

構内連続ダストモニタ測定記録(2024 年 9 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: 2024/09

(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)									
1	2.82E-06	1.0	100	2.98E-06	1.6	100	2.81E-06	1.3	100	2.74E-06	1.7	100
2	1.49E-06	1.0	100	1.60E-06	1.6	100	1.63E-06	1.3	100	1.62E-06	1.7	100
3	2.63E-06	1.0	100	2.84E-06	1.6	100	2.93E-06	1.3	100	2.88E-06	1.7	100
4	3.52E-06	1.0	100	3.75E-06	1.6	100	3.89E-06	1.3	100	3.83E-06	1.7	100
5	3.05E-06	1.0	100	3.27E-06	1.6	100	3.31E-06	1.3	100	3.26E-06	1.7	100
6	6.36E-06	1.0	100	6.88E-06	1.6	100	6.66E-06	1.3	100	6.70E-06	1.7	100
7	8.79E-06	1.0	100	9.51E-06	1.6	100	9.62E-06	1.3	100	9.51E-06	1.7	100
8	8.37E-06	1.0	100	9.03E-06	1.6	100	8.39E-06	1.3	100	8.14E-06	1.7	100
9	6.57E-06	1.0	100	7.04E-06	1.6	100	6.70E-06	1.3	100	6.45E-06	1.7	100
10	3.81E-06	1.0	100	4.11E-06	1.6	100	3.98E-06	1.3	100	3.93E-06	1.7	100
11	4.74E-06	1.0	100	5.20E-06	1.6	100	*1 5.41E-06	1.2	100	5.17E-06	1.7	100
12	7.91E-06	1.0	100	8.63E-06	1.6	100	8.79E-06	1.2	100	8.72E-06	1.7	100
13	8.26E-06	1.0	100	8.98E-06	1.6	100	8.91E-06	1.2	100	8.75E-06	1.7	100
14	3.99E-06	1.0	100	4.34E-06	1.6	100	4.69E-06	1.2	100	4.51E-06	1.7	100
15	2.28E-06	1.0	100	2.42E-06	1.6	100	2.64E-06	1.2	100	2.56E-06	1.7	100
16	2.54E-06	1.0	100	2.74E-06	1.6	100	2.85E-06	1.2	100	2.78E-06	1.7	100
17	*1 5.17E-06	1.0	100	5.65E-06	1.6	100	5.36E-06	1.2	100	*1 5.31E-06	1.7	100
18	5.65E-06	1.0	100	6.45E-06	1.6	100	5.96E-06	1.2	100	5.59E-06	1.7	100
19	5.06E-06	1.0	100	5.75E-06	1.6	100	5.52E-06	1.2	100	5.28E-06	1.7	100
20	5.38E-06	1.0	100	5.89E-06	1.6	100	6.29E-06	1.2	100	5.88E-06	1.7	100
21	1.63E-06	1.0	100	1.83E-06	1.6	100	2.03E-06	1.2	100	1.89E-06	1.7	100
22	1.66E-06	1.0	100	1.83E-06	1.6	100	2.05E-06	1.2	100	1.89E-06	1.7	100
23	8.88E-07	1.0	100	9.84E-07	1.6	100	1.10E-06	1.2	100	1.01E-06	1.7	100
24	9.71E-07	1.0	100	*1 1.04E-06	1.6	100	1.18E-06	1.2	100	1.08E-06	1.7	100
25	1.07E-06	1.0	100	1.11E-06	1.6	100	1.33E-06	1.2	100	1.24E-06	1.7	100
26	1.46E-06	1.0	100	1.54E-06	1.6	100	1.58E-06	1.2	100	1.45E-06	1.7	100
27	5.24E-06	1.0	100	5.54E-06	1.6	100	5.70E-06	1.2	100	5.37E-06	1.7	100
28	1.44E-06	1.0	100	1.52E-06	1.6	100	1.83E-06	1.2	100	1.70E-06	1.7	100
29	1.71E-06	1.0	100	1.82E-06	1.6	100	1.91E-06	1.2	100	1.79E-06	1.7	100
30	3.66E-06	1.0	100	3.85E-06	1.6	100	3.54E-06	1.2	100	3.35E-06	1.7	100
31												
1ヶ月値	3.94E-06	1.0	100	4.27E-06	1.6	100	4.29E-06	1.2	100	4.15E-06	1.7	100
最大値	2.28E-05	1.0	102	2.38E-05	1.6	101	4.69E-05	1.3	102	2.27E-05	1.7	101
最大値日時	09/08 04:42	09/01 00:01	09/02 00:15	09/08 05:00	09/01 00:01	09/01 00:01	09/11 06:01	09/01 00:01	09/01 14:26	09/07 06:22	09/01 00:01	09/01 00:26
最小値	0.00E+00	1.0	97	0.00E+00	1.6	98	1.64E-07	1.2	98	0.00E+00	1.7	98
最小値日時	09/24 05:18	09/01 00:01	09/11 07:26	09/24 05:54	09/01 00:01	09/04 11:12	09/01 17:44	09/11 06:01	09/01 07:55	09/17 05:41	09/01 00:01	09/24 23:31

