

# 測定月報

測定日: 2018/11

(1/8)

日	モニタ											
	A001 正門警備所 (DM69)			A002 正門警備所 (DM70)			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	3.25E-06	0.9	100	3.06E-06	1.0	100	2.98E-06	8.2	100	3.02E-06	8.1	100
2	4.65E-06	0.9	100	4.37E-06	1.0	100	4.18E-06	8.2	100	4.21E-06	8.1	100
3	4.85E-06	0.9	100	4.65E-06	1.0	100	4.34E-06	8.2	100	4.43E-06	8.1	100
4	8.84E-06	0.9	100	8.27E-06	1.0	100	7.17E-06	8.2	100	7.32E-06	8.1	100
5	1.00E-05	0.9	100	9.36E-06	1.0	100	8.29E-06	8.2	100	8.39E-06	8.1	100
6	9.18E-06	0.9	100	8.61E-06	1.0	100	7.68E-06	8.2	100	7.92E-06	8.1	100
7	*1 5.37E-06	0.8	100	5.01E-06	1.0	100	5.03E-06	8.2	100	5.14E-06	8.1	100
8	4.13E-06	0.8	100	3.94E-06	1.0	100	4.00E-06	8.2	100	4.03E-06	8.1	100
9	5.15E-06	0.8	100	4.92E-06	1.0	100	4.93E-06	8.2	100	5.05E-06	8.1	100
10	4.66E-06	0.8	100	4.47E-06	1.0	100	4.24E-06	8.2	100	4.34E-06	8.1	100
11	6.10E-06	0.8	100	5.85E-06	1.0	100	5.74E-06	8.2	100	5.81E-06	8.1	100
12	9.39E-06	0.8	100	8.95E-06	1.0	100	8.35E-06	8.2	100	8.57E-06	8.1	100
13	5.11E-06	0.8	100	4.95E-06	1.0	100	4.94E-06	8.2	100	5.05E-06	8.1	100
14	3.94E-06	0.8	100	3.87E-06	1.0	100	3.86E-06	8.2	100	3.90E-06	8.1	100
15	4.08E-06	0.8	100	3.94E-06	1.0	100	3.72E-06	8.2	100	3.81E-06	8.1	100
16	5.33E-06	0.8	100	5.17E-06	1.0	100	4.90E-06	8.2	100	5.00E-06	8.1	100
17	5.83E-06	0.8	100	5.65E-06	1.0	100	5.21E-06	8.2	100	5.29E-06	8.1	100
18	4.87E-06	0.8	100	4.67E-06	1.0	100	4.51E-06	8.2	100	4.57E-06	8.1	100
19	5.89E-06	0.8	100	5.67E-06	1.0	100	5.25E-06	8.2	100	5.41E-06	8.1	100
20	4.41E-06	0.8	100	4.29E-06	1.0	100	4.19E-06	8.2	100	4.24E-06	8.1	100
21	6.06E-06	0.8	100	5.82E-06	1.0	100	5.81E-06	8.2	100	5.93E-06	8.1	100
22	7.63E-06	0.8	100	7.31E-06	1.0	100	7.33E-06	8.2	100	7.43E-06	8.1	100
23	2.73E-06	0.8	100	2.64E-06	1.0	100	2.69E-06	8.2	100	2.71E-06	8.1	100
24	4.02E-06	0.8	100	3.83E-06	1.0	100	3.78E-06	8.2	100	3.81E-06	8.1	100
25	5.36E-06	0.8	100	5.19E-06	1.0	100	4.99E-06	8.2	100	5.10E-06	8.1	100
26	4.92E-06	0.8	100	*1 4.71E-06	1.1	100	4.60E-06	8.2	100	4.67E-06	8.1	100
27	5.94E-06	0.8	100	5.55E-06	1.1	100	*1 4.93E-06	8.3	100	*1 5.20E-06	7.9	100
28	4.20E-06	0.8	100	3.92E-06	1.1	100	3.82E-06	8.4	100	4.24E-06	7.8	100
29	3.56E-06	0.8	100	3.26E-06	1.1	100	3.18E-06	8.4	100	3.53E-06	7.8	100
30	3.94E-06	0.8	100	3.64E-06	1.1	100	3.61E-06	8.4	100	3.97E-06	7.8	100
31												
1ヶ月値	5.45E-06	0.8	100	5.18E-06	1.0	100	4.94E-06	8.2	100	5.07E-06	8.1	100
*2 最大値	1.88E-05	0.9	102	1.66E-05	1.1	102	1.73E-05	8.4	102	1.64E-05	8.1	103
最大値日時	11/05 04:12	11/01 00:01	11/01 09:41	11/05 03:59	11/26 10:05	11/02 00:32	11/05 05:44	11/27 10:20	11/01 04:02	11/05 06:09	11/01 00:01	11/03 05:50
*2 最小値	5.29E-07	0.8	98	0.00E+00	1.0	98	0.00E+00	8.2	98	0.00E+00	7.8	97
最小値日時	11/09 17:11	11/07 10:24	11/01 04:17	11/26 10:06	11/01 00:01	11/01 01:00	11/27 10:20	11/01 00:01	11/01 01:03	11/27 10:10	11/27 10:05	11/01 17:28

