

# 測定月報

測定日: 2019/12

(1/8)

日	モニタ											
	A001 正門警備所 (DM72)			A002 正門警備所 (DM68)			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	4.50E-06	1.3	100	5.09E-06	0.9	100	3.47E-06	13.0	100	3.96E-06	5.4	100
2	3.31E-06	1.3	100	3.67E-06	0.9	100	2.30E-06	13.0	100	2.73E-06	5.4	100
3	2.18E-06	1.3	100	2.46E-06	0.9	100	1.55E-06	13.0	100	2.08E-06	5.4	100
4	1.88E-06	1.3	100	2.09E-06	0.9	100	*1 1.54E-06	12.6	100	1.73E-06	5.4	100
5	2.25E-06	1.3	100	2.51E-06	0.9	100	1.99E-06	12.4	100	2.12E-06	5.4	100
6	2.48E-06	1.3	100	2.77E-06	0.9	100	2.16E-06	12.4	100	2.27E-06	5.4	100
7	4.17E-06	1.3	100	4.64E-06	0.9	100	3.82E-06	12.4	100	3.86E-06	5.4	100
8	4.42E-06	1.3	100	4.85E-06	0.9	100	3.87E-06	12.4	100	3.99E-06	5.4	100
9	4.45E-06	1.3	100	4.90E-06	0.9	100	3.56E-06	12.4	100	3.72E-06	5.4	100
10	6.69E-06	1.3	100	7.42E-06	0.9	100	5.46E-06	12.4	100	5.55E-06	5.4	100
11	9.89E-06	1.3	100	1.09E-05	0.9	100	8.68E-06	12.4	100	8.88E-06	5.4	100
12	5.18E-06	1.3	100	5.66E-06	0.9	100	4.55E-06	12.4	100	4.68E-06	5.4	100
13	4.17E-06	1.3	100	4.61E-06	0.9	100	3.70E-06	12.4	100	3.84E-06	5.4	100
14	4.31E-06	1.3	100	4.76E-06	0.9	100	3.71E-06	12.4	100	3.89E-06	5.4	100
15	4.02E-06	1.3	100	4.49E-06	0.9	100	3.42E-06	12.4	100	3.53E-06	5.4	100
16	5.83E-06	1.3	100	6.39E-06	0.9	100	5.02E-06	12.4	100	5.15E-06	5.4	100
17	*1 6.54E-06	1.4	100	7.17E-06	0.9	100	5.38E-06	12.4	100	5.44E-06	5.4	100
18	5.81E-06	1.4	100	*1 6.30E-06	1.0	100	5.31E-06	12.4	100	*1 5.56E-06	5.3	100
19	5.75E-06	1.4	100	6.14E-06	1.0	100	5.13E-06	12.4	100	5.55E-06	5.3	100
20	3.58E-06	1.4	100	3.86E-06	1.0	100	3.28E-06	12.4	100	3.57E-06	5.3	100
21	5.75E-06	1.4	100	6.12E-06	1.0	100	5.12E-06	12.4	100	5.46E-06	5.3	100
22	5.54E-06	1.4	100	5.93E-06	1.0	100	4.79E-06	12.4	100	5.17E-06	5.3	100
23	5.34E-06	1.4	100	5.76E-06	1.0	100	5.05E-06	12.4	100	5.42E-06	5.3	100
24	3.04E-06	1.4	100	3.25E-06	1.0	100	2.73E-06	12.4	100	2.99E-06	5.3	100
25	2.80E-06	1.4	100	3.01E-06	1.0	100	2.48E-06	12.4	100	2.79E-06	5.3	100
26	4.46E-06	1.4	100	4.76E-06	1.0	100	4.10E-06	12.4	100	4.38E-06	5.3	100
27	3.34E-06	1.4	100	3.60E-06	1.0	100	2.92E-06	12.4	100	3.19E-06	5.3	100
28	1.87E-06	1.4	100	2.03E-06	1.0	100	1.57E-06	12.4	100	1.82E-06	5.3	100
29	5.76E-06	1.4	100	6.15E-06	1.0	100	4.96E-06	12.4	100	5.27E-06	5.3	100
30	9.58E-06	1.4	100	1.03E-05	1.0	100	*1 8.80E-06	12.1	100	9.10E-06	5.3	100
31	5.02E-06	1.4	100	5.44E-06	1.0	100	4.47E-06	12.0	100	4.62E-06	5.3	100
1ヶ月値	4.64E-06	1.3	100	5.06E-06	0.9	100	4.03E-06	12.4	100	4.27E-06	5.4	100
*2最大値	1.98E-05	1.4	103	2.43E-05	1.0	102	6.24E-05	13.0	103	1.85E-05	5.4	102
最大値日時	12/11 06:27	12/17 09:45	12/01 02:19	12/11 06:31	12/18 10:02	12/01 00:04	12/04 09:24	12/01 00:01	12/21 22:48	12/18 09:22	12/01 00:01	12/01 01:13
*2最小値	6.06E-07	1.3	98	6.81E-07	0.9	97	0.00E+00	12.0	97	0.00E+00	5.3	98
最小値日時	12/02 11:45	12/01 00:01	12/01 00:49	12/02 13:35	12/01 00:01	12/12 20:27	12/02 10:38	12/30 07:49	12/01 05:29	12/18 09:24	12/18 09:22	12/01 00:11

