

構内連続ダストモニタ測定記録(2022 年 8 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：2022/08

(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	4.96E-06	2.7	100	4.61E-06	1.2	100	4.82E-06	6.7	100	4.05E-06	5.8	100
2	7.50E-06	2.7	100	6.97E-06	1.2	100	*1 6.32E-06	6.8	100	*1 5.59E-06	5.7	100
3	3.88E-06	2.7	100	3.59E-06	1.2	100	3.48E-06	6.8	100	3.15E-06	5.6	100
4	2.95E-07	2.7	100	3.01E-07	1.2	100	2.45E-07	6.8	100	3.15E-07	5.6	100
5	7.10E-07	2.7	100	6.81E-07	1.2	100	5.48E-07	6.8	100	5.74E-07	5.6	100
6	1.60E-06	2.7	100	1.50E-06	1.2	100	1.29E-06	6.8	100	1.24E-06	5.6	100
7	1.20E-06	2.7	100	1.12E-06	1.2	100	1.06E-06	6.8	100	1.04E-06	5.6	100
8	6.74E-06	2.7	100	6.34E-06	1.2	100	5.82E-06	6.8	100	5.24E-06	5.6	100
9	6.15E-06	2.7	100	5.68E-06	1.2	100	5.28E-06	6.8	100	4.73E-06	5.6	100
10	4.78E-06	2.7	100	4.37E-06	1.2	100	4.24E-06	6.8	100	3.80E-06	5.6	100
11	1.67E-06	2.7	100	1.59E-06	1.2	100	1.41E-06	6.8	100	1.34E-06	5.6	100
12	6.44E-07	2.7	100	6.25E-07	1.2	100	5.53E-07	6.8	100	6.37E-07	5.6	100
13	5.55E-07	2.7	100	5.39E-07	1.2	100	4.91E-07	6.8	100	5.52E-07	5.6	100
14	2.21E-06	2.7	100	2.05E-06	1.2	100	1.92E-06	6.8	100	1.76E-06	5.6	100
15	*1 4.40E-06	2.6	100	3.94E-06	1.2	100	3.60E-06	6.8	100	3.28E-06	5.6	100
16	6.55E-06	2.6	100	*1 5.95E-06	1.2	100	6.03E-06	6.8	100	5.40E-06	5.6	100
17	2.91E-06	2.6	100	2.73E-06	1.2	100	2.66E-06	6.8	100	2.46E-06	5.6	100
18	2.61E-06	2.6	100	2.44E-06	1.2	100	2.42E-06	6.8	100	2.23E-06	5.6	100
19	2.85E-06	2.6	100	2.64E-06	1.2	100	2.59E-06	6.8	100	2.36E-06	5.6	100
20	4.37E-06	2.6	100	4.05E-06	1.2	100	3.93E-06	6.8	100	3.62E-06	5.6	100
21	6.74E-06	2.6	100	6.17E-06	1.2	100	5.94E-06	6.8	100	5.29E-06	5.6	100
22	4.78E-06	2.6	100	4.40E-06	1.2	100	4.26E-06	6.8	100	3.85E-06	5.6	100
23	5.54E-06	2.6	100	5.29E-06	1.2	100	4.96E-06	6.8	100	4.51E-06	5.6	100
24	4.42E-06	2.6	100	4.08E-06	1.2	100	3.78E-06	6.8	100	3.41E-06	5.6	100
25	4.07E-06	2.6	100	3.77E-06	1.2	100	3.56E-06	6.8	100	3.21E-06	5.6	100
26	5.00E-06	2.6	100	4.75E-06	1.2	100	4.39E-06	6.8	100	3.97E-06	5.6	100
27	3.25E-06	2.6	100	3.02E-06	1.2	100	3.01E-06	6.8	100	2.75E-06	5.6	100
28	2.97E-06	2.6	100	2.73E-06	1.2	100	2.57E-06	6.8	100	2.38E-06	5.6	100
29	4.31E-06	2.6	100	4.03E-06	1.2	100	*1 3.77E-06	6.9	100	*1 3.55E-06	5.6	100
30	4.27E-06	2.6	100	4.07E-06	1.2	100	3.78E-06	7.0	100	3.76E-06	5.6	100
31	2.68E-06	2.6	100	2.52E-06	1.2	100	2.29E-06	7.0	100	2.33E-06	5.6	100
1ヶ月値	3.70E-06	2.6	100	3.44E-06	1.2	100	3.26E-06	6.8	100	2.98E-06	5.6	100
最大値	5.37E-05	2.7	101	2.05E-05	1.2	102	1.93E-05	7.0	102	5.32E-05	5.8	102
最大値日時	08/15 08:42	08/01 00:01	08/01 00:10	08/08 04:51	08/01 00:01	08/01 01:11	08/02 05:09	08/29 07:30	08/26 07:43	08/02 09:33	08/01 00:01	08/01 14:25
最小値	0.00E+00	2.6	98	5.04E-08	1.2	98	0.00E+00	6.7	98	0.00E+00	5.6	92
最小値日時	08/03 21:49	08/15 08:42	08/12 09:53	08/04 22:58	08/01 00:01	08/01 05:10	08/02 08:03	08/01 00:01	08/03 21:45	08/03 21:02	08/02 09:33	08/06 04:08

