

## 農畜水産物等の放射性物質検査計画の概要（新潟県）

1 期間 第1四半期（平成26年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（出荷初期）に検査を行う食品				
野菜類	5	各1回	12 検体	8 市町
果実類	2	各1回	9 検体	8 市町
きのこ類	6	週1～2回	49 検体	24 市町村
山菜類	13	確保の都度	確保数	27 市町村
茶	1	茶期ごとに1回	3 検体	2 市
乳	1	週1回	26 検体	25 市町村
肉	1	月1～2 検体	6 検体	19 市町村
野生鳥獣肉	8	確保の都度	確保数	28 市町村
海産魚種	—	—	—	—
内水面魚種	6	月6 検体	18 検体	5 水系
その他	—	—	—	—
小計	43	—	123 検体	
市場に流通している食品				
生鮮品又は加工品	417	週5回	858 検体	/
計	460	—	981 検体	

平成26年(4～6月)食品の放射性物質検査計画(新潟県)

区分	品目	産地 (製造地)	詳細	検体数
農産物	野菜類・果実類、きのこ類	新潟県	新潟県で生産され、県内流通している野菜類・果実類(注①)及びきのこ類(注②) 6区域(注③)の産物を週1回以上検査	週13検体
			野菜類・果実類のうち、次の品目を出荷前又は出荷初期に検査 25年度に検査した品目で、県の園芸指定産地として指定があるもの 収穫期4～6月では、チンゲンサイ、カブ、ウメ等	産地市町村ごとに1検体
			新潟県で生産された「原木しいたけ」「原木なめこ」を出荷前又は出荷初期に検査 県産「菌床しいたけ」「菌床なめこ」「菌床えのきたけ」は定期的に検査	産地市町村ごとに1検体
		県外	対象地域(注④)で生産され、県内流通している野菜類・果実類(注①)及びきのこ類(注②)	週20検体
	山菜類	新潟県	新潟県で採取された山菜類(注⑤)を出荷前又は出荷初期に検査	産地市町村ごとに1検体
茶	新潟県	新潟県で生産された「荒茶」を茶期ごとに検査	産地市町村ごとに1検体	
畜産物	乳	新潟県	新潟県で搾乳された「原乳」	週2検体
	肉	新潟県	新潟県で飼育・食肉処理された全ての「牛肉」	全頭(牛)
			新潟県で飼育・食肉処理された「豚肉」	産地市町村ごとに1検体
			流通している新潟県産「鶏肉」	月2検体
		新潟県で捕獲された野生鳥獣の肉(注⑥)	市町村ごとに3又は1検体	
	県外	対象地域(注④)で生産され、県内流通している「豚肉」「牛肉」「鶏肉」	月6検体	
卵	新潟県 県外	新潟県及び対象地域(注④)で生産され、県内流通している「鶏卵」	週1検体	
水産物	魚介類	新潟県	新潟県で水揚げされ、県内流通している「海産魚介類」	週2検体
			新潟県で採取された「内水面魚介類」(注⑦)を漁獲解禁(出荷)前又は初期等に検査	主要水系ごとに1検体
		県外	対象地域(注④)で水揚げされ、県内流通している「魚介類」	週8検体
加工食品	乳・乳製品	県外	対象地域(注④)で製造され、県内流通している「牛乳、加工乳、ヨーグルト、チーズ」等	週5検体
	その他	県内外	県内流通している国産のミネラルウォーター類、緑茶飲料、ジュース類、酒類、乾燥食品、漬物、水煮、缶詰、豆腐、納豆、こんにやく、もち等	週13検体

注①) 野菜類・果実類

季節に応じた葉茎菜、果花菜、根菜、芋類、果実等から次の品目を優先。

- ・ 過去に国内で100Bq/kg超のセシウムが検出された品目
- ・ 次に過去に国内で50Bq/kg超のセシウムが検出された品目
- ・ 土壌中の放射性セシウムの農作物への移行係数が高い品目
- ・ カリウム含有量が多い品目
- ・ 国民の摂取量が多い品目

