

平成24年度放射線量測定結果

測定場所：足立区役所本庁舎南側中央公園

測定時間：9時（平日）

測定器：シンチレーション式サーベイメータ

単位：マイクロシーベルト/時

測定日	測定値（平均値） 高さ：1m	測定値（平均値） 高さ：50cm	測定値（平均値） 地表面（高さ：5cm）
4月 2日	0.15	0.16	0.18
4月 3日	0.15	0.16	0.18
4月 4日	0.14	0.16	0.18
4月 5日	0.14	0.16	0.18
4月 6日	0.13	0.15	0.16
4月 9日	0.14	0.16	0.17
4月10日	0.14	0.16	0.18
4月11日	0.14	0.15	0.17
4月12日	0.14	0.15	0.18
4月13日	0.14	0.16	0.18
4月16日	0.13	0.14	0.17
4月17日	0.14	0.15	0.17
4月18日	0.14	0.15	0.18
4月19日	0.13	0.15	0.18
4月20日	0.14	0.15	0.18
4月23日	0.14	0.15	0.19
4月24日	0.14	0.14	0.18
4月25日	0.13	0.15	0.17
4月26日	0.13	0.15	0.17
4月27日	0.14	0.15	0.17
5月 1日	0.14	0.15	0.18
5月 2日	0.14	0.15	0.17
5月 7日	0.13	0.14	0.17
5月 8日	0.13	0.14	0.18
5月 9日	0.13	0.15	0.16
5月10日	0.13	0.15	0.17
5月11日	0.12	0.14	0.17
5月14日	0.13	0.15	0.18
5月15日	0.13	0.14	0.18
5月16日	0.13	0.14	0.18

測定場所：足立区役所本庁舎南側中央公園

測定時間：9時（平日）

測定器：シンチレーション式サーベイメータ

単位：マイクロシーベルト/時

測定日	測定値（平均値） 高さ：1 m	測定値（平均値） 高さ：50 cm	測定値（平均値） 地表面（高さ：5 cm）
5月17日	0.13	0.15	0.17
5月18日	0.13	0.15	0.17
5月21日	0.13	0.14	0.18
5月22日	0.13	0.14	0.17
5月23日	0.13	0.14	0.17
5月24日	0.12	0.14	0.17
5月25日	0.12	0.14	0.16
5月28日	0.13	0.14	0.18
5月29日	0.13	0.15	0.17
5月30日	0.12	0.14	0.17
5月31日	0.13	0.14	0.16
6月1日	0.12	0.13	0.16
6月4日	0.12	0.13	0.14
6月5日	0.12	0.13	0.15
6月6日	0.12	0.13	0.13
6月7日	0.12	0.13	0.14
6月8日	0.13	0.14	0.16
6月11日	0.12	0.13	0.14
6月12日	0.12	0.13	0.16
6月13日	0.12	0.13	0.13
6月14日	0.11	0.13	0.15
6月15日	0.12	0.13	0.15
6月18日	0.12	0.13	0.15
6月19日	0.12	0.12	0.15
6月20日	0.12	0.14	0.14
6月21日	0.12	0.13	0.16
6月22日	0.12	0.14	0.16
6月25日	0.11	0.14	0.15
6月26日	0.11	0.13	0.15
6月27日	0.12	0.12	0.11
6月28日	0.12	0.13	0.15
6月29日	0.11	0.13	0.15

測定場所：足立区役所本庁舎南側中央公園

測定時間：9時（平日）

測定器：シンチレーション式サーベイメータ

単位：マイクロシーベルト/時

測定日	測定値（平均値） 高さ：1 m	測定値（平均値） 高さ：50 cm	測定値（平均値） 地表面（高さ：5 cm）
7月 2日	0.12	0.13	0.13
7月 3日	0.12	0.13	0.13
7月 4日	0.12	0.13	0.12
7月 5日	0.12	0.13	0.15
7月 6日	0.11	0.12	0.10
7月 9日	0.12	0.12	0.11
7月10日	0.11	0.13	0.11
7月11日	0.12	0.13	0.11
7月12日	0.11	0.13	0.13
7月13日	0.11	0.12	0.11
7月17日	0.11	0.13	0.13
7月18日	0.12	0.13	0.12
7月19日	0.12	0.13	0.14
7月20日	0.12	0.13	0.14
7月23日	0.12	0.12	0.11
7月24日	0.11	0.13	0.11
7月25日	0.12	0.14	0.16
7月26日	0.12	0.14	0.14
7月27日	0.12	0.13	0.11
7月30日	0.13	0.14	0.14
7月31日	0.12	0.13	0.12
8月 1日	0.12	0.14	0.15
8月 2日	0.12	0.13	0.12
8月 3日	0.12	0.13	0.11
8月 6日	0.13	0.14	0.14
8月 7日	0.12	0.13	0.11
8月 8日	0.12	0.13	0.12
8月 9日	0.12	0.14	0.11
8月10日	0.13	0.14	0.12
8月13日	0.11	0.13	0.10
8月14日	0.12	0.13	0.11
8月15日	0.12	0.12	0.12