*1: 紙交換

測定月報

測定日: 2024/09

(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)									
1	1.86E-06	1.3	100	2.04E-06	1.0	100	2.21E-06	5.7	100	2.20E-06	6.1	100
2	1.15E-06	1.3	100	1.32E-06	1.0	100	1.39E-06	5.7	100	1.36E-06	6.1	100
3	2.30E-06	1.3	100	2.55E-06	1.0	100	*1 2.66E-06	5.9	100	2.63E-06	6.1	100
4	3.44E-06	1.3	100	3.71E-06	1.0	100	3.66E-06	5.9	100	3.68E-06	6.1	100
5	2.90E-06	1.3	100	3.14E-06	1.0	100	3.10E-06	5.9	100	3.12E-06	6.1	100
6	5.54E-06	1.3	100	5.92E-06	1.0	100	6.03E-06	5.9	100	6.19E-06	6.1	100
7	7.92E-06	1.3	100	8.61E-06	1.0	100	8.48E-06	5.9	100	8.71E-06	6.1	100
8	7.01E-06	1.3	100	7.40E-06	1.0	100	7.70E-06	5.9	100	7.79E-06	6.1	100
9	5.44E-06	1.3	100	5.85E-06	1.0	100	6.00E-06	5.9	100	6.16E-06	6.1	100
10	3.05E-06	1.3	100	3.26E-06	1.0	100	3.50E-06	5.9	100	3.50E-06	6.1	100
11	*1 4.12E-06	1.2	100	4.30E-06	1.0	100	4.45E-06	5.9	100	4.42E-06	6.1	100
12	7.49E-06	1.2	100	7.89E-06	1.0	100	8.33E-06	5.9	100	8.48E-06	6.1	100
13	7.21E-06	1.2	100	7.63E-06	1.0	100	7.77E-06	5.9	100	7.83E-06	6.1	100
14	3.91E-06	1.2	100	4.11E-06	1.0	100	4.24E-06	5.9	100	4.12E-06	6.1	100
15	2.01E-06	1.2	100	2.12E-06	1.0	100	2.17E-06	5.9	100	2.18E-06	6.1	100
16	2.34E-06	1.2	100	2.45E-06	1.0	100	2.51E-06	5.9	100	2.53E-06	6.1	100
17	4.64E-06	1.2	100	4.93E-06	1.0	100	5.02E-06	5.9	100	*1 5.00E-06	6.2	100
18	4.93E-06	1.2	100	5.25E-06	1.0	100	5.27E-06	5.9	100	5.07E-06	6.2	100
19	4.63E-06	1.2	100	4.88E-06	1.0	100	5.02E-06	5.9	100	4.92E-06	6.2	100
20	5.20E-06	1.2	100	5.44E-06	1.0	100	5.49E-06	5.9	100	5.53E-06	6.2	100
21	1.70E-06	1.2	100	1.81E-06	1.0	100	1.83E-06	5.9	100	1.74E-06	6.2	100
22	1.82E-06	1.2	100	1.92E-06	1.0	100	1.85E-06	5.9	100	1.79E-06	6.2	100
23	8.82E-07	1.2	100	9.46E-07	1.0	100	9.27E-07	5.9	100	8.74E-07	6.2	100
24	8.63E-07	1.2	100	*1 8.88E-07	1.1	100	8.88E-07	5.9	100	8.74E-07	6.2	100
25	1.06E-06	1.2	100	1.04E-06	1.1	100	1.11E-06	5.9	100	1.07E-06	6.2	100
26	1.18E-06	1.2	100	1.16E-06	1.1	100	1.22E-06	5.9	100	1.21E-06	6.2	100
27	4.59E-06	1.2	100	4.59E-06	1.1	100	5.01E-06	5.9	100	5.04E-06	6.2	100
28	1.44E-06	1.2	100	1.41E-06	1.1	100	1.55E-06	5.9	100	1.48E-06	6.2	100
29	1.46E-06	1.2	100	1.45E-06	1.1	100	1.57E-06	5.9	100	1.52E-06	6.2	100
30	2.54E-06	1.2	100	2.55E-06	1.1	100	2.81E-06	5.9	100	2.73E-06	6.2	100
31												
1ヶ月値	3.49E-06	1.2	100	3.69E-06	1.0	100	3.79E-06	5.9	100	3.79E-06	6.1	100
最大値	1.92E-05	1.3	102	1.97E-05	1.1	102	2.10E-05	5.9	102	2.05E-05	6.2	102
最大値日時	09/08 00:41	09/01 00:01	09/02 06:14	09/07 06:08	09/24 06:04	09/29 06:41	09/07 04:47	09/03 05:46	09/07 20:37	09/07 06:12	09/17 07:07	09/30 03:03
最小値	0.00E+00	1.2	98	0.00E+00	1.0	98	0.00E+00	5.7	98	0.00E+00	6.1	98
最小値日時	09/01 16:35	09/11 05:50	09/01 05:53	09/24 06:05	09/01 00:01	09/01 07:43	09/01 16:16	09/01 00:01	09/05 08:34	09/01 15:18	09/01 00:01	09/03 19:09

