

測定月報

測定日: 2017/03

(1/7)

日	モニタ											
	A001 正門警備所 (DM76)			A002 正門警備所 (DM74)			A003 免震重要棟(DM-53)			A004 免震重要棟(DM-57)		
	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	5.04E-06	0.9	100	4.95E-06	1.3	100	4.58E-06	8.6	100	4.41E-06	6.6	100
2	8.01E-06	1.1	100	7.78E-06	1.2	100	7.00E-06	8.6	100	7.13E-06	6.5	100
3	3.73E-06	1.0	100	*1 3.69E-06	1.2	100	3.53E-06	8.4	100	3.46E-06	6.4	100
4	5.45E-06	1.1	100	5.20E-06	1.1	100	4.76E-06	8.8	100	5.02E-06	6.6	100
5	4.54E-06	1.0	100	4.34E-06	1.1	100	4.07E-06	8.8	100	4.19E-06	6.5	100
6	*3 9.17E-06	1.0	100	8.49E-06	1.3	100	8.81E-06	8.5	100	8.41E-06	6.7	100
7	*2 3.28E-06	1.0	100	*3 3.08E-06	1.2	100	3.12E-06	8.8	100	3.17E-06	6.5	100
8	3.24E-06	1.0	100	3.02E-06	1.2	100	3.31E-06	8.5	100	3.18E-06	6.4	100
9	3.33E-06	1.1	100	3.14E-06	1.3	100	3.44E-06	8.5	100	3.37E-06	6.5	100
10	*1 3.84E-06	1.0	100	3.58E-06	1.2	100	3.74E-06	8.7	100	3.91E-06	6.3	100
11	2.79E-06	1.0	100	2.64E-06	1.2	100	2.80E-06	8.6	100	2.80E-06	6.4	100
12	3.99E-06	1.0	100	3.62E-06	1.1	100	3.62E-06	8.5	100	3.61E-06	6.4	100
13	5.94E-06	1.0	100	5.45E-06	1.2	100	4.87E-06	8.6	100	4.70E-06	6.4	100
14	3.47E-06	1.0	100	3.22E-06	1.2	100	3.01E-06	8.6	100	2.84E-06	6.6	100
15	2.06E-06	0.9	100	1.80E-06	1.2	100	1.98E-06	8.4	100	1.87E-06	6.5	100
16	3.17E-06	0.9	100	2.83E-06	1.2	100	*3 2.77E-06	9.0	100	*3 2.96E-06	6.7	100
17	3.48E-06	1.0	100	3.35E-06	1.1	100	*1 3.40E-06	8.9	100	*1 3.46E-06	6.9	100
18	4.18E-06	1.0	100	3.76E-06	1.2	100	3.84E-06	8.9	100	3.89E-06	6.9	100
19	4.22E-06	1.0	100	3.96E-06	1.2	100	4.01E-06	8.8	100	3.93E-06	7.0	100
20	5.15E-06	1.0	100	4.80E-06	1.1	100	4.72E-06	9.1	100	4.80E-06	6.9	100
21	*2 8.37E-06	1.0	100	*2 8.00E-06	1.2	100	7.89E-06	8.8	100	8.08E-06	6.8	100
22	3.86E-06	0.9	100	3.32E-06	1.3	100	3.62E-06	8.7	100	3.61E-06	6.9	100
23	4.09E-06	1.0	100	3.99E-06	1.1	100	3.98E-06	8.8	100	3.91E-06	7.0	100
24	3.82E-06	0.9	100	3.40E-06	1.2	100	3.17E-06	8.9	100	3.24E-06	6.8	100
25	3.82E-06	1.0	100	3.38E-06	1.2	100	3.60E-06	8.6	100	3.34E-06	7.0	100
26	3.56E-06	1.0	100	3.39E-06	1.1	100	3.19E-06	8.8	100	3.02E-06	7.2	100
27	1.44E-06	1.0	100	1.39E-06	1.1	100	1.24E-06	9.0	100	1.39E-06	6.8	100
28	3.08E-06	1.0	100	*1 2.99E-06	1.1	100	3.08E-06	8.8	100	2.92E-06	6.9	100
29	3.65E-06	1.0	100	*3 3.55E-06	1.1	100	3.33E-06	9.0	100	3.47E-06	7.0	100
30	4.26E-06	0.9	100	4.35E-06	1.1	100	3.73E-06	9.1	100	4.02E-06	7.0	100
31	3.08E-06	0.9	100	3.14E-06	1.1	100	2.96E-06	8.9	100	2.92E-06	7.2	100
1ヶ月値	4.23E-06	1.0	100	3.99E-06	1.2	100	3.91E-06	8.7	100	3.90E-06	6.7	100
最大値	2.42E-05	1.1	102	2.28E-05	1.3	113	1.96E-05	9.1	103	2.31E-05	7.3	103
最大値日時	03/02 06:40	03/02 00:12	03/01 01:52	03/02 06:56	03/01 03:57	03/07 15:27	03/02 08:05	03/20 00:27	03/15 06:47	03/02 04:23	03/26 04:12	03/15 08:35
最小値	0.00E+00	0.9	97	0.00E+00	1.1	60	0.00E+00	8.4	96	0.00E+00	6.3	
最小値日時	03/06 16:22	03/01 00:12	03/15 06:43	03/07 15:27	03/01 00:01	03/28 14:35	03/02 00:27	03/03 00:27	03/15 13:58	03/01 04:12	03/10 04:12	

