

構内連続ダストモニタ測定記録(2023 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：2023/02

(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 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	4.11E-06	2.4	100	4.46E-06	1.2	100	*1 4.58E-06	6.1	100	3.73E-06	5.6	100
2	2.49E-06	2.4	100	2.54E-06	1.2	100	3.00E-06	6.1	100	2.44E-06	5.6	100
3	3.42E-06	2.4	100	3.53E-06	1.2	100	3.87E-06	6.1	100	3.15E-06	5.6	100
4	4.88E-06	2.4	100	5.19E-06	1.2	100	5.42E-06	6.1	100	4.32E-06	5.6	100
5	2.65E-06	2.4	100	2.83E-06	1.2	100	3.19E-06	6.1	100	2.48E-06	5.6	100
6	3.42E-06	2.4	100	3.71E-06	1.2	100	3.71E-06	6.1	100	2.89E-06	5.6	100
7	3.94E-06	2.4	100	4.06E-06	1.2	100	4.52E-06	6.1	100	*1 3.66E-06	5.7	100
8	5.77E-06	2.4	100	5.88E-06	1.2	100	6.22E-06	6.1	100	5.02E-06	5.8	100
9	2.79E-06	2.4	100	2.91E-06	1.2	100	2.98E-06	6.1	100	2.29E-06	5.8	100
10	3.87E-06	2.4	100	4.20E-06	1.2	100	4.35E-06	6.1	100	3.28E-06	5.8	100
11	2.16E-06	2.4	100	2.43E-06	1.2	100	2.42E-06	6.1	100	1.66E-06	5.8	100
12	3.59E-06	2.4	100	3.87E-06	1.2	100	4.03E-06	6.1	100	3.02E-06	5.8	100
13	4.20E-06	2.4	100	4.43E-06	1.2	100	4.88E-06	6.1	100	3.75E-06	5.8	100
14	2.70E-06	2.4	100	2.83E-06	1.2	100	3.11E-06	6.1	100	2.42E-06	5.8	100
15	3.29E-06	2.4	100	3.41E-06	1.2	100	3.92E-06	6.1	100	3.02E-06	5.8	100
16	2.80E-06	2.4	100	2.96E-06	1.2	100	3.42E-06	6.1	100	2.56E-06	5.8	100
17	*1 2.59E-06	2.4	100	2.89E-06	1.2	100	3.07E-06	6.1	100	2.22E-06	5.8	100
18	3.56E-06	2.4	100	3.80E-06	1.2	100	4.07E-06	6.1	100	3.07E-06	5.8	100
19	6.15E-06	2.4	100	6.48E-06	1.2	100	6.63E-06	6.1	100	5.05E-06	5.8	100
20	3.36E-06	2.4	100	*1 3.23E-06	1.2	100	3.96E-06	6.1	100	3.06E-06	5.8	100
21	2.91E-06	2.4	100	2.66E-06	1.2	100	3.49E-06	6.1	100	2.69E-06	5.8	100
22	2.97E-06	2.4	100	2.71E-06	1.2	100	3.40E-06	6.1	100	2.63E-06	5.8	100
23	4.37E-06	2.4	100	3.95E-06	1.2	100	4.69E-06	6.1	100	3.49E-06	5.8	100
24	3.18E-06	2.4	100	2.82E-06	1.2	100	3.62E-06	6.1	100	2.80E-06	5.8	100
25	3.36E-06	2.4	100	3.05E-06	1.2	100	3.92E-06	6.1	100	3.06E-06	5.8	100
26	1.94E-06	2.4	100	1.72E-06	1.2	100	2.29E-06	6.1	100	1.75E-06	5.8	100
27	1.94E-06	2.4	100	1.71E-06	1.2	100	2.29E-06	6.1	100	1.67E-06	5.8	100
28	3.39E-06	2.4	100	3.03E-06	1.2	100	4.12E-06	6.1	100	2.99E-06	5.8	100
29												
30												
31												
1ヶ月値	3.42E-06	2.4	100	3.47E-06	1.2	100	3.90E-06	6.1	100	3.01E-06	5.8	100
最大値	1.48E-05	2.4	102	1.64E-05	1.2	103	1.48E-05	6.1	101	1.13E-05	5.8	102
最大値日時	02/19 03:34	02/01 00:01	02/04 06:15	02/19 03:31	02/01 00:01	02/22 18:41	02/19 09:03	02/01 00:01	02/01 00:15	02/19 08:55	02/07 07:55	02/01 18:55
最小値	0.00E+00	2.4	98	0.00E+00	1.2	97	6.85E-07	6.1	99	0.00E+00	5.6	98
最小値日時	02/17 12:14	02/01 00:01	02/01 06:51	02/20 09:51	02/01 00:01	02/15 19:52	02/11 02:11	02/01 00:01	02/01 00:02	02/07 07:55	02/01 00:01	02/01 04:39

