

全市放射線量測定マップ⑤

・蓬萊支所・立子山支所
・松川支所(東部)・飯野支所

●測定内容

- 測定期日：平成27年2月23日(月)～3月9日(月)
- 測定機器：空間線量計 [NaIシンチレーションヘイマータ(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
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

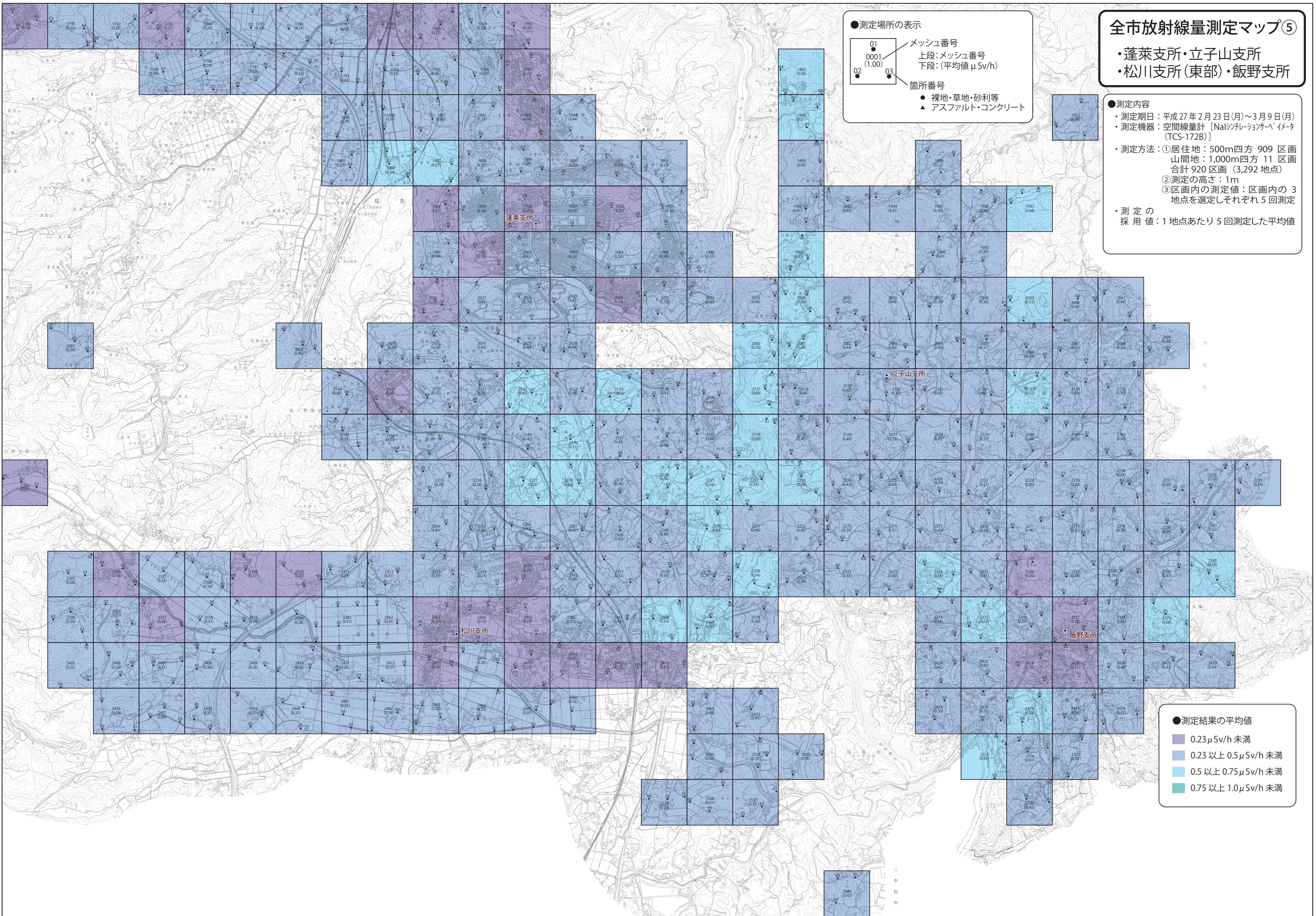
01
0001
(1.00)

メッシュ番号
上段：メッシュ番号
下段：(平均値 $\mu\text{Sv/h}$)

02 03

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 $\mu\text{Sv/h}$ 未満
- 0.23 以上 0.5 $\mu\text{Sv/h}$ 未満
- 0.5 以上 0.75 $\mu\text{Sv/h}$ 未満
- 0.75 以上 1.0 $\mu\text{Sv/h}$ 未満