

# 構内連続ダストモニタ測定記録(2020 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：2020/09

(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 <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	8.03E-07	1.3	100	8.36E-07	1.0	100	6.49E-07	7.7	100	*1 7.10E-07	7.8	100
2	3.49E-07	1.3	100	3.55E-07	1.0	100	*1 2.10E-07	7.7	100	2.84E-07	7.7	100
3	3.92E-07	1.3	100	3.80E-07	1.0	100	2.45E-07	7.7	100	2.89E-07	7.7	100
4	4.31E-06	1.3	100	4.54E-06	1.0	100	3.55E-06	7.7	100	3.58E-06	7.7	100
5	1.29E-06	1.3	100	1.36E-06	1.0	100	1.05E-06	7.7	100	1.09E-06	7.7	100
6	9.51E-07	1.3	100	1.00E-06	1.0	100	6.61E-07	7.7	100	7.63E-07	7.7	100
7	1.38E-06	1.3	100	1.46E-06	1.0	100	1.20E-06	7.7	100	1.23E-06	7.7	100
8	3.56E-06	1.3	100	3.83E-06	1.0	100	3.43E-06	7.7	100	3.41E-06	7.7	100
9	6.71E-06	1.3	100	7.18E-06	1.0	100	5.72E-06	7.7	100	5.76E-06	7.7	100
10	6.66E-06	1.3	100	7.09E-06	1.0	100	5.93E-06	7.7	100	5.92E-06	7.7	100
11	3.87E-06	1.3	100	4.11E-06	1.0	100	3.67E-06	7.7	100	3.56E-06	7.7	100
12	9.50E-07	1.3	100	9.81E-07	1.0	100	8.16E-07	7.7	100	9.10E-07	7.7	100
13	7.94E-07	1.3	100	8.30E-07	1.0	100	6.86E-07	7.7	100	8.32E-07	7.7	100
14	9.55E-07	1.3	100	1.01E-06	1.0	100	8.73E-07	7.7	100	9.93E-07	7.7	100
15	2.16E-06	1.3	100	2.29E-06	1.0	100	1.65E-06	7.7	100	1.74E-06	7.7	100
16	2.73E-06	1.3	100	2.90E-06	1.0	100	2.09E-06	7.7	100	2.19E-06	7.7	100
17	3.65E-06	1.3	100	3.92E-06	1.0	100	3.25E-06	7.7	100	3.38E-06	7.7	100
18	*1 3.74E-06	1.3	100	4.00E-06	1.0	100	3.39E-06	7.7	100	3.54E-06	7.7	100
19	3.58E-06	1.3	100	3.84E-06	1.0	100	3.42E-06	7.7	100	3.50E-06	7.7	100
20	7.69E-06	1.3	100	8.31E-06	1.0	100	7.52E-06	7.7	100	7.63E-06	7.7	100
21	9.08E-06	1.3	100	9.64E-06	1.0	100	8.92E-06	7.7	100	8.85E-06	7.7	100
22	6.10E-06	1.3	100	6.57E-06	1.0	100	5.87E-06	7.7	100	6.03E-06	7.7	100
23	2.15E-06	1.3	100	*1 2.36E-06	0.9	100	2.03E-06	7.7	100	2.14E-06	7.7	100
24	1.14E-06	1.3	100	1.25E-06	0.9	100	1.10E-06	7.7	100	1.23E-06	7.7	100
25	4.79E-07	1.3	100	5.37E-07	0.9	100	3.31E-07	7.7	100	4.20E-07	7.7	100
26	8.83E-07	1.3	100	9.74E-07	0.9	100	7.36E-07	7.7	100	8.77E-07	7.7	100
27	1.28E-06	1.3	100	1.39E-06	0.9	100	1.00E-06	7.7	100	1.19E-06	7.7	100
28	1.67E-06	1.3	100	1.75E-06	0.9	100	1.29E-06	7.7	100	*1 1.44E-06	7.8	100
29	2.63E-06	1.3	100	2.89E-06	0.9	100	*1 2.28E-06	7.5	100	2.23E-06	7.8	100
30	2.29E-06	1.3	100	2.47E-06	0.9	100	2.21E-06	7.4	100	2.16E-06	7.8	100
31												
1ヶ月値	2.81E-06	1.3	100	3.00E-06	1.0	100	2.53E-06	7.7	100	2.60E-06	7.7	100
最大値	1.91E-05	1.3	102	2.55E-05	1.0	102	1.79E-05	7.7	102	1.69E-05	7.9	102
最大値日時	09/10 05:32	09/01 00:01	09/01 14:08	09/23 08:55	09/01 00:01	09/07 16:34	09/10 05:57	09/01 00:01	09/01 09:15	09/10 05:47	09/01 00:01	09/02 00:05
最小値	0.00E+00	1.3	98	0.00E+00	0.9	98	0.00E+00	7.4	98	0.00E+00	7.7	98
最小値日時	09/03 10:09	09/01 00:01	09/02 19:34	09/03 07:32	09/23 08:55	09/01 02:23	09/01 14:17	09/29 09:28	09/01 16:08	09/01 09:53	09/01 09:53	09/01 00:43

