## 空間放射線量測定結果表

○定点

●平成27年5月分 (単位: µSv/h) 埋設後の測定値 平均測定値 除染後の測定値 測点場所 測定日 除染日 埋設日 施設名 地上1m 地上5cm 地上1m 地上5cm 地上1m 地上5cm グラウンド 0.050 砂場 0.054 2 第十小学校 5月11日 噴水の花壇 0.057 学校敷地東側木道脇側溝 0.053 雨どい(露出・園庭側) 0.078 0.060 雨どい(露出・裏側) 0.072 0.076 5月20日 3 私立くるみ保育園 砂場(園庭側) 0.05 0.057 砂場 (裏側) 0.061 0.058 0.050 0.053 私立 下里しおん保育園 4 雨どい(埋込み) 5月20日 0.07 0.073 砂場 0.060 0.058 グラウンド 0.047 砂場 0.063 第七小学校 5 5月11日 落葉集積所 0.065 給食棟北側側溝 0.073 0.032 公園中央 0.038 砂場 0.054 ひまわり公園 6 5月20日 滑り台下 0.049 植樹帯(南側) 0.040 緑地中央 0.062 0.071 砂場 0.069 弥生第3緑地 5月20日 滑り台下 0.072 植樹帯 (南東側) 0.056 グラウンド 0.040 砂場 0.073 久留米中学校 5月11日 8 0.072 校庭東側倉庫雨どい 0.071 グラ 砂場 0.056 0.068 中央中学校 5月11日 落葉集積所 0.062 体育館西側雨どい 0.103 0.069 砂場 0.058 10 第九小学校 5月11日 花壇 0.066 体育館西側雨どい 0.069 0.057 緑地中央 0.053 小山第3緑地 5月18日 11 滑り台下 0.039 平均台下 0.045 側溝 0.054 0.05 12 さいわい保育園 5月20日 雨どい (埋込み) 0.057 0.068 砂場 0.05 0.057 裏門側 浸透ます 0.056 13 中央児童館 5月15日 / 砂場 0.06 屋上西側中央フェンス支柱 0.080 グラウンド 0.052 砂場 0.052 14 南町小学校 5月11日 落葉集積所 0.047 北門側溝 0.054 緑地中央 0.038 0.052 15 南町第4緑地 5月20日 植樹帯 (南側) 0.051 グラウンド 0.044 砂場 0.049 16 第六小学校 5月11日 落葉集積所 0.066 腐葉土 0.061 0.055 公園中央 0.068 砂場 0.053 17 東口中央公園 5月18日 滑り台下 0.067 植樹帯 0.063 グラウンド 0.046 砂場 0.060 18 南中学校 5月11日 落葉集積所 0.056 体育館西側雨どい 0.057 グラウンド 0.053 砂場 0.058 19 第五小学校 5月11日 校舎南側側溝 0.084 体育館棟北側雨どい 0.120 側溝 0.058 0.058 20 公営 上の原さくら保育園 雨どい(露出) 5月20日 0.062 0.062 0.065 0.070 砂場 グラウンド 0.064 砂場 0.071 21 大門中学校 5月11日 校舎南側植込 0.083 西門南側倉庫雨どい 0.075 0.064 広場中央 ブランコ下 0.070 せんげん第四広場 22 5月18日 / 0.049 植樹帯 0.071

測定器(Radi PA-1000)

教育総務課 雷話:042-470-7775へ。 子育て支援課 電話:042-470-7745へ。 環境政策課 電話:042-470-7753へ。 児童青少年課 電話:042-470-7736へ。

<sup>2, 5, 8, 9, 10, 14, 16, 18, 19, 21</sup> 

<sup>3, 4, 12, 20</sup> 

<sup>6, 7, 11, 15, 17, 22</sup>