

2. 被災地の廃棄物の安全性について

	国	府・市
受入廃棄物	240 ベクレル/kg	100 ベクレル/kg
焼却後の 焼却灰	8,000 ベクレル/kg	2,000 ベクレル/kg

×1/4

- ・ 100 ベクレル/kg : 廃棄物を安全に再利用できる基準
- ・ 一般食品の新基準 : 100 ベクレル/kg
- ・ 大阪市における安全指針の策定

放射能の測定箇所や測定頻度を増やすなど、より厳しく  
管理を徹底し、データは公表します。

ベクレル (Bq) : 放射性物質が、放射線を出す能力、放射線の強さを表す単位

(1秒間に1個、放射線を出す場合が1ベクレル)

シーベルト (Sv) : 放射線によって、人が受けた放射線影響の度合いを表す単位

(人体に対する影響度)