\*1:ろ紙交換

# 測定月報

測定日：2020/09

(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 <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	7.89E-07	3.0	100	*1 8.23E-07	1.4	100	*1 7.44E-07	9.2	100	9.14E-07	6.3	100
2	*1 3.26E-07	2.9	100	3.91E-07	1.4	100	2.95E-07	9.2	100	*1 3.68E-07	6.5	100
3	3.06E-07	2.8	100	3.24E-07	1.4	100	2.97E-07	9.2	100	2.94E-07	6.6	100
4	3.92E-06	2.8	100	3.66E-06	1.4	100	3.22E-06	9.2	100	3.73E-06	6.6	100
5	1.07E-06	2.8	100	1.01E-06	1.4	100	9.26E-07	9.2	100	1.01E-06	6.6	100
6	8.09E-07	2.8	100	7.74E-07	1.4	100	6.54E-07	9.2	100	6.84E-07	6.6	100
7	1.38E-06	2.8	100	1.29E-06	1.4	100	1.18E-06	9.2	100	1.30E-06	6.6	100
8	3.36E-06	2.8	100	3.00E-06	1.4	100	2.90E-06	9.2	100	3.41E-06	6.6	100
9	6.37E-06	2.8	100	5.66E-06	1.4	100	5.14E-06	9.2	100	6.04E-06	6.6	100
10	6.09E-06	2.8	100	5.38E-06	1.4	100	5.04E-06	9.2	100	6.05E-06	6.6	100
11	3.68E-06	2.8	100	3.29E-06	1.4	100	3.04E-06	9.2	100	3.53E-06	6.6	100
12	9.99E-07	2.8	100	8.95E-07	1.4	100	8.13E-07	9.2	100	8.91E-07	6.6	100
13	9.08E-07	2.8	100	8.51E-07	1.4	100	7.14E-07	9.2	100	7.64E-07	6.6	100
14	1.05E-06	2.8	100	*3 1.05E-06	1.6	100	8.36E-07	9.2	100	9.02E-07	6.6	100
15	1.87E-06	2.8	100	1.86E-06	1.7	100	1.49E-06	9.2	100	1.70E-06	6.6	100
16	2.33E-06	2.8	100	2.36E-06	1.7	100	1.90E-06	9.2	100	2.15E-06	6.6	100
17	3.74E-06	2.8	100	3.66E-06	1.7	100	3.10E-06	9.2	100	3.58E-06	6.6	100
18	3.83E-06	2.8	100	3.92E-06	1.7	100	3.09E-06	9.2	100	3.67E-06	6.6	100
19	3.64E-06	2.8	100	3.68E-06	1.7	100	3.10E-06	9.2	100	3.64E-06	6.6	100
20	7.89E-06	2.8	100	7.89E-06	1.7	100	6.77E-06	9.2	100	7.95E-06	6.6	100
21	9.33E-06	2.8	100	9.28E-06	1.7	100	7.89E-06	9.2	100	9.23E-06	6.6	100
22	6.49E-06	2.8	100	6.41E-06	1.7	100	5.30E-06	9.2	100	6.32E-06	6.6	100
23	2.26E-06	2.8	100	2.20E-06	1.7	100	1.85E-06	9.2	100	2.12E-06	6.6	100
24	1.30E-06	2.8	100	1.27E-06	1.7	100	1.06E-06	9.2	100	1.14E-06	6.6	100
25	4.78E-07	2.8	100	4.47E-07	1.7	100	4.21E-07	9.2	100	4.51E-07	6.6	100
26	9.60E-07	2.8	100	9.42E-07	1.7	100	7.47E-07	9.2	100	8.46E-07	6.6	100
27	1.21E-06	2.8	100	1.15E-06	1.7	100	1.01E-06	9.2	100	1.11E-06	6.6	100
28	9.09E-07	2.8	100	1.48E-06	1.7	100	*3 1.24E-06	9.0	100	1.42E-06	6.6	100
29	*1 2.26E-06	2.3	100	2.52E-06	1.7	100	2.16E-06	8.7	100	*1 2.23E-06	6.7	100
30	2.24E-06	1.8	100	2.27E-06	1.7	100	2.06E-06	8.7	100	2.00E-06	6.7	100
31												
1ヶ月値	2.73E-06	2.8	100	2.67E-06	1.6	100	2.30E-06	9.2	100	2.65E-06	6.6	100
最大値	1.66E-05	3.0	102	1.56E-05	1.7	102	1.44E-05	9.2	102	1.69E-05	6.7	101
最大値日時	09/10 05:57	09/01 00:01	09/04 02:04	09/21 09:48	09/14 10:25	09/01 01:38	09/10 05:30	09/01 00:01	09/01 05:03	09/10 04:58	09/29 10:59	09/01 00:36
最小値	0.00E+00	1.8	98	0.00E+00	1.4	98	0.00E+00	8.7	98	0.00E+00	6.3	99
最小値日時	09/02 11:55	09/29 11:23	09/05 11:06	09/01 11:36	09/01 11:35	09/01 05:00	09/01 11:52	09/28 12:36	09/01 00:02	09/01 21:42	09/01 00:01	09/01 00:20

