

学校給食食材の放射性物質測定結果

神栖市では、児童生徒に、より安全・安心な学校給食を提供するため、放射性物質の測定を行っています。給食食材に放射性物質が25Bq/kg(ヘクト/キログラム)以上が検出された場合は、献立を変更又は中止します。測定は、第一給食センターで神栖地区の小中学校分、第三給食センターで波崎地区の小中学校分を毎日、各施設2品程度を実施します。

【測定の検出限界値】 15分間測定で概ね25Bq/kgです。検出限界値未満は全て不検出となります。検出限界値は測定する食材及び条件により若干の差がでます。

【測定器】 日立アロカメディカル(株)食品放射能測定システムCAN-OSP-NAI

【食品衛生法の基準】 放射性セシウム

対象食品	規制値
飲料水	10Bq/kg
牛乳	50Bq/kg
一般食品	100Bq/kg
乳児用食品	50Bq/kg

平成25年3月分

(単位) Bq/kg

測定日	測定場所	測定品目	食材産地	使用する施設	使用日	献立名	測定結果			検出時の対応
							ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	
3月21日 (木曜日)	第1	にんじん	徳島県	第1, 第2給食センター	3月22日	野菜サラダ	不検出	不検出	不検出	
		コーンペースト (冷凍食品)	北海道		3月22日	コーンスープ	不検出	不検出	不検出	
	第3	きゅうり	千葉県	第3, 若松給食センター	3月22日	ごぼうサラダ	不検出	不検出	不検出	
		牛乳	茨城県		3月22日	牛乳	不検出	不検出	不検出	
3月19日 (火曜日)	第1	じゃがいも	北海道	第1, 第2給食センター	3月21日	ジャーマンポテト	不検出	不検出	不検出	
		豚肉	茨城県		3月21日	五目スープ	不検出	不検出	不検出	
	第3	にんじん	茨城県	第3, 若松給食センター	3月21日	八宝菜	不検出	不検出	不検出	
		いか (冷凍食品)	ペルー 加工:東京都		3月21日	八宝菜	不検出	不検出	不検出	
3月18日 (月曜日)	第1	鮭 (冷凍食品)	チリ 加工:茨城県	第1, 第2給食センター	3月19日	鮭の塩焼き	不検出	不検出	不検出	
		ちくわ (冷凍食品)	アメリカ 加工:石川県		3月19日	ひじきと大豆の煮物	不検出	不検出	不検出	
	第3	こんにゃく	茨城県	第3, 若松給食センター	3月19日	ひじきと大豆の煮物	不検出	不検出	不検出	
		大根	千葉県		3月19日	大根のみそ汁	不検出	不検出	不検出	
3月15日 (金曜日)	第1	ピーマン	神栖市	第1, 第2給食センター	3月18日	もやしのナムル	不検出	不検出	不検出	
		白菜	茨城県		3月18日	八宝菜	不検出	不検出	不検出	
	第3	スクランブルエッグ (冷凍食品)	北海道	第3, 若松給食センター	3月18日	フロッキーとたまごのサラダ	不検出	不検出	不検出	
		玉ねぎ	北海道		3月18日	クラムチャウダー	不検出	不検出	不検出	
	第1	ほうれん草 (冷凍食品)	茨城県	第1, 第2給食センター	3月15日	ほうれん草とコーンのサラダ	不検出	不検出	不検出	

3月14日 (木曜日)	第3	キャベツ	千葉県	食センター	3月15日	焼きそば	不検出	不検出	不検出
		油揚げ (冷凍食品)	福岡県	第3, 若松 給食セン ター	3月15日	肉うどん	不検出	不検出	不検出
		たくあん	茨城県		3月15日	もやしとたくあんの和え物	不検出	不検出	不検出
3月13日 (水曜日)	第1	とうもろこし (冷凍食品)	北海道	第1, 第2給 食センター	3月14日	春野菜のごま和え	不検出	不検出	不検出
		玉ねぎ	北海道		3月14日	肉団子と春雨のスープ	不検出	不検出	不検出
	第3	もやし	茨城県	第3, 若松 給食セン ター	3月14日	五目スープ	不検出	不検出	不検出
		しめじ (冷凍食品)	長野県		3月14日	五目スープ	不検出	不検出	不検出
3月12日 (火曜日)	第1	大根	千葉県	第1, 第2給 食センター	3月13日	大根サラダ	不検出	不検出	不検出
		いんげん (冷凍食品)	北海道		3月13日	里芋のそぼろ煮	不検出	不検出	不検出
	第3	豆腐 (冷凍食品)	岐阜県	第3, 若松 給食セン ター	3月13日	マーボー豆腐	不検出	不検出	不検出
		豚ひき肉	千葉県		3月13日	マーボー豆腐	不検出	不検出	不検出
3月11日 (月曜日)	第1	長ねぎ	茨城県	第1, 第2給 食センター	3月12日	きつねうどん	不検出	不検出	不検出
		鶏肉	茨城県		3月12日	きつねうどん	不検出	不検出	不検出
	第3	さわら西京漬 (冷凍食品)	韓国 加工:茨城県	第3, 若松 給食セン ター	3月12日	さわら西京焼き	不検出	不検出	不検出
		白菜	茨城県		3月12日	ミートボールと春雨のスープ	不検出	不検出	不検出
3月8日 (金曜日)	第1	じゃがいも	北海道	第1, 第2給 食センター	3月11日	チキンカレー	不検出	不検出	不検出
		牛乳	茨城県		3月11日	チキンカレー	不検出	不検出	不検出
	第3	ほうれん草 (冷凍食品)	茨城県	第3, 若松 給食セン ター	3月11日	野菜サラダ	不検出	不検出	不検出
		にんじん	千葉県		3月11日	野菜サラダ	不検出	不検出	不検出
3月7日 (木曜日)	第1	しめじ (冷凍食品)	長野県	第1, 第2給 食センター	3月8日	ハンバーグきのこソース	不検出	不検出	不検出
		小松菜 (冷凍食品)	茨城県		3月8日	野菜スープ	不検出	不検出	不検出
	第3	えのき (冷凍食品)	長野県	第3, 若松 給食セン ター	3月8日	塩ラーメンスープ	不検出	不検出	不検出
		なると (冷凍食品)	アメリカ 加工:静岡県		3月8日	塩ラーメンスープ	不検出	不検出	不検出
3月6日 (水曜日)	第1	にんじん	鹿児島県	第1, 第2給 食センター	3月7日	たらの子和え	不検出	不検出	不検出
		白菜	茨城県		3月7日	せんべい汁	不検出	不検出	不検出
	第3	里芋 (冷凍食品)	宮崎県	第3, 若松 給食セン ター	3月7日	里芋のそぼろ煮	不検出	不検出	不検出
		いんげん (冷凍食品)	茨城県		3月7日	里芋のそぼろ煮	不検出	不検出	不検出
3月5日 (火曜日)	第1	キャベツ	千葉県	第1, 第2給 食センター	3月6日	中華サラダ	不検出	不検出	不検出
		ちんげん菜 (冷凍食品)	北海道		3月6日	マーボー豆腐	不検出	不検出	不検出
	第3	長ねぎ	千葉県	第3, 若松 給食セン ター	3月6日	せんべい汁	不検出	不検出	不検出
		ごぼう	千葉県		3月6日	せんべい汁	不検出	不検出	不検出

3月4日 (月曜日)	第1	きゅうり	千葉県	第1, 第2給食センター	3月5日	かぼちゃサラダ	不検出	不検出	不検出
		玉ねぎ	北海道		3月5日	塩ラーメン	不検出	不検出	不検出
	第3	じゃがいも	北海道	第3, 若松給食センター	3月5日	チキンカレー	不検出	不検出	不検出
		玉ねぎ	北海道		3月5日	チキンカレー	不検出	不検出	不検出
3月1日 (金曜日)	第1	豆腐 (冷凍食品)	岐阜県	第1, 第2給食センター	3月4日	菜の花のかきたま汁	不検出	不検出	不検出
		液卵 (冷凍食品)	北海道		3月4日	菜の花のかきたま汁	不検出	不検出	不検出
	第3	コーン (冷凍食品)	北海道	第3, 若松給食センター	3月4日	ほうれん草とコーンのサラダ	不検出	不検出	不検出
		キャベツ	千葉県		3月4日	焼きそば	不検出	不検出	不検出

