

構内連続ダストモニタ測定記録(2022 年 12 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：2022/12

(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	3.04E-06	2.5	100	2.90E-06	1.2	100	2.92E-06	6.3	100	2.57E-06	6.1	100
2	3.94E-06	2.5	100	3.75E-06	1.2	100	3.86E-06	6.3	100	3.40E-06	6.1	100
3	4.70E-06	2.5	100	4.50E-06	1.2	100	4.70E-06	6.3	100	4.06E-06	6.1	100
4	1.90E-06	2.5	100	1.77E-06	1.2	100	2.02E-06	6.3	100	1.67E-06	6.1	100
5	2.48E-06	2.5	100	*1 2.35E-06	1.2	100	2.44E-06	6.3	100	2.09E-06	6.1	100
6	2.89E-06	2.5	100	2.71E-06	1.2	100	2.85E-06	6.3	100	2.45E-06	6.1	100
7	1.72E-06	2.5	100	1.61E-06	1.2	100	1.73E-06	6.3	100	1.39E-06	6.1	100
8	2.34E-06	2.5	100	2.19E-06	1.2	100	2.50E-06	6.3	100	2.10E-06	6.1	100
9	4.16E-06	2.5	100	3.97E-06	1.2	100	4.12E-06	6.3	100	3.57E-06	6.1	100
10	3.12E-06	2.5	100	2.96E-06	1.2	100	3.32E-06	6.3	100	2.88E-06	6.1	100
11	4.00E-06	2.5	100	3.81E-06	1.2	100	3.86E-06	6.3	100	3.33E-06	6.1	100
12	3.76E-06	2.5	100	3.64E-06	1.2	100	*1 3.90E-06	6.4	100	*1 3.42E-06	5.8	100
13	3.13E-06	2.5	100	2.94E-06	1.2	100	2.89E-06	6.4	100	2.64E-06	5.7	100
14	1.76E-06	2.5	100	1.67E-06	1.2	100	1.70E-06	6.4	100	1.59E-06	5.7	100
15	2.62E-06	2.5	100	2.50E-06	1.2	100	2.49E-06	6.4	100	2.32E-06	5.7	100
16	2.44E-06	2.5	100	2.35E-06	1.2	100	2.58E-06	6.4	100	2.42E-06	5.7	100
17	3.32E-06	2.5	100	3.19E-06	1.2	100	3.31E-06	6.4	100	3.04E-06	5.7	100
18	2.25E-06	2.5	100	2.21E-06	1.2	100	2.48E-06	6.4	100	2.29E-06	5.7	100
19	3.18E-06	2.5	100	3.07E-06	1.2	100	3.28E-06	6.4	100	3.02E-06	5.7	100
20	3.36E-06	2.5	100	3.28E-06	1.2	100	3.45E-06	6.4	100	3.13E-06	5.7	100
21	3.26E-06	2.5	100	3.15E-06	1.2	100	3.15E-06	6.4	100	2.88E-06	5.7	100
22	5.51E-06	2.5	100	5.25E-06	1.2	100	5.68E-06	6.4	100	5.07E-06	5.7	100
23	*1 2.40E-06	2.5	100	2.27E-06	1.2	100	2.39E-06	6.4	100	2.21E-06	5.7	100
24	1.83E-06	2.5	100	1.72E-06	1.2	100	1.82E-06	6.4	100	1.74E-06	5.7	100
25	1.24E-06	2.5	100	1.15E-06	1.2	100	1.20E-06	6.4	100	1.16E-06	5.7	100
26	1.41E-06	2.5	100	*1 1.38E-06	1.1	100	1.48E-06	6.4	100	1.40E-06	5.7	100
27	1.66E-06	2.5	100	1.59E-06	1.1	100	1.63E-06	6.4	100	1.56E-06	5.7	100
28	2.46E-06	2.5	100	2.37E-06	1.1	100	2.33E-06	6.4	100	2.18E-06	5.7	100
29	3.80E-06	2.5	100	3.60E-06	1.1	100	3.85E-06	6.4	100	3.44E-06	5.7	100
30	5.56E-06	2.5	100	5.19E-06	1.1	100	5.28E-06	6.4	100	4.78E-06	5.7	100
31	4.00E-06	2.5	100	3.74E-06	1.1	100	3.80E-06	6.4	100	3.43E-06	5.7	100
1ヶ月値	3.00E-06	2.5	100	2.86E-06	1.2	100	2.99E-06	6.4	100	2.68E-06	5.8	100
最大値	1.14E-05	2.5	102	1.10E-05	1.2	103	1.30E-05	6.4	101	1.24E-05	6.1	102
最大値日時	12/30 06:31	12/01 00:01	12/05 19:26	12/22 07:20	12/01 00:01	12/18 16:58	12/22 09:25	12/12 10:50	12/01 00:23	12/22 09:36	12/01 00:01	12/01 21:17
最小値	0.00E+00	2.5	98	4.58E-07	1.1	97	0.00E+00	6.3	98	1.03E-07	5.7	98
最小値日時	12/23 10:32	12/01 00:01	12/01 17:04	12/07 01:32	12/26 10:46	12/06 03:42	12/12 10:50	12/01 00:01	12/16 01:43	12/07 01:18	12/12 07:33	12/01 14:18