*1:ろ紙交換 *3:年次点検 *2:電源停止切替

*4: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: 2017/03

(2/7)

日	モニタ											
	A005			A006			A007			A008		
	5/6号警備所前(DM61)			5/6号警備所前(DM59)			1号北側法面上(旧厚生棟)(DM-70)			1号北側法面上(旧厚生棟)(DM-75)		
	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	3.97E-06	1.8	100	3.83E-06	2.0	100	4.27E-06	11.0	100	4.61E-06	10.6	100
2	6.66E-06	1.8	100	6.52E-06	2.0	100	6.86E-06	10.9	100	7.31E-06	10.8	100
3	3.42E-06	1.7	100	3.20E-06	1.9	100	3.40E-06	11.0	100	3.78E-06	10.6	100
4	4.79E-06	1.7	100	4.66E-06	1.9	100	4.82E-06	11.2	100	5.26E-06	10.7	100
5	4.05E-06	1.7	100	3.85E-06	1.9	100	3.98E-06	11.2	100	4.44E-06	10.6	100
6	8.73E-06	1.7	100	8.24E-06	2.1	100	8.51E-06	11.0	100	9.19E-06	10.6	100
7	3.03E-06	1.7	100	3.08E-06	2.0	100	3.14E-06	11.0	100	3.50E-06	10.4	100
8	2.96E-06	1.7	100	2.90E-06	2.0	100	2.89E-06	11.3	100	3.21E-06	10.7	100
9	3.22E-06	1.7	100	3.14E-06	2.0	100	3.23E-06	11.1	100	3.33E-06	10.9	100
10	3.76E-06	1.6	100	3.68E-06	1.9	100	*1 3.62E-06	10.9	100	3.78E-06	10.9	100
11	2.59E-06	1.8	100	2.60E-06	1.9	100	2.59E-06	10.9	100	2.74E-06	10.8	100
12	*3 3.84E-06	1.7	100	*3 3.38E-06	2.0	100	3.20E-06	10.9	100	3.62E-06	10.7	100
13	4.58E-06	1.7	100	4.31E-06	2.1	100	4.24E-06	11.2	100	4.78E-06	10.8	100
14	2.82E-06	1.8	100	2.66E-06	2.0	100	2.49E-06	11.2	100	3.00E-06	10.6	100
15	1.98E-06	1.5	100	1.73E-06	1.8	100	*3 1.95E-06	10.6	100	*3 2.10E-06	10.4	100
16	2.97E-06	1.6	100	2.83E-06	1.9	100	2.83E-06	10.7	100	2.95E-06	10.6	100
17	*1 3.42E-06	1.6	100	3.22E-06	1.9	100	3.03E-06	11.0	100	*9 3.60E-06	9.6	100
18	3.82E-06	1.6	100	3.65E-06	2.1	100	3.60E-06	10.9	100	4.05E-06	8.9	100
19	3.69E-06	1.6	100	3.58E-06	1.9	100	3.88E-06	10.9	100	4.23E-06	8.7	100
20	4.54E-06	1.6	100	4.12E-06	2.0	100	4.59E-06	10.7	100	4.96E-06	8.9	100
21	8.03E-06	1.6	100	7.53E-06	1.9	100	7.67E-06	11.2	100	8.71E-06	8.7	100
22	3.33E-06	1.7	100	3.31E-06	1.9	100	3.44E-06	10.7	100	3.80E-06	8.8	100
23	3.74E-06	1.6	100	*1 3.71E-06	1.9	100	3.56E-06	10.9	100	4.01E-06	8.8	100
24	3.14E-06	1.7	100	3.06E-06	1.8	100	3.13E-06	10.9	100	3.34E-06	8.9	100
25	3.31E-06	1.5	100	3.17E-06	1.9	100	3.31E-06	10.9	100	3.73E-06	8.8	100
26	3.10E-06	1.7	100	3.01E-06	1.9	100	3.13E-06	10.8	100	3.29E-06	8.9	100
27	1.27E-06	1.6	100	1.19E-06	1.9	100	1.38E-06	10.8	100	1.39E-06	8.8	100
28	2.75E-06	1.7	100	2.78E-06	1.8	100	2.93E-06	10.8	100	3.27E-06	8.6	100
29	3.12E-06	1.7	100	3.25E-06	1.8	100	3.31E-06	10.7	100	3.58E-06	8.8	100
30	4.01E-06	1.7	100	3.82E-06	2.0	100	3.90E-06	10.7	100	4.13E-06	8.7	100
31	2.88E-06	1.6	100	2.69E-06	1.9	100	2.72E-06	10.9	100	3.16E-06	8.6	100
1ヶ月値	3.79E-06	1.7	100	3.63E-06	1.9	100	3.73E-06	10.9	100	4.09E-06	9.8	100
最大値	1.46E-04	1.8	104	2.15E-05	2.1	105	3.87E-05	11.3	103	2.69E-05	10.9	103
最大値日時	03/12 17:11	03/01 00:42	03/27 16:31	03/02 04:40	03/06 04:27	03/15 10:13	03/14 00:42	03/08 00:42	03/05 09:46	03/21 04:43	03/02 04:42	03/28 22:34
最小値	0.00E+00	1.5	96	0.00E+00	1.8	95	0.00E+00	10.6	97	0.00E+00	8.5	97
最小値日時	03/05 00:42	03/15 00:42	03/15 11:40	03/01 04:27	03/15 04:27	03/27 09:06	03/01 00:42	03/15 00:42	03/10 22:30	03/04 04:42	03/28 04:42	03/24 05:55

