

# 構内連続ダストモニタ測定記録(2022 年 2 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：2022/02

(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	1.74E-06	0.8	100	*1 1.92E-06	1.2	100	1.68E-06	6.9	100	1.76E-06	5.4	100
2	2.70E-06	0.8	100	2.89E-06	1.3	100	2.58E-06	6.9	100	2.80E-06	5.4	100
3	3.98E-06	0.8	100	4.21E-06	1.3	100	3.84E-06	6.9	100	4.02E-06	5.4	100
4	4.11E-06	0.8	100	4.31E-06	1.3	100	3.89E-06	6.9	100	4.08E-06	5.4	100
5	3.19E-06	0.8	100	3.40E-06	1.3	100	3.08E-06	6.9	100	3.22E-06	5.4	100
6	3.29E-06	0.8	100	3.67E-06	1.3	100	3.32E-06	6.9	100	3.49E-06	5.4	100
7	3.34E-06	0.8	100	3.60E-06	1.3	100	3.09E-06	6.9	100	3.29E-06	5.4	100
8	*1 3.77E-06	0.8	100	4.00E-06	1.3	100	3.58E-06	6.9	100	3.76E-06	5.4	100
9	3.61E-06	0.8	100	3.78E-06	1.3	100	3.23E-06	6.9	100	3.39E-06	5.4	100
10	3.86E-06	0.8	100	4.04E-06	1.3	100	3.53E-06	6.9	100	3.69E-06	5.4	100
11	3.83E-06	0.8	100	4.05E-06	1.3	100	3.54E-06	6.9	100	3.81E-06	5.4	100
12	4.37E-06	0.8	100	4.68E-06	1.3	100	3.92E-06	6.9	100	4.18E-06	5.4	100
13	6.47E-06	0.8	100	6.77E-06	1.3	100	6.01E-06	6.9	100	6.44E-06	5.4	100
14	4.94E-06	0.8	100	5.25E-06	1.3	100	4.40E-06	6.9	100	4.61E-06	5.4	100
15	5.38E-06	0.8	100	5.68E-06	1.3	100	4.89E-06	6.9	100	5.17E-06	5.4	100
16	4.12E-06	0.8	100	4.23E-06	1.3	100	*1 3.84E-06	6.9	100	3.87E-06	5.4	100
17	2.60E-06	0.8	100	2.71E-06	1.3	100	2.68E-06	6.9	100	2.77E-06	5.4	100
18	2.39E-06	0.8	100	2.41E-06	1.3	100	2.21E-06	6.9	100	2.23E-06	5.4	100
19	3.20E-06	0.8	100	3.33E-06	1.3	100	2.95E-06	6.9	100	3.01E-06	5.4	100
20	3.45E-06	0.8	100	3.62E-06	1.3	100	3.25E-06	6.9	100	3.35E-06	5.4	100
21	2.50E-06	0.8	100	2.66E-06	1.3	100	2.51E-06	6.9	100	*1 2.62E-06	5.4	100
22	3.46E-06	0.8	100	3.69E-06	1.3	100	3.41E-06	6.9	100	3.64E-06	5.4	100
23	3.69E-06	0.8	100	3.97E-06	1.3	100	3.38E-06	6.9	100	3.55E-06	5.4	100
24	1.84E-06	0.8	100	1.94E-06	1.3	100	1.81E-06	6.9	100	1.86E-06	5.4	100
25	2.11E-06	0.8	100	2.17E-06	1.3	100	2.05E-06	6.9	100	2.14E-06	5.4	100
26	4.12E-06	0.8	100	4.35E-06	1.3	100	3.82E-06	6.9	100	4.00E-06	5.4	100
27	3.93E-06	0.8	100	4.17E-06	1.3	100	3.92E-06	6.9	100	4.12E-06	5.4	100
28	3.58E-06	0.8	100	3.74E-06	1.3	100	3.66E-06	6.9	100	3.77E-06	5.4	100
29												
30												
31												
1ヶ月値	3.56E-06	0.8	100	3.76E-06	1.3	100	3.36E-06	6.9	100	3.52E-06	5.4	100
最大値	1.29E-05	0.8	102	1.35E-05	1.3	102	1.17E-05	6.9	101	1.21E-05	5.4	102
最大値日時	02/13 06:47	02/01 00:01	02/01 04:32	02/13 06:16	02/01 12:56	02/01 05:30	02/13 06:20	02/01 00:01	02/01 00:14	02/13 06:13	02/01 00:01	02/04 10:42
最小値	8.02E-07	0.8	98	0.00E+00	1.2	98	0.00E+00	6.9	98	0.00E+00	5.4	98
最小値日時	02/02 14:35	02/01 00:01	02/01 05:07	02/01 12:56	02/01 00:01	02/01 02:21	02/16 09:41	02/01 00:01	02/07 04:01	02/21 08:02	02/01 00:01	02/01 02:17

