

構内連続ダストモニタ測定記録(2022 年 4 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：2022/04

(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	2.27E-06	0.8	100	2.55E-06	1.2	100	2.26E-06	6.9	100	2.63E-06	5.0	100
2	2.93E-06	0.8	100	3.32E-06	1.2	100	2.68E-06	6.9	100	3.02E-06	5.0	100
3	3.73E-06	0.8	100	4.20E-06	1.2	100	3.62E-06	6.9	100	4.08E-06	5.0	100
4	1.47E-06	0.8	100	1.78E-06	1.2	100	1.44E-06	6.9	100	1.81E-06	5.0	100
5	1.34E-06	0.8	100	1.52E-06	1.2	100	1.10E-06	6.9	100	1.42E-06	5.3	100
6	*1 2.90E-06	0.8	100	3.19E-06	1.2	100	2.85E-06	6.9	100	3.14E-06	5.5	100
7	1.70E-06	0.8	100	1.84E-06	1.2	100	1.61E-06	6.9	100	1.81E-06	5.5	100
8	2.25E-06	0.8	100	2.46E-06	1.2	100	2.13E-06	6.9	100	2.40E-06	5.5	100
9	3.33E-06	0.8	100	3.61E-06	1.2	100	3.33E-06	6.9	100	3.62E-06	5.5	100
10	4.68E-06	0.8	100	4.99E-06	1.2	100	4.47E-06	6.9	100	4.78E-06	5.5	100
11	4.67E-06	0.8	100	4.98E-06	1.2	100	4.52E-06	6.9	100	4.84E-06	5.5	100
12	5.47E-06	0.8	100	5.89E-06	1.2	100	4.55E-06	6.9	100	4.96E-06	5.5	100
13	6.20E-06	0.8	100	6.70E-06	1.2	100	*1 5.90E-06	6.8	100	6.16E-06	5.5	100
14	1.21E-06	0.8	100	1.32E-06	1.2	100	1.23E-06	6.7	100	1.36E-06	5.5	100
15	9.30E-07	0.8	100	1.02E-06	1.2	100	9.09E-07	6.7	100	9.97E-07	5.5	100
16	1.71E-06	0.8	100	1.86E-06	1.2	100	1.52E-06	6.7	100	1.65E-06	5.5	100
17	3.19E-06	0.8	100	3.54E-06	1.2	100	3.03E-06	6.7	100	3.28E-06	5.5	100
18	2.34E-06	0.8	100	2.58E-06	1.2	100	2.22E-06	6.7	100	2.34E-06	5.5	100
19	3.53E-06	0.8	100	3.93E-06	1.2	100	3.33E-06	6.7	100	3.60E-06	5.5	100
20	3.64E-06	0.8	100	4.03E-06	1.2	100	3.47E-06	6.7	100	3.68E-06	5.5	100
21	2.02E-06	0.8	100	2.21E-06	1.2	100	2.08E-06	6.7	100	2.20E-06	5.5	100
22	3.15E-06	0.8	100	3.38E-06	1.2	100	3.07E-06	6.7	100	3.26E-06	5.5	100
23	4.03E-06	0.8	100	4.32E-06	1.2	100	3.82E-06	6.7	100	4.01E-06	5.5	100
24	2.65E-06	0.8	100	2.87E-06	1.2	100	2.59E-06	6.7	100	2.70E-06	5.5	100
25	6.13E-06	1.8	100	6.49E-06	1.2	100	5.09E-06	6.7	100	5.30E-06	5.5	100
26	3.66E-06	2.7	100	*1 3.96E-06	1.2	100	3.57E-06	6.7	100	3.72E-06	5.5	100
27	1.74E-06	2.7	100	1.80E-06	1.2	100	1.72E-06	6.7	100	1.84E-06	5.5	100
28	1.83E-06	2.7	100	1.89E-06	1.2	100	1.74E-06	6.7	100	1.83E-06	5.5	100
29	2.40E-06	2.7	100	2.53E-06	1.2	100	2.23E-06	6.7	100	2.38E-06	5.5	100
30	1.48E-06	2.7	100	1.53E-06	1.2	100	1.39E-06	6.7	100	1.48E-06	5.5	100
31												
1ヶ月値	2.96E-06	1.2	100	3.21E-06	1.2	100	2.78E-06	6.8	100	3.01E-06	5.4	100
最大値	1.57E-05	2.7	102	1.75E-05	1.2	102	7.94E-05	6.9	105	1.52E-05	5.5	102
最大値日時	04/13 06:22	04/25 11:14	04/03 06:49	04/13 06:37	04/01 00:01	04/01 21:23	04/13 09:00	04/01 00:01	04/13 09:00	04/13 06:25	04/05 10:11	04/03 00:11
最小値	0.00E+00	0.8	98	2.78E-07	1.2	98	1.01E-07	6.7	99	0.00E+00	5.0	98
最小値日時	04/04 07:10	04/01 00:01	04/01 02:48	04/30 01:05	04/01 00:01	04/01 01:53	04/30 01:06	04/13 09:00	04/01 00:27	04/05 10:11	04/01 00:01	04/01 07:59