*1: 紙交換

測定月報

測定日: 2024/09

(3/8)

日	モニタ											
	A009 1/2号西側法面上			A010 1/2号西側法面上			A011 3/4号西側法面上			A012 3/4号西側法面上		
	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)									
1	2.36E-06	3.6	100	2.31E-06	4.3	100	2.49E-06	1.9	100	2.39E-06	3.8	100
2	1.43E-06	3.6	100	1.42E-06	4.3	100	1.53E-06	1.9	100	1.46E-06	3.8	100
3	2.64E-06	3.6	100	2.63E-06	4.3	100	2.76E-06	1.9	100	*1 2.65E-06	3.8	100
4	3.77E-06	3.6	100	3.67E-06	4.3	100	3.93E-06	1.9	100	3.70E-06	3.8	100
5	3.15E-06	3.6	100	3.04E-06	4.3	100	3.30E-06	1.9	100	3.07E-06	3.8	100
6	6.06E-06	3.6	100	5.96E-06	4.3	100	6.28E-06	1.9	100	6.04E-06	3.8	100
7	8.49E-06	3.6	100	8.44E-06	4.3	100	8.90E-06	1.9	100	8.70E-06	3.8	100
8	7.67E-06	3.6	100	7.43E-06	4.3	100	8.30E-06	1.9	100	7.90E-06	3.8	100
9	6.07E-06	3.6	100	5.96E-06	4.3	100	6.46E-06	1.9	100	6.21E-06	3.8	100
10	3.56E-06	3.6	100	3.38E-06	4.3	100	3.80E-06	1.9	100	3.57E-06	3.8	100
11	4.55E-06	3.6	100	4.40E-06	4.3	100	4.72E-06	1.9	100	4.53E-06	3.8	100
12	8.26E-06	3.6	100	8.20E-06	5.0	100	8.55E-06	1.9	100	8.17E-06	3.8	100
13	7.65E-06	3.6	100	7.56E-06	5.2	100	8.12E-06	1.9	100	7.69E-06	3.8	100
14	4.16E-06	3.6	100	4.03E-06	5.2	100	4.31E-06	1.9	100	4.05E-06	3.8	100
15	2.25E-06	3.6	100	2.15E-06	5.2	100	2.36E-06	1.9	100	2.15E-06	3.8	100
16	2.62E-06	3.6	100	2.47E-06	5.2	100	2.75E-06	1.9	100	2.46E-06	3.8	100
17	*1 4.97E-06	3.6	100	4.92E-06	5.2	100	*1 5.16E-06	2.0	100	4.89E-06	3.8	100
18	5.14E-06	3.6	100	5.30E-06	5.2	100	5.42E-06	2.0	100	5.33E-06	3.8	100
19	4.92E-06	3.6	100	5.07E-06	5.2	100	5.07E-06	2.0	100	5.06E-06	3.8	100
20	5.41E-06	3.6	100	5.49E-06	5.2	100	5.59E-06	2.0	100	5.53E-06	3.8	100
21	1.81E-06	3.6	100	1.82E-06	5.2	100	1.79E-06	2.0	100	1.73E-06	3.8	100
22	1.87E-06	3.6	100	1.86E-06	5.2	100	1.84E-06	2.0	100	1.76E-06	3.8	100
23	9.75E-07	3.6	100	9.64E-07	5.2	100	9.54E-07	2.0	100	8.99E-07	3.8	100
24	9.70E-07	3.6	100	9.61E-07	5.2	100	9.52E-07	2.0	100	9.13E-07	3.8	100
25	1.17E-06	3.6	100	1.16E-06	5.2	100	1.14E-06	2.0	100	1.10E-06	3.8	100
26	1.31E-06	3.6	100	1.29E-06	5.2	100	1.29E-06	2.0	100	1.25E-06	3.8	100
27	5.04E-06	3.6	100	5.04E-06	5.2	100	5.31E-06	2.0	100	5.18E-06	3.8	100
28	1.56E-06	3.6	100	1.54E-06	5.2	100	1.59E-06	2.0	100	1.53E-06	3.8	100
29	1.62E-06	3.6	100	1.58E-06	5.2	100	1.66E-06	2.0	100	1.62E-06	3.8	100
30	2.99E-06	3.6	100	2.93E-06	5.2	100	3.17E-06	2.0	100	3.17E-06	3.8	100
31												
1ヶ月値	3.82E-06	3.6	100	3.76E-06	4.9	100	3.98E-06	1.9	100	3.82E-06	3.8	100
最大値	2.02E-05	3.6	102	2.19E-05	5.2	102	2.16E-05	2.0	102	2.22E-05	3.8	101
最大値日時	09/07 05:42	09/01 00:01	09/01 07:39	09/07 06:41	09/12 05:47	09/11 02:48	09/08 05:06	09/17 07:29	09/01 00:38	09/07 06:29	09/01 00:01	09/01 00:25
最小値	0.00E+00	3.6	98	0.00E+00	4.3	98	0.00E+00	1.9	8	0.00E+00	3.8	99
最小値日時	09/01 17:09	09/01 00:01	09/01 05:32	09/01 16:04	09/01 00:01	09/09 19:38	09/17 07:30	09/01 00:01	09/17 07:29	09/01 16:29	09/01 00:01	09/01 00:14