\*1:ろ紙交換

# 測定月報

測定日：2022/02

(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 1.69E-06	1.4	100	1.72E-06	1.6	100	*1 1.87E-06	8.8	100	1.71E-06	6.7	100
2	2.57E-06	1.4	100	2.62E-06	1.6	100	2.86E-06	8.8	100	2.57E-06	6.7	100
3	3.78E-06	1.4	100	3.93E-06	1.6	100	4.18E-06	8.8	100	3.81E-06	6.7	100
4	3.67E-06	1.4	100	3.74E-06	1.6	100	4.18E-06	8.8	100	3.79E-06	6.7	100
5	3.06E-06	1.4	100	3.13E-06	1.6	100	3.34E-06	8.8	100	3.05E-06	6.7	100
6	3.18E-06	1.4	100	3.30E-06	1.6	100	3.64E-06	8.8	100	3.33E-06	6.7	100
7	2.96E-06	1.4	100	3.03E-06	1.6	100	3.50E-06	8.8	100	3.13E-06	6.7	100
8	3.56E-06	1.4	100	3.65E-06	1.6	100	3.91E-06	8.8	100	*1 3.58E-06	6.8	100
9	3.13E-06	1.4	100	3.25E-06	1.6	100	3.59E-06	8.8	100	3.16E-06	6.9	100
10	3.43E-06	1.4	100	3.62E-06	1.6	100	3.83E-06	8.8	100	3.44E-06	6.9	100
11	3.47E-06	1.4	100	3.68E-06	1.6	100	3.87E-06	8.8	100	3.49E-06	6.9	100
12	4.05E-06	1.4	100	4.17E-06	1.6	100	4.38E-06	8.8	100	3.86E-06	6.9	100
13	5.66E-06	1.4	100	5.88E-06	1.6	100	6.36E-06	8.8	100	5.81E-06	6.9	100
14	4.34E-06	1.4	100	4.46E-06	1.6	100	4.74E-06	8.8	100	4.28E-06	6.9	100
15	4.48E-06	1.4	100	4.65E-06	1.6	100	5.34E-06	8.8	100	4.83E-06	6.9	100
16	3.54E-06	1.4	100	3.72E-06	1.6	100	4.06E-06	8.8	100	3.64E-06	6.9	100
17	2.62E-06	1.4	100	*1 2.69E-06	1.6	100	2.86E-06	8.8	100	2.52E-06	6.9	100
18	2.09E-06	1.4	100	2.17E-06	1.6	100	2.39E-06	8.8	100	2.12E-06	6.9	100
19	2.79E-06	1.4	100	2.95E-06	1.6	100	3.23E-06	8.8	100	2.88E-06	6.9	100
20	3.04E-06	1.4	100	3.20E-06	1.6	100	3.37E-06	8.8	100	3.00E-06	6.9	100
21	2.46E-06	1.4	100	2.61E-06	1.6	100	2.74E-06	8.8	100	2.38E-06	6.9	100
22	3.21E-06	1.4	100	3.50E-06	1.6	100	3.65E-06	8.8	100	3.29E-06	6.9	100
23	3.15E-06	1.4	100	3.39E-06	1.6	100	3.67E-06	8.8	100	3.28E-06	6.9	100
24	1.74E-06	1.4	100	1.84E-06	1.6	100	1.93E-06	8.8	100	1.71E-06	6.9	100
25	1.98E-06	1.4	100	2.11E-06	1.6	100	2.23E-06	8.8	100	1.94E-06	6.9	100
26	3.55E-06	1.4	100	3.73E-06	1.6	100	4.19E-06	8.8	100	3.72E-06	6.9	100
27	3.79E-06	1.4	100	4.02E-06	1.6	100	4.26E-06	8.8	100	3.78E-06	6.9	100
28	3.49E-06	1.4	100	3.73E-06	1.6	100	3.80E-06	8.8	100	3.42E-06	6.9	100
29												
30												
31												
1ヶ月値	3.23E-06	1.4	100	3.37E-06	1.6	100	3.64E-06	8.8	100	3.27E-06	6.8	100
最大値	1.07E-05	1.5	102	1.12E-05	1.6	102	1.21E-05	8.8	102	1.14E-05	6.9	103
最大値日時	02/13 06:31	02/01 00:01	02/02 06:48	02/13 06:48	02/01 00:01	02/05 08:40	02/16 02:21	02/01 10:22	02/07 16:57	02/13 07:02	02/08 10:13	02/08 04:39
最小値	5.94E-07	1.4	98	8.29E-07	1.6	98	0.00E+00	8.7	98	0.00E+00	6.7	97
最小値日時	02/01 12:08	02/01 12:03	02/02 20:41	02/02 14:57	02/01 00:01	02/04 10:42	02/01 10:22	02/01 00:01	02/08 00:43	02/08 10:13	02/01 00:01	02/01 04:56