注②) きのこと類

過去に国内で100Bq/Kg超のセシウムが検出された品目（しいたけ、なめこ等）及び過去にセシウムが検出された品目をはじめとする幅広い品目を対象とする。

注③) 6区域

①下越（新発田、村上、阿賀野、胎内、聖籠、関川、粟島浦）、②新潟（新潟、燕、五泉、弥彦、阿賀）、③中越（長岡、三条、柏崎、加茂、見附、田上、出雲崎、刈羽）、④魚沼（小千谷、十日町、魚沼、南魚沼、湯沢、津南）、⑤上越（糸魚川、妙高、上越）、⑥佐渡（佐渡）

注④) 対象地域

青森県、岩手県、秋田県、宮城県、山形県、福島県、茨城県、栃木県、群馬県、千葉県、埼玉県、東京都、神奈川県、山梨県、長野県、静岡県

注⑤) 山菜類

平成25年度以降に国内で50Bq/kg超のセシウムが検出された品目（たけのこ、たらのめ、わらび、ふきのとう等で露地物とする。）

注⑥) 野生鳥獣の肉

過去に国内で100Bq/kg超のセシウムが検出された品目（ツキノワグマ、イノシシ、ニホンジカ、ノウサギ、カルガモ、キジ、ヤマドリ、マガモ）のうち、新潟県で50Bq/kgを超えたイノシシ及びツキノワグマについて検出市町村で3検体、他の市町村で1検体。他の野生鳥獣は市町村ごとに1検体。

注⑦) 内水面魚介類

過去に国内で100Bq/kg超のセシウムが検出されたイワナ等をはじめとする幅広い品目を対象とする。

平成26年(4~6月)食品の放射性物質検査計画 詳細(新潟県)

