

測定月報

測定日: 2019/10

(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 ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)
1	8.49E-06	1.0	100	7.93E-06	1.0	100	7.32E-06	12.6	100	7.92E-06	5.1	100
2	1.02E-05	1.0	100	9.53E-06	1.0	100	8.28E-06	12.6	100	9.07E-06	5.1	100
3	1.01E-05	1.0	100	9.24E-06	1.0	100	8.32E-06	12.6	100	9.01E-06	5.1	100
4	2.06E-06	1.0	100	1.96E-06	1.0	100	1.91E-06	12.6	100	2.14E-06	5.1	100
5	3.31E-06	1.0	100	3.21E-06	1.0	100	2.96E-06	12.6	100	3.21E-06	5.1	100
6	3.18E-06	1.0	100	3.06E-06	1.0	100	2.70E-06	12.6	100	2.91E-06	5.1	100
7	1.20E-06	1.0	100	1.15E-06	1.0	100	1.05E-06	12.6	100	1.19E-06	5.1	100
8	1.76E-06	1.0	100	1.68E-06	1.0	100	1.56E-06	12.6	100	1.79E-06	5.1	100
9	*1 2.77E-06	1.0	100	2.61E-06	1.0	100	2.53E-06	12.6	100	2.81E-06	5.1	100
10	4.73E-06	1.0	100	*1 4.69E-06	1.0	100	*1 4.24E-06	12.6	100	4.36E-06	5.1	100
11	4.09E-06	1.0	100	4.13E-06	1.0	100	3.85E-06	12.6	100	3.90E-06	5.1	100
12	1.13E-06	1.0	100	1.14E-06	1.0	100	1.07E-06	12.6	100	1.14E-06	5.1	100
13	1.94E-06	1.0	100	1.92E-06	1.0	100	1.76E-06	12.6	100	1.87E-06	5.1	100
14	3.40E-06	1.0	100	3.45E-06	1.0	100	3.16E-06	12.6	100	3.28E-06	5.1	100
15	3.59E-06	1.0	100	3.60E-06	1.0	100	3.43E-06	12.6	100	3.60E-06	5.1	100
16	4.28E-06	1.0	100	4.33E-06	1.0	100	4.02E-06	12.6	100	4.19E-06	5.1	100
17	6.81E-06	1.0	100	6.91E-06	1.0	100	6.16E-06	12.6	100	6.27E-06	5.1	100
18	5.18E-06	1.0	100	5.17E-06	1.0	100	4.62E-06	12.6	100	4.74E-06	5.1	100
19	2.66E-06	1.0	100	2.67E-06	1.0	100	2.38E-06	12.6	100	2.54E-06	5.1	100
20	2.03E-06	1.0	100	2.00E-06	1.0	100	1.88E-06	12.6	100	1.97E-06	5.1	100
21	4.26E-06	1.0	100	*3 4.52E-06	1.0	100	3.68E-06	12.6	100	3.81E-06	5.1	100
22	2.37E-06	1.0	100	2.61E-06	1.0	100	2.20E-06	12.6	100	2.32E-06	5.1	100
23	1.65E-06	1.0	100	1.85E-06	1.0	100	1.36E-06	12.6	100	*1 1.49E-06	5.1	100
24	3.64E-06	1.0	100	4.12E-06	1.0	100	3.20E-06	12.6	100	3.28E-06	5.1	100
25	1.91E-06	1.0	100	2.09E-06	1.0	100	1.84E-06	12.6	100	1.97E-06	5.1	100
26	1.41E-06	1.0	100	1.57E-06	1.0	100	1.43E-06	12.6	100	1.57E-06	5.1	100
27	3.91E-06	1.0	100	4.33E-06	1.0	100	3.75E-06	12.6	100	3.93E-06	5.1	100
28	4.02E-06	1.0	100	4.45E-06	1.0	100	3.77E-06	12.6	100	3.90E-06	5.1	100
29	6.53E-06	1.0	100	7.29E-06	1.0	100	5.97E-06	12.6	100	6.27E-06	5.1	100
30	5.92E-06	1.0	100	6.51E-06	1.0	100	5.53E-06	12.6	100	5.76E-06	5.1	100
31	7.01E-06	1.0	100	7.70E-06	1.0	100	6.70E-06	12.6	100	7.02E-06	5.1	100
1ヶ月値	4.05E-06	1.0	100	4.11E-06	1.0	100	3.63E-06	12.6	100	3.85E-06	5.1	100
※2 最大値	2.83E-05	1.0	102	2.49E-05	1.0	102	2.23E-05	12.6	103	2.35E-05	5.1	102
最大値日時	10/03 02:01	10/01 00:01	10/01 23:15	10/03 02:11	10/01 00:01	10/16 22:21	10/03 01:29	10/01 00:01	10/11 00:25	10/03 01:37	10/01 00:01	10/01 01:25
※2 最小値	5.23E-08	1.0	98	0.00E+00	1.0	98	0.00E+00	12.6	97	0.00E+00	5.1	98
最小値日時	10/12 20:38	10/01 00:01	10/01 01:23	10/12 20:00	10/01 00:01	10/14 23:43	10/06 22:40	10/01 00:01	10/04 11:58	10/12 11:19	10/01 00:01	10/01 03:37