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2022/12

(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	3.13E-06	1.2	100	2.92E-06	6.1	100	3.01E-06	6.7	100	2.85E-06	5.9	100
2	4.09E-06	1.2	100	3.80E-06	6.1	100	3.85E-06	6.7	100	3.63E-06	5.9	100
3	5.00E-06	1.2	100	4.63E-06	6.1	100	4.58E-06	6.7	100	4.42E-06	5.9	100
4	2.06E-06	1.2	100	1.87E-06	6.1	100	1.99E-06	6.7	100	1.86E-06	5.9	100
5	2.55E-06	1.2	100	2.35E-06	6.1	100	2.51E-06	6.7	100	2.37E-06	5.9	100
6	2.85E-06	1.2	100	2.60E-06	6.1	100	2.93E-06	6.7	100	2.76E-06	5.9	100
7	1.97E-06	1.2	100	1.76E-06	6.1	100	1.81E-06	6.7	100	1.70E-06	5.9	100
8	2.64E-06	1.2	100	2.42E-06	6.1	100	2.58E-06	6.7	100	2.40E-06	5.9	100
9	4.27E-06	1.2	100	3.95E-06	6.1	100	4.15E-06	6.7	100	3.94E-06	5.9	100
10	3.52E-06	1.2	100	3.25E-06	6.1	100	3.25E-06	6.7	100	3.12E-06	5.9	100
11	4.03E-06	1.2	100	3.83E-06	6.1	100	3.82E-06	6.7	100	3.68E-06	5.9	100
12	3.94E-06	1.2	100	3.66E-06	6.1	100	3.76E-06	6.7	100	3.63E-06	5.9	100
13	3.03E-06	1.2	100	2.75E-06	6.1	100	2.89E-06	6.7	100	2.73E-06	5.9	100
14	1.95E-06	1.2	100	1.74E-06	6.1	100	1.83E-06	6.7	100	1.70E-06	5.9	100
15	2.65E-06	1.2	100	2.45E-06	6.1	100	2.55E-06	6.7	100	2.39E-06	5.9	100
16	2.59E-06	1.2	100	2.42E-06	6.1	100	2.63E-06	6.7	100	2.49E-06	5.9	100
17	3.40E-06	1.2	100	3.14E-06	6.1	100	3.33E-06	6.7	100	3.20E-06	5.9	100
18	2.70E-06	1.2	100	2.50E-06	6.1	100	2.53E-06	6.7	100	2.40E-06	5.9	100
19	*1 3.36E-06	1.3	100	3.18E-06	6.1	100	3.33E-06	6.7	100	*1 3.31E-06	5.8	100
20	3.55E-06	1.3	100	3.34E-06	6.1	100	3.50E-06	6.7	100	3.40E-06	5.8	100
21	3.30E-06	1.3	100	3.09E-06	6.1	100	3.09E-06	6.7	100	3.06E-06	5.8	100
22	5.97E-06	1.3	100	5.74E-06	6.1	100	5.52E-06	6.7	100	5.50E-06	5.8	100
23	2.54E-06	1.3	100	*1 2.38E-06	6.1	100	*1 2.41E-06	6.8	100	2.40E-06	5.8	100
24	2.08E-06	1.3	100	1.88E-06	6.1	100	1.88E-06	6.8	100	1.89E-06	5.8	100
25	1.39E-06	1.3	100	1.22E-06	6.1	100	1.25E-06	6.8	100	1.26E-06	5.8	100
26	1.54E-06	1.3	100	1.41E-06	6.1	100	1.52E-06	6.8	100	1.53E-06	5.8	100
27	1.81E-06	1.3	100	1.65E-06	6.1	100	1.68E-06	6.8	100	1.68E-06	5.8	100
28	2.42E-06	1.3	100	2.26E-06	6.1	100	2.36E-06	6.8	100	2.35E-06	5.8	100
29	3.93E-06	1.3	100	3.70E-06	6.1	100	3.75E-06	6.8	100	3.70E-06	5.8	100
30	5.12E-06	1.3	100	4.88E-06	6.1	100	5.21E-06	6.8	100	5.22E-06	5.8	100
31	3.79E-06	1.3	100	3.55E-06	6.1	100	3.82E-06	6.8	100	3.79E-06	5.8	100
1ヶ月値	3.13E-06	1.2	100	2.91E-06	6.1	100	3.00E-06	6.7	100	2.91E-06	5.9	100
最大値	1.37E-05	1.3	102	1.34E-05	6.1	102	1.28E-05	6.8	103	2.39E-05	5.9	102
最大値日時	12/22 09:41	12/19 09:13	12/02 16:54	12/22 09:41	12/01 00:01	12/01 05:23	12/22 09:51	12/23 08:50	12/10 19:01	12/19 08:12	12/01 00:01	12/01 06:28
最小値	0.00E+00	1.2	98	0.00E+00	6.1	98	2.21E-07	6.7	97	3.05E-07	5.8	97
最小値日時	12/19 09:13	12/01 00:01	12/01 17:29	12/23 09:42	12/01 00:01	12/01 02:20	12/24 17:33	12/01 00:01	12/04 12:53	12/18 14:35	12/19 08:12	12/31 08:59

