

測定月報

測定日: 2018/10

(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 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	1.83E-06	1.4	100	1.78E-06	1.4	100	1.72E-06	8.3	100	1.81E-06	8.3	100
2	4.05E-06	1.4	100	3.93E-06	1.4	100	3.82E-06	8.3	100	4.06E-06	8.3	100
3	5.17E-06	1.4	100	4.94E-06	1.4	100	*1 4.75E-06	8.2	100	4.90E-06	8.3	100
4	5.11E-06	1.4	100	4.94E-06	1.4	100	4.79E-06	8.2	100	*1 4.81E-06	8.2	100
5	4.76E-06	1.4	100	4.67E-06	1.4	100	3.76E-06	8.2	100	3.67E-06	8.2	100
6	4.01E-06	1.4	100	3.99E-06	1.4	100	3.69E-06	8.2	100	3.58E-06	8.2	100
7	1.26E-06	1.4	100	1.20E-06	1.4	100	1.24E-06	8.2	100	1.17E-06	8.2	100
8	3.23E-06	1.4	100	3.09E-06	1.4	100	3.05E-06	8.2	100	2.92E-06	8.2	100
9	5.44E-06	1.4	100	5.12E-06	1.4	100	4.87E-06	8.2	100	4.70E-06	8.2	100
10	5.33E-06	1.4	100	5.13E-06	1.4	100	4.62E-06	8.2	100	4.45E-06	8.2	100
11	5.66E-06	1.4	100	5.46E-06	1.4	100	5.34E-06	8.2	100	5.13E-06	8.2	100
12	4.55E-06	1.4	100	4.36E-06	1.4	100	4.24E-06	8.2	100	4.01E-06	8.2	100
13	4.24E-06	1.4	100	4.09E-06	1.4	100	3.75E-06	8.2	100	3.62E-06	8.2	100
14	5.09E-06	1.4	100	4.93E-06	1.4	100	5.01E-06	8.2	100	4.76E-06	8.2	100
15	7.63E-06	1.4	100	7.32E-06	1.4	100	6.88E-06	8.2	100	6.74E-06	8.2	100
16	8.95E-06	1.4	100	*1 8.34E-06	1.4	100	7.89E-06	8.2	100	7.53E-06	8.2	100
17	6.17E-06	1.4	100	5.60E-06	1.4	100	5.84E-06	8.2	100	5.76E-06	8.2	100
18	5.21E-06	1.4	100	4.73E-06	1.4	100	4.80E-06	8.2	100	4.64E-06	8.2	100
19	6.07E-06	1.4	100	5.41E-06	1.4	100	5.77E-06	8.2	100	5.51E-06	8.2	100
20	6.38E-06	1.4	100	5.77E-06	1.4	100	5.96E-06	8.2	100	5.83E-06	8.2	100
21	3.82E-06	1.4	100	3.49E-06	1.4	100	3.69E-06	8.2	100	3.52E-06	8.2	100
22	*3 5.74E-06	1.1	100	5.11E-06	1.4	100	5.20E-06	8.2	100	5.03E-06	8.2	100
23	6.20E-06	0.9	100	5.55E-06	1.4	100	5.30E-06	8.2	100	5.09E-06	8.2	100
24	6.33E-06	0.9	100	5.60E-06	1.4	100	5.55E-06	8.2	100	5.35E-06	8.2	100
25	6.76E-06	0.9	100	6.00E-06	1.4	100	6.26E-06	8.2	100	6.10E-06	8.2	100
26	6.48E-06	0.9	100	5.79E-06	1.4	100	5.81E-06	8.2	100	5.60E-06	8.2	100
27	2.99E-06	0.9	100	2.61E-06	1.4	100	2.79E-06	8.2	100	2.68E-06	8.2	100
28	5.10E-06	0.9	100	4.54E-06	1.4	100	4.73E-06	8.2	100	4.63E-06	8.2	100
29	5.66E-06	0.9	100	*3 5.24E-06	1.2	100	*1 5.07E-06	8.2	100	4.87E-06	8.2	100
30	4.08E-06	0.9	100	3.80E-06	1.0	100	3.80E-06	8.2	100	*1 3.73E-06	8.1	100
31	2.61E-06	0.9	100	2.45E-06	1.0	100	2.55E-06	8.2	100	2.56E-06	8.1	100
1ヶ月値	5.03E-06	1.2	100	4.68E-06	1.4	100	4.60E-06	8.2	100	4.48E-06	8.2	100
*2 最大値	1.49E-05	1.4	102	1.55E-05	1.4	102	3.25E-05	8.3	102	1.26E-05	8.3	103
最大値日時	10/16 23:50	10/01 00:01	10/02 02:28	10/16 10:22	10/01 00:01	10/02 11:20	10/29 09:51	10/01 00:01	10/01 04:51	10/09 23:59	10/01 00:01	10/04 11:37
*2 最小値	0.00E+00	0.9	98	0.00E+00	1.0	98	0.00E+00	8.2	97	0.00E+00	8.1	97
最小値日時	10/01 01:18	10/22 10:52	10/01 17:42	10/01 01:46	10/29 13:59	10/01 02:14	10/01 00:14	10/03 10:19	10/08 11:21	10/01 00:15	10/30 10:26	10/10 14:56