【測定場所】 第1 (第1給食センター), 第3 (第3給食センター)

学校給食食材の放射性物質測定結果

神栖市では、児童生徒に、より安全・安心な学校給食を提供するため、放射性物質の測定を行っています。
給食食材に放射性物質が25Bq/kg(ヘクト/キログラム)以上が検出された場合は、献立を変更又は中止します。
測定は、第一給食センターで神栖地区の小中学校分、第三給食センターで波崎地区の小中学校分を毎日、各施設2品程度を実施します。

【測定の検出限界値】 15分間測定で概ね25Bq/kgです。検出限界値未満は全て不検出となります。検出限界値は測定する食材及び条件により若干の差がでます。

【測定器】 日立アロカメディカル(株)食品放射能測定システムCAN-OSP-NA1

【食品衛生法の基準】 放射性セシウム

対象食品	規制値
飲料水	10Bq/kg
牛乳	50Bq/kg
一般食品	100Bq/kg
乳児用食品	50Bq/kg

平成25年2月分

(単位) Bq/kg

測定日	測定場所	測定品目	食材産地	使用する施設	使用日	献立名	測定結果			検出時の対応
							ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	
2月28日 (木曜日)	第1	あさり(水煮)	ベトナム	第1, 第2給食センター	3月1日	クラムチャウダー	不検出	不検出	不検出	
		グリーンピース(冷凍食品)	ニュージーランド		3月1日	クラムチャウダー	不検出	不検出	不検出	
	第3	ブロッコリー(冷凍食品)	エクアドル加工:北海道	第3, 若松給食センター	3月1日	ブロッコリーとチーズのサラダ	不検出	不検出	不検出	
		菜の花(冷凍食品)	長崎県		3月1日	きつねうどん汁	不検出	不検出	不検出	
2月27日 (水曜日)	第1	じゃがいも	北海道	第1, 第2給食センター	2月28日	ポークカレー	不検出	不検出	不検出	
	第3	ちんげん菜(冷凍食品)	北海道	第3, 若松給食センター	2月28日	サンラータン	不検出	不検出	不検出	
		液卵(冷凍食品)	北海道		2月28日	サンラータン	不検出	不検出	不検出	
2月27日 (水曜日)	第1	もやし	茨城県	第1, 第2給食センター	2月27日	バンバンジー	不検出	不検出	不検出	
2月26日 (火曜日)		きゅうり	千葉県		2月27日	バンバンジー	不検出	不検出	不検出	
		にんじん	茨城県		2月27日	バンバンジー	不検出	不検出	不検出	
2月26日 (火曜日)	第3	大根	千葉県	第3, 若松給食センター	2月27日	豚汁	不検出	不検出	不検出	
		ほき柚子立田揚げ(冷凍食品)	チリ加工:茨城県		2月27日	ほき柚子立田揚げ	不検出	不検出	不検出	
2月25日 (月曜日)	第1	玉ねぎ	北海道	第1, 第2給食センター	2月26日	五目あんかけうどん	不検出	不検出	不検出	
	第3	もやし	千葉県	第3, 若松給食センター	2月26日	もやしのナムル	不検出	不検出	不検出	
		小松菜(冷凍食品)	茨城県		2月26日	もやしのナムル	不検出	不検出	不検出	
2月25日 (月曜日)	第1	豚肉	茨城県	第1, 第2給食センター	2月25日	豚汁	不検出	不検出	不検出	
		大根	千葉県		2月25日	豚汁	不検出	不検出	不検出	

2月22日 (金曜日)	第3	豆腐 (冷凍食品)	岐阜県	第3, 若松 給食セン ター	2月25日	豚汁	不検出	不検出	不検出
		しめじ (冷凍食品)	長野県		2月25日	ミネストローネ	不検出	不検出	不検出
		にんじん	茨城県		2月25日	ミネストローネ	不検出	不検出	不検出
2月21日 (木曜日)	第1	キャベツ	愛知県	第1, 第2給 食センター	2月22日	キャベツとコーンのサラダ	不検出	不検出	不検出
		トマト	イタリア		2月22日	ミネストローネ	不検出	不検出	不検出
	第3	きゅうり	千葉県	第3, 若松 給食セン ター	2月22日	ごぼうサラダ	不検出	不検出	不検出
		玉ねぎ	北海道		2月22日	五目あんかけ汁	不検出	不検出	不検出
2月20日 (水曜日)	第1	長ねぎ	千葉県	第1, 第2給 食センター	2月21日	けんちん汁	不検出	不検出	不検出
		さといも (冷凍食品)	宮崎県 鹿児島県		2月21日	けんちん汁	不検出	不検出	不検出
	第3	油揚げ (冷凍食品)	福岡県	第3, 若松 給食セン ター	2月21日	ひじきと大豆の煮物	不検出	不検出	不検出
		ごぼう	千葉県		2月21日	けんちん汁	不検出	不検出	不検出
2月19日 (火曜日)	第1	白菜	茨城県	第1, 第2給 食センター	2月20日	肉団子のスープ	不検出	不検出	不検出
	第3	じゃがいも	北海道	第3, 若松 給食セン ター	2月20日	ポークカレー	不検出	不検出	不検出
		キャベツ	千葉県		2月20日	わかめサラダ	不検出	不検出	不検出
2月19日 (火曜日)	第1	さつまいも	茨城県	第1, 第2給 食センター	2月19日	大学芋	不検出	不検出	不検出
2月18日 (月曜日)		なると (冷凍食品)	アメリカ 加工: 静岡県		2月19日	カレーうどん	不検出	不検出	不検出
		にんじん	千葉県		2月19日	カレーうどん	不検出	不検出	不検出
2月15日 (金曜日)	第1	厚揚げ (冷凍食品)	富山県	第1, 第2給 食センター	2月18日	家常豆腐	不検出	不検出	不検出
		きゅうり	千葉県		2月18日	もやしのナムル	不検出	不検出	不検出
	第3	ツナ	西太平洋 加工: 静岡県	第3, 若松 給食セン ター	2月18日	ツナと大豆のサラダ	不検出	不検出	不検出
		コーン (冷凍食品)	北海道		2月18日	きのこ醤油スパゲッティ	不検出	不検出	不検出
2月14日 (木曜日)	第1	キャベツ	茨城県	第1, 第2給 食センター	2月15日	ツナと大豆のサラダ	不検出	不検出	不検出
	第3	牛乳	茨城県	第3, 若松 給食セン ター	2月15日	牛乳	不検出	不検出	不検出
		なると	千葉県		2月15日	カレーうどん汁	不検出	不検出	不検出
2月13日 (水曜日)	第1	なめこ (冷凍食品)	長野県	第1, 第2給 食センター	2月14日	なめこのみそ汁	不検出	不検出	不検出
		玉ねぎ	北海道		2月14日	なめこのみそ汁	不検出	不検出	不検出
	第3	スクランブルエッグ (冷凍食品)	北海道	第3, 若松 給食セン ター	2月14日	そばろ煮	不検出	不検出	不検出
		豆腐 (冷凍食品)	岐阜県		2月14日	なめこのみそ汁	不検出	不検出	不検出
	第1	ちくわ (冷凍食品)	アメリカ 加工: 石川県	第1, 第2給	2月13日	筑前煮	不検出	不検出	不検出

