

測定月報

測定日: 2017/08

(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-45)			A004 免震重要棟(DM-52)		
	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	1.11E-06	0.9	100	1.18E-06	1.1	100	7.41E-07	8.2	100	8.87E-07	7.0	100
2	*1 1.65E-06	0.9	100	1.74E-06	1.1	100	1.21E-06	8.2	100	*1 1.34E-06	6.9	100
3	2.65E-06	1.0	100	2.74E-06	1.1	100	1.85E-06	8.2	100	2.01E-06	6.8	100
4	3.79E-06	1.0	100	3.90E-06	1.1	100	3.28E-06	8.2	100	3.31E-06	6.8	100
5	4.91E-06	1.0	100	5.06E-06	1.1	100	4.57E-06	8.2	100	4.49E-06	6.8	100
6	4.04E-06	1.0	100	4.13E-06	1.1	100	3.86E-06	8.2	100	3.92E-06	6.8	100
7	5.67E-06	1.0	100	5.84E-06	1.1	100	4.71E-06	8.2	100	4.75E-06	6.8	100
8	1.30E-06	1.0	100	1.34E-06	1.1	100	1.04E-06	8.2	100	1.25E-06	6.8	100
9	1.59E-06	1.0	100	1.63E-06	1.1	100	*1 1.49E-06	8.0	100	1.51E-06	6.8	100
10	7.67E-07	1.0	100	8.07E-07	1.1	100	8.08E-07	7.7	100	7.55E-07	6.8	100
11	5.00E-07	1.0	100	5.45E-07	1.1	100	4.99E-07	7.7	100	5.10E-07	6.8	100
12	1.71E-06	1.0	100	1.79E-06	1.1	100	1.86E-06	7.7	100	1.66E-06	6.8	100
13	9.10E-07	1.0	100	9.50E-07	1.1	100	1.00E-06	7.7	100	8.42E-07	6.8	100
14	1.81E-06	1.0	100	1.86E-06	1.1	100	1.77E-06	7.7	100	1.58E-06	6.8	100
15	2.42E-06	1.0	100	2.60E-06	1.1	100	2.35E-06	7.7	100	2.02E-06	6.8	100
16	6.75E-07	1.0	100	7.12E-07	1.1	100	7.00E-07	7.7	100	6.50E-07	6.8	100
17	1.14E-06	1.0	100	*1 1.23E-06	1.0	100	9.41E-07	7.7	100	8.94E-07	6.8	100
18	4.51E-06	1.0	100	4.94E-06	1.0	100	4.41E-06	7.7	100	4.14E-06	6.8	100
19	3.02E-07	1.0	100	4.13E-07	1.0	100	3.23E-07	7.7	100	3.01E-07	6.8	100
20	6.68E-07	1.0	100	7.99E-07	1.0	100	6.20E-07	7.7	100	5.52E-07	6.8	100
21	2.68E-06	1.0	100	2.92E-06	1.0	100	2.18E-06	7.7	100	1.95E-06	6.8	100
22	4.08E-06	1.0	100	4.34E-06	1.0	100	3.98E-06	7.7	100	3.53E-06	6.8	100
23	4.63E-06	1.0	100	4.96E-06	1.0	100	4.95E-06	7.7	100	4.32E-06	6.8	100
24	6.45E-06	1.0	100	6.71E-06	1.0	100	5.93E-06	7.7	100	5.49E-06	6.8	100
25	4.92E-06	1.0	100	5.12E-06	1.0	100	4.86E-06	7.7	100	4.31E-06	6.8	100
26	7.16E-06	1.0	100	7.93E-06	1.0	100	6.90E-06	7.7	100	6.24E-06	6.8	100
27	6.06E-06	1.0	100	6.72E-06	1.0	100	6.08E-06	7.7	100	5.42E-06	6.8	100
28	6.57E-06	1.0	100	6.84E-06	1.0	100	6.70E-06	7.7	100	5.89E-06	6.8	100
29	*1 7.33E-06	1.0	100	7.72E-06	1.0	100	6.92E-06	7.7	100	*1 6.48E-06	6.8	100
30	3.85E-06	0.9	100	4.21E-06	1.0	100	3.84E-06	7.7	100	3.68E-06	6.7	100
31	1.66E-06	0.9	100	1.78E-06	1.0	100	1.78E-06	7.7	100	1.65E-06	6.7	100
1ヶ月値	3.15E-06	1.0	100	3.34E-06	1.1	100	2.97E-06	7.8	100	2.78E-06	6.8	100
最大値	2.23E-05	1.0	102	2.27E-05	1.1	102	2.13E-05	8.2	102	1.98E-05	7.0	102
最大値日時	08/07 02:28	08/02 14:29	08/01 01:52	08/07 03:21	08/01 00:01	08/01 00:12	08/07 07:21	08/01 00:01	08/01 02:33	08/07 07:12	08/01 00:01	08/01 04:11
最小値	0.00E+00	0.9	98	0.00E+00	1.0	98	0.00E+00	7.7	98	0.00E+00	6.7	97
最小値日時	08/02 14:29	08/01 00:01	08/03 14:02	08/02 16:56	08/17 10:23	08/01 09:04	08/01 08:58	08/09 15:22	08/01 02:37	08/01 14:28	08/29 16:13	08/01 15:40

