

# 測定月報

測定日：2018/04

(1/8)

日	モニタ											
	A001 正門警備所 (DM71)			A002 正門警備所 (DM72)			A003 免震重要棟(DM53)			A004 免震重要棟(DM58)		
	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	3.81E-06	1.5	100	3.62E-06	1.4	100	3.56E-06	7.5	100	3.60E-06	6.5	100
2	3.21E-06	1.5	100	3.06E-06	1.4	100	2.95E-06	7.5	100	2.92E-06	6.5	100
3	7.70E-06	1.5	100	7.19E-06	1.4	100	6.76E-06	7.5	100	6.54E-06	6.5	100
4	2.63E-06	1.5	100	*1 2.50E-06	1.4	100	2.57E-06	7.5	100	2.55E-06	6.5	100
5	1.62E-06	1.5	100	1.53E-06	1.4	100	1.60E-06	7.5	100	1.60E-06	6.5	100
6	3.00E-06	1.5	100	2.80E-06	1.4	100	2.89E-06	7.5	100	2.88E-06	6.5	100
7	3.14E-06	1.5	100	2.94E-06	1.4	100	3.01E-06	7.5	100	2.96E-06	6.5	100
8	2.91E-06	1.5	100	2.70E-06	1.4	100	2.86E-06	7.5	100	2.83E-06	6.5	100
9	3.69E-06	1.5	100	3.38E-06	1.4	100	3.52E-06	7.5	100	3.46E-06	6.5	100
10	3.93E-06	1.5	100	3.66E-06	1.4	100	3.74E-06	7.5	100	3.63E-06	6.5	100
11	*1 2.57E-06	1.5	100	2.40E-06	1.4	100	2.52E-06	7.5	100	*1 2.56E-06	6.4	100
12	3.05E-06	1.4	100	2.81E-06	1.4	100	2.97E-06	7.5	100	3.02E-06	6.3	100
13	2.92E-06	1.4	100	2.72E-06	1.4	100	2.88E-06	7.5	100	2.96E-06	6.3	100
14	3.71E-06	1.4	100	3.49E-06	1.4	100	3.54E-06	7.5	100	3.57E-06	6.3	100
15	1.61E-06	1.4	100	1.47E-06	1.4	100	1.47E-06	7.5	100	1.60E-06	6.3	100
16	2.50E-06	1.4	100	2.30E-06	1.4	100	2.25E-06	7.5	100	2.36E-06	6.3	100
17	3.79E-06	1.4	100	3.48E-06	1.4	100	3.44E-06	7.5	100	3.49E-06	6.3	100
18	3.20E-06	1.4	100	3.00E-06	1.4	100	*1 3.01E-06	8.0	100	*3 2.98E-06	7.4	100
19	4.36E-06	1.4	100	4.05E-06	1.4	100	4.03E-06	8.3	100	3.93E-06	8.3	100
20	5.45E-06	1.4	100	5.05E-06	1.4	100	5.37E-06	8.3	100	5.26E-06	8.3	100
21	6.50E-06	1.4	100	6.07E-06	1.4	100	6.17E-06	8.3	100	6.09E-06	8.3	100
22	4.37E-06	1.4	100	4.05E-06	1.4	100	4.51E-06	8.3	100	4.41E-06	8.3	100
23	2.55E-06	1.4	100	2.36E-06	1.4	100	2.64E-06	8.3	100	2.61E-06	8.3	100
24	2.81E-06	1.4	100	2.65E-06	1.4	100	2.73E-06	8.3	100	2.72E-06	8.3	100
25	1.24E-06	1.4	100	1.15E-06	1.4	100	1.21E-06	8.3	100	1.18E-06	8.3	100
26	1.97E-06	1.4	100	1.86E-06	1.4	100	1.86E-06	8.3	100	1.88E-06	8.3	100
27	3.55E-06	1.4	100	3.35E-06	1.4	100	3.33E-06	8.3	100	3.34E-06	8.3	100
28	2.56E-06	1.4	100	2.41E-06	1.4	100	2.56E-06	8.3	100	2.58E-06	8.3	100
29	2.96E-06	1.4	100	2.76E-06	1.4	100	2.92E-06	8.3	100	2.89E-06	8.3	100
30	1.88E-06	1.4	100	1.74E-06	1.4	100	1.90E-06	8.3	100	1.89E-06	8.3	100
31												
1ヶ月値	3.31E-06	1.4	100	3.09E-06	1.4	100	3.16E-06	7.8	100	3.14E-06	7.2	100
*2 最大値	1.68E-05	1.5	102	1.50E-05	1.4	103	3.38E-05	8.3	103	1.35E-05	8.3	102
最大値日時	04/03 04:43	04/01 00:01	04/01 00:36	04/03 04:44	04/01 00:01	04/17 08:08	04/18 10:13	04/18 10:13	04/23 06:35	04/03 06:03	04/18 10:41	04/01 05:07
*2 最小値	0.00E+00	1.4	97	4.12E-07	1.4	97	0.00E+00	7.5	98	0.00E+00	6.3	97
最小値日時	04/11 15:14	04/11 15:14	04/08 16:35	04/25 09:49	04/01 00:01	04/04 01:23	04/16 14:11	04/01 00:01	04/01 08:42	04/11 16:12	04/11 16:12	04/18 21:56