2月12日 (火曜日)	第3	赤魚 (冷凍食品)	アラスカ 加工:千葉県	食センター	2月13日	赤魚の塩焼き	不検出	不検出	不検出
		さといも (冷凍食品)	宮崎県	第3, 若松 給食セン ター	2月13日	筑前煮	不検出	不検出	不検出
		グリーンピース (冷凍食品)	ニュージーランド			2月13日	筑前煮	不検出	不検出
2月8日 (金曜日)	第1	小松菜 (冷凍食品)	茨城県	第1, 第2給 食センター	2月12日	きつねうどん	不検出	不検出	不検出
		じゃがいも (冷凍食品)	北海道		2月12日	ポテトサラダ	不検出	不検出	不検出
	第3	玉ねぎ	北海道	第3, 若松 給食セン ター	2月12日	五目スープ	不検出	不検出	不検出
		もやし	千葉県		2月12日	五目スープ	不検出	不検出	不検出
2月7日 (木曜日)	第1	カリフラワー (冷凍食品)	エクアドル	第1, 第2給 食センター	2月8日	冬野菜のクリームシチュー	不検出	不検出	不検出
		牛乳	茨城県		2月8日	冬野菜のクリームシチュー	不検出	不検出	不検出
	第3	豚肉	茨城県	第3, 若松 給食セン ター	2月8日	ちゃんぽん汁	不検出	不検出	不検出
		たけのこ水煮	福岡県		2月8日	ちゃんぽん汁	不検出	不検出	不検出
2月6日 (水曜日)	第1	野沢菜	長野県	第1, 第2給 食センター	2月7日	野沢菜ともやしの和え物	不検出	不検出	不検出
		えのきだけ	長野県		2月7日	すき焼き煮	不検出	不検出	不検出
	第3	長ねぎ	茨城県	第3, 若松 給食セン ター	2月7日	すき焼き煮	不検出	不検出	不検出
		にんじん	茨城県		2月7日	すき焼き煮	不検出	不検出	不検出
2月5日 (火曜日)	第1	大根	千葉県	第1, 第2給 食センター	2月6日	大根サラダ	不検出	不検出	不検出
		玉ねぎ	北海道		2月6日	ワンタンスープ	不検出	不検出	不検出
	第3	きゅうり	千葉県	第3, 若松 給食セン ター	2月6日	かにかまのサラダ	不検出	不検出	不検出
		しめじ (冷凍食品)	長野県		2月6日	野菜と肉団子のスープ	不検出	不検出	不検出
2月4日 (月曜日)	第1	さつま揚げ (冷凍食品)	アメリカ 加工:三重県	第1, 第2給 食センター	2月5日	ちゃんぽんめん	不検出	不検出	不検出
		白菜	茨城県		2月5日	ちゃんぽんめん	不検出	不検出	不検出
	第3	えのき (冷凍食品)	長野県	第3, 若松 給食セン ター	2月5日	ビビンバ	不検出	不検出	不検出
		キャベツ	千葉県		2月5日	キムチスープ	不検出	不検出	不検出
2月1日 (金曜日)	第1	ほうれん草 (冷凍食品)	茨城県	第1, 第2給 食センター	2月4日	ビビンバ	不検出	不検出	不検出
		にんじん	千葉県		2月4日	キムチスープ	不検出	不検出	不検出
	第3	カリフラワー (冷凍食品)	エクアドル 加工:北海道	第3, 若松 給食セン ター	2月4日	冬野菜のクリームシチュー	不検出	不検出	不検出
		白菜	茨城県		2月4日	冬野菜のクリームシチュー	不検出	不検出	不検出

【測定場所】 第1 (第1給食センター)、第3 (第3給食センター)

学校給食食材の放射性物質測定結果

神栖市では、児童生徒に、より安全・安心な学校給食を提供するため、放射性物質の測定を行っています。給食食材に放射性物質が25Bq/kg(ベクレル/キログラム)以上が検出された場合は、献立を変更又は中止します。

測定は、第一給食センターで神栖地区の小中学校分、第三給食センターで波崎地区の小中学校分を毎日、各施設2品程度を実施します。

【測定の検出限界値】 15分間測定で概ね25Bq/kgです。検出限界値未満は全て不検出となります。検出限界値は測定する食材及び条件により若干の差がでます。

【測定器】 日立アロカメディカル(株)食品放射能測定システムCAN-OSP-NA1

【食品衛生法の基準】 放射性セシウム

対象食品	規制値
飲料水	10Bq/kg
牛乳	50Bq/kg
一般食品	100Bq/kg
乳児用食品	50Bq/kg

平成25年1月分

(単位) Bq/kg

測定日	測定場所	測定品目	食材産地	使用する施設	使用日	献立名	測定結果			検出時の対応
							ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	
1月31日 (木曜日)	第1	ちんげん菜 (冷凍食品)	北海道	第1, 第2給食センター	2月1日	大根のみそ汁	不検出	不検出	不検出	
		長ねぎ	千葉県		2月1日	大根のみそ汁	不検出	不検出	不検出	
	第3	小松菜 (冷凍食品)	茨城県	第3, 若松給食センター	2月1日	ごま和え	不検出	不検出	不検出	
		大根	千葉県		2月1日	みそ汁	不検出	不検出	不検出	
1月30日 (水曜日)	第1	グリーンピース (冷凍食品)	ニュージーランド	第1, 第2給食センター	1月31日	チキンカレー	不検出	不検出	不検出	
		玉ねぎ	北海道		1月31日	チキンカレー	不検出	不検出	不検出	
	第3	もやし	千葉県	第3, 若松給食センター	1月31日	もやしと豆のサラダ	不検出	不検出	不検出	
		じゃがいも	北海道		1月31日	チキンカレー	不検出	不検出	不検出	
1月29日 (火曜日)	第1	里芋 (冷凍食品)	千葉県	第1, 第2給食センター	1月30日	芋たき汁	不検出	不検出	不検出	
		厚揚げ (冷凍食品)	富山県		1月30日	芋たき汁	不検出	不検出	不検出	
	第3	長ねぎ	千葉県	第3, 若松給食センター	1月30日	煮炊き汁	不検出	不検出	不検出	
		ほうれん草 (冷凍食品)	茨城県		1月30日	おひたし	不検出	不検出	不検出	
1月28日 (月曜日)	第1	小松菜 (冷凍食品)	茨城県	第1, 第2給食センター	1月29日	親子うどん	不検出	不検出	不検出	
		きゅうり	千葉県		1月29日	ごぼうサラダ	不検出	不検出	不検出	
	第3	いわしみそ煮 (冷凍食品)	アメリカ加工: 茨城県	第3, 若松給食センター	1月29日	いわしみそ煮	不検出	不検出	不検出	
		豆腐 (冷凍食品)	岐阜県		1月29日	わかめスープ	不検出	不検出	不検出	
	第1	長ねぎ	千葉県	第1, 第2給食センター	1月28日	いわしつみれ汁	不検出	不検出	不検出	

1月25日 (金曜日)	第3	スクランブルエッグ (冷凍食品)	北海道	食センター	1月28日	焼きビーフン	不検出	不検出	不検出
	第3	牛乳	茨城県	第3, 若松 給食セン ター	1月28日	コーンスープ	不検出	不検出	不検出
		ブロッコリー (冷凍食品)	エクアドル 加工:北海道		1月28日	冬野菜サラダ	不検出	不検出	不検出
1月24日 (木曜日)	第1	白菜	群馬県	第1, 第2給 食センター	1月25日	冬野菜のスープ	不検出	不検出	不検出
	第3	にんじん	茨城県	第3, 若松 給食セン ター	1月25日	きんぴら	不検出	不検出	不検出
		油揚げ (冷凍食品)	福岡県		1月25日	すいとん汁	不検出	不検出	不検出
1月24日 (木曜日)	第1	ごぼう	茨城県	第1, 第2給 食センター	1月24日	きんぴらごぼう	不検出	不検出	不検出
1月23日 (水曜日)		さつまあげ (冷凍食品)	アメリカ 加工:三重県		1月24日	きんぴらごぼう	不検出	不検出	不検出
		にんじん	茨城県		1月24日	すいとん汁	不検出	不検出	不検出
	第3	ピーマン	茨城県	第3, 若松 給食セン ター	1月24日	ビーフン炒め	不検出	不検出	不検出
		ごぼう	茨城県		1月24日	いわしつみれ汁	不検出	不検出	不検出
1月22日 (火曜日)	第1	ピーマン	神栖市	第1, 第2給 食センター	1月23日	かにかまサラダ	不検出	不検出	不検出
	第3	ちんげん菜 (冷凍食品)	北海道	第3, 若松 給食セン ター	1月23日	ワンタンスープ	不検出	不検出	不検出
		えのき (冷凍食品)	長野県		1月23日	ワンタンスープ	不検出	不検出	不検出
1月22日 (火曜日)	第1	豚肉	群馬県	第1, 第2給 食センター	1月22日	カレー南蛮	不検出	不検出	不検出
1月21日 (月曜日)		かまぼこ (冷凍食品)	アメリカ 加工:茨城県		1月22日	大根サラダ	不検出	不検出	不検出
		大根	千葉県		1月22日	大根サラダ	不検出	不検出	不検出
	第3	えびボール (冷凍食品)	ミyanmar・インド料理 加工:千葉県	第3, 若松 給食セン ター	1月22日	おでん	不検出	不検出	不検出
		うずら卵水煮	静岡県		1月22日	おでん	不検出	不検出	不検出
1月18日 (金曜日)	第1	イカ (冷凍食品)	ペルー	第1, 第2給 食センター	1月21日	大根といかの煮物	不検出	不検出	不検出
		いんげん (冷凍食品)	北海道		1月21日	大根といかの煮物	不検出	不検出	不検出
	第3	もやし	千葉県	第3, 若松 給食セン ター	1月21日	もやしとツナのサラダ	不検出	不検出	不検出
		玉ねぎ	北海道		1月21日	焼きそば	不検出	不検出	不検出
1月17日 (木曜日)	第1	ツナ	西太平洋	第1, 第2給 食センター	1月18日	もやしのナムルのサラ ダ	不検出	不検出	不検出
		しめじ (冷凍食品)	長野県		1月18日	ハンバーグきのこソー ス	不検出	不検出	不検出
	第3	大根	千葉県	第3, 若松 給食セン ター	1月18日	大根サラダ	不検出	不検出	不検出
		長ねぎ	千葉県		1月18日	カレー南蛮	不検出	不検出	不検出
1月16日 (水曜日)	第1	小松菜 (冷凍食品)	茨城県	第1, 第2給 食センター	1月17日	五目スープ	不検出	不検出	不検出
		豆腐 (冷凍食品)	岐阜県		1月17日	五目スープ	不検出	不検出	不検出
	第3	キャベツ	千葉県	第3, 若松 給食セン ター	1月17日	キャベツとコーンのサラ ダ	不検出	不検出	不検出
		コーン (冷凍食品)	北海道		1月17日	キャベツとコーンのサラ ダ	不検出	不検出	不検出