*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: 2017/08

(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(DM54)			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	8.73E-07	1.5	100	1.00E-06	1.7	100	1.01E-06	9.5	100	1.07E-06	8.0	100
2	*1 1.24E-06	1.5	100	1.49E-06	1.7	100	*1 1.38E-06	9.6	100	1.45E-06	8.0	100
3	1.95E-06	1.6	100	2.35E-06	1.7	100	1.86E-06	9.7	100	2.18E-06	8.0	100
4	3.09E-06	1.6	100	3.64E-06	1.7	100	3.00E-06	9.7	100	3.46E-06	8.0	100
5	3.95E-06	1.6	100	4.66E-06	1.7	100	4.05E-06	9.7	100	4.69E-06	8.0	100
6	3.46E-06	1.6	100	4.15E-06	1.7	100	3.63E-06	9.7	100	4.20E-06	8.0	100
7	5.23E-06	1.6	100	6.10E-06	1.7	100	4.89E-06	9.7	100	5.68E-06	8.0	100
8	1.07E-06	1.6	100	1.34E-06	1.7	100	1.13E-06	9.7	100	1.32E-06	8.0	100
9	1.43E-06	1.6	100	1.71E-06	1.7	100	1.38E-06	9.7	100	*1 1.64E-06	8.0	100
10	6.84E-07	1.6	100	8.50E-07	1.7	100	6.86E-07	9.7	100	7.43E-07	8.1	100
11	3.95E-07	1.6	100	5.18E-07	1.7	100	4.43E-07	9.7	100	4.73E-07	8.1	100
12	1.55E-06	1.6	100	1.89E-06	1.7	100	1.57E-06	9.7	100	1.75E-06	8.1	100
13	8.22E-07	1.6	100	1.02E-06	1.7	100	8.45E-07	9.7	100	9.07E-07	8.1	100
14	1.48E-06	1.6	100	1.72E-06	1.7	100	1.50E-06	9.7	100	1.64E-06	8.1	100
15	1.89E-06	1.6	100	2.21E-06	1.7	100	1.93E-06	9.7	100	2.04E-06	8.1	100
16	5.71E-07	1.6	100	7.61E-07	1.7	100	6.46E-07	9.7	100	6.76E-07	8.1	100
17	7.77E-07	1.6	100	9.96E-07	1.7	100	8.20E-07	9.7	100	9.03E-07	8.1	100
18	4.22E-06	1.6	100	4.90E-06	1.7	100	4.05E-06	9.7	100	4.52E-06	8.1	100
19	2.54E-07	1.6	100	3.59E-07	1.7	100	3.01E-07	9.7	100	3.22E-07	8.1	100
20	4.02E-07	1.6	100	5.87E-07	1.7	100	5.36E-07	9.7	100	5.71E-07	8.1	100
21	1.49E-06	1.6	100	*1 2.45E-06	1.7	100	2.00E-06	9.7	100	2.23E-06	8.1	100
22	3.39E-06	1.6	100	3.99E-06	1.8	100	3.47E-06	9.7	100	3.91E-06	8.1	100
23	4.38E-06	1.6	100	5.19E-06	1.8	100	4.26E-06	9.7	100	4.97E-06	8.1	100
24	5.54E-06	1.6	100	6.64E-06	1.8	100	5.51E-06	9.7	100	6.20E-06	8.1	100
25	4.63E-06	1.6	100	5.63E-06	1.8	100	4.66E-06	9.7	100	5.20E-06	8.1	100
26	6.04E-06	1.6	100	7.41E-06	1.8	100	6.07E-06	9.7	100	6.65E-06	8.1	100
27	5.24E-06	1.6	100	6.34E-06	1.8	100	5.18E-06	9.7	100	5.79E-06	8.1	100
28	5.92E-06	1.6	100	7.59E-06	1.8	100	5.86E-06	9.7	100	6.67E-06	8.1	100
29	*1 5.41E-06	1.6	100	6.75E-06	1.8	100	*1 6.13E-06	9.6	100	6.45E-06	8.1	100
30	3.18E-06	1.5	100	3.91E-06	1.8	100	3.66E-06	9.5	100	3.71E-06	8.1	100
31	1.43E-06	1.5	100	1.79E-06	1.8	100	1.74E-06	9.5	100	1.64E-06	8.1	100
1ヶ月値	2.71E-06	1.6	100	3.22E-06	1.7	100	2.72E-06	9.7	100	3.02E-06	8.1	100
最大値	2.37E-05	1.6	103	2.63E-05	1.8	102	2.21E-05	9.7	103	2.50E-05	8.1	103
最大値日時	08/07 07:32	08/02 14:42	08/08 04:41	08/07 07:13	08/21 14:18	08/02 18:03	08/07 07:19	08/02 14:58	08/08 04:34	08/07 07:21	08/09 14:20	08/08 06:19
最小値	0.00E+00	1.5	90	0.00E+00	1.7	97	0.00E+00	9.5	97	0.00E+00	8.0	96
最小値日時	08/02 14:42	08/01 00:01	08/29 14:48	08/14 17:16	08/01 00:01	08/08 04:46	08/01 13:45	08/01 00:01	08/08 06:07	08/01 13:57	08/01 00:01	08/08 07:37