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2022/08

(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 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	5.78E-06	1.2	100	5.59E-06	6.0	100	5.40E-06	6.7	100	4.63E-06	6.0	100
2	7.07E-06	1.2	100	6.85E-06	6.0	100	6.40E-06	6.7	100	5.62E-06	5.9	100
3	4.28E-06	1.2	100	4.13E-06	6.0	100	4.00E-06	6.7	100	3.45E-06	5.9	100
4	3.79E-07	1.2	100	3.22E-07	6.0	100	3.51E-07	6.7	100	3.03E-07	5.9	100
5	6.90E-07	1.2	100	6.34E-07	6.0	100	6.31E-07	6.7	100	5.43E-07	5.9	100
6	1.51E-06	1.2	100	1.44E-06	6.0	100	1.42E-06	6.7	100	1.24E-06	5.9	100
7	1.09E-06	1.2	100	9.99E-07	6.0	100	1.07E-06	6.7	100	9.36E-07	5.9	100
8	5.59E-06	1.2	100	5.45E-06	6.0	100	5.61E-06	6.7	100	5.09E-06	5.9	100
9	4.54E-06	1.2	100	*1 4.23E-06	6.0	100	*1 4.70E-06	6.8	100	4.32E-06	5.9	100
10	4.34E-06	1.2	100	3.80E-06	6.0	100	4.02E-06	6.8	100	3.88E-06	5.9	100
11	1.28E-06	1.2	100	1.12E-06	6.0	100	1.16E-06	6.8	100	1.18E-06	5.9	100
12	5.98E-07	1.2	100	5.06E-07	6.0	100	4.95E-07	6.8	100	5.37E-07	5.9	100
13	5.11E-07	1.2	100	4.37E-07	6.0	100	4.47E-07	6.8	100	4.77E-07	5.9	100
14	2.23E-06	1.2	100	1.90E-06	6.0	100	1.85E-06	6.8	100	1.84E-06	5.9	100
15	*1 3.33E-06	1.3	100	3.08E-06	6.0	100	3.24E-06	6.8	100	3.19E-06	5.9	100
16	5.08E-06	1.4	100	4.97E-06	6.0	100	5.47E-06	6.8	100	5.32E-06	5.9	100
17	2.65E-06	1.4	100	2.60E-06	6.0	100	2.61E-06	6.8	100	2.56E-06	5.9	100
18	2.48E-06	1.4	100	2.45E-06	6.0	100	2.47E-06	6.8	100	2.35E-06	5.9	100
19	2.61E-06	1.4	100	2.57E-06	6.0	100	2.56E-06	6.8	100	2.54E-06	5.9	100
20	4.32E-06	1.4	100	4.24E-06	6.0	100	4.08E-06	6.8	100	4.00E-06	5.9	100
21	6.01E-06	1.4	100	5.85E-06	6.0	100	5.73E-06	6.8	100	5.57E-06	5.9	100
22	4.18E-06	1.4	100	4.12E-06	6.0	100	4.05E-06	6.8	100	3.92E-06	5.9	100
23	4.43E-06	1.4	100	4.29E-06	6.0	100	4.48E-06	6.8	100	4.32E-06	5.9	100
24	3.65E-06	1.4	100	3.60E-06	6.0	100	3.56E-06	6.8	100	3.41E-06	5.9	100
25	3.54E-06	1.4	100	3.53E-06	6.0	100	3.47E-06	6.8	100	3.40E-06	5.9	100
26	4.45E-06	1.4	100	4.39E-06	6.0	100	4.15E-06	6.8	100	4.08E-06	5.9	100
27	2.98E-06	1.4	100	3.00E-06	6.0	100	2.89E-06	6.8	100	2.85E-06	5.9	100
28	2.57E-06	1.4	100	2.56E-06	6.0	100	2.54E-06	6.8	100	2.50E-06	5.9	100
29	3.67E-06	1.4	100	3.67E-06	6.0	100	3.64E-06	6.8	100	*1 3.70E-06	5.9	100
30	3.85E-06	1.4	100	3.75E-06	6.0	100	3.65E-06	6.8	100	3.79E-06	5.9	100
31	2.32E-06	1.4	100	2.28E-06	6.0	100	2.26E-06	6.8	100	2.35E-06	5.9	100
1ヶ月値	3.29E-06	1.3	100	3.17E-06	6.0	100	3.17E-06	6.8	100	3.03E-06	5.9	100
最大値	2.05E-05	1.4	102	2.00E-05	6.0	102	1.89E-05	6.8	102	1.81E-05	6.3	102
最大値日時	08/08 06:23	08/15 07:56	08/22 00:52	08/08 06:20	08/01 00:01	08/01 00:47	08/08 05:54	08/09 10:49	08/01 03:19	08/08 06:14	08/01 00:01	08/01 06:06
最小値	0.00E+00	1.2	98	0.00E+00	6.0	98	0.00E+00	6.7	98	0.00E+00	5.9	98
最小値日時	08/15 07:56	08/01 00:01	08/03 18:47	08/03 21:55	08/01 00:01	08/01 05:03	08/03 20:51	08/01 00:01	08/01 08:59	08/03 21:28	08/01 09:07	08/01 01:18

