11月3回に企画されている産直青果物および一般青果物の検査状況 (生協および行政の検査結果)福島県に隣接する17都県の農産物からの抜粋です

福島第一原発事故が発生して以降、行政による検査が継続的におこなわれています。 現在、基準値を超えるものは「野生の山菜・きのこ」「野生鳥獣(クマ、イノシシ、ヤマドリ)肉」「淡水魚の一部」と限られたものになっています。生協では福島県に隣接する17都県の農産物の中で企画されている品目の検査結果をお知ら

せしてい	商品	検査主体と検査日				
		京都生協、コープきんき が実施した検査結果	検査日	行政が実施した 検査結果	検査日	
長野県	キャベツ	検査データなし	_	検出限界以下 (検出限界は7.1ベクレル/キ ログラム)	2017年9月	
群馬県	キャベツ	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレ ル/キログラム)	2019年6月	検出限界以下 (検出限界は9.9ベクレル/キ ログラム)	2016年11月	
茨城県	キャベツ	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレ ル/キログラム)	2019年5月	検出限界以下 (検出限界は25ベクレル/キロ グラム)	2019年6月	
静岡県	キャベツ	検査データなし	_	検出限界以下 (検出限界は5.9ベクレル/キ ログラム)	2016年1月	
茨城県	レタス	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレ ル/キログラム)	2018年5月	検出限界以下 (検出限界は19ベクレル/キロ グラム)	2019年8月	
静岡県	レタス	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレ ル/キログラム)	2018年4月	検出限界以下 (検出限界は20ベクレル/キロ グラム)	2018年9月	
茨城県	トマト	検査データなし	_	検出限界以下 (検出限界は19ベクレル/キロ グラム)	2019年8月	
千葉県	トマト	検査データなし	_	検出限界以下 (検出限界は5.7ベクレル/キ ログラム)	2019年8月	
長野県	トマト	検査データなし	_	検出限界以下 (検出限界は10.3ベクレル/キログラム)	2015年7月	
山梨県	トマト	検査データなし	_	検出限界以下 (検出限界は1.4ベクレル/キ ログラム)	2016年7月	
山形県	きゅうり	検査データなし	_	検出限界以下 (検出限界は12.6ベクレル/キログラム)	2019年7月	
群馬県	きゅうり	検査データなし	_	検出限界以下 (検出限界は7.1ベクレル/キ ログラム)	2017年3月	
千葉県	人参	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレ ル/キログラム)	2019年6月	検出限界以下 (検出限界は6.4ベクレル/キ ログラム)	2019年10月	

千葉県	大根	検査データなし	_	検出限界以下 (検出限界は7.7ベクレル/キ ログラム)	2019年11月
長野県	ねぎ	検査データなし	_	検出限界以下 (検出限界は9.9ベクレル/キ ログラム)	2015年5月
群馬県	ほうれんそう	検査データなし	_	検出限界以下 (検出限界は6.8ベクレル/キ ログラム)	2019年7月
茨城県	ほうれんそう	検査データなし	ı	検出限界以下 (検出限界は20ベクレル/キロ グラム)	2018年10月
長野県	エノキタケ	検出限界以下 (検出限界は7.0ベクレル /キログラム)	2014年8月	検出限界以下 (検出限界は25ベクレル/キロ グラム)	2017年3月
長野県	ぶなしめじ	検査データなし	ı	検出限界以下 (検出限界は25ベクレル/キロ グラム)	2017年3月
長野県	白菜	検査データなし		検出限界以下 (検出限界は9.5ベクレル/キ ログラム)	2016年7月
茨城県	白菜	検査データなし	1	検出限界以下 (検出限界は20ベクレル/キロ グラム)	2018年11月
茨城県	チンゲン菜	検査データなし	1	検出限界以下 (検出限界は20ベクレル/キログラム)	2016年10月
茨城県	ピーマン	検査データなし	ı	検出限界以下 (検出限界は4.1ベクレル/キ ログラム)	2019年6月
青森県	長いも	検査データなし	1	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キ ログラム)	2018年12月
静岡県	えび芋	検査データなし	l	検出限界以下 (検出限界は3.8ベクレル/キ ログラム)	2016年9月
茨城県	れんこん	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレ ル/キログラム)	2019年7月	検出限界以下 (検出限界は20ベクレル/キロ グラム)	2018年10月
青森県	にんにく	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレ ル/キログラム)	2018年7月	検出限界以下 (検出限界は25ベクレル/キロ グラム)	2016年8月
秋田県	りんご	検査データなし	_	検出限界以下 (検出限界は11.7ベクレル/キ ログラム)	2016年8月
長野県	産直りんご	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレ ル/キログラム)	2019年9月	検出限界以下 (検出限界は10.6ベクレル/キログラム)	2016年11月
青森県	産直りんご	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレ ル/キログラム)	2019年9月	検出限界以下 (検出限界は25ベクレル/キロ グラム)	2018年11月

		-		-	
岩手県	りんご	検査データなし	_	検出限界以下 (検出限界は15ベクレル/キロ グラム)	2017年9月
山形県	ラ・フランス	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレ ル/キログラム)	2019年10月	検出限界以下 (検出限界は12.4ベクレル/キ ログラム)	2019年10月
新潟県	なし	検査データなし		検出限界以下 (検出限界は不明)	2015年9月
長野県	市田柿	検査データなし	_	検出限界以下 (検出限界は7.0ベクレル/キ ログラム)	2016年12月
富山県	友の会D 特別栽培米 富山コース JAとなみ野(コシヒカリ)	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレ ル/キログラム)	2018年10月	検査データなし	-
滋賀県	友の会B 特別栽培キヌヒカリ JA東びわこ・多賀町	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレ ル/キログラム)	2018年10月	検査データなし	
滋賀県	産直 滋賀こしひかり(特別栽培)	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレ ル/キログラム)	2018年10月	検査データなし	1
産地また は製造地	商品名	京都生協、コープきんき が実施した検査結果	検査日	食品分類	
国産	ワインに合う缶つま	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/ キログラム)	10月8日	缶詰·素材加工	
岩手県	大きめカット 肉厚鍋用わかめ	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/ キログラム)	10月10日	水産乾物・加工	
国産	塩と肝だけで作ったいか塩辛	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/ キログラム)	10月10日	塩干	
		検出限界以下		介護·妊産婦	
宮城県	花こえび	(検出限界は25.0ベクレル/ キログラム)	10月10日	介護・妊産婦	
宮城県	花こえび 太陽の果実 りんごジャム	(検出限界は25.0ベクレル/	10月10日	介護・妊産婦 ジャム・蜂蜜・ホームメイキング	
		(検出限界は25.0ベクレル/ キログラム) 検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/			

[※]検査年度が古いものは、記載されている年月以降、検査をおこなっていないことを示しています。