

# 匝瑳市内における大気環境中の空間放射線量率の測定結果

測定日 平成24年4月17日

| No. | 測定場所      | 測定値    |      |
|-----|-----------|--------|------|
|     |           | 地上50cm | 地上1m |
| 1   | 平和小学校     | 0.12   | 0.10 |
| 2   | 椿海小学校     | 0.12   | 0.11 |
| 3   | 八日市場小学校   | 0.12   | 0.13 |
| 4   | 匝瑳小学校     | 0.11   | 0.09 |
| 5   | 豊栄小学校     | 0.14   | 0.15 |
| 6   | 須賀小学校     | 0.08   | 0.09 |
| 7   | 共興小学校     | 0.13   | 0.13 |
| 8   | 吉田小学校     | 0.10   | 0.07 |
| 9   | 飯高小学校跡    | 0.13   | 0.13 |
| 10  | 豊和小学校     | 0.06   | 0.06 |
| 11  | 栄小学校      | 0.08   | 0.09 |
| 12  | 野田小学校     | 0.08   | 0.09 |
| 13  | 八日市場第一中学校 | 0.10   | 0.11 |
| 14  | 八日市場第二中学校 | 0.09   | 0.09 |
| 15  | 野栄中学校     | 0.07   | 0.08 |
| 16  | 八日市場保育所   | 0.12   | 0.16 |
| 17  | 豊和保育所     | 0.09   | 0.09 |
| 18  | 吉田保育所     | 0.11   | 0.10 |
| 19  | 豊栄保育所     | 0.09   | 0.08 |
| 20  | 椿海保育園     | 0.11   | 0.12 |
| 21  | 共興保育園     | 0.12   | 0.13 |
| 22  | 須賀保育園     | 0.10   | 0.12 |
| 23  | 平和保育所     | 0.11   | 0.10 |
| 24  | 匝瑳保育園     | 0.11   | 0.12 |
| 25  | 東保育園      | 0.09   | 0.11 |
| 26  | 栄保育園      | 0.13   | 0.11 |
| 27  | 八日市場幼稚園   | 0.09   | 0.14 |
| 28  | のさか幼稚園    | 0.12   | 0.12 |
| 29  | あかしあ幼稚園   | 0.12   | 0.11 |
| 30  | みどり平東公園   | 0.11   | 0.10 |
| 31  | 野栄ふれあい公園  | 0.11   | 0.15 |
| 32  | 平台公園      | 0.12   | 0.13 |
| 33  | 山桑公園      | 0.14   | 0.12 |

単位 :  $\mu\text{ SV}/\text{h}$ (マイクロシーベルト/時間)

※ 測定機器 : 放射線サーベイメーター RDS-30型

【参考】環境省が土壤の除染等を進めるために定めた放射線量の基準値(汚染状況  
重点調査地域の指定の要件)は0.23 $\mu\text{ SV}/\text{h}$ (マイクロシーベルト/時間)以上です。