*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: 2018/10

(2/8)

日	モニタ											
	A005 5/6号警備所前(DM47)			A006 5/6号警備所前(DM66)			A007 1号北側法面上(旧厚生棟)(DM67)			A008 1号北側法面上(旧厚生棟)(DM76)		
	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	1.79E-06	2.1	100	1.86E-06	1.4	100	2.03E-06	8.8	100	1.84E-06	8.2	100
2	4.00E-06	2.1	100	4.09E-06	1.4	100	4.54E-06	8.8	100	4.07E-06	8.2	100
3	4.85E-06	2.1	100	4.95E-06	1.4	100	5.47E-06	8.8	100	4.86E-06	8.2	100
4	4.77E-06	2.1	100	4.78E-06	1.4	100	*1 5.68E-06	8.7	100	4.93E-06	8.2	100
5	2.97E-06	2.1	100	3.08E-06	1.4	100	3.91E-06	8.6	100	3.35E-06	8.2	100
6	3.84E-06	2.1	100	3.90E-06	1.4	100	4.56E-06	8.6	100	3.96E-06	8.2	100
7	1.22E-06	2.1	100	1.27E-06	1.4	100	1.58E-06	8.6	100	1.38E-06	8.2	100
8	2.90E-06	2.1	100	3.02E-06	1.4	100	3.59E-06	8.6	100	3.12E-06	8.2	100
9	*1 4.82E-06	2.1	100	*3 4.91E-06	1.5	100	*3 5.67E-06	9.2	100	5.14E-06	8.2	100
10	4.64E-06	2.1	100	4.49E-06	1.6	100	4.52E-06	9.9	100	4.78E-06	8.2	100
11	5.33E-06	2.1	100	5.17E-06	1.6	100	5.09E-06	9.9	100	5.42E-06	8.2	100
12	4.01E-06	2.1	100	3.80E-06	1.6	100	3.87E-06	9.9	100	4.18E-06	8.2	100
13	3.84E-06	2.1	100	3.68E-06	1.6	100	3.62E-06	9.9	100	3.82E-06	8.2	100
14	4.99E-06	2.1	100	4.73E-06	1.6	100	4.61E-06	9.9	100	4.93E-06	8.2	100
15	6.65E-06	2.1	100	6.37E-06	1.6	100	6.54E-06	9.9	100	7.02E-06	8.2	100
16	7.78E-06	2.1	100	7.56E-06	1.6	100	7.30E-06	9.9	100	*1 8.16E-06	7.9	100
17	6.07E-06	2.1	100	5.94E-06	1.6	100	5.56E-06	9.9	100	6.22E-06	7.7	100
18	5.06E-06	2.1	100	4.85E-06	1.6	100	4.54E-06	9.9	100	5.05E-06	7.7	100
19	5.91E-06	2.1	100	5.56E-06	1.6	100	5.34E-06	9.9	100	5.92E-06	7.7	100
20	6.15E-06	2.1	100	5.79E-06	1.6	100	5.55E-06	9.9	100	6.19E-06	7.7	100
21	3.76E-06	2.1	100	3.60E-06	1.6	100	3.51E-06	9.9	100	3.95E-06	7.7	100
22	5.16E-06	2.1	100	4.92E-06	1.6	100	4.85E-06	9.9	100	5.39E-06	7.7	100
23	5.26E-06	2.1	100	5.05E-06	1.6	100	5.02E-06	9.9	100	5.62E-06	7.7	100
24	5.64E-06	2.1	100	5.52E-06	1.6	100	5.16E-06	9.9	100	5.75E-06	7.7	100
25	6.41E-06	2.1	100	6.28E-06	1.6	100	5.95E-06	9.9	100	6.47E-06	7.7	100
26	5.67E-06	2.1	100	5.57E-06	1.6	100	5.46E-06	9.9	100	6.00E-06	7.7	100
27	2.88E-06	2.1	100	2.82E-06	1.6	100	2.79E-06	9.9	100	3.15E-06	7.7	100
28	4.67E-06	2.1	100	4.50E-06	1.6	100	4.48E-06	9.9	100	5.00E-06	7.7	100
29	4.97E-06	2.1	100	4.82E-06	1.6	100	4.76E-06	9.9	100	5.34E-06	7.7	100
30	3.68E-06	2.1	100	3.55E-06	1.6	100	3.61E-06	9.9	100	4.01E-06	7.7	100
31	2.52E-06	2.1	100	2.41E-06	1.6	100	2.41E-06	9.9	100	2.77E-06	7.7	100
1ヶ月値	4.59E-06	2.1	100	4.48E-06	1.5	100	4.57E-06	9.6	100	4.77E-06	7.9	100
*2 最大値	1.36E-05	2.1	102	1.34E-05	1.6	102	2.91E-05	9.9	102	2.13E-05	8.2	102
最大値日時	10/17 00:37	10/01 00:01	10/01 18:37	10/17 00:41	10/09 14:22	10/01 16:08	10/04 11:04	10/09 13:55	10/01 06:10	10/16 10:45	10/01 00:01	10/03 18:06
*2 最小値	0.00E+00	2.1	98	0.00E+00	1.4	98	0.00E+00	8.6	97	0.00E+00	7.7	98
最小値日時	10/01 00:55	10/01 00:01	10/01 03:05	10/01 01:36	10/01 00:01	10/03 07:44	10/01 00:35	10/04 11:04	10/31 16:25	10/01 01:00	10/16 10:43	10/05 09:56

