

# 測定月報

測定日: 2016/12

(1/5)

日	モニタ											
	A001 正門警備所 (DM74)			A002 正門警備所 (DM44)			A003 免震重要棟(DM-53)			A004 免震重要棟(DM-57)		
	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	1.01E-05	0.9	100	8.05E-06	1.2	100	7.19E-06	9.8	100	7.03E-06	8.0	100
2	3.42E-06	1.0	100	*1 2.78E-06	1.2	100	2.78E-06	9.6	100	2.61E-06	8.1	100
3	5.16E-06	1.0	100	4.10E-06	1.2	100	3.94E-06	9.6	100	3.68E-06	8.1	100
4	9.87E-06	1.0	100	8.06E-06	1.2	100	7.28E-06	9.6	100	7.09E-06	7.8	100
5	5.63E-06	1.1	100	4.44E-06	1.2	100	4.32E-06	9.6	100	4.32E-06	7.6	100
6	4.07E-06	1.0	100	3.33E-06	1.1	100	3.06E-06	9.6	100	2.99E-06	7.8	100
7	6.13E-06	1.0	100	4.91E-06	1.2	100	4.53E-06	9.1	100	4.32E-06	7.5	100
8	6.56E-06	1.1	100	5.24E-06	1.2	100	5.21E-06	9.1	100	5.29E-06	7.0	100
9	*1 9.65E-06	1.0	100	7.42E-06	1.3	100	6.83E-06	9.2	100	6.81E-06	7.3	100
10	3.67E-06	1.1	100	2.94E-06	1.2	100	2.83E-06	9.1	100	2.81E-06	7.3	100
11	4.31E-06	1.0	100	3.42E-06	1.2	100	3.34E-06	9.0	100	3.25E-06	7.2	100
12	5.01E-06	1.0	100	4.11E-06	1.2	100	*1 3.94E-06	9.0	100	3.81E-06	7.3	100
13	5.89E-06	1.1	100	4.94E-06	1.2	100	4.60E-06	9.1	100	*1 4.46E-06	7.3	100
14	6.18E-06	1.0	100	4.94E-06	1.2	100	5.13E-06	8.9	100	4.68E-06	7.3	100
15	4.13E-06	1.0	100	3.35E-06	1.2	100	3.37E-06	9.2	100	3.37E-06	7.2	100
16	4.57E-06	1.1	100	3.65E-06	1.2	100	3.83E-06	8.9	100	3.48E-06	7.4	100
17	2.82E-06	1.1	100	2.23E-06	1.3	100	2.25E-06	8.5	100	2.12E-06	6.9	100
18	5.75E-06	1.1	100	4.50E-06	1.3	100	4.60E-06	8.3	100	4.15E-06	7.0	100