*1:ろ紙交換 *3:年次点検 *9:その他

*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: 2017/03

(3/7)

日	モニタ											
	A009			A010			A011			A012		
	1/2号西側法面上(DM46)			1/2号西側法面上(DM65)			3/4号西側法面上(DM48)			3/4号西側法面上(DM51)		
	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	4.59E-06	8.3	100	5.08E-06	8.0	100	4.54E-06	4.4	100	4.74E-06	4.9	100
2	6.69E-06	8.4	100	7.13E-06	8.1	100	7.02E-06	4.5	100	7.43E-06	5.1	100
3	3.47E-06	8.1	100	3.63E-06	8.3	100	*1 3.62E-06	4.5	100	3.55E-06	5.3	100
4	4.75E-06	8.4	100	5.23E-06	8.2	100	5.06E-06	4.3	100	5.22E-06	5.1	100
5	4.02E-06	8.3	100	4.38E-06	8.2	100	4.16E-06	4.4	100	4.31E-06	5.0	100
6	8.52E-06	8.2	100	9.23E-06	8.1	100	8.65E-06	4.5	100	8.86E-06	5.1	100
7	3.24E-06	8.2	100	3.43E-06	8.3	100	3.24E-06	4.4	100	3.19E-06	5.1	100
8	3.09E-06	8.2	100	3.31E-06	8.2	100	3.18E-06	4.4	100	3.31E-06	5.0	100
9	3.20E-06	8.3	100	3.52E-06	8.2	100	*2 3.31E-06	4.5	100	*2 3.52E-06	5.0	100
10	*1 3.84E-06	8.2	100	4.04E-06	8.2	100	3.85E-06	4.4	100	3.77E-06	5.0	100
11	2.87E-06	8.1	100	2.99E-06	8.1	100	2.67E-06	4.5	100	3.00E-06	4.8	100
12	*3 3.31E-06	8.7	100	*3 3.54E-06	8.3	100	*3 3.67E-06	4.3	100	*3 3.86E-06	4.8	100
13	4.81E-06	8.2	100	4.93E-06	7.8	100	4.90E-06	4.4	100	5.14E-06	4.8	100
14	2.96E-06	8.2	100	3.18E-06	7.7	100	2.91E-06	4.5	100	3.01E-06	4.9	100
15	2.08E-06	7.9	100	2.09E-06	7.6	100	1.88E-06	4.4	100	1.88E-06	5.1	100
16	2.99E-06	8.0	100	2.99E-06	7.7	100	2.94E-06	4.3	100	2.91E-06	4.9	100
17	3.51E-06	8.1	100	*1 3.58E-06	7.7	100	3.42E-06	4.3	100	*1 3.53E-06	4.9	100
18	3.81E-06	8.2	100	3.91E-06	7.7	100	3.88E-06	4.4	100	3.93E-06	5.0	100