*1: 紙交換

測定月報

測定日: 2024/09

(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)									
1	2.14E-06	0.9	100	2.55E-06	1.4	100	2.81E-06	1.6	100	2.99E-06	1.3	100
2	1.30E-06	0.9	100	1.53E-06	1.4	100	1.53E-06	1.6	100	1.62E-06	1.3	100
3	2.45E-06	0.9	100	2.93E-06	1.4	100	2.70E-06	1.6	100	2.83E-06	1.3	100
4	3.51E-06	0.9	100	4.21E-06	1.4	100	3.55E-06	1.6	100	3.72E-06	1.3	100
5	2.83E-06	0.9	100	3.36E-06	1.4	100	3.12E-06	1.6	100	3.30E-06	1.3	100
6	5.72E-06	0.9	100	6.79E-06	1.4	100	6.46E-06	1.6	100	6.65E-06	1.3	100
7	8.18E-06	0.9	100	9.71E-06	1.4	100	9.13E-06	1.6	100	9.42E-06	1.3	100
8	7.68E-06	0.9	100	9.21E-06	1.4	100	9.12E-06	1.6	100	8.52E-06	1.3	100
9	5.85E-06	0.9	100	6.91E-06	1.4	100	6.58E-06	1.6	100	6.78E-06	1.3	100
10	3.34E-06	0.9	100	3.88E-06	1.4	100	3.96E-06	1.6	100	4.12E-06	1.3	100
11	*1 4.22E-06	0.8	100	5.11E-06	1.4	100	*1 5.06E-06	1.6	100	5.22E-06	1.3	100
12	7.99E-06	0.8	100	9.48E-06	1.4	100	7.85E-06	1.6	100	8.10E-06	1.3	100
13	7.76E-06	0.8	100	9.06E-06	1.4	100	8.47E-06	1.6	100	8.74E-06	1.3	100
14	3.96E-06	0.8	100	4.63E-06	1.4	100	4.17E-06	1.6	100	4.33E-06	1.3	100
15	2.10E-06	0.8	100	2.43E-06	1.4	100	2.27E-06	1.6	100	2.38E-06	1.3	100
16	2.46E-06	0.8	100	2.89E-06	1.4	100	2.55E-06	1.6	100	2.71E-06	1.3	100
17	4.85E-06	0.8	100	5.64E-06	1.4	100	5.18E-06	1.6	100	*1 5.40E-06	1.4	100
18	5.12E-06	0.8	100	6.12E-06	1.4	100	5.87E-06	1.6	100	5.92E-06	1.4	100
19	4.75E-06	0.8	100	5.78E-06	1.4	100	5.34E-06	1.6	100	5.32E-06	1.4	100
20	5.26E-06	0.8	100	6.22E-06	1.4	100	5.66E-06	1.6	100	5.66E-06	1.4	100
21	1.78E-06	0.8	100	2.02E-06	1.4	100	1.73E-06	1.6	100	1.72E-06	1.4	100
22	1.77E-06	0.8	100	2.01E-06	1.4	100	1.78E-06	1.6	100	1.81E-06	1.4	100
23	9.38E-07	0.8	100	1.04E-06	1.4	100	9.66E-07	1.6	100	9.61E-07	1.4	100
24	9.34E-07	0.8	100	*1 1.07E-06	1.3	100	1.05E-06	1.6	100	1.03E-06	1.4	100
25	1.10E-06	0.8	100	1.23E-06	1.3	100	1.09E-06	2.1	100	1.15E-06	1.4	100
26	1.22E-06	0.8	100	1.36E-06	1.3	100	1.32E-06	2.2	100	1.46E-06	1.4	100
27	5.00E-06	0.8	100	5.52E-06	1.3	100	5.08E-06	2.2	100	5.63E-06	1.4	100
28	1.53E-06	0.8	100	1.67E-06	1.3	100	1.45E-06	2.2	100	1.56E-06	1.4	100
29	1.58E-06	0.8	100	1.75E-06	1.3	100	1.65E-06	2.2	100	1.79E-06	1.4	100
30	3.14E-06	0.8	100	3.53E-06	1.3	100	3.44E-06	2.2	100	3.73E-06	1.4	100
31												
1ヶ月値	3.68E-06	0.8	100	4.32E-06	1.4	100	4.00E-06	1.7	100	4.15E-06	1.3	100
最大値	2.06E-05	0.9	110	2.55E-05	1.4	101	2.35E-05	2.2	102	2.45E-05	1.4	102
最大値日時	09/07 04:52	09/01 00:01	09/17 20:01	09/08 00:58	09/01 00:01	09/01 00:26	09/08 04:31	09/25 06:10	09/04 04:03	09/08 05:06	09/17 05:24	09/01 04:43
最小値	0.00E+00	0.8	98	0.00E+00	1.3	99	0.00E+00	1.6	98	1.08E-07	1.3	98
最小値日時	09/01 16:36	09/11 06:25	09/05 16:03	09/01 16:57	09/24 05:40	09/01 00:12	09/17 09:47	09/01 00:01	09/01 03:53	09/01 16:46	09/01 00:01	09/01 10:31