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2022/04

(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 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	2.21E-06	1.4	100	2.15E-06	6.3	100	2.48E-06	8.8	100	2.15E-06	6.7	100
2	2.52E-06	1.4	100	2.44E-06	6.3	100	2.86E-06	8.8	100	2.55E-06	6.7	100
3	3.51E-06	1.4	100	3.42E-06	6.3	100	3.95E-06	8.8	100	3.52E-06	6.7	100
4	1.46E-06	1.4	100	1.42E-06	6.3	100	1.64E-06	8.8	100	1.43E-06	6.7	100
5	1.17E-06	1.4	100	1.12E-06	6.3	100	1.36E-06	8.8	100	1.17E-06	6.7	100
6	2.96E-06	1.4	100	2.97E-06	6.3	100	3.35E-06	8.8	100	*1 2.99E-06	6.7	100
7	1.62E-06	1.4	100	1.60E-06	6.3	100	1.78E-06	8.8	100	1.53E-06	6.7	100
8	2.06E-06	1.4	100	2.08E-06	6.3	100	2.37E-06	8.8	100	2.07E-06	6.7	100
9	3.24E-06	1.4	100	3.25E-06	6.3	100	3.73E-06	8.8	100	3.25E-06	6.7	100
10	4.57E-06	1.4	100	4.54E-06	6.3	100	5.15E-06	8.8	100	4.51E-06	6.7	100
11	5.05E-06	1.4	100	4.99E-06	6.3	100	5.49E-06	8.8	100	4.71E-06	6.7	100
12	4.20E-06	1.4	100	4.20E-06	6.3	100	4.65E-06	8.8	100	4.09E-06	6.7	100
13	7.13E-06	1.4	100	7.04E-06	6.3	100	7.53E-06	8.8	100	6.57E-06	6.7	100
14	1.16E-06	1.4	100	1.12E-06	6.3	100	1.33E-06	8.8	100	1.11E-06	6.7	100
15	9.03E-07	1.4	100	8.66E-07	6.3	100	1.01E-06	8.8	100	8.50E-07	6.7	100
16	1.43E-06	1.4	100	1.41E-06	6.3	100	1.65E-06	8.8	100	1.41E-06	6.7	100
17	2.83E-06	1.4	100	2.84E-06	6.3	100	3.26E-06	8.8	100	2.86E-06	6.7	100
18	2.23E-06	1.4	100	2.22E-06	6.3	100	2.49E-06	8.8	100	2.14E-06	6.7	100
19	3.06E-06	1.4	100	3.04E-06	6.3	100	3.54E-06	8.8	100	3.10E-06	6.7	100
20	3.28E-06	1.4	100	*1 3.23E-06	6.4	100	3.83E-06	8.8	100	3.34E-06	6.7	100
21	2.01E-06	1.4	100	2.02E-06	6.4	100	2.28E-06	8.8	100	1.94E-06	6.7	100
22	2.81E-06	1.4	100	2.84E-06	6.4	100	3.18E-06	8.8	100	2.77E-06	6.7	100
23	3.52E-06	1.4	100	3.59E-06	6.4	100	3.97E-06	8.8	100	3.48E-06	6.7	100
24	2.34E-06	1.4	100	2.37E-06	6.4	100	2.67E-06	8.8	100	2.37E-06	6.7	100
25	4.91E-06	1.4	100	4.92E-06	6.4	100	5.19E-06	8.8	100	4.62E-06	6.7	100
26	*1 3.25E-06	1.4	100	3.31E-06	6.4	100	*1 3.82E-06	8.7	100	3.23E-06	6.7	100
27	1.66E-06	1.4	100	1.64E-06	6.4	100	1.86E-06	8.7	100	1.55E-06	6.7	100
28	1.58E-06	1.4	100	1.51E-06	6.4	100	1.81E-06	8.7	100	1.53E-06	6.7	100
29	2.11E-06	1.4	100	2.11E-06	6.4	100	2.45E-06	8.7	100	2.11E-06	6.7	100
30	1.30E-06	1.4	100	1.28E-06	6.4	100	1.50E-06	8.7	100	1.30E-06	6.7	100
31												
1ヶ月値	2.74E-06	1.4	100	2.72E-06	6.3	100	3.07E-06	8.8	100	2.67E-06	6.7	100
最大値	1.96E-05	1.4	102	1.96E-05	6.4	103	3.51E-05	8.8	101	1.91E-05	6.7	103
最大値日時	04/13 06:53	04/01 00:01	04/01 21:17	04/13 07:28	04/20 11:15	04/16 19:36	04/26 12:03	04/01 00:01	04/01 00:08	04/13 06:36	04/01 00:01	04/03 23:13
最小値	0.00E+00	1.4	98	0.00E+00	6.3	97	0.00E+00	8.7	98	0.00E+00	6.7	98
最小値日時	04/26 10:10	04/01 00:01	04/01 03:00	04/15 23:54	04/01 00:01	04/02 00:16	04/15 19:20	04/26 12:03	04/25 11:15	04/06 09:10	04/01 00:01	04/01 09:38

