

構内連続ダストモニタ測定記録(2021 年 10 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：2021/10

(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	1.47E-06	0.7	100	1.49E-06	1.2	100	8.46E-07	6.0	100	9.28E-07	5.3	100
2	2.21E-06	0.7	100	2.26E-06	1.2	100	2.12E-06	6.0	100	2.18E-06	5.3	100
3	3.60E-06	0.7	100	3.72E-06	1.2	100	3.59E-06	6.0	100	3.64E-06	5.3	100
4	4.85E-06	0.7	100	4.11E-06	1.2	100	3.82E-06	6.0	100	3.81E-06	5.3	100
5	5.55E-06	0.7	100	5.63E-06	1.2	100	5.05E-06	6.0	100	5.04E-06	5.3	100
6	2.50E-06	0.7	100	2.59E-06	1.2	100	2.35E-06	6.0	100	*1 2.43E-06	5.4	100
7	2.97E-06	0.7	100	3.04E-06	1.2	100	2.67E-06	6.0	100	2.68E-06	5.4	100
8	4.04E-06	0.7	100	4.07E-06	1.2	100	3.84E-06	6.0	100	3.80E-06	5.4	100
9	1.97E-06	0.7	100	2.06E-06	1.2	100	1.82E-06	6.0	100	1.87E-06	5.4	100
10	2.77E-06	0.7	100	2.86E-06	1.2	100	2.59E-06	6.0	100	2.65E-06	5.4	100
11	1.86E-06	0.7	100	1.90E-06	1.2	100	1.76E-06	6.0	100	1.79E-06	5.4	100
12	2.40E-06	0.7	100	*1 2.44E-06	1.3	100	*1 2.44E-06	5.8	100	2.29E-06	5.4	100
13	2.93E-06	0.7	100	3.02E-06	1.3	100	3.12E-06	5.7	100	2.87E-06	5.4	100
14	4.13E-06	0.7	100	4.23E-06	1.3	100	4.36E-06	5.7	100	4.08E-06	5.4	100
15	5.26E-06	0.7	100	5.49E-06	1.3	100	5.21E-06	5.7	100	4.94E-06	5.4	100
16	3.40E-06	0.7	100	3.46E-06	1.3	100	3.53E-06	5.7	100	3.32E-06	5.4	100
17	3.12E-06	0.7	100	3.16E-06	1.3	100	3.19E-06	5.7	100	2.98E-06	5.4	100
18	2.84E-06	0.7	100	2.91E-06	1.3	100	2.93E-06	5.7	100	2.74E-06	5.4	100
19	4.37E-06	0.7	100	4.57E-06	1.3	100	4.33E-06	5.7	100	4.10E-06	5.4	100
20	3.21E-06	0.7	100	3.29E-06	1.3	100	3.42E-06	5.7	100	3.21E-06	5.4	100
21	*1 2.07E-06	0.8	100	2.10E-06	1.3	100	2.28E-06	5.7	100	2.10E-06	5.4	100
22	3.47E-06	0.8	100	3.66E-06	1.3	100	3.66E-06	5.7	100	3.41E-06	5.4	100
23	2.99E-06	0.8	100	3.12E-06	1.3	100	3.24E-06	5.7	100	3.00E-06	5.4	100
24	4.03E-06	0.8	100	4.22E-06	1.3	100	4.38E-06	5.7	100	4.08E-06	5.4	100
25	5.03E-06	0.8	100	5.21E-06	1.3	100	5.01E-06	5.7	100	4.70E-06	5.4	100
26	1.64E-06	0.8	100	1.69E-06	1.3	100	1.79E-06	5.7	100	1.64E-06	5.4	100
27	3.20E-06	0.8	100	3.39E-06	1.3	100	3.33E-06	5.7	100	3.18E-06	5.4	100
28	3.85E-06	0.8	100	3.85E-06	1.3	100	3.99E-06	5.7	100	3.86E-06	5.4	100
29	4.12E-06	0.8	100	4.28E-06	1.3	100	4.51E-06	5.7	100	4.28E-06	5.4	100
30	5.39E-06	0.8	100	5.60E-06	1.3	100	5.54E-06	5.7	100	5.25E-06	5.4	100
31	7.10E-06	0.8	100	7.27E-06	1.3	100	6.81E-06	5.7	100	6.50E-06	5.4	100
1ヶ月値	3.49E-06	0.7	100	3.57E-06	1.3	100	3.47E-06	5.8	100	3.33E-06	5.4	100
最大値	1.15E-05	0.8	102	1.16E-05	1.3	102	1.13E-05	6.0	102	1.03E-05	5.4	102
最大値日時	10/04 21:08	10/21 11:37	10/06 21:09	10/05 00:09	10/12 10:06	10/01 07:57	10/31 19:35	10/01 00:01	10/01 07:22	10/04 22:10	10/06 09:15	10/02 00:41
最小値	0.00E+00	0.7	88	0.00E+00	1.2	97	0.00E+00	5.7	98	0.00E+00	5.3	98
最小値日時	10/04 13:10	10/01 00:01	10/13 15:02	10/12 10:07	10/01 00:01	10/31 16:46	10/01 06:45	10/12 09:15	10/01 05:07	10/06 09:15	10/01 00:01	10/01 10:15