区分	品目	産地 (製造地)	品目の詳細	対象品目	対象区域	検体数	検査頻度
農産物	野菜類 ・果実類	新潟県	野菜類・果実類のうち、次の品目を出荷前又は出荷初期に検査 25年度に検査した品目で、県の園芸指定産地として指定があるもの	チンゲンサイ	長岡市、出雲崎町	市町村ごとに 1検体	市町村ごとに 1検体
				カブ	新潟市、長岡市		
				ミョウガ	阿賀町		
				ラッキョウ	新潟市、長岡市		
				ホウレンソウ	三条市、長岡市、小千谷市、柏崎市、糸魚川市		
				ウメ	新発田市、新潟市、田上町、出雲崎町、上越市、佐渡市		
				ブルーベリー	阿賀野市、新潟市、糸魚川市		
	きのこ類	新潟県	・新潟県で生産された「原木しいたけ」「原木なめこ」を出荷前又は出荷初期に検査 ・県産「菌床しいたけ」「菌床なめこ」「菌床えのきたけ」は定期的に検査	原木しいたけ(露地)	上越市、佐渡市、糸魚川市、阿賀町	市町村ごとに 1検体	収穫期に1検体 以上
				原木なめこ(露地)	糸魚川市		
				原木しいたけ(施設)	村上市、阿賀町、新発田市、阿賀野市、新発田市、田上町、加茂市、三条市、長岡市、南魚沼市、糸魚川市、佐渡市		
				菌床しいたけ(施設)	村上市、関川村、阿賀町、五泉市、新潟市、新発田市、田上町、加茂市、三条市、長岡市、弥彦村、柏崎市、南魚沼市、津南町、上越市、糸魚川市、佐渡市		
				菌床なめこ(施設)	村上市、新潟市、長岡市、魚沼市、十日町市、津南町、上越市		
				菌床えのきたけ(施設)	村上市、新発田市、新潟市、加茂市、長岡市、小千谷市、南魚沼市、十日町市、津南町		
	山菜類	新潟県	新潟県で採取された「山菜類」を出荷前又は出荷初期に検査	ふきのとう	村上市、関川村、新発田市、胎内市、阿賀野市、聖籠町、阿賀町、新潟市、加茂市、長岡市、小千谷市、見附市、出雲崎町、魚沼市、南魚沼市、湯沢町、十日町市、柏崎市、刈羽村、上越市、妙高市、糸魚川市、佐渡市	市町村ごとに 1検体	市町村ごとに 1検体
				たらの芽	村上市、関川村、新発田市、阿賀野市、聖籠町、五泉市、阿賀町、新潟市、長岡市、魚沼市、津南町、柏崎市、妙高市、佐渡市		
				こごみ	村上市、関川村、新発田市、胎内市、阿賀野市、聖籠町、阿賀町、長岡市、小千谷市、魚沼市、南魚沼市、湯沢町、十日町市、津南町、柏崎市、上越市、妙高市、糸魚川市、佐渡市		
				ゼンマイ	新発田市、小千谷市、魚沼市、柏崎市、上越市、妙高市、糸魚川市		
				こしあぶら	村上市、関川村、新発田市、阿賀野市、阿賀町、長岡市、小千谷市、魚沼市、上越市、妙高市		
				たけのこ	村上市、新発田市、胎内市、阿賀野市、聖籠町、妙高市、五泉市、新潟市、長岡市、田上町、加茂市、柏崎市、上越市、糸魚川市、佐渡市		
				ワラビ	村上市、関川村、新発田市、胎内市、阿賀野市、聖籠町、南魚沼市、湯沢町、妙高市、糸魚川市、上越市、十日町市、阿賀町、新潟市、佐渡市、魚沼市、長岡市、柏崎市、津南町、加茂市		
				ねまがりたけ	小千谷市、魚沼市、上越市、妙高市		
				うわばみそう(みず)	関川村、新発田市、阿賀野市、阿賀町、上越市、糸魚川市		
				さんしょう	新発田市、阿賀野市		
				ふき	村上市、新発田市、胎内市、阿賀野市、聖籠町、阿賀町、新潟市、十日町市、柏崎市、上越市、妙高市、糸魚川市、佐渡市		
				もみじがさ(しどけ)	阿賀町、上越市		
				うど	南魚沼市、湯沢町、胎内市、妙高市、村上市、関川村、新発田市、上越市、十日町市、阿賀町、魚沼市、糸魚川市、聖籠町、柏崎市、佐渡市、新潟市		
				茶	新潟県		

別紙

平成26年(4~6月)食品の放射性物質検査計画 詳細(新潟県)