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2022/08

(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	4.89E-06	5.6	100	5.45E-06	5.8	100	4.80E-06	2.9	100	5.03E-06	2.6	100
2	6.05E-06	5.6	100	6.63E-06	5.8	100	6.18E-06	2.9	100	6.49E-06	2.6	100
3	3.79E-06	5.6	100	4.04E-06	5.8	100	3.59E-06	2.9	100	3.82E-06	2.6	100
4	2.85E-07	5.6	100	3.35E-07	5.8	100	2.58E-07	2.9	100	3.25E-07	2.6	100
5	5.38E-07	5.6	100	6.30E-07	5.8	100	5.63E-07	2.9	100	6.19E-07	2.6	100
6	1.27E-06	5.6	100	1.41E-06	5.8	100	1.34E-06	2.9	100	1.43E-06	2.6	100
7	1.01E-06	5.6	100	1.14E-06	5.8	100	1.04E-06	2.9	100	1.11E-06	2.6	100
8	5.68E-06	5.6	100	6.08E-06	5.8	100	5.71E-06	2.9	100	5.96E-06	2.6	100
9	5.05E-06	5.6	100	5.47E-06	5.8	100	5.07E-06	2.9	100	5.21E-06	2.6	100
10	4.26E-06	5.6	100	4.74E-06	5.8	100	4.31E-06	2.9	100	4.42E-06	2.6	100
11	1.35E-06	5.6	100	1.53E-06	5.8	100	1.35E-06	2.9	100	1.44E-06	2.6	100
12	5.62E-07	5.6	100	6.63E-07	5.8	100	5.73E-07	2.9	100	6.28E-07	2.6	100
13	4.74E-07	5.6	100	5.68E-07	5.8	100	4.86E-07	2.9	100	5.40E-07	2.6	100
14	1.99E-06	5.6	100	2.23E-06	5.8	100	1.98E-06	2.9	100	2.09E-06	2.6	100
15	*1 3.63E-06	5.7	100	3.95E-06	5.8	100	3.61E-06	2.9	100	3.71E-06	2.6	100
16	5.99E-06	5.7	100	6.72E-06	5.8	100	5.84E-06	2.9	100	*1 6.13E-06	2.7	100
17	2.68E-06	5.7	100	3.10E-06	5.8	100	2.70E-06	2.9	100	2.76E-06	2.8	100
18	2.43E-06	5.7	100	2.78E-06	5.8	100	2.43E-06	2.9	100	2.51E-06	2.8	100
19	2.65E-06	5.7	100	3.02E-06	5.8	100	2.67E-06	2.9	100	2.71E-06	2.8	100
20	4.08E-06	5.7	100	4.62E-06	5.8	100	4.05E-06	2.9	100	4.13E-06	2.8	100
21	5.94E-06	5.7	100	6.75E-06	5.8	100	5.97E-06	2.9	100	6.10E-06	2.8	100
22	4.16E-06	5.7	100	4.64E-06	5.8	100	4.16E-06	2.9	100	4.23E-06	2.8	100
23	4.65E-06	5.7	100	*1 5.34E-06	5.8	100	*1 4.87E-06	2.8	100	4.84E-06	2.8	100
24	3.67E-06	5.7	100	4.11E-06	5.8	100	3.86E-06	2.8	100	3.89E-06	2.8	100
25	3.67E-06	5.7	100	4.12E-06	5.8	100	3.78E-06	2.8	100	3.84E-06	2.8	100
26	4.41E-06	5.7	100	4.87E-06	5.8	100	4.34E-06	2.8	100	4.43E-06	2.8	100
27	2.94E-06	5.7	100	3.29E-06	5.8	100	2.95E-06	2.8	100	2.96E-06	2.8	100
28	2.59E-06	5.7	100	2.90E-06	5.8	100	2.62E-06	2.8	100	2.66E-06	2.8	100
29	3.79E-06	5.7	100	4.22E-06	5.8	100	3.87E-06	2.8	100	3.93E-06	2.8	100
30	3.81E-06	5.7	100	4.28E-06	5.8	100	3.75E-06	2.8	100	3.84E-06	2.8	100
31	2.32E-06	5.7	100	2.60E-06	5.8	100	2.31E-06	2.8	100	2.32E-06	2.8	100
1ヶ月値	3.24E-06	5.7	100	3.62E-06	5.8	100	3.26E-06	2.9	100	3.36E-06	2.7	100
最大値	1.86E-05	5.7	102	2.00E-05	5.8	102	1.87E-05	2.9	102	1.99E-05	2.8	102
最大値日時	08/08 06:12	08/15 08:29	08/01 10:45	08/02 05:10	08/01 00:01	08/06 22:07	08/08 05:21	08/01 00:01	08/01 03:15	08/16 08:20	08/16 08:10	08/21 21:39
最小値	0.00E+00	5.6	98	0.00E+00	5.8	98	0.00E+00	2.8	98	0.00E+00	2.6	98
最小値日時	08/03 22:26	08/01 00:01	08/01 06:05	08/03 21:43	08/01 00:01	08/01 01:37	08/04 15:25	08/23 11:31	08/01 01:29	08/05 12:30	08/01 00:01	08/03 00:09