\*1:ろ紙交換 \*3:年次点検

\*2:最大・最小値に関しては、1日1回BG測定による、影響があるため、値に関しては、参考値扱いとする



# 測定月報

測定日: 2018/04

(2/8)

日	モニタ											
	A005			A006			A007			A008		
	5/6号警備所前(DM49)			5/6号警備所前(DM66)			1号北側法面上(旧厚生棟)(DM67)			1号北側法面上(旧厚生棟)(DM76)		
	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	3.49E-06	1.4	100	4.07E-06	1.7	100	4.03E-06	9.1	100	3.52E-06	8.4	100
2	2.89E-06	1.4	100	3.34E-06	1.7	100	3.26E-06	9.1	100	2.87E-06	8.4	100
3	6.63E-06	1.4	100	*3 7.95E-06	1.6	100	7.63E-06	9.1	100	6.66E-06	8.4	100
4	2.48E-06	1.4	100	2.61E-06	1.5	100	2.84E-06	9.1	100	*1 2.61E-06	8.4	100
5	1.62E-06	1.4	100	1.61E-06	1.5	100	1.81E-06	9.1	100	1.60E-06	8.4	100
6	2.74E-06	1.4	100	2.77E-06	1.5	100	3.15E-06	9.1	100	2.78E-06	8.4	100
7	2.95E-06	1.4	100	3.02E-06	1.5	100	3.40E-06	9.1	100	2.98E-06	8.4	100
8	2.82E-06	1.4	100	2.92E-06	1.5	100	3.22E-06	9.1	100	2.81E-06	8.4	100
9	3.41E-06	1.4	100	3.58E-06	1.5	100	3.95E-06	9.1	100	3.42E-06	8.4	100
10	3.67E-06	1.4	100	3.74E-06	1.5	100	4.16E-06	9.1	100	3.58E-06	8.4	100
11	2.50E-06	1.4	100	2.59E-06	1.5	100	2.90E-06	9.1	100	2.57E-06	8.4	100
12	2.90E-06	1.4	100	2.96E-06	1.5	100	3.31E-06	9.1	100	2.93E-06	8.4	100
13	2.81E-06	1.4	100	2.91E-06	1.5	100	3.15E-06	9.1	100	2.80E-06	8.4	100
14	3.56E-06	1.4	100	3.59E-06	1.5	100	4.02E-06	9.1	100	3.55E-06	8.4	100
15	1.55E-06	1.4	100	1.58E-06	1.5	100	1.75E-06	9.1	100	1.62E-06	8.4	100
16	2.31E-06	1.4	100	2.29E-06	1.5	100	2.54E-06	9.1	100	2.30E-06	8.4	100
17	3.54E-06	1.4	100	3.61E-06	1.5	100	3.85E-06	9.1	100	3.43E-06	8.4	100
18	*1 2.81E-06	1.4	100	2.78E-06	1.5	100	*1 3.42E-06	8.9	100	2.88E-06	8.4	100
19	3.99E-06	1.3	100	3.96E-06	1.5	100	4.84E-06	8.7	100	3.93E-06	8.4	100
20	5.20E-06	1.3	100	5.24E-06	1.5	100	6.19E-06	8.7	100	5.14E-06	8.4	100
21	6.37E-06	1.3	100	6.59E-06	1.5	100	7.01E-06	8.7	100	5.91E-06	8.4	100
22	4.55E-06	1.3	100	4.76E-06	1.5	100	5.39E-06	8.7	100	4.47E-06	8.4	100
23	2.52E-06	1.3	100	2.45E-06	1.5	100	2.99E-06	8.7	100	2.45E-06	8.4	100
24	2.62E-06	1.3	100	*1 2.56E-06	1.5	100	3.12E-06	8.7	100	2.56E-06	8.4	100
25	1.19E-06	1.3	100	1.15E-06	1.4	100	1.52E-06	8.7	100	1.20E-06	8.4	100
26	1.85E-06	1.3	100	1.79E-06	1.4	100	2.22E-06	8.7	100	1.81E-06	8.4	100
27	3.62E-06	1.3	100	3.58E-06	1.4	100	4.07E-06	8.7	100	3.36E-06	8.4	100
28	2.55E-06	1.3	100	2.57E-06	1.4	100	3.03E-06	8.7	100	2.47E-06	8.4	100
29	2.83E-06	1.3	100	2.85E-06	1.4	100	3.39E-06	8.7	100	2.84E-06	8.4	100
30	1.81E-06	1.3	100	1.75E-06	1.4	100	2.18E-06	8.7	100	1.77E-06	8.4	100
31												
1ヶ月値	3.13E-06	1.4	100	3.23E-06	1.5	100	3.61E-06	8.9	100	3.09E-06	8.4	100
*2 最大値	1.59E-05	1.4	103	1.80E-05	1.7	102	1.79E-05	9.1	102	5.83E-05	8.4	102
最大値日時	04/03 07:33	04/01 00:01	04/03 06:59	04/03 07:34	04/01 00:01	04/01 12:51	04/03 07:51	04/01 00:01	04/01 04:12	04/04 14:08	04/01 00:01	04/02 20:32
*2 最小値	0.00E+00	1.3	97	0.00E+00	1.4	98	0.00E+00	8.7	97	5.20E-08	8.4	98
最小値日時	04/18 14:24	04/18 14:22	04/05 03:22	04/05 15:07	04/24 16:01	04/02 02:59	04/18 13:59	04/18 13:59	04/25 01:16	04/25 08:15	04/01 00:01	04/01 10:49

