

# 構内連続ダストモニタ測定記録(2021 年 6 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。

\*9：機器異常（圧力低）発生に伴い、機器入替を実施。

# 測定月報

測定日：2021/06

(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	1.84E-06	0.9	100	1.68E-06	1.4	100	1.64E-06	5.9	100	1.49E-06	5.5	100
2	2.83E-06	0.9	100	2.59E-06	1.4	100	2.40E-06	5.9	100	2.15E-06	5.5	100
3	3.16E-06	0.9	100	2.94E-06	1.4	100	2.75E-06	5.9	100	2.46E-06	5.5	100
4	7.61E-07	0.9	100	7.13E-07	1.4	100	7.24E-07	5.9	100	6.13E-07	5.5	100
5	2.80E-06	0.9	100	2.60E-06	1.4	100	2.47E-06	5.9	100	2.19E-06	5.5	100
6	5.83E-06	0.9	100	5.25E-06	1.4	100	5.09E-06	5.9	100	4.62E-06	5.5	100
7	7.39E-06	0.9	100	6.71E-06	1.4	100	6.35E-06	5.9	100	5.79E-06	5.5	100
8	1.16E-05	0.9	100	1.05E-05	1.4	100	1.01E-05	5.9	100	9.49E-06	5.5	100
9	5.25E-06	0.9	100	4.74E-06	1.4	100	4.75E-06	5.9	100	4.33E-06	5.5	100
10	5.14E-06	0.9	100	4.69E-06	1.4	100	4.46E-06	5.9	100	4.16E-06	5.5	100
11	6.14E-06	0.9	100	5.63E-06	1.4	100	4.79E-06	5.9	100	4.38E-06	5.5	100
12	1.46E-06	0.9	100	1.35E-06	1.4	100	1.30E-06	5.9	100	1.18E-06	5.5	100
13	6.06E-06	0.9	100	5.63E-06	1.4	100	4.86E-06	5.9	100	4.46E-06	5.5	100
14	3.23E-06	0.9	100	2.95E-06	1.4	100	2.50E-06	5.9	100	2.30E-06	5.5	100
15	2.30E-06	0.9	100	2.16E-06	1.4	100	1.73E-06	5.9	100	1.57E-06	5.5	100
16	5.20E-06	0.9	100	4.83E-06	1.4	100	3.62E-06	5.9	100	*1 3.35E-06	5.4	100
17	*1 7.47E-07	0.8	100	6.43E-07	1.4	100	6.09E-07	5.9	100	5.73E-07	5.4	100
18	3.28E-06	0.8	100	2.88E-06	1.4	100	2.64E-06	5.9	100	2.48E-06	5.4	100
19	5.91E-06	0.8	100	5.26E-06	1.4	100	4.34E-06	5.9	100	4.23E-06	5.4	100
20	2.50E-06	0.8	100	2.17E-06	1.4	100	1.85E-06	5.9	100	1.83E-06	5.4	100
21	4.05E-06	0.8	100	3.58E-06	1.4	100	3.64E-06	5.9	100	3.54E-06	5.4	100
22	5.99E-06	0.8	100	5.99E-06	1.4	100	5.57E-06	5.9	100	5.40E-06	5.4	100
23	5.43E-06	0.8	100	*1 4.81E-06	1.4	100	*1 4.20E-06	5.8	100	3.91E-06	5.4	100
24	2.86E-06	0.8	100	2.53E-06	1.4	100	2.30E-06	5.7	100	2.11E-06	5.4	100
25	5.71E-06	0.8	100	4.87E-06	1.4	100	4.75E-06	5.7	100	4.68E-06	5.4	100
26	6.93E-06	0.8	100	6.06E-06	1.4	100	6.04E-06	5.7	100	5.84E-06	5.4	100
27	5.58E-06	0.8	100	5.05E-06	1.4	100	4.54E-06	5.7	100	4.28E-06	5.4	100
28	1.59E-06	0.8	100	1.43E-06	1.4	100	1.34E-06	5.7	100	1.18E-06	5.4	100
29	7.69E-07	0.8	100	6.54E-07	1.4	100	7.26E-07	5.7	100	5.66E-07	5.4	100
30	2.03E-06	0.8	100	1.79E-06	1.4	100	1.71E-06	5.7	100	1.55E-06	5.4	100
31												
1ヶ月値	4.14E-06	0.9	100	3.76E-06	1.4	100	3.46E-06	5.8	100	3.22E-06	5.5	100
最大値	2.51E-05	0.9	114	2.41E-05	1.4	102	2.66E-05	5.9	102	1.86E-05	5.5	102
最大値日時	06/16 05:13	06/01 00:01	06/22 04:47	06/16 05:13	06/01 00:01	06/01 02:50	06/23 08:00	06/01 00:01	06/01 18:51	06/16 05:37	06/01 00:01	06/01 16:01
最小値	0.00E+00	0.8	98	5.89E-08	1.4	97	0.00E+00	5.7	98	0.00E+00	5.4	98
最小値日時	06/22 04:47	06/17 10:07	06/01 00:25	06/04 15:57	06/01 00:01	06/10 03:23	06/04 12:50	06/23 08:00	06/02 14:41	06/04 12:18	06/16 09:26	06/01 05:16