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2023/02

(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 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	4.09E-06	1.2	100	3.88E-06	6.0	100	4.04E-06	6.8	100	4.64E-06	5.8	100
2	2.75E-06	1.2	100	2.56E-06	6.0	100	2.65E-06	6.8	100	2.84E-06	5.8	100
3	3.55E-06	1.2	100	3.29E-06	6.0	100	3.47E-06	6.8	100	3.69E-06	5.8	100
4	4.63E-06	1.2	100	4.35E-06	6.0	100	4.73E-06	6.8	100	5.20E-06	5.8	100
5	2.73E-06	1.2	100	2.54E-06	6.0	100	2.72E-06	6.8	100	3.02E-06	5.8	100
6	3.26E-06	1.2	100	3.05E-06	6.0	100	3.15E-06	6.8	100	3.58E-06	5.8	100
7	4.11E-06	1.2	100	3.86E-06	6.0	100	3.89E-06	6.8	100	4.22E-06	5.8	100
8	5.89E-06	1.2	100	5.49E-06	6.0	100	5.56E-06	6.8	100	5.90E-06	5.8	100
9	2.64E-06	1.2	100	2.46E-06	6.0	100	2.62E-06	6.8	100	2.83E-06	5.8	100
10	3.90E-06	1.2	100	3.63E-06	6.0	100	3.82E-06	6.8	100	4.18E-06	5.8	100
11	2.02E-06	1.2	100	1.84E-06	6.0	100	2.02E-06	6.8	100	2.34E-06	5.8	100
12	3.45E-06	1.2	100	3.22E-06	6.0	100	3.55E-06	6.8	100	3.90E-06	5.8	100
13	*1 4.54E-06	1.3	100	4.23E-06	6.0	100	4.30E-06	6.8	100	*1 4.33E-06	5.8	100
14	2.87E-06	1.3	100	2.65E-06	6.0	100	2.80E-06	6.8	100	2.66E-06	5.8	100
15	3.55E-06	1.3	100	3.35E-06	6.0	100	3.47E-06	6.8	100	3.32E-06	5.8	100
16	3.01E-06	1.3	100	2.83E-06	6.0	100	2.99E-06	6.8	100	2.73E-06	5.8	100
17	2.58E-06	1.3	100	*1 2.39E-06	5.9	100	*1 2.55E-06	6.8	100	2.37E-06	5.8	100
18	3.58E-06	1.3	100	3.37E-06	5.8	100	3.40E-06	6.8	100	3.29E-06	5.8	100
19	6.12E-06	1.3	100	5.70E-06	5.8	100	5.58E-06	6.8	100	5.40E-06	5.8	100
20	3.59E-06	1.3	100	3.38E-06	5.8	100	3.38E-06	6.8	100	3.25E-06	5.8	100
21	3.07E-06	1.3	100	2.90E-06	5.8	100	2.98E-06	6.8	100	2.84E-06	5.8	100
22	3.00E-06	1.3	100	2.82E-06	5.8	100	2.96E-06	6.8	100	2.84E-06	5.8	100
23	4.14E-06	1.3	100	3.91E-06	5.8	100	3.77E-06	6.8	100	3.61E-06	5.8	100
24	3.26E-06	1.3	100	3.07E-06	5.8	100	3.10E-06	6.8	100	2.97E-06	5.8	100
25	3.54E-06	1.3	100	3.36E-06	5.8	100	3.35E-06	6.8	100	3.22E-06	5.8	100
26	2.04E-06	1.3	100	1.92E-06	5.8	100	1.94E-06	6.8	100	1.87E-06	5.8	100
27	1.94E-06	1.3	100	1.86E-06	5.8	100	1.91E-06	6.8	100	1.83E-06	5.8	100
28	3.64E-06	1.3	100	3.37E-06	5.8	100	3.34E-06	6.8	100	3.16E-06	5.8	100
29												
30												
31												
1ヶ月値	3.48E-06	1.3	100	3.26E-06	5.9	100	3.36E-06	6.8	100	3.43E-06	5.8	100
最大値	1.41E-05	1.3	102	1.32E-05	6.0	103	1.29E-05	6.8	103	1.29E-05	5.8	102
最大値日時	02/19 08:50	02/13 10:02	02/05 11:04	02/19 08:31	02/01 00:01	02/04 02:19	02/19 09:02	02/01 00:01	02/25 06:11	02/19 08:55	02/01 00:01	02/01 00:47
最小値	8.42E-07	1.2	98	0.00E+00	5.8	97	0.00E+00	6.8	97	0.00E+00	5.8	98
最小値日時	02/11 01:08	02/01 00:01	02/01 14:53	02/17 11:32	02/17 11:32	02/04 08:25	02/17 09:49	02/01 00:01	02/02 21:27	02/13 08:33	02/01 00:01	02/01 02:22

