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、Q&A方式で総合的にまとめたものです。

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総合研究所など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、2014年度、2015年度に引きつづき、2016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・林業と放射能関係ポータルサイト (国立研究開発法人森林総合研究所)―検索「森林+放射能関係」 http://www.ffpri.affrc.go.jp/rad/
- ●東日本大震災に関する情報(サイト集/農林水産省)—検索「東日本大震災に関する情報」 http://www.maff.go.jp/j/kanbo/joho/saigai/
- ●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の検査結果」 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-kensanzaityousa.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/
- ●森林除染関係—除染情報プラザ (環境省・福島県)—検索「除染情報プラザ」 http://josen-plaza.env.go.jp/
- ●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/

Q&A

森林・林業と放射性物質の現状と今後

林野庁編 平成28年10月発行

編集協力 福島県 国立研究開発法人森林総合研究所