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2022/12

(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	2.91E-06	5.6	100	3.16E-06	5.9	100	2.79E-06	2.7	100	2.87E-06	2.5	100
2	3.69E-06	5.6	100	4.04E-06	5.9	100	3.68E-06	2.7	100	3.72E-06	2.5	100
3	4.47E-06	5.6	100	4.80E-06	5.9	100	4.26E-06	2.7	100	4.40E-06	2.5	100
4	1.91E-06	5.6	100	2.13E-06	5.9	100	1.84E-06	2.7	100	1.90E-06	2.5	100
5	2.38E-06	5.6	100	2.57E-06	5.9	100	2.24E-06	2.7	100	*1 2.42E-06	2.4	100
6	2.78E-06	5.6	100	2.95E-06	5.9	100	2.62E-06	2.7	100	2.77E-06	2.4	100
7	1.68E-06	5.6	100	1.85E-06	5.9	100	1.60E-06	2.7	100	1.69E-06	2.4	100
8	2.43E-06	5.6	100	2.61E-06	5.9	100	2.24E-06	2.7	100	2.41E-06	2.4	100
9	3.91E-06	5.6	100	4.29E-06	5.9	100	3.84E-06	2.7	100	4.07E-06	2.4	100
10	3.14E-06	5.6	100	3.46E-06	5.9	100	3.06E-06	2.7	100	3.22E-06	2.4	100
11	3.69E-06	5.6	100	3.94E-06	5.9	100	3.58E-06	2.7	100	3.73E-06	2.4	100
12	3.62E-06	5.6	100	*1 3.85E-06	6.0	100	*1 3.57E-06	2.6	100	3.64E-06	2.4	100
13	2.68E-06	5.6	100	2.81E-06	6.0	100	2.76E-06	2.6	100	2.84E-06	2.4	100
14	1.72E-06	5.6	100	1.79E-06	6.0	100	1.66E-06	2.6	100	1.74E-06	2.4	100
15	2.43E-06	5.6	100	2.50E-06	6.0	100	2.35E-06	2.6	100	2.42E-06	2.4	100
16	2.54E-06	5.6	100	2.69E-06	6.0	100	2.41E-06	2.6	100	2.47E-06	2.4	100
17	3.22E-06	5.6	100	3.43E-06	6.0	100	3.07E-06	2.6	100	3.18E-06	2.4	100
18	2.40E-06	5.6	100	2.55E-06	6.0	100	2.34E-06	2.6	100	2.48E-06	2.4	100
19	3.19E-06	5.6	100	3.39E-06	6.0	100	3.14E-06	2.6	100	3.30E-06	2.4	100
20	3.27E-06	5.6	100	3.47E-06	6.0	100	3.25E-06	2.5	100	3.28E-06	2.4	100
21	2.98E-06	5.6	100	3.13E-06	6.0	100	3.14E-06	2.4	100	3.12E-06	2.4	100
22	5.28E-06	5.6	100	5.50E-06	6.0	100	5.27E-06	2.4	100	5.33E-06	2.4	100
23	*1 2.39E-06	5.5	100	2.49E-06	6.0	100	2.47E-06	2.4	100	2.39E-06	2.4	100
24	1.84E-06	5.5	100	1.92E-06	6.0	100	1.92E-06	2.4	100	1.84E-06	2.4	100
25	1.24E-06	5.5	100	1.27E-06	6.0	100	1.30E-06	2.4	100	1.26E-06	2.4	100
26	1.46E-06	5.5	100	1.54E-06	6.0	100	1.50E-06	2.4	100	*1 1.48E-06	2.4	100
27	1.72E-06	5.5	100	1.74E-06	6.0	100	1.72E-06	2.4	100	1.64E-06	2.4	100
28	2.36E-06	5.5	100	2.41E-06	6.0	100	2.41E-06	2.4	100	2.35E-06	2.4	100
29	3.75E-06	5.5	100	3.88E-06	6.0	100	3.83E-06	2.4	100	3.69E-06	2.4	100
30	5.10E-06	5.5	100	5.34E-06	6.0	100	5.39E-06	2.4	100	5.21E-06	2.4	100
31	3.71E-06	5.5	100	3.81E-06	6.0	100	3.88E-06	2.2	100	3.75E-06	2.4	100
1ヶ月値	2.89E-06	5.6	100	3.07E-06	6.0	100	2.87E-06	2.6	100	2.92E-06	2.4	100
最大値	1.30E-05	5.6	102	1.26E-05	6.0	102	1.17E-05	2.7	102	3.10E-05	2.5	102
最大値日時	12/23 10:11	12/01 00:01	12/01 03:53	12/22 09:21	12/12 09:46	12/04 08:40	12/22 09:33	12/01 00:01	12/01 00:27	12/05 08:26	12/01 00:01	12/02 02:59
最小値	0.00E+00	5.5	98	0.00E+00	5.9	98	0.00E+00	2.1	97	4.60E-07	2.4	98
最小値日時	12/23 10:13	12/23 10:11	12/01 03:02	12/12 09:46	12/01 00:01	12/01 02:20	12/12 10:44	12/31 12:11	12/17 12:46	12/07 01:17	12/05 08:26	12/05 02:13