\*3: 年次点検 \*1: ろ紙交換

\*2: 最大・最小値に関しては、1日1回BG測定による、影響があるため、値に関しては、参考値扱いとする



# 測定月報

測定日：2018/04

(3/8)

日	モニタ											
	A009			A010			A011			A012		
	1/2号西側法面上(DM65)			1/2号西側法面上(DM74)			3/4号西側法面上(DM52)			3/4号西側法面上(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	3.27E-06	6.7	100	3.55E-06	6.9	100	3.65E-06	3.6	100	3.66E-06	4.6	100
2	2.70E-06	6.7	100	2.88E-06	6.9	100	2.94E-06	3.6	100	2.94E-06	4.6	100
3	6.10E-06	6.7	100	*3 6.86E-06	7.4	100	6.81E-06	3.6	100	6.86E-06	4.6	100
4	2.42E-06	6.7	100	2.80E-06	8.4	100	2.61E-06	3.6	100	2.65E-06	4.6	100
5	1.52E-06	6.7	100	1.71E-06	8.4	100	1.62E-06	3.6	100	1.58E-06	4.6	100
6	2.67E-06	6.7	100	3.08E-06	8.4	100	2.97E-06	3.6	100	2.94E-06	4.6	100
7	2.80E-06	6.7	100	3.26E-06	8.4	100	3.13E-06	3.6	100	3.10E-06	4.6	100
8	2.63E-06	6.7	100	3.02E-06	8.4	100	2.87E-06	3.6	100	2.87E-06	4.6	100
9	3.25E-06	6.7	100	3.69E-06	8.4	100	3.55E-06	3.6	100	3.60E-06	4.6	100
10	*3 3.47E-06	6.3	100	3.81E-06	8.4	100	3.65E-06	3.6	100	3.66E-06	4.6	100
11	2.60E-06	5.7	100	*1 2.91E-06	8.4	100	2.62E-06	3.6	100	2.63E-06	4.6	100
12	3.05E-06	5.7	100	3.20E-06	8.5	100	*1 3.11E-06	3.6	100	3.08E-06	4.6	100
13	2.90E-06	5.7	100	3.05E-06	8.5	100	2.87E-06	3.6	100	2.85E-06	4.6	100
14	3.64E-06	5.7	100	3.80E-06	8.5	100	3.65E-06	3.6	100	3.58E-06	4.6	100
15	1.56E-06	5.7	100	1.75E-06	8.5	100	1.65E-06	3.6	100	1.62E-06	4.6	100
16	2.36E-06	5.7	100	2.54E-06	8.5	100	2.40E-06	3.6	100	2.36E-06	4.6	100
17	3.57E-06	5.7	100	3.68E-06	8.5	100	3.65E-06	3.6	100	*1 3.69E-06	4.4	100
18	2.94E-06	5.7	100	3.08E-06	8.5	100	3.03E-06	3.6	100	3.13E-06	4.3	100
19	4.02E-06	5.7	100	4.13E-06	8.5	100	4.14E-06	3.6	100	4.23E-06	4.3	100
20	5.39E-06	5.7	100	5.48E-06	8.5	100	5.37E-06	3.6	100	5.45E-06	4.3	100
21	6.02E-06	5.7	100	6.23E-06	8.5	100	6.00E-06	3.6	100	6.13E-06	4.3	100
22	4.58E-06	5.7	100	4.67E-06	8.5	100	4.67E-06	3.6	100	4.62E-06	4.3	100
23	2.50E-06	5.7	100	2.62E-06	8.5	100	*3 2.49E-06	3.7	100	2.59E-06	4.3	100
24	2.64E-06	5.7	100	2.81E-06	8.5	100	2.62E-06	4.0	100	2.79E-06	4.3	100
25	1.16E-06	5.7	100	1.25E-06	8.5	100	1.22E-06	4.0	100	1.32E-06	4.3	100
26	1.77E-06	5.7	100	1.90E-06	8.5	100	1.84E-06	4.0	100	2.02E-06	4.3	100
27	3.26E-06	5.7	100	3.43E-06	8.5	100	3.32E-06	4.0	100	3.58E-06	4.3	100
28	2.50E-06	5.7	100	2.59E-06	8.5	100	2.48E-06	4.0	100	2.66E-06	4.3	100
29	2.81E-06	5.7	100	2.97E-06	8.5	100	2.87E-06	4.0	100	3.04E-06	4.3	100
30	1.72E-06	5.7	100	1.87E-06	8.5	100	1.83E-06	4.0	100	1.97E-06	4.3	100
31												
1ヶ月値	3.06E-06	6.0	100	3.29E-06	8.3	100	3.19E-06	3.7	100	3.24E-06	4.5	100
*2 最大値	1.34E-05	6.7	103	2.75E-05	8.5	102	1.42E-05	4.0	102	1.40E-05	4.6	102
最大値日時	04/21 02:41	04/01 00:01	04/01 03:05	04/11 14:30	04/11 14:30	04/01 05:48	04/03 06:50	04/23 16:03	04/01 03:21	04/03 07:49	04/01 00:01	04/01 08:00
*2 最小値	0.00E+00	5.7	96	0.00E+00	6.9	98	0.00E+00	3.6	98	0.00E+00	4.3	98
最小値日時	04/10 14:27	04/10 14:27	04/05 21:19	04/03 15:44	04/01 00:01	04/01 11:10	04/12 10:36	04/01 00:01	04/01 05:06	04/17 10:47	04/17 10:47	04/01 00:43