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2022/08

(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	4.62E-06	1.3	100	5.37E-06	0.9	100	4.84E-06	2.3	100	4.86E-06	1.8	100
2	*1 5.85E-06	1.4	100	*1 6.68E-06	0.9	100	7.36E-06	2.3	100	7.42E-06	1.8	100
3	3.30E-06	1.4	100	3.54E-06	0.9	100	3.83E-06	2.3	100	3.86E-06	1.8	100
4	2.21E-07	1.4	100	3.17E-07	0.9	100	3.51E-07	2.3	100	3.95E-07	1.8	100
5	5.01E-07	1.4	100	5.96E-07	0.9	100	7.37E-07	2.3	100	7.67E-07	1.8	100
6	1.23E-06	1.4	100	1.36E-06	0.9	100	1.61E-06	2.3	100	1.63E-06	1.8	100
7	8.73E-07	1.4	100	9.84E-07	0.9	100	1.22E-06	2.3	100	1.26E-06	1.8	100
8	5.18E-06	1.4	100	5.44E-06	0.9	100	6.84E-06	2.3	100	6.88E-06	1.8	100
9	4.57E-06	1.4	100	4.86E-06	0.9	100	6.19E-06	2.3	100	*1 6.08E-06	1.9	100
10	3.82E-06	1.4	100	4.05E-06	0.9	100	4.62E-06	2.3	100	4.29E-06	1.9	100
11	1.15E-06	1.4	100	1.29E-06	0.9	100	1.70E-06	2.3	100	1.57E-06	1.9	100
12	4.72E-07	1.4	100	5.73E-07	0.9	100	6.97E-07	2.3	100	6.38E-07	1.9	100
13	4.03E-07	1.4	100	5.06E-07	0.9	100	6.02E-07	2.3	100	5.37E-07	1.9	100
14	1.77E-06	1.4	100	1.89E-06	0.9	100	2.17E-06	2.3	100	1.98E-06	1.9	100
15	3.22E-06	1.4	100	3.40E-06	0.9	100	*1 4.24E-06	2.3	100	3.91E-06	1.9	100
16	5.27E-06	1.4	100	5.58E-06	0.9	100	6.24E-06	2.3	100	5.87E-06	1.9	100
17	2.47E-06	1.4	100	2.62E-06	0.9	100	2.88E-06	2.3	100	2.66E-06	1.9	100
18	2.25E-06	1.4	100	2.42E-06	0.9	100	2.55E-06	2.3	100	2.36E-06	1.9	100
19	2.42E-06	1.4	100	2.58E-06	0.9	100	2.83E-06	2.3	100	2.58E-06	1.9	100
20	3.64E-06	1.4	100	3.90E-06	0.9	100	4.23E-06	2.3	100	3.85E-06	1.9	100
21	5.31E-06	1.4	100	5.67E-06	0.9	100	6.51E-06	2.3	100	5.93E-06	1.9	100
22	3.81E-06	1.4	100	4.07E-06	0.9	100	4.68E-06	2.3	100	4.38E-06	1.9	100
23	4.35E-06	1.4	100	4.59E-06	0.9	100	5.57E-06	2.3	100	5.24E-06	1.9	100
24	3.63E-06	1.4	100	3.85E-06	0.9	100	4.17E-06	2.3	100	3.86E-06	1.9	100
25	3.34E-06	1.4	100	3.59E-06	0.9	100	3.98E-06	2.3	100	3.63E-06	1.9	100
26	3.85E-06	1.4	100	4.04E-06	0.9	100	5.07E-06	2.3	100	4.60E-06	1.9	100
27	2.75E-06	1.4	100	2.92E-06	0.9	100	3.24E-06	2.3	100	3.01E-06	1.9	100
28	2.50E-06	1.4	100	2.66E-06	0.9	100	2.90E-06	2.3	100	2.68E-06	1.9	100
29	*1 3.74E-06	1.3	100	*1 3.91E-06	0.9	100	4.15E-06	2.3	100	3.83E-06	1.9	100
30	3.86E-06	1.3	100	3.96E-06	0.9	100	4.30E-06	2.3	100	3.92E-06	1.9	100
31	2.31E-06	1.3	100	2.39E-06	0.9	100	2.70E-06	2.3	100	2.46E-06	1.9	100
1ヶ月値	2.99E-06	1.4	100	3.21E-06	0.9	100	3.65E-06	2.3	100	3.45E-06	1.9	100
最大値	1.84E-05	1.4	102	2.43E-05	0.9	102	2.13E-05	2.3	114	2.19E-05	1.9	101
最大値日時	08/08 06:12	08/02 10:01	08/01 13:19	08/02 10:29	08/01 00:01	08/02 07:07	08/09 06:04	08/01 00:01	08/18 11:13	08/08 02:10	08/09 09:34	08/01 00:11
最小値	0.00E+00	1.3	98	5.33E-08	0.9	98	0.00E+00	2.3	98	0.00E+00	1.8	98
最小値日時	08/02 10:02	08/01 00:01	08/01 03:28	08/11 14:30	08/01 00:01	08/01 00:37	08/04 15:21	08/01 00:01	08/01 01:43	08/09 09:34	08/01 00:01	08/04 16:14