\*1:ろ紙交換

# 測定月報

測定日：2022/02

(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	1.95E-06	6.0	100	1.99E-06	7.5	100	1.81E-06	8.3	100	*1 1.81E-06	2.9	100
2	2.94E-06	6.0	100	2.96E-06	7.5	100	2.76E-06	8.3	100	2.73E-06	2.9	100
3	4.31E-06	6.0	100	4.38E-06	7.5	100	4.18E-06	8.3	100	4.10E-06	2.9	100
4	4.21E-06	6.0	100	4.36E-06	7.5	100	4.29E-06	8.3	100	4.09E-06	2.9	100
5	3.41E-06	6.0	100	3.53E-06	7.5	100	3.35E-06	8.3	100	3.21E-06	2.9	100
6	3.73E-06	6.0	100	3.78E-06	7.5	100	3.65E-06	8.3	100	3.48E-06	2.9	100
7	3.42E-06	6.0	100	3.47E-06	7.5	100	3.42E-06	8.3	100	3.26E-06	2.9	100
8	3.99E-06	6.0	100	*1 4.16E-06	7.5	100	*1 3.99E-06	8.2	100	3.80E-06	2.9	100
9	3.55E-06	6.0	100	3.70E-06	7.5	100	3.61E-06	8.2	100	3.41E-06	2.9	100
10	3.82E-06	6.0	100	4.02E-06	7.5	100	3.75E-06	8.2	100	3.66E-06	2.9	100
11	3.97E-06	6.0	100	3.77E-06	6.3	100	3.84E-06	8.2	100	3.74E-06	2.9	100
12	4.49E-06	6.0	100	4.15E-06	5.8	100	4.38E-06	8.2	100	4.26E-06	2.9	100
13	6.38E-06	6.0	100	6.00E-06	5.8	100	6.60E-06	8.2	100	6.39E-06	2.9	100
14	4.86E-06	6.0	100	4.58E-06	5.8	100	4.88E-06	8.2	100	4.61E-06	2.9	100
15	5.38E-06	6.0	100	5.05E-06	5.8	100	5.29E-06	8.2	100	5.07E-06	2.9	100
16	4.18E-06	6.0	100	3.92E-06	5.8	100	4.13E-06	8.2	100	3.90E-06	2.9	100
17	*1 2.98E-06	6.2	100	2.81E-06	5.8	100	2.82E-06	8.2	100	2.65E-06	2.9	100
18	2.40E-06	6.3	100	2.34E-06	5.8	100	2.38E-06	8.2	100	2.25E-06	2.9	100
19	3.12E-06	6.3	100	3.01E-06	5.8	100	3.13E-06	8.2	100	3.02E-06	2.9	100
20	3.46E-06	6.3	100	3.37E-06	5.8	100	3.48E-06	8.2	100	3.37E-06	2.9	100
21	2.70E-06	6.3	100	2.58E-06	5.8	100	2.60E-06	8.2	100	2.57E-06	2.9	100
22	3.64E-06	6.3	100	3.49E-06	5.8	100	3.51E-06	8.2	100	3.49E-06	2.9	100
23	3.66E-06	6.3	100	3.44E-06	5.8	100	3.69E-06	8.2	100	3.57E-06	2.9	100
24	1.93E-06	6.3	100	1.87E-06	5.8	100	1.80E-06	8.2	100	1.77E-06	2.9	100
25	2.16E-06	6.3	100	2.08E-06	5.8	100	2.09E-06	8.2	100	2.05E-06	2.9	100
26	4.05E-06	6.3	100	3.85E-06	5.8	100	4.14E-06	8.2	100	3.90E-06	2.9	100
27	4.23E-06	6.3	100	4.01E-06	5.8	100	4.17E-06	8.2	100	4.00E-06	2.9	100
28	3.86E-06	6.3	100	3.65E-06	5.8	100	3.78E-06	8.2	100	3.66E-06	2.9	100
29												
30												
31												
1ヶ月値	3.67E-06	6.1	100	3.58E-06	6.4	100	3.63E-06	8.2	100	3.49E-06	2.9	100
最大値	5.89E-05	6.3	103	1.54E-05	7.5	102	1.61E-05	8.3	102	1.22E-05	2.9	102
最大値日時	02/17 09:49	02/17 09:49	02/11 02:20	02/08 11:52	02/01 00:01	02/01 12:29	02/08 10:37	02/01 00:01	02/01 01:15	02/13 06:06	02/01 00:01	02/01 18:21
最小値	0.00E+00	6.0	96	0.00E+00	5.8	98	0.00E+00	8.2	97	0.00E+00	2.9	98
最小値日時	02/11 11:38	02/01 00:01	02/11 05:26	02/08 11:53	02/11 09:18	02/03 00:33	02/08 10:36	02/08 10:36	02/13 22:35	02/01 10:58	02/01 00:01	02/01 03:52