1月15日 (火曜日)	第1	昆布	北海道	第1, 第2給食センター	1月16日	おでん	不検出	不検出	不検出
		うずらたまご	静岡県		1月16日	おでん	不検出	不検出	不検出
	第3	小松菜 (冷凍食品)	茨城県	第3, 若松給食センター	1月16日	小松菜と卵の和え物	不検出	不検出	不検出
		いんげん (冷凍食品)	茨城県		1月16日	大根といかの煮物	不検出	不検出	不検出
1月11日 (金曜日)	第1	ほうれん草 (冷凍食品)	茨城県	第1, 第2給食センター	1月15日	ほうれん草のごま和え	不検出	不検出	不検出
		長ねぎ	千葉県		1月15日	しょうゆラーメン	不検出	不検出	不検出
	第3	じゃがいも (冷凍食品)	北海道	第3, 若松給食センター	1月15日	ジャーマンポテト	不検出	不検出	不検出
		白菜	茨城県		1月15日	みそ汁	不検出	不検出	不検出
1月10日 (木曜日)	第1	じゃがいも (冷凍食品)	北海道	第1, 第2給食センター	1月11日	ポテトサラダ	不検出	不検出	不検出
		キャベツ	千葉県		1月11日	焼きそば	不検出	不検出	不検出
	第3	きゅうり	千葉県	第3, 若松給食センター	1月11日	ごぼうサラダ	不検出	不検出	不検出
		しめじ (冷凍食品)	長野県		1月11日	しょうゆラーメン	不検出	不検出	不検出
1月9日 (水曜日)	第1	白菜	茨城県	第1, 第2給食センター	1月10日	白菜のみそ汁	不検出	不検出	不検出
		にんじん	茨城県		1月10日	そばろ煮	不検出	不検出	不検出
	第3	鶏ひき肉	宮城県	第3, 若松給食センター	1月10日	二色そばろ	不検出	不検出	不検出
		スクランブルエッグ (冷凍食品)	北海道		1月10日	二色そばろ	不検出	不検出	不検出
1月8日 (火曜日)	第1	ピーマン	神栖市	第1, 第2給食センター	1月9日	もやしのナムル	不検出	不検出	不検出
		玉ねぎ	北海道		1月9日	マーボー豆腐	不検出	不検出	不検出
	第3	ほうれん草	茨城県	第3, 若松給食センター	1月9日	もやしのナムル	不検出	不検出	不検出
		にんじん	千葉県		1月9日	マーボー豆腐	不検出	不検出	不検出
1月7日 (月曜日)	第1	ぶりの生姜煮 (冷凍食品)	三陸沖	第1, 第2給食センター	1月8日	ぶりの生姜煮	不検出	不検出	不検出
		大根	千葉県		1月8日	白玉雑煮	不検出	不検出	不検出
	第3	なると	アメリカ・タイ加工:静岡県	第3, 若松給食センター	1月8日	白玉雑煮	不検出	不検出	不検出
		油揚げ	福岡県		1月8日	白玉雑煮	不検出	不検出	不検出

【測定場所】 第1 (第1給食センター), 第3 (第3給食センター)

学校給食食材の放射性物質測定結果

神栖市では、児童生徒に、より安全・安心な学校給食を提供するため、放射性物質の測定を行っています。
給食食材に放射性物質が25Bq/kg(㍻ｸﾙ/ｷｸﾞﾗ)以上が検出された場合は、献立を変更又は中止します。
測定は、第一給食センターで神栖地区の小中学校分、第三給食センターで波崎地区の小中学校分を毎日、各施設2品程度を実施します。

【測定の検出限界値】 15分間測定で概ね25Bq/kgです。検出限界値未満は全て不検出となります。検出限界値は測定する食材及び条件により若干の差がでます。

【測定器】 日立アロカメディカル(株)食品放射能測定システムCAN-OSP-NAI

【食品衛生法の基準】 放射性セシウム

対象食品	規制値
飲料水	10Bq/kg
牛乳	50Bq/kg
一般食品	100Bq/kg
乳児用食品	50Bq/kg

平成24年12月分

(単位) Bq/kg

測定日	測定場所	測定品目	食材産地	使用する施設	使用日	献立名	測定結果			検出時の対応
							ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	
12月20日 (木曜日)	第1	うずら卵(水煮)	静岡県	第1, 第2給食センター	12月21日	おでん	不検出	不検出	不検出	
		白菜	茨城県		12月21日	白菜ときゅうりのサラダ	不検出	不検出	不検出	
	第3	つみれ	千葉県	第3, 若松給食センター	12月21日	おでん	不検出	不検出	不検出	
		大根	千葉県		12月21日	おでん	不検出	不検出	不検出	
12月19日 (水曜日)	第1	たくあん	茨城県	第1, 第2給食センター	12月20日	もやしとたくあんの和え物	不検出	不検出	不検出	
		じゃがいも	北海道		12月20日	ポークカレー	不検出	不検出	不検出	
	第3	ピーマン	茨城県	第3, 若松給食センター	12月20日	チンジャオロース	不検出	不検出	不検出	
		豆腐(冷凍食品)	岐阜県		12月20日	わかめスープ	不検出	不検出	不検出	
12月18日 (火曜日)	第1	なると(冷凍食品)	アメリカ加工:静岡県	第1, 第2給食センター	12月19日	冬野菜のスープ	不検出	不検出	不検出	
		カリフラワー(冷凍食品)	エクアドル		12月19日	ブロッコリーとカリフラワーのサラダ	不検出	不検出	不検出	
	第3	もやし	千葉県	第3, 若松給食センター	12月19日	野菜サラダ	不検出	不検出	不検出	
		じゃがいも	北海道		12月19日	ポークカレー	不検出	不検出	不検出	
12月17日 (月曜日)	第1	ピーマン	神栖市	第1, 第2給食センター	12月18日	中華サラダ	不検出	不検出	不検出	
		キャベツ	茨城県		12月18日	中華サラダ	不検出	不検出	不検出	
	第3	長ねぎ	千葉県	第3, 若松給食センター	12月18日	けんちん汁	不検出	不検出	不検出	
		ごぼう	茨城県		12月18日	けんちん汁	不検出	不検出	不検出	
	第1	さばのみそ煮(冷凍食品)	銚子沖	第1, 第2給食センター	12月17日	さばのみそ煮	不検出	不検出	不検出	

