
QA1-2 放射線に関する単位には、どんなものがありますか。

A

- ① 放射性物質が放射線を出す能力や被ばくの程度を表すにはベクレル (Bq) やシーベルト (Sv) 等の単位が用いられます。
- ② ベクレル (Bq) は放射能の強さの単位で、シーベルト (Sv) は人が受ける放射線被ばく線量の単位です。

統一的な基礎資料の関連項目

上巻 第1章 3ページ「放射線と放射能の単位」

上巻 第2章 34ページ「ベクレルとシーベルト」

出典：計量法（平成4年法律第51号）より作成

出典の公開日：平成4年5月20日

本資料への収録日：平成29年3月31日