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2022/08

(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	5.70E-06	5.1	100	5.62E-06	4.0	100	5.28E-06	2.8	100	5.12E-06	2.4	100
2	6.73E-06	5.1	100	*1 6.56E-06	4.0	100	7.19E-06	2.8	100	*1 6.63E-06	2.4	100
3	4.29E-06	5.1	100	4.01E-06	4.0	100	4.01E-06	2.8	100	3.54E-06	2.4	100
4	3.22E-07	5.1	100	3.74E-07	4.0	100	2.64E-07	2.8	100	2.75E-07	2.4	100
5	6.39E-07	5.1	100	6.53E-07	4.0	100	6.31E-07	2.8	100	5.91E-07	2.4	100
6	1.50E-06	5.1	100	1.49E-06	4.0	100	1.50E-06	2.8	100	1.36E-06	2.4	100
7	1.13E-06	5.1	100	1.14E-06	4.0	100	1.07E-06	2.8	100	9.73E-07	2.4	100
8	6.10E-06	5.1	100	6.04E-06	4.0	100	6.14E-06	2.8	100	5.59E-06	2.4	100
9	5.33E-06	5.1	100	5.19E-06	4.0	100	5.45E-06	2.8	100	4.97E-06	2.4	100
10	4.68E-06	5.1	100	4.55E-06	4.0	100	4.55E-06	2.8	100	4.17E-06	2.4	100
11	1.51E-06	5.1	100	1.49E-06	4.0	100	1.40E-06	2.8	100	1.31E-06	2.4	100
12	6.65E-07	5.1	100	7.58E-07	4.0	100	5.53E-07	2.8	100	5.35E-07	2.4	100
13	5.74E-07	5.1	100	6.73E-07	4.0	100	4.69E-07	2.8	100	4.67E-07	2.4	100
14	2.20E-06	5.1	100	2.11E-06	4.0	100	2.10E-06	2.8	100	1.86E-06	2.4	100
15	3.82E-06	5.1	100	3.69E-06	4.0	100	*1 3.95E-06	2.7	100	3.46E-06	2.4	100
16	6.54E-06	5.1	100	6.20E-06	4.0	100	6.25E-06	2.7	100	5.54E-06	2.4	100
17	2.85E-06	5.6	100	2.89E-06	4.0	100	2.84E-06	2.7	100	2.56E-06	2.4	100
18	2.49E-06	6.0	100	2.70E-06	4.0	100	2.65E-06	2.7	100	2.35E-06	2.4	100
19	2.65E-06	6.0	100	2.82E-06	4.0	100	2.82E-06	2.7	100	2.43E-06	2.4	100
20	4.05E-06	6.0	100	4.31E-06	4.0	100	4.44E-06	2.7	100	3.73E-06	2.4	100
21	5.92E-06	6.0	100	6.33E-06	4.0	100	6.52E-06	2.7	100	5.67E-06	2.4	100
22	4.07E-06	6.0	100	4.43E-06	4.0	100	4.54E-06	2.7	100	4.06E-06	2.4	100
23	4.56E-06	6.0	100	5.02E-06	4.0	100	5.15E-06	2.7	100	4.65E-06	2.4	100
24	3.55E-06	6.0	100	3.89E-06	4.0	100	4.25E-06	2.7	100	3.72E-06	2.4	100
25	3.59E-06	6.0	100	3.87E-06	4.0	100	3.98E-06	2.7	100	3.42E-06	2.4	100
26	4.19E-06	6.0	100	4.52E-06	4.0	100	4.61E-06	2.7	100	4.02E-06	2.4	100
27	2.86E-06	6.0	100	3.16E-06	4.0	100	3.21E-06	2.7	100	2.88E-06	2.4	100
28	2.58E-06	6.0	100	2.81E-06	4.0	100	2.89E-06	2.7	100	2.59E-06	2.4	100
29	3.78E-06	6.0	100	*1 4.33E-06	4.0	100	4.12E-06	2.7	100	*1 3.88E-06	2.4	100
30	3.78E-06	6.0	100	4.45E-06	4.0	100	4.13E-06	2.7	100	3.97E-06	2.4	100
31	2.23E-06	6.0	100	2.74E-06	4.0	100	2.51E-06	2.7	100	2.38E-06	2.4	100
1ヶ月値	3.38E-06	5.5	100	3.51E-06	4.0	100	3.53E-06	2.7	100	3.18E-06	2.4	100
最大値	2.04E-05	6.0	102	2.06E-05	4.0	101	2.11E-05	2.8	101	1.92E-05	2.4	102
最大値日時	08/08 06:13	08/17 10:24	08/17 20:25	08/08 06:10	08/01 00:01	08/01 00:26	08/02 04:57	08/01 00:01	08/01 00:04	08/02 04:43	08/01 00:01	08/02 05:17
最小値	0.00E+00	5.1	98	0.00E+00	4.0	99	0.00E+00	2.7	99	0.00E+00	2.4	98
最小値日時	08/03 21:07	08/01 00:01	08/17 16:13	08/02 08:22	08/01 00:01	08/01 00:05	08/03 22:09	08/15 08:36	08/01 00:44	08/03 21:49	08/01 00:01	08/02 10:11