*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: 2017/08

(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	8.93E-07	7.9	100	8.04E-07	7.5	100	8.33E-07	5.2	100	9.08E-07	5.4	100
2	*1 1.25E-06	7.9	100	1.18E-06	7.5	100	1.17E-06	5.2	100	1.25E-06	5.4	100
3	1.92E-06	8.0	100	1.93E-06	7.5	100	2.08E-06	5.2	100	2.19E-06	5.4	100
4	3.09E-06	8.0	100	3.06E-06	7.5	100	2.89E-06	5.2	100	3.07E-06	5.4	100
5	4.27E-06	8.0	100	4.25E-06	7.5	100	3.95E-06	5.2	100	4.20E-06	5.4	100
6	3.91E-06	8.0	100	3.94E-06	7.5	100	3.61E-06	5.2	100	3.78E-06	5.4	100
7	4.84E-06	8.0	100	4.81E-06	7.5	100	5.11E-06	5.2	100	5.45E-06	5.4	100
8	1.17E-06	8.0	100	1.12E-06	7.5	100	1.15E-06	5.2	100	1.24E-06	5.4	100
9	1.42E-06	8.0	100	1.39E-06	7.5	100	*1 1.53E-06	5.2	100	*1 1.55E-06	5.4	100
10	6.42E-07	8.0	100	6.33E-07	7.5	100	6.88E-07	5.1	100	7.67E-07	5.3	100
11	3.68E-07	8.0	100	3.62E-07	7.5	100	4.02E-07	5.1	100	4.52E-07	5.3	100
12	1.57E-06	8.0	100	1.59E-06	7.5	100	1.53E-06	5.1	100	1.68E-06	5.3	100
13	8.07E-07	8.0	100	7.68E-07	7.5	100	7.85E-07	5.1	100	8.64E-07	5.3	100
14	1.46E-06	8.0	100	1.47E-06	7.5	100	1.49E-06	5.1	100	1.58E-06	5.3	100
15	1.94E-06	8.0	100	1.93E-06	7.5	100	1.88E-06	5.1	100	2.01E-06	5.3	100
16	5.80E-07	8.0	100	5.59E-07	7.5	100	5.42E-07	5.1	100	5.99E-07	5.3	100
17	7.73E-07	8.0	100	7.34E-07	7.5	100	8.03E-07	5.1	100	8.56E-07	5.3	100
18	4.06E-06	8.0	100	4.09E-06	7.5	100	3.90E-06	5.1	100	4.04E-06	5.3	100
19	2.23E-07	8.0	100	1.98E-07	7.5	100	2.20E-07	5.1	100	2.52E-07	5.3	100
20	4.66E-07	8.0	100	4.44E-07	7.5	100	4.73E-07	5.1	100	5.06E-07	5.3	100
21	1.90E-06	8.0	100	*1 1.97E-06	7.4	100	1.98E-06	5.1	100	2.09E-06	5.3	100
22	3.51E-06	8.0	100	3.74E-06	7.3	100	3.43E-06	5.1	100	3.70E-06	5.3	100
23	4.45E-06	8.0	100	4.73E-06	7.3	100	4.51E-06	5.1	100	4.85E-06	5.3	100
24	5.71E-06	8.0	100	5.82E-06	7.3	100	5.80E-06	5.1	100	6.11E-06	5.3	100
25	4.42E-06	8.0	100	4.73E-06	7.3	100	4.63E-06	5.1	100	4.99E-06	5.3	100
26	6.39E-06	8.0	100	6.75E-06	7.3	100	6.57E-06	5.1	100	7.01E-06	5.3	100
27	5.44E-06	8.0	100	5.68E-06	7.3	100	5.39E-06	5.1	100	5.70E-06	5.3	100
28	6.16E-06	8.0	100	6.46E-06	7.3	100	5.95E-06	5.1	100	6.30E-06	5.3	100
29	*1 6.35E-06	7.9	100	6.50E-06	7.3	100	6.27E-06	5.1	100	6.71E-06	5.3	100
30	3.59E-06	7.8	100	3.61E-06	7.3	100	3.40E-06	5.1	100	3.66E-06	5.3	100
31	1.60E-06	7.8	100	1.60E-06	7.3	100	1.42E-06	5.1	100	1.53E-06	5.3	100
1ヶ月値	2.75E-06	8.0	100	2.80E-06	7.4	100	2.72E-06	5.1	100	2.90E-06	5.3	100
最大値	2.25E-05	8.0	102	2.22E-05	7.5	102	3.47E-05	5.2	103	2.20E-05	5.4	103
最大値日時	08/07 07:14	08/02 14:49	08/01 14:39	08/07 07:26	08/01 00:01	08/01 01:16	08/09 14:31	08/01 00:01	08/08 05:12	08/07 07:22	08/01 00:01	08/08 05:31
最小値	0.00E+00	7.8	98	0.00E+00	7.3	98	0.00E+00	5.1	97	0.00E+00	5.3	98
最小値日時	08/01 09:33	08/29 14:26	08/01 00:01	08/01 12:35	08/21 13:52	08/01 10:00	08/01 14:49	08/09 14:31	08/08 08:30	08/01 14:44	08/09 14:08	08/01 23:28