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2021/10

(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	1.01E-06	1.4	100	8.66E-07	1.7	100	1.04E-06	8.7	100	1.12E-06	5.3	100
2	2.39E-06	1.4	100	2.13E-06	1.7	100	2.26E-06	8.7	100	2.47E-06	5.3	100
3	4.06E-06	1.4	100	3.61E-06	1.7	100	3.85E-06	8.7	100	4.20E-06	5.3	100
4	4.11E-06	1.4	100	3.71E-06	1.7	100	4.05E-06	8.7	100	4.34E-06	5.3	100
5	5.49E-06	1.4	100	5.02E-06	1.7	100	5.21E-06	8.7	100	5.69E-06	5.3	100
6	2.62E-06	1.4	100	2.35E-06	1.7	100	2.58E-06	8.7	100	2.82E-06	5.3	100
7	2.80E-06	1.4	100	2.49E-06	1.7	100	2.77E-06	8.7	100	3.00E-06	5.3	100
8	4.13E-06	1.4	100	3.71E-06	1.7	100	3.85E-06	8.7	100	4.29E-06	5.3	100
9	1.85E-06	1.4	100	1.63E-06	1.7	100	1.83E-06	8.7	100	2.03E-06	5.3	100
10	2.75E-06	1.4	100	2.43E-06	1.7	100	2.77E-06	8.7	100	3.00E-06	5.3	100
11	*3 1.85E-06	1.4	100	1.79E-06	1.7	100	1.95E-06	8.7	100	2.10E-06	5.3	100
12	2.14E-06	1.4	100	*1 2.41E-06	1.6	100	2.40E-06	8.7	100	2.61E-06	5.3	100
13	2.64E-06	1.4	100	2.92E-06	1.5	100	2.94E-06	8.7	100	3.25E-06	5.3	100
14	3.63E-06	1.4	100	4.00E-06	1.5	100	4.18E-06	8.7	100	4.55E-06	5.3	100
15	4.44E-06	1.4	100	4.96E-06	1.5	100	4.97E-06	8.7	100	5.52E-06	5.3	100
16	2.98E-06	1.4	100	3.30E-06	1.5	100	3.36E-06	8.7	100	3.65E-06	5.3	100
17	2.76E-06	1.4	100	3.06E-06	1.5	100	3.07E-06	8.7	100	3.30E-06	5.3	100
18	2.47E-06	1.4	100	2.78E-06	1.5	100	2.77E-06	8.7	100	*3 2.87E-06	6.0	100
19	3.54E-06	1.4	100	3.99E-06	1.5	100	*1 4.03E-06	8.8	100	3.65E-06	6.6	100
20	2.93E-06	1.4	100	3.23E-06	1.5	100	3.22E-06	8.9	100	3.01E-06	6.6	100
21	1.87E-06	1.4	100	2.09E-06	1.5	100	2.08E-06	8.9	100	1.97E-06	6.6	100
22	3.10E-06	1.4	100	3.50E-06	1.5	100	3.33E-06	8.9	100	3.16E-06	6.6	100
23	2.70E-06	1.4	100	2.99E-06	1.5	100	2.98E-06	8.9	100	2.84E-06	6.6	100
24	3.60E-06	1.4	100	3.93E-06	1.5	100	4.10E-06	8.9	100	3.84E-06	6.6	100
25	4.02E-06	1.4	100	4.45E-06	1.5	100	4.60E-06	8.9	100	4.23E-06	6.6	100
26	1.43E-06	1.4	100	1.64E-06	1.5	100	1.65E-06	8.9	100	1.60E-06	6.6	100
27	2.75E-06	1.4	100	3.01E-06	1.5	100	3.06E-06	8.9	100	2.90E-06	6.6	100
28	3.38E-06	1.4	100	3.76E-06	1.5	100	3.72E-06	8.9	100	3.52E-06	6.6	100
29	3.79E-06	1.4	100	4.26E-06	1.5	100	4.18E-06	8.9	100	3.86E-06	6.6	100
30	4.54E-06	1.4	100	4.99E-06	1.5	100	5.23E-06	8.9	100	4.87E-06	6.6	100
31	5.77E-06	1.4	100	6.33E-06	1.5	100	6.62E-06	8.9	100	5.97E-06	6.6	100
1ヶ月値	3.15E-06	1.4	100	3.27E-06	1.6	100	3.38E-06	8.8	100	3.43E-06	5.9	100
最大値	1.10E-05	1.4	102	1.02E-05	1.7	102	1.11E-05	8.9	102	1.24E-05	6.6	102
最大値日時	10/04 20:11	10/01 00:01	10/08 03:52	10/04 20:37	10/01 00:01	10/10 02:29	10/04 20:31	10/19 10:04	10/24 03:14	10/04 20:29	10/18 11:08	10/01 10:11
最小値	0.00E+00	1.4	98	0.00E+00	1.5	98	0.00E+00	8.7	98	0.00E+00	5.3	98
最小値日時	10/04 07:11	10/01 00:01	10/05 03:15	10/04 06:51	10/12 10:40	10/01 00:37	10/01 22:54	10/01 00:01	10/07 07:52	10/18 11:08	10/01 00:01	10/01 01:16