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2022/12

(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	3.13E-06	0.8	100	3.01E-06	1.0	100	3.03E-06	2.3	100	3.00E-06	1.8	100
2	4.03E-06	0.8	100	3.85E-06	1.0	100	4.04E-06	2.3	100	3.94E-06	1.8	100
3	4.67E-06	0.8	100	4.52E-06	1.0	100	4.69E-06	2.3	100	4.62E-06	1.8	100
4	2.06E-06	0.8	100	1.99E-06	1.0	100	1.91E-06	2.3	100	1.92E-06	1.8	100
5	2.54E-06	0.8	100	2.43E-06	1.0	100	2.53E-06	2.3	100	2.53E-06	1.8	100
6	2.96E-06	0.8	100	2.94E-06	1.2	100	2.86E-06	2.3	100	2.80E-06	1.8	100
7	1.80E-06	0.8	100	1.76E-06	1.3	100	1.72E-06	2.3	100	1.73E-06	1.8	100
8	2.53E-06	0.8	100	2.47E-06	1.3	100	2.40E-06	2.3	100	2.40E-06	1.8	100
9	4.22E-06	0.8	100	4.14E-06	1.3	100	4.23E-06	2.3	100	4.20E-06	1.8	100
10	3.35E-06	0.8	100	3.30E-06	1.3	100	3.18E-06	2.3	100	3.17E-06	1.8	100
11	4.03E-06	0.8	100	3.92E-06	1.3	100	3.86E-06	2.3	100	3.86E-06	1.8	100
12	3.88E-06	0.8	100	3.84E-06	1.3	100	3.86E-06	2.3	100	3.82E-06	1.8	100
13	2.96E-06	0.8	100	2.94E-06	1.3	100	3.16E-06	2.3	100	3.09E-06	1.8	100
14	1.83E-06	0.8	100	1.82E-06	1.3	100	1.77E-06	2.3	100	1.73E-06	1.8	100
15	2.61E-06	0.8	100	2.59E-06	1.3	100	2.68E-06	2.3	100	2.65E-06	1.8	100
16	2.64E-06	0.8	100	2.61E-06	1.3	100	2.46E-06	2.3	100	2.44E-06	1.8	100
17	3.35E-06	0.8	100	3.34E-06	1.3	100	3.33E-06	2.3	100	3.27E-06	1.8	100
18	2.62E-06	0.8	100	2.61E-06	1.3	100	2.38E-06	2.3	100	2.38E-06	1.8	100
19	3.50E-06	0.8	100	3.44E-06	1.3	100	*1 3.27E-06	2.3	100	3.22E-06	1.8	100
20	3.50E-06	0.8	100	3.46E-06	1.3	100	3.50E-06	2.3	100	3.48E-06	1.8	100
21	3.15E-06	0.8	100	3.12E-06	1.3	100	3.35E-06	2.3	100	3.27E-06	1.8	100
22	5.37E-06	0.8	100	5.27E-06	1.3	100	5.66E-06	2.3	100	5.56E-06	1.8	100
23	*1 2.49E-06	0.9	100	2.44E-06	1.3	100	2.41E-06	2.3	100	*1 2.40E-06	1.9	100
24	1.90E-06	0.9	100	1.92E-06	1.3	100	1.84E-06	2.3	100	1.80E-06	1.9	100
25	1.29E-06	0.9	100	1.30E-06	1.3	100	1.25E-06	2.3	100	1.18E-06	1.9	100
26	1.48E-06	0.9	100	*1 1.51E-06	1.3	100	1.43E-06	2.3	100	1.38E-06	1.9	100
27	1.71E-06	0.9	100	1.71E-06	1.3	100	1.72E-06	2.3	100	1.66E-06	1.9	100
28	2.42E-06	0.9	100	2.39E-06	1.3	100	2.49E-06	2.3	100	2.47E-06	1.9	100
29	3.93E-06	0.9	100	3.83E-06	1.3	100	3.80E-06	2.3	100	3.71E-06	1.9	100
30	5.55E-06	0.9	100	5.34E-06	1.3	100	5.49E-06	2.3	100	5.40E-06	1.9	100
31	3.91E-06	0.9	100	3.86E-06	1.3	100	4.01E-06	2.3	100	3.98E-06	1.9	100
1ヶ月値	3.07E-06	0.8	100	3.02E-06	1.2	100	3.04E-06	2.3	100	2.99E-06	1.8	100
最大値	1.14E-05	0.9	102	1.08E-05	1.3	102	1.19E-05	2.3	102	1.16E-05	1.9	102
最大値日時	12/22 09:28	12/23 10:19	12/06 16:37	12/22 09:55	12/06 10:02	12/01 12:03	12/22 07:04	12/01 00:01	12/01 03:19	12/22 09:30	12/23 10:04	12/12 07:45
最小値	5.16E-07	0.8	98	0.00E+00	1.0	98	5.18E-07	2.3	97	0.00E+00	1.8	98
最小値日時	12/24 16:27	12/01 00:01	12/04 18:33	12/06 10:02	12/01 00:01	12/01 11:38	12/07 01:14	12/01 00:01	12/03 02:01	12/23 10:04	12/01 00:01	12/03 05:35