*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: 2017/08

(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	1.05E-06	0.8	100	9.04E-07	1.1	100	1.06E-06	2.5	100	1.00E-06	2.1	100
2	1.48E-06	0.8	100	*1 1.34E-06	1.1	100	1.57E-06	2.5	100	1.45E-06	2.1	100
3	2.31E-06	0.8	100	2.20E-06	1.0	100	2.60E-06	2.5	100	2.56E-06	2.1	100
4	3.28E-06	0.8	100	3.12E-06	1.0	100	3.79E-06	2.5	100	3.63E-06	2.1	100
5	4.45E-06	0.8	100	4.29E-06	1.0	100	4.95E-06	2.5	100	4.88E-06	2.1	100
6	4.12E-06	0.8	100	3.90E-06	1.0	100	4.01E-06	2.5	100	3.97E-06	2.1	100
7	6.09E-06	0.8	100	5.69E-06	1.0	100	5.99E-06	2.5	100	5.79E-06	2.1	100
8	1.30E-06	0.8	100	1.22E-06	1.0	100	1.28E-06	2.5	100	1.21E-06	2.1	100
9	1.68E-06	0.8	100	1.60E-06	1.0	100	1.60E-06	2.5	100	1.43E-06	2.1	100
10	8.52E-07	0.8	100	8.07E-07	1.0	100	7.78E-07	2.5	100	7.23E-07	2.1	100
11	5.24E-07	0.8	100	4.81E-07	1.0	100	5.29E-07	2.5	100	5.29E-07	2.1	100
12	1.78E-06	0.8	100	1.70E-06	1.0	100	1.80E-06	2.5	100	1.66E-06	2.1	100
13	1.03E-06	0.8	100	9.14E-07	1.0	100	9.49E-07	2.5	100	8.66E-07	2.1	100
14	1.82E-06	0.8	100	1.62E-06	1.0	100	1.88E-06	2.5	100	1.70E-06	2.1	100
15	2.27E-06	0.8	100	2.07E-06	1.0	100	2.43E-06	2.5	100	2.22E-06	2.1	100
16	7.49E-07	0.8	100	6.81E-07	1.0	100	6.71E-07	2.5	100	6.74E-07	2.1	100
17	1.12E-06	0.8	100	1.08E-06	1.0	100	1.08E-06	2.5	100	1.04E-06	2.1	100
18	4.41E-06	0.8	100	4.25E-06	1.0	100	4.72E-06	2.5	100	4.46E-06	2.1	100
19	3.78E-07	0.8	100	3.65E-07	1.0	100	3.41E-07	2.5	100	3.52E-07	2.1	100
20	6.52E-07	0.8	100	6.36E-07	1.0	100	7.04E-07	2.5	100	6.64E-07	2.1	100
21	2.57E-06	0.8	100	2.51E-06	1.0	100	2.63E-06	2.5	100	2.45E-06	2.1	100
22	3.87E-06	0.8	100	3.67E-06	1.0	100	4.27E-06	2.5	100	3.99E-06	2.1	100
23	*1 4.99E-06	0.8	100	4.70E-06	1.0	100	*1 4.82E-06	2.5	100	*1 4.45E-06	2.1	100
24	6.46E-06	0.9	100	6.18E-06	1.0	100	6.29E-06	2.4	100	5.91E-06	2.1	100
25	5.25E-06	0.9	100	5.13E-06	1.0	100	4.98E-06	2.4	100	4.73E-06	2.1	100
26	7.39E-06	0.9	100	7.12E-06	1.0	100	7.54E-06	2.4	100	6.99E-06	2.1	100
27	6.20E-06	0.9	100	5.89E-06	1.0	100	6.38E-06	2.4	100	6.01E-06	2.1	100
28	6.80E-06	0.9	100	6.34E-06	1.0	100	7.16E-06	2.4	100	6.45E-06	2.1	100
29	6.83E-06	0.9	100	*1 6.50E-06	1.0	100	7.34E-06	2.4	100	6.91E-06	2.1	100
30	3.79E-06	0.9	100	3.66E-06	1.0	100	3.90E-06	2.4	100	3.62E-06	2.1	100
31	1.73E-06	0.9	100	1.63E-06	1.0	100	1.74E-06	2.4	100	1.58E-06	2.1	100
1ヶ月値	3.14E-06	0.8	100	2.97E-06	1.0	100	3.21E-06	2.5	100	3.03E-06	2.1	100
最大値	2.38E-05	0.9	102	2.24E-05	1.1	102	2.47E-05	2.5	102	2.36E-05	2.1	102
最大値日時	08/07 07:20	08/23 14:42	08/02 09:20	08/07 07:25	08/01 00:01	08/01 02:18	08/07 03:12	08/01 00:01	08/08 08:25	08/07 03:04	08/01 00:01	08/01 19:09
最小値	0.00E+00	0.8	98	0.00E+00	1.0	98	0.00E+00	2.4	98	0.00E+00	2.1	97
最小値日時	08/23 14:43	08/01 00:01	08/01 16:18	08/02 14:29	08/02 14:28	08/01 07:41	08/01 15:38	08/23 14:51	08/01 18:08	08/02 15:40	08/01 00:01	08/08 07:32

*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: 2017/08

(5/7)

