

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3年度 第4四半期（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	2	出荷時期に 合わせて実施	2	2
果実類	—		—	—
きのこ・山菜類	2		7	7
畜産物	—	—	—	—
野生鳥獣肉	2	採捕状況に 合わせて実施	19	4
乳	—	—	—	—
穀類	—	—	—	—
海産魚種	—	—	—	—
内水面魚種	1	採捕状況に 合わせて実施	2	江戸川 利根川
その他（茶）	—	—	—	—
小計	7	—	30	—
市場に流通している食品				
生鮮品又は加工品	1品目 以上	月1回	2	/
計	8品目 以上	—	32	—

令和3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
	ナス科の果菜類（トマト）	加須市	1
きのこ ・ 山菜類	原木しいたけ（施設栽培）	入間市、飯能市、所沢市、東秩父村、ときがわ町	5
	わらび	越生町、鳩山町	2
水産物 （内水面魚種）	ウナギ	利根川水系	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	9
	シカ		10
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	2
計			32