4	100	2.73E-06	7.5	100	2.73E-06	8.3	100	2.53E-06	2.9	100
17	4.28E-06	6.4	100	4.47E-06	7.5	100	4.35E-06	8.3	100	4.10E-06	2.9	100
18	3.60E-06	6.4	100	3.85E-06	7.5	100	3.66E-06	8.3	100	3.44E-06	2.9	100
19	*1 2.93E-06	6.2	100	2.94E-06	7.5	100	2.76E-06	8.3	100	2.56E-06	2.9	100
20	3.26E-06	6.0	100	3.36E-06	7.5	100	3.17E-06	8.3	100	3.01E-06	2.9	100
21	1.88E-06	6.0	100	1.90E-06	7.5	100	1.67E-06	8.3	100	1.61E-06	2.9	100
22	1.96E-06	6.0	100	1.95E-06	7.5	100	1.78E-06	8.3	100	1.73E-06	2.9	100
23	3.01E-06	6.0	100	3.10E-06	7.5	100	2.96E-06	8.3	100	2.87E-06	2.9	100
24	2.83E-06	6.0	100	2.90E-06	7.5	100	2.76E-06	8.3	100	2.64E-06	2.9	100
25	3.18E-06	6.0	100	3.24E-06	7.5	100	3.23E-06	8.3	100	3.03E-06	2.9	100
26	5.93E-06	6.0	100	6.07E-06	7.5	100	6.07E-06	8.3	100	5.67E-06	2.9	100
27	4.95E-06	6.0	100	5.07E-06	7.5	100	4.96E-06	8.3	100	4.71E-06	2.9	100
28	5.49E-06	6.0	100	5.56E-06	7.5	100	5.46E-06	8.3	100	5.19E-06	2.9	100
29	3.83E-06	6.0	100	3.93E-06	7.5	100	3.84E-06	8.3	100	3.65E-06	2.9	100
30	3.02E-06	6.0	100	3.06E-06	7.5	100	2.83E-06	8.3	100	2.70E-06	2.9	100
31	3.22E-06	6.0	100	3.27E-06	7.5	100	3.15E-06	8.3	100	2.95E-06	2.9	100
1ヶ月値	3.17E-06	6.2	100	3.28E-06	7.5	100	3.15E-06	8.3	100	3.04E-06	2.9	100
最大値	1.54E-05	6.4	102	5.70E-05	7.6	102	1.64E-05	8.3	102	1.34E-05	3.0	102
最大値日時	01/26 07:09	01/01 00:01	01/05 22:05	01/11 09:56	01/01 00:01	01/02 20:09	01/26 06:33	01/01 00:01	01/01 01:48	01/26 06:36	01/01 00:01	01/02 18:31
最小値	2.15E-07	6.0	98	0.00E+00	7.5	98	0.00E+00	8.3	97	0.00E+00	2.9	98
最小値日時	01/01 03:03	01/19 10:12	01/01 13:58	01/11 09:57	01/11 09:56	01/01 13:57	01/01 00:47	01/01 00:01	01/03 21:22	01/11 08:45	01/11 08:45	01/01 06:52

