

放射線量測定結果（平成29年1月～2月）

測定場所：足立清掃事務所（東伊興3-23-9）

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4日	0.07	0.07	0.07
1月5日	0.07	0.07	0.06
1月6日	0.07	0.07	0.06
1月10日	0.07	0.06	0.07
1月11日	0.07	0.07	0.07
1月12日	0.07	0.07	0.07
1月13日	0.07	0.06	0.07
1月16日	0.07	0.07	0.08
1月17日	0.07	0.06	0.07
1月18日	0.06	0.06	0.07
1月19日	0.07	0.06	0.07
1月20日	雨天測定中止		
1月23日	0.07	0.07	0.07
1月24日	0.07	0.07	0.07
1月25日	0.07	0.07	0.07
1月26日	0.07	0.06	0.07
1月27日	0.07	0.07	0.07
1月30日	0.07	0.07	0.07
1月31日	0.06	0.06	0.07
2月1日	0.06	0.06	0.06
2月2日	0.07	0.06	0.07
2月3日	0.07	0.07	0.07
2月6日	0.07	0.06	0.07
2月7日	0.06	0.06	0.07
2月8日	0.06	0.06	0.06
2月9日	雨天測定中止		
2月10日	0.06	0.06	0.06
2月13日	0.07	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（平成29年2月～3月）

測定場所：足立清掃事務所（東伊興3-23-9）

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
2月14日	0.07	0.06	0.06
2月15日	0.07	0.06	0.06
2月16日	0.06	0.06	0.06
2月17日	0.06	0.06	0.06
2月20日	0.06	0.06	0.06
2月21日	0.07	0.06	0.07
2月22日	0.06	0.06	0.06
2月23日	雨天測定中止		
2月24日	0.07	0.06	0.06
2月27日	0.06	0.06	0.06
2月28日	0.07	0.07	0.06
3月1日	0.06	0.06	0.06
3月2日	0.07	0.07	0.06
3月3日	0.07	0.06	0.06
3月6日	0.07	0.06	0.06
3月7日	0.06	0.06	0.07
3月8日	0.07	0.06	0.07
3月9日	0.07	0.06	0.06
3月10日	0.07	0.07	0.07
3月13日	0.07	0.06	0.06
3月14日	雨天測定中止		
3月15日	雨天測定中止		
3月16日	0.06	0.06	0.06
3月17日	0.07	0.06	0.06
3月21日	雨天測定中止		
3月22日	0.06	0.06	0.06
3月23日	0.07	0.06	0.07
3月24日	0.07	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 (平成29年3月～5月)

測定場所：足立清掃事務所(東伊興3-23-9)

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：1m	高さ：50cm	(地表面)高さ：5cm
3月27日	雨天測定中止		
3月28日	0.06	0.06	0.06
3月29日	0.06	0.07	0.07
3月30日	0.06	0.06	0.07
3月31日	0.06	0.06	0.08
4月3日	0.06	0.07	0.07
4月4日	0.06	0.06	0.07
4月5日	0.06	0.07	0.07
4月6日	0.07	0.07	0.07
4月7日	雨天測定中止		
4月10日	0.06	0.06	0.07
4月11日	雨天測定中止		
4月12日	0.06	0.06	0.07
4月13日	0.06	0.06	0.07
4月14日	0.06	0.06	0.07
4月17日	0.06	0.06	0.06
4月18日	0.06	0.06	0.07
4月19日	0.06	0.06	0.07
4月20日	0.06	0.06	0.07
4月21日	0.06	0.06	0.07
4月24日	0.06	0.06	0.07
4月25日	0.06	0.06	0.06
4月26日	0.06	0.07	0.07
4月27日	0.06	0.06	0.07
4月28日	0.06	0.06	0.07
5月1日	0.06	0.07	0.07
5月2日	0.06	0.07	0.07
5月8日	0.06	0.06	0.08

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（平成29年5月～6月）

測定場所：足立清掃事務所（東伊興3-23-9）

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9日	0.06	0.06	0.07
5月10日	雨天測定中止		
5月11日	0.06	0.06	0.06
5月12日	0.06	0.06	0.06
5月15日	0.06	0.06	0.07
5月16日	0.06	0.06	0.07
5月17日	0.06	0.06	0.08
5月18日	0.06	0.06	0.07
5月19日	0.06	0.07	0.08
5月22日	0.06	0.06	0.08
5月23日	0.07	0.07	0.06
5月24日	0.06	0.06	0.07
5月25日	雨天測定中止		
5月26日	雨天測定中止		
5月29日	0.06	0.06	0.08
5月30日	0.06	0.06	0.06
5月31日	0.06	0.06	0.07
6月1日	0.06	0.06	0.06
6月2日	0.06	0.07	0.07
6月5日	0.06	0.06	0.07
6月6日	0.06	0.06	0.07
6月7日	0.06	0.06	0.07
6月8日	0.06	0.06	0.07
6月9日	0.06	0.06	0.07
6月12日	0.06	0.06	0.07
6月13日	0.07	0.07	0.07
6月14日	0.06	0.06	0.07
6月15日	0.06	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（平成29年6月～7月）