\*1: ろ紙交換

\*2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: 2019/12

(2/8)

日	モニタ											
	A005			A006			A007			A008		
	5/6号警備所前(DM66)			5/6号警備所前(DM48)			1号北側法面上(旧厚生棟)(DM61)			1号北側法面上(旧厚生棟)(DM70)		
	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	4.50E-06	3.2	100	4.10E-06	1.5	100	4.29E-06	9.2	100	4.52E-06	6.3	100
2	3.40E-06	3.2	100	3.16E-06	1.5	100	3.00E-06	9.2	100	3.18E-06	6.3	100
3	2.44E-06	3.2	100	2.23E-06	1.5	100	2.22E-06	9.2	100	2.36E-06	6.3	100
4	2.07E-06	3.2	100	1.96E-06	1.5	100	1.94E-06	9.2	100	2.04E-06	6.3	100
5	2.48E-06	3.2	100	2.28E-06	1.5	100	2.20E-06	9.2	100	2.34E-06	6.3	100
6	2.56E-06	3.2	100	2.39E-06	1.5	100	2.38E-06	9.2	100	2.56E-06	6.3	100
7	4.42E-06	3.2	100	4.09E-06	1.5	100	4.07E-06	9.2	100	4.44E-06	6.3	100
8	4.40E-06	3.2	100	4.05E-06	1.5	100	4.12E-06	9.2	100	4.46E-06	6.3	100
9	4.13E-06	3.2	100	3.84E-06	1.5	100	3.82E-06	9.2	100	4.12E-06	6.3	100
10	6.19E-06	3.2	100	5.65E-06	1.5	100	6.01E-06	9.2	100	6.49E-06	6.3	100
11	*1 1.03E-05	3.1	100	9.49E-06	1.5	100	8.96E-06	9.2	100	*1 9.97E-06	6.2	100
12	5.43E-06	3.1	100	4.90E-06	1.5	100	4.79E-06	9.2	100	5.17E-06	6.2	100
13	4.24E-06	3.1	100	3.91E-06	1.5	100	3.91E-06	9.2	100	4.28E-06	6.2	100
14	4.44E-06	3.1	100	4.02E-06	1.5	100	4.03E-06	9.2	100	4.34E-06	6.2	100
15	4.05E-06	3.1	100	3.67E-06	1.5	100	3.65E-06	9.2	100	4.02E-06	6.2	100
16	5.75E-06	3.1	100	5.27E-06	1.5	100	5.45E-06	9.2	100	5.74E-06	6.2	100
17	6.96E-06	3.1	100	6.37E-06	1.5	100	5.73E-06	9.2	100	6.23E-06	6.2	100
18	6.25E-06	3.1	100	5.64E-06	1.5	100	5.53E-06	9.2	100	6.06E-06	6.2	100
19	6.16E-06	3.1	100	5.63E-06	1.5	100	5.32E-06	9.2	100	5.85E-06	6.2	100
20	3.99E-06	3.1	100	3.65E-06	1.5	100	3.57E-06	9.2	100	3.89E-06	6.2	100
21	5.92E-06	3.1	100	5.43E-06	1.5	100	5.57E-06	9.2	100	5.94E-06	6.2	100
22	5.64E-06	3.1	100	5.19E-06	1.5	100	4.97E-06	9.2	100	5.45E-06	6.2	100
23	6.07E-06	3.1	100	5.54E-06	1.5	100	5.38E-06	9.2	100	5.89E-06	6.2	100
24	3.25E-06	3.1	100	*1 2.97E-06	1.5	100	*1 3.03E-06	9.1	100	3.24E-06	6.2	100
25	3.04E-06	3.1	100	2.65E-06	1.5	100	2.73E-06	9.1	100	3.03E-06	6.2	100
26	4.90E-06	3.1	100	4.27E-06	1.5	100	4.21E-06	9.1	100	4.69E-06	6.2	100
27	3.53E-06	3.1	100	3.09E-06	1.5	100	3.11E-06	9.1	100	3.50E-06	6.2	100
28	1.97E-06	3.1	100	1.73E-06	1.5	100	1.83E-06	9.1	100	1.99E-06	6.2	100
29	5.68E-06	3.1	100	4.92E-06	1.5	100	5.24E-06	9.1	100	5.73E-06	6.2	100
30	1.02E-05	3.1	100	8.88E-06	1.5	100	8.82E-06	9.1	100	9.78E-06	6.2	100
31	5.57E-06	3.1	100	4.85E-06	1.5	100	4.72E-06	9.1	100	5.17E-06	6.2	100
1ヶ月値	4.83E-06	3.1	100	4.38E-06	1.5	100	4.34E-06	9.2	100	4.72E-06	6.2	100
※最大値	2.18E-05	3.2	102	1.67E-05	1.5	102	1.67E-05	9.2	102	2.16E-05	6.3	101
最大値日時	12/11 10:47	12/01 00:01	12/01 03:01	12/11 06:19	12/01 00:01	12/01 04:28	12/12 01:57	12/01 00:01	12/01 03:44	12/11 10:23	12/01 00:01	12/01 00:10
※最小値	0.00E+00	3.1	98	6.81E-07	1.5	98	0.00E+00	9.1	97	0.00E+00	6.2	98
最小値日時	12/11 10:35	12/11 10:35	12/03 18:45	12/02 11:52	12/01 00:01	12/01 01:02	12/24 10:34	12/24 10:34	12/06 07:58	12/11 10:10	12/11 10:10	12/09 02:27