*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：2018/10

(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 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	5.6	100	1.89E-06	8.4	100	1.90E-06	4.1	100	2.18E-06	5.1	100
2	4.04E-06	5.6	100	4.07E-06	8.4	100	3.87E-06	4.1	100	4.27E-06	5.1	100
3	4.72E-06	5.6	100	4.85E-06	8.4	100	4.73E-06	4.1	100	5.18E-06	5.1	100
4	4.75E-06	5.6	100	4.89E-06	8.4	100	4.59E-06	4.1	100	5.21E-06	5.1	100
5	3.47E-06	5.6	100	3.48E-06	8.4	100	*1 3.38E-06	4.0	100	3.68E-06	5.1	100
6	3.76E-06	5.6	100	3.78E-06	8.4	100	3.62E-06	4.0	100	3.97E-06	5.1	100
7	1.24E-06	5.6	100	1.31E-06	8.4	100	1.34E-06	4.0	100	1.51E-06	5.1	100
8	2.99E-06	5.6	100	3.03E-06	8.4	100	2.96E-06	4.0	100	3.30E-06	5.1	100
9	5.00E-06	5.6	100	5.03E-06	8.4	100	4.80E-06	4.0	100	*1 5.34E-06	5.2	100
10	4.78E-06	5.6	100	4.85E-06	8.4	100	4.65E-06	4.0	100	5.01E-06	5.2	100
11	5.35E-06	5.6	100	5.40E-06	8.4	100	5.14E-06	4.0	100	5.59E-06	5.2	100
12	4.13E-06	5.6	100	4.16E-06	8.4	100	3.98E-06	4.0	100	4.35E-06	5.2	100
13	3.88E-06	5.6	100	3.85E-06	8.4	100	3.74E-06	4.0	100	4.06E-06	5.2	100
14	4.90E-06	5.6	100	4.96E-06	8.4	100	4.65E-06	4.0	100	5.07E-06	5.2	100
15	7.01E-06	5.6	100	7.15E-06	8.4	100	6.79E-06	4.0	100	7.38E-06	5.2	100
16	8.11E-06	5.6	100	8.21E-06	8.4	100	7.76E-06	4.0	100	8.63E-06	5.2	100
17	6.00E-06	5.6	100	6.03E-06	8.4	100	5.76E-06	4.0	100	6.22E-06	5.2	100
18	4.80E-06	5.6	100	4.88E-06	8.4	100	4.72E-06	4.0	100	5.05E-06	5.2	100
19	5.60E-06	5.6	100	5.64E-06	8.4	100	5.44E-06	4.0	100	5.93E-06	5.2	100
20	5.83E-06	5.6	100	5.97E-06	8.4	100	5.52E-06	4.0	100	6.05E-06	5.2	100
21	3.71E-06	5.6	100	3.74E-06	8.4	100	3.59E-06	4.0	100	3.88E-06	5.2	100
22	5.26E-06	5.6	100	5.31E-06	8.4	100	5.02E-06	4.0	100	5.50E-06	5.2	100
23	*1 5.65E-06	5.6	100	5.54E-06	8.4	100	5.33E-06	4.0	100	5.86E-06	5.2	100
24	5.84E-06	5.6	100	*1 5.81E-06	8.3	100	5.49E-06	4.0	100	5.81E-06	5.2	100
25	6.76E-06	5.6	100	6.70E-06	8.3	100	6.12E-06	4.0	100	6.57E-06	5.2	100
26	6.10E-06	5.6	100	6.12E-06	8.3	100	5.53E-06	4.0	100	6.07E-06	5.2	100
27	3.04E-06	5.6	100	3.00E-06	8.3	100	2.74E-06	4.0	100	2.97E-06	5.2	100
28	5.07E-06	5.6	100	5.05E-06	8.3	100	4.60E-06	4.0	100	4.95E-06	5.2	100
29	5.31E-06	5.6	100	5.33E-06	8.3	100	4.90E-06	4.0	100	5.31E-06	5.2	100
30	4.00E-06	5.6	100	3.95E-06	8.3	100	3.62E-06	4.0	100	3.92E-06	5.2	100
31	2.73E-06	5.6	100	2.65E-06	8.3	100	2.35E-06	4.0	100	2.54E-06	5.2	100
1ヶ月値	4.70E-06	5.6	100	4.73E-06	8.4	100	4.47E-06	4.0	100	4.88E-06	5.2	100
*2 最大値	2.13E-05	5.6	102	1.32E-05	8.4	102	1.32E-05	4.1	102	1.41E-05	5.2	102
最大値日時	10/23 11:13	10/01 00:01	10/22 03:47	10/16 21:19	10/01 00:01	10/01 13:05	10/16 22:34	10/01 00:01	10/04 19:10	10/16 21:38	10/09 10:46	10/08 10:43
*2 最小値	0.00E+00	5.6	98	0.00E+00	8.3	98	0.00E+00	4.0	97	0.00E+00	5.1	98
最小値日時	10/01 00:36	10/01 00:01	10/01 02:39	10/01 00:18	10/24 11:41	10/01 07:12	10/01 02:46	10/05 10:29	10/19 02:03	10/09 10:47	10/01 00:01	10/02 18:19