*1: 紙交換

測定月報

測定日: 2024/09

(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)									
1	2.13E-06	5.1	100	2.24E-06	3.7	100	2.31E-06	1.6	100	2.46E-06	2.3	100
2	1.25E-06	5.1	100	1.40E-06	3.7	100	1.39E-06	1.6	100	1.52E-06	2.3	100
3	*1 2.56E-06	5.0	100	2.53E-06	3.7	100	2.55E-06	1.6	100	2.80E-06	2.3	100
4	3.63E-06	4.9	100	3.52E-06	3.7	100	3.59E-06	1.6	100	3.95E-06	2.3	100
5	3.02E-06	4.9	100	2.99E-06	3.7	100	2.95E-06	1.6	100	3.22E-06	2.3	100
6	5.94E-06	4.9	100	5.84E-06	3.7	100	6.00E-06	1.6	100	6.53E-06	2.3	100
7	8.44E-06	4.9	100	8.13E-06	3.7	100	8.40E-06	1.6	100	9.31E-06	2.3	100
8	7.71E-06	4.9	100	7.37E-06	3.7	100	8.04E-06	1.6	100	8.82E-06	2.3	100
9	5.97E-06	4.9	100	5.79E-06	3.7	100	6.19E-06	1.6	100	6.74E-06	2.3	100
10	3.46E-06	4.9	100	3.48E-06	3.7	100	3.52E-06	1.6	100	3.83E-06	2.3	100
11	4.44E-06	4.9	100	4.33E-06	3.7	100	*1 4.41E-06	1.6	100	4.95E-06	2.3	100
12	8.23E-06	4.9	100	7.94E-06	3.7	100	8.02E-06	1.6	100	9.14E-06	2.3	100
13	7.53E-06	4.9	100	7.27E-06	3.7	100	7.99E-06	1.6	100	8.89E-06	2.3	100
14	3.95E-06	4.9	100	3.89E-06	3.7	100	3.90E-06	1.6	100	4.26E-06	2.3	100
15	2.09E-06	4.9	100	2.14E-06	3.7	100	2.07E-06	1.6	100	2.28E-06	2.3	100
16	2.42E-06	4.9	100	2.49E-06	3.7	100	2.44E-06	1.6	100	2.61E-06	2.3	100
17	4.83E-06	4.9	100	4.76E-06	3.7	100	4.81E-06	1.6	100	5.29E-06	2.3	100
18	5.04E-06	4.9	100	4.96E-06	3.7	100	5.36E-06	1.6	100	5.91E-06	2.3	100
19	4.86E-06	4.9	100	4.75E-06	3.7	100	4.94E-06	1.6	100	5.42E-06	2.3	100
20	5.44E-06	4.9	100	5.32E-06	3.7	100	5.38E-06	1.6	100	5.90E-06	2.3	100
21	1.71E-06	4.9	100	1.78E-06	3.7	100	1.75E-06	1.6	100	1.85E-06	2.3	100
22	1.76E-06	4.9	100	1.83E-06	3.7	100	1.67E-06	1.6	100	1.79E-06	2.3	100
23	8.58E-07	4.9	100	9.70E-07	3.7	100	9.13E-07	1.6	100	9.51E-07	2.3	100
24	8.66E-07	4.9	100	*1 9.47E-07	3.8	100	9.30E-07	1.6	100	*1 9.85E-07	2.3	100
25	1.07E-06	4.9	100	1.12E-06	3.8	100	1.08E-06	1.6	100	1.09E-06	2.3	100
26	1.21E-06	4.9	100	1.25E-06	3.8	100	1.24E-06	1.6	100	1.28E-06	2.3	100
27	5.09E-06	4.9	100	4.94E-06	3.8	100	4.98E-06	1.6	100	5.14E-06	2.3	100
28	1.43E-06	4.9	100	1.48E-06	3.8	100	1.51E-06	1.6	100	1.60E-06	2.3	100
29	1.49E-06	4.9	100	1.53E-06	3.8	100	1.60E-06	1.6	100	1.68E-06	2.3	100
30	2.99E-06	4.9	100	2.99E-06	3.8	100	3.31E-06	1.6	100	3.46E-06	2.3	100
31												
1ヶ月値	3.71E-06	4.9	100	3.67E-06	3.7	100	3.78E-06	1.6	100	4.12E-06	2.3	100
最大値	2.06E-05	5.1	102	1.98E-05	3.8	102	2.16E-05	1.6	102	2.38E-05	2.3	101
最大値日時	09/08 04:37	09/01 00:01	09/01 00:09	09/07 05:15	09/24 07:40	09/01 15:33	09/08 05:05	09/01 00:01	09/03 00:38	09/08 04:47	09/01 00:01	09/01 00:03
最小値	0.00E+00	4.9	97	0.00E+00	3.7	98	0.00E+00	1.6	98	0.00E+00	2.3	98
最小値日時	09/01 15:14	09/03 06:34	09/16 02:24	09/24 07:47	09/01 00:01	09/01 03:58	09/01 16:50	09/01 00:01	09/04 01:47	09/01 16:29	09/01 00:01	09/07 21:25