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2023/02

(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 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	3.93E-06	5.5	100	4.29E-06	4.4	100	3.74E-06	2.2	100	4.51E-06	2.4	100
2	2.55E-06	5.5	100	2.82E-06	4.4	100	2.33E-06	2.2	100	2.72E-06	2.4	100
3	3.34E-06	5.5	100	3.74E-06	4.4	100	3.14E-06	2.2	100	3.61E-06	2.4	100
4	4.55E-06	5.5	100	5.08E-06	4.4	100	4.40E-06	2.2	100	5.17E-06	2.4	100
5	2.65E-06	5.5	100	2.97E-06	4.4	100	2.44E-06	2.2	100	2.96E-06	2.4	100
6	3.12E-06	5.5	100	3.45E-06	4.4	100	3.00E-06	2.2	100	3.66E-06	2.4	100
7	3.90E-06	5.5	100	4.26E-06	4.4	100	3.65E-06	2.2	100	4.24E-06	2.4	100
8	5.49E-06	5.5	100	5.93E-06	4.4	100	5.16E-06	2.2	100	5.92E-06	2.4	100
9	2.54E-06	5.5	100	2.81E-06	4.4	100	2.40E-06	2.2	100	2.83E-06	2.4	100
10	3.70E-06	5.5	100	4.05E-06	4.4	100	3.48E-06	2.2	100	4.12E-06	2.4	100
11	1.97E-06	5.5	100	2.20E-06	4.4	100	1.84E-06	2.2	100	2.37E-06	2.4	100
12	3.36E-06	5.5	100	3.66E-06	4.4	100	3.19E-06	2.2	100	3.84E-06	2.4	100
13	4.11E-06	5.5	100	*1 4.50E-06	4.5	100	*1 3.97E-06	2.2	100	4.56E-06	2.4	100
14	2.68E-06	5.5	100	2.88E-06	4.5	100	2.56E-06	2.2	100	2.90E-06	2.4	100
15	3.34E-06	5.5	100	3.61E-06	4.5	100	3.17E-06	2.2	100	3.60E-06	2.4	100
16	2.81E-06	5.5	100	3.04E-06	4.5	100	2.67E-06	2.2	100	3.13E-06	2.4	100
17	*1 2.44E-06	5.5	100	2.53E-06	4.5	100	2.40E-06	2.2	100	2.94E-06	2.4	100
18	3.42E-06	5.5	100	3.59E-06	4.5	100	3.34E-06	2.2	100	3.83E-06	2.4	100
19	5.56E-06	5.5	100	5.96E-06	4.5	100	5.53E-06	2.2	100	6.29E-06	2.4	100
20	3.37E-06	5.5	100	3.62E-06	4.5	100	3.27E-06	2.2	100	*1 3.45E-06	2.4	100
21	3.01E-06	5.5	100	3.18E-06	4.5	100	2.78E-06	2.2	100	2.80E-06	2.4	100
22	2.96E-06	5.5	100	3.13E-06	4.5	100	2.79E-06	2.2	100	2.85E-06	2.4	100
23	3.75E-06	5.5	100	3.94E-06	4.5	100	3.71E-06	2.2	100	3.69E-06	2.4	100
24	3.16E-06	5.5	100	3.31E-06	4.5	100	3.03E-06	2.2	100	3.05E-06	2.4	100
25	3.41E-06	5.5	100	3.52E-06	4.5	100	3.24E-06	2.2	100	3.20E-06	2.4	100
26	1.97E-06	5.5	100	2.08E-06	4.5	100	1.81E-06	2.2	100	1.85E-06	2.4	100
27	1.94E-06	5.5	100	2.02E-06	4.5	100	1.83E-06	2.2	100	1.84E-06	2.4	100
28	3.29E-06	5.5	100	3.39E-06	4.5	100	3.28E-06	2.2	100	3.22E-06	2.4	100
29												
30												
31												
1ヶ月値	3.30E-06	5.5	100	3.56E-06	4.5	100	3.15E-06	2.2	100	3.54E-06	2.4	100
最大値	1.21E-05	5.5	102	1.33E-05	4.5	102	1.23E-05	2.2	103	1.43E-05	2.4	102
最大値日時	02/19 08:57	02/01 00:01	02/01 00:22	02/19 08:54	02/13 10:35	02/01 03:46	02/19 02:17	02/01 00:01	02/04 00:06	02/19 01:55	02/01 00:01	02/25 02:34
最小値	0.00E+00	5.5	97	7.75E-07	4.4	98	7.07E-07	2.2	96	8.26E-07	2.4	98
最小値日時	02/17 11:52	02/01 00:01	02/27 03:48	02/11 01:15	02/01 00:01	02/01 03:15	02/11 01:18	02/01 00:01	02/05 20:39	02/11 01:58	02/01 00:01	02/02 23:45