*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: 2019/10

(2/8)

日	モニタ											
	A005 5/6号警備所前(DM66)			A006 5/6号警備所前(DM48)			A007 1号北側法面上(旧厚生棟)(DM61)			A008 1号北側法面上(旧厚生棟)(DM70)		
	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)
1	8.14E-06	1.5	100	*3 8.12E-06	1.5	100	*3 7.71E-06	9.4	100	7.86E-06	7.4	100
2	9.10E-06	1.5	100	8.96E-06	1.6	100	8.59E-06	9.6	100	9.04E-06	7.4	100
3	*1 9.23E-06	1.4	100	8.95E-06	1.6	100	8.83E-06	9.6	100	9.07E-06	7.4	100
4	2.27E-06	1.4	100	2.17E-06	1.6	100	2.00E-06	9.6	100	2.23E-06	7.4	100
5	3.29E-06	1.4	100	3.18E-06	1.6	100	2.81E-06	9.6	100	3.13E-06	7.4	100
6	2.89E-06	1.4	100	2.78E-06	1.6	100	2.44E-06	9.6	100	2.74E-06	7.4	100
7	1.14E-06	1.4	100	1.06E-06	1.6	100	9.48E-07	9.6	100	1.13E-06	7.4	100
8	1.90E-06	1.4	100	1.78E-06	1.6	100	1.67E-06	9.6	100	1.92E-06	7.4	100
9	2.93E-06	1.4	100	2.79E-06	1.6	100	2.54E-06	9.6	100	*1 2.89E-06	7.5	100
10	4.44E-06	1.4	100	4.25E-06	1.6	100	4.14E-06	9.6	100	4.47E-06	7.5	100
11	4.19E-06	1.4	100	4.04E-06	1.6	100	3.70E-06	9.6	100	4.02E-06	7.5	100
12	1.16E-06	1.4	100	1.06E-06	1.6	100	1.01E-06	9.6	100	1.15E-06	7.5	100
13	1.86E-06	1.4	100	1.77E-06	1.6	100	1.44E-06	9.6	100	1.67E-06	7.5	100
14	3.50E-06	1.4	100	3.41E-06	1.6	100	2.80E-06	9.6	100	3.16E-06	7.5	100
15	*3 3.91E-06	2.5	100	3.48E-06	1.6	100	3.01E-06	9.6	100	3.40E-06	7.5	100
16	4.69E-06	3.2	100	4.29E-06	1.6	100	3.63E-06	9.6	100	4.11E-06	7.5	100
17	7.16E-06	3.2	100	6.28E-06	1.6	100	5.63E-06	9.6	100	6.40E-06	7.5	100
18	5.29E-06	3.2	100	4.79E-06	1.6	100	4.22E-06	9.6	100	4.71E-06	7.5	100
19	2.80E-06	3.2	100	2.45E-06	1.6	100	2.21E-06	9.6	100	2.60E-06	7.5	100
20	2.21E-06	3.2	100	1.97E-06	1.6	100	1.67E-06	9.6	100	1.98E-06	7.5	100
21	4.23E-06	3.2	100	3.76E-06	1.6	100	3.35E-06	9.6	100	3.76E-06	7.5	100
22	2.44E-06	3.2	100	2.19E-06	1.6	100	1.96E-06	9.6	100	2.32E-06	7.5	100
23	1.42E-06	3.2	100	1.25E-06	1.6	100	1.08E-06	9.6	100	1.32E-06	7.5	100
24	3.20E-06	3.2	100	2.91E-06	1.6	100	2.79E-06	9.6	100	3.17E-06	7.5	100
25	2.04E-06	3.2	100	1.79E-06	1.6	100	1.60E-06	9.6	100	1.88E-06	7.5	100
26	1.71E-06	3.2	100	1.49E-06	1.6	100	1.13E-06	9.6	100	1.41E-06	7.5	100
27	4.28E-06	3.2	100	3.84E-06	1.6	100	3.30E-06	9.6	100	3.76E-06	7.5	100
28	4.31E-06	3.2	100	3.81E-06	1.6	100	3.33E-06	9.6	100	3.78E-06	7.5	100
29	6.81E-06	3.2	100	*1 5.89E-06	1.5	100	*1 5.79E-06	9.4	100	6.28E-06	7.5	100
30	6.47E-06	3.2	100	5.68E-06	1.5	100	5.58E-06	9.2	100	5.84E-06	7.5	100
31	7.51E-06	3.2	100	6.60E-06	1.5	100	6.77E-06	9.2	100	7.11E-06	7.5	100
1ヶ月値	4.08E-06	2.4	100	3.77E-06	1.6	100	3.47E-06	9.6	100	3.82E-06	7.5	100
*2 最大値	2.37E-05	3.2	102	2.24E-05	1.6	102	2.38E-05	9.6	102	2.33E-05	7.5	102
最大値日時	10/03 04:33	10/15 10:11	10/01 03:06	10/03 04:38	10/01 10:16	10/01 11:23	10/01 10:32	10/01 10:32	10/02 03:25	10/03 01:26	10/09 10:55	10/02 22:45
*2 最小値	0.00E+00	1.4	98	0.00E+00	1.4	98	0.00E+00	9.1	97	0.00E+00	7.4	98
最小値日時	10/12 17:37	10/03 11:14	10/02 09:16	10/01 10:16	10/01 00:01	10/01 15:34	10/01 10:33	10/01 00:01	10/14 14:39	10/09 10:55	10/01 00:01	10/01 04:04