*3: 年次点検 *1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2021/10

(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	9.19E-07	6.4	100	7.02E-07	8.0	100	1.02E-06	8.7	100	9.89E-07	3.7	100
2	2.20E-06	6.4	100	2.05E-06	8.0	100	2.20E-06	8.7	100	2.08E-06	3.7	100
3	3.69E-06	6.4	100	3.58E-06	8.0	100	3.74E-06	8.7	100	3.51E-06	3.7	100
4	3.86E-06	6.4	100	3.70E-06	8.0	100	3.91E-06	8.7	100	3.60E-06	3.7	100
5	5.18E-06	6.4	100	4.98E-06	8.0	100	5.15E-06	8.7	100	4.79E-06	3.7	100
6	2.46E-06	6.4	100	2.25E-06	8.0	100	2.50E-06	8.7	100	2.29E-06	3.7	100
7	2.64E-06	6.4	100	2.41E-06	8.0	100	2.70E-06	8.7	100	2.52E-06	3.7	100
8	3.82E-06	6.4	100	3.67E-06	8.0	100	3.90E-06	8.7	100	3.62E-06	3.7	100
9	1.87E-06	6.4	100	1.64E-06	8.0	100	1.86E-06	8.7	100	1.77E-06	3.7	100
10	2.67E-06	6.4	100	2.45E-06	8.0	100	2.65E-06	8.7	100	2.53E-06	3.7	100
11	1.84E-06	6.4	100	1.61E-06	8.0	100	1.84E-06	8.7	100	1.72E-06	3.7	100
12	2.27E-06	6.4	100	2.10E-06	8.0	100	2.32E-06	8.7	100	*1 2.35E-06	3.6	100
13	2.83E-06	6.4	100	2.67E-06	8.0	100	2.84E-06	8.7	100	2.93E-06	3.5	100
14	4.05E-06	6.4	100	3.94E-06	8.0	100	4.11E-06	8.7	100	4.13E-06	3.5	100
15	5.02E-06	6.4	100	4.87E-06	8.0	100	5.05E-06	8.7	100	4.99E-06	3.5	100
16	3.41E-06	6.4	100	3.26E-06	8.0	100	3.34E-06	8.7	100	3.43E-06	3.5	100
17	3.06E-06	6.4	100	2.84E-06	8.0	100	3.02E-06	8.7	100	3.03E-06	3.5	100
18	2.76E-06	6.4	100	2.53E-06	8.0	100	2.71E-06	8.7	100	2.79E-06	3.5	100
19	4.16E-06	6.4	100	3.97E-06	8.0	100	*1 4.25E-06	8.6	100	4.22E-06	3.5	100
20	3.27E-06	6.4	100	3.07E-06	8.0	100	3.25E-06	8.6	100	3.25E-06	3.5	100
21	2.13E-06	6.4	100	*1 2.19E-06	7.7	100	2.09E-06	8.6	100	2.09E-06	3.5	100
22	3.41E-06	6.4	100	3.70E-06	7.4	100	3.48E-06	8.6	100	3.46E-06	3.5	100
23	3.02E-06	6.4	100	3.32E-06	7.4	100	3.00E-06	8.6	100	2.99E-06	3.5	100
24	4.05E-06	6.4	100	4.41E-06	7.4	100	4.12E-06	8.6	100	4.07E-06	3.5	100
25	4.62E-06	6.4	100	4.95E-06	7.4	100	4.83E-06	8.6	100	4.81E-06	3.5	100
26	*1 1.66E-06	6.3	100	1.81E-06	7.4	100	1.60E-06	8.6	100	1.66E-06	3.5	100
27	3.17E-06	6.2	100	3.32E-06	7.4	100	3.17E-06	8.6	100	3.13E-06	3.5	100
28	3.90E-06	6.2	100	4.16E-06	7.4	100	3.85E-06	8.6	100	3.74E-06	3.5	100
29	4.34E-06	6.2	100	4.52E-06	7.4	100	4.19E-06	8.6	100	4.21E-06	3.5	100
30	5.41E-06	6.2	100	5.62E-06	7.4	100	5.34E-06	8.6	100	5.39E-06	3.5	100
31	6.68E-06	6.2	100	6.85E-06	7.4	100	6.89E-06	8.6	100	6.72E-06	3.5	100
1ヶ月値	3.37E-06	6.4	100	3.33E-06	7.8	100	3.38E-06	8.7	100	3.32E-06	3.6	100
最大値	1.10E-05	6.4	106	1.06E-05	8.0	102	1.08E-05	8.7	102	2.33E-05	3.7	102
最大値日時	10/04 19:35	10/01 00:01	10/26 09:52	10/31 19:31	10/01 00:01	10/01 19:14	10/04 19:35	10/01 00:01	10/04 05:37	10/12 11:16	10/01 00:01	10/01 07:39
最小値	0.00E+00	6.2	97	0.00E+00	7.4	97	0.00E+00	8.6	98	0.00E+00	3.5	98
最小値日時	10/26 09:52	10/26 09:52	10/01 12:16	10/01 00:15	10/21 11:16	10/26 07:52	10/01 06:48	10/19 10:28	10/02 03:38	10/29 15:16	10/12 11:16	10/01 05:24