\*3: 年次点検 \*1: ろ紙交換

\*2: 最大・最小値に関しては、1日1回BG測定による、影響があるため、値に関しては、参考値扱いとする



# 測定月報

測定日：2018/04

(4/8)

日	モニタ											
	A013			A014			A015			A016		
	4号南側法面上[3号南側](DM55)			4号南側法面上[3号南側](DM51)			登録S休憩所 (DM46)			登録S休憩所 (DM62)		
	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	3.55E-06	1.4	100	3.78E-06	1.2	100	4.03E-06	2.6	100	4.21E-06	2.1	100
2	3.01E-06	1.4	100	3.14E-06	1.2	100	3.42E-06	2.6	100	3.54E-06	2.1	100
3	6.82E-06	1.4	100	7.11E-06	1.2	100	8.09E-06	2.6	100	8.45E-06	2.1	100
4	2.62E-06	1.4	100	2.76E-06	1.2	100	2.75E-06	2.6	100	2.86E-06	2.1	100
5	1.63E-06	1.4	100	1.69E-06	1.2	100	1.77E-06	2.6	100	1.80E-06	2.1	100
6	2.94E-06	1.4	100	3.09E-06	1.2	100	3.20E-06	2.6	100	3.29E-06	2.1	100
7	3.13E-06	1.4	100	3.23E-06	1.2	100	3.39E-06	2.6	100	3.52E-06	2.1	100
8	2.86E-06	1.4	100	2.98E-06	1.2	100	3.13E-06	2.6	100	3.21E-06	2.1	100
9	3.57E-06	1.4	100	3.72E-06	1.2	100	3.89E-06	2.6	100	4.04E-06	2.1	100
10	*3 3.73E-06	1.2	100	3.91E-06	1.2	100	4.28E-06	2.6	100	4.46E-06	2.1	100
11	2.62E-06	0.9	100	2.69E-06	1.2	100	2.72E-06	2.6	100	2.87E-06	2.1	100
12	3.05E-06	0.9	100	3.15E-06	1.2	100	3.18E-06	2.6	100	3.31E-06	2.1	100
13	2.92E-06	0.9	100	3.01E-06	1.2	100	3.11E-06	2.6	100	3.24E-06	2.1	100
14	3.64E-06	0.9	100	3.72E-06	1.2	100	4.13E-06	2.6	100	4.25E-06	2.1	100
15	1.60E-06	0.9	100	1.66E-06	1.2	100	1.71E-06	2.6	100	1.78E-06	2.1	100
16	2.41E-06	0.9	100	2.51E-06	1.2	100	2.66E-06	2.6	100	2.76E-06	2.1	100
17	3.59E-06	0.9	100	*1 3.75E-06	1.2	100	4.07E-06	2.6	100	4.22E-06	2.1	100
18	3.01E-06	0.9	100	3.14E-06	1.2	100	*1 3.45E-06	2.6	100	*1 3.55E-06	2.1	100
19	4.15E-06	0.9	100	4.34E-06	1.2	100	4.74E-06	2.6	100	4.73E-06	2.1	100
20	5.43E-06	0.9	100	5.70E-06	1.2	100	5.99E-06	2.6	100	5.97E-06	2.1	100
21	5.98E-06	0.9	100	6.13E-06	1.2	100	7.45E-06	2.6	100	7.38E-06	2.1	100
22	4.53E-06	0.9	100	4.58E-06	1.2	100	4.62E-06	2.6	100	4.68E-06	2.1	100
23	2.53E-06	0.9	100	2.58E-06	1.2	100	2.76E-06	2.6	100	2.77E-06	2.1	100
24	2.62E-06	0.9	100	2.68E-06	1.2	100	3.09E-06	2.6	100	3.08E-06	2.1	100
25	1.16E-06	0.9	100	1.16E-06	1.2	100	1.35E-06	2.6	100	1.36E-06	2.1	100
26	1.80E-06	0.9	100	1.80E-06	1.2	100	2.13E-06	2.6	100	2.15E-06	2.1	100
27	3.21E-06	0.9	100	3.21E-06	1.2	100	3.96E-06	2.6	100	3.99E-06	2.1	100
28	2.46E-06	0.9	100	2.45E-06	1.2	100	2.70E-06	2.6	100	2.75E-06	2.1	100
29	2.78E-06	0.9	100	2.81E-06	1.2	100	3.15E-06	2.6	100	3.23E-06	2.1	100
30	1.75E-06	0.9	100	1.71E-06	1.2	100	2.01E-06	2.6	100	2.02E-06	2.1	100
31												
1ヶ月値	3.17E-06	1.1	100	3.27E-06	1.2	100	3.56E-06	2.6	100	3.65E-06	2.1	100
*2 最大値	1.39E-05	1.4	102	1.47E-05	1.2	102	1.86E-05	2.6	102	1.97E-05	2.1	102
最大値日時	04/03 06:12	04/01 00:01	04/01 05:03	04/03 07:38	04/01 00:01	04/03 05:04	04/03 05:54	04/01 00:01	04/01 06:48	04/03 04:33	04/01 00:01	04/01 14:16
*2 最小値	0.00E+00	0.9	98	3.99E-07	1.2	98	0.00E+00	2.6	98	0.00E+00	2.1	97
最小値日時	04/10 15:30	04/10 15:30	04/01 00:07	04/25 08:00	04/01 00:01	04/01 04:28	04/18 13:39	04/01 00:01	04/01 03:28	04/18 14:44	04/01 00:01	04/08 10:25

