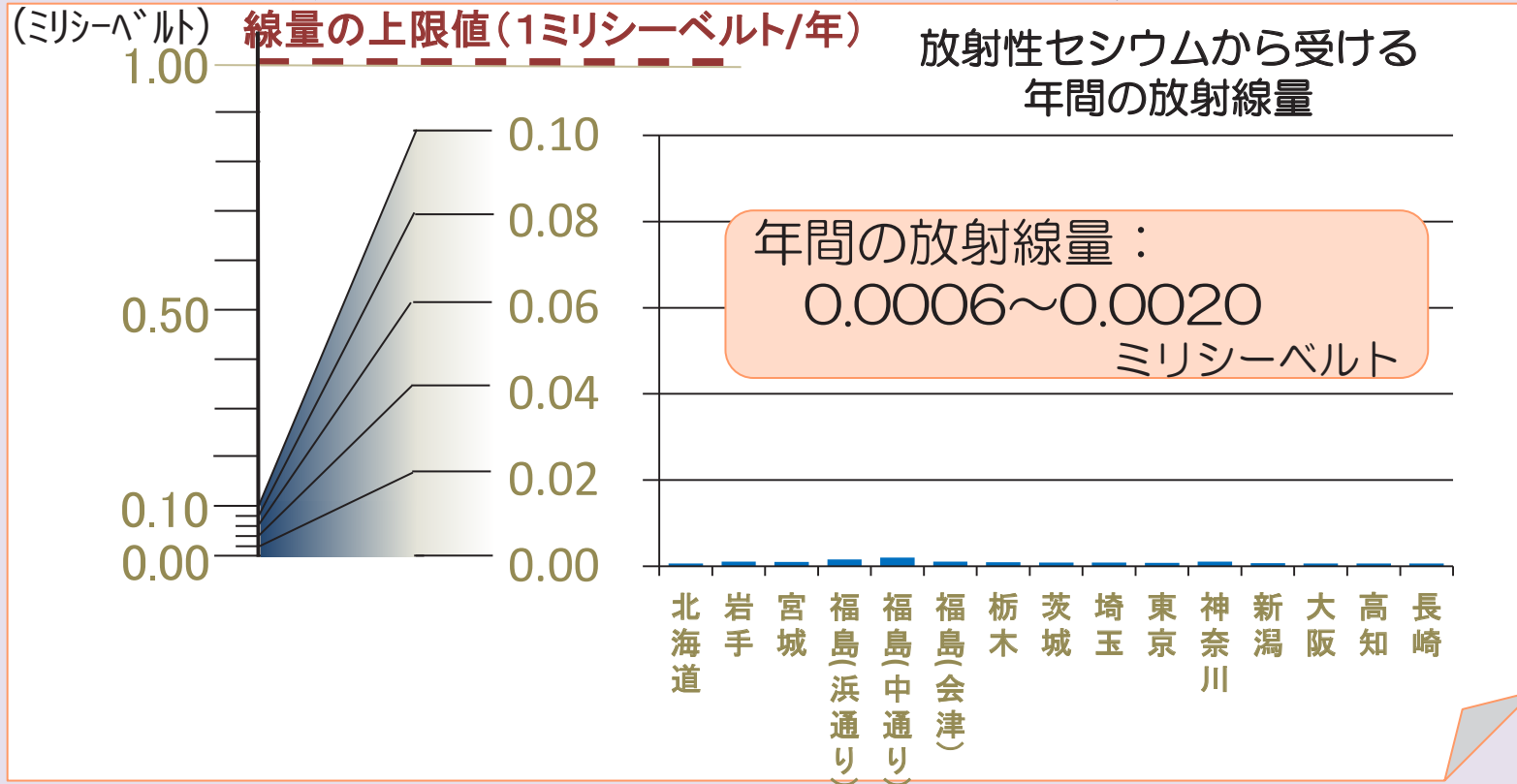


# 流通食品での調査（マーケットバスケット調査）

- 各地で流通する食品を購入し、放射性セシウムを精密に測定
  - 国民の食品摂取量(国民健康・栄養調査)の、地域別平均に基づいて購入し、混合して測定
    - ◆通常の食事の形態に従った、簡単な調理をして測定
    - ◆生鮮食品はできるだけ地元産・近隣産のものを購入
- この測定結果を基に、食品から人が1年間に受ける放射線量を計算(平成27年2・3月調査)



実際の線量は、基準値の設定根拠である年間1ミリシーベルトの1%以下