

# 全市放射線量測定マップ②

- ・信陵支所・飯坂支所(南部)
- ・吾妻支所(北部)・北信支所(北部)

## ●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シンチレーション型] (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

## ●測定結果の平均値

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

## ●測定

採用値：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 $\mu$ 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