\*3:年次点検 \*1:ろ紙交換

\*2:最大・最小値に関しては、1日1回BG測定による、影響があるため、値に関しては、参考値扱いとする



# 測定月報

測定日：2018/04

(5/8)

日	モニタ											
	A017 旧情報棟(DM77)			A018 旧情報棟(DM45)			A019 シールド中央制御室(DM54)			A020 シールド中央制御室(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	3.44E-06	6.9	100	3.41E-06	5.7	100	3.44E-06	3.3	100	3.85E-06	3.1	100
2	2.79E-06	6.9	100	2.76E-06	5.7	100	2.89E-06	3.3	100	3.28E-06	3.1	100
3	6.54E-06	6.9	100	6.47E-06	5.7	100	6.64E-06	3.3	100	7.48E-06	3.1	100
4	2.49E-06	6.9	100	2.47E-06	5.7	100	2.45E-06	3.3	100	*1 2.84E-06	3.1	100
5	1.53E-06	6.9	100	1.49E-06	5.7	100	1.53E-06	3.3	100	1.83E-06	3.0	100
6	2.71E-06	6.9	100	2.68E-06	5.7	100	2.83E-06	3.3	100	3.26E-06	3.0	100
7	2.79E-06	6.9	100	2.76E-06	5.7	100	2.92E-06	3.3	100	3.33E-06	3.0	100
8	2.70E-06	6.9	100	2.73E-06	5.7	100	2.68E-06	3.3	100	3.06E-06	3.0	100
9	3.34E-06	6.9	100	3.33E-06	5.7	100	3.39E-06	3.3	100	3.83E-06	3.0	100
10	3.60E-06	6.9	100	3.58E-06	5.7	100	*3 3.66E-06	3.2	100	4.11E-06	3.0	100
11	2.51E-06	6.9	100	2.46E-06	5.7	100	2.57E-06	3.1	100	2.80E-06	3.0	100
12	*1 2.89E-06	6.8	100	2.75E-06	5.7	100	3.00E-06	3.1	100	3.25E-06	3.0	100
13	2.70E-06	6.8	100	2.63E-06	5.7	100	2.89E-06	3.1	100	3.13E-06	3.0	100
14	3.55E-06	6.8	100	3.46E-06	5.7	100	3.67E-06	3.1	100	3.91E-06	3.0	100
15	1.58E-06	6.8	100	1.50E-06	5.7	100	1.56E-06	3.1	100	1.74E-06	3.0	100
16	2.25E-06	6.8	100	2.16E-06	5.7	100	2.34E-06	3.1	100	2.54E-06	3.0	100
17	3.35E-06	6.8	100	*1 3.32E-06	5.6	100	3.63E-06	3.1	100	3.87E-06	3.0	100
18	2.76E-06	6.8	100	2.72E-06	5.6	100	3.08E-06	3.1	100	3.33E-06	3.0	100
19	3.93E-06	6.8	100	3.89E-06	5.6	100	4.23E-06	3.1	100	4.47E-06	3.0	100
20	5.14E-06	6.8	100	5.08E-06	5.6	100	5.43E-06	3.1	100	5.77E-06	3.0	100
21	5.85E-06	6.8	100	5.84E-06	5.6	100	6.05E-06	3.1	100	6.48E-06	3.0	100
22	4.25E-06	6.8	100	4.24E-06	5.6	100	4.53E-06	3.1	100	4.83E-06	3.0	100
23	2.35E-06	6.8	100	*3 2.46E-06	5.5	100	2.53E-06	3.1	100	2.79E-06	3.0	100
24	2.34E-06	6.8	100	2.47E-06	5.4	100	2.68E-06	3.1	100	2.92E-06	3.0	100
25	1.05E-06	6.8	100	1.16E-06	5.4	100	1.17E-06	3.1	100	1.36E-06	3.0	100
26	1.66E-06	6.8	100	1.78E-06	5.4	100	1.79E-06	3.1	100	1.98E-06	3.0	100
27	3.28E-06	6.8	100	3.43E-06	5.4	100	3.33E-06	3.1	100	3.56E-06	3.0	100
28	2.32E-06	6.8	100	2.41E-06	5.4	100	2.46E-06	3.1	100	2.67E-06	3.0	100
29	2.71E-06	6.8	100	2.80E-06	5.4	100	2.89E-06	3.1	100	3.09E-06	3.0	100
30	1.67E-06	6.8	100	1.75E-06	5.4	100	1.76E-06	3.1	100	1.96E-06	3.0	100
31												
1ヶ月値	3.00E-06	6.8	100	3.00E-06	5.6	100	3.13E-06	3.2	100	3.44E-06	3.0	100
*2 最大値	1.47E-05	6.9	102	1.49E-05	5.7	102	1.31E-05	3.3	102	1.52E-05	3.1	102
最大値日時	04/03 05:57	04/01 00:01	04/02 04:27	04/03 07:36	04/01 00:01	04/01 13:39	04/03 01:59	04/01 00:01	04/01 02:58	04/03 07:01	04/01 00:01	04/01 05:34
*2 最小値	0.00E+00	6.8	98	0.00E+00	5.4	98	0.00E+00	3.1	98	0.00E+00	3.0	97
最小値日時	04/12 10:23	04/12 10:23	04/01 22:02	04/17 10:18	04/23 15:37	04/01 01:39	04/10 14:56	04/10 14:56	04/01 01:18	04/04 14:18	04/04 14:18	04/01 01:22