\*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: 2018/11

(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	2.88E-06	2.1	100	2.71E-06	1.6	100	2.82E-06	9.9	100	3.20E-06	7.7	100
2	4.12E-06	2.1	100	3.92E-06	1.6	100	3.96E-06	9.9	100	4.41E-06	7.7	100
3	4.33E-06	2.1	100	4.15E-06	1.6	100	4.16E-06	9.9	100	4.67E-06	7.7	100
4	7.67E-06	2.1	100	7.35E-06	1.6	100	6.79E-06	9.9	100	7.55E-06	7.7	100
5	*1 8.19E-06	2.0	100	*1 8.20E-06	1.6	100	*1 7.70E-06	10.0	100	8.53E-06	7.7	100
6	7.98E-06	1.9	100	8.18E-06	1.6	100	7.28E-06	10.0	100	8.06E-06	7.7	100
7	4.97E-06	1.9	100	5.09E-06	1.6	100	4.70E-06	10.0	100	5.29E-06	7.7	100
8	3.97E-06	1.9	100	4.04E-06	1.6	100	3.75E-06	10.0	100	4.24E-06	7.7	100
9	4.94E-06	1.9	100	5.10E-06	1.6	100	4.69E-06	10.0	100	5.26E-06	7.7	100
10	4.16E-06	1.9	100	4.32E-06	1.6	100	3.88E-06	10.0	100	4.47E-06	7.7	100
11	5.55E-06	1.9	100	5.68E-06	1.6	100	5.40E-06	10.0	100	6.08E-06	7.7	100
12	7.86E-06	1.9	100	8.57E-06	1.6	100	7.92E-06	10.0	100	*3 8.54E-06	7.7	100
13	4.83E-06	1.9	100	4.99E-06	1.6	100	4.48E-06	10.0	100	4.72E-06	7.7	100
14	3.87E-06	1.9	100	3.93E-06	1.6	100	3.57E-06	10.0	100	3.70E-06	7.7	100
15	3.92E-06	1.9	100	3.99E-06	1.6	100	3.49E-06	10.0	100	3.64E-06	7.7	100
16	4.70E-06	1.9	100	4.76E-06	1.6	100	4.39E-06	10.0	100	4.63E-06	7.7	100
17	4.95E-06	1.9	100	5.01E-06	1.6	100	4.74E-06	10.0	100	4.95E-06	7.7	100
18	4.33E-06	1.9	100	4.38E-06	1.6	100	4.05E-06	10.0	100	4.22E-06	7.7	100
19	5.08E-06	1.9	100	5.25E-06	1.6	100	4.80E-06	10.0	100	4.98E-06	7.7	100
20	4.03E-06	1.9	100	4.07E-06	1.6	100	3.71E-06	10.0	100	3.98E-06	7.7	100
21	5.52E-06	1.9	100	5.66E-06	1.6	100	5.28E-06	10.0	100	5.58E-06	7.7	100
22	7.24E-06	1.9	100	7.35E-06	1.6	100	6.64E-06	10.0	100	6.98E-06	7.7	100
23	2.67E-06	1.9	100	2.64E-06	1.6	100	2.46E-06	10.0	100	2.63E-06	7.7	100
24	3.70E-06	1.9	100	3.74E-06	1.6	100	3.46E-06	10.0	100	3.65E-06	7.7	100
25	4.85E-06	1.9	100	4.96E-06	1.6	100	4.56E-06	10.0	100	4.70E-06	7.7	100
26	4.43E-06	1.9	100	4.60E-06	1.6	100	4.25E-06	10.0	100	*1 4.47E-06	7.8	100
27	5.36E-06	1.9	100	5.60E-06	1.6	100	4.80E-06	10.0	100	4.95E-06	7.9	100
28	4.18E-06	1.9	100	4.32E-06	1.6	100	3.68E-06	10.0	100	3.86E-06	7.9	100
29	3.23E-06	1.9	100	3.26E-06	1.6	100	3.01E-06	10.0	100	3.09E-06	7.9	100
30	3.70E-06	1.9	100	3.77E-06	1.6	100	3.41E-06	10.0	100	3.50E-06	7.9	100
31												
1ヶ月値	4.89E-06	1.9	100	4.99E-06	1.6	100	4.59E-06	10.0	100	4.95E-06	7.7	100
*2 最大値	1.54E-05	2.1	102	1.57E-05	1.6	102	1.55E-05	10.0	102	1.63E-05	7.9	102
最大値日時	11/05 03:06	11/01 00:01	11/01 01:04	11/09 07:02	11/01 00:01	11/01 00:26	11/09 07:36	11/05 10:58	11/01 04:56	11/09 07:46	11/26 10:17	11/01 11:52
*2 最小値	0.00E+00	1.9	98	4.30E-07	1.6	98	0.00E+00	9.9	97	0.00E+00	7.7	98
最小値日時	11/05 10:43	11/05 10:43	11/01 07:41	11/09 17:14	11/01 00:01	11/01 01:07	11/05 10:58	11/01 00:01	11/11 04:27	11/12 11:17	11/01 00:01	11/01 03:28

