

## 環境放射能の計測

- **空間線量率**は空間の $\gamma$  (ガンマ)線を測定。  
1時間当たりのマイクロシーベルト( $\mu\text{Sv}/\text{時}$ )で表示。
- **降下量**は、一定期間の間に単位面積当たりに沈着した(あるいは降下した)放射性物質の量。  
例えばベクレル/平方メートル( $\text{Bq}/\text{m}^2$ )