*3:年次点検 *1:ろ紙交換

*2:最大・最小値に関しては、B.G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: 2019/10

(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 ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)
1	8.49E-06	5.6	100	8.06E-06	6.4	100	8.14E-06	4.0	100	8.47E-06	3.8	100
2	9.61E-06	5.6	100	9.05E-06	6.4	100	9.08E-06	4.0	100	9.38E-06	3.8	100
3	9.36E-06	5.6	100	8.79E-06	6.4	100	9.45E-06	4.0	100	*1 9.64E-06	3.9	100
4	2.18E-06	5.6	100	2.12E-06	6.4	100	2.14E-06	4.0	100	2.16E-06	3.9	100
5	3.28E-06	5.6	100	3.11E-06	6.4	100	3.16E-06	4.0	100	3.19E-06	3.9	100
6	2.89E-06	5.6	100	2.71E-06	6.4	100	2.79E-06	4.0	100	2.83E-06	3.9	100
7	1.21E-06	5.6	100	1.15E-06	6.4	100	1.13E-06	4.0	100	1.12E-06	3.9	100
8	1.78E-06	5.6	100	1.73E-06	6.4	100	1.69E-06	4.0	100	1.73E-06	3.9	100
9	2.89E-06	5.6	100	2.78E-06	6.4	100	2.67E-06	4.0	100	2.77E-06	3.9	100
10	4.68E-06	5.6	100	4.45E-06	6.4	100	4.45E-06	4.0	100	4.66E-06	3.9	100
11	4.02E-06	5.6	100	3.96E-06	6.4	100	3.84E-06	4.0	100	4.05E-06	3.9	100
12	1.19E-06	5.6	100	1.11E-06	6.4	100	1.15E-06	4.0	100	1.19E-06	3.9	100
13	1.93E-06	5.6	100	1.82E-06	6.4	100	1.90E-06	4.0	100	1.92E-06	3.9	100
14	3.35E-06	5.6	100	3.20E-06	6.4	100	3.12E-06	4.0	100	3.25E-06	3.9	100
15	3.63E-06	5.6	100	*3 3.55E-06	8.6	100	3.39E-06	4.0	100	3.54E-06	3.9	100
16	4.23E-06	5.6	100	3.98E-06	10.2	100	3.96E-06	4.0	100	4.22E-06	3.9	100
17	6.67E-06	5.6	100	6.29E-06	10.2	100	*1 6.63E-06	4.0	100	6.64E-06	3.9	100
18	4.94E-06	5.6	100	4.61E-06	10.2	100	5.20E-06	3.9	100	4.90E-06	3.9	100
19	2.66E-06	5.6	100	2.36E-06	10.2	100	2.72E-06	3.9	100	2.50E-06	3.9	100
20	2.05E-06	5.6	100	1.89E-06	10.2	100	2.18E-06	3.9	100	2.00E-06	3.9	100
21	4.03E-06	5.6	100	3.75E-06	10.2	100	4.28E-06	3.9	100	3.99E-06	3.9	100
22	2.38E-06	5.6	100	2.13E-06	10.2	100	2.44E-06	3.9	100	2.22E-06	3.9	100
23	*1 1.54E-06	5.5	100	1.32E-06	10.2	100	1.56E-06	3.9	100	1.38E-06	3.9	100
24	3.46E-06	5.5	100	3.13E-06	10.2	100	3.53E-06	3.9	100	3.32E-06	3.9	100
25	2.05E-06	5.5	100	1.78E-06	10.2	100	2.13E-06	3.9	100	1.93E-06	3.9	100
26	1.62E-06	5.5	100	1.40E-06	10.2	100	1.66E-06	3.9	100	1.48E-06	3.9	100
27	4.19E-06	5.5	100	3.75E-06	10.2	100	4.20E-06	3.9	100	3.98E-06	3.9	100
28	4.05E-06	5.5	100	3.78E-06	10.2	100	4.19E-06	3.9	100	3.96E-06	3.9	100
29	6.35E-06	5.5	100	5.89E-06	10.2	100	6.54E-06	3.9	100	*1 6.21E-06	3.8	100
30	6.12E-06	5.5	100	5.64E-06	10.2	100	6.23E-06	3.9	100	5.84E-06	3.8	100
31	7.39E-06	5.5	100	6.84E-06	10.2	100	7.47E-06	3.9	100	7.07E-06	3.8	100
1ヶ月値	4.01E-06	5.6	100	3.75E-06	8.4	100	3.97E-06	4.0	100	3.92E-06	3.9	100
*2 最大値	2.47E-05	5.6	102	2.45E-05	10.2	103	2.58E-05	4.0	101	6.38E-05	3.9	102
最大値日時	10/03 04:36	10/01 00:01	10/29 02:16	10/03 04:33	10/15 11:08	10/29 10:43	10/17 12:12	10/01 00:01	10/01 00:18	10/29 10:42	10/03 11:31	10/01 13:57
*2 最小値	0.00E+00	5.5	98	0.00E+00	6.1		0.00E+00	3.9	98	0.00E+00	3.8	98
最小値日時	10/12 11:42	10/23 11:00	10/06 12:27	10/12 12:29	10/15 10:25		10/12 12:38	10/17 12:12	10/03 18:15	10/03 11:31	10/01 00:01	10/01 15:34