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2022/12

(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	3.10E-06	5.5	100	3.23E-06	4.1	100	2.69E-06	2.5	100	2.70E-06	2.3	100
2	3.93E-06	5.5	100	4.15E-06	4.1	100	3.75E-06	2.5	100	3.76E-06	2.3	100
3	4.66E-06	5.5	100	4.98E-06	4.1	100	4.41E-06	2.5	100	4.36E-06	2.3	100
4	2.06E-06	5.5	100	2.14E-06	4.1	100	1.84E-06	2.5	100	1.87E-06	2.3	100
5	2.47E-06	5.5	100	*1 2.66E-06	4.0	100	2.30E-06	2.5	100	2.33E-06	2.3	100
6	2.90E-06	5.5	100	3.13E-06	3.9	100	2.71E-06	2.5	100	2.69E-06	2.3	100
7	1.79E-06	5.5	100	1.92E-06	3.9	100	1.58E-06	2.5	100	1.62E-06	2.3	100
8	2.52E-06	5.5	100	2.71E-06	3.9	100	2.25E-06	2.5	100	2.28E-06	2.3	100
9	4.37E-06	5.5	100	4.53E-06	3.9	100	3.98E-06	2.5	100	3.96E-06	2.3	100
10	3.35E-06	5.5	100	3.58E-06	3.9	100	3.11E-06	2.5	100	3.13E-06	2.3	100
11	3.92E-06	5.5	100	4.18E-06	3.9	100	3.84E-06	2.5	100	3.81E-06	2.3	100
12	3.92E-06	5.5	100	4.13E-06	3.9	100	3.64E-06	2.5	100	3.66E-06	2.3	100
13	3.17E-06	5.5	100	3.38E-06	3.9	100	2.73E-06	2.5	100	2.75E-06	2.3	100
14	1.80E-06	5.5	100	2.00E-06	3.9	100	1.54E-06	2.5	100	1.56E-06	2.3	100
15	2.71E-06	5.5	100	2.92E-06	3.9	100	2.28E-06	2.5	100	2.32E-06	2.3	100
16	2.72E-06	5.5	100	2.94E-06	3.9	100	2.33E-06	2.5	100	2.35E-06	2.3	100
17	3.48E-06	5.5	100	3.63E-06	3.9	100	3.12E-06	2.5	100	3.16E-06	2.3	100
18	2.59E-06	5.5	100	2.75E-06	3.9	100	2.30E-06	2.5	100	2.34E-06	2.3	100
19	3.48E-06	5.5	100	3.76E-06	3.9	100	3.12E-06	2.5	100	*1 3.23E-06	2.2	100
20	3.66E-06	5.5	100	3.92E-06	3.9	100	3.17E-06	2.5	100	3.32E-06	2.2	100
21	3.26E-06	5.5	100	3.56E-06	3.9	100	2.95E-06	2.5	100	3.07E-06	2.2	100
22	5.61E-06	5.5	100	5.92E-06	3.9	100	5.20E-06	2.5	100	5.27E-06	2.2	100
23	*1 2.51E-06	5.5	100	2.64E-06	3.9	100	*1 2.30E-06	2.3	100	2.32E-06	2.2	100
24	1.94E-06	5.5	100	2.11E-06	3.9	100	1.79E-06	2.2	100	1.76E-06	2.2	100
25	1.28E-06	5.5	100	1.40E-06	3.9	100	1.24E-06	2.2	100	1.20E-06	2.2	100
26	1.53E-06	5.5	100	*1 1.75E-06	3.9	100	1.42E-06	2.2	100	1.39E-06	2.2	100
27	1.76E-06	5.5	100	1.97E-06	3.9	100	1.62E-06	2.2	100	1.58E-06	2.2	100
28	2.46E-06	5.5	100	2.71E-06	3.9	100	2.37E-06	2.2	100	2.32E-06	2.2	100
29	3.84E-06	5.5	100	4.13E-06	3.9	100	3.82E-06	2.2	100	3.73E-06	2.2	100
30	5.42E-06	5.5	100	5.82E-06	3.9	100	5.41E-06	2.2	100	5.32E-06	2.2	100
31	4.09E-06	5.5	100	4.32E-06	3.9	100	3.88E-06	2.2	100	3.74E-06	2.2	100
1ヶ月値	3.10E-06	5.5	100	3.32E-06	3.9	100	2.85E-06	2.4	100	2.86E-06	2.3	100
最大値	2.10E-05	5.5	102	1.34E-05	4.1	101	1.10E-05	2.5	102	1.96E-05	2.3	102
最大値日時	12/23 08:48	12/01 00:01	12/09 01:27	12/22 09:26	12/01 00:01	12/01 00:09	12/22 09:02	12/01 00:01	12/01 10:44	12/19 10:05	12/01 00:01	12/01 13:36
最小値	0.00E+00	5.5	98	0.00E+00	3.9	99	0.00E+00	2.2	98	4.84E-07	2.2	98
最小値日時	12/23 08:51	12/01 00:01	12/05 07:06	12/05 08:56	12/05 08:56	12/01 00:16	12/23 10:25	12/23 10:25	12/01 01:21	12/14 13:02	12/19 10:05	12/01 02:55