\*1: ろ紙交換

# 測定月報

測定日：2022/01

(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	9.17E-07	1.4	100	1.08E-06	2.8	100	8.83E-07	1.9	100	9.41E-07	2.4	100
2	1.62E-06	1.4	100	1.82E-06	2.8	100	1.58E-06	1.9	100	1.59E-06	2.4	100
3	2.36E-06	1.4	100	2.64E-06	2.8	100	2.32E-06	1.9	100	2.38E-06	2.4	100
4	3.00E-06	1.4	100	*1 3.36E-06	2.9	100	*1 3.06E-06	1.8	100	3.13E-06	2.4	100
5	1.78E-06	1.4	100	1.91E-06	2.9	100	1.84E-06	1.8	100	1.90E-06	2.4	100
6	2.72E-06	1.4	100	2.94E-06	2.9	100	2.66E-06	1.8	100	2.78E-06	2.4	100
7	3.06E-06	1.4	100	3.32E-06	2.9	100	3.14E-06	1.8	100	3.26E-06	2.4	100
8	3.32E-06	1.4	100	3.62E-06	2.9	100	3.77E-06	1.8	100	3.86E-06	2.4	100
9	3.28E-06	1.4	100	3.64E-06	2.9	100	3.45E-06	1.8	100	3.63E-06	2.4	100
10	4.32E-06	1.4	100	4.79E-06	2.9	100	4.51E-06	1.8	100	4.65E-06	2.4	100
11	7.06E-06	1.4	100	7.73E-06	2.9	100	7.76E-06	1.8	100	7.99E-06	2.4	100
12	2.33E-06	1.4	100	2.53E-06	2.9	100	2.27E-06	1.8	100	2.32E-06	2.4	100
13	2.12E-06	1.4	100	2.35E-06	2.9	100	2.07E-06	1.8	100	2.17E-06	2.4	100
14	1.81E-06	1.4	100	2.00E-06	2.9	100	1.79E-06	1.8	100	1.85E-06	2.4	100
15	1.47E-06	1.4	100	1.61E-06	2.9	100	1.59E-06	1.8	100	1.61E-06	2.4	100
16	2.49E-06	1.4	100	2.73E-06	2.9	100	2.65E-06	1.8	100	2.72E-06	2.4	100
17	4.07E-06	1.4	100	4.47E-06	2.9	100	4.03E-06	1.8	100	4.16E-06	2.4	100
18	3.40E-06	1.4	100	3.74E-06	2.9	100	3.35E-06	1.8	100	3.49E-06	2.4	100
19	2.63E-06	1.4	100	2.84E-06	2.9	100	2.58E-06	1.8	100	2.63E-06	2.4	100
20	*1 2.99E-06	1.3	100	3.26E-06	2.9	100	2.96E-06	1.8	100	*1 3.08E-06	2.5	100
21	1.59E-06	1.3	100	1.73E-06	2.9	100	1.48E-06	1.8	100	1.48E-06	2.5	100
22	1.73E-06	1.3	100	1.86E-06	2.9	100	1.71E-06	1.8	100	1.71E-06	2.5	100
23	2.90E-06	1.3	100	3.22E-06	2.9	100	3.00E-06	1.8	100	3.07E-06	2.5	100
24	2.60E-06	1.3	100	2.87E-06	2.9	100	2.73E-06	1.8	100	2.79E-06	2.5	100
25	3.07E-06	1.3	100	3.37E-06	2.9	100	3.46E-06	1.8	100	3.53E-06	2.5	100
26	5.42E-06	1.3	100	6.16E-06	2.9	100	6.36E-06	1.8	100	6.57E-06	2.5	100
27	4.58E-06	1.3	100	5.10E-06	2.9	100	4.92E-06	1.8	100	5.06E-06	2.5	100
28	5.09E-06	1.3	100	5.57E-06	2.9	100	5.48E-06	1.8	100	5.63E-06	2.5	100
29	3.65E-06	1.3	100	3.96E-06	2.9	100	3.79E-06	1.8	100	3.85E-06	2.5	100
30	2.73E-06	1.3	100	2.94E-06	2.9	100	2.64E-06	1.8	100	2.72E-06	2.5	100
31	2.97E-06	1.3	100	3.23E-06	2.9	100	3.33E-06	1.8	100	3.43E-06	2.5	100
1ヶ月値	3.00E-06	1.4	100	3.30E-06	2.9	100	3.14E-06	1.8	100	3.23E-06	2.4	100
最大値	1.70E-05	1.4	102	1.45E-05	2.9	102	1.44E-05	1.9	103	1.48E-05	2.5	102
最大値日時	01/20 11:34	01/01 00:01	01/01 00:29	01/26 06:47	01/04 09:45	01/01 12:55	01/11 10:44	01/01 00:01	01/03 06:34	01/26 06:40	01/20 10:57	01/01 00:31
最小値	3.71E-07	1.3	98	0.00E+00	2.8	98	0.00E+00	1.8	97	0.00E+00	2.4	97
最小値日時	01/01 03:20	01/20 11:34	01/01 01:47	01/04 09:45	01/01 00:01	01/01 06:29	01/04 09:18	01/04 09:18	01/01 22:16	01/20 10:57	01/01 00:01	01/07 07:09

