

## 2023年度関西材の放射能検査結果

## 【4月】

生産者	対象消費材	産地	実施日	検査機関	Cs134	Cs137	セシウム合計	対象
ウィンナークラブ	パクパクウィンナー	徳島県	4月11日	日吉	ND/1.0	ND/1.0	ND/2.0	6
ウィンナークラブ	豚枝肉	徳島県	4月11日	日吉	ND/1.0	ND/1.0	ND/2.0	6
丸本	鶏肉(ムネ肉)	徳島県	4月21日	連合会	ND/1.1	ND/1.2	ND/2.3	6

## 【5月検査結果】

生産者	対象消費材	産地	実施日	検査機関	Cs134	Cs137	セシウム合計	対象
米麦館タマヤ	パン用小麦粉 IW	北海道	5月4日	連合会	ND/0.4	ND/0.4	ND/0.8	6
米麦館タマヤ	パン用小麦粉 青星	北海道	5月5日	連合会	ND/0.4	ND/0.4	ND/0.8	6
(有)長根水産	鮭フレーク(紅鮭入り)	岩手県	5月4日	連合会	ND	ND	ND/6.0	2

## 【6月検査結果】

生産者	対象消費材	産地	実施日	検査機関	Cs134	Cs137	セシウム合計	対象
信州産直組合	ぶなしめじ	ぶなしめじ	6月9日	連合会	ND	ND	ND/6.0	6
信州産直組合	洗いなメコ	洗いなメコ	6月9日	連合会	ND	ND	ND/6.0	6
信州産直組合	エリンギ	エリンギ	6月9日	連合会	ND	ND	ND/6.0	6
中井製茶	煎茶	煎茶	6月16日	連合会	ND	ND/0.9	ND/0.9	2

## 【7月放射能検査結果】

生産者	対象消費材	産地	実施日	検査機関	Cs134	Cs137	セシウム合計	対象
ウィンナークラブ	パクパクウィンナー	徳島県	4月11日	日吉	ND/1.0	ND/1.0	ND/2.0	6
ウィンナークラブ	豚枝肉	徳島県	4月11日	日吉	ND/1.0	ND/1.0	ND/2.0	6
丸本	鶏肉(ムネ肉)	徳島県	4月21日	連合会	ND/1.1	ND/1.2	ND/2.3	6
米麦館タマヤ	パン用小麦粉 IW	北海道	5月4日	連合会	ND/0.4	ND/0.4	ND/0.8	6
米麦館タマヤ	パン用小麦粉 青星	北海道	5月5日	連合会	ND/0.4	ND/0.4	ND/0.8	6
(有)長根水産	鮭フレーク(紅鮭入り)	岩手県(三陸北部沖)	5月4日	連合会	ND	ND	ND/6.0	2
信州産直組合	ぶなしめじ	長野	6月9日	連合会	ND	ND	ND/6.0	6
信州産直組合	えのき茸	長野						6
信州産直組合	洗いなめこ	長野	6月9日	連合会	ND	ND	ND/6.0	6
信州産直組合	エリンギ	長野	6月9日	連合会	ND	ND	ND/6.0	6
中井製茶	中井さんの煎茶(一番茶)	奈良	6月16日	連合会	ND	ND/0.9	ND/0.9	2
米沢郷牧場	よやく・さくらんぼ	山形	6月9日	理研分析センター	ND/0.46	ND/0.44	ND/0.9	6
米沢郷牧場	さくらんぼ	山形県	6月9日	理研分析センター	ND/0.46	ND/0.44	ND/0.9	6
大矢商店	板こんにゃく	兵庫県	7月7日	連合会	ND	ND	ND/6.0	6
京茸	生きくらげ	京都府	7月13日	連合会	ND	ND	ND/6.0	6
関西ミート	和牛(褐毛)	熊本県	7月19日	連合会	ND/1.2	ND/1.2	ND/2.4	6

## 【8月検査】

生産者	対象消費材	産地	実施日	検査機関	Cs134	Cs137	セシウム合計	対象
米沢郷牧場	デラウェア	山形県	8月3日	理研分析センター	ND/0.39	ND/0.43	ND/0.82	6
八峰園	にんにく	青森県	8月3日	連合会	ND	ND	ND/6.0	6
ハケタ会	りんご(つがる)	長野県	8月25日	連合会	ND	ND	ND/6.0	6
ハケタ会	ぶどう(巨峰)	長野県	8月25日	連合会	ND	ND	ND/6.0	6

## 【9月検査結果】

生産者	対象消費材	産地	実施日	検査機関	Cs134	Cs137	セシウム合計	対象
御牧ヶ原林檎農場	りんご(つがる)	長野県	9月15日	連合会	ND	ND	ND/6.0	6
あくと	りんご(つがる)	長野県	9月15日	連合会	ND	ND	ND/6.0	6
エイコー食品	大粒納豆	北海道	9月15日	連合会	ND	ND	ND/6.0	2
エイコー食品	ひきわり納	北海道	9月15日	連合会	ND	ND	ND/6.0	2
エイコー食品	小粒納豆(スズマル)	北海道	9月14日	連合会	ND	ND	ND/6.0	2
JAグリーン近江	竜おうみ米	滋賀県	9月26日	連合会	ND	ND	ND/0.8	6
佐原農産物供給センター	ごぼうカット	千葉	9月29日	連合会	ND	ND	ND/6.0	2

## 【10月検査結果】

生産者	対象消費材	産地	実施日	検査機関	Cs134	Cs137	セシウム合計	対象
JALレーク滋賀	針江げんき米	滋賀県	10月6日	連合会	ND/0.4	ND/0.4	ND/0.8	2
JA兵庫六甲	環境創造米キヌヒカリ	兵庫県	10月18日	連合会	ND	ND	ND/1.0	2