*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

測定月報

測定日：2018/10

(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 (DM62)		
	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	1.86E-06	0.9	100	1.66E-06	0.7	100	1.57E-06	2.6	100	1.93E-06	2.1	100
2	4.08E-06	0.9	100	3.53E-06	0.7	100	3.60E-06	2.6	100	*3 4.31E-06	2.1	100
3	4.91E-06	0.9	100	4.29E-06	0.7	100	*1 4.66E-06	2.5	100	5.32E-06	2.1	100
4	4.94E-06	0.9	100	4.32E-06	0.7	100	4.76E-06	2.5	100	5.47E-06	2.1	100
5	3.59E-06	0.9	100	3.15E-06	0.7	100	4.74E-06	2.5	100	5.29E-06	2.1	100
6	3.80E-06	0.9	100	3.34E-06	0.7	100	3.85E-06	2.5	100	4.25E-06	2.1	100
7	1.22E-06	0.9	100	1.13E-06	0.7	100	1.16E-06	2.5	100	1.28E-06	2.1	100
8	3.12E-06	0.9	100	2.76E-06	0.7	100	3.05E-06	2.5	100	3.44E-06	2.1	100
9	5.29E-06	0.9	100	*1 4.72E-06	0.8	100	5.12E-06	2.5	100	5.79E-06	2.1	100
10	4.78E-06	0.9	100	4.32E-06	0.8	100	5.18E-06	2.5	100	5.70E-06	2.1	100
11	5.48E-06	0.9	100	4.88E-06	0.8	100	5.24E-06	2.5	100	5.87E-06	2.1	100
12	4.24E-06	0.9	100	3.82E-06	0.8	100	4.21E-06	2.5	100	4.83E-06	2.1	100
13	3.99E-06	0.9	100	3.63E-06	0.8	100	3.78E-06	2.5	100	4.26E-06	2.1	100
14	4.96E-06	0.9	100	4.52E-06	0.8	100	4.77E-06	2.5	100	5.45E-06	2.1	100
15	7.14E-06	0.9	100	6.42E-06	0.8	100	7.15E-06	2.5	100	8.07E-06	2.1	100
16	8.16E-06	0.9	100	7.14E-06	0.8	100	8.45E-06	2.5	100	9.33E-06	2.1	100
17	5.95E-06	0.9	100	5.35E-06	0.8	100	5.71E-06	2.5	100	6.35E-06	2.1	100
18	4.92E-06	0.9	100	4.48E-06	0.8	100	4.77E-06	2.5	100	5.32E-06	2.1	100
19	5.85E-06	0.9	100	5.30E-06	0.8	100	5.54E-06	2.5	100	6.37E-06	2.1	100
20	6.05E-06	0.9	100	5.46E-06	0.8	100	5.81E-06	2.5	100	6.64E-06	2.1	100
21	3.75E-06	0.9	100	3.39E-06	0.8	100	3.52E-06	2.5	100	3.95E-06	2.1	100
22	5.27E-06	0.9	100	4.77E-06	0.8	100	5.13E-06	2.5	100	5.85E-06	2.1	100
23	*1 5.66E-06	0.8	100	5.13E-06	0.8	100	5.53E-06	2.5	100	6.12E-06	2.1	100
24	5.61E-06	0.8	100	5.14E-06	0.8	100	5.59E-06	2.5	100	6.31E-06	2.1	100
25	6.29E-06	0.8	100	5.76E-06	0.8	100	6.14E-06	2.5	100	6.81E-06	2.1	100
26	5.89E-06	0.8	100	5.45E-06	0.8	100	6.02E-06	2.5	100	6.64E-06	2.1	100
27	2.89E-06	0.8	100	2.62E-06	0.8	100	2.66E-06	2.5	100	3.00E-06	2.1	100
28	4.78E-06	0.8	100	4.43E-06	0.8	100	4.77E-06	2.5	100	5.29E-06	2.1	100
29	5.08E-06	0.8	100	4.67E-06	0.8	100	*1 5.34E-06	2.4	100	5.80E-06	2.1	100
30	3.90E-06	0.8	100	3.63E-06	0.8	100	3.89E-06	2.4	100	*1 4.19E-06	2.0	100
31	2.50E-06	0.8	100	2.32E-06	0.8	100	2.45E-06	2.4	100	2.50E-06	2.0	100
1ヶ月値	4.71E-06	0.9	100	4.24E-06	0.8	100	4.65E-06	2.5	100	5.22E-06	2.1	100
*2 最大値	1.34E-05	0.9	102	1.64E-05	0.8	103	2.50E-05	2.6	109	1.58E-05	2.1	114
最大値日時	10/16 23:58	10/01 00:01	10/23 05:03	10/09 11:25	10/09 11:25	10/02 11:34	10/03 11:00	10/01 00:01	10/03 02:00	10/16 23:53	10/01 00:01	10/30 11:58
*2 最小値	0.00E+00	0.8	98	1.11E-07	0.7	97	0.00E+00	2.4	93	0.00E+00	2.0	98
最小値日時	10/01 01:28	10/23 12:06	10/15 05:49	10/01 01:12	10/01 00:01	10/03 11:14	10/01 00:34	10/29 10:33	10/03 01:42	10/01 01:52	10/30 11:58	10/01 01:49