\*1:ろ紙交換

\*2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: 2019/12

(3/8)

日	モニタ											
	A009			A010			A011			A012		
	1/2号西側法面上(DM51)			1/2号西側法面上(DM58)			3/4号西側法面上(DM57)			3/4号西側法面上(DM45)		
	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	4.45E-06	5.4	100	3.98E-06	10.1	100	3.51E-06	5.3	100	4.45E-06	3.6	100
2	3.10E-06	5.4	100	2.78E-06	10.1	100	2.25E-06	5.3	100	3.12E-06	3.6	100
3	2.49E-06	5.4	100	2.18E-06	10.1	100	1.54E-06	5.3	100	2.36E-06	3.6	100
4	2.10E-06	5.4	100	1.86E-06	10.1	100	1.16E-06	5.3	100	1.99E-06	3.6	100
5	2.43E-06	5.4	100	2.17E-06	10.1	100	1.50E-06	5.3	100	2.32E-06	3.6	100
6	2.66E-06	5.4	100	2.32E-06	10.1	100	1.66E-06	5.3	100	2.51E-06	3.6	100
7	4.41E-06	5.4	100	3.91E-06	10.1	100	3.27E-06	5.3	100	4.14E-06	3.6	100
8	4.56E-06	5.4	100	4.10E-06	10.1	100	3.57E-06	5.3	100	4.42E-06	3.6	100
9	4.18E-06	5.4	100	3.74E-06	10.1	100	3.37E-06	5.3	100	4.22E-06	3.6	100
10	6.25E-06	5.4	100	5.55E-06	10.1	100	5.48E-06	5.3	100	6.32E-06	3.6	100
11	9.82E-06	5.4	100	*1 9.01E-06	10.0	100	*1 9.04E-06	4.6	100	9.53E-06	3.6	100
12	5.24E-06	5.4	100	4.78E-06	10.0	100	4.97E-06	4.0	100	5.11E-06	3.6	100
13	4.29E-06	5.4	100	3.94E-06	10.0	100	4.09E-06	4.0	100	4.11E-06	3.6	100
14	4.27E-06	5.4	100	3.96E-06	10.0	100	4.12E-06	4.0	100	4.21E-06	3.6	100
15	4.01E-06	5.4	100	3.76E-06	10.0	100	3.88E-06	4.0	100	3.96E-06	3.6	100
16	5.88E-06	5.4	100	5.39E-06	10.0	100	5.61E-06	4.0	100	5.74E-06	3.6	100
17	6.14E-06	5.4	100	5.64E-06	10.0	100	5.94E-06	4.0	100	6.10E-06	3.6	100
18	*1 6.21E-06	5.5	100	5.53E-06	10.0	100	5.67E-06	4.0	100	5.90E-06	3.6	100
19	5.98E-06	5.5	100	5.48E-06	10.0	100	5.64E-06	4.0	100	5.75E-06	3.6	100
20	3.91E-06	5.5	100	3.58E-06	10.0	100	3.58E-06	4.0	100	3.71E-06	3.6	100
21	5.97E-06	5.5	100	5.40E-06	10.0	100	5.59E-06	4.0	100	5.74E-06	3.6	100
22	5.51E-06	5.5	100	4.98E-06	10.0	100	5.24E-06	4.0	100	5.37E-06	3.6	100
23	5.78E-06	5.5	100	5.29E-06	10.0	100	5.47E-06	4.0	100	5.52E-06	3.6	100
24	3.25E-06	5.5	100	2.90E-06	10.0	100	2.98E-06	4.0	100	*1 3.08E-06	3.6	100
25	3.07E-06	5.5	100	2.73E-06	10.0	100	2.78E-06	4.0	100	2.77E-06	3.6	100
26	4.68E-06	5.5	100	4.23E-06	10.0	100	4.34E-06	4.0	100	4.38E-06	3.6	100
27	3.51E-06	5.5	100	3.17E-06	10.0	100	3.24E-06	4.0	100	3.29E-06	3.6	100
28	2.00E-06	5.5	100	1.81E-06	10.0	100	1.78E-06	4.0	100	1.82E-06	3.6	100
29	5.73E-06	5.5	100	5.17E-06	10.0	100	5.41E-06	4.0	100	5.41E-06	3.6	100
30	9.57E-06	5.5	100	8.81E-06	10.0	100	8.99E-06	4.0	100	8.97E-06	3.6	100
31	5.01E-06	5.5	100	4.60E-06	10.0	100	4.73E-06	4.0	100	4.85E-06	3.6	100
1ヶ月値	4.72E-06	5.4	100	4.28E-06	10.0	100	4.21E-06	4.4	100	4.56E-06	3.6	100
*2 最大値	7.00E-05	5.5	102	2.40E-05	10.1	102	2.02E-05	5.3	102	1.96E-05	3.6	102
最大値日時	12/18 10:06	12/18 10:06	12/16 01:25	12/11 10:30	12/01 00:01	12/01 01:33	12/11 10:59	12/01 00:01	12/03 10:44	12/11 06:36	12/01 00:01	12/01 04:15
*2 最小値	0.00E+00	5.4	98	0.00E+00	10.0	97	0.00E+00	4.0	98	0.00E+00	3.6	98
最小値日時	12/18 10:07	12/01 00:01	12/01 17:08	12/02 11:26	12/11 10:30	12/01 23:19	12/02 10:54	12/11 10:51	12/01 03:31	12/24 11:34	12/01 00:01	12/01 00:51