*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: 2019/10

(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 ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)
1	8.22E-06	0.8	100	9.19E-06	1.2	100	8.75E-06	2.2	100	9.58E-06	2.1	100
2	9.34E-06	0.8	100	1.04E-05	1.2	100	1.03E-05	2.2	100	1.15E-05	2.1	100
3	9.36E-06	0.8	100	1.06E-05	1.2	100	1.07E-05	2.2	100	1.17E-05	2.1	100
4	2.18E-06	0.8	100	2.43E-06	1.2	100	2.14E-06	2.2	100	2.39E-06	2.1	100
5	3.25E-06	0.8	100	3.65E-06	1.2	100	3.46E-06	2.2	100	3.84E-06	2.1	100
6	2.81E-06	0.8	100	3.05E-06	1.2	100	3.27E-06	2.2	100	3.66E-06	2.1	100
7	1.22E-06	0.8	100	1.32E-06	1.2	100	1.23E-06	2.2	100	1.37E-06	2.1	100
8	1.79E-06	0.8	100	1.95E-06	1.2	100	1.88E-06	2.2	100	2.04E-06	2.1	100
9	2.86E-06	0.8	100	*1 3.18E-06	1.2	100	2.83E-06	2.2	100	3.15E-06	2.1	100
10	4.52E-06	0.8	100	5.16E-06	1.2	100	5.08E-06	2.2	100	5.35E-06	2.1	100
11	3.93E-06	0.8	100	4.43E-06	1.2	100	4.35E-06	2.2	100	4.69E-06	2.1	100
12	1.21E-06	0.8	100	1.34E-06	1.2	100	1.26E-06	2.2	100	1.37E-06	2.1	100
13	1.98E-06	0.8	100	2.22E-06	1.2	100	1.96E-06	2.2	100	2.13E-06	2.1	100
14	3.20E-06	0.8	100	3.57E-06	1.2	100	3.42E-06	2.2	100	3.71E-06	2.1	100
15	3.56E-06	0.8	100	4.01E-06	1.2	100	3.74E-06	2.2	100	4.06E-06	2.1	100
16	4.26E-06	0.8	100	4.84E-06	1.2	100	4.55E-06	2.2	100	4.88E-06	2.1	100
17	6.28E-06	0.8	100	7.31E-06	1.2	100	*1 7.50E-06	2.1	100	*1 7.86E-06	2.2	100
18	4.81E-06	0.8	100	5.49E-06	1.2	100	5.66E-06	2.1	100	5.76E-06	2.2	100
19	2.50E-06	0.8	100	2.85E-06	1.2	100	3.05E-06	2.1	100	3.00E-06	2.2	100
20	2.11E-06	0.8	100	2.34E-06	1.2	100	2.28E-06	2.1	100	2.19E-06	2.2	100
21	3.93E-06	0.8	100	4.46E-06	1.2	100	4.58E-06	2.1	100	4.63E-06	2.2	100
22	2.34E-06	0.8	100	2.54E-06	1.2	100	2.72E-06	2.1	100	2.70E-06	2.2	100
23	*1 1.56E-06	0.9	100	1.67E-06	1.2	100	1.88E-06	2.1	100	1.84E-06	2.2	100
24	3.67E-06	0.9	100	3.93E-06	1.2	100	4.37E-06	2.1	100	4.39E-06	2.2	100
25	1.99E-06	0.9	100	2.17E-06	1.2	100	2.17E-06	2.1	100	2.12E-06	2.2	100
26	1.60E-06	0.9	100	1.74E-06	1.2	100	1.68E-06	2.1	100	1.66E-06	2.2	100
27	4.16E-06	0.9	100	4.53E-06	1.2	100	4.36E-06	2.1	100	4.39E-06	2.2	100
28	4.28E-06	0.9	100	4.68E-06	1.2	100	4.62E-06	2.1	100	4.62E-06	2.2	100
29	6.53E-06	0.9	100	6.95E-06	1.2	100	7.37E-06	2.1	100	7.44E-06	2.2	100
30	6.11E-06	0.9	100	6.60E-06	1.2	100	6.60E-06	2.1	100	6.58E-06	2.2	100
31	7.46E-06	0.9	100	8.00E-06	1.2	100	7.68E-06	2.1	100	7.73E-06	2.2	100
1ヶ月値	3.97E-06	0.8	100	4.41E-06	1.2	100	4.37E-06	2.2	100	4.59E-06	2.1	100
*2 最大値	4.08E-05	0.9	102	2.94E-05	1.2	102	2.98E-05	2.2	102	3.28E-05	2.2	102
最大値日時	10/23 11:09	10/23 11:09	10/01 01:44	10/03 01:42	10/01 00:01	10/01 07:16	10/03 05:15	10/01 00:01	10/25 09:19	10/03 01:35	10/17 09:55	10/17 18:46
*2 最小値	0.00E+00	0.8	98	5.68E-08	1.2	98	0.00E+00	2.1	98	0.00E+00	2.1	98
最小値日時	10/23 11:10	10/01 00:01	10/01 01:29	10/12 20:19	10/01 00:01	10/01 20:34	10/12 19:53	10/17 10:11	10/15 19:39	10/17 09:55	10/01 00:01	10/02 05:47

