

# 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：令和3年12月6日～令和4年1月28日
- ・測定機器：空間線量計 [NaIシンチレーション型 イメージャー (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
- 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  
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  $\mu$ Sv/h 未満
- 0.23 以上 0.5  $\mu$ 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  $\mu$ 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

