

# 測定月報

測定日: 2019/05

(1/8)

日	モニタ											
	A001 正門警備所 (DM76)			A002 正門警備所 (DM70)			A003 免震重要棟(DM78)			A004 免震重要棟(DM55)		
	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	1.77E-06	1.0	100	1.65E-06	1.1	100	1.35E-06	13.3	100	1.58E-06	5.5	100
2	2.19E-06	1.0	100	2.06E-06	1.1	100	1.82E-06	13.3	100	2.08E-06	5.5	100
3	3.43E-06	1.0	100	3.24E-06	1.1	100	2.79E-06	13.3	100	3.03E-06	5.5	100
4	4.33E-06	1.0	100	4.09E-06	1.1	100	3.65E-06	13.3	100	3.94E-06	5.5	100
5	4.58E-06	1.0	100	4.33E-06	1.1	100	4.14E-06	13.3	100	4.41E-06	5.5	100
6	1.42E-06	1.0	100	1.32E-06	1.1	100	1.10E-06	13.3	100	1.31E-06	5.5	100
7	1.91E-06	1.0	100	1.79E-06	1.1	100	1.52E-06	13.3	100	1.77E-06	5.5	100
8	2.13E-06	1.0	100	2.00E-06	1.1	100	1.72E-06	13.3	100	1.94E-06	5.5	100
9	3.75E-06	1.0	100	3.54E-06	1.1	100	3.29E-06	13.3	100	*1 3.60E-06	5.4	100
10	3.86E-06	1.0	100	3.65E-06	1.1	100	3.27E-06	13.3	100	3.57E-06	5.4	100
11	3.64E-06	1.0	100	3.44E-06	1.1	100	2.92E-06	13.3	100	3.24E-06	5.4	100
12	1.80E-06	1.0	100	1.73E-06	1.1	100	1.32E-06	13.3	100	1.59E-06	5.4	100
13	2.75E-06	1.0	100	2.65E-06	1.1	100	2.10E-06	13.3	100	2.38E-06	5.4	100
14	4.02E-06	1.0	100	3.84E-06	1.1	100	3.02E-06	13.3	100	3.32E-06	5.4	100
15	2.54E-06	1.0	100	2.40E-06	1.1	100	1.82E-06	13.3	100	2.15E-06	5.4	100
16	4.72E-06	1.0	100	4.46E-06	1.1	100	3.66E-06	13.3	100	3.94E-06	5.4	100
17	4.31E-06	1.0	100	4.10E-06	1.1	100	3.44E-06	13.3	100	3.76E-06	5.4	100
18	2.71E-06	1.0	100	2.60E-06	1.1	100	2.02E-06	13.3	100	2.26E-06	5.4	100
19	5.67E-07	1.0	100	4.82E-07	1.1	100	3.16E-07	13.3	100	5.56E-07	5.4	100
20	3.72E-07	1.0	100	3.02E-07	1.1	100	1.67E-07	13.3	100	3.56E-07	5.4	100
21	1.19E-06	1.0	100	1.09E-06	1.1	100	9.11E-07	13.3	100	1.13E-06	5.4	100
22	*1 4.36E-06	1.0	100	4.13E-06	1.1	100	3.70E-06	13.3	100	4.08E-06	5.4	100
23	4.48E-06	1.0	100	*1 4.43E-06	1.0	100	*1 4.03E-06	13.1	100	4.18E-06	5.4	100
24	4.70E-06	1.0	100	4.63E-06	0.9	100	4.02E-06	12.9	100	4.12E-06	5.4	100
25	5.57E-06	1.0	100	5.49E-06	0.9	100	4.57E-06	12.9	100	4.72E-06	5.4	100
26	9.65E-06	1.0	100	9.37E-06	0.9	100	7.48E-06	12.9	100	7.63E-06	5.4	100
27	1.26E-05	1.0	100	1.20E-05	0.9	100	1.08E-05	12.9	100	1.12E-05	5.4	100
28	1.19E-05	1.0	100	1.13E-05	0.9	100	9.66E-06	12.9	100	9.89E-06	5.4	100
29	6.61E-06	1.0	100	6.41E-06	0.9	100	6.14E-06	12.9	100	6.30E-06	5.4	100
30	2.22E-06	1.0	100	2.21E-06	0.9	100	1.96E-06	12.9	100	2.02E-06	5.4	100
31	2.54E-06	1.0	100	2.53E-06	0.9	100	2.39E-06	12.9	100	2.48E-06	5.4	100
1ヶ月値	3.95E-06	1.0	100	3.78E-06	1.0	100	3.26E-06	13.2	100	3.50E-06	5.4	100
*2 最大値	2.62E-05	1.0	102	2.56E-05	1.1	102	2.54E-05	13.3	115	2.61E-05	5.5	102
最大値日時	05/29 00:56	05/01 00:01	05/01 15:15	05/27 00:10	05/01 00:01	05/13 05:50	05/29 01:12	05/01 00:01	05/23 12:06	05/29 01:15	05/01 00:01	05/04 07:03
*2 最小値	0.00E+00	1.0	98	0.00E+00	0.9	98	0.00E+00	12.9	97	0.00E+00	5.4	98
最小値日時	05/22 14:58	05/01 00:01	05/01 01:14	05/21 12:42	05/23 14:28	05/02 13:46	05/01 00:14	05/23 12:06	05/01 23:51	05/18 14:51	05/09 09:36	05/02 10:57