\*1:ろ紙交換

# 測定月報

測定日：2022/02

(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	1.73E-06	1.3	100	*1 1.90E-06	2.9	100	*1 1.86E-06	1.8	100	1.82E-06	2.5	100
2	2.69E-06	1.3	100	2.92E-06	2.9	100	2.73E-06	1.9	100	2.76E-06	2.5	100
3	4.01E-06	1.3	100	4.36E-06	2.9	100	3.97E-06	1.9	100	4.14E-06	2.5	100
4	4.08E-06	1.3	100	4.47E-06	2.9	100	4.10E-06	1.9	100	4.25E-06	2.5	100
5	3.19E-06	1.3	100	3.49E-06	2.9	100	3.23E-06	1.9	100	3.27E-06	2.5	100
6	3.45E-06	1.3	100	3.73E-06	2.9	100	3.45E-06	1.9	100	3.51E-06	2.5	100
7	3.28E-06	1.3	100	3.41E-06	2.9	100	3.40E-06	1.9	100	3.45E-06	2.5	100
8	3.77E-06	1.3	100	4.03E-06	2.9	100	3.82E-06	1.9	100	3.91E-06	2.5	100
9	3.35E-06	1.3	100	3.61E-06	2.9	100	3.57E-06	1.9	100	3.64E-06	2.5	100
10	3.55E-06	1.3	100	3.81E-06	2.9	100	3.85E-06	1.9	100	3.90E-06	2.5	100
11	3.68E-06	1.3	100	3.97E-06	2.9	100	3.88E-06	1.9	100	4.00E-06	2.5	100
12	4.10E-06	1.3	100	4.43E-06	2.9	100	4.33E-06	1.9	100	4.48E-06	2.5	100
13	6.14E-06	1.3	100	6.65E-06	2.9	100	6.55E-06	1.9	100	6.70E-06	2.5	100
14	4.58E-06	1.3	100	4.93E-06	2.9	100	4.91E-06	1.9	100	5.02E-06	2.5	100
15	5.10E-06	1.3	100	5.61E-06	2.9	100	5.26E-06	1.9	100	5.54E-06	2.5	100
16	3.84E-06	1.3	100	4.12E-06	2.9	100	4.04E-06	1.9	100	4.15E-06	2.5	100
17	*1 2.63E-06	1.4	100	2.85E-06	2.9	100	2.60E-06	1.9	100	*1 2.69E-06	2.4	100
18	2.22E-06	1.4	100	2.38E-06	2.9	100	2.35E-06	1.9	100	2.51E-06	2.3	100
19	2.90E-06	1.4	100	3.15E-06	2.9	100	3.14E-06	1.9	100	3.28E-06	2.3	100
20	3.24E-06	1.4	100	3.55E-06	2.9	100	3.44E-06	1.9	100	3.65E-06	2.3	100
21	2.48E-06	1.4	100	2.72E-06	2.9	100	2.47E-06	1.9	100	2.67E-06	2.3	100
22	3.48E-06	1.4	100	3.79E-06	2.9	100	3.50E-06	1.9	100	3.75E-06	2.3	100
23	3.51E-06	1.4	100	3.81E-06	2.9	100	3.82E-06	1.9	100	4.09E-06	2.3	100
24	1.69E-06	1.4	100	1.88E-06	2.9	100	1.88E-06	1.9	100	2.03E-06	2.3	100
25	1.99E-06	1.4	100	2.23E-06	2.9	100	2.07E-06	1.9	100	2.26E-06	2.3	100
26	3.85E-06	1.4	100	4.30E-06	2.9	100	4.06E-06	1.9	100	4.31E-06	2.3	100
27	3.86E-06	1.4	100	4.32E-06	2.9	100	3.92E-06	1.9	100	4.21E-06	2.3	100
28	3.49E-06	1.4	100	3.87E-06	2.9	100	3.55E-06	1.9	100	3.82E-06	2.3	100
29												
30												
31												
1ヶ月値	3.42E-06	1.3	100	3.73E-06	2.9	100	3.56E-06	1.9	100	3.71E-06	2.4	100
最大値	1.19E-05	1.4	102	1.28E-05	2.9	102	1.31E-05	1.9	102	1.38E-05	2.5	102
最大値日時	02/13 06:33	02/17 10:02	02/01 04:10	02/13 06:39	02/01 00:01	02/02 09:29	02/13 07:11	02/01 12:18	02/01 00:31	02/13 06:48	02/01 00:01	02/01 01:45
最小値	0.00E+00	1.3	97	0.00E+00	2.9	98	0.00E+00	1.8	97	7.39E-07	2.3	97
最小値日時	02/17 10:02	02/01 00:01	02/03 06:35	02/01 12:41	02/01 00:01	02/01 02:31	02/01 12:18	02/01 00:01	02/03 00:00	02/02 14:51	02/17 09:43	02/06 06:29