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2023/02

(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 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	3.98E-06	0.8	100	4.10E-06	1.3	100	3.93E-06	2.4	100	4.08E-06	1.9	100
2	2.52E-06	0.8	100	2.62E-06	1.3	100	2.39E-06	2.4	100	2.48E-06	1.9	100
3	3.44E-06	0.8	100	3.48E-06	1.3	100	3.26E-06	2.4	100	3.34E-06	1.9	100
4	4.80E-06	0.8	100	4.78E-06	1.3	100	4.87E-06	2.4	100	4.91E-06	1.9	100
5	2.67E-06	0.8	100	2.68E-06	1.3	100	2.52E-06	2.4	100	2.64E-06	1.9	100
6	3.32E-06	0.8	100	3.35E-06	1.3	100	3.16E-06	2.4	100	3.30E-06	1.9	100
7	3.99E-06	0.8	100	4.00E-06	1.3	100	3.79E-06	2.4	100	3.94E-06	1.9	100
8	5.81E-06	0.8	100	5.73E-06	1.3	100	5.58E-06	2.4	100	5.67E-06	1.9	100
9	2.72E-06	0.8	100	2.68E-06	1.3	100	2.61E-06	2.4	100	2.70E-06	1.9	100
10	3.86E-06	0.8	100	3.84E-06	1.3	100	3.70E-06	2.4	100	3.89E-06	1.9	100
11	1.96E-06	0.8	100	1.98E-06	1.3	100	2.09E-06	2.4	100	2.16E-06	1.9	100
12	3.50E-06	0.8	100	3.53E-06	1.3	100	3.49E-06	2.4	100	3.62E-06	1.9	100
13	4.22E-06	0.8	100	4.24E-06	1.3	100	*1 4.19E-06	2.4	100	4.22E-06	1.9	100
14	2.83E-06	0.8	100	2.77E-06	1.3	100	2.74E-06	2.4	100	2.75E-06	1.9	100
15	3.43E-06	0.8	100	3.41E-06	1.3	100	3.30E-06	2.4	100	3.31E-06	1.9	100
16	2.88E-06	0.8	100	2.92E-06	1.3	100	2.79E-06	2.4	100	2.77E-06	1.9	100
17	*1 2.58E-06	0.8	100	2.58E-06	1.3	100	2.58E-06	2.4	100	*1 2.53E-06	1.9	100
18	3.60E-06	0.8	100	3.60E-06	1.3	100	3.48E-06	2.4	100	3.38E-06	1.9	100
19	5.86E-06	0.8	100	5.86E-06	1.3	100	5.95E-06	2.4	100	5.77E-06	1.9	100
20	3.60E-06	0.8	100	*1 3.53E-06	1.3	100	3.37E-06	2.4	100	3.22E-06	1.9	100
21	3.08E-06	0.8	100	3.07E-06	1.3	100	2.93E-06	2.4	100	2.77E-06	1.9	100
22	3.02E-06	0.8	100	3.00E-06	1.3	100	2.96E-06	2.4	100	2.84E-06	1.9	100
23	4.04E-06	0.8	100	4.03E-06	1.3	100	4.10E-06	2.4	100	3.92E-06	1.9	100
24	3.25E-06	0.8	100	3.18E-06	1.3	100	3.15E-06	2.4	100	3.01E-06	1.9	100
25	3.54E-06	0.8	100	3.48E-06	1.3	100	3.36E-06	2.4	100	3.24E-06	1.9	100
26	1.98E-06	0.8	100	2.00E-06	1.3	100	1.87E-06	2.4	100	1.82E-06	1.9	100
27	2.02E-06	0.8	100	2.01E-06	1.3	100	1.90E-06	2.4	100	1.81E-06	1.9	100
28	3.43E-06	0.8	100	3.41E-06	1.3	100	3.40E-06	2.4	100	3.18E-06	1.9	100
29												
30												
31												
1ヶ月値	3.43E-06	0.8	100	3.42E-06	1.3	100	3.34E-06	2.4	100	3.33E-06	1.9	100
最大値	1.57E-05	0.8	102	1.30E-05	1.3	101	1.33E-05	2.4	102	1.27E-05	1.9	102
最大値日時	02/17 12:00	02/01 00:01	02/11 23:00	02/19 02:09	02/01 00:01	02/01 00:02	02/19 01:59	02/01 00:01	02/01 16:17	02/19 01:54	02/01 00:01	02/21 07:42
最小値	7.90E-07	0.8	98	0.00E+00	1.3	98	0.00E+00	2.4	97	0.00E+00	1.9	98
最小値日時	02/11 01:31	02/01 00:01	02/01 05:07	02/20 10:07	02/01 00:01	02/01 03:59	02/13 10:26	02/01 00:01	02/03 08:35	02/17 11:43	02/01 00:01	02/02 20:16