*3:年次点検 *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: 2018/10

(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(DM48)		
	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	1.91E-06	6.3	100	1.90E-06	5.2	100	1.72E-06	2.9	100	1.73E-06	2.8	100
2	3.90E-06	6.3	100	4.08E-06	5.2	100	3.81E-06	2.9	100	3.81E-06	2.8	100
3	4.51E-06	6.3	100	4.75E-06	5.2	100	4.65E-06	2.9	100	4.74E-06	2.8	100
4	4.63E-06	6.3	100	4.83E-06	5.2	100	4.63E-06	2.9	100	4.67E-06	2.8	100
5	3.87E-06	6.3	100	4.11E-06	5.2	100	3.60E-06	2.9	100	3.58E-06	2.8	100
6	3.56E-06	6.3	100	3.62E-06	5.2	100	3.67E-06	2.9	100	3.69E-06	2.8	100
7	1.35E-06	6.3	100	1.27E-06	5.2	100	1.11E-06	2.9	100	1.14E-06	2.8	100
8	3.00E-06	6.3	100	3.05E-06	5.2	100	2.88E-06	2.9	100	2.92E-06	2.8	100
9	4.93E-06	6.3	100	5.15E-06	5.2	100	4.90E-06	2.9	100	*1 4.94E-06	2.8	100
10	4.66E-06	6.3	100	*1 4.95E-06	5.2	100	4.59E-06	2.9	100	4.47E-06	2.8	100
11	4.94E-06	6.3	100	5.18E-06	5.2	100	5.18E-06	2.9	100	5.06E-06	2.8	100
12	3.82E-06	6.3	100	3.99E-06	5.2	100	4.02E-06	2.9	100	3.92E-06	2.8	100
13	3.64E-06	6.3	100	3.81E-06	5.2	100	3.84E-06	2.9	100	3.67E-06	2.8	100
14	4.60E-06	6.3	100	4.92E-06	5.2	100	4.68E-06	2.9	100	4.56E-06	2.8	100
15	6.82E-06	6.3	100	7.11E-06	5.2	100	6.78E-06	2.9	100	6.57E-06	2.8	100
16	7.59E-06	6.3	100	8.02E-06	5.2	100	7.83E-06	2.9	100	7.57E-06	2.8	100
17	5.54E-06	6.3	100	5.75E-06	5.2	100	5.76E-06	2.9	100	5.58E-06	2.8	100
18	4.57E-06	6.3	100	4.89E-06	5.2	100	4.72E-06	2.9	100	4.63E-06	2.8	100
19	5.22E-06	6.3	100	5.51E-06	5.2	100	5.58E-06	2.9	100	5.39E-06	2.8	100
20	5.41E-06	6.3	100	5.77E-06	5.2	100	5.75E-06	2.9	100	5.60E-06	2.8	100
21	3.53E-06	6.3	100	3.66E-06	5.2	100	3.53E-06	2.9	100	3.42E-06	2.8	100
22	4.98E-06	6.3	100	5.31E-06	5.2	100	4.90E-06	2.9	100	4.83E-06	2.8	100
23	5.19E-06	6.3	100	5.45E-06	5.2	100	*1 5.44E-06	3.0	100	5.28E-06	2.8	100
24	*1 5.21E-06	6.4	100	5.32E-06	5.2	100	5.65E-06	3.1	100	5.35E-06	2.8	100
25	6.02E-06	6.4	100	6.32E-06	5.2	100	6.22E-06	3.1	100	5.95E-06	2.8	100
26	5.67E-06	6.4	100	5.82E-06	5.2	100	5.89E-06	3.1	100	5.51E-06	2.8	100
27	2.72E-06	6.4	100	2.79E-06	5.2	100	2.73E-06	3.1	100	2.64E-06	2.8	100
28	4.62E-06	6.4	100	4.85E-06	5.2	100	4.66E-06	3.1	100	4.45E-06	2.8	100
29	4.97E-06	6.4	100	5.27E-06	5.2	100	5.00E-06	3.1	100	4.76E-06	2.8	100
30	3.68E-06	6.4	100	3.85E-06	5.2	100	3.69E-06	3.1	100	3.60E-06	2.8	100
31	2.38E-06	6.4	100	2.49E-06	5.2	100	2.32E-06	3.1	100	2.29E-06	2.8	100
1ヶ月値	4.43E-06	6.3	100	4.64E-06	5.2	100	4.51E-06	3.0	100	4.40E-06	2.8	100
*2 最大値	1.27E-05	6.4	102	1.30E-05	5.2	101	1.36E-05	3.1	102	1.30E-05	2.8	102
最大値日時	10/15 23:46	10/24 10:07	10/04 20:02	10/15 23:31	10/01 00:01	10/01 00:04	10/16 22:21	10/23 11:44	10/01 01:27	10/17 00:10	10/01 00:01	10/02 10:31
*2 最小値	0.00E+00	6.3	98	0.00E+00	5.2	98	0.00E+00	2.9	98	0.00E+00	2.8	97
最小値日時	10/03 11:56	10/01 00:01	10/01 18:16	10/01 00:51	10/01 00:01	10/09 10:34	10/01 00:57	10/01 00:01	10/03 16:50	10/01 01:07	10/01 00:01	10/10 06:45