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2022/04

(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	2.43E-06	6.4	100	2.40E-06	5.9	100	2.18E-06	2.7	100	2.42E-06	2.8	100
2	2.78E-06	6.4	100	2.76E-06	5.9	100	2.67E-06	2.7	100	2.89E-06	2.8	100
3	3.66E-06	6.4	100	3.60E-06	5.9	100	3.45E-06	2.7	100	3.72E-06	2.8	100
4	1.58E-06	6.4	100	1.62E-06	5.9	100	1.48E-06	2.7	100	1.66E-06	2.8	100
5	1.25E-06	6.4	100	1.31E-06	5.9	100	1.19E-06	2.7	100	1.34E-06	2.8	100
6	3.16E-06	6.4	100	*1 3.08E-06	5.9	100	*1 2.90E-06	2.8	100	3.10E-06	2.8	100
7	1.75E-06	6.4	100	1.79E-06	5.9	100	1.58E-06	2.8	100	1.76E-06	2.8	100
8	2.32E-06	6.4	100	2.38E-06	5.9	100	2.15E-06	2.8	100	2.36E-06	2.8	100
9	3.58E-06	6.4	100	3.51E-06	5.9	100	3.17E-06	2.8	100	3.43E-06	2.8	100
10	4.75E-06	6.4	100	4.66E-06	5.9	100	4.49E-06	2.8	100	4.75E-06	2.8	100
11	5.06E-06	6.4	100	5.03E-06	5.9	100	4.40E-06	2.8	100	4.78E-06	2.8	100
12	4.78E-06	6.4	100	4.66E-06	5.9	100	4.52E-06	2.8	100	4.84E-06	2.8	100
13	*1 6.81E-06	6.3	100	6.53E-06	5.9	100	5.95E-06	2.8	100	6.38E-06	2.8	100
14	1.32E-06	6.2	100	1.32E-06	5.9	100	1.11E-06	2.8	100	1.31E-06	2.8	100
15	1.02E-06	6.2	100	1.02E-06	5.9	100	8.54E-07	2.8	100	1.01E-06	2.8	100
16	1.62E-06	6.2	100	1.66E-06	5.9	100	1.51E-06	2.8	100	1.70E-06	2.8	100
17	3.21E-06	6.2	100	3.14E-06	5.9	100	2.93E-06	2.8	100	3.19E-06	2.8	100
18	2.42E-06	6.2	100	2.42E-06	5.9	100	2.13E-06	2.8	100	2.38E-06	2.8	100
19	3.57E-06	6.2	100	3.52E-06	5.9	100	3.28E-06	2.8	100	3.54E-06	2.8	100
20	3.72E-06	6.2	100	3.63E-06	5.9	100	3.39E-06	2.8	100	3.64E-06	2.8	100
21	2.20E-06	6.2	100	2.17E-06	5.9	100	1.99E-06	2.8	100	2.15E-06	2.8	100
22	3.23E-06	6.2	100	3.16E-06	5.9	100	2.95E-06	2.8	100	3.14E-06	2.8	100
23	4.04E-06	6.2	100	3.97E-06	5.9	100	3.62E-06	2.8	100	3.95E-06	2.8	100
24	2.74E-06	6.2	100	2.75E-06	5.9	100	2.48E-06	2.8	100	2.70E-06	2.8	100
25	5.14E-06	6.2	100	5.14E-06	5.9	100	4.97E-06	2.8	100	5.26E-06	2.8	100
26	3.70E-06	6.2	100	3.58E-06	5.9	100	3.31E-06	2.8	100	*1 3.56E-06	2.9	100
27	1.85E-06	6.2	100	1.83E-06	5.9	100	1.67E-06	2.8	100	1.65E-06	3.1	100
28	1.77E-06	6.2	100	1.81E-06	5.9	100	1.60E-06	2.8	100	1.81E-06	2.5	100
29	2.40E-06	6.2	100	2.37E-06	5.9	100	2.09E-06	2.8	100	2.28E-06	2.4	100
30	1.47E-06	6.2	100	1.51E-06	5.9	100	1.28E-06	2.8	100	1.41E-06	2.4	100
31												
1ヶ月値	2.98E-06	6.3	100	2.94E-06	5.9	100	2.71E-06	2.8	100	2.94E-06	2.8	100
最大値	1.79E-05	6.4	103	1.70E-05	5.9	102	1.52E-05	2.8	102	1.54E-05	3.1	102
最大値日時	04/13 06:29	04/01 00:01	04/16 08:28	04/13 06:18	04/01 00:01	04/01 10:42	04/13 06:39	04/06 10:11	04/01 06:06	04/13 06:45	04/26 13:01	04/01 19:31
最小値	0.00E+00	6.2	96	0.00E+00	5.9	98	1.05E-07	2.7	97	0.00E+00	2.4	
最小値日時	04/13 11:14	04/13 11:14	04/16 10:46	04/06 11:31	04/01 00:01	04/01 02:29	04/30 00:16	04/01 00:01	04/03 09:28	04/26 13:01	04/28 06:51	

