

放射線量測定結果(平成31年4月5日)

| 番号     | 施設名   | 測定場所  | 開始時刻  | 天候 | 測定値<br>(マイクロシーベルト/<br>時) |
|--------|-------|-------|-------|----|--------------------------|
| 1      | 石動小学校 | グラウンド | 13:45 | 晴れ | 0.06                     |
| 2      | 蟹谷中学校 | グラウンド | 15:13 | 晴れ | 0.08                     |
| 3      | 津沢中学校 | グラウンド | 14:35 | 晴れ | 0.07                     |
| 4      | 大谷小学校 | グラウンド | 14:08 | 晴れ | 0.06                     |
| 5      | 東部小学校 | グラウンド | 13:33 | 晴れ | 0.06                     |
| (全体平均) |       |       |       |    | 0.06                     |

マイクロシーベルト。

自然界の放射線量は、0.02～0.2[ $\mu$ Sv/h]程度。

雨が降ると一時的に数値が上昇する場合があります。