測定場所：足立清掃事務所（東伊興3-23-9）

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16日	0.07	0.06	0.07
6月19日	0.06	0.06	0.07
6月20日	0.06	0.06	0.07
6月21日	雨天測定中止		
6月22日	0.06	0.06	0.07
6月23日	0.06	0.06	0.07
6月26日	雨天測定中止		
6月27日	0.06	0.06	0.07
6月28日	雨天測定中止		
6月29日	0.06	0.06	0.06
6月30日	雨天測定中止		
7月3日	0.06	0.06	0.07
7月4日	0.06	0.06	0.06
7月5日	0.06	0.06	0.07
7月6日	0.06	0.06	0.06
7月7日	0.07	0.06	0.07
7月10日	0.06	0.06	0.08
7月11日	0.06	0.06	0.07
7月12日	0.06	0.06	0.07
7月13日	0.06	0.06	0.06
7月14日	0.06	0.06	0.07
7月18日	0.06	0.06	0.07
7月19日	0.06	0.06	0.07
7月20日	0.06	0.06	0.07
7月21日	0.06	0.06	0.07
7月24日	0.06	0.06	0.07
7月25日	0.05	0.06	0.08
7月26日	雨天測定中止		

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（平成29年7月～9月）

測定場所：足立清掃事務所（東伊興3-23-9）

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
7月27日	0.06	0.06	0.07
7月28日	0.06	0.06	0.07
7月31日	0.06	0.06	0.07
8月1日	0.06	0.06	0.07
8月2日	0.06	0.06	0.08
8月3日	0.06	0.06	0.06
8月4日	0.06	0.06	0.07
8月7日	0.06	0.06	0.07
8月8日	0.06	0.06	0.07
8月9日	0.06	0.06	0.06
8月10日	0.07	0.06	0.07
8月14日	雨天測定中止		
8月15日	雨天測定中止		
8月16日	雨天測定中止		
8月17日	雨天測定中止		
8月18日	0.06	0.06	0.07
8月21日	0.06	0.06	0.08
8月22日	0.06	0.06	0.07
8月23日	0.06	0.06	0.07
8月24日	0.06	0.06	0.07
8月25日	0.06	0.06	0.06
8月28日	0.06	0.06	0.07
8月29日	0.06	0.06	0.07
8月30日	0.06	0.06	0.08
8月31日	雨天測定中止		
9月1日	0.06	0.06	0.07
9月4日	雨天測定中止		
9月5日	0.06	0.06	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 (平成29年9月～10月)

測定場所：足立清掃事務所(東伊興3-23-9)

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：1m	高さ：50cm	(地表面)高さ：5cm
9月6日	0.06	0.06	0.07
9月7日	0.06	0.06	0.07
9月8日	0.05	0.06	0.06
9月11日	0.06	0.06	0.07
9月12日	雨天測定中止		
9月13日	0.06	0.06	0.07
9月14日	0.06	0.06	0.07
9月15日	0.06	0.06	0.07
9月19日	0.06	0.06	0.07
9月20日	0.05	0.06	0.07
9月21日	0.06	0.06	0.07
9月22日	0.06	0.06	0.07
9月25日	0.06	0.06	0.07
9月26日	0.06	0.06	0.07
9月27日	0.06	0.06	0.07
9月28日	雨天測定中止		
9月29日	0.05	0.06	0.07
10月2日	0.06	0.06	0.07
10月3日	雨天測定中止		
10月4日	0.06	0.06	0.07
10月5日	0.06	0.06	0.07
10月6日	0.06	0.06	0.07
10月10日	0.07	0.06	0.07
10月11日	0.06	0.06	0.07
10月12日	0.06	0.06	0.07
10月13日	雨天測定中止		
10月16日	雨天測定中止		
10月17日	雨天測定中止		

