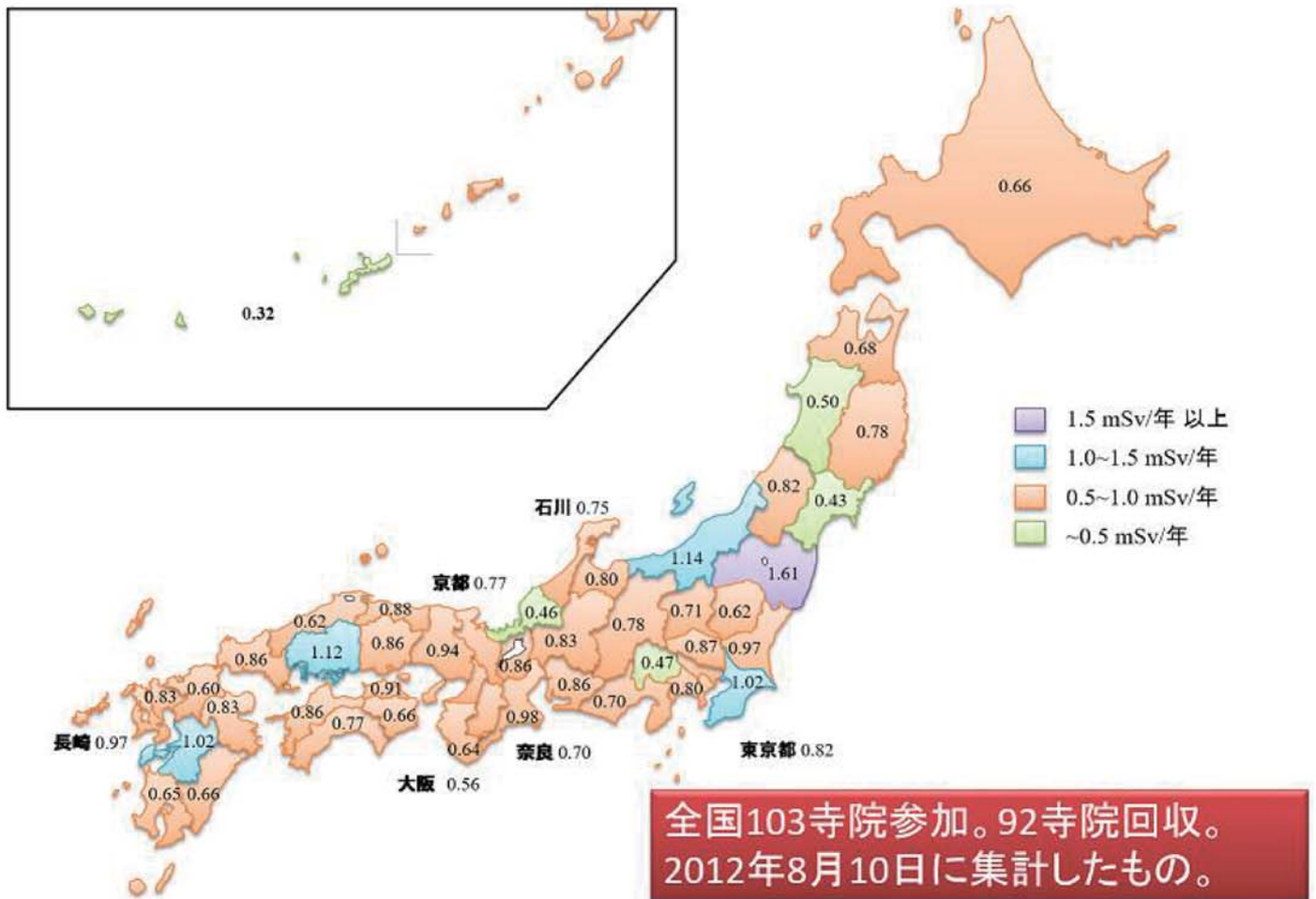


# 全国寺院 103 箇所による O S L 線量計での放射線測定

自然放射線量を全国的に把握し、三春町における原発事故由来の追加被ばく量をより正確に把握し、風評被害払拭の一助とするため、O S L 線量計を全国の寺院の住職や寺庭婦人に着用してもらい、平成 2 4 年から、継続して全国的な放射線量の測定を行った。



- ※ その都道府県別の測定結果が上記の表であり、表示の測定値は県単位での平均。
- ※ 北海道以外は2箇所の平均であり、その2箇所の値もかなり違う県があるため、必ずしも県内全域の平均値にはなっていない可能性もあるが、一つの資料としての位置づけ。
- ※ 色分けは0.5 mSv/年で便宜的に分別。