\*1:ろ紙交換

\*2:最大・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: 2019/05

(2/8)

日	モニタ											
	A005 5/6号警備所前(DM47)			A006 5/6号警備所前(DM62)			A007 1号北側法面上(旧厚生棟)(DM63)			A008 1号北側法面上(旧厚生棟)(DM72)		
	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	1.32E-06	2.1	100	1.42E-06	1.5	100	1.49E-06	9.7	100	1.53E-06	7.7	100
2	2.13E-06	2.1	100	2.23E-06	1.5	100	2.10E-06	9.7	100	2.18E-06	7.7	100
3	3.06E-06	2.1	100	3.23E-06	1.5	100	2.96E-06	9.7	100	3.14E-06	7.7	100
4	3.95E-06	2.1	100	4.18E-06	1.5	100	3.86E-06	9.7	100	4.05E-06	7.7	100
5	4.86E-06	2.1	100	5.11E-06	1.5	100	4.59E-06	9.7	100	4.89E-06	7.7	100
6	1.24E-06	2.1	100	1.37E-06	1.5	100	1.36E-06	9.7	100	1.41E-06	7.7	100
7	1.75E-06	2.1	100	1.84E-06	1.5	100	1.77E-06	9.7	100	1.87E-06	7.7	100
8	2.01E-06	2.1	100	2.13E-06	1.5	100	2.02E-06	9.7	100	2.10E-06	7.7	100
9	*1 3.76E-06	2.0	100	3.90E-06	1.5	100	3.62E-06	9.7	100	3.82E-06	7.7	100
10	3.52E-06	2.0	100	3.63E-06	1.5	100	3.42E-06	9.7	100	3.61E-06	7.7	100
11	3.23E-06	2.0	100	3.40E-06	1.5	100	3.07E-06	9.7	100	3.20E-06	7.7	100
12	1.57E-06	2.0	100	1.64E-06	1.5	100	1.52E-06	9.7	100	1.55E-06	7.7	100
13	2.38E-06	2.0	100	2.49E-06	1.5	100	2.25E-06	9.7	100	2.36E-06	7.7	100
14	3.26E-06	2.0	100	3.43E-06	1.5	100	3.16E-06	9.7	100	3.32E-06	7.7	100
15	1.77E-06	2.0	100	*1 1.91E-06	1.4	100	*1 2.09E-06	9.6	100	2.08E-06	7.7	100
16	3.49E-06	2.0	100	3.64E-06	1.4	100	3.73E-06	9.6	100	3.86E-06	7.7	100
17	3.75E-06	2.0	100	4.01E-06	1.4	100	3.98E-06	9.6	100	4.10E-06	7.7	100
18	2.95E-06	2.0	100	3.13E-06	1.4	100	2.67E-06	9.6	100	2.73E-06	7.7	100
19	6.08E-07	2.0	100	6.92E-07	1.4	100	6.80E-07	9.6	100	5.83E-07	7.7	100
20	3.27E-07	2.0	100	4.13E-07	1.4	100	4.40E-07	9.6	100	3.15E-07	7.7	100
21	1.30E-06	2.0	100	1.42E-06	1.4	100	1.33E-06	9.6	100	1.27E-06	7.7	100
22	4.20E-06	2.0	100	4.40E-06	1.4	100	4.07E-06	9.6	100	4.15E-06	7.7	100
23	4.50E-06	2.0	100	4.82E-06	1.4	100	4.52E-06	9.6	100	*1 4.72E-06	7.6	100
24	4.55E-06	2.0	100	4.79E-06	1.4	100	4.49E-06	9.6	100	4.77E-06	7.5	100
25	5.07E-06	2.0	100	5.37E-06	1.4	100	4.79E-06	9.6	100	5.11E-06	7.5	100
26	7.27E-06	2.0	100	7.64E-06	1.4	100	7.03E-06	9.6	100	7.44E-06	7.5	100
27	1.12E-05	2.0	100	1.18E-05	1.4	100	1.11E-05	9.6	100	1.18E-05	7.5	100
28	9.60E-06	2.0	100	9.89E-06	1.4	100	9.22E-06	9.6	100	9.80E-06	7.5	100
29	6.07E-06	2.0	100	6.35E-06	1.4	100	5.91E-06	9.6	100	6.37E-06	7.5	100
30	2.24E-06	2.0	100	2.35E-06	1.4	100	2.18E-06	9.6	100	2.32E-06	7.5	100
31	2.57E-06	2.0	100	2.75E-06	1.4	100	2.51E-06	9.6	100	2.74E-06	7.5	100
1ヶ月値	3.53E-06	2.0	100	3.72E-06	1.4	100	3.48E-06	9.6	100	3.65E-06	7.6	100
*2 最大値	2.50E-05	2.1	102	2.69E-05	1.5	102	5.63E-05	9.7	102	2.56E-05	7.7	102
最大値日時	05/29 00:57	05/01 00:01	05/01 00:09	05/29 01:00	05/01 00:01	05/01 00:23	05/15 10:42	05/01 00:01	05/01 04:47	05/29 01:01	05/01 00:01	05/01 06:14
*2 最小値	0.00E+00	2.0	97	0.00E+00	1.4	98	0.00E+00	9.6	98	0.00E+00	7.5	98
最小値日時	05/09 11:12	05/09 11:12	05/13 02:52	05/15 11:04	05/15 11:04	05/01 09:36	05/01 15:54	05/15 10:42	05/01 02:23	05/13 19:27	05/23 14:49	05/01 06:08

