# 小中学校、公立保育所等での空間放射線量の拡大(5点)測定結果 (2/18~22の結果)

**測定方法**/校庭等の四隅(砂場がある場合は、測定箇所とする)と中央を地表5cmで30秒間、1回の測定

です。測定値の単位は、マイクロシーベルト( $\mu$ Sv/H)です。

測定機器/富士電機(株)製NHCシンチレーションサーベイメータ NHC7 ※埼玉県と同様

除染基準/詳細測定で、0.23 µSv/Hを超える場合は「鴻巣市除染計画」に基づき除染を行います。 その他/学校等における放射線測定の手引き(H23.8.26 文科省)により、比較的高い放

射線量の原因となっているポイントを特定するための測定を、簡易測定器(ミリオンテクノ

ロジーズ社製RDS-30)により実施しています。

### ■小・中学校校庭での測定結果

| 測定場所     | 測定日  | 最小値   |        | 最大値   |
|----------|------|-------|--------|-------|
| 東小学校     | 2/19 | 0.043 | ~      | 0.057 |
| 中央小学校    | 2/18 | 0.056 | ~      | 0.097 |
| 南小学校     | 2/19 | 0.061 | $\sim$ | 0.081 |
| 北小学校     | 2/18 | 0.057 | ~      | 0.084 |
| 箕田小学校    | 2/20 | 0.063 | ~      | 0.078 |
| 赤見台第一小学校 | 2/20 | 0.055 | ~      | 0.074 |
| 赤見台第二小学校 | 2/20 | 0.054 | ~      | 0.074 |
| 田間宮小学校   | 2/20 | 0.065 | ~      | 0.127 |
| 馬室小学校    | 2/19 | 0.046 | ~      | 0.076 |
| 松原小学校    | 2/19 | 0.055 | ~      | 0.093 |
| 笠原小学校    | 2/18 | 0.074 | ~      | 0.097 |
| 常光小学校    | 2/18 | 0.046 | ~      | 0.077 |
| 吹上小学校    | 2/21 | 0.072 | ~      | 0.104 |
| 大芦小学校    | 2/21 | 0.081 | ~      | 0.145 |
| 下忍小学校    | 2/21 | 0.065 | ~      | 0.133 |
| 小谷小学校    | 2/20 | 0.083 | ~      | 0.108 |
| 屈巣小学校    | 2/22 | 0.048 | ~      | 0.067 |
| 広田小学校    | 2/22 | 0.050 | ~      | 0.064 |
| 共和小学校    | 2/22 | 0.052 | ~      | 0.068 |
| 鴻巣中学校    | 2/19 | 0.041 | ~      | 0.076 |
| 北中学校     | 2/18 | 0.049 | ~      | 0.089 |
| 赤見台中学校   | 2/20 | 0.075 | ~      | 0.084 |
| 西中学校     | 2/20 | 0.054 | ~      | 0.084 |
| 南中学校     | 2/19 | 0.088 | $\sim$ | 0.131 |
| 吹上中学校    | 2/21 | 0.081 | $\sim$ | 0.099 |
| 吹上北中学校   | 2/21 | 0.052 | $\sim$ | 0.072 |
| 川里中学校    | 2/22 | 0.048 | $\sim$ | 0.060 |

## ■保育所(園)園庭での測定結果

| 測定場所      | 測定日  | 最小値   |        | 最大値   |
|-----------|------|-------|--------|-------|
| 鴻巣保育所     | 2/18 | 0.048 | $\sim$ | 0.106 |
| 生出塚保育所    | 2/18 | 0.052 | $\sim$ | 0.082 |
| 富士見保育所    | 2/19 | 0.067 | $\sim$ | 0.106 |
| 登戸保育所     | 2/20 | 0.071 | $\sim$ | 0.081 |
| 馬室保育所     | 2/19 | 0.069 | $\sim$ | 0.077 |
| 吹上富士見保育所  | 2/21 | 0.067 | $\sim$ | 0.087 |
| 鎌塚保育所     | 2/21 | 0.082 | $\sim$ | 0.112 |
| 川里ひまわり保育所 | 2/22 | 0.048 | $\sim$ | 0.080 |

### ■都市基幹公園での測定結果

| 測定場所    | 測定日  | 最小値   | 最大値     |
|---------|------|-------|---------|
| 上谷総合公園  | 2/18 | 0.059 | ~ 0.119 |
| 吹上総合運動場 | 2/21 | 0.037 | ~ 0.097 |
| 川里中央公園  | 2/22 | 0.056 | ~ 0.060 |

## 【測定時の天候】

**=** 10

| 2/18 | 雲り |
|------|----|
| 2/19 | 曇り |
| 2/20 | 晴れ |
| 2/21 | 晴れ |
| 2/22 | 晴れ |

0/40