



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：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闪烁シンチゲイガー (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 $\mu\text{Sv/h}$)
 - 筒所番号
 - 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 $\mu\text{Sv/h}$ 未満
 - 0.23 以上 0.5 $\mu\text{Sv/h}$ 未満