\*1: ろ紙交換

# 測定月報

測定日：2022/01

(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	1.09E-06	5.1	100	1.03E-06	4.3	100	8.07E-07	3.0	100	1.09E-06	2.5	100
2	1.81E-06	5.1	100	1.75E-06	4.3	100	1.45E-06	3.0	100	1.86E-06	2.5	100
3	2.56E-06	5.1	100	2.53E-06	4.3	100	2.24E-06	3.0	100	2.76E-06	2.5	100
4	3.33E-06	5.1	100	3.33E-06	4.3	100	*1 2.99E-06	2.9	100	3.52E-06	2.5	100
5	2.03E-06	5.1	100	1.99E-06	4.3	100	1.77E-06	2.9	100	2.10E-06	2.5	100
6	2.89E-06	5.1	100	2.82E-06	4.3	100	2.68E-06	2.9	100	3.13E-06	2.5	100
7	3.45E-06	5.1	100	3.43E-06	4.3	100	3.06E-06	2.9	100	3.60E-06	2.5	100
8	3.94E-06	5.1	100	4.08E-06	4.3	100	3.38E-06	2.9	100	4.06E-06	2.5	100
9	3.79E-06	5.1	100	3.81E-06	4.3	100	3.39E-06	2.9	100	4.09E-06	2.5	100
10	4.70E-06	5.1	100	4.88E-06	4.3	100	4.48E-06	2.9	100	5.29E-06	2.5	100
11	7.99E-06	5.1	100	8.18E-06	4.3	100	7.35E-06	2.9	100	8.44E-06	2.5	100
12	2.61E-06	5.1	100	2.61E-06	4.3	100	2.26E-06	2.9	100	2.72E-06	2.5	100
13	2.36E-06	5.1	100	2.35E-06	4.3	100	2.09E-06	2.9	100	2.48E-06	2.5	100
14	2.02E-06	5.1	100	2.02E-06	4.3	100	1.76E-06	2.9	100	2.16E-06	2.5	100
15	1.80E-06	5.1	100	1.77E-06	4.3	100	1.46E-06	2.9	100	1.73E-06	2.5	100
16	2.95E-06	5.1	100	2.94E-06	4.3	100	2.55E-06	2.9	100	3.00E-06	2.5	100
17	4.39E-06	5.1	100	4.52E-06	4.3	100	4.17E-06	2.9	100	4.91E-06	2.5	100
18	3.77E-06	5.1	100	3.90E-06	4.3	100	3.41E-06	2.9	100	4.01E-06	2.5	100
19	*1 2.83E-06	5.1	100	2.89E-06	4.3	100	2.51E-06	2.9	100	2.98E-06	2.5	100
20	3.15E-06	5.1	100	*1 3.44E-06	4.2	100	2.93E-06	2.9	100	3.41E-06	2.5	100
21	1.77E-06	5.1	100	1.92E-06	4.1	100	1.52E-06	2.9	100	1.84E-06	2.5	100
22	1.84E-06	5.1	100	2.04E-06	4.1	100	1.67E-06	2.9	100	1.97E-06	2.5	100
23	3.12E-06	5.1	100	3.40E-06	4.1	100	2.97E-06	2.9	100	3.40E-06	2.5	100
24	2.79E-06	5.1	100	2.96E-06	4.1	100	2.67E-06	2.9	100	*1 3.01E-06	2.6	100
25	3.35E-06	5.1	100	3.70E-06	4.1	100	3.07E-06	2.9	100	3.32E-06	2.7	100
26	6.18E-06	5.1	100	6.63E-06	4.1	100	5.80E-06	2.9	100	6.28E-06	2.7	100
27	5.00E-06	5.1	100	5.38E-06	4.1	100	4.71E-06	2.9	100	5.29E-06	2.7	100
28	5.45E-06	5.1	100	5.93E-06	4.1	100	5.14E-06	2.9	100	5.93E-06	2.7	100
29	3.88E-06	5.1	100	4.26E-06	4.1	100	3.64E-06	2.9	100	4.03E-06	2.7	100
30	2.88E-06	5.1	100	3.12E-06	4.1	100	2.72E-06	2.9	100	2.99E-06	2.7	100
31	3.35E-06	5.1	100	3.60E-06	4.1	100	2.97E-06	2.9	100	3.33E-06	2.7	100
1ヶ月値	3.33E-06	5.1	100	3.46E-06	4.2	100	3.02E-06	2.9	100	3.51E-06	2.5	100
最大値	1.56E-05	5.1	102	1.67E-05	4.3	102	1.83E-05	3.0	101	1.62E-05	2.7	101
最大値日時	01/26 06:40	01/01 00:01	01/02 01:28	01/26 06:55	01/01 00:01	01/13 06:21	01/04 09:38	01/01 00:01	01/01 00:12	01/11 11:08	01/24 10:07	01/01 00:18
最小値	0.00E+00	5.1	98	0.00E+00	4.1	98	0.00E+00	2.9	98	0.00E+00	2.5	98
最小値日時	01/19 09:04	01/01 00:01	01/03 05:54	01/20 10:08	01/20 10:08	01/01 21:04	01/04 09:40	01/04 09:38	01/18 09:04	01/24 10:07	01/01 00:01	01/25 02:02

