

農畜水産物等の放射性物質検査計画の概要（埼玉県）

- 1 期間 平成28年度 第3四半期（10～12月）
- 2 検査計画概要

分類	品目数	検査頻度	総検体数	検体採取市町村数 (予定も含む)
出荷前もしくは出荷時に検査を行う食品				
野菜類	32	出荷時期に合わせて実施	65	29
果実類	3		5	5
きのこ・山菜類	6		19	12
畜産物	—	出荷状況に合わせて実施	—	—
野生鳥獣肉	2	採捕状況に合わせて実施	18	県北地域
乳	1	半期ごと	3	3クールステーション
穀類	3	出荷時期に合わせて実施	21	18
海産魚種	—	—	—	—
内水面魚種	1	採捕状況に合わせて実施	1	利根川水系
その他（茶）	—	出荷時期に合わせて実施	—	—
小計	48	—	132	—
市場に流通している食品				
生鮮品又は加工品	2以上	月6回	18	
計	50以上	—	150	

※ 牛肉については、と畜場（県内4ヶ所）で全頭検査を実施する。

平成28年度 放射性物質の農産物等への影響調査 調査計画 (埼玉県・第3四半期)

調査対象品目		採取地域等	10~12月 検体数
分類	品目		
野菜類	・非結球性葉菜類 (ホウレンソウ、コマツナ、シュンギク等)	さいたま市、所沢市、本庄市、ふじみ野市、蓮田市、坂戸市、吉川市、小鹿野町、上里町	12
	・結球性葉菜類 (キャベツ、ハクサイ等)	さいたま市、加須市、本庄市、北本市、深谷市、日高市、寄居町、東秩父村	9
	・花蕾類 (ブロッコリー、カリフラワー)	熊谷市、本庄市、深谷市	3
	・ネギ属野菜類 (ネギ、コネギ)	熊谷市、本庄市、深谷市、羽生市、神川町	5
	・ウリ科の果菜類 (キュウリ)	羽生市	1
	・ナス科の果菜類 (トマト)	さいたま市	1
	・未成熟豆類 (エダマメ)	熊谷市	1
	・根菜類 (ダイコン、カブ、ニンジン、サトイモ等)	さいたま市、熊谷市、行田市、所沢市、加須市、本庄市、東松山市、深谷市、川越市、朝霞市、新座市、羽生市、狭山市、越谷市、入間市、鶴ヶ島市、日高市、三芳町、寄居町	27
・その他 (イチゴ等)	加須市、坂戸市、吉見町、横瀬町、長瀬町、小鹿野町	6	
穀類	・雑穀類 (ダイズ、ソバ、エゴマ)	川越市、熊谷市、鴻巣市、北本市、秩父市、深谷市、行田市、加須市、羽生市、久喜市、蓮田市、白岡市、宮代町、杉戸町、嵐山町、小川町、鳩山町、美里町	21
果樹類	・カキ、ミカン、ユズ	皆野町、寄居町、毛呂山町、越生町、ときがわ町	5
きのこ ・ 山菜類等	原木しいたけ (露地栽培)	蓮田市、ときがわ町、横瀬町、小鹿野町、長瀬町	5
	原木しいたけ (施設栽培)	熊谷市、滑川町、ときがわ町	3
	原木むきたけ (露地栽培)	小川町	1
	原木なめこ (露地栽培)	秩父市、皆野町、ときがわ町、越生町、鳩山町	5
	原木くりたけ (露地栽培)	皆野町、ときがわ町	2
	原木ひらたけ (露地栽培)	長瀬町、越生町、小川町	3
畜産物	原乳	主要産地	3
水産物 (内水面魚種)	ウナギ	利根川水系	1
野生鳥獣 の肉類	イノシシ	秩父市、飯能市、 本庄市、ときがわ町	9
	シカ		9
市場流通 食品	農産物等…東日本産の野菜、果実	食品製造・加工・販売施設	6
	畜産物…牛乳、食肉		12
計			150

※ 牛肉については、上記の他、県及びさいたま市が管轄すると畜場に出荷された牛の全頭検査を実施する。