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2022/04

(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	2.36E-06	1.3	100	2.60E-06	2.8	100	2.31E-06	1.8	100	2.38E-06	2.4	100
2	2.76E-06	1.3	100	3.03E-06	2.8	100	3.00E-06	1.8	100	3.08E-06	2.4	100
3	3.53E-06	1.3	100	3.91E-06	2.8	100	4.02E-06	1.8	100	4.13E-06	2.4	100
4	1.56E-06	1.3	100	1.71E-06	2.8	100	1.65E-06	1.8	100	1.66E-06	2.4	100
5	1.28E-06	1.3	100	1.39E-06	2.8	100	1.36E-06	1.8	100	1.38E-06	2.4	100
6	2.96E-06	1.3	100	3.29E-06	2.8	100	2.97E-06	1.8	100	3.06E-06	2.4	100
7	1.65E-06	1.3	100	1.82E-06	2.8	100	1.67E-06	1.8	100	1.73E-06	2.4	100
8	2.24E-06	1.3	100	2.47E-06	2.8	100	2.27E-06	1.8	100	2.32E-06	2.4	100
9	3.27E-06	1.3	100	3.65E-06	2.8	100	3.41E-06	1.8	100	3.49E-06	2.4	100
10	4.56E-06	1.3	100	5.10E-06	2.8	100	4.59E-06	1.8	100	4.68E-06	2.4	100
11	4.54E-06	1.3	100	5.15E-06	2.8	100	4.72E-06	1.8	100	4.87E-06	2.4	100
12	4.39E-06	1.3	100	4.82E-06	2.6	100	5.55E-06	1.8	100	5.75E-06	2.4	100
13	*1 6.05E-06	1.3	100	6.88E-06	2.7	100	6.34E-06	1.8	100	*1 6.65E-06	2.3	100
14	1.20E-06	1.3	100	1.39E-06	2.7	100	1.20E-06	1.8	100	1.25E-06	2.3	100
15	9.37E-07	1.3	100	1.07E-06	2.7	100	9.43E-07	1.8	100	9.80E-07	2.3	100
16	1.60E-06	1.3	100	1.78E-06	2.7	100	1.68E-06	1.8	100	1.77E-06	2.3	100
17	3.07E-06	1.3	100	3.47E-06	2.7	100	3.17E-06	1.8	100	3.34E-06	2.3	100
18	2.17E-06	1.3	100	2.50E-06	2.7	100	2.42E-06	1.8	100	2.53E-06	2.3	100
19	3.21E-06	1.3	100	3.52E-06	1.8	100	3.52E-06	1.8	100	3.63E-06	2.1	100
20	3.40E-06	1.3	100	3.54E-06	1.0	100	3.57E-06	1.8	100	3.68E-06	1.9	100
21	2.00E-06	1.3	100	2.11E-06	1.0	100	2.06E-06	1.8	100	2.05E-06	1.9	100
22	2.90E-06	1.3	100	3.14E-06	1.0	100	3.11E-06	1.8	100	3.15E-06	1.9	100
23	3.68E-06	1.3	100	4.00E-06	1.0	100	3.87E-06	1.8	100	3.88E-06	1.9	100
24	2.54E-06	1.3	100	2.72E-06	1.0	100	2.55E-06	1.8	100	2.62E-06	1.9	100
25	4.96E-06	1.3	100	5.35E-06	1.0	100	6.11E-06	2.1	100	5.95E-06	1.9	100
26	3.36E-06	1.3	100	3.54E-06	1.0	100	3.62E-06	2.3	100	3.64E-06	1.9	100
27	1.65E-06	1.3	100	1.77E-06	1.0	100	1.69E-06	2.3	100	1.69E-06	1.9	100
28	1.68E-06	1.3	100	1.75E-06	1.0	100	1.75E-06	2.3	100	1.78E-06	1.9	100
29	2.18E-06	1.3	100	2.34E-06	1.0	100	2.35E-06	2.3	100	2.35E-06	1.9	100
30	1.34E-06	1.3	100	1.41E-06	1.0	100	1.43E-06	2.3	100	1.43E-06	1.9	100
31												
1ヶ月値	2.77E-06	1.3	100	3.04E-06	2.1	100	2.96E-06	1.9	100	3.03E-06	2.2	100
最大値	1.55E-05	1.3	102	1.85E-05	2.8	102	1.65E-05	2.3	102	1.57E-05	2.4	102
最大値日時	04/13 06:37	04/01 00:01	04/01 02:34	04/13 06:42	04/01 00:01	04/03 22:22	04/25 04:26	04/25 10:47	04/01 05:37	04/25 04:25	04/01 00:01	04/01 02:18
最小値	2.62E-07	1.3	97	0.00E+00	0.0	98	0.00E+00	1.8	97	0.00E+00	1.9	97
最小値日時	04/30 00:57	04/01 00:01	04/03 02:07	04/12 10:12	04/12 10:12	04/01 19:15	04/25 10:47	04/01 00:01	04/01 19:38	04/19 11:35	04/19 11:35	04/14 21:25