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2021/10

(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	1.27E-06	1.3	100	1.25E-06	2.7	100	1.32E-06	1.7	100	1.39E-06	2.2	100
2	2.46E-06	1.3	100	2.38E-06	2.7	100	2.10E-06	1.7	100	2.23E-06	2.2	100
3	4.12E-06	1.3	100	3.94E-06	2.7	100	3.52E-06	1.7	100	3.66E-06	2.2	100
4	4.19E-06	1.3	100	4.05E-06	2.7	100	3.94E-06	1.7	100	4.15E-06	2.2	100
5	5.67E-06	1.3	100	5.39E-06	2.7	100	5.26E-06	1.7	100	5.53E-06	2.2	100
6	*1 2.78E-06	1.4	100	2.72E-06	2.7	100	2.37E-06	1.7	100	2.51E-06	2.2	100
7	3.03E-06	1.4	100	3.00E-06	2.7	100	2.85E-06	1.7	100	3.02E-06	2.2	100
8	4.27E-06	1.4	100	4.08E-06	2.7	100	3.78E-06	1.7	100	3.92E-06	2.2	100
9	2.03E-06	1.4	100	2.00E-06	2.7	100	1.99E-06	1.7	100	2.07E-06	2.2	100
10	2.83E-06	1.4	100	2.71E-06	2.7	100	2.80E-06	1.7	100	2.89E-06	2.2	100
11	2.08E-06	1.4	100	2.04E-06	2.7	100	1.81E-06	1.7	100	1.88E-06	2.2	100
12	2.55E-06	1.4	100	2.61E-06	2.7	100	2.29E-06	1.7	100	*1 2.42E-06	2.3	100
13	2.89E-06	1.3	100	*1 3.18E-06	2.8	100	*1 2.80E-06	1.8	100	2.95E-06	2.3	100
14	3.93E-06	1.3	100	4.33E-06	2.8	100	4.07E-06	1.9	100	4.18E-06	2.3	100
15	4.76E-06	1.3	100	5.18E-06	2.8	100	5.19E-06	1.9	100	5.51E-06	2.3	100
16	3.23E-06	1.3	100	3.52E-06	2.8	100	3.19E-06	1.9	100	3.47E-06	2.3	100
17	2.91E-06	1.3	100	3.21E-06	2.8	100	2.93E-06	1.9	100	3.09E-06	2.3	100
18	2.62E-06	1.3	100	2.89E-06	2.8	100	2.74E-06	1.9	100	2.94E-06	2.3	100
19	3.86E-06	1.3	100	4.22E-06	2.8	100	4.36E-06	1.9	100	4.55E-06	2.3	100
20	3.05E-06	1.3	100	3.37E-06	2.8	100	3.11E-06	1.9	100	3.36E-06	2.3	100
21	2.02E-06	1.3	100	2.20E-06	2.8	100	1.97E-06	1.9	100	2.13E-06	2.3	100
22	3.26E-06	1.3	100	3.61E-06	2.8	100	3.41E-06	1.9	100	3.70E-06	2.3	100
23	2.89E-06	1.3	100	3.22E-06	2.8	100	2.91E-06	1.9	100	3.13E-06	2.3	100
24	3.79E-06	1.3	100	4.24E-06	2.8	100	4.11E-06	1.9	100	4.43E-06	2.3	100
25	4.32E-06	1.3	100	4.80E-06	2.8	100	4.95E-06	1.9	100	5.35E-06	2.3	100
26	1.60E-06	1.3	100	1.78E-06	2.8	100	1.61E-06	1.9	100	1.78E-06	2.3	100
27	2.97E-06	1.3	100	3.28E-06	2.8	100	3.26E-06	1.9	100	3.45E-06	2.3	100
28	3.50E-06	1.3	100	3.92E-06	2.8	100	3.66E-06	1.9	100	3.87E-06	2.3	100
29	3.95E-06	1.3	100	4.39E-06	2.8	100	4.07E-06	1.9	100	4.30E-06	2.3	100
30	4.90E-06	1.3	100	5.40E-06	2.8	100	5.26E-06	1.9	100	5.59E-06	2.3	100
31	6.10E-06	1.3	100	6.84E-06	2.8	100	7.07E-06	1.9	100	7.31E-06	2.3	100
1ヶ月値	3.35E-06	1.3	100	3.54E-06	2.8	100	3.38E-06	1.8	100	3.57E-06	2.3	100
最大値	1.17E-05	1.4	104	1.56E-05	2.8	102	1.15E-05	1.9	103	1.17E-05	2.3	102
最大値日時	10/04 19:28	10/06 10:45	10/29 13:36	10/13 09:51	10/13 09:51	10/02 21:43	10/31 20:00	10/13 09:40	10/07 01:34	10/05 00:35	10/12 09:43	10/01 02:32
最小値	0.00E+00	1.3	97	0.00E+00	2.7	98	0.00E+00	1.7	97	0.00E+00	2.2	97
最小値日時	10/06 10:45	10/01 00:01	10/23 04:10	10/29 14:01	10/01 00:01	10/01 10:37	10/13 09:40	10/01 00:01	10/07 07:40	10/01 13:49	10/01 00:01	10/03 22:39