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2023/02

(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 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	4.32E-06	5.4	100	4.52E-06	3.8	100	3.81E-06	2.4	100	3.85E-06	2.3	100
2	2.64E-06	5.4	100	2.90E-06	3.8	100	2.35E-06	2.4	100	2.41E-06	2.3	100
3	3.48E-06	5.4	100	3.76E-06	3.8	100	3.22E-06	2.4	100	3.29E-06	2.3	100
4	5.06E-06	5.4	100	5.35E-06	3.8	100	4.51E-06	2.4	100	4.59E-06	2.3	100
5	2.81E-06	5.4	100	3.03E-06	3.8	100	2.45E-06	2.4	100	2.47E-06	2.3	100
6	3.29E-06	5.4	100	3.56E-06	3.8	100	3.15E-06	2.4	100	3.16E-06	2.3	100
7	4.00E-06	5.4	100	4.26E-06	3.8	100	3.83E-06	2.4	100	3.89E-06	2.3	100
8	5.74E-06	5.4	100	6.04E-06	3.8	100	5.58E-06	2.4	100	5.57E-06	2.3	100
9	2.70E-06	5.4	100	2.92E-06	3.8	100	2.58E-06	2.4	100	2.60E-06	2.3	100
10	3.97E-06	5.4	100	4.17E-06	3.8	100	3.69E-06	2.4	100	3.75E-06	2.3	100
11	2.05E-06	5.4	100	2.28E-06	3.8	100	1.73E-06	2.4	100	1.83E-06	2.3	100
12	3.80E-06	5.4	100	4.01E-06	3.8	100	3.33E-06	2.4	100	3.31E-06	2.3	100
13	4.34E-06	5.4	100	4.59E-06	3.8	100	4.04E-06	2.4	100	*1 4.21E-06	2.2	100
14	2.80E-06	5.4	100	3.02E-06	3.8	100	2.60E-06	2.4	100	2.66E-06	2.2	100
15	3.46E-06	5.4	100	3.75E-06	3.8	100	3.15E-06	2.4	100	3.24E-06	2.2	100
16	2.93E-06	5.4	100	3.14E-06	3.8	100	2.63E-06	2.4	100	2.73E-06	2.2	100
17	*1 2.77E-06	5.3	100	2.92E-06	3.8	100	*1 2.34E-06	2.3	100	2.36E-06	2.2	100
18	3.55E-06	5.2	100	3.74E-06	3.8	100	3.47E-06	2.3	100	3.41E-06	2.2	100
19	5.69E-06	5.2	100	6.12E-06	3.8	100	5.79E-06	2.3	100	5.79E-06	2.2	100
20	3.48E-06	5.2	100	*1 4.13E-06	3.9	100	3.40E-06	2.3	100	3.36E-06	2.2	100
21	3.04E-06	5.2	100	3.66E-06	3.9	100	2.88E-06	2.3	100	2.88E-06	2.2	100
22	3.03E-06	5.2	100	3.67E-06	3.9	100	2.89E-06	2.3	100	2.85E-06	2.2	100
23	3.98E-06	5.2	100	4.96E-06	3.9	100	3.99E-06	2.3	100	3.93E-06	2.2	100
24	3.23E-06	5.2	100	3.83E-06	3.9	100	3.10E-06	2.3	100	3.06E-06	2.2	100
25	3.47E-06	5.2	100	4.07E-06	3.9	100	3.40E-06	2.3	100	3.37E-06	2.2	100
26	2.00E-06	5.2	100	2.42E-06	3.9	100	1.92E-06	2.3	100	1.88E-06	2.2	100
27	2.03E-06	5.2	100	2.49E-06	3.9	100	1.93E-06	2.3	100	1.88E-06	2.2	100
28	3.62E-06	5.2	100	4.61E-06	3.9	100	3.24E-06	2.3	100	3.19E-06	2.2	100
29												
30												
31												
1ヶ月値	3.47E-06	5.3	100	3.85E-06	3.8	100	3.25E-06	2.4	100	3.27E-06	2.2	100
最大値	1.22E-05	5.4	102	1.35E-05	3.9	101	1.29E-05	2.4	102	1.30E-05	2.3	102
最大値日時	02/19 09:09	02/01 00:01	02/02 06:01	02/19 09:05	02/20 10:01	02/01 00:16	02/19 02:45	02/01 00:01	02/02 03:28	02/19 02:51	02/01 00:01	02/01 03:14
最小値	0.00E+00	5.2	98	0.00E+00	3.8	98	0.00E+00	2.3	98	0.00E+00	2.2	97
最小値日時	02/17 10:26	02/17 10:26	02/02 03:37	02/20 10:01	02/01 00:01	02/09 10:16	02/17 12:07	02/17 12:07	02/01 06:31	02/13 10:48	02/13 10:48	02/02 04:37

