

## 平成23年6月から令和2年3月までの市内の空間放射線量測定結果

1. 測定機器 TCS-172B 日立アロカメディカル株式会社製

※平成23年6月から平成25年5月まではDoseRAE2（東京都から貸与された測定器）を使用して測定。

※平成25年6月から平成26年3月まではRadi (PA1000) を使用して測定。

### 2. 測定方法 30秒ごとに5回繰り返し測定による平均

3. 測定単位 ユーロヨード・ペルト(時間)

平成23年10月27日以前は地上5センチメートルを測定。平成23年11月24日以降は国のガイドラインが示されたことにより、地上1センチメートルを測定しています。

※ 平成28年2月25日、平成30年3月22日は、TCS-172Bが定期点検中のためRadi (PA1000) を使用。Radi (PA1000) はメーカーによる校正を行っていないため、参考値とします。