*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：2018/10

(6/8)

日	モニタ											
	A021			A022			A023			A024		
	Hタンクエリア (DM60)			Hタンクエリア (DM64)			2u西側(DM75)			2u西側(DM57)		
	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	1.95E-06	2.3	100	1.83E-06	2.3	100	1.83E-06	10.6	100	1.52E-06	14.6	100
2	4.34E-06	2.3	100	4.11E-06	2.3	100	4.17E-06	10.6	100	3.86E-06	14.6	100
3	5.35E-06	2.3	100	*1 5.24E-06	2.2	100	5.43E-06	10.6	100	5.34E-06	14.6	100
4	5.34E-06	2.3	100	5.08E-06	2.2	100	5.64E-06	10.6	100	5.73E-06	14.6	100
5	4.50E-06	2.3	100	4.27E-06	2.2	100	3.58E-06	10.6	100	3.51E-06	14.6	100
6	4.04E-06	2.3	100	3.95E-06	2.2	100	3.36E-06	10.6	100	3.18E-06	14.6	100
7	1.39E-06	2.3	100	1.26E-06	2.2	100	7.57E-07	10.6	100	5.84E-07	14.6	100
8	3.40E-06	2.3	100	3.22E-06	2.2	100	2.76E-06	10.6	100	2.57E-06	14.6	100
9	5.44E-06	2.3	100	5.26E-06	2.2	100	5.42E-06	10.6	100	5.30E-06	14.6	100
10	5.38E-06	2.3	100	5.16E-06	2.2	100	5.58E-06	10.6	100	*1 5.34E-06	14.8	100
11	5.92E-06	2.3	100	5.65E-06	2.2	100	6.05E-06	10.6	100	5.59E-06	15.0	100
12	4.64E-06	2.3	100	4.38E-06	2.2	100	4.97E-06	10.6	100	4.37E-06	15.0	100
13	4.39E-06	2.3	100	4.15E-06	2.2	100	4.59E-06	10.6	100	4.19E-06	15.0	100
14	5.32E-06	2.3	100	5.07E-06	2.2	100	5.64E-06	10.6	100	5.24E-06	15.0	100
15	7.83E-06	2.3	100	7.63E-06	2.2	100	7.96E-06	10.6	100	7.43E-06	15.0	100
16	9.05E-06	2.3	100	8.57E-06	2.2	100	9.04E-06	10.6	100	8.60E-06	15.0	100
17	6.49E-06	2.3	100	6.18E-06	2.2	100	6.75E-06	10.6	100	6.20E-06	15.0	100
18	5.38E-06	2.3	100	5.12E-06	2.2	100	5.73E-06	10.6	100	5.26E-06	15.0	100
19	6.24E-06	2.3	100	5.97E-06	2.2	100	6.62E-06	10.6	100	6.04E-06	15.0	100
20	6.46E-06	2.3	100	6.15E-06	2.2	100	6.70E-06	10.6	100	6.22E-06	15.0	100
21	4.07E-06	2.3	100	3.86E-06	2.2	100	4.48E-06	10.6	100	4.10E-06	15.0	100
22	5.91E-06	2.3	100	5.54E-06	2.2	100	6.23E-06	10.6	100	5.80E-06	15.0	100
23	6.26E-06	2.3	100	5.90E-06	2.2	100	6.64E-06	10.6	100	6.08E-06	15.0	100
24	*1 6.18E-06	2.4	100	6.00E-06	2.2	100	*1 6.66E-06	10.1	100	5.92E-06	15.0	100
25	6.65E-06	2.5	100	6.61E-06	2.2	100	7.37E-06	9.7	100	6.60E-06	15.0	100
26	6.22E-06	2.5	100	6.18E-06	2.2	100	6.84E-06	9.7	100	6.21E-06	15.0	100
27	2.91E-06	2.5	100	2.91E-06	2.2	100	3.80E-06	9.7	100	3.05E-06	15.0	100
28	5.06E-06	2.5	100	5.06E-06	2.2	100	5.79E-06	9.7	100	5.00E-06	15.0	100
29	5.47E-06	2.5	100	*1 5.53E-06	2.2	100	6.16E-06	9.7	100	5.43E-06	15.0	100
30	4.01E-06	2.5	100	4.12E-06	2.2	100	4.79E-06	9.7	100	4.13E-06	15.0	100
31	2.56E-06	2.5	100	2.66E-06	2.2	100	3.36E-06	9.7	100	2.74E-06	15.0	100
1ヶ月値	5.10E-06	2.3	100	4.92E-06	2.2	100	5.31E-06	10.4	100	4.88E-06	14.9	100
*2 最大値	1.50E-05	2.5	102	1.46E-05	2.3	102	2.61E-05	10.6	102	1.53E-05	15.0	102
最大値日時	10/16 22:24	10/24 12:01	10/03 20:40	10/16 21:44	10/01 00:01	10/09 08:39	10/24 10:33	10/01 00:01	10/01 00:31	10/17 00:16	10/10 10:51	10/03 05:44
*2 最小値	0.00E+00	2.3	98	0.00E+00	2.2	98	0.00E+00	9.7	98	0.00E+00	14.6	98
最小値日時	10/01 01:53	10/01 00:01	10/03 23:39	10/01 01:11	10/03 11:11	10/02 22:55	10/01 00:34	10/24 10:31	10/01 23:18	10/01 00:03	10/01 00:01	10/02 00:29