\*1:ろ紙交換

# 測定月報

測定日：2022/02

(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	1.86E-06	5.1	100	2.03E-06	4.1	100	*1 1.77E-06	2.8	100	1.88E-06	2.7	100
2	2.84E-06	5.1	100	3.05E-06	4.1	100	2.73E-06	2.7	100	3.00E-06	2.7	100
3	4.17E-06	5.1	100	4.47E-06	4.1	100	4.03E-06	2.7	100	4.63E-06	2.7	100
4	4.28E-06	5.1	100	4.60E-06	4.1	100	4.10E-06	2.7	100	4.56E-06	2.7	100
5	3.31E-06	5.1	100	3.60E-06	4.1	100	3.22E-06	2.7	100	3.56E-06	2.7	100
6	3.67E-06	5.1	100	3.99E-06	4.1	100	3.39E-06	2.7	100	3.83E-06	2.7	100
7	3.56E-06	5.1	100	3.83E-06	4.1	100	3.24E-06	2.7	100	3.61E-06	2.7	100
8	*1 3.91E-06	5.2	100	4.21E-06	4.1	100	3.77E-06	2.7	100	4.20E-06	2.7	100
9	3.45E-06	5.3	100	3.84E-06	4.1	100	3.43E-06	2.7	100	3.90E-06	2.7	100
10	3.69E-06	5.3	100	4.11E-06	4.1	100	3.70E-06	2.7	100	4.17E-06	2.7	100
11	3.79E-06	5.3	100	4.20E-06	4.1	100	3.75E-06	2.7	100	4.25E-06	2.7	100
12	4.25E-06	5.3	100	4.63E-06	4.1	100	4.14E-06	2.7	100	4.80E-06	2.7	100
13	6.65E-06	5.3	100	7.05E-06	4.1	100	6.36E-06	2.7	100	7.22E-06	2.7	100
14	4.79E-06	5.3	100	5.16E-06	4.1	100	4.74E-06	2.7	100	5.28E-06	2.7	100
15	5.28E-06	5.3	100	5.82E-06	4.1	100	5.27E-06	2.7	100	5.82E-06	2.7	100
16	3.96E-06	5.3	100	*1 4.37E-06	4.2	100	3.95E-06	2.7	100	4.47E-06	2.7	100
17	2.83E-06	5.3	100	2.99E-06	4.2	100	2.53E-06	2.7	100	2.80E-06	2.7	100
18	2.39E-06	5.3	100	2.56E-06	4.2	100	2.16E-06	2.7	100	2.36E-06	2.7	100
19	3.26E-06	5.3	100	3.48E-06	4.2	100	2.94E-06	2.7	100	3.26E-06	2.7	100
20	3.40E-06	5.3	100	3.59E-06	4.2	100	3.33E-06	2.7	100	3.76E-06	2.7	100
21	2.60E-06	5.3	100	2.82E-06	4.2	100	2.51E-06	2.7	100	*1 2.87E-06	2.6	100
22	3.56E-06	5.3	100	3.81E-06	4.2	100	3.49E-06	2.7	100	3.99E-06	2.5	100
23	3.80E-06	5.3	100	3.93E-06	4.2	100	3.55E-06	2.7	100	4.04E-06	2.5	100
24	1.87E-06	5.3	100	2.06E-06	4.2	100	1.78E-06	2.7	100	1.98E-06	2.5	100
25	2.08E-06	5.3	100	2.26E-06	4.2	100	2.08E-06	2.7	100	2.33E-06	2.5	100
26	4.16E-06	5.3	100	4.44E-06	4.2	100	3.93E-06	2.7	100	4.59E-06	2.5	100
27	4.08E-06	5.3	100	4.38E-06	4.2	100	4.05E-06	2.7	100	4.47E-06	2.5	100
28	3.80E-06	5.3	100	3.96E-06	4.2	100	3.65E-06	2.7	100	4.12E-06	2.5	100
29												
30												
31												
1ヶ月値	3.62E-06	5.2	100	3.90E-06	4.1	100	3.49E-06	2.7	100	3.92E-06	2.6	100
最大値	1.31E-05	5.3	102	1.42E-05	4.2	102	1.23E-05	2.9	101	1.43E-05	2.7	101
最大値日時	02/13 07:00	02/08 10:51	02/10 04:43	02/13 06:54	02/16 10:28	02/03 11:05	02/13 07:08	02/01 00:01	02/01 00:09	02/13 06:36	02/01 00:01	02/01 00:07
最小値	0.00E+00	5.1	98	0.00E+00	4.1	98	6.74E-07	2.7	98	0.00E+00	2.5	98
最小値日時	02/08 10:51	02/01 00:01	02/01 13:51	02/16 10:28	02/01 00:01	02/01 21:34	02/07 10:22	02/01 12:33	02/03 22:43	02/21 09:30	02/21 09:30	02/24 22:29