\*1:ろ紙交換

\*2:最大・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: 2019/05

(3/8)

日	モニタ											
	A009 1/2号西側法面上(DM58)			A010 1/2号西側法面上(DM69)			A011 3/4号西側法面上(DM57)			A012 3/4号西側法面上(DM46)		
	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	1.44E-06	8.1	100	1.69E-06	6.5	100	*8 1.83E-06	4.1	100	1.86E-06	4.7	100
2	2.03E-06	8.1	100	2.31E-06	6.5	100	2.17E-06	4.2	100	2.42E-06	4.7	100
3	2.97E-06	8.1	100	3.38E-06	6.5	100	3.14E-06	4.2	100	3.49E-06	4.7	100
4	3.77E-06	8.1	100	4.22E-06	6.5	100	3.99E-06	4.2	100	4.37E-06	4.7	100
5	4.37E-06	8.1	100	5.00E-06	6.5	100	4.61E-06	4.2	100	4.97E-06	4.7	100
6	1.26E-06	8.1	100	1.44E-06	6.5	100	1.35E-06	4.2	100	1.58E-06	4.7	100
7	1.70E-06	8.1	100	1.95E-06	6.5	100	1.81E-06	4.2	100	2.05E-06	4.7	100
8	1.91E-06	8.1	100	2.20E-06	6.5	100	2.03E-06	4.2	100	2.29E-06	4.7	100
9	3.46E-06	8.1	100	*1 3.97E-06	6.4	100	3.63E-06	4.2	100	4.09E-06	4.7	100
10	3.42E-06	8.1	100	3.90E-06	6.3	100	3.69E-06	4.2	100	4.06E-06	4.7	100
11	3.00E-06	8.1	100	3.44E-06	6.3	100	3.30E-06	4.2	100	3.62E-06	4.7	100
12	1.39E-06	8.1	100	1.71E-06	6.3	100	1.55E-06	4.2	100	1.75E-06	4.7	100
13	2.16E-06	8.1	100	2.53E-06	6.3	100	2.40E-06	4.2	100	2.67E-06	4.7	100
14	3.01E-06	8.1	100	3.45E-06	6.3	100	3.13E-06	4.2	100	3.48E-06	4.7	100
15	1.96E-06	8.1	100	2.27E-06	6.3	100	2.16E-06	4.2	100	2.42E-06	4.7	100
16	3.51E-06	8.1	100	3.98E-06	6.3	100	*1 3.93E-06	4.2	100	4.16E-06	4.9	100
17	3.78E-06	8.1	100	4.22E-06	6.3	100	3.98E-06	4.2	100	4.07E-06	5.1	100
18	2.11E-06	8.1	100	2.45E-06	6.3	100	2.39E-06	4.2	100	2.43E-06	5.1	100
19	4.10E-07	8.1	100	6.38E-07	6.3	100	5.63E-07	4.2	100	5.21E-07	5.1	100
20	2.01E-07	8.1	100	4.27E-07	6.3	100	3.46E-07	4.2	100	3.20E-07	5.1	100
21	1.09E-06	8.1	100	1.34E-06	6.3	100	1.23E-06	4.2	100	1.22E-06	5.1	100
22	*1 3.94E-06	8.0	100	4.39E-06	6.3	100	4.13E-06	4.2	100	4.19E-06	5.1	100
23	4.23E-06	7.9	100	4.69E-06	6.3	100	4.47E-06	4.2	100	4.53E-06	5.1	100
24	4.18E-06	7.9	100	4.66E-06	6.3	100	4.42E-06	4.2	100	4.55E-06	5.1	100
25	4.71E-06	7.9	100	5.24E-06	6.3	100	5.17E-06	4.2	100	5.21E-06	5.1	100
26	6.99E-06	7.9	100	7.73E-06	6.3	100	8.13E-06	4.2	100	8.17E-06	5.1	100
27	1.12E-05	7.9	100	1.23E-05	6.3	100	1.18E-05	4.2	100	1.20E-05	5.1	100
28	9.47E-06	7.9	100	1.04E-05	6.3	100	*1 1.05E-05	4.1	100	1.07E-05	5.1	100
29	5.95E-06	7.9	100	6.59E-06	6.3	100	6.36E-06	4.1	100	6.47E-06	5.1	100
30	1.94E-06	7.9	100	2.30E-06	6.3	100	2.23E-06	4.1	100	2.18E-06	5.1	100
31	2.33E-06	7.9	100	2.74E-06	6.3	100	2.65E-06	4.1	100	2.62E-06	5.1	100
1ヶ月値	3.35E-06	8.0	100	3.79E-06	6.4	100	3.65E-06	4.2	100	3.82E-06	4.9	100
*2 最大値	2.48E-05	8.1	103	2.60E-05	6.5	101	2.46E-05	4.2	101	2.61E-05	5.1	102
最大値日時	05/29 00:56	05/01 00:01	05/09 23:08	05/29 01:11	05/01 00:01	05/01 00:01	05/29 01:12	05/01 14:41	05/01 00:03	05/29 01:09	05/16 11:23	05/08 00:38
*2 最小値	0.00E+00	7.9	97	0.00E+00	6.3	98	0.00E+00	4.1	98	0.00E+00	4.7	98
最小値日時	05/01 00:07	05/22 14:01	05/18 20:59	05/09 10:27	05/09 10:26	05/06 04:56	05/01 14:44	05/01 00:01	05/01 14:58	05/16 11:23	05/01 00:01	05/01 07:23