19	4.47E-06	1.0	100	3.55E-06	1.1	100	3.57E-06	8.3	100	3.38E-06	6.7	100
20	*9 6.61E-06	1.1	100	*9 5.26E-06	1.1	100	5.03E-06	8.6	100	4.84E-06	6.9	100
21	7.75E-06	1.0	100	6.19E-06	1.1	100	5.57E-06	8.6	100	5.24E-06	6.9	100
22	5.51E-06	1.1	100	4.58E-06	1.1	100	*9 4.06E-06	8.3	100	*9 3.70E-06	7.0	100
23	2.45E-06	0.9	100	1.84E-06	1.2	100	1.76E-06	8.6	100	1.75E-06	6.9	100
24	1.13E-06	1.0	100	9.04E-07	1.2	100	8.49E-07	8.5	100	9.11E-07	6.7	100
25	3.52E-06	1.0	100	2.90E-06	1.1	100	2.60E-06	8.5	100	2.55E-06	6.9	100
26	6.54E-06	1.0	100	*1 5.35E-06	1.2	100	4.83E-06	8.6	100	4.57E-06	6.8	100
27	*1 7.11E-06	1.0	100	5.36E-06	1.2	100	5.33E-06	9.3	100	5.02E-06	7.2	100
28	5.64E-06	1.1	100	4.34E-06	1.1	100	4.22E-06	9.1	100	4.02E-06	7.5	100
29	5.87E-06	1.0	100	4.31E-06	1.2	100	4.23E-06	9.4	100	4.06E-06	7.4	100
30	4.81E-06	1.0	100	3.53E-06	1.3	100	3.39E-06	9.4	100	3.32E-06	7.4	100
31	3.49E-06	1.0	100	2.68E-06	1.2	100	2.67E-06	9.3	100	2.70E-06	7.3	100
1ヶ月値	5.41E-06	1.0	100	4.30E-06	1.2	100	4.10E-06	9.0	100	3.95E-06	7.3	100
最大値	2.73E-05	1.1	102	2.07E-05	1.3	102	3.14E-05	9.8	102	1.88E-05	8.1	102
最大値日時	12/09 15:07	12/05 00:12	12/01 01:35	12/09 07:22	12/09 03:57	12/08 18:53	12/22 00:27	12/01 00:27	12/01 03:26	12/09 04:15	12/01 04:12	12/10 17:36
最小値	4.67E-07	0.9	97	0.00E+00	1.1	98	0.00E+00	8.3	97	0.00E+00	6.6	98
最小値日時	12/24 11:38	12/01 00:12	12/12 01:10	12/03 03:57	12/02 13:46	12/12 06:39	12/01 00:27	12/18 00:27	12/25 06:16	12/01 04:13	12/19 04:12	12/01 00:39