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2022/04

(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 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	2.38E-06	5.0	100	2.52E-06	4.2	100	2.43E-06	2.8	100	2.62E-06	2.6	100
2	2.86E-06	5.0	100	3.09E-06	4.2	100	2.91E-06	2.8	100	3.10E-06	2.6	100
3	3.98E-06	5.0	100	4.41E-06	4.2	100	3.75E-06	2.8	100	4.03E-06	2.6	100
4	1.57E-06	5.0	100	1.75E-06	4.2	100	1.65E-06	2.8	100	1.71E-06	2.6	100
5	1.25E-06	5.0	100	1.38E-06	4.2	100	1.33E-06	2.8	100	1.40E-06	2.6	100
6	*1 3.37E-06	4.9	100	3.50E-06	4.2	100	3.07E-06	2.8	100	3.29E-06	2.6	100
7	1.76E-06	4.9	100	1.84E-06	4.2	100	1.72E-06	2.8	100	1.83E-06	2.6	100
8	2.33E-06	4.9	100	2.48E-06	4.2	100	2.33E-06	2.8	100	2.46E-06	2.6	100
9	3.68E-06	4.9	100	3.90E-06	4.2	100	3.41E-06	2.8	100	3.59E-06	2.6	100
10	5.08E-06	4.9	100	5.48E-06	4.2	100	4.73E-06	2.8	100	5.14E-06	2.6	100
11	5.40E-06	4.9	100	5.76E-06	4.2	100	4.57E-06	2.8	100	4.89E-06	2.6	100
12	4.79E-06	4.9	100	4.97E-06	4.2	100	4.78E-06	2.8	100	4.95E-06	2.5	100
13	7.26E-06	4.9	100	*1 7.88E-06	4.1	100	6.31E-06	2.8	100	6.00E-06	2.5	100
14	1.28E-06	4.9	100	1.38E-06	4.1	100	1.25E-06	2.8	100	1.17E-06	2.5	100
15	9.99E-07	4.9	100	1.10E-06	4.1	100	9.55E-07	2.8	100	8.75E-07	2.5	100
16	1.67E-06	4.9	100	1.81E-06	4.1	100	1.64E-06	2.8	100	1.56E-06	2.5	100
17	3.34E-06	4.9	100	3.61E-06	4.1	100	3.19E-06	2.8	100	3.02E-06	2.5	100
18	2.51E-06	4.9	100	2.71E-06	4.1	100	2.28E-06	2.8	100	2.20E-06	2.5	100
19	3.61E-06	4.9	100	3.83E-06	4.1	100	3.39E-06	2.8	100	3.27E-06	2.5	100
20	3.78E-06	4.9	100	4.10E-06	4.1	100	3.61E-06	2.8	100	3.39E-06	2.5	100
21	2.26E-06	4.9	100	2.43E-06	4.1	100	2.07E-06	2.8	100	1.94E-06	2.5	100
22	3.20E-06	4.9	100	3.42E-06	4.1	100	3.16E-06	2.8	100	2.97E-06	2.5	100
23	4.01E-06	4.9	100	4.25E-06	4.1	100	3.89E-06	2.8	100	3.69E-06	2.5	100
24	2.67E-06	4.9	100	2.88E-06	4.1	100	2.65E-06	2.8	100	2.51E-06	2.5	100
25	5.22E-06	4.9	100	5.57E-06	4.1	100	5.53E-06	2.8	100	5.25E-06	2.5	100
26	3.72E-06	4.9	100	3.99E-06	4.1	100	*1 3.56E-06	2.8	100	3.34E-06	2.5	100
27	1.85E-06	4.9	100	1.95E-06	4.1	100	1.72E-06	2.8	100	1.59E-06	2.5	100
28	1.81E-06	4.9	100	1.91E-06	4.1	100	1.78E-06	2.8	100	1.63E-06	2.5	100
29	2.45E-06	4.9	100	2.55E-06	4.1	100	2.36E-06	2.8	100	2.21E-06	2.5	100
30	1.45E-06	4.9	100	1.56E-06	4.1	100	1.41E-06	2.8	100	1.30E-06	2.5	100
31												
1ヶ月値	3.05E-06	4.9	100	3.27E-06	4.1	100	2.91E-06	2.8	100	2.90E-06	2.5	100
最大値	2.00E-05	5.0	101	2.15E-05	4.2	101	1.47E-05	2.8	101	1.52E-05	2.6	102
最大値日時	04/13 06:58	04/01 00:01	04/01 00:10	04/13 06:52	04/01 00:01	04/01 00:59	04/13 06:37	04/01 00:01	04/01 00:23	04/11 08:18	04/01 00:01	04/13 22:26
最小値	1.03E-07	4.9	98	0.00E+00	4.1	98	0.00E+00	2.8	99	0.00E+00	2.5	98
最小値日時	04/30 00:30	04/06 09:34	04/02 20:36	04/13 09:55	04/13 09:55	04/12 16:50	04/26 10:46	04/01 00:01	04/01 00:20	04/12 10:33	04/12 10:33	04/13 21:11

