

5月2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)

産地	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
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6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)	2018年6月	検出限界以下 (検出限界は7.7ベクレル/キログラム)	2018年6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10.5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
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6.6ベクレル/キログラム)	2018年6月
千葉県	大根	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5.6ベクレル/キログラム)	2018年11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
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	—	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
茨城県	ほうれん草	検査データなし	—	検出限界以下 (検出限界は21ベクレル/キログラム)	2018年11月
群馬県	ほうれん草	検査データなし	—	検出限界以下 (検出限界は8.4ベクレル/キログラム)	2018年12月
茨城県	白菜	検査データなし	—	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	—	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
静岡県	チンゲン菜	検査データなし	—	検査データなし	—
茨城県	ピーマン	検査データなし	—	検出限界以下 (検出限界は19.0ベクレル/キログラム)	2018年7月
青森県	長いも	検査データなし	—	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
青森県	ごぼう	検査データなし	—	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム)	2016年9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
青森県	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)	2018年9月	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
茨城県	メロン	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム)	2017年7月	検出限界以下 (検出限界は20.0ベクレル/キログラム)	2018年5月
京都府	友の会A 京都産コシヒカリ JA京都にのくに・綾部市(小畑含む)	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	検出限界以下 (検出限界は20ベクレル/キログラム)	2018年10月
京都府	友の会D 特別栽培米 京都産コシヒカリ JA京都・園部町	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	検出限界以下 (検出限界は20ベクレル/キログラム)	2018年10月
新潟県	友の会D 特別栽培米 魚沼産コシヒカリ JA魚沼みなみ(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	—
山形県	友の会A 全国コシヒカリ JA上伊那・辰野町	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	—