\*1:ろ紙交換 \*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: 2016/12

(2/5)

日	モニタ											
	A005			A006			A007			A008		
	5/6号警備所前(DM55)			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-47)		
	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	6.97E-06	1.7	100	6.61E-06	1.9	100	6.72E-06	10.8	100	7.39E-06	10.5	100
2	2.58E-06	1.7	100	2.52E-06	1.9	100	2.34E-06	11.0	100	2.61E-06	10.4	100
3	4.07E-06	1.6	100	3.79E-06	1.9	100	3.43E-06	11.0	100	3.88E-06	10.4	100
4	7.54E-06	1.7	100	7.15E-06	2.0	100	6.54E-06	11.0	100	7.40E-06	10.4	100
5	4.26E-06	1.7	100	4.05E-06	1.9	100	3.75E-06	11.1	100	4.37E-06	10.2	100
6	3.04E-06	1.7	100	2.80E-06	2.0	100	*1 2.80E-06	*9 11.1	100	*9 3.17E-06	10.3	100
7	4.27E-06	1.6	100	4.03E-06	1.9	100	4.08E-06	11.1	100	4.29E-06	10.5	100
8	4.96E-06	1.7	100	4.64E-06	2.0	100	4.87E-06	10.9	100	5.02E-06	10.4	100
9	6.60E-06	1.7	100	6.39E-06	1.9	100	6.51E-06	10.9	100	6.82E-06	10.4	100
10	2.74E-06	1.6	100	2.62E-06	1.9	100	2.76E-06	10.8	100	2.76E-06	10.4	100
11	3.13E-06	1.8	100	3.10E-06	1.8	100	3.19E-06	10.8	100	3.43E-06	10.0	100
12	3.47E-06	1.7	100	3.35E-06	1.9	100	3.58E-06	11.0	100	3.81E-06	10.1	100
13	*1 4.58E-06	*9 1.7	100	*9 4.41E-06	1.9	100	4.55E-06	10.9	100	*1 4.61E-06	10.2	100
14	4.74E-06	1.5	100	4.62E-06	1.7	100	4.76E-06	10.9	100	4.93E-06	10.3	100
15	3.19E-06	1.6	100	3.12E-06	1.8	100	3.16E-06	11.0	100	3.19E-06	10.4	100
16	3.43E-06	1.7	100	*1 3.40E-06	2.0	100	3.64E-06	10.8	100	3.60E-06	10.3	100
17	2.26E-06	1.5	100	2.09E-06	1.9	100	2.13E-06	10.9	100	2.31E-06	10.1	100
18	4.15E-06	1.7	100	3.92E-06	2.0	100	4.12E-06	11.0	100	4.20E-06	10.3	100
19	3.39E-06	1.7	100	3.27E-06	1.9	100	3.19E-06	11.1	100	3.37E-06	10.3	100
20	4.82E-06	1.8	100	4.76E-06	2.0	100	4.88E-06	10.8	100	4.77E-06	10.5	100
21	5.24E-06	1.7	100	5.30E-06	1.8	100	5.06E-06	11.0	100	5.10E-06	10.4	100
22	4.05E-06	1.7	100	4.12E-06	2.0	100	3.81E-06	10.9	100	3.84E-06	10.4	100
23	1.76E-06	1.7	100	1.70E-06	1.9	100	1.71E-06	10.9	100	1.89E-06	10.2	100
24	8.57E-07	1.6	100	7.72E-07	2.0	100	8.63E-07	10.9	100	8.83E-07	10.2	100
25	2.45E-06	1.7	100	2.52E-06	1.9	100	2.33E-06	11.1	100	2.53E-06	10.3	100
26	4.72E-06	1.6	100	4.35E-06	1.9	100	4.59E-06	10.8	100	4.64E-06	10.2	100
27	5.22E-06	1.8	100	5.08E-06	1.9	100	*1 4.87E-06	11.0	100	5.14E-06	10.3	100
28	4.00E-06	1.7	100	3.86E-06	2.0	100	3.94E-06	11.0	100	3.90E-06	10.5	100
29	4.04E-06	1.8	100	3.89E-06	1.9	100	4.08E-06	10.7	100	4.06E-06	10.3	100
30	3.35E-06	1.7	100	3.21E-06	1.9	100	3.16E-06	11.0	100	3.42E-06	10.2	100
31	2.69E-06	1.7	100	2.57E-06	1.9	100	2.75E-06	10.6	100	2.61E-06	10.3	100
1ヶ月値	3.95E-06	1.7	100	3.81E-06	1.9	100	3.81E-06	10.9	100	4.00E-06	10.3	100
最大値	1.53E-05	1.8	102	1.48E-05	2.0	104	4.18E-05	11.2	103	3.43E-05	10.6	102
最大値日時	12/01 08:22	12/11 00:42	12/01 02:30	12/01 08:38	12/04 04:27	12/01 15:09	12/27 14:27	12/06 00:42	12/01 06:01	12/29 04:42	12/07 04:42	12/01 06:45
最小値	0.00E+00	1.5	98	0.00E+00	1.6	96	0.00E+00	10.6	97	0.00E+00	9.9	97
最小値日時	12/01 00:42	12/14 00:42	12/01 02:35	12/01 04:27	12/14 04:27	12/01 02:13	12/02 00:42	12/31 00:42	12/01 14:24	12/02 04:42	12/11 04:42	12/09 00:27

\*1:ろ紙交換 \*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: 2016/12

(3/5)