*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: 2019/10

(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 ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)
1	8.35E-06	6.5	100	8.23E-06	5.4	100	8.46E-06	2.3	100	7.75E-06	2.7	100
2	9.37E-06	6.5	100	9.20E-06	5.4	100	9.68E-06	2.3	100	8.94E-06	2.7	100
3	*1 9.82E-06	6.4	100	9.53E-06	5.4	100	*1 9.99E-06	2.3	100	9.06E-06	2.7	100
4	2.28E-06	6.3	100	2.16E-06	5.4	100	2.21E-06	2.3	100	2.03E-06	2.7	100
5	3.23E-06	6.3	100	3.13E-06	5.4	100	3.26E-06	2.3	100	3.03E-06	2.7	100
6	2.72E-06	6.3	100	2.64E-06	5.4	100	2.96E-06	2.3	100	2.68E-06	2.7	100
7	1.13E-06	6.3	100	1.07E-06	5.4	100	1.25E-06	2.3	100	1.14E-06	2.7	100
8	1.89E-06	6.3	100	1.78E-06	5.4	100	1.80E-06	2.3	100	1.61E-06	2.7	100
9	2.85E-06	6.3	100	2.73E-06	5.4	100	2.79E-06	2.3	100	*1 2.55E-06	2.8	100
10	4.62E-06	6.3	100	*1 4.57E-06	5.4	100	4.64E-06	2.3	100	4.14E-06	2.8	100
11	3.86E-06	6.3	100	3.74E-06	5.4	100	4.04E-06	2.3	100	3.69E-06	2.8	100
12	1.29E-06	6.3	100	1.21E-06	5.4	100	1.25E-06	2.3	100	1.05E-06	2.8	100
13	2.01E-06	6.3	100	1.94E-06	5.4	100	1.94E-06	2.3	100	1.70E-06	2.8	100
14	3.15E-06	6.3	100	3.14E-06	5.4	100	3.24E-06	2.3	100	2.91E-06	2.8	100
15	3.57E-06	6.3	100	3.49E-06	5.4	100	3.64E-06	2.3	100	3.33E-06	2.8	100
16	4.17E-06	6.3	100	4.14E-06	5.4	100	4.26E-06	2.3	100	3.93E-06	2.8	100
17	6.59E-06	6.3	100	6.58E-06	5.4	100	6.35E-06	2.3	100	6.10E-06	2.8	100
18	4.62E-06	6.3	100	4.70E-06	5.4	100	4.92E-06	2.3	100	4.64E-06	2.8	100
19	2.58E-06	6.3	100	2.53E-06	5.4	100	2.57E-06	2.3	100	2.38E-06	2.8	100
20	2.06E-06	6.3	100	1.98E-06	5.4	100	1.99E-06	2.3	100	1.93E-06	2.8	100
21	3.85E-06	6.3	100	3.87E-06	5.4	100	3.98E-06	2.3	100	3.88E-06	2.8	100
22	2.29E-06	6.3	100	2.31E-06	5.4	100	2.31E-06	2.3	100	2.15E-06	2.8	100
23	1.41E-06	6.3	100	1.40E-06	5.4	100	1.47E-06	2.3	100	1.35E-06	2.8	100
24	3.35E-06	6.3	100	3.32E-06	5.4	100	3.53E-06	2.3	100	3.33E-06	2.8	100
25	2.04E-06	6.3	100	1.99E-06	5.4	100	2.01E-06	2.3	100	1.85E-06	2.8	100
26	1.61E-06	6.3	100	1.56E-06	5.4	100	1.46E-06	2.3	100	1.36E-06	2.8	100
27	3.90E-06	6.3	100	3.89E-06	5.4	100	3.92E-06	2.3	100	3.75E-06	2.8	100
28	3.93E-06	6.3	100	3.88E-06	5.4	100	4.05E-06	2.3	100	3.83E-06	2.8	100
29	*1 6.15E-06	6.3	100	6.18E-06	5.4	100	*1 6.12E-06	2.4	100	5.66E-06	2.8	100
30	5.83E-06	6.3	100	5.74E-06	5.4	100	5.82E-06	2.4	100	5.45E-06	2.8	100
31	7.30E-06	6.3	100	7.24E-06	5.4	100	6.92E-06	2.4	100	6.60E-06	2.8	100
1ヶ月値	3.93E-06	6.3	100	3.87E-06	5.4	100	3.96E-06	2.3	100	3.67E-06	2.8	100
*2 最大値	2.71E-05	6.5	102	2.67E-05	5.4	102	2.77E-05	2.4	102	2.52E-05	2.8	102
最大値日時	10/03 01:32	10/01 00:01	10/28 16:33	10/03 01:43	10/01 00:01	10/01 04:33	10/03 01:38	10/29 10:51	10/02 11:36	10/03 01:45	10/09 10:29	10/02 23:34
*2 最小値	0.00E+00	6.3	98	0.00E+00	5.4	98	0.00E+00	2.3	98	0.00E+00	2.7	98
最小値日時	10/12-18:22	10/03 10:09	10/12 12:24	10/12 17:02	10/01 00:01	10/01 02:14	10/03 10:51	10/01 00:01	10/02 23:02	10/09 10:29	10/01 00:01	10/02 00:13