\*1: ろ紙交換 \*3: 年次点検

# 測定月報

測定日：2020/09

(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	7.91E-07	5.2	100	*1 9.29E-07	5.8	100	*1 8.61E-07	4.3	100	8.72E-07	4.0	100
2	3.11E-07	5.2	100	4.22E-07	5.8	100	3.74E-07	4.3	100	3.81E-07	4.0	100
3	3.03E-07	5.2	100	3.95E-07	5.8	100	3.50E-07	4.3	100	3.36E-07	4.0	100
4	3.64E-06	5.2	100	3.55E-06	5.8	100	3.84E-06	4.3	100	3.98E-06	4.0	100
5	1.08E-06	5.2	100	1.11E-06	5.8	100	1.17E-06	4.3	100	1.18E-06	4.0	100
6	7.35E-07	5.2	100	8.09E-07	5.8	100	8.15E-07	4.3	100	8.43E-07	4.0	100
7	1.29E-06	5.2	100	1.32E-06	5.8	100	1.37E-06	4.3	100	1.40E-06	4.0	100
8	3.50E-06	5.2	100	3.37E-06	5.8	100	3.61E-06	4.3	100	3.69E-06	4.0	100
9	5.98E-06	5.2	100	5.61E-06	5.8	100	6.62E-06	4.3	100	6.64E-06	4.0	100
10	6.05E-06	5.2	100	5.67E-06	5.8	100	6.34E-06	4.3	100	6.43E-06	4.0	100
11	3.57E-06	5.2	100	3.43E-06	5.8	100	3.60E-06	4.3	100	3.70E-06	4.0	100
12	9.37E-07	5.2	100	9.44E-07	5.8	100	9.91E-07	4.3	100	9.96E-07	4.0	100
13	7.94E-07	5.2	100	8.48E-07	5.8	100	8.29E-07	4.3	100	8.40E-07	4.0	100
14	9.68E-07	5.2	100	1.02E-06	5.8	100	1.04E-06	4.3	100	1.06E-06	4.0	100
15	1.66E-06	5.2	100	1.70E-06	5.8	100	1.83E-06	4.3	100	*1 1.85E-06	4.0	100
16	2.24E-06	5.2	100	2.23E-06	5.8	100	2.55E-06	4.3	100	2.55E-06	4.0	100
17	3.57E-06	5.2	100	3.47E-06	5.8	100	3.76E-06	4.3	100	3.82E-06	4.0	100
18	*1 3.77E-06	5.1	100	3.48E-06	5.8	100	3.75E-06	4.3	100	3.77E-06	4.0	100
19	3.93E-06	5.0	100	3.49E-06	5.8	100	3.81E-06	4.3	100	3.72E-06	4.0	100
20	8.20E-06	5.0	100	7.27E-06	5.8	100	7.97E-06	4.3	100	8.06E-06	4.0	100
21	9.54E-06	5.0	100	8.50E-06	5.8	100	9.25E-06	4.3	100	9.39E-06	4.0	100
22	6.43E-06	5.0	100	5.76E-06	5.8	100	6.36E-06	4.3	100	6.32E-06	4.0	100
23	2.27E-06	5.0	100	2.07E-06	5.8	100	2.20E-06	4.3	100	2.18E-06	4.0	100
24	1.31E-06	5.0	100	1.18E-06	5.8	100	1.18E-06	4.3	100	1.20E-06	4.0	100
25	5.80E-07	5.0	100	5.29E-07	5.8	100	4.70E-07	4.3	100	4.85E-07	4.0	100
26	1.03E-06	5.0	100	9.21E-07	5.8	100	9.19E-07	4.3	100	8.97E-07	4.0	100
27	1.29E-06	5.0	100	1.19E-06	5.8	100	1.18E-06	4.3	100	1.21E-06	4.0	100
28	*3 1.58E-06	5.3	100	*1 1.28E-06	6.0	100	*1 1.45E-06	4.3	100	1.47E-06	4.0	100
29	2.24E-06	5.5	100	1.98E-06	6.1	100	2.38E-06	4.3	100	2.41E-06	4.0	100
30	2.11E-06	5.5	100	1.87E-06	6.1	100	2.18E-06	4.3	100	2.24E-06	4.0	100
31												
1ヶ月値	2.72E-06	5.2	100	2.55E-06	5.8	100	2.77E-06	4.3	100	2.80E-06	4.0	100
最大値	1.60E-05	5.5	102	1.66E-05	6.1	102	1.74E-05	4.3	102	1.81E-05	4.0	102
最大値日時	09/10 07:12	09/28 12:08	09/29 16:27	09/10 06:22	09/28 10:33	09/15 03:23	09/10 05:51	09/01 00:01	09/04 04:33	09/10 06:14	09/01 00:01	09/01 19:57
最小値	0.00E+00	5.0	98	0.00E+00	5.8	98	0.00E+00	4.3	98	0.00E+00	4.0	98
最小値日時	09/01 19:28	09/18 09:53	09/29 10:07	09/02 10:56	09/01 00:01	09/01 00:32	09/01 11:06	09/01 00:01	09/02 07:54	09/01 23:00	09/01 00:01	09/01 03:42

