

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28年2月15日(月)～3月8日(火)
 - ・測定機器：空間線量計 [NaIシンチレーションゲイグーメータ (TCS-172B)]
 - ・測定方法：①居住地：500m四方 909 区画
山間地：1,000m四方 11 区画
合計 920 区画 (3,292 地点)
 - 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
- 測定結果の平均値
 - 0.23 μ Sv/h 未満
 - 0.23 以上 0.5 μ Sv/h 未満
 - 0.5 以上 0.75 μ Sv/h 未満
- 測定場所の表示
 - 裸地・草地・砂利等
 - ▲ アスファルト・コンクリート