\*1: ろ紙交換

# 測定月報

測定日：2021/06

(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	1.67E-06	1.5	100	1.55E-06	1.8	100	1.64E-06	8.1	100	1.55E-06	5.5	100
2	2.40E-06	1.5	100	2.26E-06	1.8	100	2.41E-06	8.1	100	2.29E-06	5.5	100
3	2.92E-06	1.5	100	2.81E-06	1.8	100	*1 2.86E-06	8.2	100	2.81E-06	5.5	100
4	9.54E-07	1.5	100	8.67E-07	1.8	100	7.99E-07	8.2	100	8.71E-07	5.5	100
5	2.56E-06	1.5	100	2.40E-06	1.8	100	2.41E-06	8.2	100	2.40E-06	5.5	100
6	5.27E-06	1.5	100	5.06E-06	1.8	100	5.21E-06	8.2	100	5.11E-06	5.5	100
7	6.73E-06	1.5	100	6.41E-06	1.8	100	6.51E-06	8.2	100	6.28E-06	5.5	100
8	1.08E-05	1.5	100	1.05E-05	1.8	100	1.05E-05	8.2	100	*1 1.07E-05	5.6	100
9	4.95E-06	1.5	100	4.78E-06	1.8	100	4.82E-06	8.2	100	4.85E-06	5.6	100
10	4.51E-06	1.5	100	4.41E-06	1.8	100	4.34E-06	8.2	100	4.43E-06	5.6	100
11	4.36E-06	1.5	100	4.27E-06	1.8	100	4.48E-06	8.2	100	4.58E-06	5.6	100
12	1.25E-06	1.5	100	1.17E-06	1.8	100	1.22E-06	8.2	100	1.24E-06	5.6	100
13	4.76E-06	1.5	100	4.54E-06	1.8	100	4.55E-06	8.2	100	4.46E-06	5.6	100
14	1.78E-06	1.5	100	1.67E-06	1.8	100	1.79E-06	8.2	100	1.79E-06	5.6	100
15	1.33E-06	1.5	100	1.23E-06	1.8	100	1.35E-06	8.2	100	1.35E-06	5.6	100
16	2.99E-06	1.5	100	2.82E-06	1.8	100	2.97E-06	8.2	100	3.01E-06	5.6	100
17	5.38E-07	1.5	100	4.82E-07	1.8	100	4.57E-07	8.2	100	4.94E-07	5.6	100
18	2.72E-06	1.5	100	2.59E-06	1.8	100	2.56E-06	8.2	100	2.56E-06	5.6	100
19	4.32E-06	1.5	100	4.16E-06	1.8	100	4.17E-06	8.2	100	4.19E-06	5.6	100
20	1.62E-06	1.5	100	1.52E-06	1.8	100	1.61E-06	8.2	100	1.62E-06	5.6	100
21	3.99E-06	1.5	100	3.87E-06	1.8	100	3.86E-06	8.2	100	3.87E-06	5.6	100
22	6.07E-06	1.5	100	5.81E-06	1.8	100	5.78E-06	8.2	100	5.89E-06	5.6	100
23	*1 4.22E-06	1.5	100	*1 4.22E-06	1.7	100	3.92E-06	8.2	100	4.01E-06	5.6	100
24	2.15E-06	1.5	100	2.22E-06	1.6	100	2.06E-06	8.2	100	2.08E-06	5.6	100
25	4.79E-06	1.5	100	4.91E-06	1.6	100	4.67E-06	8.2	100	4.80E-06	5.6	100
26	6.40E-06	1.5	100	6.66E-06	1.6	100	6.18E-06	8.2	100	6.31E-06	5.6	100
27	4.59E-06	1.5	100	4.83E-06	1.6	100	4.45E-06	8.2	100	4.52E-06	5.6	100
28	1.13E-06	1.5	100	1.21E-06	1.6	100	1.02E-06	8.2	100	1.07E-06	5.6	100
29	6.19E-07	1.5	100	6.56E-07	1.6	100	5.61E-07	8.2	100	5.83E-07	5.6	100
30	1.65E-06	1.5	100	1.71E-06	1.6	100	1.54E-06	8.2	100	1.56E-06	5.6	100
31												
1ヶ月値	3.47E-06	1.5	100	3.39E-06	1.7	100	3.36E-06	8.2	100	3.37E-06	5.6	100
最大値	1.89E-05	1.5	102	1.99E-05	1.8	102	1.86E-05	8.2	102	4.30E-05	5.6	102
最大値日時	06/23 06:09	06/01 00:01	06/15 00:56	06/23 06:05	06/01 00:01	06/01 08:16	06/16 05:37	06/03 08:56	06/01 21:46	06/08 08:37	06/08 08:37	06/01 03:42
最小値	0.00E+00	1.5	98	0.00E+00	1.6	98	0.00E+00	8.1	98	0.00E+00	5.5	98
最小値日時	06/23 10:17	06/01 00:01	06/04 03:26	06/04 14:38	06/23 10:01	06/04 06:55	06/03 08:56	06/01 00:01	06/01 04:44	06/04 13:38	06/01 00:01	06/01 02:01

