

全市放射線量測定マップ⑤

・蓬萊支所・立子山支所
・松川支所(東部)・飯野支所

- 測定内容
- ・測定期日：平成24年3月8日(木)～23日(金)
- ・測定機器：空間線量計 [NaIシンチレーションハイメータ (TCS-172B)]
- ・測定方法：①居住地は500m四方731区画、山間地は1,000m四方52区画、合計783区画(2,916地点)
※居住地・耕作地の区画特性、地面特性を考慮し特定を統一して測定
- 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回計測して平均値を毎時0.25マイクロシーベルト($\mu\text{Sv/h}$)ごとに区分

●測定場所の表示

01 ● ———— メッシュ番号
0001 (1.00) ———— 上段:メッシュ番号
02 ● ———— 下段:(平均値 $\mu\text{Sv/h}$)
03 ● ———— 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
- 1.75以上2.0 $\mu\text{Sv/h}$ 未満
- 2.0以上2.25 $\mu\text{Sv/h}$ 未満

