

放射線量測定結果 (令和5年4月～5月)

測定場所：足立清掃事務所 曙分室 (千住曙町37-28)

測定日：平日毎日 (午前9時)

測定機器：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)	測定値 (平均)	測定値 (平均)
	高さ：1 m	高さ：50 cm	(地表面) 高さ：5 cm
4月3日	0.06	0.06	0.06
4月4日	0.06	0.06	0.06
4月5日	0.06	0.06	0.06
4月6日	雨天により測定中止		
4月7日	雨天により測定中止		
4月10日	0.06	0.06	0.06
4月11日	0.06	0.06	0.06
4月12日	0.06	0.06	0.06
4月13日	0.06	0.06	0.06
4月14日	0.06	0.06	0.06
4月17日	0.06	0.06	0.06
4月18日	0.06	0.06	0.06
4月19日	0.06	0.06	0.06
4月20日	0.06	0.06	0.06
4月21日	0.06	0.06	0.06
4月24日	0.06	0.06	0.06
4月25日	0.06	0.06	0.06
4月26日	雨天により測定中止		
4月27日	0.06	0.06	0.06
4月28日	0.06	0.06	0.06
5月1日	0.06	0.06	0.06
5月2日	0.06	0.06	0.06
5月8日	雨天により測定中止		
5月9日	0.06	0.06	0.06
5月10日	0.06	0.06	0.06
5月11日	0.06	0.06	0.06
5月12日	0.06	0.06	0.06
5月15日	雨天により測定中止		
5月16日	0.06	0.06	0.06

平成26年6月から雨天・降雪の日は、測定を中止することになりました。

放射線量測定結果 (令和5年5月～6月)

測定場所：足立清掃事務所 曙分室 (千住曙町37-28)

測定日：平日毎日 (午前9時)

測定機器：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)	測定値 (平均)	測定値 (平均)
	高さ：1 m	高さ：50 cm	(地表面) 高さ：5 cm
5月17日	0.06	0.06	0.06
5月18日	0.06	0.06	0.06
5月19日	0.07	0.06	0.06
5月22日	0.06	0.06	0.06
5月23日	雨天により測定中止		
5月24日	0.06	0.06	0.06
5月25日	0.06	0.06	0.06
5月26日	0.06	0.06	0.06
5月29日	雨天により測定中止		
5月30日	雨天により測定中止		
5月31日	0.06	0.06	0.06
6月1日	0.06	0.06	0.06
6月2日	雨天により測定中止		
6月5日	0.06	0.06	0.06
6月6日	0.06	0.06	0.06
6月7日	0.06	0.06	0.06
6月8日	0.06	0.06	0.06
6月9日	雨天により測定中止		
6月12日	雨天により測定中止		
6月13日	0.06	0.06	0.06
6月14日	0.06	0.06	0.06
6月15日	0.06	0.06	0.06
6月16日	0.06	0.06	0.06
6月19日	0.06	0.06	0.06
6月20日	0.06	0.06	0.06
6月21日	0.06	0.06	0.06
6月22日	雨天により測定中止		
6月23日	0.06	0.06	0.06

平成26年6月から雨天・降雪の日は、測定を中止することになりました。

放射線量測定結果 (令和5年6月～8月)

測定場所：足立清掃事務所 曙分室 (千住曙町37-28)

測定日：平日毎日 (午前9時)

測定機器：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)	測定値 (平均)	測定値 (平均)
	高さ：1 m	高さ：50 cm	(地表面) 高さ：5 cm
6月26日	0.06	0.06	0.06
6月27日	0.06	0.06	0.06
6月28日	0.06	0.06	0.06
6月29日	0.06	0.06	0.06
6月30日	0.06	0.06	0.06
7月3日	0.06	0.06	0.06
7月4日	0.06	0.06	0.06
7月5日	0.06	0.06	0.06
7月6日	雨天により測定中止		
7月7日	0.06	0.06	0.06
7月10日	0.06	0.06	0.06
7月11日	0.06	0.06	0.06
7月12日	0.06	0.06	0.06
7月13日	雨天により測定中止		
7月14日	0.06	0.06	0.06
7月18日	0.06	0.06	0.06
7月19日	0.07	0.07	0.07
7月20日	0.06	0.06	0.06
7月21日	0.06	0.06	0.06
7月24日	0.06	0.06	0.06
7月25日	0.06	0.06	0.06
7月26日	0.06	0.06	0.06
7月27日	0.06	0.06	0.06
7月28日	0.06	0.06	0.06
7月31日	0.06	0.06	0.06
8月1日	0.06	0.06	0.06
8月2日	0.06	0.06	0.06
8月3日	0.06	0.06	0.06
8月4日	0.06	0.06	0.06