\*1:ろ紙交換

\*2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: 2019/12

(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](DM46)			A015 登録C休憩所 (DM74)			A016 登録C休憩所 (DM50)		
	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	4.26E-06	0.8	100	4.82E-06	1.2	100	4.84E-06	2.2	100	5.20E-06	2.2	100
2	2.93E-06	0.8	100	3.15E-06	1.2	100	3.43E-06	2.2	100	3.70E-06	2.2	100
3	2.36E-06	0.8	100	2.56E-06	1.2	100	2.35E-06	2.2	100	2.51E-06	2.2	100
4	2.03E-06	0.8	100	*1 2.14E-06	1.2	100	1.95E-06	2.2	100	2.04E-06	2.2	100
5	2.33E-06	0.8	100	2.46E-06	1.2	100	2.34E-06	2.2	100	2.48E-06	2.2	100
6	2.45E-06	0.8	100	2.69E-06	1.2	100	2.62E-06	2.2	100	2.81E-06	2.2	100
7	3.96E-06	0.8	100	4.37E-06	1.2	100	4.48E-06	2.2	100	4.72E-06	2.2	100
8	4.37E-06	0.8	100	4.81E-06	1.2	100	4.48E-06	2.2	100	4.84E-06	2.2	100
9	3.93E-06	0.8	100	4.39E-06	1.2	100	4.81E-06	2.2	100	5.08E-06	2.2	100
10	5.79E-06	0.8	100	6.40E-06	1.2	100	7.49E-06	2.2	100	7.92E-06	2.2	100
11	9.24E-06	0.8	100	1.01E-05	1.2	100	*1 1.03E-05	2.1	100	*1 1.11E-05	2.1	100
12	5.09E-06	0.8	100	5.53E-06	1.2	100	5.29E-06	2.1	100	5.61E-06	2.0	100
13	4.07E-06	0.8	100	4.49E-06	1.2	100	4.45E-06	2.1	100	4.72E-06	2.0	100
14	4.21E-06	0.8	100	4.53E-06	1.2	100	4.64E-06	2.1	100	4.97E-06	2.0	100
15	3.75E-06	0.8	100	4.15E-06	1.2	100	4.19E-06	2.1	100	4.47E-06	2.0	100
16	5.42E-06	0.8	100	5.86E-06	1.2	100	6.11E-06	2.1	100	6.56E-06	2.0	100
17	*1 5.78E-06	0.8	100	6.24E-06	1.2	100	7.19E-06	2.1	100	7.63E-06	2.0	100
18	5.73E-06	0.8	100	6.23E-06	1.2	100	5.97E-06	2.1	100	6.44E-06	2.0	100
19	5.77E-06	0.8	100	6.26E-06	1.2	100	5.87E-06	2.1	100	6.44E-06	2.0	100
20	3.75E-06	0.8	100	4.00E-06	1.2	100	3.66E-06	2.1	100	3.98E-06	2.0	100
21	5.72E-06	0.8	100	6.16E-06	1.2	100	6.00E-06	2.1	100	6.42E-06	2.0	100
22	5.42E-06	0.8	100	5.84E-06	1.2	100	5.40E-06	2.1	100	5.86E-06	2.0	100
23	5.58E-06	0.8	100	6.00E-06	1.2	100	5.62E-06	2.1	100	6.03E-06	2.0	100
24	3.26E-06	0.8	100	3.47E-06	1.2	100	3.19E-06	2.1	100	3.47E-06	2.0	100
25	3.00E-06	0.8	100	3.14E-06	1.2	100	2.96E-06	2.1	100	3.20E-06	2.0	100
26	4.56E-06	0.8	100	4.86E-06	1.2	100	4.57E-06	2.1	100	4.94E-06	2.0	100
27	3.42E-06	0.8	100	3.68E-06	1.2	100	3.45E-06	2.1	100	3.77E-06	2.0	100
28	2.01E-06	0.8	100	2.11E-06	1.2	100	1.96E-06	2.1	100	2.13E-06	2.0	100
29	5.70E-06	0.8	100	6.10E-06	1.2	100	6.08E-06	2.1	100	6.52E-06	2.0	100
30	9.06E-06	0.8	100	*1 1.00E-05	1.2	100	9.94E-06	2.1	100	1.07E-05	2.0	100
31	4.99E-06	0.8	100	5.42E-06	1.2	100	5.26E-06	2.1	100	5.65E-06	2.0	100
1ヶ月値	4.51E-06	0.8	100	4.90E-06	1.2	100	4.87E-06	2.1	100	5.22E-06	2.1	100
*2 最大値	5.20E-05	0.8	102	1.96E-05	1.2	102	2.17E-05	2.2	102	2.53E-05	2.2	102
最大値日時	12/17 09:35	12/01 00:01	12/01 04:39	12/11 06:41	12/01 00:01	12/01 17:17	12/11 06:16	12/01 00:01	12/15 23:06	12/11 06:55	12/01 00:01	12/01 05:15
*2 最小値	6.29E-07	0.8	98	0.00E+00	1.2	98	0.00E+00	2.1	98	5.74E-07	2.0	98
最小値日時	12/02 11:56	12/01 00:01	12/01 00:53	12/04 10:41	12/01 00:01	12/01 04:44	12/11 10:11	12/11 10:11	12/02 06:28	12/02 12:19	12/11 09:51	12/01 00:21