12月14日 (金曜日)	第3	里芋 (冷凍食品)	宮崎県	食センター	12月17日	けんちん汁	不検出	不検出	不検出
	第3	カリフラワー (冷凍食品)	エクアドル	第3, 若松 給食セン ター	12月17日	ブロッコリーとカリフ ラワーのサラダ	不検出	不検出	不検出
		ブロッコリー (冷凍食品)	エクアドル		12月17日	ブロッコリーとカリフ ラワーのサラダ	不検出	不検出	不検出
12月13日 (木曜日)	第1	とうもろこし (冷凍食品)	北海道	第1, 第2給 食センター	12月14日	ほうれん草とコー ンのサラダ	不検出	不検出	不検出
		玉ねぎ	北海道		12月14日	ミートソーススパ ゲッティ	不検出	不検出	不検出
	第3	なると	千葉県	第3, 若松 給食セン ター	12月14日	五目あんかけ汁	不検出	不検出	不検出
		ほうれん草 (冷凍食品)	茨城県		12月14日	五目あんかけ汁	不検出	不検出	不検出
12月12日 (水曜日)	第1	ツナ	西太平洋 加工:静岡県	第1, 第2給 食センター	12月13日	キャベツとツナの サラダ	不検出	不検出	不検出
		豆腐 (冷凍食品)+水	岐阜県		12月13日	わかめスープ	不検出	不検出	不検出
	第3	白菜	茨城県	第3, 若松 給食セン ター	12月13日	きのこのみそ汁	不検出	不検出	不検出
		なめこ (冷凍食品)	長野県		12月13日	きのこのみそ汁	不検出	不検出	不検出
12月11日 (火曜日)	第1	えのき	新潟県	第1, 第2給 食センター	12月12日	すき焼き煮	不検出	不検出	不検出
		白菜	茨城県		12月12日	すき焼き煮	不検出	不検出	不検出
	第3	にんじん	茨城県	第3, 若松 給食セン ター	12月12日	ごぼうサラダ	不検出	不検出	不検出
		焼き豆腐	アメリカ 加工:茨城県		12月12日	すき焼き煮	不検出	不検出	不検出
12月10日 (月曜日)	第1	みかん	愛媛県	第1, 第2給 食センター	12月11日	みかん	不検出	不検出	不検出
	第3	きゅうり	千葉県	第3, 若松 給食セン ター	12月11日	中華サラダ	不検出	不検出	不検出
		ちんげん菜 (冷凍食品)	北海道		12月11日	たまごと野菜のスープ	不検出	不検出	不検出
12月10日 (月曜日)	第1	鶏肉	千葉県	第1, 第2給 食センター	12月10日	たまごと野菜のスープ	不検出	不検出	不検出
12月7日 (金曜日)		竹輪 (冷凍食品)	アメリカ 加工:石川県	第3, 若松 給食セン ター	12月10日	ひじきと大豆の煮 物	不検出	不検出	不検出
	第3	しめじ (冷凍食品)	長野県		12月10日	ポロネーゼスパゲッティ	不検出	不検出	不検出
			玉ねぎ	北海道	12月10日	ポロネーゼスパゲッティ	不検出	不検出	不検出
12月7日 (金曜日)	第1	かぼちゃ	メキシコ	第1, 第2給 食センター	12月7日	かぼちゃのシ チュー	不検出	不検出	不検出
12月6日 (木曜日)		きゅうり	千葉県		12月7日	海藻サラダ	不検出	不検出	不検出
	第3	もやし	千葉県	第3, 若松 給食セン ター	12月7日	みそラーメンスー プ	不検出	不検出	不検出
		みかん	和歌山県		12月7日	みかん	不検出	不検出	不検出
12月6日 (木曜日)	第1	豚肉	茨城県	第1, 第2給 食センター	12月6日	チンジャオロース	不検出	不検出	不検出
		長ねぎ	茨城県		12月6日	大根のみそ汁	不検出	不検出	不検出
		大根	千葉県		12月6日	大根のみそ汁	不検出	不検出	不検出
12月5日 (水曜日)	第3	赤パプリカ	韓国	第3, 若松 給食セン ター	12月6日	パタテス・サラタ ス	不検出	不検出	不検出
		牛乳	茨城県		12月6日	牛乳	不検出	不検出	不検出

12月4日 (火曜日)	第1	小松菜 (冷凍食品)	茨城県	第1, 第2給 食センター	12月5日	小松菜のごま和え	不検出	不検出	不検出	
		じゃがいも	北海道		12月5日	肉じゃが	不検出	不検出	不検出	
	第3	あじ粃漬け (冷凍食品)	ルウエー 加工:静岡県	第3, 若松 給食セン ター	12月5日	あじ粃漬け	不検出	不検出	不検出	
		さつま揚げ (冷凍食品)	福島県		12月5日	肉じゃが	不検出	不検出	不検出	
12月3日 (月曜日)	第1	ピーマン	神栖市	第1, 第2給 食センター	12月4日	野菜サラダ	不検出	不検出	不検出	
		玉ねぎ	北海道		12月4日	五目うどん	不検出	不検出	不検出	
	第3	キャベツ	千葉県	第3, 若松 給食セン ター	12月4日	キャベツとツナの サラダ	不検出	不検出	不検出	
		長ねぎ	千葉県		12月4日	大根のみそ汁	不検出	不検出	不検出	

【測定場所】 第1 (第1給食センター), 第3 (第3給食センター)

学校給食食材の放射性物質測定結果

神栖市では、児童生徒に、より安全・安心な学校給食を提供するため、放射性物質の測定を行っています。給食食材に放射性物質が25Bq/kg(ベクレル/キログラム)以上が検出された場合は、献立を変更又は中止します。

測定は、第一給食センターで神栖地区の小中学校分、第三給食センターで波崎地区の小中学校分を毎日、各施設2品程度を実施します。

【測定の検出限界値】 15分間測定で概ね25Bq/kgです。検出限界値未満は全て不検出となります。検出限界値は測定する食材及び条件により若干の差がでます。

【測定器】 日立アロカメディカル(株)食品放射能測定システムCAN-OSP-NAI

【食品衛生法の基準】 放射性セシウム

対象食品	規制値
飲料水	10Bq/kg
牛乳	50Bq/kg
一般食品	100Bq/kg
乳児用食品	50Bq/kg

平成24年11月分

(単位) Bq/kg

測定日	測定場所	測定品目	食材産地	使用する施設	使用日	献立名	測定結果			検出時の対応
							ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	
11月30日 (金曜日)	第1	赤パプリカ	韓国	第1, 第2給食センター	12月3日	パタテス・サラタス	不検出	不検出	不検出	
		にんじん	千葉県		12月3日	ハブチュチョルバス	不検出	不検出	不検出	
	第3	じゃがいも	北海道	第3, 若松給食センター	12月3日	かぼちゃのシチュー	不検出	不検出	不検出	
		グリーンピース(冷凍食品)	ニュージーランド		12月3日	かぼちゃのシチュー	不検出	不検出	不検出	
11月29日 (木曜日)	第1	竹輪(冷凍食品)	アメリカ加工:石川県	第1, 第2給食センター	11月30日	筑前煮	不検出	不検出	不検出	
		さといも(冷凍食品)	茨城県		11月30日	筑前煮	不検出	不検出	不検出	
	第3	小松菜(冷凍食品)	茨城県	第3, 若松給食センター	11月30日	ふかひれスープ	不検出	不検出	不検出	
		えのき(冷凍食品)	長野県		11月30日	ビビンバ	不検出	不検出	不検出	
11月28日 (水曜日)	第1	大根	千葉県	第1, 第2給食センター	11月29日	大根サラダ	不検出	不検出	不検出	
		海老だんご(冷凍食品)	海老:ミャンマー加工:千葉県		11月29日	海老だんごのスープ	不検出	不検出	不検出	
	第3	にんじん	千葉県	第3, 若松給食センター	11月29日	野菜スープ	不検出	不検出	不検出	
		玉ねぎ	北海道		11月29日	野菜スープ	不検出	不検出	不検出	
11月27日 (火曜日)	第1	ほうれん草(冷凍食品)	茨城県	第1, 第2給食センター	11月28日	ほうれん草のお浸し	不検出	不検出	不検出	
		じゃがいも	北海道		11月28日	野菜スープ	不検出	不検出	不検出	
	第3	大根	千葉県	第3, 若松給食センター	11月28日	大根サラダ	不検出	不検出	不検出	
		きゅうり	千葉県		11月28日	大根サラダ	不検出	不検出	不検出	
	第1	ブロッコリー(冷凍食品)	エクアドル	第1, 第2給食センター	11月27日	ブロッコリーとたまごのサラダ	不検出	不検出	不検出	