*1:ろ紙交換

測定月報

測定日：2022/04

(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	2.49E-06	2.2	100	2.44E-06	2.7	100	2.27E-06	13.2	100	2.52E-06	13.8	100
2	3.10E-06	2.2	100	3.00E-06	2.7	100	2.75E-06	13.2	100	2.90E-06	13.8	100
3	4.01E-06	2.2	100	3.87E-06	2.7	100	3.80E-06	13.2	100	3.98E-06	13.8	100
4	1.71E-06	2.2	100	1.67E-06	2.7	100	1.39E-06	13.2	100	1.65E-06	13.8	100
5	1.37E-06	2.2	100	1.31E-06	2.7	100	1.03E-06	13.2	100	1.28E-06	13.8	100
6	3.10E-06	2.2	100	3.02E-06	2.7	100	3.28E-06	13.2	100	*1 3.51E-06	13.9	100
7	1.79E-06	2.2	100	1.74E-06	2.7	100	1.69E-06	13.2	100	1.79E-06	14.0	100
8	2.43E-06	2.2	100	2.38E-06	2.7	100	2.22E-06	13.2	100	2.30E-06	14.0	100
9	3.47E-06	2.2	100	3.40E-06	2.7	100	3.67E-06	13.2	100	3.65E-06	14.0	100
10	4.94E-06	2.2	100	4.74E-06	2.7	100	5.25E-06	13.2	100	5.19E-06	14.0	100
11	4.72E-06	2.2	100	4.58E-06	2.7	100	5.44E-06	13.2	100	5.45E-06	14.0	100
12	5.24E-06	2.2	100	5.12E-06	2.7	100	4.71E-06	13.2	100	4.82E-06	14.0	100
13	*1 6.55E-06	2.2	100	6.21E-06	2.8	100	*1 7.82E-06	13.0	100	7.59E-06	14.0	100
14	1.30E-06	2.2	100	1.18E-06	2.9	100	1.46E-06	12.8	100	1.20E-06	14.0	100
15	9.81E-07	2.2	100	8.59E-07	2.9	100	1.09E-06	12.8	100	7.24E-07	14.0	100
16	1.75E-06	2.2	100	1.57E-06	2.9	100	1.78E-06	12.8	100	1.41E-06	14.0	100
17	3.43E-06	2.2	100	3.05E-06	2.9	100	3.53E-06	12.8	100	3.11E-06	14.0	100
18	2.42E-06	2.2	100	2.17E-06	2.9	100	2.64E-06	12.8	100	2.33E-06	14.0	100
19	3.75E-06	2.2	100	3.40E-06	2.9	100	3.82E-06	12.8	100	3.46E-06	14.0	100
20	3.89E-06	2.2	100	3.50E-06	2.9	100	4.05E-06	12.8	100	3.66E-06	14.0	100
21	2.20E-06	2.2	100	1.95E-06	2.9	100	2.46E-06	12.8	100	2.16E-06	14.0	100
22	3.33E-06	2.2	100	3.02E-06	2.9	100	3.54E-06	12.8	100	3.10E-06	14.0	100
23	4.19E-06	2.2	100	3.75E-06	2.9	100	4.45E-06	12.8	100	4.07E-06	14.0	100
24	2.76E-06	2.2	100	2.49E-06	2.9	100	2.95E-06	12.8	100	2.70E-06	14.0	100
25	6.03E-06	2.2	100	5.45E-06	2.9	100	5.93E-06	12.8	100	5.37E-06	14.0	100
26	3.81E-06	2.2	100	3.47E-06	2.9	100	4.08E-06	12.8	100	3.70E-06	14.0	100
27	1.85E-06	2.2	100	1.63E-06	2.9	100	2.01E-06	12.8	100	1.69E-06	14.0	100
28	1.86E-06	2.2	100	1.65E-06	2.9	100	1.92E-06	12.8	100	1.67E-06	14.0	100
29	2.46E-06	2.2	100	2.20E-06	2.9	100	2.56E-06	12.8	100	2.21E-06	14.0	100
30	1.46E-06	2.2	100	1.32E-06	2.9	100	1.53E-06	12.8	100	1.22E-06	14.0	100
31												
1ヶ月値	3.08E-06	2.2	100	2.86E-06	2.8	100	3.17E-06	13.0	100	3.01E-06	14.0	100
最大値	1.52E-05	2.2	102	1.50E-05	2.9	102	2.09E-05	13.2	102	2.20E-05	14.0	101
最大値日時	04/13 06:35	04/01 00:01	04/04 00:59	04/13 06:51	04/13 12:44	04/13 21:10	04/13 06:29	04/01 00:01	04/02 05:11	04/13 06:54	04/06 09:44	04/01 00:28
最小値	0.00E+00	2.2	98	0.00E+00	2.7	98	0.00E+00	12.8	98	0.00E+00	13.8	98
最小値日時	04/13 11:06	04/01 00:01	04/14 03:14	04/13 12:44	04/01 00:01	04/13 22:34	04/04 17:34	04/13 10:05	04/03 05:51	04/06 09:44	04/01 00:01	04/02 01:39