\*1:ろ紙交換 \*3:年次点検

\*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: 2018/11

(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(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	3.13E-06	5.6	100	3.13E-06	8.3	100	2.80E-06	4.0	100	2.97E-06	5.2	100
2	4.48E-06	5.6	100	4.32E-06	8.3	100	*1 4.01E-06	4.1	100	4.27E-06	5.2	100
3	4.73E-06	5.6	100	4.67E-06	8.3	100	4.39E-06	4.1	100	4.62E-06	5.2	100
4	7.59E-06	5.6	100	7.60E-06	8.3	100	7.35E-06	4.1	100	7.70E-06	5.2	100
5	8.76E-06	5.6	100	8.70E-06	8.3	100	8.52E-06	4.1	100	*1 8.97E-06	5.1	100
6	8.31E-06	5.6	100	8.12E-06	8.3	100	7.76E-06	4.1	100	7.91E-06	5.1	100
7	5.40E-06	5.6	100	5.33E-06	8.3	100	4.88E-06	4.1	100	4.96E-06	5.1	100
8	4.33E-06	5.6	100	4.22E-06	8.3	100	3.88E-06	4.1	100	3.96E-06	5.1	100
9	5.22E-06	5.6	100	5.15E-06	8.3	100	4.86E-06	4.1	100	4.93E-06	5.1	100
10	4.51E-06	5.6	100	4.40E-06	8.3	100	4.33E-06	4.1	100	4.38E-06	5.1	100
11	6.15E-06	5.6	100	6.14E-06	8.3	100	5.73E-06	4.1	100	5.74E-06	5.1	100
12	9.07E-06	5.6	100	8.88E-06	8.3	100	8.39E-06	4.1	100	8.57E-06	5.1	100
13	5.24E-06	5.6	100	5.22E-06	8.3	100	4.91E-06	4.1	100	4.94E-06	5.1	100
14	4.13E-06	5.6	100	4.11E-06	8.3	100	3.78E-06	4.1	100	3.79E-06	5.1	100
15	4.03E-06	5.6	100	3.99E-06	8.3	100	3.70E-06	4.1	100	3.77E-06	5.1	100
16	5.19E-06	5.6	100	5.25E-06	8.3	100	4.80E-06	4.1	100	4.86E-06	5.1	100
17	5.34E-06	5.6	100	5.34E-06	8.3	100	5.13E-06	4.1	100	5.16E-06	5.1	100
18	4.70E-06	5.6	100	4.67E-06	8.3	100	4.38E-06	4.1	100	4.33E-06	5.1	100
19	*1 5.56E-06	5.7	100	5.59E-06	8.3	100	5.37E-06	4.1	100	5.30E-06	5.1	100
20	4.13E-06	5.7	100	*1 4.32E-06	8.4	100	4.12E-06	4.1	100	4.10E-06	5.1	100
21	5.73E-06	5.7	100	5.68E-06	8.5	100	5.68E-06	4.1	100	5.69E-06	5.1	100
22	7.03E-06	5.7	100	7.14E-06	8.5	100	7.05E-06	4.1	100	7.07E-06	5.1	100
23	2.63E-06	5.7	100	2.63E-06	8.5	100	2.62E-06	4.1	100	2.66E-06	5.1	100
24	3.76E-06	5.7	100	3.83E-06	8.5	100	3.74E-06	4.1	100	3.71E-06	5.1	100
25	4.75E-06	5.7	100	4.83E-06	8.5	100	4.86E-06	4.1	100	4.84E-06	5.1	100
26	4.57E-06	5.7	100	4.61E-06	8.5	100	4.55E-06	4.1	100	4.56E-06	5.1	100
27	4.86E-06	5.7	100	4.98E-06	8.5	100	*1 5.22E-06	4.1	100	5.13E-06	5.1	100
28	4.03E-06	5.7	100	4.05E-06	8.5	100	3.95E-06	4.1	100	3.98E-06	5.1	100
29	3.24E-06	5.7	100	3.30E-06	8.5	100	3.23E-06	4.1	100	3.29E-06	5.1	100
30	3.74E-06	5.7	100	3.75E-06	8.5	100	3.67E-06	4.1	100	3.68E-06	5.1	100
31												
1ヶ月値	5.14E-06	5.6	100	5.13E-06	8.4	100	4.92E-06	4.1	100	4.99E-06	5.1	100
*2 最大値	1.76E-05	5.7	102	1.78E-05	8.5	102	1.97E-05	4.1	102	1.74E-05	5.2	102
最大値日時	11/12 05:27	11/19 10:18	11/01 07:31	11/09 07:30	11/20 09:59	11/01 08:16	11/27 14:39	11/02 11:00	11/01 07:04	11/05 03:18	11/01 00:01	11/02 07:01
*2 最小値	0.00E+00	5.6	98	0.00E+00	8.3	98	0.00E+00	4.0	98	0.00E+00	5.1	98
最小値日時	11/19 10:19	11/01 00:01	11/01 00:39	11/09 16:29	11/01 00:01	11/01 04:09	11/02 11:00	11/01 00:01	11/01 01:06	11/05 11:49	11/05 11:49	11/01 05:29

