

3月4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)	2017年7月	検出限界以下 (検出限界は19ベクレル/キログラム)	2017年10月
栃木県	トマト	検査データなし	—	検出限界以下 (検出限界は3.4ベクレル/キログラム)	2017年10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1.8ベクレル/キログラム)	2015年7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7.6ベクレル/キログラム)	2016年7月
千葉県	大根	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)	2017年11月
静岡県	新たまねぎ	検査データなし	—	検出限界以下 (検出限界は3.6ベクレル/キログラム)	2017年2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
長野県	エリンギ	検査データなし	—	検査データなし	—
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9.3～10.4ベクレル/キログラム)	2017年12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20ベクレル/キログラム)	2017年11月
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20ベクレル/キログラム)	2017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)	2017年11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)	2017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)	2017年11月	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム)	2017年10月
青森県	産直サンふじ	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム)	2017年11月	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム)	2017年10月
京都府	友の会A 京都産コシヒカリ JA京都・京丹後市(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)	2017年10月	検出限界以下 (検出限界は19～25ベクレルセ'ンゴ/キログラム)	2017年10月
富山県	友の会A 全国コシヒカリ JAみな穂・入善町(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)	2017年10月	検査データなし	—
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)	2017年10月	検出限界以下 (検出限界は5.1～8.5ベクレルセ'ンゴ/キログラム)	2017年10月
京都府	友の会D 特別栽培米 京都産コシヒカリ JA京都南丹市園部町(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)	2017年10月	検出限界以下 (検出限界は19～25ベクレルセ'ンゴ/キログラム)	2017年10月
山形県	友の会D 特別栽培米 山形産つや姫 JA山形おきたま(つや姫)	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム)	2017年10月	検出限界以下 (検出限界は5.0～13.1ベクレルセ'ンゴ/キログラム)	2017年9月
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)	2017年10月	検査データなし	—
<b>産地または製造地</b>	<b>商品名</b>	<b>京都生協、コープきんき が実施した検査結果</b>	<b>検査日</b>	<b>食品分類</b>	
国産、 静岡県等	静岡煎茶 深蒸し荒茶仕立て「天下逸品」	検出限界以下 (検出限界は10ベクレル/キログラム)	2月23日	嗜好飲料	
山形県	山形代表もも	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム)	2月26日	介護・妊産婦	
国産	野沢菜生ふりかけ	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム)	2月26日	漬物	