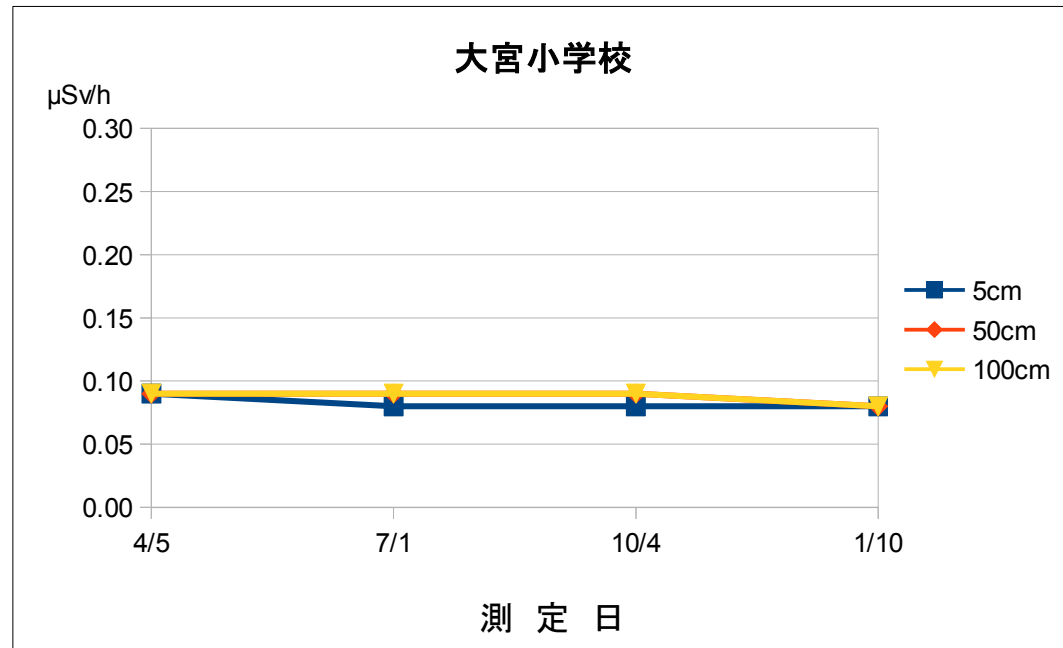


平成28年度 空間線量率測定結果の推移

| 施設名 | 大宮小学校 | | | | |
|------|---------|----|------|------|-------|
| 測定場所 | グラウンド中央 | | | | |
| 測定日 | 時刻 | 天候 | 5cm | 50cm | 100cm |
| 4/5 | 14:20 | 曇 | 0.09 | 0.09 | 0.09 |
| 7/1 | 13:50 | 曇 | 0.08 | 0.09 | 0.09 |
| 10/4 | 09:20 | 晴 | 0.08 | 0.09 | 0.09 |
| 1/10 | 10:40 | 晴 | 0.08 | 0.08 | 0.08 |

単位： $\mu\text{Sv/h}$



測定は、NaIシンチレーション式サーベイメータ（日立アロカ社製：TCS-172B）を使用しています。