*1:ろ紙交換

測定月報

測定日：2022/12

(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	2.83E-06	3.5	100	3.02E-06	2.7	100	3.10E-06	13.9	100	2.61E-06	13.0	100
2	3.76E-06	3.5	100	3.92E-06	2.7	100	3.88E-06	13.9	100	3.44E-06	13.0	100
3	4.48E-06	3.5	100	4.62E-06	2.7	100	4.64E-06	13.9	100	4.12E-06	13.0	100
4	1.81E-06	3.5	100	1.95E-06	2.7	100	2.29E-06	13.9	100	1.86E-06	13.0	100
5	2.30E-06	3.5	100	2.52E-06	2.7	100	*1 2.54E-06	14.0	100	*1 2.37E-06	12.6	100
6	2.60E-06	3.5	100	2.83E-06	2.7	100	2.93E-06	14.1	100	2.80E-06	12.4	100
7	1.57E-06	3.5	100	1.72E-06	2.7	100	1.78E-06	14.1	100	1.73E-06	12.4	100
8	2.24E-06	3.5	100	2.43E-06	2.7	100	2.51E-06	14.1	100	2.42E-06	12.4	100
9	3.91E-06	3.5	100	4.19E-06	2.7	100	4.10E-06	14.1	100	4.08E-06	12.4	100
10	2.98E-06	3.5	100	3.21E-06	2.7	100	3.27E-06	14.1	100	3.23E-06	12.4	100
11	3.68E-06	3.5	100	3.88E-06	2.7	100	3.73E-06	14.1	100	3.63E-06	12.4	100
12	*1 3.66E-06	3.4	100	3.76E-06	2.7	100	3.71E-06	14.1	100	3.65E-06	12.4	100
13	2.94E-06	3.4	100	3.02E-06	2.7	100	3.10E-06	14.1	100	2.97E-06	12.4	100
14	1.69E-06	3.4	100	1.76E-06	2.7	100	1.86E-06	14.1	100	1.82E-06	12.4	100
15	2.45E-06	3.4	100	2.58E-06	2.7	100	2.60E-06	14.1	100	2.49E-06	12.4	100
16	2.37E-06	3.4	100	2.48E-06	2.7	100	2.71E-06	14.1	100	2.57E-06	12.4	100
17	3.14E-06	3.4	100	3.25E-06	2.7	100	3.40E-06	14.1	100	3.26E-06	12.4	100
18	2.34E-06	3.4	100	2.47E-06	2.7	100	2.59E-06	14.1	100	2.51E-06	12.4	100
19	3.21E-06	3.4	100	*1 3.37E-06	2.7	100	3.40E-06	14.1	100	3.24E-06	12.4	100
20	3.29E-06	3.4	100	3.46E-06	2.7	100	3.47E-06	14.1	100	3.36E-06	12.4	100
21	3.04E-06	3.4	100	3.19E-06	2.7	100	3.20E-06	14.1	100	3.07E-06	12.4	100
22	5.26E-06	3.4	100	5.40E-06	2.7	100	5.33E-06	14.1	100	5.10E-06	12.4	100
23	2.26E-06	3.4	100	2.37E-06	2.7	100	2.46E-06	14.1	100	2.34E-06	12.4	100
24	1.75E-06	3.4	100	1.84E-06	2.7	100	1.91E-06	14.1	100	1.87E-06	12.4	100
25	1.16E-06	3.4	100	1.24E-06	2.7	100	1.30E-06	14.1	100	1.31E-06	12.4	100
26	1.36E-06	3.4	100	1.42E-06	2.7	100	*1 1.37E-06	14.3	100	*1 1.45E-06	12.6	100
27	1.60E-06	3.4	100	1.69E-06	2.7	100	1.55E-06	14.4	100	1.56E-06	12.7	100
28	2.27E-06	3.4	100	2.39E-06	2.7	100	2.23E-06	14.4	100	2.22E-06	12.7	100
29	3.62E-06	3.4	100	3.75E-06	2.7	100	3.58E-06	14.4	100	3.51E-06	12.7	100
30	5.29E-06	3.4	100	5.38E-06	2.7	100	5.08E-06	14.4	100	5.03E-06	12.7	100
31	3.77E-06	3.4	100	3.88E-06	2.7	100	3.74E-06	14.4	100	3.66E-06	12.7	100
1ヶ月値	2.85E-06	3.4	100	2.99E-06	2.7	100	3.01E-06	14.1	100	2.87E-06	12.5	100
最大値	1.13E-05	3.5	102	1.17E-05	2.7	102	1.52E-05	14.4	102	4.06E-05	13.0	102
最大値日時	12/22 07:23	12/01 00:01	12/07 03:12	12/22 07:11	12/01 00:01	12/02 00:29	12/05 08:20	12/26 09:03	12/01 17:44	12/05 08:39	12/01 00:01	12/01 00:33
最小値	2.65E-07	3.4	98	0.00E+00	2.7	98	0.00E+00	13.9	97	0.00E+00	12.4	98
最小値日時	12/07 01:23	12/12 09:56	12/01 05:29	12/19 09:59	12/01 00:01	12/01 00:41	12/05 08:18	12/01 00:01	12/02 17:35	12/07 01:18	12/05 08:39	12/01 09:27

