

## 農作業時における放射線被ばく防止対策

福島県農林水産部

### 農作業時における放射線被ばく防止対策

#### 1 農用地の除染による空間線量率の低減化

農用地の除染（反転耕や深耕、表土の削り取り等）は、空間線量率の低減効果が高く、外部被ばく防止対策として有効ですので、事業等を効果的に活用し農用地の除染を進めましょう。

#### 2 農作業時の留意点

耕うん等の農作業を行う際は、土壌との接触や土ぼこりの吸い込み等に伴う、放射性物質の体内への吸収のリスクを極力抑えるため、以下に注意して農作業を行ってください。

- マスク・手袋（綿やゴム製）・ゴム長靴等を着用する。
- 農作業後に手足・顔等の露出部分の洗浄を励行する。
- 屋外での作業後、屋内に入る際は、服を着替えるなど、ちり、ほこり等を持ち込まないようにする。



問い合わせ先：農林水産業に関する相談窓口（電話：024-521-7319）  
ホームページ：農林水産部農業振興課ホームページ（PDF形式ファイル）

URL：[http://wwwcmS.pref.fukuShima.jp/pcp\\_portal/contents?CONTENTS\\_ID=10786](http://wwwcmS.pref.fukuShima.jp/pcp_portal/contents?CONTENTS_ID=10786)

（他の農業技術情報等をご覧ください）

モバイル県庁：福島モバイル県庁→お知らせ・各種情報→農業技術情報  
（右欄に掲載のQRコードよりご覧ください）

ふくしま新発売：以下のホームページより最新の農林水産物モニタリング  
情報、イベント情報等をご覧ください。

URL：<http://www.new-fukuShima.jp/>



モバイル版 QRコード