\*1:ろ紙交換

# 測定月報

測定日：2022/01

(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	9.50E-07	1.8	100	1.01E-06	2.6	100	1.08E-06	12.0	100	1.12E-06	13.4	100
2	1.61E-06	1.8	100	1.70E-06	2.6	100	1.79E-06	12.0	100	1.83E-06	13.4	100
3	2.36E-06	1.8	100	2.49E-06	2.6	100	2.61E-06	12.0	100	2.69E-06	13.4	100
4	*1 3.00E-06	1.9	100	3.30E-06	2.6	100	3.34E-06	12.0	100	3.33E-06	13.4	100
5	1.71E-06	2.0	100	1.93E-06	2.6	100	2.00E-06	12.0	100	2.07E-06	13.4	100
6	2.60E-06	2.0	100	2.87E-06	2.6	100	2.95E-06	12.0	100	2.97E-06	13.4	100
7	3.00E-06	2.0	100	3.28E-06	2.6	100	3.46E-06	12.0	100	3.40E-06	13.4	100
8	3.32E-06	2.0	100	3.63E-06	2.6	100	3.73E-06	12.0	100	3.70E-06	13.4	100
9	3.28E-06	2.0	100	3.54E-06	2.6	100	3.82E-06	12.0	100	3.75E-06	13.4	100
10	4.44E-06	2.0	100	4.78E-06	2.6	100	4.95E-06	12.0	100	4.94E-06	13.4	100
11	7.28E-06	2.0	100	7.85E-06	2.6	100	7.86E-06	12.0	100	7.56E-06	13.4	100
12	2.21E-06	2.0	100	2.45E-06	2.6	100	2.62E-06	12.0	100	*1 2.61E-06	13.5	100
13	2.02E-06	2.0	100	2.24E-06	2.6	100	2.42E-06	12.0	100	2.36E-06	13.6	100
14	1.70E-06	2.0	100	1.91E-06	2.6	100	2.05E-06	12.0	100	2.00E-06	13.6	100
15	1.44E-06	2.0	100	1.61E-06	2.6	100	1.77E-06	12.0	100	1.67E-06	13.6	100
16	2.45E-06	2.0	100	2.74E-06	2.6	100	2.89E-06	12.0	100	2.77E-06	13.6	100
17	3.91E-06	2.0	100	4.32E-06	2.6	100	4.61E-06	12.0	100	4.48E-06	13.6	100
18	3.26E-06	2.0	100	3.62E-06	2.6	100	3.89E-06	12.0	100	3.83E-06	13.6	100
19	2.45E-06	2.0	100	2.71E-06	2.6	100	*1 2.95E-06	12.1	100	2.84E-06	13.6	100
20	2.85E-06	2.0	100	*1 3.14E-06	2.7	100	3.35E-06	12.1	100	3.36E-06	13.6	100
21	1.44E-06	2.0	100	1.56E-06	2.7	100	1.77E-06	12.1	100	1.76E-06	13.6	100
22	1.59E-06	2.0	100	1.73E-06	2.7	100	1.81E-06	12.1	100	1.88E-06	13.6	100
23	2.81E-06	2.0	100	2.97E-06	2.7	100	3.19E-06	12.1	100	3.20E-06	13.6	100
24	2.54E-06	2.0	100	2.68E-06	2.7	100	2.83E-06	12.1	100	2.85E-06	13.6	100
25	3.04E-06	2.0	100	3.21E-06	2.7	100	3.38E-06	12.1	100	3.34E-06	13.6	100
26	5.75E-06	2.0	100	6.06E-06	2.7	100	6.17E-06	12.1	100	6.19E-06	13.6	100
27	4.63E-06	2.0	100	4.91E-06	2.7	100	5.12E-06	12.1	100	5.13E-06	13.6	100
28	5.09E-06	2.0	100	5.42E-06	2.7	100	5.60E-06	12.1	100	5.60E-06	13.6	100
29	3.56E-06	2.0	100	3.77E-06	2.7	100	3.90E-06	12.1	100	3.93E-06	13.6	100
30	2.57E-06	2.0	100	2.73E-06	2.7	100	2.94E-06	12.1	100	3.00E-06	13.6	100
31	2.87E-06	2.0	100	3.13E-06	2.7	100	3.26E-06	12.1	100	3.32E-06	13.6	100
1ヶ月値	2.96E-06	2.0	100	3.20E-06	2.6	100	3.36E-06	12.0	100	3.34E-06	13.5	100
最大値	1.33E-05	2.0	103	1.41E-05	2.7	101	2.52E-05	12.1	102	1.75E-05	13.6	102
最大値日時	01/11 11:28	01/04 09:31	01/16 07:06	01/11 11:24	01/20 11:27	01/01 00:46	01/19 08:57	01/19 08:56	01/01 00:35	01/12 08:43	01/12 08:42	01/04 21:25
最小値	0.00E+00	1.8	97	0.00E+00	2.6	99	0.00E+00	12.0	98	5.33E-08	13.4	98
最小値日時	01/04 09:31	01/01 00:01	01/31 18:09	01/20 11:27	01/01 00:01	01/01 00:24	01/01 01:34	01/01 00:01	01/01 01:47	01/01 19:58	01/01 00:01	01/01 06:54