*1: ろ紙交換

*2: 最大・最小値に関しては、B.G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: 2019/10

(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 ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)
1	8.77E-06	2.5	100	8.76E-06	2.0	100	8.71E-06	19.3	100	8.59E-06	18.2	100
2	1.00E-05	2.5	100	1.01E-05	2.0	100	9.62E-06	19.3	100	9.79E-06	18.2	100
3	1.02E-05	2.5	100	1.01E-05	2.0	100	9.80E-06	19.3	100	9.96E-06	18.2	100
4	2.23E-06	2.5	100	2.28E-06	2.0	100	2.37E-06	19.3	100	2.36E-06	18.2	100
5	3.46E-06	2.5	100	3.47E-06	2.0	100	3.38E-06	19.3	100	3.41E-06	18.2	100
6	3.15E-06	2.5	100	3.17E-06	2.0	100	2.93E-06	19.3	100	2.99E-06	18.2	100
7	1.25E-06	2.5	100	1.29E-06	2.0	100	1.29E-06	19.3	100	1.29E-06	18.2	100
8	1.86E-06	2.5	100	1.88E-06	2.0	100	1.94E-06	19.3	100	1.84E-06	18.2	100
9	2.89E-06	2.5	100	2.92E-06	2.0	100	2.91E-06	19.3	100	3.00E-06	18.2	100
10	4.96E-06	2.5	100	4.99E-06	2.0	100	*1 4.83E-06	19.4	100	4.97E-06	18.2	100
11	4.24E-06	2.5	100	4.19E-06	2.0	100	4.30E-06	19.4	100	4.13E-06	18.2	100
12	1.14E-06	2.5	100	1.17E-06	2.0	100	1.24E-06	19.4	100	1.10E-06	18.2	100
13	1.98E-06	2.5	100	2.01E-06	2.0	100	1.97E-06	19.4	100	1.91E-06	18.2	100
14	3.44E-06	2.5	100	3.45E-06	2.0	100	3.39E-06	19.4	100	3.32E-06	18.2	100
15	3.70E-06	2.5	100	3.78E-06	2.0	100	3.82E-06	19.4	100	3.72E-06	18.2	100
16	4.52E-06	2.5	100	4.47E-06	2.0	100	4.43E-06	19.4	100	4.47E-06	18.2	100
17	7.11E-06	2.5	100	7.06E-06	2.0	100	7.05E-06	19.4	100	6.86E-06	18.2	100
18	5.43E-06	2.5	100	5.39E-06	2.0	100	5.28E-06	19.4	100	5.17E-06	18.2	100
19	2.73E-06	2.5	100	2.79E-06	2.0	100	2.76E-06	19.4	100	2.66E-06	18.2	100
20	2.17E-06	2.5	100	2.18E-06	2.0	100	2.38E-06	19.4	100	2.28E-06	18.2	100
21	4.43E-06	2.5	100	4.40E-06	2.0	100	4.34E-06	19.4	100	4.29E-06	18.2	100
22	2.43E-06	2.5	100	2.52E-06	2.0	100	2.38E-06	19.4	100	2.36E-06	18.2	100
23	*1 1.65E-06	2.5	100	*1 1.69E-06	2.0	100	1.56E-06	19.4	100	*1 1.54E-06	18.2	100
24	3.71E-06	2.5	100	3.87E-06	2.0	100	3.61E-06	19.4	100	3.55E-06	18.2	100
25	1.93E-06	2.5	100	2.15E-06	2.0	100	2.19E-06	19.4	100	2.02E-06	18.2	100
26	1.50E-06	2.5	100	1.61E-06	2.0	100	1.71E-06	19.4	100	1.61E-06	18.2	100
27	4.08E-06	2.5	100	4.34E-06	2.0	100	4.42E-06	19.4	100	4.23E-06	18.2	100
28	4.17E-06	2.5	100	4.38E-06	2.0	100	4.31E-06	19.4	100	4.20E-06	18.2	100
29	6.59E-06	2.5	100	7.17E-06	2.0	100	6.69E-06	19.4	100	6.41E-06	18.2	100
30	6.11E-06	2.5	100	6.51E-06	2.0	100	6.40E-06	19.4	100	6.06E-06	18.2	100
31	7.27E-06	2.5	100	7.65E-06	2.0	100	7.64E-06	19.4	100	7.43E-06	18.2	100
1ヶ月値	4.17E-06	2.5	100	4.25E-06	2.0	100	4.20E-06	19.4	100	4.11E-06	18.2	100
*2 最大値	2.78E-05	2.5	102	2.72E-05	2.0	102	2.68E-05	19.4	101	2.77E-05	18.2	102
最大値日時	10/03 02:18	10/01 00:01	10/02 00:47	10/03 01:40	10/01 00:01	10/06 08:21	10/03 01:39	10/10 10:07	10/01 00:21	10/03 01:38	10/01 00:01	10/07 20:11
*2 最小値	0.00E+00	2.5	98	0.00E+00	2.0	98	0.00E+00	19.3	98	0.00E+00	18.2	98
最小値日時	10/12 17:27	10/01 00:01	10/01 07:19	10/12 17:38	10/01 00:01	10/01 00:27	10/05 03:09	10/01 00:01	10/18 03:32	10/06 16:49	10/01 00:01	10/15 04:09