\*1: ろ紙交換

# 測定月報

測定日：2021/06

(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	1.64E-06	5.7	100	1.53E-06	7.7	100	1.49E-06	8.5	100	1.45E-06	3.5	100
2	2.35E-06	5.7	100	2.22E-06	7.7	100	2.15E-06	8.5	100	2.13E-06	3.5	100
3	2.76E-06	5.7	100	2.61E-06	7.7	100	*1 2.56E-06	8.6	100	2.51E-06	3.5	100
4	8.20E-07	5.7	100	7.31E-07	7.7	100	7.57E-07	8.6	100	6.84E-07	3.5	100
5	2.50E-06	5.7	100	2.31E-06	7.7	100	2.47E-06	8.6	100	2.33E-06	3.5	100
6	5.19E-06	5.7	100	4.85E-06	7.7	100	5.02E-06	8.6	100	4.81E-06	3.5	100
7	6.44E-06	5.7	100	6.03E-06	7.7	100	6.27E-06	8.6	100	6.04E-06	3.5	100
8	1.03E-05	5.7	100	9.76E-06	7.7	100	1.01E-05	8.6	100	9.70E-06	3.5	100
9	*1 4.73E-06	5.8	100	*1 4.60E-06	7.7	100	4.66E-06	8.6	100	4.41E-06	3.5	100
10	4.13E-06	5.9	100	4.11E-06	7.7	100	4.18E-06	8.6	100	4.01E-06	3.5	100
11	4.35E-06	5.9	100	4.42E-06	7.7	100	4.64E-06	8.6	100	4.37E-06	3.5	100
12	1.18E-06	5.9	100	1.22E-06	7.7	100	1.27E-06	8.6	100	1.14E-06	3.5	100
13	4.35E-06	5.9	100	4.48E-06	7.7	100	4.77E-06	8.6	100	4.51E-06	3.5	100
14	2.01E-06	5.9	100	2.06E-06	7.7	100	2.25E-06	8.6	100	2.13E-06	3.5	100
15	1.40E-06	5.9	100	1.47E-06	7.7	100	1.53E-06	8.6	100	1.47E-06	3.5	100
16	3.04E-06	5.9	100	3.05E-06	7.7	100	3.29E-06	8.6	100	3.21E-06	3.5	100
17	4.77E-07	5.9	100	5.16E-07	7.7	100	5.23E-07	8.6	100	4.63E-07	3.5	100
18	2.39E-06	5.9	100	2.48E-06	7.7	100	2.58E-06	8.6	100	2.50E-06	3.5	100
19	3.87E-06	5.9	100	3.98E-06	7.7	100	4.41E-06	8.6	100	4.15E-06	3.5	100
20	1.60E-06	5.9	100	1.69E-06	7.7	100	1.84E-06	8.6	100	1.73E-06	3.5	100
21	4.43E-06	5.9	100	3.58E-06	7.7	100	3.64E-06	8.6	100	3.43E-06	3.5	100
22	5.20E-06	5.9	100	5.47E-06	7.7	100	5.67E-06	8.6	100	5.37E-06	3.5	100
23	3.63E-06	5.9	100	3.66E-06	7.7	100	4.02E-06	8.6	100	*1 4.04E-06	3.3	100
24	1.95E-06	5.9	100	2.01E-06	7.7	100	2.15E-06	8.6	100	2.19E-06	3.2	100
25	4.25E-06	5.9	100	4.45E-06	7.7	100	4.55E-06	8.6	100	4.58E-06	3.2	100
26	5.60E-06	5.9	100	5.76E-06	7.7	100	6.03E-06	8.6	100	6.06E-06	3.2	100
27	3.96E-06	5.9	100	4.21E-06	7.7	100	4.50E-06	8.6	100	4.52E-06	3.2	100
28	9.77E-07	5.9	100	1.04E-06	7.7	100	1.10E-06	8.6	100	1.24E-06	3.2	100
29	4.89E-07	5.9	100	5.38E-07	7.7	100	5.75E-07	8.6	100	6.99E-07	3.2	100
30	1.43E-06	5.9	100	1.51E-06	7.7	100	1.58E-06	8.6	100	1.68E-06	3.2	100
31												
1ヶ月値	3.25E-06	5.8	100	3.21E-06	7.7	100	3.35E-06	8.6	100	3.25E-06	3.4	100
最大値	1.79E-05	5.9	103	1.76E-05	7.7	102	4.12E-05	8.6	102	1.86E-05	3.5	102
最大値日時	06/16 05:45	06/09 10:23	06/29 11:23	06/16 05:23	06/01 00:01	06/01 12:44	06/03 09:20	06/03 09:20	06/01 09:17	06/16 05:32	06/01 00:01	06/01 04:32
最小値	0.00E+00	5.7	97	0.00E+00	7.7	98	0.00E+00	8.5	98	0.00E+00	3.2	98
最小値日時	06/04 13:18	06/01 00:01	06/29 11:07	06/04 02:30	06/01 00:01	06/01 01:54	06/03 09:21	06/01 00:01	06/01 01:04	06/04 13:33	06/23 11:14	06/01 00:04