日	モニタ											
	A009			A010			A011			A012		
	1/2号西側法面上(DM75)			1/2号西側法面上(DM65)			3/4号西側法面上(DM45)			3/4号西側法面上(DM54)		
	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	1.00E-05	7.2	100	7.53E-06	7.9	100	7.34E-06	4.6	100	7.54E-06	5.2	100
2	3.78E-06	7.0	100	2.83E-06	7.8	100	*1 2.79E-06	*9 4.6	100	*9 2.78E-06	5.3	100
3	5.39E-06	7.1	100	3.89E-06	8.1	100	3.99E-06	4.6	100	3.98E-06	5.3	100
4	9.92E-06	7.1	100	7.34E-06	8.0	100	7.81E-06	4.6	100	7.61E-06	5.3	100
5	5.98E-06	7.0	100	4.41E-06	7.9	100	4.43E-06	4.7	100	4.25E-06	5.4	100
6	4.40E-06	7.0	100	3.17E-06	7.9	100	2.99E-06	5.0	100	3.07E-06	5.5	100
7	6.06E-06	7.1	100	4.46E-06	8.0	100	4.41E-06	4.6	100	4.43E-06	5.2	100
8	6.92E-06	7.2	100	5.08E-06	8.0	100	5.15E-06	4.7	100	5.05E-06	5.3	100
9	9.27E-06	7.1	100	6.89E-06	8.0	100	7.15E-06	4.6	100	7.01E-06	5.3	100
10	4.06E-06	6.9	100	2.99E-06	7.9	100	2.89E-06	4.5	100	2.96E-06	5.1	100
11	4.44E-06	7.0	100	3.27E-06	8.0	100	3.23E-06	4.4	100	3.36E-06	5.1	100
12	5.07E-06	7.1	100	3.73E-06	8.2	100	3.67E-06	4.6	100	3.98E-06	5.1	100
13	*1 6.58E-06	*9 7.0	100	*1 4.78E-06	*9 8.1	100	4.72E-06	4.5	100	*1 4.62E-06	5.2	100
14	6.87E-06	7.1	100	5.14E-06	8.2	100	4.99E-06	4.4	100	4.96E-06	5.2	100
15	4.59E-06	7.1	100	3.45E-06	8.2	100	3.18E-06	4.6	100	3.42E-06	5.2	100
16	5.30E-06	6.9	100	4.00E-06	8.0	100	3.69E-06	4.4	100	3.71E-06	5.4	100
17	3.02E-06	7.1	100	2.35E-06	7.9	100	2.24E-06	4.4	100	2.16E-06	5.2	100
18	5.86E-06	7.1	100	4.50E-06	8.1	100	4.34E-06	4.5	100	4.44E-06	5.1	100
19	4.86E-06	6.9	100	3.70E-06	7.9	100	*2 3.54E-06	4.6	100	*2 3.53E-06	5.2	100
20	6.72E-06	7.1	100	5.11E-06	8.1	100	5.01E-06	4.5	100	5.04E-06	5.1	100
21	7.57E-06	7.0	100	5.89E-06	7.9	100	5.65E-06	4.6	100	5.80E-06	5.2	100
22	5.54E-06	7.1	100	4.35E-06	8.0	100	4.25E-06	4.6	100	4.33E-06	5.0	100
23	2.67E-06	6.9	100	2.03E-06	7.8	100	1.91E-06	4.7	100	1.88E-06	5.4	100
24	1.20E-06	7.0	100	9.37E-07	8.0	100	9.04E-07	4.5	100	8.04E-07	5.3	100
25	3.36E-06	7.2	100	2.77E-06	7.9	100	2.74E-06	4.3	100	2.59E-06	5.2	100
26	6.18E-06	7.1	100	4.81E-06	8.1	100	*1 4.93E-06	4.5	100	4.87E-06	5.1	100
27	6.98E-06	7.1	100	5.66E-06	8.2	100	5.13E-06	4.7	100	5.24E-06	5.4	100
28	5.83E-06	7.0	100	4.44E-06	7.9	100	4.17E-06	4.6	100	4.32E-06	5.3	100
29	5.76E-06	7.0	100	4.54E-06	8.0	100	4.13E-06	4.5	100	4.35E-06	5.3	100
30	4.64E-06	7.1	100	3.60E-06	8.1	100	3.35E-06	4.6	100	3.73E-06	5.1	100
31	3.78E-06	7.0	100	2.79E-06	8.2	100	2.57E-06	4.5	100	2.86E-06	5.2	100
1ヶ月値	5.57E-06	7.1	100	4.21E-06	8.0	100	4.11E-06	4.6	100	4.15E-06	5.2	100
最大値	5.41E-05	7.2	103	2.55E-05	8.2	102	1.91E-05	5.0	102	1.96E-05	5.5	102
最大値日時	12/13 14:03	12/01 01:12	12/06 20:50	12/20 04:57	12/03 04:57	12/01 02:30	12/26 14:03	12/06 01:27	12/03 05:56	12/01 05:36	12/06 05:12	12/03 00:12
最小値	0.00E+00	6.9	97	0.00E+00	7.8	98	0.00E+00	4.3	98	0.00E+00	5.0	98
最小値日時	12/01 01:12	12/01 00:01	12/04 04:15	12/01 04:57	12/02 04:57	12/01 00:44	12/02 14:12	12/25 01:27	12/03 07:38	12/05 05:12	12/01 00:01	12/01 00:21

