

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：平成 28 年 2 月 15 日(月)～3 月 8 日(火)
- ・ 測定機器：空間線量計 [NaI(Scintillation)タイプ (TCS-172B)]
- ・ 測定方法：①居住地：500m 四方 909 区画
山間地：1,000m 四方 11 区画
合計 920 区画 (3,292 地点)
- ②測定の高さ：1m
- ③区画内の測定値：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
- 0.5 以上 0.75 μ Sv/h 未満

● 測定場所の表示

● 01 ● 0001 ● 02 ● 03 ●

メッシュ番号
上段：メッシュ番号
下段：(平均値 μ Sv/h)

● 筒所番号
● 裸地・草地・砂利等
▲ アスファルト・コンクリート