*1:ろ紙交換

測定月報

測定日：2023/02

(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 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	3.86E-06	3.4	100	4.04E-06	2.6	100	3.69E-06	14.0	100	4.13E-06	12.3	100
2	2.41E-06	3.4	100	2.53E-06	2.6	100	2.21E-06	14.0	100	2.66E-06	12.3	100
3	3.25E-06	3.4	100	3.36E-06	2.6	100	3.04E-06	14.0	100	3.45E-06	12.3	100
4	4.65E-06	3.4	100	4.79E-06	2.6	100	4.44E-06	14.0	100	4.80E-06	12.3	100
5	2.52E-06	3.4	100	2.66E-06	2.6	100	2.29E-06	14.0	100	2.77E-06	12.3	100
6	3.11E-06	3.4	100	3.28E-06	2.6	100	2.82E-06	14.0	100	3.27E-06	12.3	100
7	*1 4.13E-06	3.3	100	3.91E-06	2.6	100	3.59E-06	14.0	100	3.94E-06	12.3	100
8	6.02E-06	3.2	100	5.58E-06	2.6	100	5.07E-06	14.0	100	5.40E-06	12.3	100
9	2.99E-06	3.2	100	2.68E-06	2.6	100	2.19E-06	14.0	100	2.55E-06	12.3	100
10	4.31E-06	3.2	100	3.83E-06	2.6	100	3.27E-06	14.0	100	3.63E-06	12.3	100
11	2.46E-06	3.2	100	2.02E-06	2.6	100	1.55E-06	14.0	100	1.90E-06	12.3	100
12	4.01E-06	3.2	100	3.47E-06	2.6	100	3.09E-06	14.0	100	3.45E-06	12.3	100
13	4.69E-06	3.2	100	*1 4.14E-06	2.7	100	3.73E-06	14.0	100	4.06E-06	12.3	100
14	3.03E-06	3.2	100	2.63E-06	2.7	100	2.35E-06	14.0	100	2.70E-06	12.3	100
15	3.70E-06	3.2	100	3.21E-06	2.7	100	2.96E-06	14.0	100	3.35E-06	12.3	100
16	3.23E-06	3.2	100	2.70E-06	2.7	100	2.49E-06	14.0	100	2.90E-06	12.3	100
17	3.11E-06	3.2	100	2.46E-06	2.7	100	2.13E-06	14.0	100	*1 2.57E-06	12.4	100
18	3.96E-06	3.2	100	3.34E-06	2.7	100	3.03E-06	14.0	100	3.36E-06	12.4	100
19	6.48E-06	3.2	100	5.65E-06	2.7	100	5.09E-06	14.0	100	5.38E-06	12.4	100
20	3.78E-06	3.2	100	3.28E-06	2.7	100	*1 3.52E-06	13.5	100	3.30E-06	12.4	100
21	3.32E-06	3.2	100	2.84E-06	2.7	100	3.22E-06	13.2	100	2.87E-06	12.4	100
22	3.35E-06	3.2	100	2.89E-06	2.7	100	3.22E-06	13.2	100	2.90E-06	12.4	100
23	4.74E-06	3.2	100	3.88E-06	2.7	100	4.48E-06	13.2	100	3.69E-06	12.4	100
24	3.51E-06	3.2	100	3.04E-06	2.7	100	3.57E-06	13.2	100	3.05E-06	12.4	100
25	3.75E-06	3.2	100	3.25E-06	2.7	100	3.67E-06	13.2	100	3.25E-06	12.4	100
26	2.17E-06	3.2	100	1.86E-06	2.7	100	2.15E-06	13.2	100	1.89E-06	12.4	100
27	2.25E-06	3.2	100	1.85E-06	2.7	100	2.26E-06	13.2	100	1.95E-06	12.4	100
28	4.06E-06	3.2	100	3.25E-06	2.7	100	4.26E-06	13.2	100	3.38E-06	12.4	100
29												
30												
31												
1ヶ月値	3.67E-06	3.2	100	3.30E-06	2.7	100	3.19E-06	13.8	100	3.31E-06	12.3	100
最大値	1.47E-05	3.4	102	1.51E-05	2.7	102	2.41E-05	14.0	102	1.31E-05	12.4	102
最大値日時	02/19 01:59	02/01 00:01	02/01 05:04	02/13 10:41	02/13 10:41	02/03 01:09	02/20 10:11	02/01 00:01	02/01 02:09	02/17 10:12	02/17 10:09	02/01 11:47
最小値	0.00E+00	3.2	98	6.67E-07	2.6	98	0.00E+00	13.2	97	0.00E+00	12.3	98
最小値日時	02/07 09:14	02/07 09:14	02/02 16:09	02/11 01:23	02/01 00:01	02/01 00:53	02/11 00:11	02/20 10:11	02/03 15:16	02/17 10:09	02/01 00:01	02/02 05:00