\*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: 2018/11

(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](DM49)			登録S休憩所 (DM59)			登録S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	2.93E-06	0.8	100	2.76E-06	0.8	100	3.18E-06	2.4	100	3.23E-06	2.0	100
2	4.17E-06	0.8	100	3.93E-06	0.8	100	4.71E-06	2.4	100	4.74E-06	2.0	100
3	4.38E-06	0.8	100	4.04E-06	0.8	100	5.01E-06	2.4	100	5.11E-06	2.0	100
4	7.07E-06	0.8	100	6.59E-06	0.8	100	8.82E-06	2.4	100	8.87E-06	2.0	100
5	8.59E-06	0.8	100	*1 7.80E-06	0.8	100	9.55E-06	2.4	100	9.56E-06	2.0	100
6	7.96E-06	0.8	100	6.95E-06	0.9	100	8.90E-06	2.4	100	9.08E-06	2.0	100
7	5.00E-06	0.8	100	4.34E-06	0.9	100	5.01E-06	2.4	100	5.14E-06	2.0	100
8	4.03E-06	0.8	100	3.57E-06	0.9	100	3.95E-06	2.4	100	4.09E-06	2.0	100
9	4.92E-06	0.8	100	4.32E-06	0.9	100	5.02E-06	2.4	100	5.13E-06	2.0	100
10	4.35E-06	0.8	100	3.76E-06	0.9	100	4.65E-06	2.4	100	4.79E-06	2.0	100
11	5.72E-06	0.8	100	5.03E-06	0.9	100	6.04E-06	2.4	100	6.28E-06	2.0	100
12	8.55E-06	0.8	100	7.62E-06	0.9	100	9.11E-06	2.4	100	9.32E-06	2.0	100
13	4.97E-06	0.8	100	4.32E-06	0.9	100	4.97E-06	2.4	100	5.18E-06	2.0	100
14	3.81E-06	0.8	100	3.37E-06	0.9	100	3.84E-06	2.4	100	3.98E-06	2.0	100
15	3.76E-06	0.8	100	3.33E-06	0.9	100	4.02E-06	2.4	100	4.13E-06	2.0	100
16	4.81E-06	0.8	100	4.25E-06	0.9	100	5.33E-06	2.4	100	5.36E-06	2.0	100
17	5.23E-06	0.8	100	4.60E-06	0.9	100	5.89E-06	2.4	100	6.04E-06	2.0	100
18	4.53E-06	0.8	100	3.95E-06	0.9	100	4.76E-06	2.4	100	4.79E-06	2.0	100
19	*1 5.40E-06	0.8	100	4.78E-06	0.9	100	5.58E-06	2.4	100	5.72E-06	2.0	100
20	4.21E-06	0.8	100	3.64E-06	0.9	100	4.36E-06	2.4	100	4.43E-06	2.0	100
21	5.88E-06	0.8	100	5.15E-06	0.9	100	5.98E-06	2.4	100	6.13E-06	2.0	100
22	7.07E-06	0.8	100	6.32E-06	0.9	100	7.52E-06	2.4	100	7.69E-06	2.0	100
23	2.75E-06	0.8	100	2.41E-06	0.9	100	2.65E-06	2.4	100	2.76E-06	2.0	100
24	3.76E-06	0.8	100	3.36E-06	0.9	100	3.93E-06	2.4	100	4.05E-06	2.0	100
25	4.90E-06	0.8	100	4.26E-06	0.9	100	5.23E-06	2.4	100	5.32E-06	2.0	100
26	4.82E-06	0.8	100	4.16E-06	0.9	100	*1 4.93E-06	2.4	100	5.12E-06	2.0	100
27	5.39E-06	0.8	100	4.78E-06	0.9	100	5.67E-06	2.4	100	*1 6.21E-06	2.1	100
28	4.07E-06	0.8	100	3.51E-06	0.9	100	3.96E-06	2.4	100	4.35E-06	2.1	100
29	3.41E-06	0.8	100	2.99E-06	0.9	100	3.28E-06	2.4	100	3.57E-06	2.1	100
30	3.82E-06	0.8	100	3.36E-06	0.9	100	3.64E-06	2.4	100	4.02E-06	2.1	100
31												
1ヶ月値	5.01E-06	0.8	100	4.44E-06	0.9	100	5.32E-06	2.4	100	5.47E-06	2.0	100
*2 最大値	1.61E-05	0.8	102	3.97E-05	0.9	103	1.81E-05	2.4	103	1.75E-05	2.1	102
最大値日時	11/09 07:42	11/01 00:01	11/01 02:55	11/05 14:00	11/05 14:00	11/14 07:09	11/06 01:45	11/01 00:01	11/01 07:11	11/05 02:48	11/27 11:06	11/01 07:04
*2 最小値	5.56E-07	0.8	98	4.45E-07	0.8	97	0.00E+00	2.4	97	0.00E+00	2.0	98
最小値日時	11/09 17:20	11/01 00:01	11/02 08:26	11/09 16:39	11/01 00:01	11/02 06:50	11/26 09:58	11/01 00:01	11/01 18:06	11/27 11:07	11/01 00:01	11/01 04:41