*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: 2019/10

(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 ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)
1	8.44E-06	5.2	100	8.00E-06	6.5	100	7.09E-06	3.2	100	8.51E-06	3.6	100
2	9.47E-06	5.2	100	8.95E-06	6.5	100	7.75E-06	3.2	100	9.26E-06	3.6	100
3	9.49E-06	5.2	100	*1 9.10E-06	6.5	100	7.81E-06	3.2	100	9.29E-06	3.6	100
4	2.33E-06	5.2	100	2.20E-06	6.5	100	1.86E-06	3.2	100	2.23E-06	3.6	100
5	3.34E-06	5.2	100	3.23E-06	6.5	100	2.73E-06	3.2	100	3.29E-06	3.6	100
6	2.72E-06	5.2	100	2.60E-06	6.5	100	2.28E-06	3.2	100	2.70E-06	3.6	100
7	1.15E-06	5.2	100	1.04E-06	6.5	100	9.36E-07	3.2	100	1.12E-06	3.6	100
8	*3 2.03E-06	4.6	100	1.80E-06	6.5	100	1.53E-06	3.2	100	1.81E-06	3.6	100
9	3.28E-06	4.1	100	2.93E-06	6.5	100	2.51E-06	3.2	100	2.96E-06	3.6	100
10	5.12E-06	4.1	100	4.62E-06	6.5	100	*1 4.75E-06	3.1	100	5.49E-06	3.6	100
11	4.36E-06	4.1	100	3.94E-06	6.5	100	3.57E-06	3.0	100	4.12E-06	3.6	100
12	1.32E-06	4.1	100	1.13E-06	6.5	100	1.08E-06	3.0	100	1.16E-06	3.6	100
13	2.05E-06	4.1	100	1.81E-06	6.5	100	1.69E-06	3.0	100	1.91E-06	3.6	100
14	3.49E-06	4.1	100	3.13E-06	6.5	100	2.84E-06	3.0	100	3.23E-06	3.6	100
15	3.87E-06	4.1	100	3.50E-06	6.5	100	3.14E-06	3.0	100	3.60E-06	3.6	100
16	4.43E-06	4.1	100	4.06E-06	6.5	100	3.59E-06	3.0	100	4.09E-06	3.6	100
17	6.96E-06	4.1	100	6.36E-06	6.5	100	5.74E-06	3.0	100	6.66E-06	3.6	100
18	5.20E-06	4.1	100	4.72E-06	6.5	100	4.33E-06	3.0	100	4.95E-06	3.6	100
19	2.76E-06	4.1	100	2.45E-06	6.5	100	2.32E-06	3.0	100	2.56E-06	3.6	100
20	2.37E-06	4.1	100	2.04E-06	6.5	100	1.97E-06	3.0	100	2.18E-06	3.6	100
21	4.26E-06	4.1	100	3.76E-06	6.5	100	3.62E-06	3.0	100	4.07E-06	3.6	100
22	2.48E-06	4.1	100	2.15E-06	6.5	100	2.06E-06	3.0	100	2.30E-06	3.6	100
23	1.33E-06	4.1	100	1.07E-06	6.5	100	1.14E-06	3.0	100	*1 1.37E-06	3.4	100
24	3.18E-06	4.1	100	2.83E-06	6.5	100	2.54E-06	3.0	100	3.13E-06	3.3	100
25	2.15E-06	4.1	100	1.86E-06	6.5	100	1.77E-06	3.0	100	2.19E-06	3.3	100
26	1.80E-06	4.1	100	1.53E-06	6.5	100	1.50E-06	3.0	100	1.88E-06	3.3	100
27	4.45E-06	4.1	100	3.98E-06	6.5	100	3.70E-06	3.0	100	4.54E-06	3.3	100
28	4.21E-06	4.1	100	3.73E-06	6.5	100	3.40E-06	3.0	100	4.14E-06	3.3	100
29	6.79E-06	4.1	100	*1 6.04E-06	6.4	100	5.45E-06	3.0	100	6.72E-06	3.3	100
30	6.72E-06	4.1	100	6.01E-06	6.4	100	5.52E-06	3.0	100	6.71E-06	3.3	100
31	7.94E-06	4.1	100	7.11E-06	6.4	100	6.52E-06	3.0	100	7.74E-06	3.3	100
1ヶ月値	4.18E-06	4.4	100	3.79E-06	6.5	100	3.44E-06	3.1	100	4.06E-06	3.5	100
*1 最大値	2.47E-05	5.2	102	9.14E-05	6.5	102	2.06E-05	3.2	103	2.44E-05	3.6	102
最大値日時	10/03 01:32	10/01 00:01	10/09 20:51	10/03 11:22	10/01 00:01	10/04 00:37	10/03 04:08	10/01 00:01	10/14 23:31	10/03 04:22	10/01 00:01	10/02 02:04
*2 最小値	0.00E+00	4.1	98	0.00E+00	6.4	98	0.00E+00	3.0	97	0.00E+00	3.3	98
最小値日時	10/08 10:15	10/08 10:13	10/10 18:50	10/07 16:42	10/29 10:20	10/01 01:49	10/10 10:21	10/10 10:21	10/02 09:35	10/12 16:53	10/23 11:58	10/01 11:38