*1:ろ紙交換

測定月報

測定日：2022/08

(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	4.76E-06	3.3	100	4.63E-06	2.6	100	6.09E-06	12.3	100	5.42E-06	13.4	100
2	6.85E-06	3.3	100	*1 6.66E-06	2.7	100	*1 7.17E-06	12.2	100	6.36E-06	13.4	100
3	3.76E-06	3.3	100	3.47E-06	2.8	100	4.18E-06	12.2	100	3.98E-06	13.4	100
4	3.12E-07	3.3	100	2.31E-07	2.8	100	4.08E-07	12.2	100	3.55E-07	13.4	100
5	6.85E-07	3.3	100	5.90E-07	2.8	100	7.11E-07	12.2	100	6.70E-07	13.4	100
6	1.49E-06	3.3	100	1.39E-06	2.8	100	1.58E-06	12.2	100	1.50E-06	13.4	100
7	1.14E-06	3.3	100	1.04E-06	2.8	100	1.15E-06	12.2	100	1.09E-06	13.4	100
8	6.08E-06	3.3	100	5.85E-06	2.8	100	6.24E-06	12.2	100	5.90E-06	13.4	100
9	5.60E-06	3.3	100	5.34E-06	2.8	100	5.10E-06	12.2	100	4.80E-06	13.4	100
10	4.44E-06	3.3	100	4.18E-06	2.8	100	4.63E-06	12.2	100	4.38E-06	13.4	100
11	1.55E-06	3.3	100	1.42E-06	2.8	100	1.45E-06	12.2	100	1.39E-06	13.4	100
12	6.53E-07	3.3	100	5.62E-07	2.8	100	7.01E-07	12.2	100	6.81E-07	13.4	100
13	5.64E-07	3.3	100	4.95E-07	2.8	100	6.37E-07	12.2	100	6.01E-07	13.4	100
14	2.09E-06	3.3	100	1.88E-06	2.8	100	2.24E-06	12.2	100	2.07E-06	13.4	100
15	3.91E-06	3.3	100	3.64E-06	2.8	100	3.87E-06	12.2	100	3.65E-06	13.4	100
16	6.15E-06	3.3	100	5.81E-06	2.8	100	6.39E-06	12.2	100	6.13E-06	13.4	100
17	2.77E-06	3.3	100	2.60E-06	2.8	100	3.04E-06	12.2	100	2.89E-06	13.4	100
18	2.47E-06	3.3	100	2.31E-06	2.8	100	2.80E-06	12.2	100	2.68E-06	13.4	100
19	2.76E-06	3.3	100	2.48E-06	2.8	100	2.91E-06	12.2	100	2.79E-06	13.4	100
20	4.10E-06	3.3	100	3.82E-06	2.8	100	4.59E-06	12.2	100	4.35E-06	13.4	100
21	6.06E-06	3.3	100	5.73E-06	2.8	100	6.66E-06	12.2	100	6.17E-06	13.4	100
22	4.31E-06	3.3	100	4.15E-06	2.8	100	4.80E-06	12.2	100	4.54E-06	13.4	100
23	*1 5.24E-06	3.2	100	5.00E-06	2.8	100	5.02E-06	12.2	100	*1 5.08E-06	13.3	100
24	4.08E-06	3.2	100	3.85E-06	2.8	100	3.93E-06	12.2	100	4.50E-06	13.3	100
25	3.92E-06	3.2	100	3.62E-06	2.8	100	3.78E-06	12.2	100	4.51E-06	13.3	100
26	4.69E-06	3.2	100	4.24E-06	2.8	100	4.45E-06	12.2	100	5.21E-06	13.3	100
27	3.13E-06	3.2	100	2.91E-06	2.8	100	3.01E-06	12.2	100	3.49E-06	13.3	100
28	2.82E-06	3.2	100	2.57E-06	2.8	100	2.53E-06	12.2	100	3.04E-06	13.3	100
29	4.08E-06	3.2	100	*1 4.01E-06	2.7	100	*1 4.49E-06	11.8	100	4.48E-06	13.3	100
30	4.05E-06	3.2	100	4.05E-06	2.7	100	4.77E-06	11.6	100	4.39E-06	13.3	100
31	2.47E-06	3.2	100	2.50E-06	2.7	100	2.93E-06	11.6	100	2.69E-06	13.3	100
1ヶ月値	3.45E-06	3.3	100	3.26E-06	2.8	100	3.62E-06	12.2	100	3.54E-06	13.4	100
最大値	1.96E-05	3.3	102	1.98E-05	2.8	102	2.79E-05	12.3	102	3.84E-05	13.4	101
最大値日時	08/02 05:16	08/01 00:01	08/09 21:54	08/02 04:36	08/02 10:20	08/03 20:56	08/02 08:38	08/01 00:01	08/01 21:50	08/23 11:18	08/01 00:01	08/01 01:09
最小値	0.00E+00	3.2	17	0.00E+00	2.6	98	0.00E+00	11.6	98	0.00E+00	13.3	99
最小値日時	08/04 21:04	08/23 10:20	08/23 10:20	08/02 10:20	08/01 00:01	08/01 00:44	08/02 08:39	08/29 08:04	08/01 21:48	08/03 20:40	08/23 11:18	08/01 00:12