*1:ろ紙交換

測定月報

測定日：2021/10

(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 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	1.11E-06	5.2	100	1.24E-06	4.7	100	1.10E-06	1.9	100	1.19E-06	2.7	100
2	2.49E-06	5.2	100	2.52E-06	4.7	100	2.04E-06	1.9	100	2.30E-06	2.7	100
3	4.24E-06	5.2	100	4.20E-06	4.7	100	3.41E-06	1.9	100	3.85E-06	2.7	100
4	4.45E-06	5.2	100	4.49E-06	4.7	100	3.62E-06	1.9	100	4.06E-06	2.7	100
5	6.02E-06	5.2	100	5.87E-06	4.7	100	4.95E-06	1.9	100	5.57E-06	2.7	100
6	2.82E-06	5.2	100	2.89E-06	4.7	100	2.31E-06	1.9	100	*1 2.64E-06	2.6	100
7	3.05E-06	5.2	100	3.14E-06	4.7	100	2.53E-06	1.9	100	3.03E-06	2.6	100
8	4.33E-06	5.2	100	4.23E-06	4.7	100	3.70E-06	1.9	100	4.36E-06	2.6	100
9	2.15E-06	5.2	100	2.21E-06	4.7	100	1.79E-06	1.9	100	2.08E-06	2.6	100
10	3.17E-06	5.2	100	3.09E-06	4.7	100	2.43E-06	1.9	100	2.81E-06	2.6	100
11	2.08E-06	5.2	100	2.11E-06	4.7	100	1.75E-06	1.9	100	2.02E-06	2.6	100
12	2.66E-06	5.2	100	2.76E-06	4.7	100	2.29E-06	1.9	100	2.67E-06	2.6	100
13	3.27E-06	5.2	100	3.32E-06	4.7	100	2.83E-06	1.9	100	3.22E-06	2.6	100
14	4.66E-06	5.2	100	4.66E-06	4.7	100	3.84E-06	1.9	100	4.44E-06	2.6	100
15	5.94E-06	5.2	100	5.73E-06	4.7	100	4.78E-06	1.9	100	5.50E-06	2.6	100
16	3.74E-06	5.2	100	3.75E-06	4.7	100	3.24E-06	1.9	100	3.72E-06	2.6	100
17	3.44E-06	5.2	100	3.48E-06	4.7	100	2.78E-06	1.9	100	3.23E-06	2.6	100
18	3.16E-06	5.2	100	3.22E-06	4.7	100	2.53E-06	1.9	100	3.00E-06	2.6	100
19	4.78E-06	5.2	100	*1 4.71E-06	4.8	100	3.88E-06	1.9	100	4.53E-06	2.6	100
20	3.71E-06	5.2	100	3.52E-06	4.9	100	2.93E-06	1.9	100	3.45E-06	2.6	100
21	*1 2.59E-06	5.0	100	2.32E-06	4.9	100	*1 1.97E-06	1.9	100	2.25E-06	2.6	100
22	4.16E-06	4.9	100	3.72E-06	4.9	100	3.27E-06	1.9	100	3.83E-06	2.6	100
23	3.68E-06	4.9	100	3.35E-06	4.9	100	2.89E-06	1.9	100	3.35E-06	2.6	100
24	5.13E-06	4.9	100	4.61E-06	4.9	100	3.75E-06	1.9	100	4.37E-06	2.6	100
25	5.99E-06	4.9	100	5.51E-06	4.9	100	4.38E-06	1.9	100	5.09E-06	2.6	100
26	2.13E-06	4.9	100	1.88E-06	4.9	100	1.57E-06	1.9	100	1.78E-06	2.6	100
27	*3 3.76E-06	5.1	100	3.56E-06	4.9	100	2.89E-06	1.9	100	3.35E-06	2.6	100
28	3.99E-06	5.3	100	4.23E-06	4.9	100	3.51E-06	1.9	100	4.11E-06	2.6	100
29	4.35E-06	5.3	100	4.67E-06	4.9	100	4.01E-06	1.9	100	4.64E-06	2.6	100
30	5.54E-06	5.3	100	5.89E-06	4.9	100	4.83E-06	1.9	100	5.62E-06	2.6	100
31	7.14E-06	5.3	100	7.71E-06	4.9	100	6.19E-06	1.9	100	7.13E-06	2.6	100
1ヶ月値	3.86E-06	5.2	100	3.82E-06	4.8	100	3.16E-06	1.9	100	3.65E-06	2.6	100
最大値	1.31E-05	5.3	102	1.18E-05	4.9	102	1.01E-05	1.9	128	1.13E-05	2.7	101
最大値日時	10/27 11:28	10/27 11:28	10/01 16:55	10/31 06:35	10/19 10:36	10/19 13:31	10/04 19:56	10/01 00:01	10/26 12:03	10/05 00:12	10/01 00:01	10/01 00:06
最小値	0.00E+00	4.9	98	0.00E+00	4.7	98	0.00E+00	1.9	97	0.00E+00	2.6	98
最小値日時	10/21 10:28	10/21 10:27	10/05 01:28	10/19 10:36	10/01 00:01	10/14 12:19	10/21 11:29	10/01 00:01	10/03 22:28	10/06 10:58	10/06 10:55	10/23 23:29