*1:ろ紙交換

測定月報

測定日：2022/04

(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 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	2.38E-06	2.2	100	2.22E-06	4.5	100	2.21E-06	2.4	100	2.39E-06	3.2	100
2	2.70E-06	2.2	100	2.55E-06	4.5	100	2.55E-06	2.4	100	2.74E-06	3.2	100
3	3.62E-06	2.2	100	3.41E-06	4.5	100	3.43E-06	2.4	100	3.73E-06	3.2	100
4	1.56E-06	2.2	100	1.45E-06	4.5	100	1.48E-06	2.4	100	1.57E-06	3.2	100
5	1.35E-06	2.2	100	1.24E-06	4.5	100	1.22E-06	2.4	100	1.31E-06	3.2	100
6	3.54E-06	2.2	100	*1 3.43E-06	4.4	100	3.33E-06	2.4	100	3.52E-06	3.2	100
7	1.72E-06	2.2	100	1.65E-06	4.4	100	1.61E-06	2.4	100	1.70E-06	3.2	100
8	2.26E-06	2.2	100	2.17E-06	4.4	100	2.09E-06	2.4	100	2.20E-06	3.2	100
9	3.41E-06	2.2	100	3.29E-06	4.4	100	3.17E-06	2.4	100	3.29E-06	3.2	100
10	5.13E-06	2.2	100	5.05E-06	4.4	100	4.87E-06	2.4	100	5.11E-06	3.2	100
11	5.65E-06	2.2	100	5.56E-06	4.4	100	5.35E-06	2.4	100	5.74E-06	3.2	100
12	4.41E-06	2.2	100	4.31E-06	4.4	100	4.26E-06	2.4	100	4.47E-06	3.2	100
13	8.30E-06	2.2	100	8.27E-06	4.4	100	*1 8.19E-06	2.5	100	8.45E-06	3.2	100
14	1.27E-06	2.2	100	1.23E-06	4.4	100	1.16E-06	2.5	100	1.23E-06	3.2	100
15	1.01E-06	2.2	100	9.72E-07	4.4	100	8.85E-07	2.5	100	9.62E-07	3.2	100
16	1.59E-06	2.2	100	1.52E-06	4.4	100	1.43E-06	2.5	100	1.56E-06	3.2	100
17	3.13E-06	2.2	100	3.00E-06	4.4	100	2.88E-06	2.5	100	3.09E-06	3.2	100
18	2.46E-06	2.2	100	2.37E-06	4.4	100	2.29E-06	2.5	100	2.43E-06	3.2	100
19	3.43E-06	2.2	100	3.27E-06	4.4	100	3.27E-06	2.5	100	3.47E-06	3.2	100
20	3.54E-06	2.2	100	3.41E-06	4.4	100	3.33E-06	2.5	100	*1 3.65E-06	3.1	100
21	2.21E-06	2.2	100	2.14E-06	4.4	100	2.04E-06	2.5	100	2.28E-06	3.0	100
22	3.10E-06	2.2	100	2.99E-06	4.4	100	2.91E-06	2.5	100	3.12E-06	3.0	100
23	4.11E-06	2.2	100	4.00E-06	4.4	100	4.00E-06	2.5	100	4.18E-06	3.0	100
24	2.58E-06	2.2	100	2.49E-06	4.4	100	2.44E-06	2.5	100	2.65E-06	3.0	100
25	5.45E-06	2.2	100	5.35E-06	4.4	100	5.40E-06	2.5	100	5.55E-06	3.0	100
26	*1 3.29E-06	2.3	100	3.30E-06	4.4	100	3.20E-06	2.5	100	3.38E-06	3.0	100
27	1.64E-06	2.4	100	1.72E-06	4.3	100	1.67E-06	2.5	100	1.83E-06	3.0	100
28	1.53E-06	2.4	100	1.58E-06	4.2	100	1.56E-06	2.5	100	1.76E-06	3.0	100
29	2.12E-06	2.4	100	2.13E-06	4.2	100	2.15E-06	2.5	100	2.38E-06	3.0	100
30	1.28E-06	2.4	100	1.27E-06	4.2	100	1.29E-06	2.5	100	1.48E-06	3.0	100
31												
1ヶ月値	2.99E-06	2.2	100	2.91E-06	4.4	100	2.85E-06	2.5	100	3.04E-06	3.1	100
最大値	2.19E-05	2.4	103	2.21E-05	4.5	102	2.15E-05	2.5	102	2.24E-05	3.2	101
最大値日時	04/13 07:01	04/26 12:15	04/01 02:08	04/13 07:20	04/01 00:01	04/01 21:47	04/13 07:45	04/13 09:47	04/01 06:21	04/13 07:17	04/01 00:01	04/01 00:22
最小値	0.00E+00	2.2	97	0.00E+00	4.2	98	0.00E+00	2.4	98	2.71E-07	3.0	99
最小値日時	04/26 12:15	04/01 00:01	04/01 01:19	04/06 09:19	04/27 14:02	04/08 23:50	04/13 09:48	04/01 00:01	04/01 01:28	04/30 00:24	04/20 10:04	04/01 00:29