\*1:ろ紙交換

\*2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: 2019/12

(5/8)

日	モニタ											
	A017			A018			A019			A020		
	旧情報棟(DM71)			旧情報棟(DM75)			シールド中央制御室(DM65)			シールド中央制御室(DM44)		
	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	4.36E-06	5.8	100	4.62E-06	5.4	100	4.39E-06	2.4	100	3.94E-06	2.8	100
2	3.02E-06	5.8	100	3.22E-06	5.4	100	2.99E-06	2.4	100	2.64E-06	2.8	100
3	2.18E-06	5.8	100	2.30E-06	5.4	100	2.24E-06	2.4	100	1.97E-06	2.8	100
4	1.79E-06	5.8	100	1.85E-06	5.4	100	1.83E-06	2.4	100	*1 1.69E-06	2.7	100
5	2.15E-06	5.8	100	2.19E-06	5.4	100	2.22E-06	2.4	100	2.08E-06	2.7	100
6	2.26E-06	5.8	100	*1 2.34E-06	5.5	100	2.45E-06	2.4	100	2.29E-06	2.7	100
7	3.93E-06	5.8	100	4.07E-06	5.5	100	4.10E-06	2.4	100	3.78E-06	2.7	100
8	4.04E-06	5.8	100	4.16E-06	5.5	100	4.47E-06	2.4	100	4.13E-06	2.7	100
9	4.20E-06	5.8	100	4.28E-06	5.5	100	4.10E-06	2.4	100	3.83E-06	2.7	100
10	6.75E-06	5.8	100	7.05E-06	5.5	100	6.11E-06	2.4	100	5.76E-06	2.7	100
11	*1 8.90E-06	5.9	100	9.30E-06	5.5	100	9.69E-06	2.4	100	9.07E-06	2.7	100
12	4.81E-06	6.0	100	5.02E-06	5.5	100	5.12E-06	2.4	100	4.75E-06	2.7	100
13	3.90E-06	6.0	100	4.15E-06	5.5	100	4.18E-06	2.4	100	3.91E-06	2.7	100
14	4.18E-06	6.0	100	4.44E-06	5.5	100	4.28E-06	2.4	100	3.97E-06	2.7	100
15	3.63E-06	6.0	100	3.81E-06	5.5	100	3.94E-06	2.4	100	3.76E-06	2.7	100
16	5.45E-06	6.0	100	5.71E-06	5.5	100	5.54E-06	2.4	100	5.12E-06	2.7	100
17	6.00E-06	6.0	100	6.25E-06	5.5	100	6.03E-06	2.4	100	5.68E-06	2.7	100
18	5.55E-06	6.0	100	5.76E-06	5.5	100	5.92E-06	2.4	100	5.46E-06	2.7	100
19	5.24E-06	6.0	100	5.58E-06	5.5	100	5.86E-06	2.4	100	5.43E-06	2.7	100
20	3.42E-06	6.0	100	3.56E-06	5.5	100	3.64E-06	2.4	100	3.39E-06	2.7	100
21	5.24E-06	6.0	100	5.54E-06	5.5	100	5.62E-06	2.4	100	5.29E-06	2.7	100
22	4.82E-06	6.0	100	5.10E-06	5.5	100	5.54E-06	2.4	100	5.23E-06	2.7	100
23	5.24E-06	6.0	100	5.36E-06	5.5	100	*1 5.55E-06	2.4	100	5.13E-06	2.7	100
24	2.88E-06	6.0	100	3.04E-06	5.5	100	3.19E-06	2.3	100	2.97E-06	2.7	100
25	2.75E-06	6.0	100	2.87E-06	5.5	100	2.87E-06	2.3	100	2.66E-06	2.7	100
26	4.09E-06	6.0	100	4.32E-06	5.5	100	4.57E-06	2.3	100	4.27E-06	2.7	100
27	3.00E-06	6.0	100	3.20E-06	5.5	100	3.41E-06	2.3	100	3.17E-06	2.7	100
28	1.73E-06	6.0	100	1.80E-06	5.5	100	1.93E-06	2.3	100	1.80E-06	2.7	100
29	5.32E-06	6.0	100	5.59E-06	5.5	100	5.61E-06	2.3	100	5.25E-06	2.7	100
30	8.89E-06	6.0	100	*1 9.38E-06	5.6	100	9.31E-06	2.3	100	*1 8.63E-06	2.8	100
31	4.93E-06	6.0	100	5.09E-06	5.6	100	4.90E-06	2.3	100	4.31E-06	2.8	100
1ヶ月値	4.34E-06	5.9	100	4.55E-06	5.5	100	4.57E-06	2.4	100	4.24E-06	2.7	100
*2 最大値	1.97E-05	6.0	102	2.03E-05	5.6	102	1.91E-05	2.4	102	1.73E-05	2.8	102
最大値日時	12/11 10:11	12/11 10:02	12/10 06:09	12/11 06:58	12/30 09:00	12/01 18:14	12/11 06:41	12/01 00:01	12/02 07:25	12/11 06:37	12/01 00:01	12/01 21:37
*2 最小値	4.17E-07	5.8	98	0.00E+00	5.4	97	0.00E+00	2.3	98	0.00E+00	2.7	98
最小値日時	12/02 12:12	12/01 00:01	12/02 08:59	12/06 09:40	12/01 00:01	12/01 20:40	12/24 10:45	12/24 10:45	12/01 05:27	12/04 10:31	12/04 10:31	12/01 00:34