*1:ろ紙交換

測定月報

測定日：2022/08

(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	5.61E-06	2.3	100	5.60E-06	4.1	100	5.49E-06	1.9	100	5.51E-06	2.2	100
2	6.39E-06	2.3	100	6.48E-06	4.1	100	6.37E-06	1.9	100	6.36E-06	2.2	100
3	4.18E-06	2.3	100	4.10E-06	4.1	100	3.99E-06	1.9	100	4.01E-06	2.2	100
4	3.13E-07	2.3	100	1.99E-07	4.1	100	2.96E-07	1.9	100	3.06E-07	2.2	100
5	5.79E-07	2.3	100	4.72E-07	4.1	100	5.46E-07	1.9	100	5.56E-07	2.2	100
6	1.33E-06	2.3	100	1.27E-06	4.1	100	1.34E-06	1.9	100	1.33E-06	2.2	100
7	9.59E-07	2.3	100	8.42E-07	4.1	100	9.14E-07	1.9	100	9.10E-07	2.2	100
8	5.25E-06	2.3	100	5.19E-06	4.1	100	5.10E-06	1.9	100	5.18E-06	2.2	100
9	3.72E-06	2.3	100	3.66E-06	4.1	100	3.56E-06	1.9	100	*1 3.54E-06	2.2	100
10	4.02E-06	2.3	100	3.95E-06	4.1	100	3.93E-06	1.9	100	3.66E-06	2.2	100
11	1.05E-06	2.3	100	9.49E-07	4.1	100	9.85E-07	1.9	100	9.26E-07	2.2	100
12	5.07E-07	2.3	100	3.87E-07	4.1	100	4.75E-07	1.9	100	4.47E-07	2.2	100
13	4.19E-07	2.3	100	3.05E-07	4.1	100	3.91E-07	1.9	100	3.66E-07	2.2	100
14	2.02E-06	2.3	100	1.91E-06	4.1	100	1.98E-06	1.9	100	1.84E-06	2.2	100
15	3.02E-06	2.3	100	2.93E-06	4.1	100	2.91E-06	1.9	100	2.66E-06	2.2	100
16	*1 4.83E-06	2.3	100	*1 4.92E-06	4.0	100	*1 4.73E-06	2.0	100	4.36E-06	2.2	100
17	2.77E-06	2.3	100	2.71E-06	4.0	100	2.64E-06	2.0	100	2.45E-06	2.2	100
18	2.62E-06	2.3	100	2.57E-06	4.0	100	2.53E-06	2.0	100	2.38E-06	2.2	100
19	2.91E-06	2.3	100	2.91E-06	4.0	100	2.82E-06	2.0	100	2.63E-06	2.2	100
20	4.77E-06	2.3	100	4.69E-06	4.0	100	4.56E-06	2.0	100	4.21E-06	2.2	100
21	6.16E-06	2.3	100	6.17E-06	4.0	100	5.90E-06	2.0	100	5.49E-06	2.2	100
22	4.21E-06	2.3	100	4.22E-06	4.0	100	4.05E-06	2.0	100	3.84E-06	2.2	100
23	4.28E-06	2.3	100	4.21E-06	4.0	100	4.12E-06	2.0	100	3.93E-06	2.2	100
24	3.73E-06	2.3	100	3.72E-06	4.0	100	3.53E-06	2.0	100	3.41E-06	2.2	100
25	3.90E-06	2.3	100	3.83E-06	4.0	100	3.82E-06	2.0	100	3.52E-06	2.2	100
26	4.51E-06	2.3	100	4.56E-06	4.0	100	4.27E-06	2.0	100	3.97E-06	2.2	100
27	3.09E-06	2.3	100	3.03E-06	4.0	100	2.91E-06	2.0	100	2.78E-06	2.2	100
28	2.69E-06	2.3	100	2.65E-06	4.0	100	2.58E-06	2.0	100	2.44E-06	2.2	100
29	3.91E-06	2.3	100	3.90E-06	4.0	100	3.83E-06	2.0	100	3.54E-06	2.2	100
30	3.90E-06	2.3	100	3.92E-06	4.0	100	3.76E-06	2.0	100	3.54E-06	2.2	100
31	2.37E-06	2.3	100	2.34E-06	4.0	100	2.27E-06	2.0	100	2.11E-06	2.2	100
1ヶ月値	3.23E-06	2.3	100	3.18E-06	4.0	100	3.12E-06	2.0	100	2.97E-06	2.2	100
最大値	2.10E-05	2.3	103	2.07E-05	4.1	101	1.98E-05	2.0	102	2.06E-05	2.2	102
最大値日時	08/08 06:12	08/01 00:01	08/21 15:50	08/08 06:16	08/01 00:01	08/01 00:01	08/08 06:17	08/16 08:03	08/30 20:08	08/08 06:14	08/01 00:01	08/09 21:25
最小値	0.00E+00	2.3	97	0.00E+00	4.0	98	0.00E+00	1.9	98	0.00E+00	2.2	98
最小値日時	08/05 18:33	08/01 00:01	08/04 01:51	08/03 20:49	08/16 08:35	08/05 20:22	08/10 15:15	08/01 00:01	08/04 01:38	08/03 21:41	08/01 00:01	08/02 07:54