*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：2018/10

(7/8)

日	モニタ											
	A027 1号機海側4m盤(DM68)			A028 1号機海側4m盤(DM70)			A029 3号機海側4m盤(DM61)			A030 3号機海側4m盤(DM63)		
	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	2.05E-06	3.9	100	1.83E-06	5.0	100	1.95E-06	4.4	100	2.02E-06	4.7	100
2	4.35E-06	3.9	100	3.97E-06	5.0	100	4.06E-06	4.4	100	*3 3.99E-06	4.8	100
3	5.04E-06	3.9	100	*1 4.78E-06	4.9	100	4.79E-06	4.4	100	4.47E-06	5.0	100
4	4.98E-06	3.9	100	4.79E-06	4.9	100	4.77E-06	4.4	100	4.45E-06	5.0	100
5	*1 3.08E-06	4.0	100	2.98E-06	4.9	100	2.84E-06	4.4	100	2.63E-06	5.0	100
6	3.74E-06	4.0	100	3.73E-06	4.9	100	3.53E-06	4.4	100	3.33E-06	5.0	100
7	1.35E-06	4.0	100	1.35E-06	4.9	100	1.18E-06	4.4	100	1.07E-06	5.0	100
8	3.02E-06	4.0	100	3.07E-06	4.9	100	2.79E-06	4.4	100	2.59E-06	5.0	100
9	5.02E-06	4.0	100	5.04E-06	4.9	100	4.79E-06	4.4	100	4.55E-06	5.0	100
10	4.66E-06	4.0	100	4.63E-06	4.9	100	4.42E-06	4.4	100	4.14E-06	5.0	100
11	5.44E-06	4.0	100	5.34E-06	4.9	100	5.25E-06	4.4	100	4.95E-06	5.0	100
12	4.14E-06	4.0	100	4.14E-06	4.9	100	3.99E-06	4.4	100	3.77E-06	5.0	100
13	3.95E-06	4.0	100	3.96E-06	4.9	100	3.87E-06	4.4	100	3.65E-06	5.0	100
14	4.85E-06	4.0	100	4.96E-06	4.9	100	4.82E-06	4.4	100	4.57E-06	5.0	100
15	*3 7.31E-06	3.7	100	7.07E-06	4.9	100	6.92E-06	4.4	100	6.57E-06	5.0	100
16	8.46E-06	3.5	100	7.86E-06	4.9	100	7.87E-06	4.4	100	7.53E-06	5.0	100
17	6.45E-06	3.5	100	5.99E-06	4.9	100	5.92E-06	4.4	100	5.60E-06	5.0	100
18	5.23E-06	3.5	100	4.88E-06	4.9	100	4.74E-06	4.4	100	4.59E-06	5.0	100
19	6.19E-06	3.5	100	5.73E-06	4.9	100	5.68E-06	4.4	100	5.39E-06	5.0	100
20	6.36E-06	3.5	100	5.93E-06	4.9	100	5.81E-06	4.4	100	5.44E-06	5.0	100
21	4.10E-06	3.5	100	3.82E-06	4.9	100	3.69E-06	4.4	100	3.49E-06	5.0	100
22	5.71E-06	3.5	100	*3 5.21E-06	5.1	100	5.21E-06	4.4	100	4.91E-06	5.0	100
23	5.92E-06	3.5	100	5.31E-06	5.3	100	5.48E-06	4.4	100	5.10E-06	5.0	100
24	5.94E-06	3.5	100	5.32E-06	5.3	100	*1 5.66E-06	4.1	100	5.09E-06	5.0	100
25	6.94E-06	3.5	100	6.16E-06	5.3	100	6.56E-06	3.9	100	5.74E-06	5.0	100
26	6.19E-06	3.5	100	5.40E-06	5.3	100	5.73E-06	3.9	100	4.76E-06	5.0	100
27	3.14E-06	3.5	100	2.74E-06	5.3	100	3.06E-06	3.9	100	2.19E-06	5.0	100
28	5.23E-06	3.5	100	4.59E-06	5.3	100	5.02E-06	3.9	100	4.05E-06	5.0	100
29	5.53E-06	3.5	100	*1 5.07E-06	5.2	100	5.36E-06	3.9	100	4.43E-06	5.0	100
30	4.20E-06	3.5	100	3.83E-06	5.2	100	3.97E-06	3.9	100	*1 3.54E-06	4.4	100
31	2.87E-06	3.5	100	2.61E-06	5.2	100	2.70E-06	3.9	100	2.56E-06	3.8	100
1ヶ月値	4.88E-06	3.7	100	4.58E-06	5.0	100	4.59E-06	4.3	100	4.23E-06	4.9	100
*2 最大値	1.40E-05	4.0	101	1.30E-05	5.3	102	1.30E-05	4.4	102	1.26E-05	5.0	102
最大値日時	10/16 21:32	10/05 11:04	10/01 00:05	10/03 11:29	10/22 10:34	10/24 09:30	10/17 00:21	10/01 00:01	10/01 06:56	10/16 21:41	10/02 14:25	10/01 06:51
*2 最小値	0.00E+00	3.5	98	0.00E+00	4.9	98	0.00E+00	3.9	98	0.00E+00	3.8	97
最小値日時	10/01 00:58	10/15 10:25	10/04 09:13	10/01 00:39	10/03 11:29	10/01 17:05	10/01 00:56	10/24 10:53	10/01 03:20	10/01 02:10	10/30 11:30	10/03 09:57