\*1:ろ紙交換

\*2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: 2019/12

(6/8)

日	モニタ											
	A021 Hタンクエリア (DM47)			A022 Hタンクエリア (DM64)			A023 2u西側(DM73)			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	4.77E-06	2.5	100	4.52E-06	2.1	100	4.96E-06	19.4	100	4.79E-06	19.3	100
2	3.37E-06	2.5	100	3.16E-06	2.1	100	3.83E-06	19.4	100	3.59E-06	19.3	100
3	2.49E-06	2.5	100	2.38E-06	2.1	100	2.75E-06	19.4	100	2.52E-06	19.3	100
4	2.05E-06	2.5	100	1.90E-06	2.1	100	2.27E-06	19.4	100	2.07E-06	19.3	100
5	2.45E-06	2.5	100	2.34E-06	2.1	100	2.56E-06	19.4	100	2.40E-06	19.3	100
6	2.72E-06	2.5	100	2.52E-06	2.1	100	2.79E-06	19.4	100	2.61E-06	19.3	100
7	4.58E-06	2.5	100	4.25E-06	2.1	100	4.46E-06	19.4	100	4.34E-06	19.3	100
8	4.70E-06	2.5	100	4.44E-06	2.1	100	4.72E-06	19.4	100	4.60E-06	19.3	100
9	4.67E-06	2.5	100	4.45E-06	2.1	100	4.52E-06	19.4	100	4.40E-06	19.3	100
10	6.90E-06	2.5	100	6.71E-06	2.1	100	7.18E-06	19.4	100	7.05E-06	19.3	100
11	1.04E-05	2.5	100	9.75E-06	2.1	100	1.03E-05	19.4	100	1.02E-05	19.3	100
12	5.47E-06	2.5	100	5.14E-06	2.1	100	5.69E-06	19.4	100	5.54E-06	19.3	100
13	4.51E-06	2.5	100	4.25E-06	2.1	100	4.43E-06	19.4	100	4.33E-06	19.3	100
14	4.52E-06	2.5	100	4.22E-06	2.1	100	4.72E-06	19.4	100	4.62E-06	19.3	100
15	4.24E-06	2.5	100	4.08E-06	2.1	100	4.23E-06	19.4	100	4.07E-06	19.3	100
16	6.23E-06	2.5	100	5.94E-06	2.1	100	6.11E-06	19.4	100	6.05E-06	19.3	100
17	*1 6.41E-06	2.6	100	6.42E-06	2.1	100	*1 6.90E-06	19.1	100	6.89E-06	19.3	100
18	5.90E-06	2.6	100	*1 6.13E-06	2.0	100	6.47E-06	18.8	100	*1 6.41E-06	19.2	100
19	5.90E-06	2.6	100	6.12E-06	2.0	100	6.00E-06	18.8	100	5.75E-06	19.2	100
20	3.65E-06	2.6	100	3.86E-06	2.0	100	4.03E-06	18.8	100	3.77E-06	19.2	100
21	5.81E-06	2.6	100	6.10E-06	2.0	100	6.05E-06	18.8	100	5.78E-06	19.2	100
22	5.54E-06	2.6	100	5.76E-06	2.0	100	5.59E-06	18.8	100	5.35E-06	19.2	100
23	5.51E-06	2.6	100	5.78E-06	2.0	100	5.87E-06	18.8	100	5.56E-06	19.2	100
24	3.08E-06	2.6	100	3.26E-06	2.0	100	3.34E-06	18.8	100	3.03E-06	19.2	100
25	2.86E-06	2.6	100	3.06E-06	2.0	100	3.16E-06	18.8	100	2.84E-06	19.2	100
26	4.54E-06	2.6	100	4.77E-06	2.0	100	4.78E-06	18.8	100	4.37E-06	19.2	100
27	3.39E-06	2.6	100	3.59E-06	2.0	100	3.49E-06	18.8	100	3.18E-06	19.2	100
28	1.88E-06	2.6	100	2.05E-06	2.0	100	2.04E-06	18.8	100	1.79E-06	19.2	100
29	5.72E-06	2.6	100	6.04E-06	2.0	100	5.94E-06	18.8	100	5.64E-06	19.2	100
30	9.56E-06	2.6	100	1.02E-05	2.0	100	9.67E-06	18.8	100	9.23E-06	19.2	100
31	5.03E-06	2.6	100	5.27E-06	2.0	100	5.51E-06	18.8	100	5.13E-06	19.2	100
1ヶ月値	4.80E-06	2.5	100	4.79E-06	2.1	100	4.98E-06	19.1	100	4.77E-06	19.3	100
*2 最大値	2.07E-05	2.6	102	1.95E-05	2.1	102	1.95E-05	19.4	102	2.01E-05	19.3	101
最大値日時	12/11 06:33	12/17 09:27	12/01 01:03	12/11 06:17	12/01 00:01	12/01 00:35	12/11 06:32	12/01 00:01	12/08 23:17	12/11 06:25	12/01 00:01	12/01 00:11
*2 最小値	0.00E+00	2.5	97	5.72E-07	2.0	98	0.00E+00	18.8	98	0.00E+00	19.2	98
最小値日時	12/17 09:28	12/01 00:01	12/18 20:02	12/02 14:11	12/18 10:15	12/01 04:23	12/02 12:16	12/17 10:13	12/07 16:15	12/02 12:17	12/18 10:38	12/22 00:46

