

全市放射線量測定マップ③

- 本庁・渡利支所・清水支所・東部支所
- 大波出張所・北信支所(南部)・吉井田支所

● 測定内容

- 測定期日：令和4年12月5日～令和5年1月26日
- 測定機器：空間線量計 [NaIシンチレーションタイプ (TCS-172B)]
- 測定方法：①居住地：500m四方 912 区画
山間地：1,000m四方 11 区画
合計 923 区画 (3,301 地点)
- ②測定の高さ：1m
- ③区画内の測定区：区画内の 3 地点を選定しそれぞれ 5 回測定

- 測定 の 採用 値：1 地点あたり 5 回測定した平均値

● 測定結果の平均値

- 0.23 μ Sv/h 未満
- 0.23 以上 0.5 μ Sv/h 未満

● 測定場所の表示

- 01 0001 (1.00) 02 03
- メッシュ番号
- 上段：メッシュ番号
- 下段：(平均値 μ Sv/h)
- 箇所番号
- 裸地・草地・砂利等
- ▲ アスファルト・コンクリート