\*1:ろ紙交換

# 測定月報

測定日：2022/01

(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	9.48E-07	2.3	100	9.43E-07	4.5	100	9.48E-07	2.2	100	1.09E-06	3.1	100
2	1.69E-06	2.3	100	1.65E-06	4.5	100	1.61E-06	2.2	100	1.82E-06	3.1	100
3	2.40E-06	2.3	100	2.27E-06	4.5	100	2.32E-06	2.2	100	2.54E-06	3.1	100
4	3.02E-06	2.3	100	2.95E-06	4.5	100	2.95E-06	2.2	100	3.26E-06	3.1	100
5	1.85E-06	2.3	100	1.79E-06	4.5	100	1.80E-06	2.2	100	2.00E-06	3.1	100
6	2.62E-06	2.3	100	2.60E-06	4.5	100	2.55E-06	2.2	100	3.52E-06	3.2	100
7	3.05E-06	2.3	100	2.94E-06	4.5	100	2.91E-06	2.2	100	3.24E-06	3.2	100
8	3.27E-06	2.3	100	3.13E-06	4.5	100	3.12E-06	2.2	100	3.42E-06	3.2	100
9	3.47E-06	2.3	100	3.38E-06	4.5	100	3.27E-06	2.2	100	3.58E-06	3.2	100
10	4.42E-06	2.3	100	4.30E-06	4.5	100	4.26E-06	2.2	100	4.59E-06	3.2	100
11	*1 6.95E-06	2.3	100	6.87E-06	4.5	100	6.77E-06	2.2	100	7.42E-06	3.2	100
12	2.33E-06	2.3	100	*1 2.34E-06	4.5	100	2.31E-06	2.2	100	2.56E-06	3.2	100
13	2.10E-06	2.3	100	2.07E-06	4.5	100	2.08E-06	2.2	100	2.26E-06	3.2	100
14	1.81E-06	2.3	100	1.84E-06	4.5	100	1.80E-06	2.2	100	1.96E-06	3.2	100
15	1.43E-06	2.3	100	1.41E-06	4.5	100	1.45E-06	2.2	100	1.60E-06	3.2	100
16	2.40E-06	2.3	100	2.37E-06	4.5	100	2.32E-06	2.2	100	2.60E-06	3.2	100
17	4.03E-06	2.3	100	3.97E-06	4.5	100	3.89E-06	2.2	100	4.26E-06	3.2	100
18	3.41E-06	2.3	100	3.44E-06	4.5	100	3.35E-06	2.2	100	3.70E-06	3.2	100
19	2.63E-06	2.3	100	2.64E-06	4.5	100	*1 2.59E-06	2.3	100	2.88E-06	3.2	100
20	2.96E-06	2.3	100	2.93E-06	4.5	100	2.79E-06	2.3	100	3.21E-06	3.2	100
21	1.55E-06	2.3	100	1.52E-06	4.5	100	1.49E-06	2.3	100	1.72E-06	3.2	100
22	1.72E-06	2.3	100	1.67E-06	4.5	100	1.63E-06	2.3	100	1.88E-06	3.2	100
23	2.75E-06	2.3	100	2.71E-06	4.5	100	2.55E-06	2.3	100	2.87E-06	3.2	100
24	2.53E-06	2.3	100	2.52E-06	4.5	100	2.43E-06	2.3	100	*1 2.75E-06	3.3	100
25	2.91E-06	2.3	100	2.86E-06	4.5	100	2.68E-06	2.3	100	2.96E-06	3.3	100
26	5.35E-06	2.3	100	5.24E-06	4.5	100	5.03E-06	2.3	100	5.45E-06	3.3	100
27	4.68E-06	2.3	100	4.63E-06	4.5	100	4.41E-06	2.3	100	4.77E-06	3.3	100
28	5.03E-06	2.3	100	5.06E-06	4.5	100	4.82E-06	2.3	100	5.24E-06	3.3	100
29	3.58E-06	2.3	100	3.55E-06	4.5	100	3.33E-06	2.3	100	3.65E-06	3.3	100
30	2.68E-06	2.3	100	2.68E-06	4.5	100	2.55E-06	2.3	100	2.74E-06	3.3	100
31	2.83E-06	2.3	100	2.85E-06	4.5	100	2.72E-06	2.3	100	2.94E-06	3.3	100
1ヶ月値	2.98E-06	2.3	100	2.94E-06	4.5	100	2.86E-06	2.2	100	3.18E-06	3.2	100
最大値	1.48E-05	2.3	128	1.45E-05	4.5	102	1.28E-05	2.3	102	7.47E-04	3.3	109
最大値日時	01/26 06:49	01/01 00:01	01/11 08:28	01/26 07:03	01/01 00:01	01/03 02:42	01/26 07:02	01/19 08:43	01/01 04:22	01/06 14:16	01/24 08:44	01/06 14:16
最小値	0.00E+00	2.3	96	0.00E+00	4.5	98	0.00E+00	2.2	97	0.00E+00	3.1	98
最小値日時	01/11 08:29	01/01 00:01	01/02 02:14	01/12 08:23	01/01 00:01	01/01 17:47	01/19 08:43	01/01 00:01	01/05 22:09	01/05 22:14	01/01 00:01	01/05 05:04