\*1:ろ紙交換

# 測定月報

測定日：2022/02

(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 1.64E-06	1.9	100	1.77E-06	2.7	100	1.95E-06	12.1	100	2.03E-06	13.6	100
2	2.60E-06	1.8	100	2.77E-06	2.7	100	2.94E-06	12.1	100	2.97E-06	13.6	100
3	3.90E-06	1.8	100	4.14E-06	2.7	100	4.40E-06	12.1	100	4.45E-06	13.6	100
4	3.93E-06	1.8	100	4.17E-06	2.7	100	4.39E-06	12.1	100	4.44E-06	13.6	100
5	3.13E-06	1.8	100	3.30E-06	2.7	100	3.46E-06	12.1	100	3.50E-06	13.6	100
6	3.39E-06	1.8	100	3.54E-06	2.7	100	3.69E-06	12.1	100	3.76E-06	13.6	100
7	3.25E-06	1.8	100	3.40E-06	2.7	100	3.55E-06	12.1	100	3.52E-06	13.6	100
8	3.58E-06	1.8	100	3.90E-06	2.7	100	4.16E-06	12.1	100	*1 4.15E-06	13.7	100
9	3.32E-06	1.8	100	3.62E-06	2.7	100	3.83E-06	12.1	100	3.55E-06	13.8	100
10	3.53E-06	1.8	100	3.78E-06	2.7	100	4.02E-06	12.1	100	3.66E-06	13.8	100
11	3.69E-06	1.8	100	3.96E-06	2.7	100	4.08E-06	12.1	100	3.82E-06	13.8	100
12	4.16E-06	1.8	100	4.46E-06	2.7	100	5.05E-06	12.1	100	4.29E-06	13.8	100
13	6.09E-06	1.8	100	6.56E-06	2.7	100	7.21E-06	12.1	100	6.54E-06	13.8	100
14	4.46E-06	1.8	100	4.87E-06	2.7	100	5.58E-06	12.1	100	4.91E-06	13.8	100
15	4.97E-06	1.8	100	5.33E-06	2.7	100	6.05E-06	12.1	100	5.32E-06	13.8	100
16	3.75E-06	1.8	100	4.01E-06	2.7	100	*1 4.44E-06	13.0	100	4.00E-06	13.8	100
17	2.48E-06	1.8	100	*1 2.72E-06	2.7	100	2.94E-06	13.7	100	2.85E-06	13.8	100
18	2.18E-06	1.8	100	2.43E-06	2.7	100	2.43E-06	13.7	100	2.33E-06	13.8	100
19	3.09E-06	2.0	100	3.18E-06	2.7	100	3.24E-06	13.7	100	3.17E-06	13.8	100
20	3.59E-06	2.1	100	3.57E-06	2.7	100	3.47E-06	13.7	100	3.32E-06	13.8	100
21	2.62E-06	2.1	100	2.62E-06	2.7	100	2.66E-06	13.7	100	2.58E-06	13.8	100
22	3.70E-06	2.1	100	3.67E-06	2.7	100	3.66E-06	13.7	100	3.57E-06	13.8	100
23	3.88E-06	2.1	100	3.78E-06	2.7	100	3.77E-06	13.7	100	3.74E-06	13.8	100
24	1.90E-06	2.1	100	1.87E-06	2.7	100	1.89E-06	13.7	100	1.81E-06	13.8	100
25	2.21E-06	2.1	100	2.12E-06	2.7	100	2.16E-06	13.7	100	2.10E-06	13.8	100
26	4.26E-06	2.1	100	4.11E-06	2.7	100	4.35E-06	13.7	100	4.17E-06	13.8	100
27	4.28E-06	2.1	100	4.12E-06	2.7	100	4.39E-06	13.7	100	4.25E-06	13.8	100
28	3.79E-06	2.1	100	3.71E-06	2.7	100	3.96E-06	13.7	100	3.91E-06	13.8	100
29												
30												
31												
1ヶ月値	3.48E-06	1.9	100	3.63E-06	2.7	100	3.85E-06	12.8	100	3.67E-06	13.7	100
最大値	1.23E-05	2.1	116	1.28E-05	2.7	101	3.76E-05	13.7	102	1.33E-05	13.8	101
最大値日時	02/13 06:45	02/19 12:05	02/19 12:05	02/13 06:51	02/01 00:01	02/01 00:14	02/16 10:19	02/16 10:19	02/02 22:44	02/13 05:59	02/08 10:42	02/01 00:17
最小値	0.00E+00	1.8	94	7.63E-07	2.7	99	0.00E+00	12.1	98	0.00E+00	13.6	98
最小値日時	02/19 12:06	02/01 12:49	02/10 05:00	02/02 14:58	02/01 00:01	02/01 00:07	02/11 10:38	02/01 00:01	02/01 04:20	02/08 10:42	02/01 00:01	02/01 03:50