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2022/08

(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	5.34E-06	8.3	100	5.98E-06	6.7	100						
2	6.96E-06	8.3	100	7.43E-06	6.7	100						
3	3.98E-06	8.3	100	4.35E-06	6.7	100						
4	2.86E-07	8.3	100	3.30E-07	6.7	100						
5	6.99E-07	8.3	100	7.74E-07	6.7	100						
6	1.58E-06	8.3	100	1.65E-06	6.7	100						
7	1.13E-06	8.3	100	1.25E-06	6.7	100						
8	5.82E-06	8.3	100	6.05E-06	6.7	100						
9	*1 4.56E-06	8.4	100	4.86E-06	6.7	100						
10	4.13E-06	8.4	100	4.69E-06	6.7	100						
11	1.26E-06	8.4	100	1.50E-06	6.7	100						
12	5.85E-07	8.4	100	6.91E-07	6.7	100						
13	5.04E-07	8.4	100	6.09E-07	6.7	100						
14	1.91E-06	8.4	100	2.30E-06	6.7	100						
15	3.23E-06	8.4	100	3.91E-06	6.7	100						
16	5.22E-06	8.4	100	6.16E-06	6.7	100						
17	2.63E-06	8.4	100	3.09E-06	7.6	100						
18	2.33E-06	8.4	100	2.66E-06	8.3	100						
19	2.54E-06	8.4	100	2.93E-06	8.3	100						
20	3.93E-06	8.4	100	4.42E-06	8.3	100						
21	5.68E-06	8.4	100	6.33E-06	8.3	100						
22	4.04E-06	8.4	100	4.49E-06	8.3	100						
23	4.61E-06	8.4	100	5.01E-06	8.3	100						
24	3.84E-06	8.4	100	4.26E-06	8.3	100						
25	3.64E-06	8.4	100	4.11E-06	8.3	100						
26	4.14E-06	8.4	100	4.68E-06	8.3	100						
27	2.86E-06	8.4	100	3.08E-06	8.3	100						
28	2.52E-06	8.4	100	2.70E-06	8.3	100						
29	3.72E-06	8.4	100	4.13E-06	8.3	100						
30	3.64E-06	8.4	100	4.03E-06	8.3	100						
31	2.16E-06	8.4	100	2.34E-06	8.3	100						
1ヶ月値	3.20E-06	8.4	100	3.57E-06	7.5	100						
最大値	2.19E-05	8.4	102	2.10E-05	8.3	102						
最大値日時	08/09 11:17	08/09 11:17	08/01 03:00	08/08 06:18	08/17 11:16	08/04 09:56						
最小値	0.00E+00	8.3	97	0.00E+00	6.7	98						
最小値日時	08/01 11:54	08/01 00:01	08/16 04:49	08/03 21:08	08/01 00:01	08/01 23:53						

*1: ろ紙交換