\*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: 2018/11

(5/8)

日	モニタ											
	A017 旧情報棟(DM73)			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(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	3.00E-06	6.4	100	3.09E-06	5.2	100	2.74E-06	3.1	100	2.66E-06	2.8	100
2	4.05E-06	6.4	100	4.29E-06	5.2	100	4.05E-06	3.1	100	3.92E-06	2.8	100
3	4.35E-06	6.4	100	4.50E-06	5.2	100	4.31E-06	3.1	100	4.14E-06	2.8	100
4	7.39E-06	6.4	100	7.59E-06	5.2	100	7.43E-06	3.1	100	6.87E-06	2.8	100
5	7.86E-06	6.4	100	8.30E-06	5.2	100	8.83E-06	3.1	100	*1 8.35E-06	2.8	100
6	7.11E-06	6.4	100	7.47E-06	5.2	100	8.26E-06	3.1	100	7.75E-06	2.9	100
7	4.70E-06	6.4	100	*1 5.03E-06	5.2	100	4.96E-06	3.1	100	4.61E-06	2.9	100
8	3.78E-06	6.4	100	3.90E-06	5.2	100	3.98E-06	3.1	100	3.75E-06	2.9	100
9	4.55E-06	6.4	100	4.63E-06	5.2	100	4.80E-06	3.1	100	4.54E-06	2.9	100
10	4.08E-06	6.4	100	4.16E-06	5.2	100	4.31E-06	3.1	100	4.06E-06	2.9	100
11	5.73E-06	6.4	100	5.93E-06	5.2	100	5.74E-06	3.1	100	5.31E-06	2.9	100
12	*3 8.65E-06	6.6	100	8.50E-06	5.2	100	8.67E-06	3.1	100	8.12E-06	2.9	100
13	4.94E-06	6.8	100	4.77E-06	5.2	100	5.02E-06	3.1	100	4.59E-06	2.9	100
14	3.95E-06	6.8	100	3.86E-06	5.2	100	3.71E-06	3.1	100	3.44E-06	2.9	100
15	3.93E-06	6.8	100	3.83E-06	5.2	100	3.70E-06	3.1	100	3.42E-06	2.9	100
16	5.22E-06	6.8	100	5.04E-06	5.2	100	4.83E-06	3.1	100	4.43E-06	2.9	100
17	5.68E-06	6.8	100	5.40E-06	5.2	100	5.30E-06	3.1	100	4.86E-06	2.9	100
18	4.54E-06	6.8	100	4.30E-06	5.2	100	4.38E-06	3.1	100	4.06E-06	2.9	100
19	5.26E-06	6.8	100	4.99E-06	5.2	100	*1 5.36E-06	3.0	100	4.99E-06	2.9	100
20	4.22E-06	6.8	100	4.07E-06	5.2	100	4.05E-06	3.0	100	3.74E-06	2.9	100
21	6.01E-06	6.8	100	5.76E-06	5.2	100	5.51E-06	3.0	100	5.14E-06	2.9	100
22	7.17E-06	6.8	100	6.84E-06	5.2	100	7.16E-06	3.0	100	6.65E-06	2.9	100
23	2.70E-06	6.8	100	2.64E-06	5.2	100	2.56E-06	3.0	100	2.37E-06	2.9	100
24	3.84E-06	6.8	100	3.68E-06	5.2	100	3.64E-06	3.0	100	3.38E-06	2.9	100
25	5.08E-06	6.8	100	4.81E-06	5.2	100	4.75E-06	3.0	100	4.45E-06	2.9	100
26	4.92E-06	6.8	100	4.68E-06	5.2	100	4.63E-06	3.0	100	4.32E-06	2.9	100
27	5.66E-06	6.8	100	5.37E-06	5.2	100	5.24E-06	3.0	100	4.95E-06	2.9	100
28	4.11E-06	6.8	100	3.95E-06	5.2	100	3.97E-06	3.0	100	3.65E-06	2.9	100
29	3.44E-06	6.8	100	3.34E-06	5.2	100	3.28E-06	3.0	100	3.04E-06	2.9	100
30	3.83E-06	6.8	100	3.73E-06	5.2	100	3.64E-06	3.0	100	3.36E-06	2.9	100
31												
1ヶ月値	4.99E-06	6.6	100	4.95E-06	5.2	100	4.96E-06	3.1	100	4.63E-06	2.9	100
*2 最大値	1.54E-05	6.8	102	1.51E-05	5.2	101	1.63E-05	3.1	102	1.53E-05	2.9	102
最大値日時	11/12 06:34	11/12 10:46	11/05 20:28	11/12 06:38	11/01 00:01	11/01 00:34	11/05 04:00	11/01 00:01	11/01 01:49	11/05 03:08	11/05 13:51	11/01 00:01
*2 最小値	4.65E-07	6.4	98	0.00E+00	5.2	98	0.00E+00	3.0	98	3.89E-07	2.8	98
最小値日時	11/09 16:26	11/01 00:01	11/01 03:19	11/07 10:59	11/01 00:01	11/02 06:10	11/19 10:33	11/19 10:33	11/01 05:50	11/09 16:18	11/01 00:01	11/01 03:29

