
QA9-18 除染の具体的な目標はありますか。

A

- ① 除染作業による放射線量低減の具体的な目標はありません。除染は事故由来放射性物質による環境の汚染が、人の健康又は生活環境に及ぼす影響を速やかに低減することを目的[※]としたものです。
- ② それぞれの現場によって、汚染の状況は多様で、対象となる場所や手法、空間線量等が異なることもあり、追加被ばく線量の低減を目標としています。
- ③ 政府は長期目標として、除染だけでなく、モニタリング、食品の安全管理等の総合的な取組を行い、今回の原子力発電所事故由来の放射性物質による個人が受ける追加被ばく線量が年間 1 ミリシーベルト (mSv/年) 以下になることを目指しています。

※放射性物質汚染対処特措法 第一章 総則 (目的)

統一的な基礎資料の関連項目

下巻 第9章 131 ページ「除染特別地域と汚染状況重点調査地域」

出典：除染情報プラザ「除染・放射線 Q&A」より作成

出典の公開日：平成 24 年 10 月

本資料への収録日：平成 29 年 3 月 31 日