*1:ろ紙交換

測定月報

測定日：2023/02

(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	3.70E-06	2.8	100	*1 3.99E-06	5.4	100	3.76E-06	2.1	100	4.75E-06	1.7	100
2	2.47E-06	2.8	100	2.61E-06	5.4	100	2.53E-06	2.1	100	3.14E-06	1.7	100
3	3.18E-06	2.8	100	3.38E-06	5.4	100	3.29E-06	2.1	100	4.04E-06	1.7	100
4	4.33E-06	2.8	100	4.69E-06	5.4	100	4.62E-06	2.1	100	5.69E-06	1.7	100
5	2.51E-06	2.8	100	2.71E-06	5.4	100	2.62E-06	2.1	100	3.34E-06	1.7	100
6	2.99E-06	2.8	100	3.15E-06	5.4	100	3.15E-06	2.1	100	4.04E-06	1.7	100
7	*1 3.64E-06	2.9	100	3.90E-06	5.4	100	3.81E-06	2.1	100	4.70E-06	1.7	100
8	5.11E-06	2.9	100	5.42E-06	5.4	100	5.44E-06	2.1	100	6.44E-06	1.7	100
9	2.31E-06	2.9	100	2.51E-06	5.4	100	2.51E-06	2.1	100	3.11E-06	1.7	100
10	3.37E-06	2.9	100	3.67E-06	5.4	100	3.72E-06	2.1	100	4.52E-06	1.7	100
11	1.78E-06	2.9	100	1.92E-06	5.4	100	1.93E-06	2.1	100	2.62E-06	1.7	100
12	3.12E-06	2.9	100	3.38E-06	5.4	100	3.40E-06	2.1	100	4.25E-06	1.7	100
13	3.90E-06	2.9	100	4.20E-06	5.4	100	4.12E-06	2.1	100	*1 4.78E-06	1.7	100
14	2.51E-06	2.9	100	2.83E-06	5.4	100	2.70E-06	2.1	100	2.95E-06	1.7	100
15	3.12E-06	2.9	100	3.51E-06	5.3	100	3.40E-06	2.1	100	3.68E-06	1.7	100
16	2.68E-06	2.9	100	2.95E-06	5.3	100	2.89E-06	2.1	100	3.12E-06	1.7	100
17	2.23E-06	2.9	100	2.50E-06	5.3	100	*1 2.38E-06	2.0	100	2.62E-06	1.7	100
18	3.17E-06	2.9	100	3.50E-06	5.3	100	3.21E-06	2.0	100	3.76E-06	1.7	100
19	5.14E-06	2.9	100	5.49E-06	5.3	100	5.15E-06	2.0	100	5.99E-06	1.7	100
20	3.12E-06	2.9	100	3.42E-06	5.3	100	3.23E-06	2.0	100	3.74E-06	1.7	100
21	2.70E-06	2.9	100	3.03E-06	5.3	100	2.84E-06	2.0	100	3.23E-06	1.7	100
22	2.69E-06	2.9	100	2.90E-06	5.3	100	2.75E-06	2.0	100	3.13E-06	1.7	100
23	3.49E-06	2.9	100	3.84E-06	5.3	100	3.52E-06	2.0	100	4.07E-06	1.7	100
24	2.89E-06	2.9	100	3.11E-06	5.3	100	2.98E-06	2.0	100	3.41E-06	1.7	100
25	3.10E-06	2.9	100	3.33E-06	5.3	100	3.21E-06	2.0	100	3.65E-06	1.7	100
26	1.78E-06	2.9	100	1.94E-06	5.3	100	1.85E-06	2.0	100	2.15E-06	1.7	100
27	1.73E-06	2.9	100	1.90E-06	5.3	100	1.78E-06	2.0	100	2.13E-06	1.7	100
28	3.17E-06	2.9	100	3.49E-06	5.3	100	3.21E-06	2.0	100	3.81E-06	1.7	100
29												
30												
31												
1ヶ月値	3.07E-06	2.9	100	3.33E-06	5.3	100	3.21E-06	2.1	100	3.82E-06	1.7	100
最大値	1.17E-05	2.9	102	5.58E-05	5.4	102	3.05E-05	2.1	102	1.42E-05	1.7	102
最大値日時	02/19 08:51	02/07 08:31	02/01 00:07	02/01 08:47	02/01 00:01	02/01 00:03	02/17 09:56	02/01 00:01	02/08 20:44	02/19 02:15	02/01 00:01	02/01 03:03
最小値	0.00E+00	2.8	97	0.00E+00	5.3	97	0.00E+00	2.0	98	9.55E-07	1.7	98
最小値日時	02/07 08:31	02/01 00:01	02/10 00:15	02/14 16:46	02/14 16:46	02/01 06:00	02/17 09:58	02/17 09:56	02/03 04:19	02/13 08:46	02/01 00:01	02/02 01:56