\*1: ろ紙交換 \*3: 年次点検

# 測定月報

測定日：2020/09

(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 <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	8.05E-07	6.4	100	8.90E-07	1.3	100	*1 8.34E-07	2.1	100	8.72E-07	2.0	100
2	3.76E-07	6.4	100	3.53E-07	1.3	100	4.09E-07	2.1	100	4.16E-07	2.0	100
3	3.16E-07	6.4	100	*1 3.15E-07	1.3	100	4.14E-07	2.1	100	*1 4.33E-07	2.0	100
4	3.68E-06	6.4	100	*3 4.19E-06	1.0	100	4.26E-06	2.1	100	4.31E-06	2.0	100
5	1.08E-06	6.4	100	1.15E-06	0.7	100	1.34E-06	2.1	100	1.39E-06	2.0	100
6	8.40E-07	6.4	100	8.82E-07	0.7	100	9.98E-07	2.1	100	1.02E-06	2.0	100
7	1.32E-06	6.4	100	1.40E-06	0.7	100	1.35E-06	2.1	100	1.43E-06	2.0	100
8	3.30E-06	6.4	100	3.46E-06	0.7	100	3.66E-06	2.1	100	3.74E-06	2.0	100
9	6.27E-06	6.4	100	6.64E-06	0.7	100	6.55E-06	2.1	100	6.73E-06	2.0	100
10	5.73E-06	6.4	100	6.09E-06	0.7	100	7.12E-06	2.1	100	6.95E-06	2.0	100
11	3.29E-06	6.4	100	3.50E-06	0.7	100	4.00E-06	2.1	100	4.08E-06	2.0	100
12	9.95E-07	6.4	100	1.07E-06	0.7	100	1.01E-06	2.1	100	1.07E-06	2.0	100
13	7.93E-07	6.4	100	9.40E-07	0.7	100	8.56E-07	2.1	100	9.09E-07	2.0	100
14	1.04E-06	6.4	100	1.11E-06	0.7	100	1.04E-06	2.1	100	*3 1.08E-06	1.9	100
15	*1 1.83E-06	6.3	100	1.86E-06	0.7	100	2.11E-06	2.1	100	2.11E-06	1.8	100
16	2.35E-06	6.3	100	2.38E-06	0.7	100	2.75E-06	2.1	100	2.77E-06	1.8	100
17	3.46E-06	6.3	100	3.53E-06	0.7	100	3.76E-06	2.1	100	3.76E-06	1.8	100
18	3.49E-06	6.3	100	3.58E-06	0.7	100	3.76E-06	2.1	100	3.78E-06	1.8	100
19	3.57E-06	6.3	100	3.63E-06	0.7	100	3.69E-06	2.1	100	3.75E-06	1.8	100
20	7.43E-06	6.3	100	7.57E-06	0.7	100	7.89E-06	2.1	100	7.90E-06	1.8	100
21	8.51E-06	6.3	100	8.76E-06	0.7	100	9.34E-06	2.1	100	9.07E-06	1.8	100
22	5.81E-06	6.3	100	6.00E-06	0.7	100	6.18E-06	2.1	100	6.10E-06	1.8	100
23	2.15E-06	6.3	100	2.16E-06	0.7	100	2.19E-06	2.1	100	2.17E-06	1.8	100
24	1.31E-06	6.3	100	1.30E-06	0.7	100	1.15E-06	2.1	100	1.14E-06	1.8	100
25	6.07E-07	6.3	100	6.09E-07	0.7	100	5.10E-07	2.1	100	5.27E-07	1.8	100
26	9.97E-07	6.3	100	1.00E-06	0.7	100	9.06E-07	2.1	100	9.62E-07	1.8	100
27	1.24E-06	6.3	100	1.24E-06	0.7	100	1.35E-06	2.1	100	1.30E-06	1.8	100
28	1.46E-06	6.3	100	1.48E-06	0.7	100	*1 1.70E-06	2.0	100	1.64E-06	1.8	100
29	2.28E-06	6.3	100	2.31E-06	0.7	100	2.44E-06	2.0	100	2.55E-06	1.8	100
30	2.12E-06	6.3	100	2.20E-06	0.7	100	2.33E-06	2.0	100	2.35E-06	1.8	100
31												
1ヶ月値	2.61E-06	6.3	100	2.72E-06	0.8	100	2.88E-06	2.1	100	2.88E-06	1.9	100
最大値	1.62E-05	6.4	102	1.62E-05	1.3	102	2.04E-05	2.2	102	2.02E-05	2.0	102
最大値日時	09/10 04:49	09/01 00:01	09/01 06:09	09/10 05:08	09/01 00:01	09/06 20:05	09/10 06:14	09/01 00:01	09/11 09:20	09/10 05:55	09/01 00:01	09/15 22:35
最小値	0.00E+00	6.3	97	0.00E+00	0.7	98	0.00E+00	2.0	98	0.00E+00	1.8	98
最小値日時	09/01 20:48	09/15 09:56	09/20 22:18	09/03 06:55	09/04 10:27	09/05 21:24	09/01 10:27	09/28 10:22	09/18 09:43	09/03 09:27	09/14 10:01	09/12 08:16