\*1:ろ紙交換

\*2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: 2019/12

(7/8)

日	モニタ											
	A027			A028			A029			A030		
	1号機海側2、5m盤(DM62)			1号機海側2、5m盤(DM53)			3号機海側2、5m盤(DM49)			3号機海側2、5m盤(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	4.56E-06	4.1	100	4.46E-06	6.1	100	3.93E-06	3.1	100	4.60E-06	3.6	100
2	3.26E-06	4.1	100	3.35E-06	6.1	100	2.79E-06	3.1	100	3.34E-06	3.6	100
3	2.54E-06	4.1	100	2.61E-06	6.1	100	2.21E-06	3.1	100	2.59E-06	3.6	100
4	*1 2.38E-06	4.2	100	2.33E-06	6.1	100	1.98E-06	3.1	100	2.32E-06	3.6	100
5	2.43E-06	4.2	100	2.52E-06	6.1	100	2.29E-06	3.1	100	2.64E-06	3.6	100
6	2.61E-06	4.2	100	2.67E-06	6.1	100	*1 2.35E-06	3.2	100	2.79E-06	3.6	100
7	4.56E-06	4.2	100	4.51E-06	6.1	100	3.88E-06	3.3	100	4.66E-06	3.6	100
8	4.60E-06	4.2	100	4.54E-06	6.1	100	4.17E-06	3.3	100	4.97E-06	3.6	100
9	4.44E-06	4.2	100	4.31E-06	6.1	100	3.80E-06	3.3	100	4.50E-06	3.6	100
10	6.46E-06	4.2	100	6.23E-06	6.1	100	5.56E-06	3.3	100	6.74E-06	3.6	100
11	1.02E-05	4.2	100	9.67E-06	6.1	100	8.53E-06	3.3	100	1.01E-05	3.6	100
12	5.49E-06	4.2	100	5.32E-06	6.1	100	4.70E-06	3.3	100	5.75E-06	3.6	100
13	4.41E-06	4.2	100	4.30E-06	6.1	100	3.92E-06	3.3	100	4.80E-06	3.6	100
14	4.48E-06	4.2	100	4.42E-06	6.1	100	3.89E-06	3.3	100	4.74E-06	3.6	100
15	4.16E-06	4.2	100	4.07E-06	6.1	100	3.70E-06	3.3	100	4.47E-06	3.6	100
16	6.01E-06	4.2	100	5.86E-06	6.1	100	5.38E-06	3.3	100	6.34E-06	3.6	100
17	6.66E-06	4.2	100	6.46E-06	6.1	100	5.86E-06	3.3	100	*1 6.80E-06	3.8	100
18	6.51E-06	4.2	100	6.38E-06	6.1	100	5.54E-06	3.3	100	6.35E-06	3.9	100
19	6.01E-06	4.2	100	5.91E-06	6.1	100	5.13E-06	3.3	100	5.80E-06	3.9	100
20	4.00E-06	4.2	100	4.00E-06	6.1	100	3.39E-06	3.3	100	3.89E-06	3.9	100
21	6.08E-06	4.2	100	5.91E-06	6.1	100	5.18E-06	3.3	100	5.93E-06	3.9	100
22	5.68E-06	4.2	100	5.59E-06	6.1	100	4.80E-06	3.3	100	5.52E-06	3.9	100
23	6.05E-06	4.2	100	5.80E-06	6.1	100	5.07E-06	3.3	100	5.78E-06	3.9	100
24	3.30E-06	4.2	100	*1 3.31E-06	6.0	100	2.84E-06	3.3	100	3.23E-06	3.9	100
25	2.99E-06	4.2	100	3.01E-06	6.0	100	2.59E-06	3.3	100	2.92E-06	3.9	100
26	4.78E-06	4.2	100	4.63E-06	6.0	100	4.08E-06	3.3	100	4.59E-06	3.9	100
27	3.44E-06	4.2	100	3.36E-06	6.0	100	2.94E-06	3.3	100	3.27E-06	3.9	100
28	1.94E-06	4.2	100	2.00E-06	6.0	100	1.75E-06	3.3	100	1.99E-06	3.9	100
29	5.93E-06	4.2	100	5.67E-06	6.0	100	4.95E-06	3.3	100	5.65E-06	3.9	100
30	*1 9.98E-06	4.0	100	9.32E-06	6.0	100	*1 8.57E-06	3.2	100	9.65E-06	3.9	100
31	5.63E-06	3.9	100	5.27E-06	6.0	100	4.64E-06	3.2	100	5.27E-06	3.9	100
1ヶ月値	4.89E-06	4.2	100	4.77E-06	6.1	100	4.21E-06	3.3	100	4.90E-06	3.7	100
※最大値	1.43E-04	4.2	102	1.75E-05	6.1	102	1.69E-05	3.3	103	1.87E-05	3.9	102
最大値日時	12/04 10:34	12/04 10:34	12/01 01:28	12/12 01:55	12/01 00:01	12/01 01:03	12/11 06:09	12/06 10:01	12/08 11:23	12/11 06:27	12/17 09:57	12/01 02:16
※最小値	0.00E+00	3.9	97	0.00E+00	6.0	98	0.00E+00	3.1	97	0.00E+00	3.6	98
最小値日時	12/04 10:36	12/30 08:49	12/16 03:34	12/24 11:09	12/24 11:09	12/01 01:46	12/06 10:01	12/01 00:01	12/04 16:06	12/17 09:57	12/01 00:01	12/01 01:43