\*8:機器異常 \*1:ろ紙交換

\*2:最大・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: 2019/05

(4/8)

日	モニタ											
	A013 4号南側法面上[3号南側](DM52)			A014 4号南側法面上[3号南側](DM49)			A015 登録C休憩所 (DM74)			A016 登録C休憩所 (DM60)		
	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	1.68E-06	1.0	100	1.54E-06	0.7	100	1.75E-06	2.3	100	1.82E-06	2.0	100
2	2.13E-06	1.0	100	1.93E-06	0.7	100	*1 2.32E-06	2.3	100	2.34E-06	2.0	100
3	3.26E-06	1.0	100	2.92E-06	0.7	100	3.52E-06	2.3	100	3.53E-06	2.0	100
4	4.09E-06	1.0	100	3.55E-06	0.7	100	4.59E-06	2.3	100	4.61E-06	2.0	100
5	4.65E-06	1.0	100	4.08E-06	0.7	100	5.09E-06	2.3	100	5.08E-06	2.0	100
6	1.38E-06	1.0	100	1.24E-06	0.7	100	1.49E-06	2.3	100	1.53E-06	2.0	100
7	*1 1.92E-06	0.9	100	1.71E-06	0.7	100	1.97E-06	2.3	100	2.01E-06	2.0	100
8	2.12E-06	0.9	100	1.87E-06	0.7	100	2.19E-06	2.3	100	2.20E-06	2.0	100
9	3.83E-06	0.9	100	3.30E-06	0.7	100	3.89E-06	2.3	100	*1 3.85E-06	2.1	100
10	3.82E-06	0.9	100	3.33E-06	0.7	100	4.00E-06	2.3	100	3.90E-06	2.1	100
11	3.43E-06	0.9	100	2.98E-06	0.7	100	3.72E-06	2.3	100	3.71E-06	2.1	100
12	1.63E-06	0.9	100	1.45E-06	0.7	100	1.80E-06	2.3	100	1.74E-06	2.1	100
13	2.41E-06	0.9	100	2.15E-06	0.7	100	2.89E-06	2.3	100	2.86E-06	2.1	100
14	3.23E-06	0.9	100	2.84E-06	0.7	100	4.23E-06	2.3	100	4.14E-06	2.1	100
15	2.23E-06	0.9	100	1.96E-06	0.7	100	2.65E-06	2.3	100	2.61E-06	2.1	100
16	4.08E-06	0.9	100	*1 3.61E-06	0.7	100	4.88E-06	2.3	100	4.89E-06	2.1	100
17	4.29E-06	0.9	100	3.76E-06	0.7	100	4.65E-06	2.3	100	4.57E-06	2.1	100
18	2.60E-06	0.9	100	2.30E-06	0.7	100	2.72E-06	2.3	100	2.67E-06	2.1	100
19	5.50E-07	0.9	100	5.04E-07	0.7	100	5.35E-07	2.3	100	5.12E-07	2.1	100
20	3.19E-07	0.9	100	3.00E-07	0.7	100	3.59E-07	2.3	100	3.49E-07	2.1	100
21	1.26E-06	0.9	100	1.12E-06	0.7	100	1.22E-06	2.3	100	1.19E-06	2.1	100
22	4.23E-06	0.9	100	3.68E-06	0.7	100	4.44E-06	2.3	100	4.43E-06	2.1	100
23	4.60E-06	0.9	100	4.04E-06	0.7	100	4.91E-06	2.3	100	4.78E-06	2.1	100
24	4.44E-06	0.9	100	3.88E-06	0.7	100	4.96E-06	2.3	100	4.85E-06	2.1	100
25	5.27E-06	0.9	100	4.56E-06	0.7	100	5.76E-06	2.3	100	5.70E-06	2.1	100
26	8.17E-06	0.9	100	7.07E-06	0.7	100	9.98E-06	2.3	100	1.01E-05	2.1	100
27	1.22E-05	0.9	100	1.04E-05	0.7	100	1.27E-05	2.3	100	1.27E-05	2.1	100
28	1.07E-05	0.9	100	9.17E-06	0.7	100	*1 1.21E-05	2.3	100	1.22E-05	2.1	100
29	6.26E-06	0.9	100	5.41E-06	0.7	100	6.88E-06	2.3	100	6.93E-06	2.1	100
30	2.27E-06	0.9	100	1.96E-06	0.7	100	2.22E-06	2.3	100	2.14E-06	2.1	100
31	2.61E-06	0.9	100	2.27E-06	0.7	100	2.66E-06	2.3	100	2.63E-06	2.1	100
1ヶ月値	3.73E-06	0.9	100	3.25E-06	0.7	100	4.10E-06	2.3	100	4.08E-06	2.1	100
*1 最大値	2.56E-05	1.0	102	2.20E-05	0.7	103	2.67E-05	2.3	102	2.71E-05	2.1	102
最大値日時	05/29 01:02	05/01 00:01	05/01 07:19	05/29 01:14	05/01 00:01	05/05 03:17	05/29 01:11	05/01 00:01	05/02 00:17	05/29 01:10	05/09 10:10	05/03 06:48
*2 最小値	0.00E+00	0.9	98	5.51E-08	0.7	97	0.00E+00	2.3	98	0.00E+00	2.0	98
最小値日時	05/07 11:19	05/07 11:18	05/01 16:40	05/21 13:28	05/01 00:01	05/01 05:48	05/02 09:18	05/01 00:01	05/01 02:34	05/21 10:53	05/01 00:01	05/01 00:48