\*1: 紙交換 \*9: その他 \*2: 電源停止切替

\*3: 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: 2016/12

(4/5)

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](DM56)			登録S休憩所 (DM52)			登録S休憩所 (DM68)		
	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	7.03E-06	0.8	100	7.39E-06	1.1	100	7.58E-06	2.5	100	7.98E-06	2.2	100
2	2.62E-06	0.9	100	2.66E-06	1.2	100	2.55E-06	2.4	100	2.54E-06	2.4	100
3	3.96E-06	0.8	100	3.92E-06	1.2	100	3.97E-06	2.5	100	4.10E-06	2.2	100
4	7.24E-06	0.9	100	7.37E-06	1.2	100	7.99E-06	2.6	100	8.50E-06	2.2	100
5	4.22E-06	0.9	100	4.18E-06	1.1	100	4.63E-06	2.7	100	4.69E-06	2.2	100
6	3.02E-06	0.9	100	3.01E-06	1.2	100	3.09E-06	2.4	100	3.22E-06	2.3	100
7	4.32E-06	0.9	100	4.35E-06	1.0	100	4.57E-06	2.6	100	4.88E-06	2.2	100
8	5.18E-06	0.8	100	4.99E-06	1.1	100	5.08E-06	2.4	100	5.08E-06	2.3	100
9	*9 6.93E-06	0.9	100	*1 7.07E-06	*9 1.1	100	*1 7.33E-06	*9 2.5	100	*9 7.59E-06	2.3	100
10	2.92E-06	0.9	100	2.78E-06	1.1	100	2.86E-06	2.5	100	3.07E-06	2.1	100
11	3.34E-06	0.8	100	3.25E-06	1.1	100	3.40E-06	2.4	100	3.49E-06	2.3	100
12	3.76E-06	0.9	100	3.68E-06	1.1	100	4.01E-06	2.5	100	4.22E-06	2.3	100
13	4.51E-06	0.9	100	4.28E-06	1.2	100	5.01E-06	2.4	100	4.87E-06	2.3	100
14	5.11E-06	0.8	100	4.96E-06	1.1	100	4.72E-06	2.5	100	4.81E-06	2.2	100
15	3.17E-06	0.9	100	3.10E-06	1.1	100	3.32E-06	2.3	100	3.38E-06	2.2	100
16	3.79E-06	0.9	100	3.69E-06	1.1	100	3.46E-06	2.6	100	3.65E-06	2.3	100
17	2.18E-06	0.9	100	2.14E-06	1.1	100	2.16E-06	2.6	100	2.37E-06	2.1	100
18	4.42E-06	0.8	100	4.28E-06	1.1	100	4.46E-06	2.4	100	4.67E-06	2.2	100
19	3.41E-06	0.9	100	3.33E-06	1.1	100	3.46E-06	2.4	100	3.39E-06	2.3	100
20	4.97E-06	0.9	100	4.88E-06	1.1	100	5.46E-06	2.4	100	5.58E-06	2.2	100
21	5.68E-06	0.8	100	5.50E-06	1.2	100	6.25E-06	2.5	100	6.49E-06	2.2	100
22	*1 4.18E-06	0.9	100	3.89E-06	1.2	100	4.55E-06	2.5	100	*1 4.66E-06	2.2	100
23	1.94E-06	0.9	100	1.74E-06	1.2	100	1.79E-06	2.4	100	1.71E-06	2.3	100
24	8.89E-07	0.9	100	8.68E-07	1.1	100	8.22E-07	2.4	100	8.01E-07	2.3	100
25	2.64E-06	0.9	100	2.58E-06	1.1	100	2.92E-06	2.4	100	2.90E-06	2.2	100
26	4.41E-06	0.9	100	4.47E-06	1.1	100	5.14E-06	2.5	100	5.11E-06	2.2	100
27	5.23E-06	0.9	100	*1 5.15E-06	1.1	100	*1 5.53E-06	2.6	100	5.40E-06	2.3	100
28	4.42E-06	0.9	100	4.17E-06	1.2	100	4.29E-06	2.4	100	4.23E-06	2.2	100
29	4.33E-06	0.9	100	4.06E-06	1.1	100	4.22E-06	2.4	100	4.33E-06	2.3	100
30	3.56E-06	0.8	100	3.44E-06	1.0	100	3.63E-06	2.4	100	3.58E-06	2.2	100
31	2.65E-06	0.9	100	2.55E-06	1.1	100	2.76E-06	2.4	100	2.76E-06	2.3	100
1ヶ月値	4.07E-06	0.9	100	3.99E-06	1.1	100	4.22E-06	2.5	100	4.32E-06	2.2	100
最大値	1.66E-05	0.9	102	4.17E-05	1.2	102	1.95E-05	2.7	102	2.13E-05	2.4	102
最大値日時	12/09 07:15	12/02 01:42	12/11 12:59	12/27 13:50	12/02 05:27	12/03 05:43	12/09 07:39	12/05 01:57	12/04 22:45	12/09 07:41	12/02 05:42	12/01 10:45
最小値	3.21E-07	0.8	98	0.00E+00	1.0	98	0.00E+00	2.3	98	0.00E+00	2.1	98
最小値日時	12/24 06:27	12/01 00:01	12/01 23:47	12/10 06:00	12/07 05:27	12/01 09:32	12/01 01:57	12/15 01:57	12/01 02:47	12/02 05:42	12/03 05:42	12/01 11:05