*1: ろ紙交換 *3: 年次点検

測定月報

測定日：2021/10

(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	1.19E-06	2.1	100	1.44E-06	2.5	100	7.61E-07	13.9	100	9.65E-07	15.4	100
2	2.16E-06	2.1	100	2.53E-06	2.5	100	2.08E-06	13.9	100	2.49E-06	15.4	100
3	3.57E-06	2.1	100	4.28E-06	2.5	100	3.68E-06	13.9	100	4.31E-06	15.4	100
4	3.87E-06	2.1	100	4.57E-06	2.5	100	3.86E-06	13.9	100	4.56E-06	15.4	100
5	5.20E-06	2.1	100	6.11E-06	2.5	100	5.12E-06	13.9	100	6.05E-06	15.4	100
6	2.42E-06	2.1	100	2.88E-06	2.5	100	*1 2.67E-06	13.5	100	2.77E-06	15.4	100
7	2.78E-06	2.1	100	3.28E-06	2.5	100	3.02E-06	13.1	100	2.95E-06	15.4	100
8	3.84E-06	2.1	100	4.60E-06	2.5	100	4.36E-06	13.1	100	4.31E-06	15.4	100
9	2.00E-06	2.1	100	2.31E-06	2.5	100	2.23E-06	13.1	100	2.09E-06	15.4	100
10	2.77E-06	2.1	100	3.16E-06	2.5	100	3.05E-06	13.1	100	2.89E-06	15.4	100
11	1.90E-06	2.1	100	2.15E-06	2.5	100	2.21E-06	13.1	100	2.11E-06	15.4	100
12	2.42E-06	2.1	100	2.76E-06	2.5	100	2.65E-06	13.1	100	2.51E-06	15.4	100
13	2.88E-06	2.1	100	3.33E-06	2.5	100	3.25E-06	13.1	100	3.03E-06	15.4	100
14	4.10E-06	2.1	100	4.72E-06	2.5	100	4.72E-06	13.1	100	4.48E-06	15.4	100
15	5.17E-06	2.1	100	5.84E-06	2.5	100	5.82E-06	13.1	100	5.70E-06	15.4	100
16	3.33E-06	2.1	100	3.80E-06	2.5	100	3.76E-06	13.1	100	3.63E-06	15.4	100
17	3.04E-06	2.1	100	3.53E-06	2.5	100	3.41E-06	13.1	100	3.16E-06	15.4	100
18	2.84E-06	2.1	100	3.27E-06	2.5	100	3.15E-06	13.1	100	2.98E-06	15.4	100
19	4.35E-06	2.1	100	5.06E-06	2.5	100	4.73E-06	13.1	100	4.60E-06	15.4	100
20	3.22E-06	2.1	100	3.77E-06	2.5	100	3.63E-06	13.1	100	3.45E-06	15.4	100
21	2.06E-06	2.1	100	*1 2.53E-06	2.5	100	2.49E-06	13.1	100	*1 2.43E-06	15.3	100
22	3.51E-06	2.1	100	4.20E-06	2.5	100	4.03E-06	13.1	100	3.82E-06	15.2	100
23	2.98E-06	2.1	100	3.66E-06	2.5	100	3.48E-06	13.1	100	3.37E-06	15.2	100
24	4.09E-06	2.1	100	4.89E-06	2.5	100	4.70E-06	13.1	100	4.58E-06	15.2	100
25	4.81E-06	2.1	100	5.80E-06	2.5	100	5.50E-06	13.1	100	5.45E-06	15.2	100
26	*1 1.71E-06	1.9	100	1.94E-06	2.5	100	1.87E-06	13.1	100	1.67E-06	15.2	100
27	3.22E-06	2.0	100	3.81E-06	2.5	100	*3 3.97E-06	12.0	100	3.59E-06	15.2	100
28	3.76E-06	2.0	100	4.43E-06	2.5	100	4.68E-06	10.8	100	4.37E-06	15.2	100
29	4.21E-06	2.0	100	4.91E-06	2.5	100	5.23E-06	10.8	100	4.86E-06	15.2	100
30	5.31E-06	2.0	100	6.26E-06	2.5	100	6.50E-06	10.8	100	6.18E-06	15.2	100
31	6.78E-06	2.0	100	8.12E-06	2.5	100	7.80E-06	10.8	100	7.67E-06	15.2	100
1ヶ月値	3.41E-06	2.1	100	4.00E-06	2.5	100	3.82E-06	12.9	100	3.78E-06	15.3	100
最大値	1.00E-05	2.1	102	1.25E-05	2.5	102	1.69E-05	13.9	102	1.95E-05	15.4	101
最大値日時	10/30 23:42	10/01 00:01	10/01 16:15	10/31 19:52	10/01 00:01	10/04 13:41	10/27 12:20	10/01 00:01	10/27 14:47	10/21 10:18	10/01 00:01	10/01 00:30
最小値	0.00E+00	1.8	98	0.00E+00	2.5	98	0.00E+00	10.8	98	0.00E+00	15.2	98
最小値日時	10/26 10:18	10/26 10:18	10/01 02:11	10/27 10:37	10/01 00:01	10/04 00:05	10/01 06:38	10/27 12:16	10/27 21:36	10/01 00:29	10/21 10:18	10/18 19:13