19	4.22E-06	8.0	100	4.17E-06	7.7	100	4.23E-06	4.3	100	4.02E-06	5.0	100
20	4.80E-06	8.5	100	5.01E-06	7.6	100	4.93E-06	4.3	100	4.81E-06	5.0	100
21	8.46E-06	7.9	100	8.25E-06	7.8	100	8.29E-06	4.5	100	8.03E-06	5.2	100
22	3.64E-06	8.2	100	3.64E-06	7.6	100	3.68E-06	4.2	100	3.46E-06	5.0	100
23	4.13E-06	8.0	100	4.09E-06	7.6	100	4.07E-06	4.2	100	4.03E-06	4.9	100
24	3.39E-06	8.2	100	3.44E-06	7.6	100	3.61E-06	4.0	100	3.49E-06	4.8	100
25	3.60E-06	8.2	100	3.52E-06	7.6	100	3.64E-06	4.2	100	3.61E-06	4.8	100
26	3.48E-06	8.1	100	3.39E-06	7.6	100	3.11E-06	4.4	100	3.30E-06	4.8	100
27	1.55E-06	8.0	100	1.42E-06	7.6	100	1.24E-06	4.3	100	1.35E-06	4.8	100
28	3.22E-06	8.0	100	3.04E-06	7.6	100	*1 3.01E-06	4.3	100	3.05E-06	4.7	100
29	3.51E-06	8.2	100	3.57E-06	7.6	100	*3 3.51E-06	4.5	100	3.52E-06	4.7	100
30	4.01E-06	8.3	100	3.96E-06	7.6	100	3.98E-06	4.8	100	3.99E-06	4.9	100
31	3.10E-06	8.1	100	3.04E-06	7.6	100	3.00E-06	4.7	100	2.93E-06	5.0	100
1ヶ月値	3.96E-06	8.2	100	4.09E-06	7.9	100	3.98E-06	4.4	100	4.02E-06	4.9	100
最大値	3.13E-05	8.7	103	3.19E-05	8.4	102	2.99E-05	4.8	103	2.76E-05	5.3	102
最大値日時	03/23 01:12	03/01 00:01	03/15 05:07	03/02 04:57	03/12 04:57	03/01 11:06	03/03 14:59	03/30 01:27	03/15 07:59	03/02 05:31	03/03 05:12	03/02 14:17
最小値	0.00E+00	7.9	97	0.00E+00	7.5	97	0.00E+00	4.0		0.00E+00	4.7	98
最小値日時	03/01 01:13	03/15 01:12	03/15 02:57	03/03 04:58	03/17 14:13	03/02 06:55	03/03 01:27	03/24 01:27		03/01 05:12	03/11 05:12	03/03 00:41

*1:ろ紙交換 *2:電源停止切替 *3:年次点検

*4: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: 2017/03

(4/7)