\*1:ろ紙交換 \*3:年次点検

\*2:最大・最小値に関しては、1日1回BG測定による、影響があるため、値に関しては、参考値扱いとする



# 測定月報

測定日：2018/04

(6/8)

日	モニタ											
	A021 Hタンクエリア (DM60)			A022 Hタンクエリア (DM47)			*4 A023 2u西側(DM75)			*4 A024 2u西側(DM57)		
	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	4.03E-06	2.4	100	3.68E-06	2.6	100	3.99E-06	13.3	100	3.83E-06	18.9	100
2	3.35E-06	2.4	100	3.07E-06	2.6	100	3.37E-06	13.3	100	3.22E-06	18.9	100
3	7.79E-06	2.4	100	*3 7.28E-06	2.9	100	7.73E-06	13.3	100	8.57E-06	18.9	100
4	2.88E-06	2.4	100	2.66E-06	3.5	100	3.43E-06	13.3	100			
5	1.80E-06	2.4	100	1.71E-06	3.5	100	2.22E-06	13.3	100			
6	3.26E-06	2.4	100	3.02E-06	3.5	100	3.65E-06	13.3	100			
7	3.40E-06	2.4	100	3.21E-06	3.5	100	3.79E-06	13.3	100			
8	3.15E-06	2.4	100	2.93E-06	3.5	100	3.59E-06	13.3	100			
9	3.93E-06	2.4	100	3.76E-06	3.5	100	4.24E-06	13.3	100			
10	4.17E-06	2.4	100	3.94E-06	3.5	100	4.44E-06	13.3	100			
11	2.85E-06	2.4	100	2.67E-06	3.5	100	3.38E-06	13.3	100			
12	3.34E-06	2.4	100	3.18E-06	3.5	100	3.68E-06	13.6	100			
13	3.16E-06	2.4	100	3.01E-06	3.5	100	3.08E-06	14.1	100			
14	4.04E-06	2.4	100	3.93E-06	3.5	100	3.97E-06	14.1	100			
15	1.75E-06	2.4	100	1.63E-06	3.5	100	1.76E-06	14.1	100			
16	2.64E-06	2.4	100	2.49E-06	3.5	100	2.51E-06	14.1	100			
17	*1 4.04E-06	2.4	100	3.90E-06	3.5	100	3.69E-06	14.1	100			
18	3.28E-06	2.4	100	3.14E-06	3.5	100	3.10E-06	14.1	100			
19	4.46E-06	2.4	100	4.37E-06	3.5	100	4.45E-06	14.1	100			
20	5.77E-06	2.4	100	5.53E-06	3.5	100	5.58E-06	14.1	100			
21	6.68E-06	2.4	100	6.32E-06	3.5	100	6.36E-06	14.1	100			
22	4.77E-06	2.4	100	4.59E-06	3.5	100	5.06E-06	14.1	100			
23	2.74E-06	2.4	100	2.57E-06	3.5	100	2.08E-06	14.1	100			
24	2.97E-06	2.4	100	*1 2.90E-06	3.5	100	1.88E-06	14.1	100			
25	1.28E-06	2.4	100	1.20E-06	3.4	100	4.34E-07	14.1	100			
26	2.00E-06	2.4	100	1.89E-06	3.4	100	1.01E-06	14.1	100			
27	3.58E-06	2.4	100	3.40E-06	3.4	100	2.92E-06	14.1	100			
28	2.69E-06	2.4	100	2.58E-06	3.4	100	1.73E-06	14.1	100			
29	3.14E-06	2.4	100	2.99E-06	3.4	100	2.10E-06	14.1	100			
30	1.97E-06	2.4	100	1.87E-06	3.4	100	1.04E-06	14.1	100			
31												
1ヶ月値	3.50E-06	2.4	100	3.31E-06	3.4	100	3.34E-06	13.8	100	4.73E-06	18.9	100
※ 最大値	1.60E-05	2.4	126	1.43E-05	3.5	102	9.66E-05	14.1	102	1.68E-05	18.9	102
最大値日時	04/03 05:11	04/01 00:01	04/17 10:27	04/03 04:47	04/03 14:58	04/03 15:06	04/12 15:09	04/12 15:09	04/01 02:43	04/03 07:41	04/01 00:01	04/01 04:32
※ 最小値	0.00E+00	2.4	98	0.00E+00	2.6	14	0.00E+00	13.3	98	6.14E-07	18.9	97
最小値日時	04/17 10:28	04/01 00:01	04/01 01:35	04/03 14:58	04/01 00:01	04/03 14:58	04/12 15:10	04/01 00:01	04/01 08:24	04/01 16:49	04/01 00:01	04/02 11:24

