

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 令和5年度 第4四半期（令和6年1月～3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	1	出荷時期に 合わせて実施	1	1
果実類	—		—	—
きのこ・山菜類	3		8	8
畜産物	—	—	—	—
野生鳥獣肉	2	採捕状況に 合わせて実施	13	4
乳	—	—	—	—
穀類	—	—	—	—
海産魚種	—	—	—	—
内水面魚種	—	—	—	—
その他（茶）	—	—	—	—
小計	6	—	22	—
市場に流通している食品				
生鮮品又は加工 品	(2) 品目 以上	月1回	3	—
計	8以上	—	25	—

令和5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4四半期)

調査対象品目		採取地域等	1~3月 検体数
分類	品目		
野菜類	結球性葉菜類 (ハクサイ)	上里町	1
きのこ ・ 山菜類等	原木しいたけ (施設栽培)	越谷市、横瀬町、皆野町、長瀬町、小鹿野町	5
	たけのこ (もうそうちく)	さいたま市	1
	わらび	鳩山町、越生町	2
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	6
	シカ		7
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	1
	畜産物…牛乳、食肉		2
計			25