\*1: ろ紙交換

# 測定月報

測定日：2021/06

(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	1.61E-06	1.4	100	1.45E-06	3.2	100	1.45E-06	2.4	100	1.45E-06	2.5	100
2	2.28E-06	1.4	100	2.08E-06	3.2	100	2.32E-06	2.4	100	2.31E-06	2.5	100
3	2.77E-06	1.4	100	2.48E-06	3.2	100	2.29E-06	2.4	100	2.51E-06	2.5	100
4	8.00E-07	1.4	100	6.90E-07	3.2	100	6.00E-07	2.4	100	5.92E-07	2.5	100
5	2.53E-06	1.4	100	2.32E-06	3.2	100	2.32E-06	2.4	100	2.32E-06	2.5	100
6	5.24E-06	1.4	100	4.75E-06	3.2	100	4.69E-06	2.4	100	4.72E-06	2.5	100
7	6.54E-06	1.4	100	5.96E-06	3.2	100	5.98E-06	2.4	100	6.03E-06	2.5	100
8	1.04E-05	1.4	100	9.69E-06	3.2	100	9.33E-06	2.4	100	9.50E-06	2.5	100
9	4.78E-06	1.4	100	4.34E-06	3.2	100	4.25E-06	2.4	100	4.30E-06	2.5	100
10	4.37E-06	1.4	100	3.99E-06	3.2	100	4.31E-06	2.4	100	4.30E-06	2.5	100
11	4.80E-06	1.4	100	4.37E-06	3.2	100	5.00E-06	2.4	100	5.08E-06	2.5	100
12	1.25E-06	1.4	100	1.12E-06	3.2	100	1.14E-06	2.4	100	1.15E-06	2.5	100
13	4.77E-06	1.4	100	4.35E-06	3.2	100	5.01E-06	2.4	100	5.13E-06	2.5	100
14	2.32E-06	1.4	100	2.12E-06	3.2	100	2.61E-06	2.4	100	2.59E-06	2.5	100
15	1.62E-06	1.4	100	1.48E-06	3.2	100	1.87E-06	2.4	100	1.92E-06	2.5	100
16	3.14E-06	1.4	100	2.90E-06	3.2	100	4.17E-06	2.4	100	4.25E-06	2.5	100
17	*1 6.46E-07	1.3	100	4.94E-07	3.2	100	*1 6.68E-07	2.3	100	5.34E-07	2.5	100
18	2.83E-06	1.3	100	2.46E-06	3.2	100	2.78E-06	2.2	100	2.49E-06	2.5	100
19	4.96E-06	1.3	100	4.21E-06	3.2	100	5.04E-06	2.2	100	4.61E-06	2.5	100
20	2.14E-06	1.3	100	1.72E-06	3.2	100	2.14E-06	2.2	100	1.87E-06	2.5	100
21	4.27E-06	1.3	100	3.57E-06	3.2	100	3.52E-06	2.2	100	3.11E-06	2.5	100
22	6.81E-06	1.3	100	5.66E-06	3.2	100	5.89E-06	2.2	100	5.19E-06	2.5	100
23	4.48E-06	1.3	100	*1 4.05E-06	3.1	100	4.61E-06	2.2	100	*1 4.26E-06	2.5	100
24	2.41E-06	1.3	100	2.27E-06	3.0	100	2.48E-06	2.2	100	2.32E-06	2.4	100
25	5.25E-06	1.3	100	4.86E-06	3.0	100	*9 5.10E-06	2.0	100	4.59E-06	2.4	100
26	7.11E-06	1.3	100	6.69E-06	3.0	100	5.51E-06	1.8	100	5.62E-06	2.4	100
27	5.41E-06	1.3	100	4.86E-06	3.0	100	4.57E-06	1.8	100	4.63E-06	2.4	100
28	1.35E-06	1.3	100	1.26E-06	3.0	100	1.31E-06	1.8	100	1.33E-06	2.4	100
29	7.50E-07	1.3	100	6.92E-07	3.0	100	6.02E-07	1.8	100	6.04E-07	2.4	100
30	1.82E-06	1.3	100	1.69E-06	3.0	100	1.58E-06	1.8	100	1.59E-06	2.4	100
31												
1ヶ月値	3.65E-06	1.4	100	3.29E-06	3.1	100	3.45E-06	2.2	100	3.36E-06	2.5	100
最大値	1.94E-05	1.4	102	2.90E-05	3.2	102	1.98E-05	2.4	102	2.05E-05	2.5	102
最大値日時	06/27 04:52	06/01 00:01	06/01 20:48	06/23 12:03	06/01 00:01	06/01 00:13	06/16 05:27	06/01 00:01	06/25 17:16	06/16 05:28	06/01 00:01	06/01 03:49
最小値	0.00E+00	1.3	98	0.00E+00	3.0	98	0.00E+00	1.8	97	0.00E+00	2.4	97
最小値日時	06/17 09:59	06/17 09:59	06/01 04:01	06/04 13:41	06/23 12:03	06/01 15:52	06/04 14:16	06/25 15:43	06/29 14:12	06/04 13:47	06/23 12:20	06/05 14:43