\*3: 年次点検 \*1: ろ紙交換

\*2: 最大・最小値に関しては、1日1回BG測定による、影響があるため、値に関しては、参考値扱いとする

\*4: 試運転の為、参考値扱いとする



# 測定月報

測定日：2018/04

(7/8)

日	モニタ											
	A027			A028			A029			A030		
	1号機海側4m盤(DM68)			1号機海側4m盤(DM70)			3号機海側4m盤(DM61)			3号機海側4m盤(DM63)		
	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	3.63E-06	4.4	100	3.81E-06	5.2	100	3.81E-06	6.2	100	3.78E-06	5.6	100
2	2.82E-06	4.4	100	3.02E-06	5.2	100	3.05E-06	6.2	100	3.00E-06	5.6	100
3	6.76E-06	4.4	100	7.11E-06	5.2	100	7.13E-06	6.2	100	7.09E-06	5.6	100
4	2.67E-06	4.4	100	2.80E-06	5.2	100	2.83E-06	6.2	100	2.76E-06	5.6	100
5	1.55E-06	4.4	100	1.65E-06	5.2	100	1.75E-06	6.2	100	1.67E-06	5.6	100
6	2.81E-06	4.4	100	3.02E-06	5.2	100	3.08E-06	6.2	100	2.93E-06	5.6	100
7	3.05E-06	4.4	100	3.22E-06	5.2	100	3.30E-06	6.2	100	3.16E-06	5.6	100
8	2.89E-06	4.4	100	3.07E-06	5.2	100	3.08E-06	6.2	100	2.97E-06	5.6	100
9	3.44E-06	4.4	100	3.66E-06	5.2	100	3.72E-06	6.2	100	3.56E-06	5.6	100
10	3.57E-06	4.4	100	3.74E-06	5.2	100	3.80E-06	6.2	100	3.63E-06	5.6	100
11	2.61E-06	4.4	100	2.78E-06	5.2	100	2.78E-06	6.2	100	2.66E-06	5.6	100
12	3.06E-06	4.4	100	3.20E-06	5.2	100	3.14E-06	6.2	100	*1 3.09E-06	5.7	100
13	2.83E-06	4.4	100	3.02E-06	5.2	100	2.70E-06	6.2	100	2.89E-06	5.7	100
14	3.47E-06	4.4	100	3.75E-06	5.2	100	3.39E-06	6.2	100	3.61E-06	5.7	100
15	1.52E-06	4.4	100	1.63E-06	5.2	100	1.24E-06	6.2	100	1.49E-06	5.7	100
16	2.23E-06	4.4	100	2.38E-06	5.2	100	2.03E-06	6.2	100	2.23E-06	5.7	100
17	*1 3.47E-06	4.3	100	3.48E-06	5.2	100	3.13E-06	6.2	100	3.34E-06	5.7	100
18	2.98E-06	4.2	100	*1 3.00E-06	5.0	100	*1 2.88E-06	5.7	100	2.74E-06	5.7	100
19	4.26E-06	4.2	100	4.50E-06	4.8	100	4.79E-06	5.1	100	4.09E-06	5.7	100
20	5.46E-06	4.2	100	5.71E-06	4.8	100	5.89E-06	5.1	100	5.19E-06	5.7	100
21	6.19E-06	4.2	100	6.37E-06	4.8	100	6.64E-06	5.1	100	5.80E-06	5.7	100
22	4.96E-06	4.2	100	5.17E-06	4.8	100	5.43E-06	5.1	100	4.74E-06	5.7	100
23	2.60E-06	4.2	100	2.76E-06	4.8	100	2.92E-06	5.1	100	2.39E-06	5.7	100
24	2.66E-06	4.2	100	2.82E-06	4.8	100	2.97E-06	5.1	100	2.48E-06	5.7	100
25	1.22E-06	4.2	100	1.34E-06	4.8	100	1.49E-06	5.1	100	1.02E-06	5.7	100
26	1.90E-06	4.2	100	2.07E-06	4.8	100	2.18E-06	5.1	100	1.68E-06	5.7	100
27	3.70E-06	4.2	100	3.90E-06	4.8	100	4.09E-06	5.1	100	3.50E-06	5.7	100
28	2.65E-06	4.2	100	2.83E-06	4.8	100	2.98E-06	5.1	100	2.44E-06	5.7	100
29	2.90E-06	4.2	100	3.09E-06	4.8	100	3.21E-06	5.1	100	2.67E-06	5.7	100
30	1.75E-06	4.2	100	1.95E-06	4.8	100	2.04E-06	5.1	100	1.56E-06	5.7	100
31												
1ヶ月値	3.19E-06	4.3	100	3.36E-06	5.0	100	3.38E-06	5.7	100	3.14E-06	5.7	100
最大値	1.93E-05	4.4	102	2.04E-05	5.2	102	2.12E-05	6.2	103	2.00E-05	5.7	103
最大値日時	04/03 08:10	04/01 00:01	04/03 05:06	04/03 07:59	04/01 00:01	04/01 18:25	04/03 07:54	04/01 00:01	04/02 00:52	04/03 07:45	04/12 10:43	04/11 01:45
最小値	0.00E+00	4.2	98	0.00E+00	4.8	98	0.00E+00	5.1	97	0.00E+00	5.6	97
最小値日時	04/17 11:08	04/17 11:08	04/01 01:39	04/18 14:01	04/18 14:01	04/01 01:39	04/18 14:09	04/18 14:09	04/04 19:51	04/12 10:43	04/01 00:01	04/10 00:50