*3:年次点検 *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：2018/10

(8/8)

日	モニタ											
	A031 HTI南側(DM69)			A032 HTI南側(DM73)								
	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	2.01E-06	10.4	100	1.92E-06	9.1	100						
2	4.45E-06	10.4	100	4.13E-06	9.1	100						
3	5.44E-06	10.4	100	5.00E-06	9.1	100						
4	*1 5.50E-06	10.4	100	5.03E-06	9.1	100						
5	3.98E-06	10.4	100	3.78E-06	9.1	100						
6	4.25E-06	10.4	100	4.04E-06	9.1	100						
7	1.52E-06	10.4	100	1.55E-06	9.1	100						
8	3.48E-06	10.4	100	3.31E-06	9.1	100						
9	5.68E-06	10.4	100	5.32E-06	9.1	100						
10	5.28E-06	10.4	100	4.97E-06	9.1	100						
11	5.82E-06	10.4	100	5.42E-06	9.1	100						
12	4.54E-06	10.4	100	4.18E-06	9.1	100						
13	4.45E-06	10.4	100	4.16E-06	9.1	100						
14	5.48E-06	10.4	100	5.00E-06	9.1	100						
15	*3 7.76E-06	10.4	100	7.18E-06	9.1	100						
16	8.54E-06	10.4	100	7.98E-06	9.1	100						
17	6.31E-06	10.4	100	5.97E-06	9.1	100						
18	5.18E-06	10.4	100	5.03E-06	9.1	100						
19	6.20E-06	10.4	100	5.79E-06	9.1	100						
20	6.27E-06	10.4	100	5.87E-06	9.1	100						
21	3.95E-06	10.4	100	3.83E-06	9.1	100						
22	5.59E-06	10.4	100	5.32E-06	9.1	100						
23	5.97E-06	10.4	100	5.67E-06	9.1	100						
24	5.95E-06	10.4	100	*1 5.84E-06	9.2	100						
25	6.90E-06	10.4	100	6.82E-06	9.2	100						
26	6.38E-06	10.4	100	6.45E-06	9.2	100						
27	2.98E-06	10.4	100	3.13E-06	9.2	100						
28	5.23E-06	10.4	100	5.28E-06	9.2	100						
29	5.46E-06	10.4	100	*3 5.49E-06	9.1	100						
30	4.14E-06	10.4	100	3.80E-06	9.0	100						
31	2.68E-06	10.4	100	2.55E-06	9.0	100						
1ヶ月値	5.07E-06	10.4	100	4.83E-06	9.1	100						
*2 最大値	1.50E-05	10.4	102	1.41E-05	9.2	102						
最大値日時	10/16 22:58	10/01 00:01	10/02 02:00	10/24 11:16	10/24 11:13	10/15 14:32						
*2 最小値	0.00E+00	10.4	98	0.00E+00	9.0	98						
最小値日時	10/01 00:14	10/01 00:01	10/02 14:18	10/01 00:22	10/29 13:40	10/02 17:06						

*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