11月26日 (月曜日)	第3	なると (冷凍食品)	アメリカ 加工：静岡県	食センター	11月27日	カレー南蛮汁	不検出	不検出	不検出	
		なめこ (冷凍食品)	長野県	第3, 若松 給食セン ター	11月27日	なめこ汁	不検出	不検出	不検出	
		豆腐 (冷凍食品)	岐阜県		11月27日	なめこ汁	不検出	不検出	不検出	
11月22日 (木曜日)	第1	グリーンピー ス(冷凍食品)	ニュージ ーランド	第1, 第2給 食センター	11月26日	そばろ煮	不検出	不検出	不検出	
		ちんげん菜 (冷凍食品)	北海道		11月26日	豆腐のみそ汁	不検出	不検出	不検出	
	第3	もやし	千葉県	第3, 若松 給食セン ター	11月26日	もやしとコーンの サラダ	不検出	不検出	不検出	
		コーン (冷凍食品)	北海道		11月26日	もやしとコーンの サラダ	不検出	不検出	不検出	
11月21日 (水曜日)	第1	たくあん	茨城県	第1, 第2給 食センター	11月22日	もやしとたくあんの 和え物	不検出	不検出	不検出	
		にんじん	千葉県		11月22日	ポークカレー	不検出	不検出	不検出	
	第3	キャベツ	茨城県	第3, 若松 給食セン ター	11月22日	かにかまのサラダ	不検出	不検出	不検出	
		はくさい	茨城県		11月22日	アルファベットスープ	不検出	不検出	不検出	
11月20日 (火曜日)	第1	しめじ (冷凍食品)	長野県	第1, 第2給 食センター	11月21日	ハンバーグのきの こソースがけ	不検出	不検出	不検出	
		玉ねぎ	北海道		11月21日	アルファベットスープ	不検出	不検出	不検出	
	第3	鶏ひき肉	千葉県	第3, 若松 給食セン ター	11月21日	二色そばろ	不検出	不検出	不検出	
		スクランブルエッ グ(冷凍食品)	北海道		11月21日	二色そばろ	不検出	不検出	不検出	
11月19日 (月曜日)	第1	長ねぎ	茨城県	第1, 第2給 食センター	11月20日	きつね汁	不検出	不検出	不検出	
		きゅうり	千葉県		11月20日	かぼちゃサラダ	不検出	不検出	不検出	
	第3	あじのから揚 げ	タイ 加工：茨城県	第3, 若松 給食セン ター	11月20日	あじのから揚げ	不検出	不検出	不検出	
		油揚げ (冷凍食品)	福岡県		11月20日	白玉雑煮	不検出	不検出	不検出	
11月16日 (金曜日)	第1	とうもろこし (冷凍食品)	北海道	第1, 第2給 食センター	11月19日	ほうれん草とコー ンのサラダ	不検出	不検出	不検出	
		なめこ (冷凍食品)	長野県		11月19日	なめこのみそ汁	不検出	不検出	不検出	
	第3	牛乳	茨城県	第3, 若松 給食セン ター	11月19日	牛乳	不検出	不検出	不検出	
		にんじん	青森県		11月19日	野菜サラダ	不検出	不検出	不検出	
11月15日 (木曜日)	第1	ピーマン	神栖市	第1, 第2給 食センター	11月16日	野菜サラダ	不検出	不検出	不検出	
	第3	さつまいも天ぷら (冷凍食品)	茨城県	第3, 若松 給食セン ター	11月16日	さつまいもの天ぷ ら	不検出	不検出	不検出	
		長ねぎ	千葉県		11月16日	きつねうどん汁	不検出	不検出	不検出	
11月15日 (木曜日)		さつまいも	茨城県		11月15日	さつまいも汁	不検出	不検出	不検出	
11月14日 (水曜日)	第1	小松菜 (冷凍食品)	茨城県	第1, 第2給 食センター	11月15日	さつまいも汁	不検出	不検出	不検出	
		鮭(冷凍食品)	北海道		11月15日	鮭の塩焼き	不検出	不検出	不検出	
	第3	ちくわ (冷凍食品)	アメリカ 加工：静岡県	第3, 若松 給食セン ター	11月15日	筑前煮	不検出	不検出	不検出	
		グリーンピー ス(冷凍食品)	ニュージ ーランド		11月15日	筑前煮	不検出	不検出	不検出	

11月12日 (月曜日)	第1	ツナ	西太平洋加工:静岡県	第1, 第2給食センター	11月14日	もやしとツナのサラダ	不検出	不検出	不検出	
		液卵(冷凍食品)	北海道		11月14日	ふかひれスープ	不検出	不検出	不検出	
	第3	ほうれん草(冷凍食品)	茨城県	第3, 若松給食センター	11月14日	ほうれん草のお浸し	不検出	不検出	不検出	
		玉ねぎ	北海道		11月14日	豚汁	不検出	不検出	不検出	
11月9日 (金曜日)	第1	豆腐(冷凍食品)	岐阜県	第1, 第2給食センター	11月12日	五目スープ	不検出	不検出	不検出	
	第3	ピーマン	茨城県	第3, 若松給食センター	11月12日	お魚ソーセージと野菜の塩炒め	不検出	不検出	不検出	
しめじ(冷凍食品)		長野県	11月12日		五目スープ	不検出	不検出	不検出		
11月9日 (金曜日)	第1	鶏肉	千葉県	第1, 第2給食センター	11月9日	きのこのクリームシチュー	不検出	不検出	不検出	
11月8日 (木曜日)		エリンギ(冷凍食品)	長野県		11月9日	きのこのクリームシチュー	不検出	不検出	不検出	
		キャベツ	千葉県		11月9日	キャベツとコーンのサラダ	不検出	不検出	不検出	
第3	かぼちゃ	北海道	第3, 若松給食センター	11月9日	かぼちゃのサラダ	不検出	不検出	不検出		
	もやし	千葉県		11月9日	ちゃんぽん汁	不検出	不検出	不検出		
11月7日 (水曜日)	第1	じゃがいも	北海道	第1, 第2給食センター	11月8日	豚汁	不検出	不検出	不検出	
		大根	茨城県		11月8日	豚汁	不検出	不検出	不検出	
	第3	大根	千葉県	第3, 若松給食センター	11月8日	さつまい	不検出	不検出	不検出	
		しらたき	茨城県		11月8日	きんぴら	不検出	不検出	不検出	
11月6日 (火曜日)	第1	ちんげん菜(冷凍食品)	北海道	第1, 第2給食センター	11月7日	マーボー豆腐	不検出	不検出	不検出	
	第3	さといも(冷凍食品)	宮崎県	第3, 若松給食センター	11月7日	けんちん汁	不検出	不検出	不検出	
		こんにゃく	茨城県		11月7日	けんちん汁	不検出	不検出	不検出	
11月6日 (火曜日)	第1	豚肉	茨城県	第1, 第2給食センター	11月6日	ちゃんぽんスープ	不検出	不検出	不検出	
11月5日 (月曜日)		はくさい	茨城県		11月6日	ちゃんぽんスープ	不検出	不検出	不検出	
		玉ねぎ	北海道		11月6日	ちゃんぽんスープ	不検出	不検出	不検出	
第3	にんじん	北海道	第3, 若松給食センター	11月6日	肉じゃが	不検出	不検出	不検出		
	さつま揚げ(冷凍食品)	福島県		11月6日	肉じゃが	不検出	不検出	不検出		
11月2日 (金曜日)	第1	きゅうり	群馬県	第1, 第2給食センター	11月5日	赤かぶときゅうりの和え物	不検出	不検出	不検出	
		赤かぶの漬け物	山形県		11月5日	赤かぶときゅうりの和え物	不検出	不検出	不検出	
	第3	コーン(冷凍食品)	北海道	第3, 若松給食センター	11月5日	キャベツとコーンのサラダ	不検出	不検出	不検出	
		じゃがいも	北海道		11月5日	きのこ入りクリームシチュー	不検出	不検出	不検出	
11月1日 (木曜日)	第1	ピーマン	神栖市	第1, 第2給食センター	11月2日	おさかなソーセージと野菜の炒め	不検出	不検出	不検出	
		コーンペースト(冷凍食品)	北海道		11月2日	コーンポタージュスープ	不検出	不検出	不検出	
	第3	ブロッコリー(冷凍食品)	エクアドル	第3, 若松給食センター	11月2日	ブロッコリーとハムのサラダ	不検出	不検出	不検出	

	第1	キャベツ	千葉県	和食センター	11月2日	カレーうどん汁	不検出	不検出	不検出	
--	----	------	-----	--------	-------	---------	-----	-----	-----	--

