

空間放射線線量率測定結果(平成27年11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 | 11/1 | 11/2 | 11/3 | 11/4 | 11/5 | 11/6 | 11/7 | 11/8 | 11/9 | 11/10 | 11/11 | 11/12 | 11/13 | 11/14 | 11/15 | 11/16 | 11/17 | 11/18 | 11/19 | 11/20 | 11/21 | 11/22 | 11/23 | 11/24 | 11/25 | 11/26 | 11/27 | 11/28 | 11/29 | 11/30 | 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 | 0.07 | 0.07 | 0.07 | 0.07 | | | 0.07 | 0.07 | 0.06 | 0.07 | 0.07 | | | 0.07 | 0.07 | 0.09 | 0.07 | | | 0.08 | | 0.07 |
| | 役場 0.5m | ㈱堀場製作所(PA-1000) | | 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 | 0.07 | | | 0.07 | 0.07 | 0.09 | 0.07 | | | 0.07 | | 0.07 |