\*1: ろ紙交換 \*9: 機器異常

# 測定月報

測定日：2021/06

(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	1.67E-06	5.4	100	1.52E-06	5.0	100	1.44E-06	1.9	100	1.62E-06	2.6	100
2	2.40E-06	5.4	100	2.19E-06	5.0	100	2.05E-06	1.9	100	2.31E-06	2.6	100
3	2.93E-06	5.4	100	*1 2.81E-06	4.9	100	2.38E-06	1.9	100	2.74E-06	2.6	100
4	8.95E-07	5.4	100	9.66E-07	4.8	100	6.73E-07	1.9	100	7.47E-07	2.6	100
5	2.61E-06	5.4	100	2.62E-06	4.8	100	2.15E-06	1.9	100	2.44E-06	2.6	100
6	5.50E-06	5.4	100	5.46E-06	4.8	100	4.54E-06	1.9	100	5.17E-06	2.6	100
7	6.79E-06	5.4	100	6.59E-06	4.8	100	5.61E-06	1.9	100	6.44E-06	2.6	100
8	*1 1.17E-05	5.3	100	1.07E-05	4.8	100	9.02E-06	1.9	100	1.05E-05	2.6	100
9	5.72E-06	5.2	100	4.88E-06	4.8	100	*1 4.30E-06	1.9	100	4.75E-06	2.6	100
10	5.11E-06	5.2	100	4.49E-06	4.8	100	3.97E-06	1.9	100	4.43E-06	2.6	100
11	5.47E-06	5.2	100	4.94E-06	4.8	100	4.55E-06	1.9	100	5.12E-06	2.6	100
12	1.55E-06	5.2	100	1.41E-06	4.8	100	1.17E-06	1.9	100	1.27E-06	2.6	100
13	5.32E-06	5.2	100	4.84E-06	4.8	100	4.51E-06	1.9	100	4.97E-06	2.6	100
14	2.35E-06	5.2	100	2.10E-06	4.8	100	2.23E-06	1.9	100	2.44E-06	2.6	100
15	1.75E-06	5.2	100	1.61E-06	4.8	100	1.56E-06	1.9	100	1.71E-06	2.6	100
16	3.67E-06	5.2	100	3.41E-06	4.8	100	3.20E-06	1.9	100	3.58E-06	2.6	100
17	7.12E-07	5.2	100	6.75E-07	4.8	100	5.40E-07	1.9	100	*1 5.93E-07	2.6	100
18	3.06E-06	5.2	100	2.74E-06	4.8	100	2.45E-06	1.9	100	2.83E-06	2.6	100
19	4.93E-06	5.2	100	4.52E-06	4.8	100	4.36E-06	1.9	100	5.02E-06	2.6	100
20	2.08E-06	5.2	100	1.93E-06	4.8	100	1.75E-06	1.9	100	1.99E-06	2.6	100
21	4.46E-06	5.2	100	4.05E-06	4.8	100	3.40E-06	1.9	100	3.90E-06	2.6	100
22	6.77E-06	5.2	100	6.03E-06	4.8	100	5.60E-06	1.9	100	6.45E-06	2.6	100
23	4.63E-06	5.2	100	4.18E-06	4.8	100	3.94E-06	1.9	100	4.56E-06	2.6	100
24	3.55E-06	5.2	100	2.34E-06	4.8	100	2.11E-06	1.9	100	2.39E-06	2.6	100
25	5.71E-06	5.2	100	4.93E-06	4.8	100	4.33E-06	1.9	100	4.96E-06	2.6	100
26	7.19E-06	5.2	100	6.50E-06	4.8	100	5.76E-06	1.9	100	6.68E-06	2.6	100
27	5.28E-06	5.2	100	4.68E-06	4.8	100	4.33E-06	1.9	100	5.02E-06	2.6	100
28	1.41E-06	5.2	100	1.25E-06	4.8	100	1.13E-06	1.9	100	1.24E-06	2.6	100
29	8.11E-07	5.2	100	7.63E-07	4.8	100	5.93E-07	1.9	100	6.63E-07	2.6	100
30	1.97E-06	5.2	100	1.76E-06	4.8	100	1.53E-06	1.9	100	1.72E-06	2.6	100
31												
1ヶ月値	3.93E-06	5.2	100	3.56E-06	4.8	100	3.17E-06	1.9	100	3.61E-06	2.6	100
最大値	2.20E-05	5.4	102	1.97E-05	5.0	103	1.77E-05	1.9	103	2.09E-05	2.6	110
最大値日時	06/16 05:38	06/01 00:01	06/20 23:29	06/16 05:36	06/01 00:01	06/23 11:20	06/16 05:42	06/01 00:01	06/20 07:40	06/16 05:42	06/01 00:01	06/17 09:53
最小値	0.00E+00	5.2	98	0.00E+00	4.8	98	5.40E-08	1.9	97	0.00E+00	2.6	99
最小値日時	06/04 13:26	06/08 08:50	06/03 07:38	06/04 13:51	06/03 09:48	06/08 17:44	06/04 14:10	06/01 00:01	06/02 01:44	06/17 09:53	06/01 00:01	06/01 00:28

