# 空間放射線量測定値 単位:毎時μ(マイクロ)シーベルト

### 【保育園】

施設名	測定日	時間	放射線量
川渡カトリック保育園	R7.6.18	11:31	0.04
わんぱく保育園	R7.6.12	12:28	0.03
鴻ノ巣保育園	R7.6.12	12:48	0.03

<測定地点> 定点定時測定を行っている市庁舎・各総合支所から遠距 離にある14施設の園庭・校庭で、周囲が開けた場所

#### <測定方法>

地表から50cmの高さで1回測定

### <測定機器>

シンチレーション式簡易型測定器 日立アロカメディカルTCS-172B

※測定値は簡易型測定器で職員が上記の方法に基づい て

測定した数値であり、大崎市の参考値です。

## 【小学校·義務教育学校】

施設名	測定日	時間	放射線量
古川第二小学校	R7.6.12	10:06	0.04
古川第三小学校	R7.6.12	13:05	0.05
古川西小中学校	R7.6.18	13:40	0.03
古川北小学校	R7.6.12	11:26	0.05
敷玉小学校	R7.6.12	13:26	0.06
下伊場野小学校	R7.6.12	13:45	0.06
岩出山小学校	R7.6.18	13:07	0.04
川渡小学校	R7.6.18	11:19	0.05
鬼首小学校	R7.6.18	10:44	0.05
田尻小学校	R7.6.12	10:30	0.03
大貫小学校	R7.6.12	10:55	0.04