\*1: ろ紙交換

\*2: 最大・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: 2019/05

(5/8)

日	モニタ											
	A017 旧情報棟(DM73)			A018 旧情報棟(DM75)			A019 シールド中央制御室(DM65)			A020 シールド中央制御室(DM48)		
	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	1.56E-06	6.5	100	1.53E-06	5.7	100	1.72E-06	2.6	100	1.69E-06	2.7	100
2	2.22E-06	6.5	100	2.13E-06	5.7	100	2.18E-06	2.6	100	2.15E-06	2.7	100
3	3.17E-06	6.5	100	3.12E-06	5.7	100	3.28E-06	2.6	100	3.24E-06	2.7	100
4	4.13E-06	6.5	100	4.09E-06	5.7	100	4.13E-06	2.6	100	4.00E-06	2.7	100
5	4.88E-06	6.5	100	4.81E-06	5.7	100	4.64E-06	2.6	100	4.49E-06	2.7	100
6	1.40E-06	6.5	100	1.39E-06	5.7	100	1.40E-06	2.6	100	1.38E-06	2.7	100
7	1.83E-06	6.5	100	1.76E-06	5.7	100	1.86E-06	2.6	100	1.88E-06	2.7	100
8	2.10E-06	6.5	100	2.05E-06	5.7	100	2.09E-06	2.6	100	2.04E-06	2.7	100
9	3.71E-06	6.5	100	3.69E-06	5.7	100	3.68E-06	2.6	100	3.58E-06	2.7	100
10	3.88E-06	6.5	100	3.76E-06	5.7	100	3.78E-06	2.6	100	3.66E-06	2.7	100
11	3.30E-06	6.5	100	3.18E-06	5.7	100	3.42E-06	2.6	100	3.35E-06	2.7	100
12	1.55E-06	6.5	100	1.49E-06	5.7	100	1.64E-06	2.6	100	1.62E-06	2.7	100
13	2.44E-06	6.5	100	2.42E-06	5.7	100	2.48E-06	2.6	100	2.44E-06	2.7	100
14	3.25E-06	6.5	100	3.20E-06	5.7	100	3.28E-06	2.6	100	3.27E-06	2.7	100
15	2.11E-06	6.5	100	2.03E-06	5.7	100	2.25E-06	2.6	100	*1 2.24E-06	2.7	100
16	*1 4.10E-06	6.4	100	3.92E-06	5.7	100	*1 4.28E-06	2.6	100	4.15E-06	2.7	100
17	4.14E-06	6.3	100	4.01E-06	5.7	100	4.26E-06	2.6	100	4.13E-06	2.7	100
18	2.64E-06	6.3	100	2.48E-06	5.7	100	2.63E-06	2.6	100	2.54E-06	2.7	100
19	6.56E-07	6.3	100	5.23E-07	5.7	100	5.29E-07	2.6	100	5.27E-07	2.7	100
20	4.31E-07	6.3	100	2.93E-07	5.7	100	3.26E-07	2.6	100	3.31E-07	2.7	100
21	1.35E-06	6.3	100	1.20E-06	5.7	100	1.19E-06	2.6	100	1.18E-06	2.7	100
22	4.28E-06	6.3	100	4.20E-06	5.7	100	4.25E-06	2.6	100	4.11E-06	2.7	100
23	4.62E-06	6.3	100	*1 4.70E-06	5.7	100	4.47E-06	2.6	100	4.33E-06	2.7	100
24	4.82E-06	6.3	100	4.87E-06	5.6	100	4.45E-06	2.6	100	4.29E-06	2.7	100
25	5.16E-06	6.3	100	5.16E-06	5.6	100	5.17E-06	2.6	100	5.07E-06	2.7	100
26	8.39E-06	6.3	100	8.46E-06	5.6	100	8.72E-06	2.6	100	8.51E-06	2.7	100
27	1.18E-05	6.3	100	1.19E-05	5.6	100	1.20E-05	2.6	100	1.17E-05	2.7	100
28	1.00E-05	6.3	100	9.93E-06	5.6	100	1.07E-05	2.6	100	1.04E-05	2.7	100
29	6.56E-06	6.3	100	6.35E-06	5.6	100	6.29E-06	2.6	100	6.15E-06	2.7	100
30	2.26E-06	6.3	100	2.18E-06	5.6	100	2.15E-06	2.6	100	2.07E-06	2.7	100
31	2.63E-06	6.3	100	2.60E-06	5.6	100	2.51E-06	2.6	100	2.45E-06	2.7	100
1ヶ月値	3.72E-06	6.4	100	3.66E-06	5.7	100	3.73E-06	2.6	100	3.64E-06	2.7	100
*2 最大値	2.76E-05	6.5	102	5.95E-05	5.7	102	2.53E-05	2.6	101	2.50E-05	2.7	101
最大値日時	05/29 01:09	05/01 00:01	05/13 03:25	05/23 14:23	05/01 00:01	05/01 06:06	05/29 01:12	05/01 00:01	05/01 00:11	05/15 10:08	05/01 00:01	05/01 00:01
*2 最小値	0.00E+00	6.3	98	0.00E+00	5.6	97	0.00E+00	2.6	99	0.00E+00	2.7	98
最小値日時	05/18 16:50	05/16 11:13	05/01 10:21	05/17 17:33	05/23 14:23	05/11 13:08	05/21 10:47	05/01 00:01	05/01 00:03	05/15 10:14	05/01 00:01	05/15 01:05