\*1:ろ紙交換

\*2:最大・最小値に関しては、1日1回BG測定による、影響があるため、値に関しては、参考値扱いとする

# 測定月報

測定日：2018/04

(8/8)

日	モニタ											
	A031 HTI南側(DM69)			A032 HTI南側(DM73)								
	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	4.24E-06	10.0	100	3.95E-06	9.1	100						
2	3.62E-06	10.0	100	3.31E-06	9.1	100						
3	7.61E-06	10.0	100	7.13E-06	9.1	100						
4	3.18E-06	10.0	100	2.91E-06	9.1	100						
5	2.03E-06	10.0	100	1.83E-06	9.1	100						
6	3.38E-06	10.0	100	3.13E-06	9.1	100						
7	3.37E-06	10.0	100	3.09E-06	9.1	100						
8	3.25E-06	10.0	100	3.06E-06	9.1	100						
9	3.99E-06	10.0	100	3.69E-06	9.1	100						
10	4.22E-06	10.0	100	3.94E-06	9.1	100						
11	3.06E-06	10.0	100	2.83E-06	9.1	100						
12	3.49E-06	10.0	100	*1 3.15E-06	9.3	100						
13	3.35E-06	10.0	100	2.88E-06	9.4	100						
14	4.13E-06	10.0	100	3.61E-06	9.4	100						
15	1.86E-06	10.0	100	1.46E-06	9.4	100						
16	2.77E-06	10.0	100	2.34E-06	9.4	100						
17	*1 4.08E-06	10.2	100	3.53E-06	9.4	100						
18	3.20E-06	10.3	100	2.75E-06	9.4	100						
19	4.69E-06	10.3	100	4.22E-06	9.4	100						
20	6.04E-06	10.3	100	5.45E-06	9.4	100						
21	6.75E-06	10.3	100	6.07E-06	9.4	100						
22	5.43E-06	10.3	100	4.87E-06	9.4	100						
23	2.75E-06	10.3	100	2.47E-06	9.4	100						
24	2.83E-06	10.3	100	2.52E-06	9.4	100						
25	1.10E-06	10.3	100	8.73E-07	9.4	100						
26	2.00E-06	10.3	100	1.81E-06	9.4	100						
27	3.81E-06	10.3	100	3.48E-06	9.4	100						
28	2.78E-06	10.3	100	2.52E-06	9.4	100						
29	3.06E-06	10.3	100	2.79E-06	9.4	100						
30	1.93E-06	10.3	100	1.74E-06	9.4	100						
31												
1ヶ月値	3.60E-06	10.1	100	3.25E-06	9.3	100						
*1 最大値	1.68E-05	10.3	102	1.63E-05	9.4	102						
最大値日時	04/03 08:03	04/17 10:58	04/01 05:26	04/03 08:06	04/12 10:52	04/08 04:52						
*1 最小値	0.00E+00	10.0	98	0.00E+00	9.1	98						
最小値日時	04/17 11:01	04/01 00:01	04/01 18:30	04/12 10:52	04/01 00:01	04/02 04:36						

\*1:ろ紙交換

\*2:最大・最小値に関しては、1日1回BG測定による、影響があるため、値に関しては、参考値扱いとする