## 空間放射線量測定結果表

○定点

●平成28年3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 0.052 砂場 0.055 2 第十小学校 3月1日 噴水の花壇 0.060 学校敷地東側木道脇側溝 0.049 雨どい(露出・園庭側) 0.06 0.058 雨どい (露出・裏側) 0.064 0.081 3 私立くるみ保育園 3月18日 砂場(園庭側) 0.050 0.056 砂場 (裏側) 0.068 0.05 0.048 0.050 4 私立 下里しおん保育園 雨どい(埋込み) 3月18日 0.083 0.095 砂場 0.045 0.052 グラウンド 0.053 砂場 0.073 第七小学校 3月1日 5 落葉集積所 0.049 給食棟北側側溝 0.077 公園中央 0.033 0.031 砂場 0.063 6 ひまわり公園 3月25日 滑り台下 0.057 植樹帯(南側) 0.028 緑地中央 0.058 0.064 砂場 0.059 弥生第3緑地 3月25日 滑り台下 0.070 植樹帯 (南東側) 0.057 グラウンド 0.034 砂場 0.062 久留米中学校 3月1日 8 0.085 校庭東側倉庫雨どい 0.068 グラ 砂場 0.057 0.063 9 中央中学校 3月1日 落葉集積所 0.062 体育館西側雨どい 0.092 0.047 砂場 0.063 10 第九小学校 3月1日 花壇 0.066 体育館西側雨どい 0.072 0.061 緑地中央 0.065 小山第3緑地 11 3月25日 滑り台下 0.033 平均台下 0.048 側溝 0.058 0.054 12 さいわい保育園 3月18日 雨どい (埋込み) 0.067 0.070 砂場 0.062 0.061 裏門側 浸透ます 0.059 13 中央児童館 3月29日 / 砂場 0.056 屋上西側中央フェンス支柱 0.081 グラウンド 0.056 砂場 0.050 14 南町小学校 3月1日 落葉集積所 0.053 北門側溝 0.053 緑地中央 0.035 0.043 15 南町第4緑地 3月25日 植樹帯 (南側) 0.054 グラウンド 0.054 砂場 0.033 16 第六小学校 3月1日 落葉集積所 0.049 腐葉土 0.056 0.059 公園中央 0.060 砂場 0.059 17 東口中央公園 3月25日 滑り台下 0.053 植樹帯 0.057 グラウンド 0.045 砂場 0.049 18 南中学校 3月1日 落葉集積所 0.059 体育館西側雨どい 0.062 グラウンド 0.053砂場 0.054 19 第五小学校 3月1日 校舎南側側溝 0.060 体育館棟北側雨どい 0.105 側溝 0.051 0.046 20 公営 上の原さくら保育園 雨どい(露出) 3月18日 0.063 0.064 0.040 0.057 砂場 グラウンド 0.057 砂場 0.051 21 大門中学校 3月1日 校舎南側植込 0.076 西門南側倉庫雨どい 0.078 0.067 広場中央 ブランコ下 0.068 せんげん第四広場 22 3月25日 / 0.059 植樹帯 0.074

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。 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>