\*1: 紙交換

\*2: 最大・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: 2019/05

(6/8)

日	モニタ											
	A021 Hタンクエリア (DM50)			A022 Hタンクエリア (DM64)			A023 2u西側(DM77)			A024 2u西側(DM54)		
	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	1.79E-06	2.5	100	1.61E-06	2.8	100	1.89E-06	20.7	100	1.82E-06	19.4	100
2	*1 2.33E-06	2.4	100	2.07E-06	2.8	100	2.52E-06	20.7	100	2.45E-06	19.4	100
3	3.41E-06	2.4	100	3.08E-06	2.8	100	3.54E-06	20.7	100	3.56E-06	19.4	100
4	4.40E-06	2.4	100	4.02E-06	2.8	100	4.40E-06	20.7	100	4.41E-06	19.4	100
5	4.74E-06	2.4	100	4.29E-06	2.8	100	5.27E-06	20.7	100	5.33E-06	19.4	100
6	1.50E-06	2.4	100	1.36E-06	2.8	100	1.54E-06	20.7	100	1.51E-06	19.4	100
7	1.99E-06	2.4	100	*8 1.82E-06	2.6	100	1.98E-06	20.7	100	1.93E-06	19.4	100
8	2.18E-06	2.4	100	2.21E-06	2.2	100	2.32E-06	20.7	100	2.28E-06	19.4	100
9	3.84E-06	2.4	100	3.90E-06	2.2	100	4.21E-06	20.7	100	*1 4.22E-06	19.5	100
10	3.90E-06	2.4	100	3.93E-06	2.2	100	4.21E-06	20.7	100	4.09E-06	19.5	100
11	3.69E-06	2.4	100	3.80E-06	2.2	100	3.66E-06	20.7	100	3.62E-06	19.5	100
12	1.84E-06	2.4	100	1.84E-06	2.2	100	1.85E-06	20.7	100	1.83E-06	19.5	100
13	2.81E-06	2.4	100	2.84E-06	2.2	100	2.69E-06	20.7	100	2.77E-06	19.5	100
14	3.67E-06	2.4	100	3.76E-06	2.2	100	3.86E-06	20.7	100	3.84E-06	19.5	100
15	2.41E-06	2.4	100	2.47E-06	2.2	100	2.38E-06	20.7	100	2.25E-06	19.5	100
16	4.56E-06	2.4	100	4.69E-06	2.2	100	4.30E-06	20.7	100	4.17E-06	19.5	100
17	4.21E-06	2.4	100	4.36E-06	2.2	100	4.51E-06	20.7	100	4.50E-06	19.5	100
18	2.56E-06	2.4	100	2.60E-06	2.2	100	3.01E-06	20.7	100	2.96E-06	19.5	100
19	5.87E-07	2.4	100	5.69E-07	2.2	100	8.12E-07	20.7	100	7.48E-07	19.5	100
20	3.92E-07	2.4	100	3.57E-07	2.2	100	5.61E-07	20.7	100	4.64E-07	19.5	100
21	1.18E-06	2.4	100	1.20E-06	2.2	100	1.50E-06	20.7	100	1.38E-06	19.5	100
22	4.34E-06	2.4	100	4.51E-06	2.2	100	*1 4.60E-06	20.7	100	4.52E-06	19.5	100
23	4.59E-06	2.4	100	4.68E-06	2.2	100	5.12E-06	20.6	100	5.17E-06	19.5	100
24	4.59E-06	2.4	100	4.69E-06	2.2	100	5.41E-06	20.6	100	5.33E-06	19.5	100
25	5.39E-06	2.4	100	5.52E-06	2.2	100	5.82E-06	20.6	100	5.65E-06	19.5	100
26	9.16E-06	2.4	100	9.33E-06	2.2	100	8.69E-06	20.6	100	8.77E-06	19.5	100
27	1.24E-05	2.4	100	1.27E-05	2.2	100	1.29E-05	20.6	100	1.28E-05	19.5	100
28	*1 1.14E-05	2.5	100	1.17E-05	2.2	100	1.13E-05	20.6	100	1.12E-05	19.5	100
29	6.61E-06	2.6	100	6.93E-06	2.2	100	6.85E-06	20.6	100	6.91E-06	19.5	100
30	2.13E-06	2.6	100	2.22E-06	2.2	100	2.59E-06	20.6	100	2.58E-06	19.5	100
31	2.56E-06	2.6	100	2.66E-06	2.2	100	3.09E-06	20.6	100	3.04E-06	19.5	100
1ヶ月値	3.91E-06	2.4	100	3.93E-06	2.3	100	4.11E-06	20.7	100	4.07E-06	19.5	100
*2 最大値	2.68E-05	2.6	102	2.79E-05	2.8	108	2.72E-05	20.7	101	2.82E-05	19.5	102
最大値日時	05/29 01:12	05/28 11:05	05/01 09:28	05/29 01:11	05/01 00:01	05/01 01:33	05/29 00:44	05/01 00:01	05/01 00:53	05/29 01:05	05/09 11:27	05/04 08:36
*2 最小値	0.00E+00	2.4	98	0.00E+00	2.2	91	0.00E+00	20.6	98	0.00E+00	19.4	98
最小値日時	05/21 10:40	05/02 09:25	05/03 02:22	05/05 04:51	05/07 14:45	05/02 08:04	05/01 00:33	05/22 14:16	05/17 02:22	05/01 00:07	05/01 00:01	05/13 13:10

