

給食で使用する食材の放射能対応について

平成 24 年 4 月から放射性物質の新しい基準値が設定され、この基準を超える食品は出荷制限が行われ、流通している食品については安全が確保されています。

給食センターでは、地産地消を推進するためできるだけ県内産（特に市内産の野菜を優先して）食材を使用するようにしていますが、厚生労働省の検査計画に定める対象自治体（17 都県）の青果物等を使用する場合は、安全性の再確認から民間検査機関に依頼して放射能検査を実施しています。

検査対象食材

検査対象産地（17 都県）で生産された給食食材として使用予定の青果物等
ただし、産地が変わる毎に 1 回の測定としています。

測定項目

放射性ヨウ素(I-131)、放射性セシウム(Cs-134)、放射性セシウム(Cs-137)

検査機関

(ア) (公財)愛知県学校給食会

測定方法 NaI シンチレーションスペクトロメータによる放射性セシウムスクリーニング法（検出限界値 25Bq/kg 以下）

(イ) (社)愛知県薬剤師会

測定方法 ゲルマニウム半導体検出器を用いたガンマ線スペクトロメトリーによる核種分析法（検出限界値 10Bq/kg 以下）

(ウ) (株)テクノ中部

測定方法 ゲルマニウム半導体検出器を用いたガンマ線スペクトロメトリーによる核種分析法（検出限界値 10Bq/kg 以下）

検査結果

令和元年度（平成 31 年度）使用分

日付	検査品目	生産地	検査結果	検査機関
令和2年 3月16日	しめじ	長野県	検出せず	(ア)
令和2年 2月26日	さつまいも	茨城県	検出せず	(ウ)
	りんご	青森県	検出せず	(ウ)

令和2年 2月26日	えのき茸	長野県	検出せず	(ウ)
	セロリー	静岡県	検出せず	(ウ)
	もやし	静岡県	検出せず	(ウ)
令和2年 2月10日	りんご	青森県	検出せず	(ア)
	さつまいも	茨城県	検出せず	(ア)
令和2年 1月27日	えのき茸	長野県	検出せず	(ア)
	セロリー	静岡県	検出せず	(ア)
令和2年 1月15日	りんご	青森県	検出せず	(ア)
	さつまいも	茨城県	検出せず	(ア)
令和元年 12月24日	りんご	長野県	検出せず	(ア)
	えのき茸	長野県	検出せず	(ア)
	しめじ	長野県	検出せず	(ア)
令和元年 12月10日	セロリー	静岡県	検出せず	(ア)
	りんご	長野県	検出せず	(ア)
令和元年 12月3日	りんご	青森県	検出せず	(ア)
	しめじ	長野県	検出せず	(ア)
	まいたけ	静岡県	検出せず	(ア)
令和元年 11月26日	えのき茸	長野県	検出せず	(ア)
	さつまいも	茨城県	検出せず	(ア)

令和元年 11月11日	セロリー	長野県	検出せず	(ア)
	赤ピーマン	長野県	検出せず	(ア)
	さつまいも	茨城県	検出せず	(ア)
令和元年 11月5日	まいたけ	静岡県	検出せず	(ア)
	しめじ	長野県	検出せず	(ア)
	えのき茸	長野県	検出せず	(ア)
令和元年 10月29日	キャベツ	茨城県	検出せず	(ア)
	ピーマン	茨城県	検出せず	(ア)
	りんご	青森県	検出せず	(ア)
令和元年 10月21日	ねぎ	長野県	検出せず	(ア)
	りんご	長野県	検出せず	(ア)
令和元年 10月8日	えのき茸	長野県	検出せず	(ア)
	りんご	長野県	検出せず	(ア)
令和元年 10月1日	しめじ	長野県	検出せず	(ア)
	エリンギ	長野県	検出せず	(ア)
	ブロッコリー	長野県	検出せず	(ア)
令和元年 9月24日	黄ピーマン	長野県	検出せず	(ア)
	赤ピーマン	長野県	検出せず	(ア)
	白菜	長野県	検出せず	(ア)