*1: 紙交換

測定月報

測定日: 2024/09

(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)									
1	2.89E-06	2.5	100	2.52E-06	2.3	100	2.07E-06	6.1	100	2.11E-06	5.7	100
2	1.68E-06	2.5	100	1.43E-06	2.3	100	1.32E-06	6.1	100	1.38E-06	5.7	100
3	2.95E-06	2.5	100	2.59E-06	2.3	100	*1 2.61E-06	6.1	100	2.55E-06	5.7	100
4	4.06E-06	2.5	100	3.66E-06	2.3	100	3.63E-06	6.1	100	3.52E-06	5.7	100
5	3.41E-06	2.5	100	3.02E-06	2.3	100	3.01E-06	6.1	100	2.96E-06	5.7	100
6	6.94E-06	2.5	100	6.10E-06	2.3	100	5.94E-06	6.1	100	5.80E-06	5.7	100
7	9.71E-06	2.5	100	8.89E-06	2.3	100	8.41E-06	6.1	100	8.00E-06	5.7	100
8	8.97E-06	2.5	100	8.11E-06	2.3	100	7.66E-06	6.1	100	7.39E-06	5.7	100
9	7.13E-06	2.5	100	6.31E-06	2.3	100	6.05E-06	6.1	100	5.87E-06	5.7	100
10	4.18E-06	2.5	100	3.66E-06	2.3	100	3.48E-06	6.1	100	3.39E-06	5.7	100
11	5.15E-06	2.5	100	*1 4.59E-06	2.2	100	4.46E-06	6.1	100	4.28E-06	5.7	100
12	8.91E-06	2.5	100	7.89E-06	2.2	100	8.36E-06	6.1	100	7.83E-06	5.7	100
13	9.07E-06	2.5	100	8.04E-06	2.2	100	7.56E-06	6.1	100	7.19E-06	5.7	100
14	4.53E-06	2.5	100	3.91E-06	2.2	100	4.06E-06	6.1	100	3.98E-06	5.7	100
15	2.48E-06	2.5	100	2.17E-06	2.2	100	2.16E-06	6.1	100	2.14E-06	5.7	100
16	2.88E-06	2.5	100	2.51E-06	2.2	100	2.57E-06	6.1	100	2.52E-06	5.7	100
17	*1 5.57E-06	2.5	100	4.96E-06	2.2	100	5.03E-06	6.1	100	4.81E-06	5.7	100
18	6.10E-06	2.5	100	5.49E-06	2.2	100	5.25E-06	6.1	100	5.05E-06	5.7	100
19	5.62E-06	2.5	100	5.13E-06	2.2	100	4.98E-06	6.1	100	4.82E-06	5.7	100
20	6.01E-06	2.5	100	5.47E-06	2.2	100	5.46E-06	6.1	100	5.26E-06	5.7	100
21	1.83E-06	2.5	100	1.70E-06	2.2	100	1.81E-06	6.1	100	1.80E-06	5.7	100
22	1.88E-06	2.5	100	1.72E-06	2.2	100	1.91E-06	6.1	100	1.92E-06	5.7	100
23	9.77E-07	2.5	100	8.87E-07	2.2	100	9.12E-07	6.1	100	9.72E-07	5.7	100
24	1.06E-06	2.5	100	9.49E-07	2.2	100	9.63E-07	6.1	100	*1 9.08E-07	5.8	100
25	1.22E-06	2.5	100	1.09E-06	2.2	100	1.10E-06	6.1	100	9.92E-07	5.9	100
26	1.43E-06	2.5	100	1.30E-06	2.2	100	1.24E-06	6.1	100	1.12E-06	5.9	100
27	5.70E-06	2.5	100	5.19E-06	2.2	100	5.19E-06	6.1	100	4.65E-06	5.9	100
28	1.69E-06	2.5	100	1.53E-06	2.2	100	1.56E-06	6.1	100	1.39E-06	5.9	100
29	1.81E-06	2.5	100	1.61E-06	2.2	100	1.62E-06	6.1	100	1.48E-06	5.9	100
30	3.83E-06	2.5	100	3.50E-06	2.2	100	3.02E-06	6.1	100	2.73E-06	5.9	100
31												
1ヶ月値	4.32E-06	2.5	100	3.86E-06	2.2	100	3.78E-06	6.1	100	3.63E-06	5.7	100
最大値	2.39E-05	2.5	102	2.29E-05	2.3	102	2.05E-05	6.1	102	2.01E-05	5.9	102
最大値日時	09/07 06:19	09/01 00:01	09/02 23:58	09/08 05:13	09/01 00:01	09/03 01:57	09/07 06:26	09/01 00:01	09/16 14:57	09/07 05:21	09/24 07:25	09/01 13:14
最小値	0.00E+00	2.5	98	0.00E+00	2.2	98	0.00E+00	6.1	98	0.00E+00	5.7	98
最小値日時	09/01 17:12	09/01 00:01	09/01 12:54	09/01 15:48	09/11 06:17	09/02 01:50	09/01 14:52	09/01 00:01	09/06 12:38	09/01 15:41	09/01 00:01	09/01 02:26