\*1:ろ紙交換 \*3:年次点検

\*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: 2018/11

(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(DM75)			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	3.12E-06	2.5	100	3.22E-06	2.2	100	3.95E-06	9.7	100	3.32E-06	15.0	100
2	4.52E-06	2.5	100	4.64E-06	2.2	100	5.15E-06	9.7	100	4.52E-06	15.0	100
3	4.80E-06	2.5	100	4.96E-06	2.2	100	5.47E-06	9.7	100	4.77E-06	15.0	100
4	8.18E-06	2.5	100	8.45E-06	2.2	100	8.68E-06	9.7	100	8.01E-06	15.0	100
5	9.74E-06	2.5	100	1.00E-05	2.2	100	9.78E-06	9.7	100	8.93E-06	15.0	100
6	9.02E-06	2.5	100	9.30E-06	2.2	100	8.88E-06	9.7	100	8.15E-06	15.0	100
7	5.42E-06	2.5	100	5.52E-06	2.2	100	6.04E-06	9.7	100	*1 5.32E-06	15.2	100
8	4.24E-06	2.5	100	4.41E-06	2.2	100	4.94E-06	9.7	100	4.25E-06	15.3	100
9	5.24E-06	2.5	100	5.49E-06	2.2	100	5.95E-06	9.7	100	5.11E-06	15.3	100
10	4.73E-06	2.5	100	4.91E-06	2.2	100	5.35E-06	9.7	100	4.60E-06	15.3	100
11	6.23E-06	2.5	100	6.48E-06	2.2	100	6.97E-06	9.7	100	6.14E-06	15.3	100
12	9.38E-06	2.5	100	9.61E-06	2.2	100	9.73E-06	9.7	100	8.93E-06	15.3	100
13	5.34E-06	2.5	100	5.55E-06	2.2	100	6.05E-06	9.7	100	5.30E-06	15.3	100
14	4.09E-06	2.5	100	4.19E-06	2.2	100	4.86E-06	9.7	100	4.18E-06	15.3	100
15	4.21E-06	2.5	100	4.30E-06	2.2	100	4.86E-06	9.7	100	4.23E-06	15.3	100
16	5.35E-06	2.5	100	5.55E-06	2.2	100	5.90E-06	9.7	100	5.29E-06	15.3	100
17	5.80E-06	2.5	100	5.89E-06	2.2	100	6.34E-06	9.7	100	5.72E-06	15.3	100
18	4.89E-06	2.5	100	5.01E-06	2.2	100	5.49E-06	9.7	100	4.85E-06	15.3	100
19	5.92E-06	2.5	100	6.13E-06	2.2	100	6.40E-06	9.7	100	5.69E-06	15.3	100
20	*1 4.40E-06	2.6	100	4.72E-06	2.2	100	*1 4.79E-06	10.6	100	4.38E-06	15.3	100
21	5.86E-06	2.6	100	6.50E-06	2.2	100	6.06E-06	11.2	100	6.06E-06	15.3	100
22	7.33E-06	2.6	100	8.20E-06	2.2	100	7.51E-06	11.2	100	7.41E-06	15.3	100
23	2.66E-06	2.6	100	2.99E-06	2.2	100	3.00E-06	11.2	100	2.88E-06	15.3	100
24	3.90E-06	2.6	100	4.28E-06	2.2	100	4.21E-06	11.2	100	4.06E-06	15.3	100
25	5.03E-06	2.6	100	5.60E-06	2.2	100	5.30E-06	11.2	100	5.28E-06	15.3	100
26	4.80E-06	2.6	100	*1 5.37E-06	2.2	100	5.13E-06	11.2	100	4.94E-06	15.3	100
27	5.51E-06	2.6	100	6.08E-06	2.2	100	5.76E-06	11.2	100	5.59E-06	15.3	100
28	4.06E-06	2.6	100	4.45E-06	2.2	100	4.50E-06	11.2	100	4.34E-06	15.3	100
29	3.41E-06	2.6	100	3.74E-06	2.2	100	3.68E-06	11.2	100	3.49E-06	15.3	100
30	3.78E-06	2.6	100	4.22E-06	2.2	100	4.12E-06	11.2	100	3.95E-06	15.3	100
31												
1ヶ月値	5.37E-06	2.5	100	5.66E-06	2.2	100	5.83E-06	10.2	100	5.32E-06	15.2	100
*1 最大値	1.76E-05	2.6	102	1.83E-05	2.2	102	1.72E-05	11.2	102	1.80E-05	15.3	102
最大値日時	11/05 04:16	11/20 10:10	11/24 04:19	11/05 03:47	11/01 00:01	11/05 19:10	11/09 07:40	11/20 10:28	11/01 02:10	11/05 03:12	11/07 10:42	11/01 02:44
*2 最小値	0.00E+00	2.5	98	4.56E-07	2.2	98	5.42E-07	9.7	97	0.00E+00	15.0	98
最小値日時	11/20 10:10	11/01 00:01	11/02 05:32	11/09 17:21	11/01 00:01	11/02 23:49	11/27 14:21	11/01 00:01	11/23 01:57	11/07 10:42	11/01 00:01	11/02 01:25