\*1:ろ紙交換

# 測定月報

測定日：2022/02

(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 1.70E-06	2.4	100	1.68E-06	4.5	100	1.61E-06	2.3	100	1.71E-06	3.3	100
2	2.61E-06	2.4	100	2.63E-06	4.5	100	2.54E-06	2.3	100	2.74E-06	3.3	100
3	3.84E-06	2.4	100	3.93E-06	4.5	100	3.71E-06	2.3	100	4.06E-06	3.3	100
4	3.79E-06	2.4	100	3.85E-06	4.5	100	3.79E-06	2.3	100	4.07E-06	3.3	100
5	3.09E-06	2.4	100	3.11E-06	4.5	100	2.95E-06	2.3	100	3.18E-06	3.3	100
6	3.25E-06	2.4	100	3.28E-06	4.5	100	3.31E-06	2.3	100	3.51E-06	3.3	100
7	3.07E-06	2.4	100	3.06E-06	4.5	100	2.97E-06	2.3	100	3.22E-06	3.3	100
8	3.64E-06	2.4	100	*1 3.67E-06	4.5	100	3.49E-06	2.3	100	3.81E-06	3.3	100
9	3.14E-06	2.4	100	3.24E-06	4.5	100	3.12E-06	2.3	100	3.32E-06	3.3	100
10	3.42E-06	2.4	100	3.48E-06	4.5	100	3.29E-06	2.3	100	3.55E-06	3.3	100
11	3.51E-06	2.4	100	3.58E-06	4.5	100	3.42E-06	2.3	100	3.66E-06	3.3	100
12	3.92E-06	2.4	100	4.05E-06	4.5	100	3.80E-06	2.3	100	4.09E-06	3.3	100
13	5.80E-06	2.4	100	5.90E-06	4.5	100	5.70E-06	2.3	100	6.12E-06	3.3	100
14	4.39E-06	2.4	100	4.41E-06	4.5	100	4.17E-06	2.3	100	4.48E-06	3.3	100
15	4.61E-06	2.4	100	4.74E-06	4.5	100	4.40E-06	2.3	100	4.67E-06	3.3	100
16	3.62E-06	2.4	100	3.68E-06	4.5	100	*1 3.61E-06	2.3	100	3.76E-06	3.3	100
17	2.65E-06	2.4	100	2.75E-06	4.5	100	2.67E-06	2.3	100	2.74E-06	3.3	100
18	2.13E-06	2.4	100	2.24E-06	4.5	100	2.17E-06	2.3	100	2.20E-06	3.3	100
19	2.77E-06	2.4	100	2.90E-06	4.5	100	2.82E-06	2.3	100	2.92E-06	3.3	100
20	3.09E-06	2.4	100	3.18E-06	4.5	100	3.05E-06	2.3	100	3.13E-06	3.3	100
21	2.47E-06	2.4	100	2.53E-06	4.5	100	2.43E-06	2.3	100	*1 2.67E-06	3.2	100
22	3.33E-06	2.4	100	3.37E-06	4.5	100	3.36E-06	2.3	100	3.56E-06	3.1	100
23	3.34E-06	2.4	100	3.41E-06	4.5	100	3.37E-06	2.3	100	3.64E-06	3.1	100
24	1.71E-06	2.4	100	1.77E-06	4.5	100	1.77E-06	2.3	100	1.89E-06	3.1	100
25	2.02E-06	2.4	100	2.05E-06	4.5	100	1.98E-06	2.3	100	2.13E-06	3.1	100
26	3.74E-06	2.4	100	3.79E-06	4.5	100	3.72E-06	2.3	100	3.97E-06	3.1	100
27	3.92E-06	2.4	100	4.08E-06	4.5	100	3.95E-06	2.3	100	4.26E-06	3.1	100
28	3.55E-06	2.4	100	3.72E-06	4.5	100	3.56E-06	2.3	100	3.84E-06	3.1	100
29												
30												
31												
1ヶ月値	3.29E-06	2.4	100	3.36E-06	4.5	100	3.24E-06	2.3	100	3.46E-06	3.2	100
最大値	1.09E-05	2.4	103	1.08E-05	4.5	102	1.06E-05	2.3	102	1.19E-05	3.3	102
最大値日時	02/13 03:50	02/01 10:41	02/01 07:21	02/13 03:47	02/01 00:01	02/02 16:01	02/13 03:47	02/01 00:01	02/01 04:19	02/13 06:19	02/01 00:01	02/18 14:41
最小値	0.00E+00	2.3	96	0.00E+00	4.5	98	0.00E+00	2.3	98	0.00E+00	3.1	98
最小値日時	02/01 10:42	02/01 00:01	02/12 03:43	02/08 10:20	02/01 00:01	02/01 03:34	02/16 10:10	02/01 00:01	02/01 01:22	02/21 08:23	02/21 08:22	02/06 05:52