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2023/02

(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	4.13E-06	8.1	100	4.42E-06	6.4	100						
2	2.62E-06	8.1	100	2.69E-06	6.4	100						
3	3.52E-06	8.1	100	3.57E-06	6.4	100						
4	4.85E-06	8.1	100	4.99E-06	6.4	100						
5	2.78E-06	8.1	100	2.94E-06	6.4	100						
6	3.36E-06	8.1	100	3.59E-06	6.4	100						
7	4.04E-06	8.1	100	4.11E-06	6.4	100						
8	5.68E-06	8.1	100	5.63E-06	6.4	100						
9	2.73E-06	8.1	100	2.81E-06	6.4	100						
10	3.84E-06	8.1	100	3.92E-06	6.4	100						
11	1.89E-06	8.1	100	2.11E-06	6.4	100						
12	3.55E-06	8.1	100	3.69E-06	6.4	100						
13	4.17E-06	8.1	100	*1 4.11E-06	6.2	100						
14	2.81E-06	8.1	100	2.73E-06	6.1	100						
15	3.47E-06	8.1	100	3.39E-06	6.1	100						
16	2.95E-06	8.1	100	2.88E-06	6.1	100						
17	*1 2.62E-06	8.1	100	2.60E-06	6.1	100						
18	3.52E-06	8.1	100	3.48E-06	6.1	100						
19	5.70E-06	8.1	100	5.52E-06	6.1	100						
20	3.49E-06	8.1	100	3.45E-06	6.1	100						
21	3.07E-06	8.1	100	3.02E-06	6.1	100						
22	3.03E-06	8.1	100	2.97E-06	6.1	100						
23	3.98E-06	8.1	100	3.87E-06	6.1	100						
24	3.21E-06	8.1	100	3.11E-06	6.1	100						
25	3.51E-06	8.1	100	3.41E-06	6.1	100						
26	2.04E-06	8.1	100	2.04E-06	6.1	100						
27	2.05E-06	8.1	100	2.07E-06	6.1	100						
28	3.47E-06	8.1	100	3.47E-06	6.1	100						
29												
30												
31												
1ヶ月値	3.43E-06	8.1	100	3.45E-06	6.2	100						
最大値	1.35E-05	8.1	102	1.19E-05	6.4	102						
最大値日時	02/19 02:06	02/01 00:01	02/01 01:21	02/19 02:09	02/01 00:01	02/02 21:46						
最小値	0.00E+00	8.1	98	0.00E+00	6.1	98						
最小値日時	02/17 10:19	02/01 00:01	02/01 02:55	02/13 08:55	02/13 08:55	02/03 06:01						

*1: ろ紙交換