\*1:ろ紙交換 \*3:年次点検

# 測定月報

測定日：2020/09

(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 <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	7.51E-07	5.6	100	7.04E-07	5.4	100	7.80E-07	2.7	100	*1 7.40E-07	2.6	100
2	2.85E-07	5.6	100	*1 3.20E-07	5.2	100	*1 3.67E-07	2.6	100	3.26E-07	2.6	100
3	*1 3.28E-07	5.6	100	3.83E-07	5.1	100	3.62E-07	2.6	100	3.14E-07	2.6	100
4	3.55E-06	5.6	100	3.69E-06	5.1	100	3.77E-06	2.6	100	*3 3.59E-06	3.0	100
5	1.03E-06	5.6	100	1.12E-06	5.1	100	1.22E-06	2.6	100	1.13E-06	3.3	100
6	7.31E-07	5.6	100	7.91E-07	5.1	100	8.77E-07	2.6	100	8.36E-07	3.3	100
7	1.26E-06	5.6	100	1.33E-06	5.1	100	1.35E-06	2.6	100	1.27E-06	3.3	100
8	3.26E-06	5.6	100	3.31E-06	5.1	100	3.58E-06	2.6	100	3.32E-06	3.3	100
9	5.66E-06	5.6	100	5.71E-06	5.1	100	6.60E-06	2.6	100	6.38E-06	3.3	100
10	5.87E-06	5.6	100	5.67E-06	5.1	100	5.95E-06	2.6	100	5.86E-06	3.3	100
11	3.26E-06	5.6	100	3.34E-06	5.1	100	3.47E-06	2.6	100	3.34E-06	3.3	100
12	8.75E-07	5.6	100	9.86E-07	5.1	100	1.06E-06	2.6	100	9.76E-07	3.3	100
13	7.55E-07	5.6	100	8.80E-07	5.1	100	9.16E-07	2.6	100	8.75E-07	3.3	100
14	9.51E-07	5.6	100	1.04E-06	5.1	100	1.05E-06	2.6	100	1.00E-06	3.3	100
15	1.58E-06	5.6	100	1.71E-06	5.1	100	1.92E-06	2.6	100	1.84E-06	3.3	100
16	2.17E-06	5.6	100	2.28E-06	5.1	100	2.46E-06	2.6	100	2.34E-06	3.3	100
17	3.37E-06	5.6	100	3.55E-06	5.1	100	3.45E-06	2.6	100	3.37E-06	3.3	100
18	3.47E-06	5.6	100	3.55E-06	5.1	100	3.54E-06	2.6	100	3.39E-06	3.3	100
19	3.43E-06	5.6	100	3.38E-06	5.1	100	3.67E-06	2.6	100	3.37E-06	3.3	100
20	7.57E-06	5.6	100	7.47E-06	5.1	100	7.59E-06	2.6	100	7.30E-06	3.3	100
21	8.74E-06	5.6	100	8.72E-06	5.1	100	8.73E-06	2.6	100	8.43E-06	3.3	100
22	5.98E-06	5.6	100	6.00E-06	5.1	100	5.93E-06	2.6	100	5.86E-06	3.3	100
23	1.97E-06	5.6	100	2.08E-06	5.1	100	2.18E-06	2.6	100	2.11E-06	3.3	100
24	1.13E-06	5.6	100	1.25E-06	5.1	100	1.23E-06	2.6	100	1.20E-06	3.3	100
25	4.83E-07	5.6	100	5.71E-07	5.1	100	5.45E-07	2.6	100	5.17E-07	3.3	100
26	8.74E-07	5.6	100	9.22E-07	5.1	100	9.35E-07	2.6	100	8.80E-07	3.3	100
27	1.12E-06	5.6	100	1.22E-06	5.1	100	1.23E-06	2.6	100	1.19E-06	3.3	100
28	1.33E-06	5.6	100	1.41E-06	5.1	100	1.51E-06	2.6	100	*1 1.38E-06	3.4	100
29	2.14E-06	5.6	100	*1 2.24E-06	5.1	100	*1 2.43E-06	2.6	100	2.25E-06	3.5	100
30	2.15E-06	5.6	100	2.22E-06	5.1	100	2.18E-06	2.6	100	2.02E-06	3.5	100
31												
1ヶ月値	2.54E-06	5.6	100	2.60E-06	5.1	100	2.70E-06	2.6	100	2.58E-06	3.2	100
最大値	1.59E-05	5.6	101	1.46E-05	5.4	101	1.67E-05	2.7	101	1.61E-05	3.5	102
最大値日時	09/10 06:12	09/01 00:01	09/01 00:03	09/10 05:52	09/01 00:01	09/01 00:47	09/10 04:58	09/01 00:01	09/01 00:04	09/10 04:56	09/28 10:44	09/03 14:26
最小値	0.00E+00	5.6	99	0.00E+00	5.1	99	0.00E+00	2.6	99	0.00E+00	2.6	98
最小値日時	09/01 17:13	09/01 00:01	09/01 00:01	09/01 17:57	09/02 11:21	09/01 00:02	09/02 11:42	09/02 11:42	09/01 00:18	09/01 10:57	09/01 10:57	09/03 20:03

