

空間放射線線量率測定結果(平成27年9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 | 9/1 | 9/2 | 9/3 | 9/4 | 9/5 | 9/6 | 9/7 | 9/8 | 9/9 | 9/10 | 9/11 | 9/12 | 9/13 | 9/14 | 9/15 | 9/16 | 9/17 | 9/18 | 9/19 | 9/20 | 9/21 | 9/22 | 9/23 | 9/24 | 9/25 | 9/26 | 9/27 | 9/28 | 9/29 | 9/30 | 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 | 0.08 | 0.08 | 0.06 | 0.06 | | | 0.07 | 0.07 | 0.07 | 0.07 | 0.09 | | | | | | 0.07 | 0.07 | | | 0.07 | 0.07 | 0.07 | | 0.07 |
| | 役場 0.5m | ㈱堀場製作所(PA-1000) | 0.07 | 0.07 | 0.07 | 0.07 | | | 0.08 | 0.10 | 0.08 | 0.08 | 0.07 | | | 0.07 | 0.07 | 0.07 | 0.07 | 0.09 | | | | | | 0.07 | 0.09 | | | 0.07 | 0.08 | 0.07 | | 0.08 |