\*1:ろ紙交換 \*8:機器異常

\*2:最大・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: 2019/05

(7/8)

日	モニタ											
	A027			A028			A029			A030		
	1号機海側2、5m盤(DM66)			1号機海側2、5m盤(DM53)			3号機海側2、5m盤(DM51)			3号機海側2、5m盤(DM61)		
	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	1.52E-06	5.2	100	1.28E-06	6.6	100	1.35E-06	4.4	100	1.15E-06	4.3	100
2	2.67E-06	5.2	100	2.39E-06	6.6	100	*1 2.57E-06	4.3	100	2.16E-06	4.3	100
3	3.60E-06	5.2	100	3.35E-06	6.6	100	3.57E-06	4.2	100	3.05E-06	4.3	100
4	4.38E-06	5.2	100	4.08E-06	6.6	100	4.26E-06	4.2	100	3.74E-06	4.3	100
5	5.63E-06	5.2	100	5.27E-06	6.6	100	5.78E-06	4.2	100	4.91E-06	4.3	100
6	1.45E-06	5.2	100	1.25E-06	6.6	100	1.42E-06	4.2	100	1.12E-06	4.3	100
7	2.06E-06	5.2	100	1.82E-06	6.6	100	2.05E-06	4.2	100	1.65E-06	4.3	100
8	2.32E-06	5.2	100	2.11E-06	6.6	100	2.29E-06	4.2	100	1.90E-06	4.3	100
9	4.40E-06	5.2	100	4.11E-06	6.6	100	4.38E-06	4.2	100	3.71E-06	4.3	100
10	3.89E-06	5.2	100	3.55E-06	6.6	100	3.79E-06	4.2	100	3.27E-06	4.3	100
11	3.51E-06	5.2	100	3.17E-06	6.6	100	3.43E-06	4.2	100	2.94E-06	4.3	100
12	1.65E-06	5.2	100	1.45E-06	6.6	100	1.67E-06	4.2	100	1.33E-06	4.3	100
13	2.45E-06	5.2	100	2.22E-06	6.6	100	2.44E-06	4.2	100	2.04E-06	4.3	100
14	3.58E-06	5.2	100	3.28E-06	6.6	100	3.42E-06	4.2	100	2.92E-06	4.3	100
15	1.96E-06	5.2	100	1.70E-06	6.6	100	1.91E-06	4.2	100	1.55E-06	4.3	100
16	3.98E-06	5.2	100	*1 3.66E-06	6.4	100	3.77E-06	4.2	100	3.27E-06	4.3	100
17	5.05E-06	5.2	100	4.66E-06	6.3	100	4.86E-06	4.2	100	4.26E-06	4.3	100
18	3.83E-06	5.2	100	3.63E-06	6.3	100	3.63E-06	4.2	100	3.19E-06	4.3	100
19	7.42E-07	5.2	100	7.59E-07	6.3	100	7.20E-07	4.2	100	4.83E-07	4.3	100
20	3.86E-07	5.2	100	4.49E-07	6.3	100	3.83E-07	4.2	100	1.77E-07	4.3	100
21	1.50E-06	5.2	100	1.44E-06	6.3	100	1.46E-06	4.2	100	1.14E-06	4.3	100
22	*1 4.80E-06	5.2	100	4.41E-06	6.3	100	4.60E-06	4.2	100	3.95E-06	4.3	100
23	5.52E-06	5.2	100	5.24E-06	6.3	100	5.38E-06	4.2	100	*1 4.75E-06	4.2	100
24	6.30E-06	5.2	100	5.98E-06	6.3	100	6.12E-06	4.2	100	5.63E-06	3.9	100
25	6.22E-06	5.2	100	5.96E-06	6.3	100	6.25E-06	4.2	100	5.63E-06	3.9	100
26	8.05E-06	5.2	100	7.62E-06	6.3	100	7.88E-06	4.2	100	7.17E-06	3.9	100
27	1.23E-05	5.2	100	1.15E-05	6.3	100	1.20E-05	4.2	100	1.08E-05	3.9	100
28	1.03E-05	5.2	100	9.66E-06	6.3	100	*1 1.01E-05	4.2	100	9.10E-06	3.9	100
29	6.58E-06	5.2	100	6.21E-06	6.3	100	6.45E-06	4.2	100	5.86E-06	3.9	100
30	2.51E-06	5.2	100	2.45E-06	6.3	100	2.44E-06	4.2	100	2.29E-06	3.9	100
31	2.96E-06	5.2	100	2.83E-06	6.3	100	2.86E-06	4.2	100	2.67E-06	3.9	100
1ヶ月値	4.07E-06	5.2	100	3.79E-06	6.4	100	3.97E-06	4.2	100	3.48E-06	4.2	100
*1 最大値	2.69E-05	5.2	101	2.54E-05	6.6	102	2.55E-05	4.4	102	2.35E-05	4.3	103
最大値日時	05/29 00:56	05/01 00:01	05/01 00:03	05/29 00:54	05/01 00:01	05/01 09:45	05/29 00:47	05/01 00:01	05/07 07:17	05/29 00:50	05/01 00:01	05/27 01:57
*2 最小値	0.00E+00	5.2	98	0.00E+00	6.3	97	0.00E+00	4.2	98	0.00E+00	3.9	97
最小値日時	05/18 16:12	05/01 00:01	05/05 06:04	05/16 11:47	05/16 11:46	05/27 03:17	05/02 10:15	05/02 10:15	05/21 18:01	05/18 14:51	05/23 15:10	05/04 07:25