日	モニタ											
	A013			A014			A015			A016		
	4号南側法面上[3号南側](DM69)			4号南側法面上[3号南側](DM62)			登録S休憩所 (DM50)			登録S休憩所 (DM68)		
	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	4.50E-06	0.9	100	4.49E-06	1.2	100	4.77E-06	2.4	100	5.07E-06	2.2	100
2	7.22E-06	0.9	100	6.80E-06	1.2	100	7.26E-06	2.3	100	7.83E-06	2.3	100
3	*1 3.79E-06	0.9	100	3.66E-06	1.2	100	3.39E-06	2.5	100	*1 3.72E-06	2.3	100
4	5.22E-06	1.0	100	5.21E-06	1.2	100	5.00E-06	2.4	100	5.35E-06	2.3	100
5	4.43E-06	0.8	100	4.20E-06	1.1	100	4.16E-06	2.5	100	4.45E-06	2.2	100
6	*3 9.26E-06	0.8	100	*3 8.70E-06	1.2	100	8.59E-06	2.5	100	9.17E-06	2.3	100
7	3.39E-06	0.9	100	3.23E-06	1.1	100	*3 3.00E-06	2.5	100	*3 3.14E-06	2.1	100
8	3.32E-06	0.9	100	3.14E-06	1.2	100	2.90E-06	2.5	100	3.23E-06	2.3	100
9	3.41E-06	1.1	100	3.46E-06	1.1	100	3.09E-06	2.4	100	3.24E-06	2.4	100
10	3.90E-06	0.9	100	*1 3.66E-06	1.2	100	3.44E-06	2.5	100	3.72E-06	2.3	100
11	2.92E-06	0.9	100	2.83E-06	1.0	100	2.54E-06	2.5	100	2.80E-06	2.2	100
12	4.11E-06	0.9	100	3.80E-06	1.1	100	3.61E-06	2.4	100	3.89E-06	2.3	100
13	*2 5.20E-06	0.8	100	*2 4.92E-06	1.2	100	5.20E-06	2.4	100	5.56E-06	2.2	100
14	*2 3.13E-06	0.9	100	*2 3.01E-06	1.1	100	3.11E-06	2.4	100	3.24E-06	2.3	100
15	2.04E-06	0.9	100	1.98E-06	1.1	100	1.92E-06	2.3	100	1.93E-06	2.3	100
16	3.07E-06	0.9	100	2.99E-06	1.1	100	2.70E-06	2.5	100	2.92E-06	2.4	100
17	3.72E-06	0.8	100	3.44E-06	1.1	100	*1 3.33E-06	2.5	100	3.51E-06	2.2	100
18	4.03E-06	0.9	100	3.88E-06	1.1	100	3.87E-06	2.4	100	3.96E-06	2.3	100
19	4.35E-06	0.8	100	3.96E-06	1.1	100	4.11E-06	2.4	100	4.22E-06	2.2	100
20	5.20E-06	0.9	100	4.81E-06	1.1	100	4.81E-06	2.5	100	5.13E-06	2.3	100
21	8.39E-06	0.8	100	8.28E-06	1.2	100	*2 8.50E-06	2.4	100	*2 8.65E-06	2.4	100
22	3.89E-06	0.9	100	3.79E-06	1.0	100	3.51E-06	2.4	100	3.50E-06	2.4	100
23	4.34E-06	0.9	100	3.98E-06	1.1	100	3.82E-06	2.5	100	3.97E-06	2.3	100
24	3.57E-06	0.9	100	3.36E-06	1.1	100	3.62E-06	2.5	100	3.90E-06	2.3	100
25	3.96E-06	0.8	100	3.67E-06	1.1	100	3.55E-06	2.3	100	3.50E-06	2.4	100
26	3.47E-06	0.8	100	3.05E-06	1.2	100	3.42E-06	2.5	100	3.61E-06	2.2	100
27	1.47E-06	0.9	100	1.44E-06	1.1	100	1.26E-06	2.4	100	1.42E-06	2.2	100
28	*1 3.09E-06	0.8	100	3.02E-06	1.2	100	2.83E-06	2.3	100	*1 2.94E-06	2.2	100
29	3.46E-06	0.8	100	3.38E-06	1.1	100	*3 3.53E-06	2.5	100	3.64E-06	2.2	100
30	3.89E-06	0.9	100	3.95E-06	1.1	100	4.27E-06	2.8	100	4.38E-06	2.3	100
31	2.98E-06	0.9	100	2.99E-06	1.1	100	3.00E-06	2.8	100	2.94E-06	2.3	100
1ヶ月値	4.15E-06	0.9	100	3.97E-06	1.1	100	3.94E-06	2.5	100	4.15E-06	2.3	100
最大値	2.16E-05	1.1	103	2.05E-05	1.2	103	2.24E-05	2.8	102	3.19E-05	2.4	102
最大値日時	03/02 07:22	03/09 01:42	03/15 05:49	03/02 05:40	03/01 05:27	03/15 10:56	03/02 07:08	03/30 01:57	03/11 01:03	03/02 05:59	03/09 05:42	03/01 23:54
最小値	0.00E+00	0.8	97	0.00E+00	1.0	97	0.00E+00	2.3	98	0.00E+00	2.1	98
最小値日時	03/09 01:42	03/05 01:42	03/15 05:06	03/27 05:28	03/11 05:27	03/12 08:25	03/05 01:57	03/02 01:57	03/01 04:04	03/03 05:42	03/07 05:42	03/01 00:51

*1:ろ紙交換 *3:年次点検 *2:電源停止切替

*4: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: 2017/03

(5/7)