\*1:ろ紙交換

\*2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: 2019/12

(8/8)

日	モニタ											
	A031			A032								
	HTI南側(DM63)			HTI南側(DM69)								
	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	4.21E-06	10.5	100	5.05E-06	7.5	100						
2	2.80E-06	10.5	100	3.44E-06	7.5	100						
3	2.25E-06	10.5	100	2.67E-06	7.5	100						
4	*1 1.99E-06	10.5	100	2.29E-06	7.5	100						
5	2.27E-06	10.5	100	2.66E-06	7.5	100						
6	2.49E-06	10.5	100	2.87E-06	7.5	100						
7	4.02E-06	10.5	100	4.63E-06	7.5	100						
8	4.34E-06	10.5	100	5.06E-06	7.5	100						
9	4.09E-06	10.5	100	4.68E-06	7.5	100						
10	5.91E-06	10.5	100	6.94E-06	7.5	100						
11	9.22E-06	10.5	100	1.06E-05	7.5	100						
12	5.02E-06	10.5	100	5.82E-06	7.5	100						
13	4.16E-06	10.5	100	4.80E-06	7.5	100						
14	4.25E-06	10.5	100	4.84E-06	7.5	100						
15	3.88E-06	10.5	100	4.43E-06	7.5	100						
16	5.50E-06	10.5	100	6.36E-06	7.5	100						
17	5.95E-06	10.5	100	*1 6.64E-06	7.6	100						
18	5.72E-06	10.5	100	6.26E-06	7.7	100						
19	5.62E-06	10.5	100	6.17E-06	7.7	100						
20	3.66E-06	10.5	100	3.95E-06	7.7	100						
21	5.57E-06	10.5	100	6.10E-06	7.7	100						
22	5.27E-06	10.5	100	5.70E-06	7.7	100						
23	5.29E-06	10.5	100	5.83E-06	7.7	100						
24	3.09E-06	10.5	100	3.34E-06	7.7	100						
25	2.89E-06	10.5	100	3.12E-06	7.7	100						
26	4.36E-06	10.5	100	4.74E-06	7.7	100						
27	3.13E-06	10.5	100	3.36E-06	7.7	100						
28	1.89E-06	10.5	100	1.98E-06	7.7	100						
29	5.53E-06	10.5	100	6.07E-06	7.7	100						
30	*1 8.85E-06	10.7	100	9.92E-06	7.7	100						
31	4.60E-06	10.8	100	5.26E-06	7.7	100						
1ヶ月値	4.45E-06	10.5	100	5.02E-06	7.6	100						
※2 最大値	1.89E-05	10.8	102	2.12E-05	7.7	102						
最大値日時	12/11 06:56	12/30 08:35	12/01 02:56	12/11 06:27	12/17 10:05	12/01 02:56						
※2 最小値	0.00E+00	10.5	97	0.00E+00	7.5	98						
最小値日時	12/04 11:01	12/01 00:01	12/04 17:13	12/17 10:05	12/01 00:01	12/01 01:47						

\*1: ろ紙交換

\*2 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。