令和元年 9月24日	さつまいも	茨城県	検出せず	(ウ)
	キャベツ	群馬県	検出せず	(ウ)
	きゅうり	長野県	検出せず	(ウ)
	セロリー	長野県	検出せず	(ウ)
	かぶ	千葉県	検出せず	(ウ)
	ねぎ	長野県	検出せず	(ウ)
令和元年 9月19日	パセリ	長野県	検出せず	(ウ)
令和元年 9月9日	さつまいも	茨城県	検出せず	(ア)
	ぶなしめじ	長野県	検出せず	(ア)
	青ピーマン	長野県	検出せず	(ア)
令和元年 8月27日	ねぎ	長野県	検出せず	(ア)
	きゅうり	長野県	検出せず	(ア)
	キャベツ	長野県	検出せず	(ア)
	キャベツ	群馬県	検出せず	(ア)
	だいこん	青森県	検出せず	(ア)
	えのき茸	長野県	検出せず	(ウ)
	セロリー	長野県	検出せず	(ウ)
	白菜	長野県	検出せず	(ウ)
令和元年 8月13日	りんご	青森県	検出せず	(ア)

令和元年 8月13日	えのき茸	長野県	検出せず	(ア)
	ぶなしめじ	長野県	検出せず	(ア)
令和元年 7月22日	にんじん	青森県	検出せず	(ア)
	キャベツ	長野県	検出せず	(ア)
	きゅうり	長野県	検出せず	(ア)
	ズッキーニ	長野県	検出せず	(ア)
令和元年 7月2日	白菜	長野県	検出せず	(ア)
	にんじん	茨城県	検出せず	(ア)
	青ピーマン	茨城県	検出せず	(ア)
令和元年 6月27日	ねぎ	静岡県	検出せず	(ウ)
	キャベツ	長野県	検出せず	(ウ)
	セロリー	長野県	検出せず	(ウ)
令和元年 6月25日	しめじ	長野県	検出せず	(ア)
	きゅうり	長野県	検出せず	(ア)
	えのき茸	長野県	検出せず	(ア)
令和元年 6月14日	キャベツ	茨城県	検出せず	(ウ)
令和元年 6月10日	だいこん	青森県	検出せず	(ア)
	りんご	青森県	検出せず	(ア)
令和元年 6月3日	黄パプリカ	静岡県	検出せず	(ア)

令和元年 6月3日	さくらんぼ	山形県	検出せず	(ア)
	ズッキーニ	長野県	検出せず	(ア)
	ねぎ	静岡県	検出せず	(ア)
令和元年 5月27日	えのき茸	長野県	検出せず	(ア)
	セロリー	長野県	検出せず	(ア)
	きゅうり	長野県	検出せず	(ア)
	白菜	長野県	検出せず	(ア)
令和元年 5月13日	さつまいも	茨城県	検出せず	(ア)
	キャベツ	茨城県	検出せず	(ア)
	アスパラガス	長野県	検出せず	(ア)
平成31年 4月22日	セロリー	静岡県	検出せず	(ア)
	えのき茸	長野県	検出せず	(ア)
	白菜	茨城県	検出せず	(ア)
平成31年 4月1日	えのき茸	長野県	検出せず	(ア)
	りんご	青森県	検出せず	(ア)
	さつまいも	茨城県	検出せず	(ア)

その他の食材

青果物以外の食材についても、検査により安全性が確認されたもの、安全な産地からの食材であることが確認できたものを使用しています。

- 学校給食用主食

- ・ごはん 愛知県産米（地元 JA 産を使用）
- ・パン・麺類 愛知県、アメリカ、カナダ、オーストラリア産小麦を使用
- 学校給食用牛乳
 - 愛知県産（愛知県学校給食牛乳協会が自主検査を実施）
- 冷凍・加工食品等
 - 原材料が検査対象産地の場合、納入業者からの検査証明書等で確認
- 精肉類
 - ・豚肉 愛知県、岐阜県、宮崎県産を主に使用
 - ・鶏肉 愛知県、三重県、鳥取県、宮崎県、鹿児島県産を主に使用
- 鶏卵
 - 愛知県、岐阜県産を使用
- ◎保育園給食
 - 保育園給食に使用する食材についても学校給食と同様の対応をしています。