日	モニタ											
	A019 シールド中央制御室(DM-49)			A020 シールド中央制御室(DM-60)			A021 Hタンクエリア (DM67)			A022 Hタンクエリア (DM64)		
	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	*2 4.05E-06	2.6	100	*2 4.55E-06	3.1	100	4.89E-06	2.4	100	5.03E-06	3.1	100
2	6.37E-06	2.6	100	7.33E-06	3.1	100	7.68E-06	2.4	100	7.95E-06	3.0	100
3	3.21E-06	2.7	100	3.59E-06	3.1	100	*1 3.64E-06	2.5	100	*1 3.82E-06	3.0	100
4	4.36E-06	2.6	100	4.90E-06	3.1	100	5.36E-06	2.4	100	5.13E-06	3.1	100
5	3.55E-06	2.6	100	4.12E-06	3.0	100	4.30E-06	2.4	100	4.35E-06	3.0	100
6	7.39E-06	2.7	100	8.50E-06	3.0	100	9.27E-06	2.4	100	8.77E-06	3.0	100
7	2.79E-06	2.7	100	3.07E-06	3.1	100	3.37E-06	2.4	100	3.12E-06	3.1	100
8	2.60E-06	2.7	100	3.06E-06	3.1	100	*3 3.16E-06	2.4	100	*3 3.15E-06	3.0	100
9	2.93E-06	2.5	100	3.26E-06	3.0	100	3.41E-06	2.4	100	3.25E-06	3.0	100
10	3.17E-06	2.7	100	*1 3.88E-06	3.0	100	3.76E-06	2.4	100	3.91E-06	3.0	100
11	2.38E-06	2.7	100	2.85E-06	3.0	100	2.91E-06	2.3	100	2.69E-06	3.0	100
12	*3 3.31E-06	2.6	100	*3 3.81E-06	3.1	100	3.84E-06	2.4	100	3.61E-06	3.0	100
13	4.55E-06	2.6	100	5.14E-06	3.1	100	*2 5.25E-06	2.5	100	*2 4.94E-06	3.1	100
14	2.61E-06	2.6	100	3.17E-06	3.0	100	3.13E-06	2.4	100	3.05E-06	3.0	100
15	1.77E-06	2.6	100	2.04E-06	3.0	100	1.91E-06	2.3	100	1.90E-06	2.8	100
16	2.47E-06	2.7	100	3.10E-06	3.0	100	2.94E-06	2.1	100	2.87E-06	2.9	100
17	3.00E-06	2.6	100	3.57E-06	3.1	100	3.51E-06	2.2	100	3.46E-06	2.8	100
18	3.39E-06	2.6	100	4.09E-06	3.1	100	4.01E-06	2.4	100	3.85E-06	2.9	100
19	3.57E-06	2.6	100	4.16E-06	3.1	100	4.14E-06	2.4	100	4.07E-06	2.9	100
20	4.30E-06	2.6	100	5.12E-06	3.0	100	5.11E-06	2.5	100	4.96E-06	2.9	100
21	7.19E-06	2.6	100	8.47E-06	3.0	100	8.48E-06	2.3	100	8.01E-06	3.0	100
22	3.23E-06	2.7	100	3.70E-06	3.0	100	3.53E-06	2.5	100	3.53E-06	3.0	100
23	*1 3.59E-06	2.6	100	4.18E-06	2.9	100	4.01E-06	2.4	100	3.92E-06	2.9	100
24	3.17E-06	2.5	100	3.49E-06	3.0	100	3.57E-06	2.3	100	3.48E-06	2.9	100
25	3.37E-06	2.6	100	3.70E-06	3.0	100	3.60E-06	2.3	100	3.55E-06	2.9	100
26	2.99E-06	2.6	100	3.39E-06	2.9	100	3.22E-06	2.5	100	3.37E-06	2.9	100
27	1.27E-06	2.6	100	1.50E-06	3.0	100	1.37E-06	2.3	100	1.32E-06	2.8	100
28	2.61E-06	2.6	100	3.09E-06	3.0	100	*1 3.08E-06	2.3	100	*1 3.01E-06	2.9	100
29	3.12E-06	2.5	100	3.55E-06	3.0	100	3.73E-06	2.1	100	3.62E-06	2.8	100
30	3.47E-06	2.6	100	4.12E-06	3.0	100	4.34E-06	2.3	100	4.38E-06	2.8	100
31	2.59E-06	2.6	100	3.06E-06	3.0	100	3.09E-06	2.4	100	3.12E-06	2.8	100
1ヶ月値	3.50E-06	2.6	100	4.05E-06	3.0	100	4.12E-06	2.4	100	4.04E-06	2.9	100
最大値	1.94E-05	2.7	103	2.55E-05	3.2	102	2.34E-05	2.5	103	3.22E-05	3.1	102
最大値日時	03/21 02:40	03/03 02:27	03/01 00:29	03/02 06:39	03/07 06:12	03/01 01:24	03/02 07:19	03/01 00:01	03/27 13:30	03/02 06:38	03/01 00:01	03/01 17:28
最小値	0.00E+00	2.5	97	0.00E+00	2.9	98	0.00E+00	2.1		0.00E+00	2.8	98
最小値日時	03/01 02:27	03/01 00:01	03/01 03:30	03/01 06:12	03/20 06:12	03/01 00:38	03/03 02:42	03/16 02:42		03/03 06:27	03/15 06:27	03/02 17:24