\*1:ろ紙交換 \*3:年次点検

# 測定月報

測定日：2020/09

(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 <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	8.13E-07	2.4	100	7.97E-07	2.0	100	1.11E-06	17.0	100	*1 7.14E-07	13.9	100
2	3.35E-07	2.4	100	3.53E-07	2.0	100	7.91E-07	17.0	100	3.68E-07	13.9	100
3	3.40E-07	2.4	100	*1 3.58E-07	2.0	100	7.00E-07	17.0	100	3.11E-07	13.9	100
4	3.95E-06	2.4	100	3.81E-06	2.0	100	4.03E-06	17.0	100	3.53E-06	13.9	100
5	1.17E-06	2.4	100	1.20E-06	2.0	100	1.45E-06	17.0	100	9.50E-07	13.9	100
6	8.49E-07	2.4	100	8.66E-07	2.0	100	1.15E-06	17.0	100	7.09E-07	13.9	100
7	1.30E-06	2.4	100	1.34E-06	2.0	100	1.73E-06	17.0	100	1.33E-06	13.9	100
8	3.65E-06	2.4	100	3.52E-06	2.0	100	3.77E-06	17.0	100	3.17E-06	13.9	100
9	6.69E-06	2.4	100	6.42E-06	2.0	100	6.49E-06	17.0	100	5.94E-06	13.9	100
10	6.60E-06	2.4	100	6.28E-06	2.0	100	6.33E-06	17.0	100	5.81E-06	13.9	100
11	3.68E-06	2.4	100	3.62E-06	2.0	100	3.82E-06	17.0	100	3.25E-06	13.9	100
12	9.57E-07	2.4	100	9.46E-07	2.0	100	1.17E-06	17.0	100	6.75E-07	13.9	100
13	8.68E-07	2.4	100	8.69E-07	2.0	100	1.13E-06	17.0	100	6.18E-07	13.9	100
14	*3 1.08E-06	2.1	100	1.03E-06	2.0	100	1.45E-06	17.0	100	8.61E-07	13.9	100
15	2.03E-06	1.9	100	2.00E-06	2.0	100	2.15E-06	17.0	100	1.58E-06	13.9	100
16	2.65E-06	1.9	100	2.65E-06	2.0	100	2.76E-06	17.0	100	2.10E-06	13.9	100
17	3.66E-06	1.9	100	3.64E-06	2.0	100	4.06E-06	17.0	100	3.37E-06	13.9	100
18	3.61E-06	1.9	100	3.62E-06	2.0	100	*1 3.86E-06	16.9	100	3.35E-06	13.9	100
19	3.50E-06	1.9	100	3.55E-06	2.0	100	3.58E-06	16.8	100	3.32E-06	13.9	100
20	7.44E-06	1.9	100	7.75E-06	2.0	100	7.67E-06	16.8	100	7.11E-06	13.9	100
21	8.80E-06	1.9	100	9.16E-06	2.0	100	9.08E-06	16.8	100	8.40E-06	13.9	100
22	5.97E-06	1.9	100	5.97E-06	2.0	100	6.13E-06	16.8	100	5.67E-06	13.9	100
23	2.14E-06	1.9	100	2.11E-06	2.0	100	2.34E-06	16.8	100	1.90E-06	13.9	100
24	1.25E-06	1.9	100	1.19E-06	2.0	100	1.37E-06	16.8	100	1.05E-06	13.9	100
25	5.40E-07	1.9	100	4.66E-07	2.0	100	4.75E-07	16.8	100	2.77E-07	13.9	100
26	9.72E-07	1.9	100	8.94E-07	2.0	100	9.50E-07	16.8	100	6.67E-07	13.9	100
27	1.29E-06	1.9	100	1.19E-06	2.0	100	1.17E-06	16.8	100	9.47E-07	13.9	100
28	1.57E-06	1.9	100	1.50E-06	2.0	100	1.64E-06	16.8	100	*1 1.25E-06	13.8	100
29	2.52E-06	1.9	100	2.49E-06	2.0	100	2.69E-06	16.8	100	2.02E-06	13.8	100
30	2.26E-06	1.9	100	2.21E-06	2.0	100	2.61E-06	16.8	100	1.95E-06	13.8	100
31												
1ヶ月値	2.75E-06	2.1	100	2.73E-06	2.0	100	2.92E-06	16.9	100	2.44E-06	13.9	100
最大値	2.00E-05	2.4	102	1.84E-05	2.0	106	5.62E-05	17.0	101	1.68E-05	13.9	102
最大値日時	09/10 05:46	09/01 00:01	09/01 01:29	09/10 06:16	09/01 00:01	09/03 10:44	09/18 10:02	09/01 00:01	09/01 00:27	09/10 07:09	09/01 00:01	09/02 04:04
最小値	0.00E+00	1.9	98	0.00E+00	2.0	98	0.00E+00	16.8	98	0.00E+00	13.8	98
最小値日時	09/03 06:27	09/14 10:48	09/01 03:10	09/03 08:59	09/01 00:01	09/20 18:35	09/01 01:36	09/18 10:02	09/25 18:36	09/01 04:10	09/28 10:30	09/01 01:08