測定場所：足立区役所本庁舎南側中央公園

測定時間：9時（平日）

測定器：シンチレーション式サーベイメータ

単位：マイクロシーベルト/時

測定日	測定値（平均値） 高さ：1m	測定値（平均値） 高さ：50cm	測定値（平均値） 地表面（高さ：5cm）
8月16日	0.12	0.12	0.11
8月17日	0.12	0.13	0.11
8月20日	0.12	0.13	0.10
8月21日	0.12	0.13	0.12
8月22日	0.12	0.13	0.12
8月23日	0.12	0.13	0.10
8月24日	0.12	0.13	0.10
8月27日	0.12	0.12	0.11
8月28日	0.12	0.13	0.11
8月29日	0.12	0.14	0.12
8月30日	0.13	0.12	0.12
8月31日	0.11	0.13	0.11
9月 3日	0.10	0.10	0.08
9月 4日	0.11	0.11	0.08
9月 5日	0.11	0.11	0.11
9月 6日	0.11	0.13	0.10
9月 7日	0.10	0.11	0.09
9月10日	0.10	0.11	0.09
9月11日	0.10	0.10	0.09
9月12日	0.11	0.12	0.10
9月13日	0.11	0.12	0.09
9月14日	0.11	0.11	0.09
9月18日	0.11	0.11	0.09
9月19日	0.12	0.11	0.11
9月20日	0.11	0.11	0.09
9月21日	0.10	0.10	0.09
9月24日	0.11	0.11	0.13
9月25日	0.12	0.13	0.13
9月26日	0.12	0.13	0.12
9月27日	0.11	0.10	0.09
9月28日	0.12	0.13	0.14

測定場所：足立区役所本庁舎南側中央公園

測定時間：9時（平日）

測定器：シンチレーション式サーベイメータ

単位：マイクロシーベルト/時

測定日	測定値（平均値） 高さ：1 m	測定値（平均値） 高さ：50 cm	測定値（平均値） 地表面（高さ：5 cm）
10月 1日	0.10	0.10	0.09
10月 2日	0.10	0.10	0.08
10月 3日	0.12	0.12	0.15
10月 4日	0.11	0.10	0.09
10月 5日	0.10	0.11	0.09
10月 9日	0.11	0.10	0.09
10月10日	0.11	0.12	0.12
10月11日	0.11	0.11	0.09
10月12日	0.10	0.10	0.09
10月15日	0.10	0.10	0.09
10月16日	0.10	0.10	0.09
10月17日	0.11	0.11	0.10
10月18日	0.10	0.10	0.09
10月19日	0.10	0.10	0.09
10月22日	0.09	0.10	0.09
10月23日	0.10	0.10	0.08
10月24日	0.12	0.13	0.14
10月25日	0.10	0.09	0.09
10月26日	0.10	0.10	0.09
10月29日	0.12	0.12	0.14
10月30日	0.12	0.13	0.15
10月31日	0.11	0.12	0.13
11月 1日	0.10	0.10	0.08
11月 2日	0.10	0.10	0.08
11月 5日	0.11	0.11	0.09
11月 6日	0.09	0.09	0.09
11月 7日	0.12	0.13	0.13
11月 8日	0.11	0.10	0.09
11月 9日	0.10	0.10	0.09
11月12日	0.09	0.10	0.10
11月13日	0.09	0.10	0.09
11月14日	0.11	0.11	0.09
11月15日	0.10	0.10	0.09