*1:ろ紙交換

測定月報

測定日：2022/12

(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	3.01E-06	2.2	100	2.94E-06	5.5	100	2.90E-06	1.9	100	3.33E-06	1.7	100
2	3.79E-06	2.2	100	3.71E-06	5.5	100	3.67E-06	1.9	100	4.20E-06	1.7	100
3	4.60E-06	2.2	100	4.51E-06	5.5	100	4.54E-06	1.9	100	5.24E-06	1.7	100
4	1.96E-06	2.2	100	1.86E-06	5.5	100	1.94E-06	1.9	100	2.23E-06	1.7	100
5	2.46E-06	2.2	100	2.35E-06	5.5	100	2.40E-06	1.9	100	2.72E-06	1.7	100
6	2.87E-06	2.2	100	2.74E-06	5.5	100	2.91E-06	1.9	100	3.32E-06	1.7	100
7	1.93E-06	2.2	100	1.83E-06	5.5	100	1.96E-06	1.9	100	2.20E-06	1.7	100
8	2.56E-06	2.2	100	2.46E-06	5.5	100	2.56E-06	1.9	100	2.89E-06	1.7	100
9	4.13E-06	2.2	100	4.01E-06	5.5	100	4.21E-06	1.9	100	4.72E-06	1.7	100
10	3.34E-06	2.2	100	3.24E-06	5.5	100	3.25E-06	1.9	100	3.68E-06	1.7	100
11	3.71E-06	2.2	100	3.66E-06	5.5	100	3.73E-06	1.9	100	4.17E-06	1.7	100
12	3.76E-06	2.2	100	*1 3.74E-06	5.4	100	3.74E-06	1.9	100	4.23E-06	1.7	100
13	3.10E-06	2.2	100	3.05E-06	5.3	100	2.90E-06	1.9	100	3.26E-06	1.7	100
14	1.90E-06	2.6	100	1.92E-06	5.3	100	1.93E-06	1.9	100	2.14E-06	1.7	100
15	2.51E-06	2.8	100	2.73E-06	5.3	100	2.73E-06	1.9	100	3.03E-06	1.7	100
16	2.38E-06	2.8	100	2.60E-06	5.3	100	2.54E-06	1.9	100	2.80E-06	1.7	100
17	3.14E-06	2.8	100	3.35E-06	5.3	100	3.36E-06	1.9	100	3.76E-06	1.7	100
18	2.39E-06	2.8	100	2.57E-06	5.3	100	2.63E-06	1.9	100	2.90E-06	1.7	100
19	3.11E-06	2.8	100	3.36E-06	5.3	100	3.30E-06	1.9	100	*1 3.66E-06	1.7	100
20	3.27E-06	2.8	100	3.49E-06	5.3	100	3.53E-06	1.9	100	3.85E-06	1.7	100
21	2.97E-06	2.8	100	3.07E-06	5.3	100	3.18E-06	1.9	100	3.47E-06	1.7	100
22	5.13E-06	2.8	100	5.09E-06	5.3	100	4.94E-06	1.9	100	5.68E-06	1.7	100
23	2.31E-06	2.8	100	2.53E-06	5.3	100	*1 2.48E-06	1.9	100	2.65E-06	1.7	100
24	1.84E-06	2.8	100	1.98E-06	5.3	100	1.93E-06	1.9	100	2.05E-06	1.7	100
25	1.27E-06	2.8	100	1.32E-06	5.3	100	1.39E-06	1.9	100	1.49E-06	1.7	100
26	1.48E-06	2.8	100	1.55E-06	5.3	100	1.59E-06	1.9	100	1.69E-06	1.7	100
27	1.63E-06	2.8	100	1.73E-06	5.3	100	1.77E-06	1.9	100	1.90E-06	1.7	100
28	2.27E-06	2.8	100	2.40E-06	5.3	100	2.39E-06	1.9	100	2.61E-06	1.7	100
29	3.58E-06	2.8	100	3.77E-06	5.3	100	3.77E-06	1.9	100	4.11E-06	1.7	100
30	4.87E-06	2.8	100	5.08E-06	5.3	100	5.16E-06	1.9	100	5.66E-06	1.7	100
31	3.54E-06	2.8	100	3.73E-06	5.3	100	3.86E-06	1.9	100	4.31E-06	1.7	100
1ヶ月値	2.93E-06	2.5	100	2.97E-06	5.4	100	3.00E-06	1.9	100	3.35E-06	1.7	100
最大値	1.20E-05	2.8	103	1.34E-05	5.5	102	1.16E-05	1.9	102	1.28E-05	1.7	102
最大値日時	12/22 09:30	12/14 10:08	12/07 20:40	12/22 09:27	12/01 00:01	12/01 03:46	12/22 09:10	12/01 00:01	12/02 13:50	12/22 09:39	12/01 00:01	12/03 08:42
最小値	0.00E+00	2.2	97	0.00E+00	5.3	97	5.08E-07	1.9	98	0.00E+00	1.7	98
最小値日時	12/14 10:08	12/01 00:01	12/01 18:11	12/12 09:58	12/12 09:58	12/18 01:41	12/24 16:51	12/01 00:01	12/02 14:34	12/19 08:28	12/01 00:01	12/01 20:19

