

空間放射線線量率測定結果(平成27年5月分)

【測定方法】

測定場所: 役場駐車場(アスファルト)

測定高さ: 0.5mと1m

測定回数: 1分間おきに5回(5分間)測定し、平均値を算出

放射線の種類と項目: ガンマ線の線量率(1時間当たりの強さ)

測定値(単位): $\mu\text{Sv/h}$ (マイクロシーベルト毎時)

| 市町村 | 学校等名 | 測定機器名 | 5/1 | 5/2 | 5/3 | 5/4 | 5/5 | 5/6 | 5/7 | 5/8 | 5/9 | 5/10 | 5/11 | 5/12 | 5/13 | 5/14 | 5/15 | 5/16 | 5/17 | 5/18 | 5/19 | 5/20 | 5/21 | 5/22 | 5/23 | 5/24 | 5/25 | 5/26 | 5/27 | 5/28 | 5/29 | 5/30 | 5/31 | 平均 |
|-----|---------|-----------------|------|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 大和町 | 役場 1.0m | ㈱堀場製作所(PA-1000) | 0.07 | | | | | | 0.07 | 0.07 | | | 0.07 | 0.07 | 0.06 | 0.07 | 0.07 | | | 0.06 | 0.08 | 0.07 | 0.07 | 0.07 | | | 0.07 | 0.07 | 0.07 | 0.07 | 0.07 | | | 0.07 |
| | 役場 0.5m | ㈱堀場製作所(PA-1000) | 0.08 | | | | | | 0.07 | 0.07 | | | 0.08 | 0.07 | 0.07 | 0.07 | 0.07 | | | 0.07 | 0.08 | 0.07 | 0.07 | 0.07 | | | 0.07 | 0.07 | 0.07 | 0.07 | 0.07 | | | 0.07 |