平成26年6月から雨天・降雪の日は、測定を中止することになりました。

放射線量測定結果 (令和5年8月～9月)

測定場所：足立清掃事務所 曙分室 (千住曙町37-28)

測定日：平日毎日 (午前9時)

測定機器：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)	測定値 (平均)	測定値 (平均)
	高さ：1 m	高さ：50 cm	(地表面) 高さ：5 cm
8月7日	0.06	0.06	0.06
8月8日	0.06	0.06	0.06
8月9日	0.06	0.06	0.06
8月10日	0.06	0.06	0.06
8月14日	0.06	0.06	0.06
8月15日	雨天により測定中止		
8月16日	0.06	0.06	0.06
8月17日	0.06	0.06	0.06
8月18日	0.06	0.06	0.06
8月21日	0.06	0.06	0.06
8月22日	0.06	0.06	0.06
8月23日	0.06	0.06	0.06
8月24日	0.06	0.06	0.06
8月25日	0.06	0.06	0.06
8月28日	0.06	0.06	0.06
8月29日	0.06	0.06	0.06
8月30日	0.06	0.06	0.06
8月31日	0.06	0.06	0.06
9月1日	0.06	0.06	0.06
9月4日	雨天により測定中止		
9月5日	0.06	0.06	0.06
9月6日	雨天により測定中止		
9月7日	0.06	0.06	0.06
9月8日	雨天により測定中止		
9月11日	0.06	0.06	0.06
9月12日	0.06	0.06	0.06
9月13日	0.06	0.06	0.06
9月14日	0.06	0.06	0.06

平成26年6月から雨天・降雪の日は、測定を中止することになりました。

放射線量測定結果 (令和5年9月～10月)

測定場所：足立清掃事務所 曙分室 (千住曙町37-28)

測定日：平日毎日 (午前9時)

測定機器：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)	測定値 (平均)	測定値 (平均)
	高さ：1 m	高さ：50 cm	(地表面) 高さ：5 cm
9月15日	0.06	0.06	0.06
9月19日	0.08	0.08	0.06
9月20日	0.08	0.07	0.06
9月21日	雨天により測定中止		
9月22日	雨天により測定中止		
9月25日	0.07	0.07	0.07
9月26日	0.07	0.07	0.07
9月27日	0.07	0.07	0.07
9月28日	0.06	0.06	0.06
9月29日	0.06	0.06	0.06
10月2日	0.06	0.06	0.06
10月3日	0.06	0.06	0.06
10月4日	雨天により測定中止		
10月5日	0.06	0.06	0.06
10月6日	0.06	0.06	0.06
10月10日	0.07	0.07	0.07
10月11日	0.06	0.06	0.06
10月12日	0.06	0.06	0.06
10月13日	0.07	0.07	0.07
10月16日	0.06	0.06	0.06
10月17日	0.06	0.06	0.06
10月18日	0.07	0.07	0.07
10月19日	0.07	0.07	0.07
10月20日	0.07	0.07	0.07
10月23日	0.06	0.06	0.06
10月24日	0.07	0.07	0.07
10月25日	0.06	0.06	0.06
10月26日	0.07	0.07	0.07

平成26年6月から雨天・降雪の日は、測定を中止することになりました。

放射線量測定結果 (令和5年10月～12月)

測定場所：足立清掃事務所 曙分室 (千住曙町37-28)

測定日：平日毎日 (午前9時)

測定機器：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)	測定値 (平均)	測定値 (平均)
	高さ：1 m	高さ：50 cm	(地表面) 高さ：5 cm
10月27日	0.07	0.07	0.07
10月30日	0.07	0.07	0.07
10月31日	0.07	0.07	0.07
11月1日	0.07	0.07	0.07
11月2日	0.07	0.07	0.07
11月6日	0.06	0.06	0.06
11月7日	雨天により測定中止		
11月8日	0.07	0.07	0.07
11月9日	0.07	0.07	0.07
11月10日	0.07	0.07	0.07
11月13日	0.07	0.07	0.07
11月14日	0.06	0.06	0.06
11月15日	0.06	0.06	0.06
11月16日	0.07	0.07	0.07
11月17日	雨天により測定中止		
11月20日	0.07	0.07	0.07
11月21日	0.07	0.07	0.07
11月22日	0.07	0.07	0.07
11月24日	0.07	0.07	0.07
11月27日	0.07	0.07	0.07
11月28日	0.07	0.07	0.07
11月29日	0.07	0.07	0.07
11月30日	0.07	0.07	0.07
12月1日	0.07	0.07	0.07
12月4日	0.07	0.07	0.07
12月5日	0.07	0.07	0.07
12月6日	0.07	0.07	0.07
12月7日	0.07	0.07	0.07