\*9:その他 \*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: 2016/12

(5/5)

日	モニタ											
	A019			A020			A021			A022		
	シールド中央制御室(DM-49)			シールド中央制御室(DM-60)			Hタンクエリア (DM67)			Hタンクエリア (DM64)		
	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	6.32E-06	2.7	100	7.35E-06	3.1	100	7.82E-06	2.6	100	7.61E-06	3.2	100
2	2.33E-06	2.6	100	2.61E-06	3.1	100	2.79E-06	2.5	100	2.77E-06	3.1	100
3	3.33E-06	2.7	100	3.75E-06	3.0	100	4.14E-06	2.5	100	4.05E-06	3.1	100
4	6.24E-06	2.7	100	7.03E-06	3.2	100	7.59E-06	2.7	100	7.67E-06	3.2	100
5	3.53E-06	2.8	100	4.01E-06	3.2	100	4.49E-06	2.7	100	4.70E-06	3.1	100
6	2.61E-06	2.7	100	3.08E-06	3.1	100	3.30E-06	2.5	100	3.40E-06	3.1	100
7	3.87E-06	2.7	100	4.42E-06	3.0	100	*1 4.90E-06	2.5	100	*9 4.82E-06	3.2	100
8	4.38E-06	2.7	100	4.95E-06	3.0	100	5.21E-06	2.6	100	5.21E-06	3.2	100
9	6.15E-06	2.6	100	*1 6.98E-06	3.0	100	7.35E-06	2.7	100	*1 7.50E-06	3.2	100
10	2.46E-06	2.7	100	2.75E-06	3.2	100	3.01E-06	2.5	100	3.02E-06	3.0	100
11	2.89E-06	2.7	100	3.38E-06	3.1	100	3.33E-06	2.6	100	3.48E-06	3.0	100
12	3.28E-06	2.6	100	3.67E-06	3.1	100	3.90E-06	2.6	100	3.92E-06	3.1	100
13	3.86E-06	2.7	100	4.42E-06	3.0	100	4.83E-06	2.5	100	4.53E-06	3.2	100
14	4.37E-06	2.7	100	4.98E-06	3.0	100	4.91E-06	2.6	100	4.95E-06	3.1	100
15	2.76E-06	2.7	100	3.20E-06	3.0	100	3.35E-06	2.5	100	3.32E-06	3.1	100
16	*1 3.19E-06	2.7	100	3.67E-06	2.9	100	3.69E-06	2.5	100	3.69E-06	3.1	100
17	1.90E-06	2.7	100	2.15E-06	3.0	100	2.30E-06	2.5	100	2.24E-06	3.2	100
18	3.74E-06	2.7	100	4.30E-06	3.0	100	4.38E-06	2.6	100	4.43E-06	3.1	100