測定場所：足立区役所本庁舎南側中央公園

測定時間：9時（平日）

測定器：シンチレーション式サーベイメータ

単位：マイクロシーベルト/時

測定日	測定値（平均値） 高さ：1 m	測定値（平均値） 高さ：50 cm	測定値（平均値） 地表面（高さ：5 cm）
11月16日	0.09	0.11	0.09
11月19日	0.10	0.11	0.09
11月20日	0.11	0.13	0.13
11月21日	0.10	0.09	0.09
11月22日	0.10	0.10	0.08
11月26日	0.10	0.10	0.08
11月27日	0.10	0.10	0.09
11月28日	0.10	0.11	0.10
11月29日	0.10	0.10	0.08
11月30日	0.09	0.10	0.09
12月 3日	0.10	0.10	0.09
12月 4日	0.10	0.10	0.09
12月 5日	0.10	0.10	0.09
12月 6日	0.10	0.10	0.08
12月 7日	0.10	0.11	0.08
12月10日	0.10	0.10	0.08
12月11日	0.10	0.10	0.08
12月12日	0.11	0.10	0.09
12月13日	0.10	0.10	0.08
12月14日	0.10	0.10	0.09
12月17日	0.10	0.10	0.08
12月18日	0.10	0.10	0.09
12月19日	0.10	0.10	0.09
12月20日	0.10	0.10	0.08
12月21日	0.10	0.10	0.08
12月25日	0.09	0.10	0.08
12月26日	0.09	0.10	0.09
12月27日	0.09	0.10	0.08
12月28日	0.10	0.10	0.08

測定場所：足立区役所本庁舎南側中央公園

測定時間：9時（平日）

測定器：シンチレーション式サーベイメータ

単位：マイクロシーベルト/時

測定日	測定値（平均値） 高さ：1 m	測定値（平均値） 高さ：50 cm	測定値（平均値） 地表面（高さ：5 cm）
1月 4日	0.11	0.11	0.13
1月 7日	0.10	0.10	0.08
1月 8日	0.10	0.10	0.08
1月 9日	0.10	0.11	0.10
1月10日	0.09	0.10	0.08
1月11日	0.10	0.10	0.08
1月15日	0.08	0.08	0.07
1月16日	0.09	0.09	0.09
1月17日	0.09	0.09	0.08
1月18日	0.09	0.09	0.08
1月21日	0.10	0.09	0.08
1月22日	0.10	0.10	0.08
1月23日	0.09	0.10	0.09
1月24日	0.09	0.10	0.08
1月25日	0.09	0.10	0.07
1月28日	0.10	0.10	0.09
1月29日	0.10	0.10	0.08
1月30日	0.10	0.10	0.09
1月31日	0.10	0.10	0.09
2月 1日	0.10	0.10	0.08
2月 4日	0.09	0.09	0.08
2月 5日	0.09	0.10	0.08
2月 6日	0.11	0.11	0.12
2月 7日	0.10	0.09	0.08
2月 8日	0.10	0.10	0.08
2月12日	0.10	0.10	0.08
2月13日	0.10	0.10	0.09
2月14日	0.10	0.10	0.09
2月15日	0.10	0.10	0.08
2月18日	0.10	0.10	0.08
2月19日	0.10	0.10	0.09
2月20日	0.10	0.10	0.10

測定場所：足立区役所本庁舎南側中央公園

測定時間：9時（平日）

測定器：シンチレーション式サーベイメータ

単位：マイクロシーベルト/時

測定日	測定値（平均値） 高さ：1 m	測定値（平均値） 高さ：50 cm	測定値（平均値） 地表面（高さ：5 cm）
2月21日	0.10	0.10	0.09
2月22日	0.10	0.10	0.08
2月25日	0.10	0.10	0.08
2月26日	0.10	0.10	0.09
2月27日	0.11	0.11	0.10
2月28日	0.09	0.10	0.08
3月1日	0.09	0.10	0.09
3月4日	0.10	0.10	0.09
3月5日	0.09	0.10	0.08
3月6日	0.10	0.10	0.08
3月7日	0.10	0.10	0.09
3月8日	0.10	0.10	0.08
3月11日	0.10	0.10	0.08
3月12日	0.10	0.10	0.08
3月13日	0.10	0.10	0.09
3月14日	0.09	0.10	0.09
3月15日	0.09	0.10	0.08
3月18日	0.09	0.09	0.08
3月19日	0.10	0.10	0.09
3月21日	0.10	0.10	0.08
3月22日	0.09	0.09	0.08
3月25日	0.10	0.10	0.09
3月26日	0.10	0.10	0.09
3月27日	0.11	0.10	0.09
3月28日	0.10	0.10	0.08
3月29日	0.10	0.10	0.09