\*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: 2018/11

(7/8)

日	モニタ											
	A027			A028			A029			A030		
	1号機海側4m盤(DM66)			1号機海側4m盤(DM68)			3号機海側4m盤(DM51)			3号機海側4m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	3.39E-06	3.5	100	3.11E-06	5.2	100	3.20E-06	3.9	100	3.00E-06	3.8	100
2	4.71E-06	3.5	100	4.27E-06	5.2	100	4.41E-06	3.9	100	4.20E-06	3.8	100
3	4.92E-06	3.5	100	4.47E-06	5.2	100	4.58E-06	3.9	100	4.32E-06	3.8	100
4	8.01E-06	3.5	100	7.35E-06	5.2	100	7.35E-06	3.9	100	7.01E-06	3.8	100
5	8.92E-06	3.5	100	8.14E-06	5.2	100	8.60E-06	3.9	100	7.99E-06	3.8	100
6	8.17E-06	3.5	100	7.57E-06	5.2	100	7.94E-06	3.9	100	7.41E-06	3.8	100
7	5.47E-06	3.5	100	4.99E-06	5.2	100	5.25E-06	3.9	100	4.96E-06	3.8	100
8	4.49E-06	3.5	100	4.08E-06	5.2	100	4.29E-06	3.9	100	4.06E-06	3.8	100
9	5.30E-06	3.5	100	4.89E-06	5.2	100	5.05E-06	3.9	100	4.77E-06	3.8	100
10	4.70E-06	3.5	100	4.31E-06	5.2	100	4.47E-06	3.9	100	4.19E-06	3.8	100
11	6.35E-06	3.5	100	5.81E-06	5.2	100	6.05E-06	3.9	100	5.69E-06	3.8	100
12	9.09E-06	3.5	100	8.28E-06	5.2	100	8.62E-06	3.9	100	8.15E-06	3.8	100
13	*1 5.40E-06	3.5	100	4.90E-06	5.2	100	5.17E-06	3.9	100	4.92E-06	3.8	100
14	4.25E-06	3.5	100	3.97E-06	5.2	100	4.23E-06	3.9	100	4.03E-06	3.8	100
15	4.11E-06	3.5	100	3.81E-06	5.2	100	4.12E-06	3.9	100	3.91E-06	3.8	100
16	5.29E-06	3.5	100	4.82E-06	5.2	100	4.97E-06	3.9	100	4.72E-06	3.8	100
17	5.45E-06	3.5	100	5.01E-06	5.2	100	5.17E-06	3.9	100	4.96E-06	3.8	100
18	4.74E-06	3.5	100	4.33E-06	5.2	100	4.53E-06	3.9	100	4.29E-06	3.8	100
19	5.59E-06	3.5	100	5.19E-06	5.2	100	5.45E-06	3.9	100	5.23E-06	3.8	100
20	4.51E-06	3.5	100	4.10E-06	5.2	100	*1 4.31E-06	4.0	100	4.16E-06	3.8	100
21	6.28E-06	3.5	100	5.72E-06	5.2	100	5.61E-06	4.0	100	5.63E-06	3.8	100
22	7.75E-06	3.5	100	7.11E-06	5.2	100	7.00E-06	4.0	100	7.07E-06	3.8	100
23	2.92E-06	3.5	100	2.71E-06	5.2	100	2.79E-06	4.0	100	2.83E-06	3.8	100
24	4.13E-06	3.5	100	3.80E-06	5.2	100	3.76E-06	4.0	100	3.90E-06	3.8	100
25	5.27E-06	3.5	100	4.83E-06	5.2	100	4.77E-06	4.0	100	4.84E-06	3.8	100
26	5.10E-06	3.5	100	*1 1.85E-05	5.3	100	4.63E-06	4.0	100	4.58E-06	3.8	100
27	5.59E-06	3.5	100	5.36E-06	5.3	100	5.17E-06	4.0	100	*1 5.22E-06	3.7	100
28	4.54E-06	3.5	100	4.22E-06	5.3	100	4.20E-06	4.0	100	4.22E-06	3.6	100
29	3.56E-06	3.5	100	3.35E-06	5.3	100	3.26E-06	4.0	100	3.36E-06	3.6	100
30	4.20E-06	3.5	100	3.85E-06	5.3	100	3.87E-06	4.0	100	3.93E-06	3.6	100
31												
1ヶ月値	5.41E-06	3.5	100	5.42E-06	5.2	100	5.09E-06	3.9	100	4.92E-06	3.8	100
*2 最大値	1.71E-05	3.5	102	1.95E-02	5.3	110	1.56E-05	4.0	102	1.53E-05	3.8	103
最大値日時	11/09 07:31	11/01 00:01	11/02 05:38	11/26 10:41	11/26 10:41	11/26 10:41	11/09 07:22	11/20 10:39	11/01 05:45	11/09 07:14	11/01 00:01	11/15 21:54
*2 最小値	0.00E+00	3.5	98	3.25E-07	5.2	98	0.00E+00	3.9	97	0.00E+00	3.6	97
最小値日時	11/13 11:31	11/01 00:01	11/02 19:54	11/09 17:01	11/01 00:01	11/11 15:32	11/20 10:39	11/01 00:01	11/25 07:37	11/27 14:16	11/27 14:16	11/05 01:28

