

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 25 年 3 月 1 日(金)～15 日(金)
- ・測定機器：空間線量計 [NaIシンチレーションベータ(TCS-172B)]
- ・測定方法：①居住地は 500m四方 905 区画、山間地は 1,000m四方 11 区画、合計 916 区画 (3,280 地点)
※居住地・耕作地等の地面特性を考慮し区画内を測定
- ②測定の高さは 1m
※成人の生活空間の高さを考慮して測定
- ③区画内の 3 地点を選定しそれぞれ 5 回計測

・測定の使用値：1 地点当たり 5 回計測し平均値を採用

●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 $\mu\text{Sv/h}$)

▲ 箇所番号
● 裸地・草地・砂利等
▲ アスファルト・コンクリート

●測定結果の平均値

- 0.23 $\mu\text{Sv/h}$ 未満
- 0.23 以上 0.5 $\mu\text{Sv/h}$ 未満
- 0.5 以上 0.75 $\mu\text{Sv/h}$ 未満
- 0.75 以上 1.0 $\mu\text{Sv/h}$ 未満
- 1.0 以上 1.25 $\mu\text{Sv/h}$ 未満
- 1.25 以上 1.5 $\mu\text{Sv/h}$ 未満
- 1.5 以上 1.75 $\mu\text{Sv/h}$ 未満