\*1:ろ紙交換

# 測定月報

測定日：2021/06

(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	1.56E-06	2.0	100	1.53E-06	3.0	100	1.60E-06	13.7	100	1.70E-06	15.7	100
2	2.28E-06	2.0	100	2.32E-06	3.0	100	2.27E-06	13.7	100	2.41E-06	15.7	100
3	2.65E-06	2.0	100	2.67E-06	3.0	100	2.80E-06	13.7	100	2.95E-06	15.7	100
4	6.75E-07	2.0	100	5.37E-07	3.0	100	8.57E-07	13.7	100	8.34E-07	15.7	100
5	2.36E-06	2.0	100	2.35E-06	3.0	100	2.45E-06	13.7	100	2.54E-06	15.7	100
6	4.84E-06	2.0	100	5.09E-06	3.0	100	5.14E-06	13.7	100	5.33E-06	15.7	100
7	6.31E-06	2.0	100	6.45E-06	3.0	100	6.35E-06	13.7	100	6.68E-06	15.7	100
8	9.91E-06	2.0	100	1.02E-05	3.0	100	1.03E-05	13.7	100	*1 1.18E-05	15.6	100
9	4.57E-06	2.0	100	*1 4.88E-06	2.8	100	4.94E-06	13.7	100	5.53E-06	15.6	100
10	4.35E-06	2.0	100	4.72E-06	2.7	100	4.35E-06	13.7	100	4.89E-06	15.6	100
11	5.12E-06	2.0	100	5.57E-06	2.7	100	4.67E-06	13.7	100	5.31E-06	15.6	100
12	1.25E-06	2.0	100	1.33E-06	2.7	100	1.49E-06	13.7	100	1.57E-06	15.6	100
13	4.97E-06	2.0	100	5.41E-06	2.7	100	4.83E-06	13.7	100	5.41E-06	15.6	100
14	2.48E-06	2.0	100	2.68E-06	2.7	100	2.12E-06	13.7	100	2.33E-06	15.6	100
15	1.78E-06	2.0	100	1.94E-06	2.7	100	1.66E-06	13.7	100	1.84E-06	15.6	100
16	3.87E-06	2.0	100	4.25E-06	2.7	100	*1 3.44E-06	13.8	100	3.56E-06	15.6	100
17	*1 6.04E-07	2.1	100	6.27E-07	2.7	100	8.49E-07	13.9	100	7.43E-07	15.6	100
18	2.79E-06	2.1	100	2.85E-06	2.7	100	2.87E-06	13.9	100	3.07E-06	15.6	100
19	4.93E-06	2.1	100	4.89E-06	2.7	100	4.51E-06	13.9	100	4.89E-06	15.6	100
20	2.08E-06	2.1	100	2.02E-06	2.7	100	1.99E-06	13.9	100	2.05E-06	15.6	100
21	3.66E-06	2.1	100	3.67E-06	2.7	100	4.22E-06	13.9	100	4.52E-06	15.6	100
22	5.98E-06	2.1	100	5.90E-06	2.7	100	6.07E-06	13.9	100	6.83E-06	15.6	100
23	4.48E-06	2.1	100	4.69E-06	2.7	100	4.22E-06	13.9	100	4.53E-06	15.6	100
24	2.29E-06	2.1	100	2.36E-06	2.7	100	2.40E-06	13.9	100	2.37E-06	15.6	100
25	4.82E-06	2.1	100	4.82E-06	2.7	100	4.90E-06	13.9	100	5.12E-06	15.6	100
26	6.19E-06	2.1	100	6.10E-06	2.7	100	6.52E-06	13.9	100	7.23E-06	15.6	100
27	4.96E-06	2.1	100	4.77E-06	2.7	100	4.76E-06	13.9	100	5.15E-06	15.6	100
28	1.26E-06	2.1	100	1.29E-06	2.7	100	1.37E-06	13.9	100	1.32E-06	15.6	100
29	5.92E-07	2.1	100	6.20E-07	2.7	100	8.07E-07	13.9	100	5.79E-07	15.6	100
30	1.72E-06	2.1	100	1.72E-06	2.7	100	1.77E-06	13.9	100	1.79E-06	15.6	100
31												
1ヶ月値	3.51E-06	2.0	100	3.61E-06	2.8	100	3.55E-06	13.8	100	3.83E-06	15.6	100
最大値	1.94E-05	2.1	102	2.20E-05	3.0	102	2.53E-05	13.9	101	2.67E-05	15.7	101
最大値日時	06/16 05:32	06/17 09:47	06/01 02:48	06/16 05:31	06/01 00:01	06/01 05:59	06/16 10:38	06/16 10:38	06/01 00:02	06/08 09:18	06/01 00:01	06/01 00:42
最小値	0.00E+00	2.0	98	0.00E+00	2.7	98	0.00E+00	13.7	99	0.00E+00	15.6	98
最小値日時	06/04 14:48	06/01 00:01	06/01 03:00	06/04 13:04	06/09 10:06	06/03 04:34	06/03 16:15	06/01 00:01	06/01 00:16	06/01 11:04	06/08 09:18	06/05 10:44

