

# 令和8年度放射性物質検査の実施予定について

山梨県

## 1 目的

これまでの放射性物質検査の結果集積を踏まえ、令和8年3月30日付けで原子力災害対策本部において「検査計画、出荷制限等の品目・区域の設定・解除の考え方」が改正されたことに対応するとともに、消費者の不安感を払拭し、風評被害による販売不振などへの影響を防止する観点から、県産畜産物・きのこの等の放射性物質検査を実施する。

## 2 基本的な考え方(品目の選定方法、検査実施時期、地域の選定等)

- (1)これまでの放射性物質の検出状況を踏まえて検査品目を選定する。
- (2)各品目について、生産時期等に合わせて検査を実施する。
- (3)産地の広がり大きい品目は複数産地からサンプルを採取する。
- (4)検査の結果は、県ホームページで随時公表する。

## 3 具体的な品目とスケジュール

表1 月別検査品目数及び検体数

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
品目数	6	5	0	0	1	1	3	1	0	0	0	2	19
検査数	22	11	0	0	6	6	18	2	0	0	0	4	69

表2 品目別検体数 ※( )内に検体数を記入

分類	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
肉・乳							ニホンジカ(8) イノシシ(4)					
きのこ・ 山菜類	原木しいたけ (露地)(2)  たけのこ(4)  こしあぶら(野 生)(6)  ぜんまい(野 生)(4)  たらのめ(野 生)(2)  わらび(野 生)(4)	原木しいたけ (露地)(2)    こしあぶら (野生)(3)  ぜんまい(野 生)(2)  たらのめ(野 生)(2)  わらび(野 生)(2)			野生きのこ (6)	野生きのこ (6)	野生きのこ (6)	原木しいたけ (露地)(2)				たけのこ(2)  たらのめ(野 生)(2)