*1:ろ紙交換

測定月報

測定日: 2024/09

(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)									
1	1.88E-06	2.0	100	1.89E-06	2.4	100	1.78E-06	2.2	100	1.69E-06	2.3	100
2	1.22E-06	2.0	100	1.23E-06	2.4	100	1.15E-06	2.2	100	1.10E-06	2.3	100
3	2.69E-06	2.0	100	2.59E-06	2.4	100	*1 2.68E-06	2.2	100	2.46E-06	2.3	100
4	3.76E-06	2.0	100	3.68E-06	2.4	100	3.64E-06	2.2	100	3.48E-06	2.3	100
5	3.11E-06	2.0	100	3.04E-06	2.4	100	2.96E-06	2.2	100	2.81E-06	2.3	100
6	6.14E-06	2.0	100	5.92E-06	2.4	100	6.03E-06	2.2	100	5.57E-06	2.3	100
7	8.50E-06	2.0	100	8.19E-06	2.4	100	8.33E-06	2.2	100	7.47E-06	2.3	100
8	7.98E-06	2.0	100	7.60E-06	2.4	100	7.90E-06	2.2	100	7.16E-06	2.3	100
9	5.94E-06	2.0	100	5.84E-06	2.4	100	5.98E-06	2.2	100	5.56E-06	2.3	100
10	3.46E-06	2.0	100	3.40E-06	2.4	100	3.35E-06	2.2	100	3.07E-06	2.3	100
11	4.48E-06	2.0	100	4.39E-06	2.4	100	4.45E-06	2.2	100	4.03E-06	2.3	100
12	8.47E-06	2.0	100	8.24E-06	2.4	100	8.62E-06	2.2	100	7.86E-06	2.3	100
13	8.07E-06	2.0	100	7.63E-06	2.4	100	7.82E-06	2.2	100	7.22E-06	2.3	100
14	4.30E-06	2.0	100	4.18E-06	2.4	100	4.14E-06	2.2	100	3.78E-06	2.3	100
15	2.24E-06	2.0	100	2.24E-06	2.4	100	2.17E-06	2.2	100	2.00E-06	2.3	100
16	2.64E-06	2.0	100	2.60E-06	2.4	100	2.60E-06	2.2	100	2.41E-06	2.3	100
17	*1 5.09E-06	2.1	100	5.07E-06	2.4	100	5.06E-06	2.2	100	*1 4.56E-06	2.4	100
18	5.13E-06	2.1	100	5.13E-06	2.4	100	5.16E-06	2.2	100	4.42E-06	2.5	100
19	4.83E-06	2.1	100	4.86E-06	2.4	100	4.88E-06	2.2	100	4.18E-06	2.5	100
20	5.40E-06	2.1	100	5.40E-06	2.4	100	5.46E-06	2.2	100	4.80E-06	2.5	100
21	1.77E-06	2.1	100	1.86E-06	2.4	100	1.82E-06	2.2	100	1.52E-06	2.5	100
22	1.88E-06	2.1	100	1.95E-06	2.4	100	1.87E-06	2.2	100	1.64E-06	2.5	100
23	9.12E-07	2.1	100	9.69E-07	2.4	100	9.14E-07	2.2	100	7.42E-07	2.5	100
24	8.72E-07	2.1	100	*1 8.87E-07	2.5	100	8.56E-07	2.2	100	7.15E-07	2.5	100
25	1.09E-06	2.1	100	1.09E-06	2.5	100	1.12E-06	2.2	100	9.34E-07	2.5	100
26	1.19E-06	2.1	100	1.20E-06	2.5	100	1.18E-06	2.2	100	9.99E-07	2.5	100
27	4.90E-06	2.1	100	4.75E-06	2.5	100	4.97E-06	2.2	100	4.33E-06	2.5	100
28	1.54E-06	2.1	100	1.50E-06	2.5	100	1.52E-06	2.2	100	1.27E-06	2.5	100
29	1.55E-06	2.1	100	1.52E-06	2.5	100	1.55E-06	2.2	100	1.30E-06	2.5	100
30	2.55E-06	2.1	100	2.49E-06	2.5	100	2.46E-06	2.2	100	2.12E-06	2.5	100
31												
1ヶ月値	3.79E-06	2.0	100	3.71E-06	2.4	100	3.75E-06	2.2	100	3.37E-06	2.4	100
最大値	6.28E-05	2.1	104	2.04E-05	2.5	103	2.21E-05	2.2	101	2.02E-05	2.5	101
最大値日時	09/17 07:15	09/17 07:15	09/04 02:07	09/07 05:27	09/24 07:13	09/01 21:26	09/08 01:35	09/01 00:01	09/01 00:05	09/08 01:56	09/17 07:21	09/01 00:47
最小値	0.00E+00	2.0	95	0.00E+00	2.4	97	0.00E+00	2.2	98	0.00E+00	2.3	98
最小値日時	09/01 16:54	09/01 00:01	09/07 16:08	09/01 17:03	09/01 00:01	09/01 11:17	09/01 16:26	09/01 00:01	09/01 17:42	09/01 16:15	09/01 00:01	09/18 07:26

