

農地土壌の放射性物質濃度分布図

(別添1)

凡例

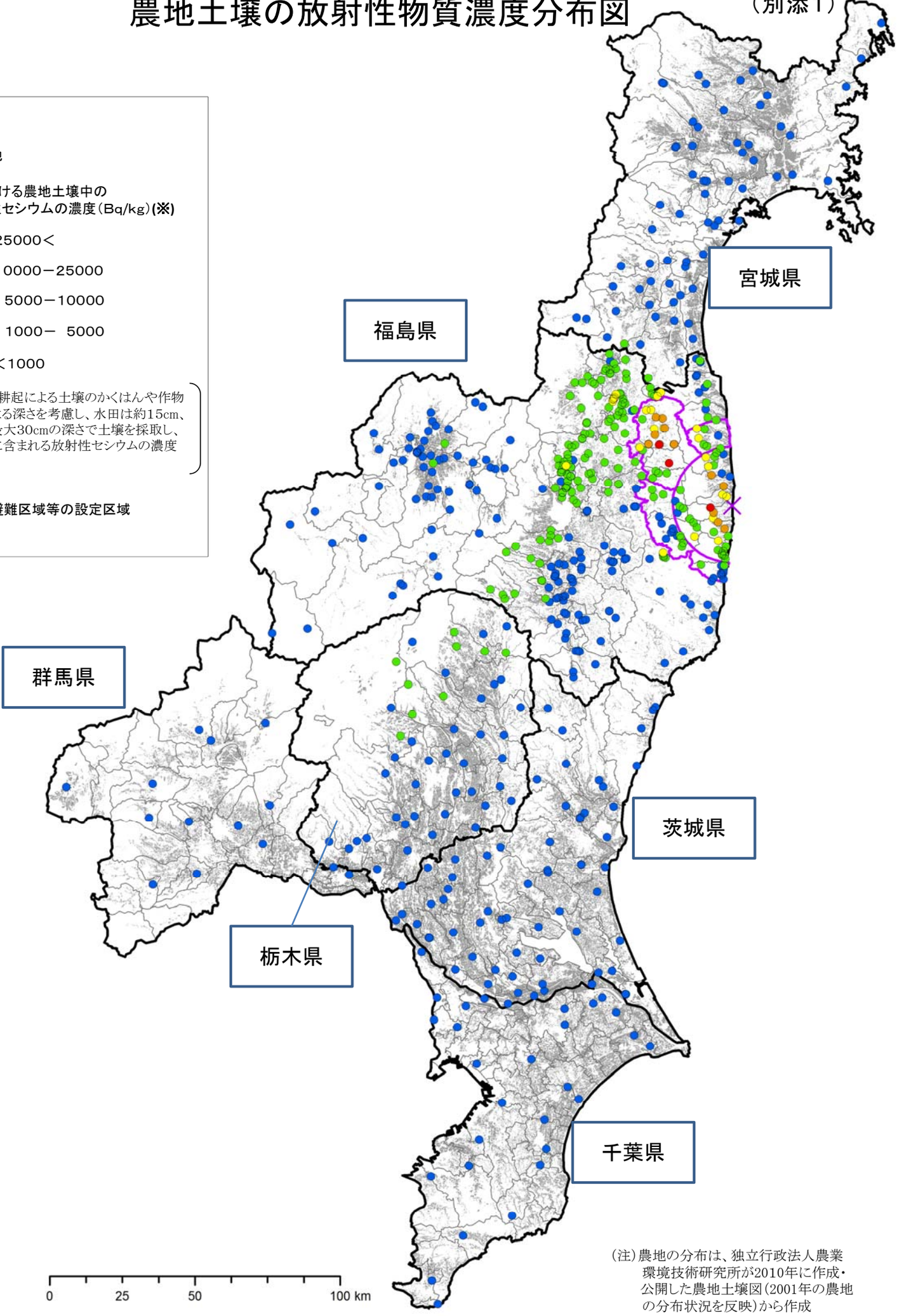
■ 農地

調査地点における農地土壌中の放射性セシウムの濃度(Bq/kg)(※)

- 25000<
- 10000-25000
- 5000-10000
- 1000-5000
- <1000

※:農地は、耕起による土壌のかくはんや作物の根がはる深さを考慮し、水田は約15cm、畑地は最大30cmの深さで土壌を採取し、土壌中に含まれる放射性セシウムの濃度を測定

□ 避難区域等の設定区域



(注)農地の分布は、独立行政法人農業環境技術研究所が2010年に作成・公開した農地土壌図(2001年の農地の分布状況を反映)から作成