区分	品目	産地 (製造地)	品目の詳細	対象品目	対象区域	検体数	検査頻度	
畜産物	乳	新潟県	新潟県で搾乳された「原乳」を定期的に検査	原乳	村上市、関川村、胎内市、聖籠町、新発田市、五泉市、阿賀野市、新潟市、加茂市、田上町、三条市、燕市、見附市、長岡市、小千谷市、柏崎市、出雲崎町、魚沼市、津南町、南魚沼市、十日町市、上越市、妙高市、糸魚川市、佐渡市	週2検体	週2検体	
	肉	新潟県	新潟県で飼育・食肉処理された「豚肉」を定期的に検査	豚肉	村上市、関川村、胎内市、新発田市、五泉市、新潟市、弥彦村、田上町、三条市、燕市、見附市、長岡市、出雲崎町、魚沼市、南魚沼市、津南町、十日町市、上越市、佐渡市	市町村ごとに1検体	市町村ごとに1検体	
	野生鳥獣肉	新潟県	新潟県内で捕獲された「野生鳥獣の肉」(ツキノワグマ、イノシシ、ニホンジカ、ノウサギ、カルガモ、キジ、ヤマドリ、マガモの8種)		ツキノワグマ	関川村、阿賀野市、阿賀町、魚沼市、十日町市、津南町	市町村ごとに3検体	確保の都度
					ツキノワグマ	村上市、五泉市、新潟市、新発田市、胎内市、聖籠町、田上町、加茂市、三条市、燕市、見附市、長岡市、小千谷市、出雲崎町、弥彦村、刈羽村、柏崎市、南魚沼市、湯沢町、上越市、妙高市、糸魚川市	市町村ごとに1検体	
					イノシシ	十日町市、湯沢町、上越市	市町村ごとに3検体	
					イノシシ	村上市、関川村、阿賀町、五泉市、阿賀野市、新潟市、新発田市、胎内市、聖籠町、田上町、加茂市、三条市、燕市、見附市、長岡市、小千谷市、出雲崎町、弥彦村、刈羽村、柏崎市、魚沼市、南魚沼市、津南町、妙高市、糸魚川市	市町村ごとに1検体	
					ニホンジカ	村上市、関川村、阿賀町、五泉市、阿賀野市、新潟市、新発田市、胎内市、聖籠町、田上町、加茂市、三条市、燕市、見附市、長岡市、小千谷市、出雲崎町、弥彦村、刈羽村、柏崎市、魚沼市、南魚沼市、十日町市、津南町、湯沢町、上越市、妙高市、糸魚川市	市町村ごとに1検体	
					ノウサギ	村上市、関川村、阿賀町、五泉市、阿賀野市、新潟市、新発田市、胎内市、聖籠町、田上町、加茂市、三条市、燕市、見附市、長岡市、小千谷市、出雲崎町、弥彦村、刈羽村、柏崎市、魚沼市、南魚沼市、十日町市、津南町、湯沢町、上越市、妙高市、糸魚川市		
					カルガモ	村上市、関川村、阿賀町、五泉市、阿賀野市、新潟市、新発田市、胎内市、聖籠町、田上町、加茂市、三条市、燕市、見附市、長岡市、小千谷市、出雲崎町、弥彦村、刈羽村、柏崎市、魚沼市、南魚沼市、十日町市、津南町、湯沢町、上越市、妙高市、糸魚川市		
					キジ	村上市、関川村、阿賀町、五泉市、阿賀野市、新潟市、新発田市、胎内市、聖籠町、田上町、加茂市、三条市、燕市、見附市、長岡市、小千谷市、出雲崎町、弥彦村、刈羽村、柏崎市、魚沼市、南魚沼市、十日町市、津南町、湯沢町、上越市、妙高市、糸魚川市		
ヤマドリ	村上市、関川村、阿賀町、五泉市、阿賀野市、新潟市、新発田市、胎内市、聖籠町、田上町、加茂市、三条市、燕市、見附市、長岡市、小千谷市、出雲崎町、弥彦村、刈羽村、柏崎市、魚沼市、南魚沼市、十日町市、津南町、湯沢町、上越市、妙高市、糸魚川市							
マガモ	村上市、関川村、阿賀町、五泉市、阿賀野市、新潟市、新発田市、胎内市、聖籠町、田上町、加茂市、三条市、燕市、見附市、長岡市、小千谷市、出雲崎町、弥彦村、刈羽村、柏崎市、魚沼市、南魚沼市、十日町市、津南町、湯沢町、上越市、妙高市、糸魚川市							
水産物	魚介類	新潟県	県内で採取された「内水面魚介類」を漁獲解禁(出荷)前又は初期等に検査	イワナ	三面川、荒川、阿賀野川、魚野川、奥只見ダム湖	水系ごとに1検体	主要水系ごとに1検体	
				ヤマメ	三面川、荒川、阿賀野川、魚野川、奥只見ダム湖			
				ウグイ	阿賀野川水系、魚野川水系、奥只見ダム湖			
				コイ	阿賀野川水系、奥只見ダム湖			
				ギンブナ	阿賀野川水系、奥只見ダム湖			
				ワカサギ	奥只見ダム湖			1検体