*1: 紙交換

測定月報

測定日: 2024/09

(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)									
1	2.01E-06	1.1	100	2.01E-06	1.6	100						
2	1.29E-06	1.1	100	1.32E-06	1.6	100						
3	*1 2.66E-06	1.0	100	2.54E-06	1.6	100						
4	3.78E-06	1.0	100	3.69E-06	1.6	100						
5	3.10E-06	1.0	100	3.06E-06	1.6	100						
6	6.10E-06	1.0	100	6.08E-06	1.6	100						
7	8.66E-06	1.0	100	8.40E-06	1.6	100						
8	8.18E-06	1.0	100	7.95E-06	1.6	100						
9	6.02E-06	1.0	100	5.81E-06	1.6	100						
10	3.55E-06	1.0	100	3.40E-06	1.6	100						
11	4.83E-06	1.0	100	*1 4.66E-06	1.6	100						
12	8.60E-06	1.0	100	8.30E-06	1.6	100						
13	8.22E-06	1.0	100	7.78E-06	1.6	100						
14	4.17E-06	1.0	100	3.90E-06	1.6	100						
15	2.28E-06	1.0	100	2.14E-06	1.6	100						
16	2.52E-06	1.0	100	2.35E-06	1.6	100						
17	5.06E-06	1.0	100	4.93E-06	1.6	100						
18	5.26E-06	1.0	100	5.22E-06	1.6	100						
19	4.96E-06	1.0	100	4.82E-06	1.6	100						
20	5.79E-06	1.0	100	5.62E-06	1.6	100						
21	1.88E-06	1.0	100	1.78E-06	1.6	100						
22	1.77E-06	1.0	100	1.73E-06	1.6	100						
23	9.83E-07	1.0	100	9.19E-07	1.6	100						
24	9.61E-07	1.0	100	9.00E-07	1.6	100						
25	1.14E-06	1.0	100	1.08E-06	1.6	100						
26	1.33E-06	1.0	100	1.27E-06	1.6	100						
27	5.08E-06	1.0	100	5.05E-06	1.6	100						
28	1.69E-06	1.0	100	1.64E-06	1.6	100						
29	1.63E-06	1.0	100	1.58E-06	1.6	100						
30	3.07E-06	1.0	100	3.04E-06	1.6	100						
31												
1ヶ月値	3.89E-06	1.0	100	3.77E-06	1.6	100						
最大値	2.16E-05	1.1	102	2.05E-05	1.6	102						
最大値日時	09/08 01:40	09/01 00:01	09/12 03:52	09/08 03:02	09/01 00:01	09/01 13:02						
最小値	5.13E-08	1.0	98	0.00E+00	1.6	97						
最小値日時	09/01 17:15	09/03 06:15	09/06 13:40	09/11 07:47	09/01 00:01	09/19 01:24						

*1:ろ紙交換