

令和4年10～12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	品目ごとに 月1検体
			新潟県で採取された野生きのこ類(注①)	産地市町村ごと に3又は1検体
畜 産 物	肉	新潟県	新潟県で飼育・食肉処理された「牛肉(黒毛和種)」	1検体
野生 鳥 獸	野生鳥獸肉	新潟県	新潟県で捕獲された野生鳥獸肉(注②)	市町村ごとに 1検体以上

注①) 野生きのこ類

令和3年度に県内で50Bq/kg超のセシウムが検出された市町村で3検体、他の市町村で1検体。

注②) 野生鳥獣肉

令和3年度に国内で50Bq/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、ヤマドリ）

※ 県内（佐渡市及び栗島浦村を除く。）で捕獲されたクマ肉は、現在、出荷制限されており、市場には流通していません。

（上越市、十日町市、糸魚川市及び南魚沼市内で捕獲され、県の定める出荷・検査方針に基づき管理されるものを除く。）

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3四半期（令和4年10～12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				
きのこ類	1	月1回	3検体	3市
野生きのこ類	16	確保の都度	確保数	全市町村
牛肉	1	1回	1検体	1市町村
野生鳥獣	4	確保の都度	確保数	28市町村
計	22	—	4検体	

別紙

令和4年7~9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
農 産 物	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	原木しいたけ(露地・施設) 原木なめこ(露地)	新発田市、佐渡市、上越市、阿賀町、魚沼市、糸魚川市	市町村ごとに1検体
			新潟県で採取された野生きのこ	ヒラタケ、ハタケシメジ、 ナラタケ、ワタゲナラタケ、キツヅナラタケ、クロ グナラタケ、ムキタケ、ク リタケ、ナメコ、マイタケ、 マツタケ、ウラベニホテ イシメジ、アミタケ、ヌメリ イグチ、ヤマドリタケモド キ、ハツタケ、シシタケ (直売所等で流通するも の、又は採取対象として 人気のあるもの)	新潟市、長岡市、三条市、柏崎市、新発田市、小千谷市、 加茂市、十日町市、見附市、村上市、燕市、糸魚川市、妙 高市、五泉市、上越市、阿賀野市、佐渡市、魚沼市、南魚 沼市、胎内市、聖籠町、弥彦村、田上町、阿賀町、出雲崎 町、湯沢町、津南町、刈羽村、関川村、栗島浦村	产地市町村ごとに3又は 1検体
畜 産 物	肉	新潟県	新潟県内で飼育・食肉処理された 「牛肉(黒毛和種)」	牛肉	村上市、関川村、胎内市、新発田市、阿賀野市、阿賀町、 五泉市、新潟市、三条市、長岡市、小千谷市、南魚沼市、 十日町市、津南町、柏崎市、上越市、糸魚川市、佐渡市	1検体
野生 鳥 獸	野生鳥獸肉	新潟県	新潟県で捕獲された「野生鳥獸の 肉」	ツキノワグマ、イノシシ、 ニホンジカ、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	市町村ごとに1検体以上