

定点6か所の空間放射線量測定結果（平成31年4月24日～令和2年1月22日）

※ 地上5センチメートルの高さで毎時0.23マイクロシーベルト（年間1ミリシーベルト相当）を超える地点については、除染（表土除去など）を実施します。

単位: $\mu\text{Sv}/\text{時間}$

| 測定日 | 測定地点 | 測定箇所 | | | | | |
|----------------|-------|-------|----------|-------------|-------------|---------|-----------|
| | | 屋城保育園 | 市役所 | 楓ヶ原公園 | 五日市広場 | すぎの子保育園 | 上養沢自治会館 |
| | | - | ※御影石上で測定 | ※アスファルト上で測定 | ※アスファルト上で測定 | - | ※碎石敷き上で測定 |
| 平成31年 4月24日 | 地上5cm | 0.05 | 0.14 | 0.06 | 0.08 | 0.05 | 0.10 |
| 令和元年 7月24日 | 地上5cm | 0.05 | 0.11 | 0.06 | 0.08 | 0.05 | 0.09 |
| 令和元年 10月23日 | 地上5cm | 0.06 | 0.12 | 0.06 | 0.08 | 0.05 | 0.09 |
| 令和2年 1月22日 | 地上5cm | 0.05 | 0.11 | 0.07 | 0.08 | 0.05 | 0.10 |

測定機器 「日立アロカメディカル TCS-172B」

測定方法 機器使用マニュアルに基づき使用。1地点につき5回測定し、その平均を測定値とした。