*1: ろ紙交換 *3: 年次点検

測定月報

測定日：2021/10

(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 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	8.06E-07	4.0	100	1.06E-06	4.5	100	8.15E-07	2.7	100	8.65E-07	3.3	100
2	2.26E-06	4.0	100	2.51E-06	4.5	100	2.13E-06	2.7	100	2.18E-06	3.3	100
3	3.96E-06	4.0	100	4.26E-06	4.5	100	3.69E-06	2.7	100	3.70E-06	3.3	100
4	4.16E-06	4.0	100	4.42E-06	4.5	100	3.76E-06	2.7	100	3.77E-06	3.3	100
5	5.45E-06	4.0	100	5.77E-06	4.5	100	4.96E-06	2.7	100	4.96E-06	3.3	100
6	*1 2.81E-06	3.8	100	2.88E-06	4.5	100	2.44E-06	2.7	100	*1 2.56E-06	3.2	100
7	2.79E-06	3.6	100	2.78E-06	4.5	100	2.31E-06	2.7	100	2.45E-06	3.2	100
8	4.16E-06	3.6	100	4.25E-06	4.5	100	3.61E-06	2.7	100	3.73E-06	3.2	100
9	1.87E-06	3.6	100	1.89E-06	4.5	100	1.58E-06	2.7	100	1.70E-06	3.2	100
10	2.86E-06	3.6	100	2.87E-06	4.5	100	2.50E-06	2.7	100	2.62E-06	3.2	100
11	2.09E-06	3.6	100	2.09E-06	4.5	100	*3 1.76E-06	2.5	100	1.88E-06	3.2	100
12	2.59E-06	3.6	100	2.62E-06	4.5	100	2.22E-06	2.3	100	2.39E-06	3.2	100
13	3.14E-06	3.6	100	3.16E-06	4.5	100	2.70E-06	2.3	100	2.88E-06	3.2	100
14	4.47E-06	3.6	100	4.49E-06	4.5	100	3.85E-06	2.3	100	4.03E-06	3.2	100
15	5.39E-06	3.6	100	5.40E-06	4.5	100	4.67E-06	2.3	100	4.86E-06	3.2	100
16	3.62E-06	3.6	100	3.64E-06	4.5	100	3.06E-06	2.3	100	3.26E-06	3.2	100
17	3.29E-06	3.6	100	3.32E-06	4.5	100	2.80E-06	2.3	100	3.03E-06	3.2	100
18	2.97E-06	3.6	100	3.02E-06	4.5	100	2.49E-06	2.3	100	2.75E-06	3.2	100
19	4.41E-06	3.6	100	*1 4.47E-06	4.4	100	3.75E-06	2.3	100	4.07E-06	3.2	100
20	3.59E-06	3.6	100	3.67E-06	4.4	100	3.03E-06	2.3	100	3.25E-06	3.2	100
21	2.32E-06	3.6	100	2.37E-06	4.4	100	1.97E-06	2.3	100	2.18E-06	3.2	100
22	3.78E-06	3.6	100	3.80E-06	4.4	100	3.23E-06	2.3	100	3.48E-06	3.2	100
23	3.29E-06	3.6	100	3.37E-06	4.4	100	2.82E-06	2.3	100	3.04E-06	3.2	100
24	4.44E-06	3.6	100	4.49E-06	4.4	100	3.86E-06	2.3	100	4.09E-06	3.2	100
25	5.01E-06	3.6	100	5.05E-06	4.4	100	4.31E-06	2.3	100	4.62E-06	3.2	100
26	1.81E-06	3.6	100	1.85E-06	4.4	100	1.56E-06	2.3	100	1.71E-06	3.2	100
27	3.34E-06	3.6	100	3.40E-06	4.4	100	2.85E-06	2.3	100	3.15E-06	3.2	100
28	4.18E-06	3.6	100	4.25E-06	4.4	100	3.65E-06	2.3	100	3.83E-06	3.2	100
29	4.76E-06	3.6	100	4.73E-06	4.4	100	3.95E-06	2.3	100	4.28E-06	3.2	100
30	5.71E-06	3.6	100	5.65E-06	4.4	100	4.81E-06	2.3	100	5.22E-06	3.2	100
31	7.11E-06	3.6	100	7.10E-06	4.4	100	6.07E-06	2.3	100	6.47E-06	3.2	100
1ヶ月値	3.63E-06	3.7	100	3.70E-06	4.5	100	3.14E-06	2.4	100	3.32E-06	3.2	100
最大値	1.31E-05	4.0	102	1.28E-05	4.5	102	1.16E-05	2.7	102	1.14E-05	3.3	101
最大値日時	10/04 19:46	10/01 00:01	10/06 15:17	10/04 19:57	10/01 00:01	10/17 22:44	10/04 20:33	10/01 00:01	10/01 00:31	10/04 20:33	10/01 00:01	10/01 00:52
最小値	0.00E+00	3.6	98	0.00E+00	4.4	98	0.00E+00	2.3	98	0.00E+00	3.2	98
最小値日時	10/01 12:42	10/06 10:34	10/03 07:03	10/27 14:21	10/19 10:11	10/09 12:36	10/11 10:52	10/11 10:52	10/01 04:34	10/27 15:43	10/06 10:40	10/11 01:25