*2:電源停止切替 *1:ろ紙交換 *3:年次点検

*4: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: 2017/03

(6/7)

日	モニタ											
	*2 A027 1号機海側4m盤(DM-71)			*2 A028 1号機海側4m盤(DM-72)			*2 A029 3号機海側4m盤(DM-63)			*2 A030 3号機海側4m盤(DM-66)		
	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	4.70E-06	5.2	100	4.33E-06	7.1	100	4.08E-06	7.5	100	4.09E-06	5.7	100
2	6.47E-06	5.2	100	6.20E-06	7.1	100	5.84E-06	7.5	100	6.15E-06	5.7	100
3	3.73E-06	5.2	100	3.28E-06	7.1	100	3.34E-06	7.5	100	3.38E-06	5.7	100
4	5.23E-06	5.2	100	4.86E-06	7.1	100	4.45E-06	7.5	100	4.41E-06	5.7	100
5	4.08E-06	5.2	100	3.70E-06	7.1	100	3.62E-06	7.5	100	3.67E-06	5.7	100
6	8.60E-06	5.2	100	8.07E-06	7.1	100	7.87E-06	7.5	100	8.18E-06	5.7	100
7	3.41E-06	5.2	100	3.04E-06	7.1	100	2.93E-06	7.5	100	3.01E-06	5.7	100
8	3.67E-06	5.2	100	3.24E-06	7.1	100	2.96E-06	7.5	100	2.92E-06	5.7	100
9	3.95E-06	5.2	100	3.50E-06	7.1	100	3.17E-06	7.5	100	3.25E-06	5.7	100
10	4.16E-06	5.2	100	3.69E-06	7.1	100	3.58E-06	7.5	100	3.57E-06	5.7	100
11	3.03E-06	5.2	100	2.58E-06	7.1	100	2.32E-06	7.5	100	2.43E-06	5.7	100
12	3.89E-06	5.2	100	3.37E-06	7.1	100	2.83E-06	7.5	100	2.94E-06	5.7	100
13	4.59E-06	5.2	100	4.00E-06	7.1	100	3.43E-06	7.5	100	4.11E-06	5.7	100
14	3.06E-06	5.2	100	2.50E-06	7.1	100	2.21E-06	7.5	100	2.28E-06	5.7	100
15	2.04E-06	5.2	100	1.52E-06	7.1	100	1.44E-06	7.5	100	1.49E-06	5.7	100
16	3.17E-06	5.2	100	2.64E-06	7.1	100	2.46E-06	7.5	100	2.41E-06	5.7	100
17	3.59E-06	5.2	100	3.15E-06	7.1	100	2.85E-06	7.5	100	2.94E-06	5.7	100
18	4.15E-06	5.2	100	3.69E-06	7.1	100	3.30E-06	7.5	100	3.29E-06	5.7	100
19	4.18E-06	5.2	100	3.74E-06	7.1	100	3.39E-06	7.5	100	3.44E-06	5.7	100
20	4.84E-06	5.2	100	4.45E-06	7.1	100	4.02E-06	7.5	100	3.99E-06	5.7	100
21	7.82E-06	5.5	100	7.76E-06	7.0	100	7.43E-06	7.2	100	7.58E-06	5.2	100
22	3.39E-06	5.9	100	3.49E-06	6.9	100	3.38E-06	6.8	100	3.65E-06	4.6	100
23	3.86E-06	5.9	100	3.93E-06	6.9	100	3.64E-06	6.8	100	3.95E-06	4.6	100
24	3.01E-06	5.9	100	3.08E-06	6.9	100	2.95E-06	6.8	100	3.16E-06	4.6	100
25	3.35E-06	5.9	100	3.39E-06	6.9	100	3.17E-06	6.8	100	3.30E-06	4.6	100
26	3.23E-06	5.9	100	3.27E-06	6.9	100	2.95E-06	6.8	100	3.10E-06	4.6	100
27	1.06E-06	5.9	100	9.74E-07	6.9	100	1.01E-06	6.8	100	1.18E-06	4.6	100
28	2.78E-06	5.9	100	2.78E-06	6.9	100	2.75E-06	6.8	100	2.92E-06	4.6	100
29	3.13E-06	5.9	100	3.17E-06	6.9	100	3.07E-06	6.8	100	3.27E-06	4.6	100
30	3.78E-06	5.9	100	3.76E-06	6.9	100	3.63E-06	6.8	100	3.75E-06	4.6	100
31	2.78E-06	5.9	100	2.84E-06	6.9	100	2.70E-06	6.8	100	2.87E-06	4.6	100
1ヶ月値	3.95E-06	5.4	100	3.68E-06	7.0	100	3.44E-06	7.3	100	3.57E-06	5.3	100
*1 最大値	2.00E-05	5.9	102	1.96E-05	7.1	104	1.79E-05	7.5	109	7.58E-04	5.7	115
最大値日時	03/02 07:57	03/21 14:32	03/01 05:45	03/02 07:58	03/01 00:01	03/15 10:20	03/02 08:00	03/01 00:01	03/13 15:30	03/13 16:00	03/01 00:01	03/13 16:00
*1 最小値	0.00E+00	5.2	97	0.00E+00	6.9	96	0.00E+00	6.8	97	0.00E+00	4.6	96
最小値日時	03/21 14:32	03/01 00:01	03/02 12:39	03/14 17:34	03/21 14:31	03/15 09:40	03/14 17:05	03/21 14:18	03/01 12:40	03/14 18:59	03/21 14:19	03/27 17:33

