

放射線量測定結果 (令和6年4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：1 m	高さ：50 cm	(地表面) 高さ：5 cm
4月1日	0.06	0.06	0.07
4月2日	0.06	0.06	0.08
4月3日	0.07	0.06	0.08
4月4日	雨天により中止		
4月5日	雨天により中止		
4月8日	0.06	0.06	0.08
4月9日	雨天により中止		
4月10日	0.05	0.05	0.07
4月11日	0.05	0.06	0.07
4月12日	0.05	0.06	0.07
4月15日	0.06	0.06	0.07
4月16日	0.05	0.06	0.07
4月17日	0.05	0.06	0.07
4月18日	0.06	0.06	0.06
4月19日	0.06	0.06	0.07
4月22日	雨天により中止		
4月23日	0.06	0.06	0.07
4月24日	雨天により中止		
4月25日	0.05	0.06	0.07
4月26日	0.06	0.06	0.07
4月30日	0.06	0.06	0.06
5月1日	雨天により中止		
5月2日	0.06	0.05	0.07
5月7日	雨天により中止		
5月8日	0.06	0.06	0.07
5月9日	雨天により中止		
5月10日	0.06	0.07	0.07
5月13日	雨天により中止		
5月14日	0.06	0.06	0.05
5月15日	0.06	0.06	0.05
5月16日	雨天により中止		

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17日	0.06	0.05	0.05
5月20日	雨天により中止		
5月21日	0.06	0.06	0.06
5月22日	0.06	0.07	0.07
5月23日	0.06	0.06	0.05
5月24日	0.06	0.06	0.07
5月27日	雨天により中止		
5月28日	雨天により中止		
5月29日	0.06	0.07	0.07
5月30日	0.05	0.06	0.06
5月31日	雨天により中止		
6月3日	0.06	0.06	0.06
6月4日	0.06	0.06	0.05
6月5日	0.06	0.06	0.07
6月6日	0.06	0.06	0.05
6月7日	0.06	0.06	0.07
6月10日	雨天により中止		
6月11日	0.06	0.07	0.07
6月12日	0.06	0.06	0.07
6月13日	0.06	0.06	0.06
6月14日	0.06	0.05	0.07
6月17日	0.06	0.06	0.05
6月18日	雨天により中止		
6月19日	0.05	0.05	0.07
6月20日	0.06	0.06	0.05
6月21日	雨天により中止		
6月24日	0.06	0.06	0.06
6月25日	0.06	0.05	0.05

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6月～8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26日	0.06	0.06	0.07
6月27日	0.06	0.06	0.06
6月28日	雨天により中止		
7月1日	雨天により中止		
7月2日	0.06	0.06	0.05
7月3日	0.05	0.06	0.07
7月4日	0.06	0.06	0.07
7月5日	0.05	0.05	0.07
7月8日	0.06	0.05	0.07
7月9日	0.06	0.06	0.06
7月10日	0.06	0.05	0.06
7月11日	雨天により中止		
7月12日	雨天により中止		
7月16日	0.06	0.06	0.05
7月17日	0.06	0.06	0.06
7月18日	0.05	0.06	0.05
7月19日	0.05	0.05	0.07
7月22日	0.06	0.05	0.06
7月23日	0.06	0.06	0.07
7月24日	0.06	0.06	0.07
7月25日			
7月26日			
7月29日			
7月30日			
7月31日			
8月1日			
8月2日			
8月5日			
8月6日			

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8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
8月7日			
8月8日			
8月9日			
8月13日			
8月14日			
8月15日			
8月16日			
8月19日			
8月20日			
8月21日			
8月22日			
8月23日			
8月26日			
8月27日			
8月28日			
8月29日			
8月30日			
9月2日			
9月3日			
9月4日			
9月5日			
9月6日			
9月9日			
9月10日			
9月11日			
9月12日			
9月13日			
9月17日			

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：1 m	高さ：50 cm	(地表面) 高さ：5 cm
9月18日			
9月19日			
9月20日			
9月24日			
9月25日			
9月26日			
9月27日			
9月30日			
10月1日			
10月2日			
10月3日			
10月4日			
10月7日			
10月8日			
10月9日			
10月10日			
10月11日			
10月15日			
10月16日			
10月17日			
10月18日			
10月21日			
10月22日			
10月23日			
10月24日			
10月25日			
10月28日			

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10月～12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29日			
10月30日			
10月31日			
11月1日			
11月5日			
11月6日			
11月7日			
11月8日			
11月11日			
11月12日			
11月13日			
11月14日			
11月15日			
11月18日			
11月19日			
11月20日			
11月21日			
11月22日			
11月25日			
11月26日			
11月27日			
11月28日			
11月29日			
12月2日			
12月3日			
12月4日			
12月5日			
12月6日			

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12月～令和6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：1 m	高さ：50 cm	(地表面) 高さ：5 cm
12月9日			
12月10日			
12月11日			
12月12日			
12月13日			
12月16日			
12月17日			
12月18日			
12月19日			
12月20日			
12月23日			
12月24日			
12月25日			
12月26日			
12月27日			
1月6日			
1月7日			
1月8日			
1月9日			
1月10日			
1月14日			
1月15日			
1月16日			
1月17日			
1月20日			
1月21日			
1月22日			
1月23日			

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7年1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バイメータ

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			
1月27日			
1月28日			
1月29日			
1月30日			
1月31日			
2月3日			
2月4日			
2月5日			
2月6日			
2月7日			
2月10日			
2月12日			
2月13日			
2月14日			
2月17日			
2月18日			
2月19日			
2月20日			
2月21日			
2月25日			
2月26日			
2月27日			
2月28日			
3月3日			
3月4日			
3月5日			
3月6日			

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7年3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
3月7日			
3月10日			
3月11日			
3月12日			
3月13日			
3月14日			
3月17日			
3月18日			
3月19日			
3月21日			
3月24日			
3月25日			
3月26日			
3月27日			
3月28日			
3月31日			
4月1日			
4月2日			
4月3日			
4月4日			
4月7日			
4月8日			
4月9日			
4月10日			
4月11日			
4月14日			
4月15日			

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。