\*1:ろ紙交換

\*2:最大・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：2019/05

(8/8)

日	モニタ											
	A031 HTI南側(DM67)			A032 HTI南側(DM71)								
	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	1.72E-06	9.6	100	1.70E-06	8.0	100						
2	2.48E-06	9.6	100	2.30E-06	8.0	100						
3	3.48E-06	9.6	100	3.32E-06	8.0	100						
4	4.38E-06	9.6	100	4.06E-06	8.0	100						
5	5.01E-06	9.6	100	4.58E-06	8.0	100						
6	1.40E-06	9.6	100	1.37E-06	8.0	100						
7	1.92E-06	9.6	100	1.82E-06	8.0	100						
8	2.21E-06	9.6	100	2.12E-06	8.0	100						
9	4.01E-06	9.6	100	3.75E-06	8.0	100						
10	3.96E-06	9.6	100	3.67E-06	8.0	100						
11	3.61E-06	9.6	100	3.34E-06	8.0	100						
12	1.68E-06	9.6	100	1.65E-06	8.0	100						
13	2.54E-06	9.6	100	2.37E-06	8.0	100						
14	3.44E-06	9.6	100	3.19E-06	8.0	100						
15	2.10E-06	9.6	100	1.99E-06	8.0	100						
16	*1 4.62E-06	9.2	100	3.98E-06	8.0	100						
17	4.95E-06	8.9	100	4.22E-06	8.0	100						
18	3.26E-06	8.9	100	2.66E-06	8.0	100						
19	9.48E-07	8.9	100	6.47E-07	8.0	100						
20	6.40E-07	8.9	100	3.85E-07	8.0	100						
21	1.51E-06	8.9	100	1.14E-06	8.0	100						
22	4.79E-06	8.9	100	4.11E-06	8.0	100						
23	5.35E-06	8.9	100	*1 4.62E-06	8.0	100						
24	5.63E-06	8.9	100	4.88E-06	7.9	100						
25	6.02E-06	8.9	100	5.23E-06	7.9	100						
26	8.99E-06	8.9	100	8.01E-06	7.9	100						
27	1.33E-05	8.9	100	1.16E-05	7.9	100						
28	1.15E-05	8.9	100	9.97E-06	7.9	100						
29	6.87E-06	8.9	100	5.92E-06	7.9	100						
30	2.62E-06	8.9	100	2.24E-06	7.9	100						
31	3.04E-06	8.9	100	2.56E-06	7.9	100						
1ヶ月値	4.13E-06	9.2	100	3.66E-06	8.0	100						
*2 最大値	3.42E-05	9.6	102	2.36E-05	8.0	102						
最大値日時	05/16 11:38	05/01 00:01	05/02 04:11	05/29 01:10	05/01 00:01	05/02 16:55						
*2 最小値	0.00E+00	8.9	98	0.00E+00	7.9	98						
最小値日時	05/01 00:35	05/16 11:38	05/01 07:09	05/06 20:20	05/23 15:01	05/01 22:23						

\*1:ろ紙交換

\*2:最大・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