日	モニタ											
	*3 A017 旧情報棟(DM-44)			*3 A018 旧情報棟(DM-57)			A019 シールド中央制御室(DM-49)			A020 シールド中央制御室(DM-60)		
	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	1.87E-06	5.2	100	1.72E-06	4.3	100	8.34E-07	2.5	100	1.08E-06	2.8	100
2							1.20E-06	2.5	100	*1 1.49E-06	2.9	100
3							1.86E-06	2.5	100	2.08E-06	3.0	100
4							2.71E-06	2.5	100	3.05E-06	3.0	100
5							3.80E-06	2.5	100	4.16E-06	3.0	100
6							3.26E-06	2.5	100	3.70E-06	3.0	100
7	9.18E-07	8.1	100	6.29E-07	6.0	100	4.77E-06	2.5	100	5.44E-06	3.0	100
8	1.53E-06	8.1	100	1.32E-06	6.0	100	1.05E-06	2.5	100	1.14E-06	3.0	100
9	1.81E-06	8.1	100	1.58E-06	6.0	100	1.38E-06	2.5	100	1.47E-06	3.0	100
10	9.70E-07	8.1	100	7.84E-07	6.0	100	6.85E-07	2.5	100	6.88E-07	3.0	100
11	6.46E-07	8.1	100	5.07E-07	6.0	100	4.23E-07	2.5	100	4.35E-07	3.0	100
12	1.90E-06	8.1	100	1.74E-06	6.0	100	1.46E-06	2.5	100	1.57E-06	3.0	100
13	1.11E-06	8.1	100	9.51E-07	6.0	100	7.67E-07	2.5	100	8.20E-07	3.0	100
14	1.83E-06	8.1	100	1.72E-06	6.0	100	1.43E-06	2.5	100	1.53E-06	3.0	100
15	2.25E-06	8.1	100	2.08E-06	6.0	100	1.84E-06	2.5	100	2.00E-06	3.0	100
16	8.59E-07	8.1	100	7.00E-07	6.0	100	5.67E-07	2.5	100	6.30E-07	3.0	100
17	1.15E-06	8.1	100	1.01E-06	6.0	100	*1 8.48E-07	2.5	100	9.57E-07	3.0	100
18	4.86E-06	8.1	100	4.56E-06	6.0	100	3.48E-06	2.5	100	3.96E-06	3.0	100
19	4.87E-07	8.1	100	3.78E-07	6.0	100	2.72E-07	2.5	100	2.72E-07	3.0	100
20	8.11E-07	8.1	100	6.58E-07	6.0	100	5.44E-07	2.5	100	5.48E-07	3.0	100
21	4.00E-06	8.1	100	3.88E-06	6.0	100	2.18E-06	2.5	100	2.32E-06	3.0	100
22							3.17E-06	2.5	100	3.62E-06	3.0	100
23							3.89E-06	2.5	100	4.58E-06	3.0	100
24							5.24E-06	2.5	100	5.94E-06	3.0	100
25							4.13E-06	2.5	100	4.67E-06	3.0	100
26							6.19E-06	2.5	100	6.62E-06	3.0	100
27							4.97E-06	2.5	100	5.63E-06	3.0	100
28							5.48E-06	2.5	100	6.22E-06	3.0	100
29							5.71E-06	2.5	100	*1 6.49E-06	3.0	100
30							3.25E-06	2.5	100	3.53E-06	2.9	100
31							1.47E-06	2.5	100	1.60E-06	2.9	100
1ヶ月値	1.61E-06	8.1	100	1.44E-06	6.0	100	2.54E-06	2.5	100	2.85E-06	3.0	100
最大値	1.82E-05	8.1	101	5.69E-05	6.0	102	1.88E-05	2.5	103	2.14E-05	3.0	102
最大値日時	08/07 12:49	08/07 12:49	08/01 00:05	08/07 12:49	08/07 12:49	08/10 01:08	08/07 05:40	08/01 00:01	08/01 04:50	08/07 04:15	08/02 14:38	08/01 10:37
最小値	0.00E+00	5.2	99	0.00E+00	4.3	97	0.00E+00	2.5	97	0.00E+00	2.8	97
最小値日時	08/07 12:51	08/01 00:01	08/01 00:10	08/07 12:50	08/01 00:01	08/01 03:03	08/01 18:54	08/01 00:01	08/02 00:47	08/02 14:38	08/01 00:01	08/03 22:15

*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

*3:9月5日より運用開始の為、参考値扱いとする

測定月報

測定日: 2017/08

(6/7)