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2022/04

(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	2.33E-06	8.9	100	2.41E-06	6.8	100						
2	2.79E-06	8.9	100	2.80E-06	6.8	100						
3	3.56E-06	8.9	100	3.67E-06	6.8	100						
4	1.47E-06	8.9	100	1.50E-06	6.8	100						
5	1.16E-06	8.9	100	1.21E-06	6.8	100						
6	3.25E-06	8.9	100	*1 3.51E-06	6.8	100						
7	1.65E-06	8.9	100	1.81E-06	6.8	100						
8	2.19E-06	8.9	100	2.41E-06	6.8	100						
9	3.32E-06	8.9	100	3.55E-06	6.8	100						
10	4.89E-06	8.9	100	5.12E-06	6.8	100						
11	4.96E-06	8.9	100	5.30E-06	6.8	100						
12	4.52E-06	8.9	100	4.82E-06	6.8	100						
13	6.94E-06	8.9	100	7.31E-06	6.8	100						
14	1.16E-06	8.9	100	1.27E-06	6.8	100						
15	7.46E-07	8.9	100	7.81E-07	6.8	100						
16	1.45E-06	8.9	100	1.57E-06	6.8	100						
17	3.06E-06	8.9	100	3.24E-06	6.8	100						
18	2.15E-06	8.9	100	2.28E-06	6.8	100						
19	3.19E-06	8.9	100	3.44E-06	6.8	100						
20	3.45E-06	8.9	100	3.67E-06	6.8	100						
21	2.04E-06	8.9	100	2.19E-06	6.8	100						
22	2.85E-06	8.9	100	3.09E-06	6.8	100						
23	3.76E-06	8.9	100	4.07E-06	6.8	100						
24	2.56E-06	8.9	100	2.80E-06	6.8	100						
25	4.98E-06	8.9	100	5.37E-06	6.8	100						
26	*1 3.54E-06	8.9	100	3.68E-06	6.8	100						
27	1.69E-06	8.8	100	1.84E-06	6.8	100						
28	1.73E-06	8.8	100	1.85E-06	6.8	100						
29	2.17E-06	8.8	100	2.28E-06	6.8	100						
30	1.33E-06	8.8	100	1.44E-06	6.8	100						
31												
1ヶ月値	2.83E-06	8.9	100	3.01E-06	6.8	100						
最大値	2.09E-05	8.9	103	2.05E-05	6.8	101						
最大値日時	04/13 07:10	04/01 00:01	04/16 23:01	04/13 07:00	04/01 00:01	04/01 00:08						
最小値	0.00E+00	8.8	97	0.00E+00	6.8	98						
最小値日時	04/05 11:27	04/26 13:18	04/03 22:34	04/06 10:03	04/01 00:01	04/03 07:02						

*1:ろ紙交換