\*1:ろ紙交換



# 測定月報

測定日：2022/01

(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	1.01E-06	8.8	100	9.83E-07	6.7	100						
2	1.68E-06	8.8	100	1.63E-06	6.7	100						
3	2.41E-06	8.8	100	2.38E-06	6.7	100						
4	3.07E-06	8.8	100	3.10E-06	6.7	100						
5	1.90E-06	8.8	100	1.87E-06	6.7	100						
6	2.80E-06	8.8	100	2.70E-06	6.7	100						
7	3.10E-06	8.8	100	3.06E-06	6.7	100						
8	3.40E-06	8.8	100	3.39E-06	6.7	100						
9	3.34E-06	8.8	100	3.46E-06	6.7	100						
10	4.46E-06	8.8	100	4.54E-06	6.7	100						
11	*1 6.84E-06	9.1	100	6.85E-06	6.7	100						
12	2.13E-06	9.2	100	*1 2.34E-06	6.8	100						
13	1.89E-06	9.2	100	2.14E-06	6.8	100						
14	1.66E-06	9.2	100	1.83E-06	6.8	100						
15	1.30E-06	9.2	100	1.44E-06	6.8	100						
16	2.38E-06	9.2	100	2.53E-06	6.8	100						
17	3.75E-06	9.2	100	4.16E-06	6.8	100						
18	3.21E-06	9.2	100	3.45E-06	6.8	100						
19	2.39E-06	9.2	100	2.64E-06	6.8	100						
20	2.75E-06	9.2	100	3.00E-06	6.8	100						
21	1.43E-06	9.2	100	1.63E-06	6.8	100						
22	1.53E-06	9.2	100	1.75E-06	6.8	100						
23	2.75E-06	9.2	100	2.95E-06	6.8	100						
24	2.42E-06	9.2	100	2.66E-06	6.8	100						
25	2.84E-06	9.2	100	3.03E-06	6.8	100						
26	5.37E-06	9.2	100	5.60E-06	6.8	100						
27	4.40E-06	9.2	100	4.67E-06	6.8	100						
28	4.91E-06	9.2	100	5.19E-06	6.8	100						
29	3.38E-06	9.2	100	3.62E-06	6.8	100						
30	2.48E-06	9.2	100	2.74E-06	6.8	100						
31	2.81E-06	9.2	100	3.00E-06	6.8	100						
1ヶ月値	2.90E-06	9.1	100	3.04E-06	6.8	100						
最大値	1.38E-05	9.2	103	1.42E-05	6.8	102						
最大値日時	01/26 06:40	01/11 08:39	01/04 10:04	01/26 06:50	01/12 08:29	01/03 21:47						
最小値	0.00E+00	8.8	97	0.00E+00	6.7	98						
最小値日時	01/11 08:39	01/01 00:01	01/01 02:01	01/12 08:29	01/01 00:01	01/07 19:31						

\*1:ろ紙交換