【測定場所】 第1（第1給食センター）、第3（第3給食センター）

学校給食食材の放射性物質測定結果

神栖市では、児童生徒に、より安全・安心な学校給食を提供するため、放射性物質の測定を行っています。給食食材に放射性物質が25Bq/kg(ベクレル/キログラム)以上が検出された場合は、献立を変更又は中止します。

測定は、第一給食センターで神栖地区の小中学校分、第三給食センターで波崎地区の小中学校分を毎日、各施設2品程度を実施します。

【測定の検出限界値】 15分間測定で概ね25Bq/kgです。検出限界値未滿は全て不検出となります。検出限界値は測定する食材及び条件により若干の差がでます。

【測定器】 日立アロカメディカル(株)食品放射能測定システムCAN-OSP-NAI

【食品衛生法の基準】 放射性セシウム

対象食品	規制値
飲料水	10Bq/kg
牛乳	50Bq/kg
一般食品	100Bq/kg
乳児用食品	50Bq/kg

平成24年10月分

(単位) Bq/kg

測定日	測定場所	測定品目	食材産地	使用する施設	使用日	献立名	測定結果			検出時の対応
							ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	
10月31日 (水曜日)	第1	ほうれん草(冷凍食品)	茨城県	第1, 第2給食センター	11月1日	ビビンバ	不検出	不検出	不検出	
		にんじん	北海道		11月1日	白玉雑煮	不検出	不検出	不検出	
	第3	豆腐(冷凍食品)	岐阜県	第3, 若松給食センター	11月1日	マーボー豆腐	不検出	不検出	不検出	
		きゅうり	茨城県		11月1日	もやしときゅうりのナムル	不検出	不検出	不検出	
10月30日 (火曜日)	第1	なると(冷凍食品)	アメリカ(加工:静岡県)	第1, 第2給食センター	10月31日	わかめスープ	不検出	不検出	不検出	
		キャベツ	茨城県		10月31日	キャベツとたまごのサラダ	不検出	不検出	不検出	
	第3	いんげん(冷凍食品)	茨城県	第3, 若松給食センター	10月31日	切干大根の煮物	不検出	不検出	不検出	
		長ねぎ	茨城県		10月31日	わかめスープ	不検出	不検出	不検出	
10月29日 (月曜日)	第1	長ねぎ	北海道	第1, 第2給食センター	10月30日	さつまい	不検出	不検出	不検出	
		小松菜(冷凍食品)	茨城県		10月30日	さつまい	不検出	不検出	不検出	
	第3	赤魚(冷凍食品)	アメリカ	第3, 若松給食センター	10月30日	赤魚の塩焼き	不検出	不検出	不検出	
		さつまい	茨城県		10月30日	さつまい	不検出	不検出	不検出	
10月26日 (金曜日)	第1	大根	千葉県	第1, 第2給食センター	10月29日	がんもの煮物	不検出	不検出	不検出	
		ちくわ(冷凍食品)	アメリカ(加工:石川県)		10月29日	がんもの煮物	不検出	不検出	不検出	
	第3	玉ねぎ	北海道	第3, 若松給食センター	10月29日	キーマカレー	不検出	不検出	不検出	
		もやし	千葉県		10月29日	もやしとツナのサラダ	不検出	不検出	不検出	
10月25日	第1	玉ねぎ	北海道	第1, 第2給食センター	10月26日	五目スープ	不検出	不検出	不検出	

(木曜日)	第3	白菜	茨城県	第3, 若松 給食セン ター	10月26日	きのこのみそ汁	不検出	不検出	不検出	
		なめこ (冷凍食品)	長野県		10月26日	きのこのみそ汁	不検出	不検出	不検出	
10月25日 (木曜日)	第1	ごぼう	茨城県	第1, 第2給 食センター	10月25日	だまこ汁	不検出	不検出	不検出	
10月24日 (水曜日)		舞茸 (冷凍食品)	新潟県		10月25日	だまこ汁	不検出	不検出	不検出	
		さばの味噌煮 (冷凍食品)	銚子沖		10月25日	さばの味噌煮	不検出	不検出	不検出	
(水曜日)	第3	豚肉	千葉県	第3, 若松 給食セン ター	10月25日	家常豆腐	不検出	不検出	不検出	
		にんじん	北海道		10月25日	家常豆腐	不検出	不検出	不検出	
10月23日 (火曜日)	第1	厚揚げ (冷凍食品)	富山県	第1, 第2給 食センター	10月24日	家常豆腐	不検出	不検出	不検出	
		いんげん (冷凍食品)	北海道		10月24日	家常豆腐	不検出	不検出	不検出	
(火曜日)	第3	ほうれん草 (冷凍食品)	茨城県	第3, 若松 給食セン ター	10月24日	ほうれん草のお浸 し	不検出	不検出	不検出	
		なると	千葉県		10月24日	五目スープ	不検出	不検出	不検出	
10月22日 (月曜日)	第1	焼き芋 (冷凍食品)	茨城県	第1, 第2給 食センター	10月23日	焼き芋	不検出	不検出	不検出	
	第3	ごぼう	茨城県	第3, 若松 給食セン ター	10月23日	だまこ汁	不検出	不検出	不検出	
大根		千葉県	10月23日		だまこ汁	不検出	不検出	不検出		
10月22日 (月曜日)	第1	もやし	茨城県	第1, 第2給 食センター	10月22日	ビビンバ	不検出	不検出	不検出	
10月19日 (金曜日)		ほうれん草 (冷凍食品)	茨城県		10月22日	ビビンバ	不検出	不検出	不検出	
		にんじん	北海道		10月22日	ビビンバ	不検出	不検出	不検出	
(金曜日)	第3	小松菜 (冷凍食品)	茨城県	第3, 若松 給食セン ター	10月22日	ふかひれスープ	不検出	不検出	不検出	
		液卵 (冷凍食品)	北海道		10月22日	ふかひれスープ	不検出	不検出	不検出	
10月18日 (木曜日)	第1	キャベツ	群馬県	第1, 第2給 食センター	10月19日	野菜サラダ	不検出	不検出	不検出	
		コーンペース ト(冷凍食品)	北海道		10月19日	コーンポタージュ スープ	不検出	不検出	不検出	
	第3	ピーマン	茨城県	第3, 若松 給食セン ター	10月19日	野菜サラダ	不検出	不検出	不検出	
		鶏肉	茨城県		10月19日	五目汁	不検出	不検出	不検出	
10月17日 (水曜日)	第1	じゃがいも	北海道	第1, 第2給 食センター	10月18日	肉じゃが	不検出	不検出	不検出	
		栗(冷凍食品)	茨城県		10月18日	栗	不検出	不検出	不検出	
	第3	チンゲン菜 (冷凍食品)	北海道	第3, 若松 給食セン ター	10月18日	ワンタンスープ	不検出	不検出	不検出	
		長ねぎ	茨城県		10月18日	ワンタンスープ	不検出	不検出	不検出	
10月16日 (火曜日)	第1	液卵(冷凍食 品)	北海道	第1, 第2給 食センター	10月17日	ふかひれスープ	不検出	不検出	不検出	
	第3	玉ねぎ	北海道	第3, 若松 給食セン ター	10月17日	肉じゃが	不検出	不検出	不検出	
		キャベツ	群馬県		10月17日	かにかまサラダ	不検出	不検出	不検出	
10月16日 (火曜日)		かぼちゃ	茨城県		10月16日	かぼちゃサラダ	不検出	不検出	不検出	