\*1:ろ紙交換

# 測定月報

測定日：2021/06

(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	1.68E-06	3.8	100	1.60E-06	4.6	100	1.45E-06	2.8	100	1.67E-06	2.1	100
2	2.31E-06	3.8	100	2.20E-06	4.6	100	2.05E-06	2.8	100	2.30E-06	2.1	100
3	2.99E-06	3.8	100	*1 2.83E-06	4.7	100	2.69E-06	2.8	100	*1 2.96E-06	2.2	100
4	1.05E-06	3.8	100	9.26E-07	4.8	100	8.40E-07	2.8	100	9.69E-07	2.2	100
5	2.55E-06	3.8	100	2.53E-06	4.8	100	2.22E-06	2.8	100	2.47E-06	2.2	100
6	5.28E-06	3.8	100	5.35E-06	4.8	100	4.77E-06	2.8	100	5.15E-06	2.2	100
7	7.01E-06	3.8	100	7.21E-06	4.8	100	6.45E-06	2.8	100	7.00E-06	2.2	100
8	1.07E-05	3.8	100	1.16E-05	4.8	100	9.91E-06	2.8	100	1.07E-05	2.2	100
9	5.10E-06	3.8	100	5.15E-06	4.8	100	4.64E-06	2.8	100	4.99E-06	2.2	100
10	4.36E-06	3.8	100	4.56E-06	4.8	100	3.90E-06	2.8	100	4.27E-06	2.2	100
11	4.38E-06	3.8	100	4.49E-06	4.8	100	3.94E-06	2.8	100	4.15E-06	2.2	100
12	1.27E-06	3.8	100	1.25E-06	4.8	100	1.05E-06	2.8	100	1.21E-06	2.2	100
13	4.94E-06	3.8	100	5.31E-06	4.8	100	4.67E-06	2.8	100	5.00E-06	2.2	100
14	1.62E-06	3.8	100	1.58E-06	4.8	100	1.37E-06	2.8	100	1.53E-06	2.2	100
15	1.30E-06	3.8	100	1.26E-06	4.8	100	1.07E-06	2.8	100	1.22E-06	2.2	100
16	*1 2.52E-06	4.0	100	2.67E-06	4.8	100	2.24E-06	2.8	100	2.48E-06	2.2	100
17	4.72E-07	4.1	100	5.43E-07	4.8	100	4.35E-07	2.8	100	5.61E-07	2.2	100
18	2.54E-06	4.1	100	2.62E-06	4.8	100	2.34E-06	2.8	100	2.50E-06	2.2	100
19	3.95E-06	4.1	100	4.16E-06	4.8	100	3.58E-06	2.8	100	3.90E-06	2.2	100
20	1.54E-06	4.1	100	1.69E-06	4.8	100	1.41E-06	2.8	100	1.60E-06	2.2	100
21	4.16E-06	4.1	100	4.42E-06	4.8	100	3.70E-06	2.8	100	4.11E-06	2.2	100
22	6.29E-06	4.1	100	6.62E-06	4.8	100	5.82E-06	2.8	100	6.21E-06	2.2	100
23	4.19E-06	4.1	100	4.49E-06	4.8	100	*1 3.82E-06	2.9	100	4.18E-06	2.2	100
24	2.05E-06	4.1	100	2.19E-06	4.8	100	1.89E-06	2.9	100	2.09E-06	2.2	100
25	4.74E-06	4.1	100	5.05E-06	4.8	100	4.34E-06	2.9	100	4.54E-06	2.2	100
26	6.69E-06	4.1	100	7.04E-06	4.8	100	6.22E-06	2.9	100	6.51E-06	2.2	100
27	4.72E-06	4.1	100	5.01E-06	4.8	100	4.34E-06	2.9	100	4.58E-06	2.2	100
28	1.05E-06	4.1	100	1.13E-06	4.8	100	9.49E-07	2.9	100	1.11E-06	2.2	100
29	5.72E-07	4.1	100	6.32E-07	4.8	100	4.93E-07	2.9	100	6.57E-07	2.2	100
30	1.55E-06	4.1	100	1.61E-06	4.8	100	1.41E-06	2.9	100	1.60E-06	2.2	100
31												
1ヶ月値	3.45E-06	3.9	100	3.59E-06	4.8	100	3.13E-06	2.8	100	3.41E-06	2.2	100
最大値	1.96E-05	4.1	102	2.09E-05	4.8	102	1.97E-05	2.9	102	1.89E-05	2.2	101
最大値日時	06/27 03:50	06/16 10:17	06/12 23:58	06/23 05:54	06/03 09:03	06/03 03:16	06/27 04:18	06/23 11:03	06/02 00:35	06/27 04:16	06/03 09:08	06/01 00:46
最小値	0.00E+00	3.8	98	0.00E+00	4.6	98	0.00E+00	2.8	98	0.00E+00	2.1	99
最小値日時	06/04 15:37	06/01 00:01	06/01 15:11	06/03 09:03	06/01 00:01	06/01 09:59	06/04 14:16	06/01 00:01	06/01 00:09	06/03 09:08	06/01 00:01	06/01 00:13