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（平成29年10月～11月）

測定場所：足立清掃事務所（東伊興3-23-9）

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18日	0.06	0.06	0.08
10月19日	雨天測定中止		
10月20日	雨天測定中止		
10月23日	0.06	0.06	0.07
10月24日	0.07	0.07	0.07
10月25日	雨天測定中止		
10月26日	0.06	0.06	0.07
10月27日	0.05	0.06	0.07
10月30日	0.06	0.06	0.07
10月31日	0.06	0.06	0.07
11月1日	0.06	0.06	0.07
11月2日	0.07	0.07	0.07
11月6日	0.07	0.07	0.08
11月7日	0.07	0.07	0.08
11月8日	0.07	0.07	0.09
11月9日	0.07	0.08	0.09
11月10日	0.07	0.07	0.08
11月13日	0.07	0.07	0.09
11月14日	0.08	0.08	0.08
11月15日	0.07	0.07	0.08
11月16日	0.06	0.07	0.08
11月17日	0.07	0.07	0.08
11月20日	0.07	0.07	0.08
11月21日	0.07	0.07	0.08
11月22日	0.07	0.08	0.08
11月24日	0.07	0.07	0.08
11月27日	0.07	0.07	0.08
11月28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 (平成29年11月~平成30年1月)

測定場所：足立清掃事務所(東伊興3-23-9)

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：1m	高さ：50cm	(地表面)高さ：5cm
11月29日	0.07	0.07	0.08
11月30日	0.08	0.07	0.08
12月1日	雨天測定中止		
12月4日	0.07	0.07	0.08
12月5日	0.06	0.06	0.08
12月6日	0.07	0.07	0.08
12月7日	0.08	0.07	0.08
12月8日	0.07	0.07	0.08
12月11日	0.07	0.07	0.08
12月12日	0.07	0.07	0.07
12月13日	0.06	0.07	0.07
12月14日	0.07	0.07	0.08
12月15日	0.07	0.07	0.09
12月18日	0.07	0.07	0.08
12月19日	0.07	0.08	0.08
12月20日	0.07	0.07	0.08
12月21日	0.07	0.07	0.07
12月22日	0.07	0.07	0.08
12月25日	0.07	0.07	0.08
12月26日	0.08	0.07	0.07
12月27日	0.07	0.07	0.08
12月28日	0.06	0.07	0.07
1月4日	0.07	0.07	0.08
1月5日	0.07	0.07	0.08
1月9日	0.07	0.08	0.09
1月10日	0.07	0.07	0.08
1月11日	0.07	0.07	0.08
1月12日	0.07	0.07	0.08

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（平成30年1月～2月）

測定場所：足立清掃事務所（東伊興3-23-9）

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15日	0.07	0.07	0.08
1月16日	0.07	0.07	0.08
1月17日	0.07	0.08	0.08
1月18日	0.07	0.07	0.08
1月19日	0.07	0.07	0.08
1月22日	雨天測定中止		
1月23日	雨天測定中止		
1月24日	0.06	0.06	0.08
1月25日	0.07	0.06	0.07
1月26日	0.07	0.06	0.07
1月29日	0.06	0.07	0.07
1月30日	0.07	0.07	0.07
1月31日	0.06	0.07	0.08
2月1日	0.06	0.07	0.08
2月2日	雨天測定中止		
2月5日	0.07	0.07	0.08
2月6日	0.06	0.06	0.07
2月7日	0.06	0.07	0.08
2月8日	0.06	0.07	0.07
2月9日	0.07	0.07	0.08
2月13日	0.06	0.07	0.07
2月14日	0.07	0.07	0.07
2月15日	0.07	0.07	0.07
2月16日	0.06	0.06	0.07
2月19日	0.06	0.07	0.08
2月20日	0.06	0.06	0.07
2月21日	0.07	0.07	0.07
2月22日	雨天測定中止		

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（平成30年2月～4月）

測定場所：足立清掃事務所（東伊興3-23-9）

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
2月23日	雨天測定中止		
2月26日	0.07	0.07	0.08
2月27日	0.06	0.06	0.07
2月28日	0.07	0.07	0.07
3月1日	0.07	0.07	0.07
3月2日	0.07	0.07	0.08
3月5日	0.07	0.06	0.07
3月6日	0.06	0.07	0.08
3月7日	0.06	0.07	0.07
3月8日	雨天測定中止		
3月9日	雨天測定中止		
3月12日	0.06	0.07	0.08
3月13日	0.07	0.07	0.07
3月14日	0.07	0.06	0.08
3月15日	0.06	0.07	0.07
3月16日	雨天測定中止		
3月19日	0.07	0.07	0.07
3月20日	雨天測定中止		
3月22日	雨天測定中止		
3月23日	0.06	0.06	0.07
3月26日	0.07	0.07	0.07
3月27日	0.07	0.07	0.07
3月28日	0.06	0.06	0.07
3月29日	0.07	0.07	0.08
3月30日	0.07	0.06	0.07
4月2日	0.06	0.07	0.08
4月3日	0.06	0.06	0.07
4月4日	0.06	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。