*1: 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

*2: 3月21日より運用開始。21日以前のデータは参考値扱いとする。

測定月報

測定日: 2017/03

(7/7)

日	モニタ											
	X2 A031 HTI南側(DM-73)			X2 A032 HTI南側(DM-77)								
	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	4.43E-06	12.5	100	4.53E-06	9.8	100						
2	6.77E-06	12.5	100	6.88E-06	9.8	100						
3	3.50E-06	12.5	100	3.54E-06	9.8	100						
4	4.99E-06	12.5	100	5.02E-06	9.8	100						
5	4.11E-06	12.5	100	4.11E-06	9.8	100						
6	8.46E-06	12.5	100	8.56E-06	9.8	100						
7	3.26E-06	12.5	100	3.31E-06	9.8	100						
8	3.09E-06	12.5	100	3.16E-06	9.8	100						
9	3.30E-06	12.5	100	3.40E-06	9.8	100						
10	3.70E-06	12.5	100	3.87E-06	9.8	100						
11	2.75E-06	12.5	100	2.87E-06	9.8	100						
12	3.66E-06	12.5	100	3.81E-06	9.8	100						
13	4.60E-06	12.5	100	4.86E-06	9.8	100						
14	2.65E-06	12.5	100	2.81E-06	9.8	100						
15	1.51E-06	12.5	100	1.63E-06	9.8	100						
16	2.76E-06	12.5	100	2.97E-06	9.8	100						
17	3.26E-06	12.5	100	3.46E-06	9.8	100						
18	3.76E-06	12.5	100	4.02E-06	9.8	100						
19	3.92E-06	12.5	100	4.16E-06	9.8	100						
20	4.62E-06	12.5	100	4.91E-06	9.8	100						
21	7.41E-06	12.5	100	7.76E-06	9.8	100						
22	3.31E-06	12.5	100	3.57E-06	9.8	100						
23	3.76E-06	12.5	100	3.96E-06	9.8	100						
24	3.17E-06	12.5	100	3.42E-06	9.8	100						
25	3.43E-06	12.5	100	3.57E-06	9.8	100						
26	3.02E-06	12.5	100	3.16E-06	9.8	100						
27	9.15E-07	12.5	100	8.78E-07	9.8	100						
28	2.69E-06	12.5	100	2.82E-06	9.8	100						
29	3.25E-06	12.5	100	3.29E-06	9.8	100						
30	3.81E-06	12.5	100	3.89E-06	9.8	100						
31	2.76E-06	12.5	100	2.91E-06	9.8	100						
1ヶ月値	3.76E-06	12.5	100	3.91E-06	9.8	100						
最大値	2.00E-05	12.5	102	2.05E-05	9.8	102						
最大値日時	03/02 07:36	03/01 00:01	03/01 03:22	03/02 07:26	03/01 00:01	03/01 00:15						
最小値	0.00E+00	12.5	96	0.00E+00	9.8	97						
最小値日時	03/14 15:15	03/01 00:01	03/27 12:34	03/14 13:53	03/01 00:01	03/27 11:32						

*1: 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

*2: 3月21日より運用開始。21日以前のデータは参考値扱いとする。