\*1:ろ紙交換 \*3:年次点検

# 測定月報

測定日：2020/09

(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 <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 9.44E-07	3.5	100	6.97E-07	4.0	100	9.48E-07	1.7	100	7.54E-07	3.8	100
2	4.21E-07	3.5	100	2.47E-07	4.0	100	4.01E-07	1.7	100	2.50E-07	3.8	100
3	3.44E-07	3.5	100	1.87E-07	4.0	100	3.08E-07	1.7	100	1.73E-07	3.8	100
4	3.92E-06	3.5	100	3.20E-06	4.0	100	4.07E-06	1.7	100	3.54E-06	3.8	100
5	1.12E-06	3.5	100	8.01E-07	4.0	100	1.11E-06	1.7	100	8.87E-07	3.8	100
6	8.46E-07	3.5	100	5.91E-07	4.0	100	8.45E-07	1.7	100	6.32E-07	3.8	100
7	1.51E-06	3.5	100	1.17E-06	4.0	100	1.55E-06	1.7	100	1.27E-06	3.8	100
8	3.34E-06	3.5	100	2.62E-06	4.0	100	3.28E-06	1.7	100	2.84E-06	3.8	100
9	7.23E-06	3.5	100	5.81E-06	4.0	100	7.36E-06	1.7	100	6.59E-06	3.8	100
10	6.12E-06	3.5	100	4.89E-06	4.0	100	6.19E-06	1.7	100	5.52E-06	3.8	100
11	3.78E-06	3.5	100	3.03E-06	4.0	100	3.81E-06	1.7	100	3.38E-06	3.8	100
12	1.07E-06	3.5	100	7.81E-07	4.0	100	1.05E-06	1.7	100	8.27E-07	3.8	100
13	9.48E-07	3.5	100	6.67E-07	4.0	100	9.39E-07	1.7	100	7.29E-07	3.8	100
14	1.10E-06	3.5	100	7.96E-07	4.0	100	1.10E-06	1.7	100	8.77E-07	3.8	100
15	1.86E-06	3.5	100	*1 1.48E-06	3.9	100	1.86E-06	1.7	100	1.54E-06	3.8	100
16	2.35E-06	3.5	100	1.98E-06	3.8	100	2.39E-06	1.7	100	2.07E-06	3.8	100
17	3.89E-06	3.5	100	3.25E-06	3.8	100	3.95E-06	1.7	100	3.50E-06	3.8	100
18	3.93E-06	3.5	100	3.26E-06	3.8	100	3.95E-06	1.7	100	*1 3.74E-06	3.6	100
19	3.92E-06	3.5	100	3.21E-06	3.8	100	3.93E-06	1.7	100	3.76E-06	3.5	100
20	8.16E-06	3.5	100	6.93E-06	3.8	100	8.49E-06	1.7	100	8.16E-06	3.5	100
21	9.78E-06	3.5	100	8.05E-06	3.8	100	9.91E-06	1.7	100	9.64E-06	3.5	100
22	6.60E-06	3.5	100	5.49E-06	3.8	100	6.81E-06	1.7	100	6.31E-06	3.5	100
23	2.32E-06	3.5	100	1.91E-06	3.8	100	*1 2.40E-06	1.7	100	2.22E-06	3.5	100
24	1.34E-06	3.5	100	1.13E-06	3.8	100	1.36E-06	1.7	100	1.28E-06	3.5	100
25	5.85E-07	3.5	100	4.51E-07	3.8	100	5.84E-07	1.7	100	5.31E-07	3.5	100
26	9.91E-07	3.5	100	8.03E-07	3.8	100	1.02E-06	1.7	100	9.64E-07	3.5	100
27	1.24E-06	3.5	100	1.03E-06	3.8	100	1.29E-06	1.7	100	1.22E-06	3.5	100
28	*1 1.54E-06	3.5	100	1.26E-06	3.8	100	1.62E-06	1.7	100	*3 1.47E-06	2.9	100
29	2.44E-06	3.5	100	2.03E-06	3.8	100	2.52E-06	1.7	100	2.08E-06	2.1	100
30	2.27E-06	3.5	100	1.91E-06	3.8	100	2.49E-06	1.7	100	1.98E-06	2.1	100
31												
1ヶ月値	2.86E-06	3.5	100	2.32E-06	3.9	100	2.92E-06	1.7	100	2.62E-06	3.6	100
最大値	1.76E-05	3.6	102	1.44E-05	4.0	102	1.78E-05	1.7	102	1.62E-05	3.8	101
最大値日時	09/10 07:40	09/01 00:01	09/16 07:54	09/09 02:42	09/01 00:01	09/03 06:37	09/10 06:38	09/01 00:01	09/01 22:15	09/21 08:20	09/01 00:01	09/01 00:09
最小値	0.00E+00	3.5	98	0.00E+00	3.8	98	0.00E+00	1.7	98	0.00E+00	2.1	98
最小値日時	09/03 08:05	09/01 11:27	09/03 22:29	09/01 19:03	09/15 10:30	09/01 01:31	09/03 07:50	09/01 00:01	09/01 07:13	09/01 18:04	09/28 13:07	09/27 01:52