*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

(8/8)

測定日: 2019/10

日	モニタ											
	A031 HTI南側(DM63)			A032 HTI南側(DM69)								
	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)	濃度 (Bq/cm ³)	計数率 (cps)	流量 (L/min)
1	8.85E-06	8.6	100	7.80E-06	7.9	100						
2	1.02E-05	8.6	100	8.99E-06	7.9	100						
3	*1 1.04E-05	8.6	100	9.05E-06	7.9	100						
4	2.49E-06	8.6	100	1.97E-06	7.9	100						
5	3.64E-06	8.6	100	2.97E-06	7.9	100						
6	3.09E-06	8.6	100	2.38E-06	7.9	100						
7	1.39E-06	8.6	100	9.99E-07	7.9	100						
8	*3 1.91E-06	9.5	100	1.40E-06	7.9	100						
9	2.96E-06	10.2	100	2.57E-06	7.9	100						
10	4.84E-06	10.2	100	*1 4.60E-06	7.8	100						
11	3.97E-06	10.2	100	3.80E-06	7.7	100						
12	1.05E-06	10.2	100	8.40E-07	7.7	100						
13	1.96E-06	10.2	100	1.80E-06	7.7	100						
14	3.33E-06	10.2	100	3.15E-06	7.7	100						
15	3.63E-06	10.2	100	3.50E-06	7.7	100						
16	4.47E-06	10.2	100	4.23E-06	7.7	100						
17	6.64E-06	10.2	100	6.41E-06	7.7	100						
18	5.03E-06	10.2	100	4.91E-06	7.7	100						
19	2.49E-06	10.2	100	2.21E-06	7.7	100						
20	2.31E-06	10.2	100	2.13E-06	7.7	100						
21	4.18E-06	10.2	100	*3 4.35E-06	7.6	100						
22	2.20E-06	10.2	100	2.28E-06	7.6	100						
23	1.58E-06	10.2	100	1.59E-06	7.6	100						
24	3.64E-06	10.2	100	3.93E-06	7.6	100						
25	1.88E-06	10.2	100	1.94E-06	7.6	100						
26	1.65E-06	10.2	100	1.65E-06	7.6	100						
27	4.20E-06	10.2	100	4.59E-06	7.6	100						
28	4.22E-06	10.2	100	4.73E-06	7.6	100						
29	6.14E-06	10.2	100	6.91E-06	7.6	100						
30	6.11E-06	10.2	100	6.87E-06	7.6	100						
31	7.29E-06	10.2	100	8.22E-06	7.6	100						
1ヶ月値	4.12E-06	9.8	100	3.96E-06	7.7	100						
*2 最大値	2.70E-05	10.2	102	2.55E-05	7.9	102						
最大値日時	10/03 03:31	10/08 10:50	10/01 03:43	10/03 01:29	10/01 00:01	10/03 21:44						
*2 最小値	0.00E+00	8.6	97	0.00E+00	7.6	97						
最小値日時	10/08 10:54	10/01 00:01	10/09 03:34	10/06 18:00	10/21 10:04	10/13 23:48						

*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