\*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: 2018/11

(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	3.16E-06	10.4	100	2.93E-06	9.0	100						
2	4.47E-06	10.4	100	4.23E-06	9.0	100						
3	4.76E-06	10.4	100	4.48E-06	9.0	100						
4	8.08E-06	10.4	100	7.63E-06	9.0	100						
5	9.30E-06	10.4	100	8.64E-06	9.0	100						
6	8.46E-06	10.4	100	7.95E-06	9.0	100						
7	*1 5.44E-06	10.1	100	5.04E-06	9.0	100						
8	4.39E-06	9.9	100	3.97E-06	9.0	100						
9	5.20E-06	9.9	100	4.63E-06	9.0	100						
10	4.74E-06	9.9	100	4.39E-06	9.0	100						
11	6.25E-06	9.9	100	5.72E-06	9.0	100						
12	9.10E-06	9.9	100	8.62E-06	9.0	100						
13	5.41E-06	9.9	100	5.09E-06	9.0	100						
14	4.17E-06	9.9	100	3.86E-06	9.0	100						
15	4.16E-06	9.9	100	3.91E-06	9.0	100						
16	5.27E-06	9.9	100	5.01E-06	9.0	100						
17	5.67E-06	9.9	100	5.38E-06	9.0	100						
18	4.79E-06	9.9	100	4.50E-06	9.0	100						
19	5.67E-06	9.9	100	5.31E-06	9.0	100						
20	4.50E-06	9.9	100	4.20E-06	9.0	100						
21	6.27E-06	9.9	100	5.79E-06	9.0	100						
22	7.58E-06	9.9	100	7.16E-06	9.0	100						
23	2.98E-06	9.9	100	2.72E-06	9.0	100						
24	4.19E-06	9.9	100	3.88E-06	9.0	100						
25	5.38E-06	9.9	100	5.10E-06	9.0	100						
26	5.13E-06	9.9	100	*1 4.71E-06	8.9	100						
27	5.94E-06	9.9	100	5.17E-06	8.8	100						
28	4.61E-06	9.9	100	4.08E-06	8.8	100						
29	3.76E-06	9.9	100	3.29E-06	8.8	100						
30	4.16E-06	9.9	100	3.61E-06	8.8	100						
31												
1ヶ月値	5.43E-06	10.0	100	5.03E-06	9.0	100						
*2 最大値	1.73E-05	10.4	119	5.06E-05	9.0	102						
最大値日時	11/05 03:47	11/01 00:01	11/07 10:52	11/26 11:03	11/01 00:01	11/03 06:11						
*2 最小値	0.00E+00	9.9	97	0.00E+00	8.8	98						
最小値日時	11/07 10:53	11/07 10:52	11/19 01:44	11/09 16:22	11/26 11:03	11/02 10:19						

\*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