*1: ろ紙交換

測定月報

測定日：2022/12

(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	3.05E-06	8.1	100	2.91E-06	6.3	100						
2	3.99E-06	8.1	100	3.73E-06	6.3	100						
3	4.76E-06	8.1	100	4.38E-06	6.3	100						
4	2.15E-06	8.1	100	2.04E-06	6.3	100						
5	2.52E-06	8.1	100	2.36E-06	6.3	100						
6	2.88E-06	8.1	100	2.66E-06	6.3	100						
7	1.84E-06	8.1	100	1.75E-06	6.3	100						
8	2.61E-06	8.1	100	2.44E-06	6.3	100						
9	4.18E-06	8.1	100	3.95E-06	6.3	100						
10	3.43E-06	8.1	100	3.23E-06	6.3	100						
11	3.96E-06	8.1	100	3.70E-06	6.3	100						
12	3.90E-06	8.1	100	3.65E-06	6.3	100						
13	2.98E-06	8.1	100	2.84E-06	6.3	100						
14	1.92E-06	8.1	100	1.82E-06	6.3	100						
15	2.67E-06	8.1	100	2.52E-06	6.3	100						
16	2.78E-06	8.1	100	2.58E-06	6.3	100						
17	3.45E-06	8.1	100	3.21E-06	6.3	100						
18	2.66E-06	8.1	100	2.52E-06	6.3	100						
19	3.50E-06	8.1	100	*1 3.40E-06	6.4	100						
20	3.49E-06	8.1	100	3.25E-06	6.4	100						
21	3.16E-06	8.1	100	2.95E-06	6.4	100						
22	5.32E-06	8.1	100	4.94E-06	6.4	100						
23	*1 2.79E-06	8.1	100	2.58E-06	6.4	100						
24	2.48E-06	8.1	100	2.39E-06	6.4	100						
25	1.86E-06	8.1	100	1.78E-06	6.4	100						
26	1.82E-06	8.1	100	1.69E-06	6.4	100						
27	1.81E-06	8.1	100	1.69E-06	6.4	100						
28	2.50E-06	8.1	100	2.31E-06	6.4	100						
29	3.92E-06	8.1	100	3.61E-06	6.4	100						
30	5.43E-06	8.1	100	5.07E-06	6.4	100						
31	3.99E-06	8.1	100	3.67E-06	6.4	100						
1ヶ月値	3.15E-06	8.1	100	2.95E-06	6.3	100						
最大値	1.12E-05	8.1	102	1.77E-05	6.4	102						
最大値日時	12/22 07:48	12/01 00:01	12/01 05:37	12/19 08:07	12/19 08:07	12/01 12:19						
最小値	0.00E+00	8.1	97	3.70E-07	6.3	98						
最小値日時	12/23 08:59	12/01 00:01	12/09 00:05	12/22 20:58	12/01 00:01	12/01 22:09						

*1: ろ紙交換