*1:ろ紙交換 *3:年次点検

測定月報

測定日：2021/10

(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	7.06E-07	9.2	100	1.07E-06	6.1	100						
2	1.96E-06	9.2	100	2.67E-06	6.1	100						
3	3.36E-06	9.2	100	4.41E-06	6.1	100						
4	3.48E-06	9.2	100	4.48E-06	6.1	100						
5	4.83E-06	9.2	100	6.03E-06	6.1	100						
6	2.19E-06	9.2	100	2.91E-06	6.1	100						
7	2.41E-06	9.2	100	3.18E-06	6.1	100						
8	3.48E-06	9.2	100	4.55E-06	6.1	100						
9	1.64E-06	9.2	100	2.25E-06	6.1	100						
10	2.28E-06	9.2	100	3.03E-06	6.1	100						
11	1.65E-06	9.2	100	2.26E-06	6.1	100						
12	2.04E-06	9.2	100	2.68E-06	6.1	100						
13	2.49E-06	9.2	100	3.26E-06	6.1	100						
14	3.73E-06	9.2	100	4.79E-06	6.1	100						
15	4.65E-06	9.2	100	5.76E-06	6.1	100						
16	2.97E-06	9.2	100	3.84E-06	6.1	100						
17	2.66E-06	9.2	100	3.38E-06	6.1	100						
18	2.51E-06	9.2	100	*3 3.07E-06	6.5	100						
19	*1 4.00E-06	8.9	100	4.04E-06	6.8	100						
20	3.13E-06	8.7	100	3.14E-06	6.8	100						
21	2.19E-06	8.7	100	2.11E-06	6.8	100						
22	3.35E-06	8.7	100	3.41E-06	6.8	100						
23	3.02E-06	8.7	100	3.10E-06	6.8	100						
24	3.98E-06	8.7	100	4.03E-06	6.8	100						
25	4.64E-06	8.7	100	4.65E-06	6.8	100						
26	1.61E-06	8.7	100	1.48E-06	6.8	100						
27	3.12E-06	8.7	100	3.06E-06	6.8	100						
28	3.77E-06	8.7	100	3.83E-06	6.8	100						
29	4.03E-06	8.7	100	4.15E-06	6.8	100						
30	5.16E-06	8.7	100	5.16E-06	6.8	100						
31	6.51E-06	8.7	100	6.58E-06	6.8	100						
1ヶ月値	3.14E-06	9.0	100	3.62E-06	6.4	100						
最大値	3.28E-05	9.2	103	1.19E-05	6.8	102						
最大値日時	10/19 10:22	10/01 00:01	10/04 04:32	10/04 19:43	10/18 10:31	10/03 09:09						
最小値	0.00E+00	8.7	97	0.00E+00	6.1	98						
最小値日時	10/01 06:55	10/19 10:22	10/03 00:37	10/01 13:30	10/01 00:01	10/01 07:53						

*3: 年次点検 *1: ろ紙交換