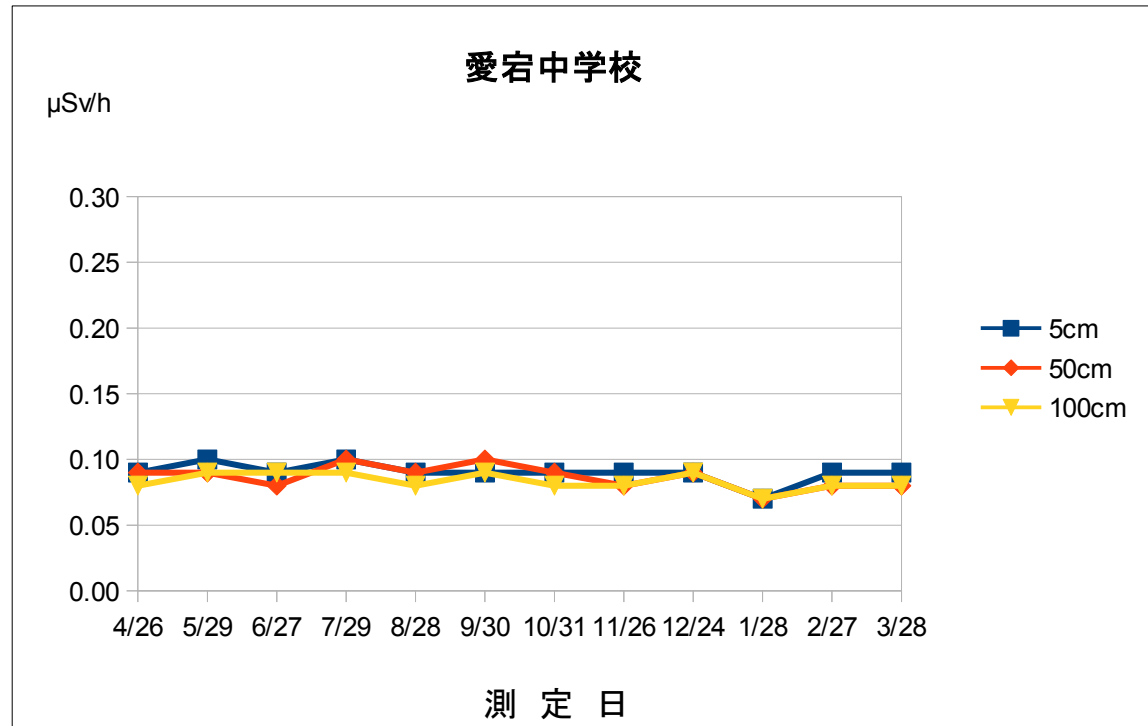


平成25年度 空間放射線量測定結果の推移

| 施設名 | 愛宕中学校 | | | | |
|-------|---------|----|------|------|-------|
| 測定場所 | グラウンド中央 | | | | |
| 測定日 | 時刻 | 天候 | 5cm | 50cm | 100cm |
| 4/26 | 14 : 15 | 晴れ | 0.09 | 0.09 | 0.08 |
| 5/29 | 11 : 45 | 曇り | 0.10 | 0.09 | 0.09 |
| 6/27 | 13 : 10 | 晴れ | 0.09 | 0.08 | 0.09 |
| 7/29 | 15 : 55 | 雨 | 0.10 | 0.10 | 0.09 |
| 8/28 | 14 : 30 | 晴れ | 0.09 | 0.09 | 0.08 |
| 9/30 | 9 : 25 | 晴れ | 0.09 | 0.10 | 0.09 |
| 10/31 | 13 : 10 | 晴れ | 0.09 | 0.09 | 0.08 |
| 11/26 | 13 : 15 | 晴れ | 0.09 | 0.08 | 0.08 |
| 12/24 | 16 : 30 | 晴れ | 0.09 | 0.09 | 0.09 |
| 1/28 | 11 : 40 | 晴れ | 0.07 | 0.07 | 0.07 |
| 2/27 | 9 : 15 | 曇り | 0.09 | 0.08 | 0.08 |
| 3/28 | 11 : 05 | 晴れ | 0.09 | 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。