

定点 6か所の空間放射線量測定結果（令和3年4月26日～令和4年1月24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	-	-	-	※碎石敷き上で測定
令和3年 4月26日	地上 5cm	0.05	0.11	0.06	0.07	0.05	0.09
令和3年 7月26日	地上 5cm	0.05	0.10	0.06	0.07	0.04	0.09
令和3年 10月25日	地上 5cm	0.06	0.11	0.05	0.07	0.05	0.08
令和4年 1月24日	地上 5cm	0.05	0.11	0.05	0.07	0.05	0.08

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。