日	モニタ											
	A021			A022			A027			A028		
	Hタンクエリア (DM67)			Hタンクエリア (DM55)			1号機海側4m盤(DM-71)			1号機海側4m盤(DM-72)		
	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	1.05E-06	2.1	100	1.02E-06	2.5	100	*1 8.11E-07	5.7	100	*1 8.83E-07	7.0	100
2	1.51E-06	2.1	100	1.46E-06	2.5	100	1.42E-06	5.3	100	1.24E-06	7.0	100
3	2.47E-06	2.1	100	2.43E-06	2.5	100	2.12E-06	5.3	100	1.94E-06	7.0	100
4	3.61E-06	2.1	100	3.50E-06	2.5	100	3.16E-06	5.3	100	2.83E-06	7.0	100
5	4.70E-06	2.1	100	4.51E-06	2.5	100	4.18E-06	5.3	100	3.99E-06	7.0	100
6	3.87E-06	2.1	100	3.82E-06	2.5	100	3.71E-06	5.3	100	3.54E-06	7.0	100
7	5.78E-06	2.1	100	5.48E-06	2.5	100	5.91E-06	5.3	100	5.70E-06	7.0	100
8	1.28E-06	2.1	100	1.28E-06	2.5	100	1.31E-06	5.3	100	1.11E-06	7.0	100
9	1.64E-06	2.1	100	1.59E-06	2.5	100	1.62E-06	5.3	100	1.45E-06	7.0	100
10	8.01E-07	2.1	100	8.13E-07	2.5	100	8.68E-07	5.3	100	7.23E-07	7.0	100
11	5.16E-07	2.1	100	5.36E-07	2.5	100	5.91E-07	5.3	100	4.75E-07	7.0	100
12	1.77E-06	2.1	100	1.70E-06	2.5	100	1.76E-06	5.3	100	1.54E-06	7.0	100
13	9.66E-07	2.1	100	9.44E-07	2.5	100	1.03E-06	5.3	100	8.25E-07	7.0	100
14	1.76E-06	2.1	100	1.71E-06	2.5	100	1.57E-06	5.3	100	1.42E-06	7.0	100
15	2.28E-06	2.1	100	2.26E-06	2.5	100	2.11E-06	5.3	100	1.89E-06	7.0	100
16	6.95E-07	2.1	100	6.92E-07	2.5	100	7.96E-07	5.3	100	6.28E-07	7.0	100
17	1.07E-06	2.1	100	1.03E-06	2.5	100	1.01E-06	5.3	100	8.33E-07	7.0	100
18	4.27E-06	2.1	100	4.05E-06	2.5	100	4.55E-06	5.3	100	4.14E-06	7.0	100
19	3.33E-07	2.1	100	3.54E-07	2.5	100	4.21E-07	5.3	100	2.66E-07	7.0	100