\*1:ろ紙交換



# 測定月報

測定日：2022/02

(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 1.70E-06	9.1	100	1.79E-06	6.8	100						
2	2.63E-06	9.0	100	2.70E-06	6.8	100						
3	3.97E-06	9.0	100	4.05E-06	6.8	100						
4	3.90E-06	9.0	100	4.07E-06	6.8	100						
5	3.06E-06	9.0	100	3.23E-06	6.8	100						
6	3.36E-06	9.0	100	3.47E-06	6.8	100						
7	3.12E-06	9.0	100	3.24E-06	6.8	100						
8	3.56E-06	9.0	100	*1 3.80E-06	6.7	100						
9	3.31E-06	9.0	100	3.45E-06	6.7	100						
10	3.45E-06	9.0	100	3.49E-06	6.7	100						
11	3.39E-06	9.0	100	3.56E-06	6.7	100						
12	3.98E-06	9.0	100	4.18E-06	6.7	100						
13	6.06E-06	9.0	100	6.30E-06	6.7	100						
14	4.48E-06	9.0	100	4.68E-06	6.7	100						
15	4.99E-06	9.0	100	5.24E-06	6.7	100						
16	3.75E-06	9.0	100	3.92E-06	6.7	100						
17	2.56E-06	9.0	100	2.77E-06	6.7	100						
18	2.10E-06	9.0	100	2.25E-06	6.7	100						
19	2.84E-06	9.0	100	2.99E-06	6.7	100						
20	3.00E-06	9.0	100	3.14E-06	6.7	100						
21	2.41E-06	9.0	100	2.61E-06	6.7	100						
22	3.31E-06	9.0	100	3.51E-06	6.7	100						
23	3.36E-06	9.0	100	3.51E-06	6.7	100						
24	1.69E-06	9.0	100	1.86E-06	6.7	100						
25	1.96E-06	9.0	100	2.13E-06	6.7	100						
26	3.88E-06	9.0	100	4.06E-06	6.7	100						
27	3.92E-06	9.0	100	4.13E-06	6.7	100						
28	3.43E-06	9.0	100	3.67E-06	6.7	100						
29												
30												
31												
1ヶ月値	3.33E-06	9.0	100	3.49E-06	6.7	100						
最大値	1.22E-05	9.2	103	1.26E-05	6.8	102						
最大値日時	02/13 06:54	02/01 00:01	02/07 07:57	02/13 06:26	02/01 00:01	02/03 03:13						
最小値	0.00E+00	9.0	97	0.00E+00	6.7	98						
最小値日時	02/01 10:51	02/01 10:51	02/03 00:17	02/08 10:30	02/08 10:30	02/14 23:46						

\*1:ろ紙交換