平成26年6月から雨天・降雪の日は、測定を中止することになりました。

放射線量測定結果 (令和5年12月～令和6年1月)

測定場所：足立清掃事務所 曙分室 (千住曙町37-28)

測定日：平日毎日 (午前9時)

測定機器：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)	測定値 (平均)	測定値 (平均)
	高さ：1 m	高さ：50 cm	(地表面) 高さ：5 cm
12月8日	0.07	0.07	0.07
12月11日	0.07	0.07	0.07
12月12日	雨天により測定中止		
12月13日	0.07	0.07	0.07
12月14日	0.07	0.07	0.07
12月15日	0.07	0.07	0.07
12月18日	0.07	0.07	0.07
12月19日	0.07	0.07	0.07
12月20日	0.07	0.07	0.07
12月21日	0.07	0.07	0.07
12月22日	0.07	0.07	0.07
12月25日	0.07	0.07	0.07
12月26日	0.07	0.07	0.07
12月27日	0.07	0.07	0.07
12月28日	0.07	0.07	0.07
1月4日	雨天により測定中止		
1月5日	0.07	0.07	0.07
1月9日	0.07	0.07	0.07
1月10日	0.07	0.07	0.07
1月11日	0.07	0.07	0.07
1月12日	0.07	0.07	0.07
1月15日	0.07	0.07	0.07
1月16日	0.07	0.07	0.07
1月17日	0.07	0.07	0.07
1月18日	0.07	0.07	0.07
1月19日	0.06	0.06	0.06
1月22日	0.07	0.07	0.07
1月23日	0.07	0.07	0.07

平成26年6月から雨天・降雪の日は、測定を中止することになりました。

放射線量測定結果 (令和6年1月～3月)

測定場所：足立清掃事務所 曙分室 (千住曙町37-28)

測定日：平日毎日 (午前9時)

測定機器：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)	測定値 (平均)	測定値 (平均)
	高さ：1 m	高さ：50 cm	(地表面) 高さ：5 cm
1月24日	0.07	0.07	0.07
1月25日	0.08	0.08	0.08
1月26日	0.07	0.07	0.07
1月29日	0.07	0.07	0.07
1月30日	0.07	0.07	0.07
1月31日	0.07	0.07	0.07
2月1日	0.07	0.07	0.07
2月2日	0.07	0.07	0.07
2月5日	0.07	0.07	0.07
2月6日	雨天により測定中止		
2月7日	0.07	0.07	0.07
2月8日	0.07	0.07	0.07
2月9日	0.07	0.07	0.07
2月13日	0.07	0.07	0.07
2月14日	0.07	0.07	0.07
2月15日	0.06	0.06	0.06
2月16日	0.07	0.07	0.07
2月19日	雨天により測定中止		
2月20日	0.07	0.07	0.07
2月21日	雨天により測定中止		
2月22日	雨天により測定中止		
2月26日	0.07	0.07	0.07
2月27日	0.07	0.07	0.07
2月28日	0.06	0.06	0.06
2月29日	0.07	0.07	0.07
3月1日	0.07	0.07	0.07
3月4日	0.07	0.07	0.07
3月5日	0.07	0.07	0.07
3月6日	雨天により測定中止		

平成26年6月から雨天・降雪の日は、測定を中止することになりました。

放射線量測定結果 (令和6年3月～4月)

測定場所：足立清掃事務所 曙分室 (千住曙町37-28)

測定日：平日毎日 (午前9時)

測定機器：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)	測定値 (平均)	測定値 (平均)
	高さ：1 m	高さ：50 cm	(地表面) 高さ：5 cm
3月7日	0.07	0.07	0.07
3月8日	雨天により測定中止		
3月11日	0.06	0.06	0.06
3月12日	雨天により測定中止		
3月13日	0.06	0.06	0.06
3月14日	0.06	0.06	0.06
3月15日	0.06	0.06	0.06
3月18日	0.06	0.06	0.06
3月19日	0.06	0.06	0.06
3月21日	0.06	0.06	0.06
3月22日	0.06	0.06	0.06
3月25日	雨天により測定中止		
3月26日	雨天により測定中止		
3月27日	0.07	0.07	0.07
3月28日	0.06	0.06	0.06
3月29日	雨天により測定中止		

平成26年6月から雨天・降雪の日は、測定を中止することになりました。