\*1:ろ紙交換



# 測定月報

測定日：2021/06

(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	1.61E-06	10.5	100	1.77E-06	6.5	100						
2	2.23E-06	10.5	100	2.43E-06	6.5	100						
3	2.71E-06	10.5	100	*1 2.91E-06	6.6	100						
4	8.30E-07	10.5	100	9.48E-07	6.6	100						
5	2.47E-06	10.5	100	2.81E-06	6.6	100						
6	5.15E-06	10.5	100	5.81E-06	6.6	100						
7	6.56E-06	10.5	100	7.22E-06	6.6	100						
8	*1 1.15E-05	10.3	100	1.19E-05	6.6	100						
9	5.24E-06	10.2	100	5.31E-06	6.6	100						
10	4.68E-06	10.2	100	4.78E-06	6.6	100						
11	5.13E-06	10.2	100	5.20E-06	6.6	100						
12	1.50E-06	10.2	100	1.38E-06	6.6	100						
13	5.46E-06	10.2	100	5.55E-06	6.6	100						
14	2.29E-06	10.2	100	2.24E-06	6.6	100						
15	1.86E-06	10.2	100	1.81E-06	6.6	100						
16	3.47E-06	10.2	100	3.48E-06	6.6	100						
17	7.04E-07	10.2	100	6.02E-07	6.6	100						
18	3.02E-06	10.2	100	3.00E-06	6.6	100						
19	4.72E-06	10.2	100	4.87E-06	6.6	100						
20	1.96E-06	10.2	100	2.03E-06	6.6	100						
21	4.19E-06	10.2	100	4.30E-06	6.6	100						
22	6.85E-06	10.2	100	7.06E-06	6.6	100						
23	4.50E-06	10.2	100	4.55E-06	6.6	100						
24	2.46E-06	10.2	100	2.45E-06	6.6	100						
25	5.18E-06	10.2	100	5.28E-06	6.6	100						
26	7.34E-06	10.2	100	7.29E-06	6.6	100						
27	5.41E-06	10.2	100	5.44E-06	6.6	100						
28	1.29E-06	10.2	100	1.23E-06	6.6	100						
29	6.03E-07	10.2	100	5.37E-07	6.6	100						
30	1.86E-06	10.2	100	1.85E-06	6.6	100						
31												
1ヶ月値	3.76E-06	10.3	100	3.87E-06	6.6	100						
最大値	6.56E-05	10.5	102	2.05E-05	6.6	101						
最大値日時	06/08 09:07	06/01 00:01	06/01 06:09	06/13 06:30	06/03 09:15	06/01 00:14						
最小値	0.00E+00	10.2	81	0.00E+00	6.5	98						
最小値日時	06/03 12:38	06/08 09:07	06/04 11:22	06/03 09:15	06/01 00:01	06/30 08:46						

\*1:ろ紙交換