19	2.92E-06	2.6	100	3.36E-06	3.1	100	3.47E-06	2.6	100	3.52E-06	3.1	100
20	*9 4.31E-06	2.6	100	*9 5.04E-06	3.1	100	5.23E-06	2.6	100	5.13E-06	3.2	100
21	4.90E-06	2.6	100	5.62E-06	3.0	100	5.88E-06	2.6	100	5.82E-06	3.3	100
22	3.52E-06	2.7	100	4.12E-06	3.0	100	4.32E-06	2.6	100	4.24E-06	3.2	100
23	1.46E-06	2.8	100	1.95E-06	2.9	100	1.99E-06	2.4	100	1.76E-06	3.2	100
24	7.10E-07	2.7	100	8.42E-07	3.1	100	8.69E-07	2.6	100	8.71E-07	3.1	100
25	2.19E-06	2.6	100	2.55E-06	3.1	100	2.69E-06	2.5	100	2.64E-06	3.2	100
26	3.97E-06	2.7	100	4.56E-06	3.0	100	*1 4.91E-06	2.6	100	4.94E-06	3.1	100
27	4.46E-06	2.7	100	*1 5.17E-06	3.1	100	5.22E-06	2.5	100	*1 5.44E-06	3.0	100
28	3.75E-06	2.7	100	4.29E-06	3.1	100	4.29E-06	2.6	100	4.27E-06	3.1	100
29	3.57E-06	2.6	100	4.21E-06	3.0	100	4.41E-06	2.5	100	4.33E-06	3.1	100
30	2.97E-06	2.7	100	3.50E-06	3.0	100	3.55E-06	2.5	100	3.48E-06	3.1	100
31	2.21E-06	2.7	100	2.58E-06	3.1	100	2.73E-06	2.6	100	2.78E-06	3.2	100
1ヶ月値	3.49E-06	2.7	100	4.01E-06	3.1	100	4.22E-06	2.6	100	4.21E-06	3.1	100
最大値	1.59E-05	2.8	104	1.99E-05	3.3	103	5.05E-05	2.7	106	2.34E-05	3.3	102
最大値日時	12/09 07:46	12/05 02:27	12/03 14:21	12/09 06:58	12/04 06:12	12/04 18:40	12/07 14:30	12/04 02:42	12/07 14:30	12/09 06:44	12/21 06:27	12/02 11:55
最小値	0.00E+00	2.6	96	0.00E+00	2.9	97	0.00E+00	2.4	98	0.00E+00	3.0	98
最小値日時	12/01 02:27	12/02 02:27	12/04 10:19	12/02 06:12	12/16 06:12	12/01 17:43	12/02 02:42	12/23 02:42	12/01 04:11	12/03 06:28	12/02 06:27	12/01 01:58

\*1:ろ紙交換 \*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