

農畜水産物等の放射性物質検査計画の概要（群馬県）

1 期間 令和5年度第2四半期（7月～9月）

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		6	四半期に2回	8	6
果実類		4	月1回	6	3
きのこ・ 山菜類	栽培きのこ類	1	週1回	26	13
	野生きのこ・ 山菜類	実施予定であるが数は未確定	不定期	実施予定であるが数は未確定	実施予定であるが数は未確定
野生鳥獣肉		捕獲状況による	2回/年	捕獲状況による	捕獲状況による
穀類	麦				
海産魚種					
内水面魚種		3	採捕の都度	69	11
小計		14		109	33
市場に流通している食品					
生鮮品又は加工品					
計		14		109	33

群馬県放射性物質検査計画(令和5年度第2四半期)

区分	対象品目		検査時期			検査頻度	採取地域等	備考欄	担当課
	分類	品目	7月	8月	9月				
C	野菜類	生産状況等地域の要望に応じた品目	○	○		四半期に2回	市町村		技術支援課
	果実類		○	○	○	月1回	市町村		
B	栽培きのこ類	原木しいたけ	○	-	○	1回/週	市町村	発生状況等による	林業振興課
		乾しいたけ	-	-	-	不定期			
		その他栽培きのこ類	-	-	-				
B	野生きのこ・山菜類	野生の山菜類	○	-	-				
A	野生鳥獣肉	野生鳥獣肉	-	○	-	2回/年	捕獲状況による	捕獲状況による	自然環境課
C	穀類	生産状況等地域の要望に応じた品目	/	/	/	/	/	/	/
A	水産物	内水面魚種	○	○	○	採捕の都度	河川湖沼		蚕糸園芸課
C	流通食品	生鮮食品、加工食品	/	/	/	/	/	/	/

※区分「A～C」については、令和5年3月30日付けで原子力災害対策本部が示した「検査計画、出荷制限等の品目・区域の設定・解除の考え方」(以下、ガイドラインという。)に基づく対象品目を以下のとおり区分(令和4年4月1日～令和5年2月28日までの検査結果に基づく)したものである。

A: 県内産で基準値(水産物においては基準値の1/2)を超える放射性セシウムが検出された品目

B: 県内産で基準値の1/2を超える放射性セシウムが検出された品目

C: その他(継続的なモニタリング検査が必要な品目、ガイドラインの別表(1)又は(2)において検査対象として指定されていない他の品目)

※品目別の計画は別紙のとおり

群馬県放射性物質検査計画(令和5年度第2四半期)の品目別内訳

(別紙)

分類	品目	採取地(()内は検体数)	検体数計	小計
野菜類	ナス	川場村(1)	1	8
	トマト	沼田市(1)片品村(1)	2	
	大根	片品村(1)	1	
	キャベツ	利根町(1)嬭恋村(1)	2	
	レタス	昭和村(1)	1	
	ズッキーニ	嬭恋村(1)	1	
果実類	ブルーベリー	川場村(1)	1	6
	モモ	川場村(1)	1	
	ブドウ	榛東村(1)沼田市(1)川場村(1)	3	
	リンゴ	川場村(1)	1	
栽培きのこ類	原木しいたけ	渋川市(3)、前橋市(3)、伊勢崎市(1)、高崎市(2)、安中市(2)、富岡市(3)、藤岡市(2)、東吾妻町(2)、沼田市(1)、みどり市(1)、桐生市(2)、下仁田町(2)、甘楽町(1)	25	26
	乾しいたけ	前橋市(1)	1	
	その他きのこ類	不定期(発生状況による)		
野生のきのこ山菜類	野生の山菜類	不定期(発生状況による)		
野生鳥獣肉	野生鳥獣肉	捕獲状況による		
穀類				
水産物	イワナ	川場村/薄根川(1)桜川(1)、渋川市/吾妻川(3)沼尾川(3)、中之条町/四万川(3)上沢渡川(3)、高山村/名久田川(3)、東吾妻町/泉沢川(3)金井川(3)見城川(3)今川(3)温川(3)	32	69
	ヤマメ	渋川市/吾妻川(3)沼尾川(3)、中之条町/四万川(3)上沢渡川(3)、高山村/名久田川(3)、東吾妻町/泉沢川(3)金井川(3)見城川(3)今川(3)温川(3)	30	
	ワカサギ	前橋市/赤城大沼(1)、高崎市/榛名湖(1)鳴沢湖(1)、桐生市/梅田湖(1)、藤岡市/神流湖(1)、安中市/碓氷湖(1)、下仁田町/荒船湖(1)	7	
流通食品				