20	6.59E-07	2.1	100	6.25E-07	2.5	100	6.88E-07	5.3	100	4.66E-07	7.0	100
21	2.37E-06	2.1	100	*1 2.30E-06	2.5	100	1.94E-06	5.3	100	2.03E-06	7.0	100
22	3.96E-06	2.1	100	4.19E-06	2.4	100	3.53E-06	5.3	100	3.22E-06	7.0	100
23	*1 4.84E-06	2.0	100	5.04E-06	2.4	100	4.90E-06	5.3	100	4.63E-06	7.0	100
24	6.36E-06	1.9	100	6.69E-06	2.4	100	6.10E-06	5.3	100	5.86E-06	7.0	100
25	4.94E-06	1.9	100	5.18E-06	2.4	100	5.60E-06	5.3	100	5.22E-06	7.0	100
26	7.31E-06	1.9	100	7.76E-06	2.4	100	7.46E-06	5.3	100	7.06E-06	7.0	100
27	6.17E-06	1.9	100	6.39E-06	2.4	100	6.40E-06	5.3	100	6.28E-06	7.0	100
28	6.70E-06	1.9	100	6.90E-06	2.4	100	6.25E-06	5.3	100	6.08E-06	7.0	100
29	7.21E-06	1.9	100	7.42E-06	2.4	100	*1 5.67E-06	5.4	100	*1 5.43E-06	7.1	100
30	3.82E-06	1.9	100	3.96E-06	2.4	100	3.36E-06	5.7	100	3.42E-06	7.2	100
31	1.70E-06	1.9	100	1.84E-06	2.4	100	1.48E-06	5.7	100	1.47E-06	7.2	100
1ヶ月値	3.11E-06	2.0	100	3.14E-06	2.5	100	3.00E-06	5.3	100	2.79E-06	7.0	100
最大値	2.66E-05	2.1	102	2.19E-05	2.5	102	2.65E-05	5.9	102	2.56E-05	7.2	102
最大値日時	08/23 14:18	08/01 00:01	08/04 08:44	08/07 04:09	08/01 00:01	08/08 06:46	08/07 07:36	08/01 00:01	08/02 20:10	08/07 07:47	08/29 14:39	08/01 08:36
最小値	0.00E+00	1.9	98	0.00E+00	2.4	97	0.00E+00	5.3	98	0.00E+00	7.0	98
最小値日時	08/02 15:33	08/23 14:18	08/01 00:30	08/02 16:14	08/21 14:00	08/08 08:03	08/01 13:15	08/01 15:05	08/01 04:13	08/01 14:49	08/01 00:01	08/01 00:05

*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: 2017/08

(7/7)

