



**全市放射線量測定マップ①**  
**・飯坂支所(北部)・茂庭出張所**

- 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(μSv/h)ごとに区分
- 測定場所の表示
  - 01 ———— メッシュ番号  
 0001 ———— 上段：メッシュ番号  
 1.00 ———— 下段：(平均値 μSv/h)
  - 02 ———— 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 μSv/h 未満
  - 0.23 以上 0.5 μSv/h 未満
  - 0.5 以上 0.75 μSv/h 未満
  - 0.75 以上 1.0 μSv/h 未満
  - 1.0 以上 1.25 μSv/h 未満
  - 1.25 以上 1.5 μSv/h 未満
  - 1.5 以上 1.75 μSv/h 未満
  - 1.75 以上 2.0 μSv/h 未満
  - 2.0 以上 2.25 μSv/h 未満