

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：令和元年12月2日～令和2年1月17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 の 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 μ Sv/h 未満
- 0.23 以上 0.5 μ 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 μ 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