日	モニタ											
	A029 3号機海側4m盤(DM-63)			A030 3号機海側4m盤(DM-66)			A031 HTI南側(DM-73)			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	*1 8.43E-07	6.1	100	*1 8.72E-07	4.2	100	1.21E-06	11.2	100	1.12E-06	8.9	100
2	1.18E-06	6.1	100	1.25E-06	4.2	100	1.49E-06	11.2	100	1.46E-06	8.9	100
3	1.82E-06	6.1	100	1.96E-06	4.2	100	2.35E-06	11.2	100	2.34E-06	8.9	100
4	2.71E-06	6.1	100	2.85E-06	4.2	100	3.33E-06	11.2	100	3.34E-06	8.9	100
5	3.78E-06	6.1	100	4.03E-06	4.2	100	4.56E-06	11.2	100	4.75E-06	8.9	100
6	3.36E-06	6.1	100	3.76E-06	4.2	100	4.25E-06	11.2	100	4.45E-06	8.9	100
7	5.56E-06	6.1	100	6.06E-06	4.2	100	5.63E-06	11.2	100	6.04E-06	8.9	100
8	1.17E-06	6.1	100	1.26E-06	4.2	100	1.43E-06	11.2	100	1.41E-06	8.9	100
9	1.49E-06	6.1	100	1.59E-06	4.2	100	1.67E-06	11.2	100	1.70E-06	8.9	100
10	7.82E-07	6.1	100	8.11E-07	4.2	100	9.99E-07	11.2	100	9.61E-07	8.9	100
11	5.43E-07	6.1	100	5.49E-07	4.2	100	7.34E-07	11.2	100	6.75E-07	8.9	100
12	1.65E-06	6.1	100	1.80E-06	4.2	100	1.71E-06	11.2	100	1.74E-06	8.9	100
13	9.18E-07	6.1	100	9.72E-07	4.2	100	1.01E-06	11.2	100	1.04E-06	8.9	100
14	1.47E-06	6.1	100	1.55E-06	4.2	100	1.63E-06	11.2	100	1.69E-06	8.9	100
15	1.78E-06	6.1	100	1.90E-06	4.2	100	2.19E-06	11.2	100	2.14E-06	8.9	100
16	6.99E-07	6.1	100	7.48E-07	4.2	100	7.67E-07	11.2	100	7.35E-07	8.9	100
17	8.63E-07	6.1	100	9.33E-07	4.2	100	1.06E-06	11.2	100	1.03E-06	8.9	100
18	4.19E-06	6.1	100	4.45E-06	4.2	100	4.21E-06	11.2	100	4.41E-06	8.9	100
19	3.37E-07	6.1	100	3.72E-07	4.2	100	4.18E-07	11.2	100	3.71E-07	8.9	100
20	5.38E-07	6.1	100	5.72E-07	4.2	100	7.93E-07	11.2	100	7.64E-07	8.9	100
21	1.97E-06	6.1	100	2.05E-06	4.2	100	*1 2.30E-06	11.4	100	*1 2.73E-06	9.0	100
22	3.37E-06	6.1	100	3.53E-06	4.2	100	3.37E-06	11.8	100	4.01E-06	9.1	100
23	4.61E-06	6.1	100	4.79E-06	4.2	100	4.41E-06	11.8	100	5.44E-06	9.1	100
24	5.72E-06	6.1	100	6.37E-06	4.2	100	5.75E-06	11.8	100	6.98E-06	9.1	100
25	5.04E-06	6.1	100	5.68E-06	4.2	100	4.83E-06	11.8	100	5.75E-06	9.1	100
26	6.21E-06	6.1	100	7.01E-06	4.2	100	6.41E-06	11.8	100	7.55E-06	9.1	100
27	5.18E-06	6.1	100	5.63E-06	4.2	100	5.39E-06	11.8	100	6.39E-06	9.1	100
28	5.57E-06	6.1	100	6.09E-06	4.2	100	5.78E-06	11.8	100	6.84E-06	9.1	100
29	*1 5.33E-06	6.1	100	*1 5.70E-06	4.2	100	5.84E-06	11.8	100	6.94E-06	9.1	100
30	3.34E-06	6.1	100	3.44E-06	4.2	100	3.05E-06	11.8	100	3.72E-06	9.1	100
31	1.54E-06	6.1	100	1.57E-06	4.2	100	1.24E-06	11.8	100	1.50E-06	9.1	100
1ヶ月値	2.70E-06	6.1	100	2.91E-06	4.2	100	2.90E-06	11.4	100	3.23E-06	9.0	100
最大値	2.61E-05	6.1	110	2.72E-05	4.2	102	2.21E-05	11.8	103	1.24E-04	9.1	102
最大値日時	08/07 07:29	08/01 00:01	08/01 14:56	08/07 07:41	08/01 00:01	08/01 05:47	08/07 07:25	08/21 14:34	08/08 08:56	08/21 14:08	08/21 14:08	08/02 18:53
最小値	0.00E+00	6.1	97	0.00E+00	4.2	97	0.00E+00	11.2	97	0.00E+00	8.9	98
最小値日時	08/01 14:56	08/01 00:01	08/16 15:57	08/01 15:13	08/01 00:01	08/08 06:17	08/01 15:52	08/01 00:01	08/17 07:11	08/01 17:06	08/01 00:01	08/01 10:19

*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