

令和 4 年 4 月 1 5 日
放射線量・除染対策部会
(環 境 政 策 部)

空間放射線量の定点測定の実施状況について

1 概要

(1) 測定開始日

平成 23 年 7 月 26 日

(2) 測定場所

区立上野毛自然公園内 (上野毛 2 - 17 - 19)

新庁舎建設に伴う執務室の移転により、令和 3 年 5 月 7 日より測定場所を区立若林公園から変更しています。

(3) 測定位置

地表 5 c m、50 c m、100 c m の 3 地点

(4) 測定日

火曜日、金曜日の週 2 回

平成 23 年 7 月 ~ 平成 26 年 3 月は毎開庁日

(5) 測定者

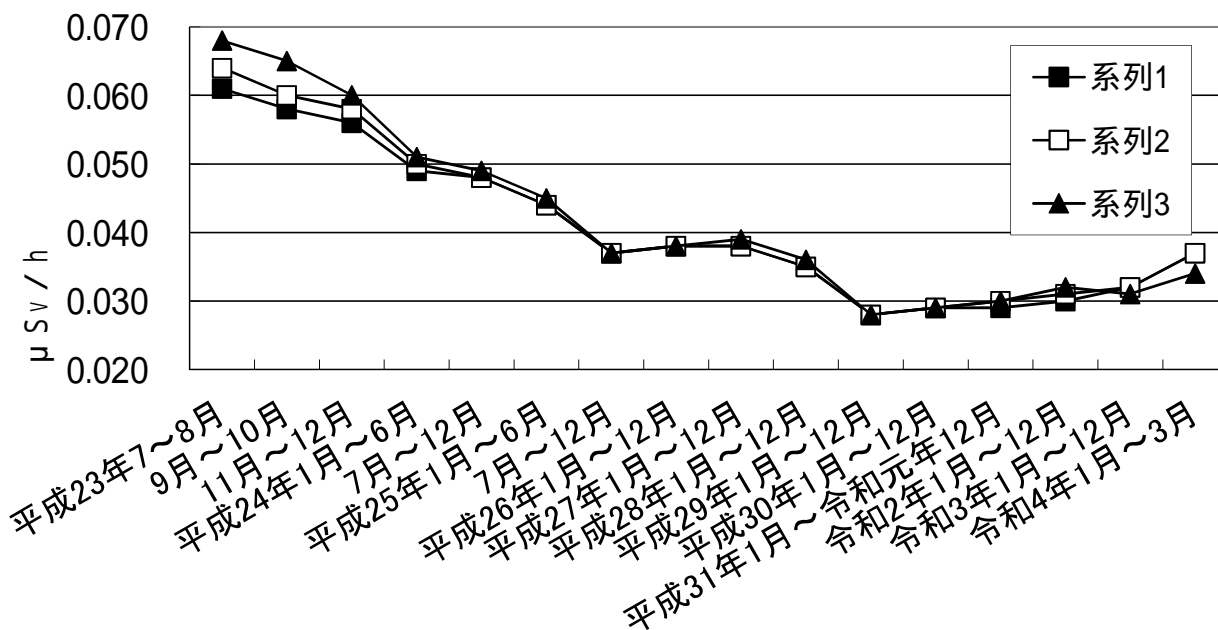
環境保全課職員

2 測定結果

測定月	測定値 (平均値)		
	地表 100 c m	地表 50 c m	地表 5 c m
平成 23 年 7 ~ 8 月	0.061	0.064	0.068
9 月 ~ 10 月	0.058	0.060	0.065
11 月 ~ 12 月	0.056	0.058	0.060
平成 24 年 1 月 ~ 6 月	0.049	0.050	0.051
7 月 ~ 12 月	0.048	0.048	0.049
平成 25 年 1 月 ~ 6 月	0.044	0.044	0.045
7 月 ~ 12 月	0.037	0.037	0.037
平成 26 年 1 月 ~ 12 月	0.038	0.038	0.038
平成 27 年 1 月 ~ 12 月	0.038	0.038	0.039
平成 28 年 1 月 ~ 12 月	0.035	0.035	0.036
平成 29 年 1 月 ~ 12 月	0.028	0.028	0.028
平成 30 年 1 月 ~ 12 月	0.029	0.029	0.029
平成 31 年 1 月 ~ 令和元年 12 月	0.029	0.030	0.030
令和 2 年 1 月 ~ 12 月	0.030	0.031	0.032
令和 3 年 1 月 ~ 12 月	0.032	0.032	0.031
令和 4 年 1 月 ~ 3 月	0.037	0.037	0.034

単位：μSv/h (1 時間あたりのマイクロシーベルト値)

定点測定における空間放射線量の変化



担 当 環境政策部環境保全課
 小林・庄司
 内線：60 - 233