

## 令和7(2025)年産米・大豆・麦のモニタリング検査について

令和7(2025)年3月31日

農 政 課

## I 基本的な考え方

- 国のガイドラインやこれまでのモニタリング検査結果を踏まえ、モニタリング検査を継続し、放射性物質の低減状況を確認する。

## II 検査の概要

## 1 検査時期

出荷開始前から出荷初期段階

## 2 検査区域及び検査密度 ※

## (1) 米

検査区域	検査密度	検査点数 (見込み)
市町	作付面積1位の市町 1点	1
ロットの選定方法	検査区域で作付けされている最初のロット(1点)を選定	

## (2) 麦(小麦、二条大麦(ビール用を含む)、六条大麦 ※はだか麦は大麦を含む)

検査区域	検査密度	検査点数 (見込み)
市町	作付面積1位の市町 1点	3
ロットの選定方法	検査区域で作付けされている最初のロット(1点)を選定	

## (3) 大豆

検査区域	検査密度	検査点数 (見込み)
市町	作付面積1位の市町 1点	1
ロットの選定方法	検査区域で作付けされている最初のロット(1点)を選定	