



「森林と放射能」に関するポータルサイトを新たに開設

ポイント

- ・森林や木材、きのこなどに関わる「森林と放射能」のポータルサイトを開設しました。
- ・関連情報のリンクを集めるとともに、分野ごとに現状を分かりやすく概説しました。
- ・関連サイトの内容を、一般向けと技術者向けに区分して掲示しました。

概要

東京電力福島第一原子力発電所事故後、放射性物質の森林への影響等については、国や県、当研究所等において様々な調査・研究が進められ、それらの知見が集約されつつあります。被災した地域の早期復興を進めていくためには、これら成果を正しくかつ分かりやすく伝えていくことが重要と考えています。このサイトでは、森林への放射性セシウムの拡散や分布状況、森林内における放射性セシウムの動態、渓流水における動態、野生動植物、森林除染、木材、特用林産物に関する重要な情報等を収集し、その内容を一般向けと技術者向けに区分して分かりやすく整理しましたのでお知らせします。

サイトURL : [http://www. ffpri. affrc. go. jp/rad/index. html](http://www.ffpri.affrc.go.jp/rad/index.html)

予算：平成 26 年度「森林における除染等実証事業」のうち「避難指示解除準備区域等における実証事業（普及啓発）」

問い合わせ先など

研究推進責任者：森林総合研究所 研究コーディネータ 高橋正通
研究担当者：森林総合研究所 立地環境研究領域 養分動態研究室長 平井敬三
木材特性研究領域長 高野勉
広報担当者：森林総合研究所 企画部 研究情報科長 森澤猛
Tel : 029-829-8134 Fax : 029-873-0844

本資料は、林政記者クラブ、農林記者会、農政クラブ、筑波研究学園都市記者会に配付しています。

