

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29年度 第2四半期（7～9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	4	出荷時期に 合わせて実施	6	6
果実類	8		13	10
きのこ・山菜類	3		9	7
畜産物	4	出荷状況に 合わせて実施	7	全域
野生鳥獣肉	2	採捕状況に 合わせて実施	18	4市町
乳	—	半期ごと	0	3クールステーション
穀類	4	出荷時期に 合わせて実施	12	—
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）	1	出荷時期に 合わせて実施	1	1
小計	27	—	67	—
市場に流通している食品				
生鮮品又は加工品	2以上	月1～2回	22	—
計	29以上	—	89	—

※ 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29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2四半期)

調査対象品目		採取地域等	7~9月 検体数
分類	品目		
野菜類	ウリ科の果菜類(キュウリ)	小鹿野町	1
	ナス科の果菜類(ナス)	本庄市、東松山市	2
	未成熟豆類(エダマメ)	八潮市	1
	根菜類(サツマイモ)	さいたま市、東秩父村	2
茶	茶(二番茶)	入間市	1
穀類	米	川越、本庄、大里、 加須、春日部農林振興センター	4
	麦(小麦、二条大麦、六条大麦)	JAさいたま、JAいるま野、JA埼玉中央、 JAちちぶ、JAほくさい	8
果実類	プラム、スモモ、ナシ、クリ、カボス、 ブドウ、イチジク、ブルーベリー	秩父市、所沢市、加須市、北本市、日高市、 白岡市、伊奈町、横瀬町、皆野町、神川町	13
きのこ ・ 山菜類	原木しいたけ(施設栽培)	ときがわ町	1
	原木まいたけ(露地栽培)	ときがわ町	1
	野生きのこ類	秩父市、鳩山町、ときがわ町、横瀬町、 皆野町、長瀬町、小鹿野町	7
畜産物	牛肉、豚肉、鶏肉、鶏卵	主要産地	7
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	畜産物…牛乳、食肉	食品製造・加工・販売施設	12
	乳児用食品…粉ミルク		10
水産物 (内水面魚類)	ウナギ	利根川水系	1
計			89

※ 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。