

## 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1四半期（4～6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	22	出荷時期に 合わせて実施	54	32
果実類	4		10	9
きのこ・山菜類	11		34	23
畜産物	0	出荷状況に 合わせて実施	0	0
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クーラーステーション
穀類	0	出荷時期に 合わせて実施	0	0
海産魚種	—	—	—	—
内水面魚種	4	採捕状況に 合わせて実施	8	利根川水系 荒川水系
その他（茶）	1	出荷時期に 合わせて実施	15	9
小計	45	—	142	—
市場に流通している食品				
生鮮品又は加工品	6以上	月1～5回	35	/
計	51以上	—	177	/

※ 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1四半期)

調査対象品目		採取地域等	4~6月 検体数
分類	品目		
野菜類	非結球性葉菜類（ホウレンソウ、コマツナ等）	さいたま市、川越市、狭山市、 上尾市、草加市、朝霞市、八潮市、 富士見市、三郷市、嵐山町	15
	結球性葉菜類（キャベツ）	日高市	1
	アブラナ科の花蕾類（ブロッコリー）	本庄市	1
	ネギ属野菜類（ネギ、タマネギ）	行田市、越谷市、吉川市	3
	ウリ科の果菜類（キュウリ）	行田市、加須市、本庄市、 久喜市、川島町、杉戸町	6
	ナス科の果菜類（トマト、ナス、アオナス）	加須市、春日部市、鴻巣市、羽生市、 吉見町、ときがわ町、宮代町	8
	未成熟豆類（エダマメ、サヤエンドウ）	さいたま市、川越市、所沢市、 本庄市、狭山市、小鹿野町	6
	根菜類（カブ、ニンジン、ジャガイモ等）	さいたま市、川越市、熊谷市、所沢市、 本庄市、深谷市、新座市、富士見市、小川町	10
	その他（スイートコーン、ギョウジャニンニク）	熊谷市、本庄市、深谷市、皆野町	4
果実類	ウメ、プラム、ブルーベリー、桑の実	熊谷市、秩父市、鶴ヶ島市、日高市、越生町、 横瀬町、小鹿野町、美里町、寄居町、	10
茶	茶	川越市、秩父市、所沢市、飯能市、狭山市、 入間市、鶴ヶ島市、日高市、小鹿野町	15
きのこ ・ 山菜類等	原木しいたけ（露地栽培）	秩父市、滑川町、皆野町	3
	原木しいたけ（施設栽培）	秩父市、横瀬町	2
	菌床しいたけ（施設栽培）	小鹿野町	1
	菌床まいたけ（施設栽培）	皆野町	1
	たけのこ（もうそうちく）	さいたま市、熊谷市、秩父市、所沢市、本庄市、 春日部市、羽生市、和光市、桶川市、久喜市、 鶴ヶ島市、吉川市、吉見町、鳩山町、寄居町、杉戸町	16
	たけのこ（まだけ）	秩父市、鳩山町、東秩父村	3
	わらび	秩父市、越生町、滑川町、東秩父村	4
	たらめ	秩父市	1
	ふき	神川町	1
	くさそてつ（こごみ）	越生町	1
ふきのとう	越生町	1	
乳	原乳	3カーラー-ステーション	3
水産物 （内水面魚種）	コイ、ナマズ、フナ、ウナギ	利根川水系 荒川水系	8
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	海産物…東日本産の魚介類	食品製造・加工・販売施設	10
	農産物等…東日本産の野菜、果実		6
	畜産物…牛乳、食肉		17
	乳児用食品…粉ミルク		2
計			177

※ 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。