

## 本冊子ご活用のお願い

本冊子は、福島県の森林の放射性物質の現状、森林からの生産物である木材、きのこなどへの放射性物質の影響についてまとめたものです。

放射性物質の影響については、国・県及び国立研究開発法人森林研究・整備機構 森林総合研究所によるモニタリングなど、さまざまな調査が現在も継続して行われています。本書に掲載した情報やデータは、2022年度の最新情報をとりまとめたものです。

ぜひ本書をご自身、ご家族、職場や地域のみなさんでお読みいただき、福島県の森林や木材などの林産物への放射能の影響、実態について、ご理解いただき、これからの森林・林業再生に向けた参考資料としてご活用ください。

### さまざまな情報源

#### ● 森林・林業と放射能に関するポータルサイト

(国立研究開発法人森林研究・整備機構 森林総合研究所) 検索「森林放射能」  
<http://www.ffpri.affrc.go.jp/rad/>

#### ● 東日本大震災に関する情報

検索「東日本大震災に関する情報」  
<http://www.maff.go.jp/j/kanbo/joho/saigai/> (農林水産省)  
<https://www.rinya.maff.go.jp/j/kouhou/jisin/> (林野庁)

#### ● 農産物に含まれる放射性セシウム濃度の検査結果

(農林水産省)  
検索「農産物に含まれる放射性セシウム濃度」  
[http://www.maff.go.jp/j/kanbo/joho/saigai/s\\_chosa/](http://www.maff.go.jp/j/kanbo/joho/saigai/s_chosa/)

#### ● 福島県の県産材製材品の放射線等調査結果

(福島県) 検索「福島県産製材品放射線」  
<http://www.pref.fukushima.lg.jp/site/portal/ps-kensanzaityouusa.html>

#### ● 福島県林業研究センター

検索「福島県林業研究センター」  
<https://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/37370a/>

#### ● 環境再生プラザ

(環境省・福島県) 検索「除染情報プラザ」  
<http://josen.env.go.jp/plaza/>

#### ● 関係府省等へのポータルサイト

検索「福島第一 農林水産物」  
[http://www.maff.go.jp/noutiku\\_eikyo/](http://www.maff.go.jp/noutiku_eikyo/)

#### ● 福島のもり応援隊動画

(農林水産省公式YouTubeチャンネル)  
検索「福島のもり応援隊」



## 放射性物質の現状と森林・林業の再生 — 令和4(2022)年度版 —

林野庁編 2023年3月発行

編集協力 福島県 国立研究開発法人森林研究・整備機構 森林総合研究所

リサイクル適性 (A)

この印刷物は、印刷用の紙へリサイクルできます。