\*1: ろ紙交換 \*3: 年次点検



# 測定月報

測定日：2020/09

(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	7.29E-07	10.1	100	*1 9.79E-07	6.8	100						
2	*1 3.91E-07	10.1	100	6.14E-07	6.7	100						
3	2.93E-07	10.1	100	4.96E-07	6.7	100						
4	3.44E-06	10.1	100	4.39E-06	6.7	100						
5	9.61E-07	10.1	100	1.39E-06	6.7	100						
6	7.33E-07	10.1	100	1.07E-06	6.7	100						
7	1.25E-06	10.1	100	1.67E-06	6.7	100						
8	3.02E-06	10.1	100	3.72E-06	6.7	100						
9	6.19E-06	10.1	100	7.69E-06	6.7	100						
10	5.49E-06	10.1	100	6.88E-06	6.7	100						
11	3.13E-06	10.1	100	4.02E-06	6.7	100						
12	6.78E-07	10.1	100	1.00E-06	6.7	100						
13	6.48E-07	10.1	100	9.77E-07	6.7	100						
14	8.83E-07	10.1	100	1.29E-06	6.7	100						
15	1.63E-06	10.1	100	2.10E-06	6.7	100						
16	2.20E-06	10.1	100	2.75E-06	6.7	100						
17	3.28E-06	10.1	100	3.99E-06	6.7	100						
18	3.28E-06	10.1	100	4.11E-06	6.7	100						
19	3.25E-06	10.1	100	4.14E-06	6.7	100						
20	7.01E-06	10.1	100	8.59E-06	6.7	100						
21	8.19E-06	10.1	100	1.01E-05	6.7	100						
22	5.62E-06	10.1	100	6.86E-06	6.7	100						
23	1.92E-06	10.1	100	2.52E-06	6.7	100						
24	1.15E-06	10.1	100	1.50E-06	6.7	100						
25	2.85E-07	10.1	100	4.55E-07	6.7	100						
26	7.76E-07	10.1	100	1.13E-06	6.7	100						
27	1.02E-06	10.1	100	1.42E-06	6.7	100						
28	1.37E-06	10.1	100	*1 1.74E-06	6.9	100						
29	*1 2.30E-06	10.0	100	2.50E-06	7.0	100						
30	2.17E-06	10.0	100	2.31E-06	7.0	100						
31												
1ヶ月値	2.44E-06	10.1	100	3.08E-06	6.7	100						
最大値	1.58E-05	10.1	102	1.94E-05	7.0	102						
最大値日時	09/10 04:47	09/01 00:01	09/01 01:31	09/10 07:19	09/01 00:01	09/01 11:25						
最小値	0.00E+00	10.0	97	0.00E+00	6.7	98						
最小値日時	09/01 13:50	09/29 11:40	09/02 00:12	09/03 05:55	09/01 11:20	09/02 03:13						

\*1:ろ紙交換