10月15日 (月曜日)	第1	きゅうり	茨城県	第1, 第2給食センター	10月16日	かぼちゃサラダ	不検出	不検出	不検出	
		長ねぎ	北海道		10月16日	五目うどん	不検出	不検出	不検出	
	第3	グリーンピース(冷凍食品)	ニュージーランド	第3, 若松給食センター	10月16日	そばろ煮	不検出	不検出	不検出	
		豆腐(冷凍食品)	岐阜県		10月16日	みそ汁	不検出	不検出	不検出	
10月12日 (金曜日)	第1	エリンギ(冷凍食品)	長野県	第1, 第2給食センター	10月15日	きのこのみそ汁	不検出	不検出	不検出	
		豆腐(冷凍食品)	岐阜県		10月15日	きのこのみそ汁	不検出	不検出	不検出	
	第3	かぼちゃ	茨城県	第3, 若松給食センター	10月15日	かぼちゃサラダ	不検出	不検出	不検出	
		牛乳	茨城県		10月15日	牛乳	不検出	不検出	不検出	
10月11日 (木曜日)	第1	ツナ	西太平洋	第1, 第2給食センター	10月12日	もやしとツナのサラダ	不検出	不検出	不検出	
		玉ねぎ	北海道		10月12日	キーマカレー	不検出	不検出	不検出	
	第3	もやし	千葉県	第3, 若松給食センター	10月12日	味噌ラーメン	不検出	不検出	不検出	
		きゅうり	千葉県		10月12日	ポテトサラダ	不検出	不検出	不検出	
10月10日 (水曜日)	第1	れんこん	茨城県	第1, 第2給食センター	10月11日	れんこんのきんぴら	不検出	不検出	不検出	
	第3	ちくわ(冷凍食品)	アメリカ(加工:石川県)	第3, 若松給食センター	10月11日	がんもの煮物	不検出	不検出	不検出	
		大根	青森県		10月11日	がんもの煮物	不検出	不検出	不検出	
10月10日 (水曜日)	第1	豚肉	茨城県	第1, 第2給食センター	10月10日	八宝菜	不検出	不検出	不検出	
10月9日 (火曜日)		ムラサキイカ(冷凍食品)	ペルー		10月10日	八宝菜	不検出	不検出	不検出	
		白菜	長野県		10月10日	八宝菜	不検出	不検出	不検出	
10月9日 (火曜日)	第3	にんじん	北海道	第3, 若松給食センター	10月10日	八宝菜	不検出	不検出	不検出	
		しめじ(冷凍食品)	長野県		10月10日	八宝菜	不検出	不検出	不検出	
	10月5日 (金曜日)	第1	小松菜(冷凍食品)	茨城県	第1, 第2給食センター	10月9日	味噌ラーメン	不検出	不検出	不検出
じゃがいも(冷凍食品)	北海道	10月9日	ポテトサラダ	不検出		不検出	不検出			
10月4日 (木曜日)	第3	さつま揚げ(冷凍食品)	福島県	第3, 若松給食センター	10月9日	れんこんのきんぴら	不検出	不検出	不検出	
		鮭の西京焼き(冷凍食品)	岩手県		10月9日	鮭の西京焼き	不検出	不検出	不検出	
10月4日 (木曜日)	第1	ピーマン	神栖市	第1, 第2給食センター	10月5日	焼きそば	不検出	不検出	不検出	
		にんじん	北海道		10月5日	焼きそば	不検出	不検出	不検出	
	第3	油揚げ(冷凍食品)	福岡県	第3, 若松給食センター	10月5日	きつねうどん	不検出	不検出	不検出	
		長ねぎ	千葉県		10月5日	きつねうどん	不検出	不検出	不検出	
10月3日 (水曜日)	第1	チンゲン菜(冷凍食品)	北海道	第1, 第2給食センター	10月4日	たまごスープ	不検出	不検出	不検出	
		玉ねぎ	北海道		10月4日	たまごスープ	不検出	不検出	不検出	
	第3	キャベツ	群馬県	第3, 若松給食センター	10月4日	中華サラダ	不検出	不検出	不検出	

		じゃがいも	青森県	和食センター	10月4日	たまごと野菜のスープ	不検出	不検出	不検出	
10月2日 (火曜日)	第1	キャベツ	群馬県	第1, 第2給食センター	10月3日	キャベツとコーンのサラダ	不検出	不検出	不検出	
		とうもろこし (冷凍食品)	北海道		10月3日	キャベツとコーンのサラダ	不検出	不検出	不検出	
	第3	白菜	長野県	第3, 若松給食センター	10月3日	ミートボールと春雨のスープ	不検出	不検出	不検出	
		ごはん	神栖市		10月3日	ごはん	不検出	不検出	不検出	
10月1日 (月曜日)	第1	きゅうり	茨城県	第1, 第2給食センター	10月2日	大根サラダ	不検出	不検出	不検出	
		長ねぎ	千葉県		10月2日	きつね汁	不検出	不検出	不検出	
	第3	ほうれん草 (冷凍食品)	茨城県	第3, 若松給食センター	10月2日	ほうれん草のピーナッツ和え	不検出	不検出	不検出	
		玉ねぎ	北海道		10月2日	豚汁	不検出	不検出	不検出	

【測定場所】 第1 (第1給食センター), 第3 (第3給食センター)

学校給食食材の放射性物質測定結果

神栖市では、児童生徒に、より安全・安心な学校給食を提供するため、放射性物質の測定を行っています。

給食食材に放射性物質が25Bq/kg(ベクレル/キログラム)以上が検出された場合は、献立を変更又は中止します。

測定は、第一給食センターで神栖地区の小中学校分、第三給食センターで波崎地区の小中学校分を毎日、各施設2品程度を実施します。

【測定の検出限界値】 15分間測定で概ね25Bq/kgです。検出限界値未満は全て不検出となります。検出限界値は測定する食材及び条件により若干の差がでます。

【測定器】 日立アロカメディカル(株)食品放射能測定システムCAN-OSP-NAI

【食品衛生法の基準】 放射性セシウム

対象食品	規制値
飲料水	10Bq/kg
牛乳	50Bq/kg
一般食品	100Bq/kg
乳児用食品	50Bq/kg

平成24年9月分

(単位) Bq/kg

測定日	測定場所	測定品目	食材産地	使用する施設	使用日	献立名	測定結果			検出時の対応
							ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	
9月28日 (金曜日)	第1	大根	青森県	第1, 第2給食センター	10月1日	豚汁	不検出	不検出	不検出	
		ほうれん草(冷凍食品)	茨城県		10月1日	ほうれん草のピーナッツ和え	不検出	不検出	不検出	
	第3	牛乳	茨城県	第3, 若松給食センター	10月1日	牛乳	不検出	不検出	不検出	
		ブロッコリー(冷凍食品)	エクアドル		10月1日	ブロッコリーとチーズのサラダ	不検出	不検出	不検出	
9月27日 (木曜日)	第1	ツナ	産地:西太平洋加工:静岡県	第1, 第2給食センター	9月28日	キャベツとツナのサラダ	不検出	不検出	不検出	
		ピーマン	神栖市		9月28日	キャベツとツナのサラダ	不検出	不検出	不検出	
	第3	さんまの味噌煮(冷凍食品)	北海道	第3, 若松給食センター	9月28日	さんまの味噌煮	不検出	不検出	不検出	
		いんげん(冷凍食品)	北海道		9月28日	切干大根の煮物	不検出	不検出	不検出	
9月26日 (水曜日)	第1	ごま	パラグアイ	第1, 第2給食センター	9月27日	小松菜のごま和え	不検出	不検出	不検出	
	第3	小松菜(冷凍食品)	茨城県	第3, 若松給食センター	9月27日	小松菜のごま和え	不検出	不検出	不検出	
		豆腐(冷凍食品)	岐阜県		9月27日	わかめスープ	不検出	不検出	不検出	
9月26日 (水曜日)	第1	鶏肉	千葉県	第1, 第2給食センター	9月26日	けんちん汁	不検出	不検出	不検出	
9月25日 (火曜日)		長ねぎ	千葉県		9月26日	けんちん汁	不検出	不検出	不検出	
		鮭(冷凍食品)	宮城県		9月26日	鮭の塩焼き	不検出	不検出	不検出	
9月25日 (火曜日)	第3	ごぼう	茨城県	第3, 若松給食センター	9月26日	けんちん汁	不検出	不検出	不検出	
		大根	青森県		9月26日	けんちん汁	不検出	不検出	不検出	
	第1	にんじん	北海道	第1, 第2給食センター	9月25日	ふかひれスープ	不検出	不検出	不検出	

9月24日 (月曜日)	第3	玉ねぎ	北海道	食センター	9月25日	ふかひれスープ	不検出	不検出	不検出
		チンゲン菜 (冷凍食品)	北海道	第3, 若松 給食セン ター	9月25日	ふかひれスープ	不検出	不検出	不検出
		液卵 (冷凍食品)	北海道		9月25日	ふかひれスープ	不検出	不検出	不検出
9月21日 (金曜日)	第1	大根	青森県	第1, 第2給 食センター	9月24日	大根サラダ	不検出	不検出	不検出
		かまぼこ (冷凍食品)	産地:アメリカ 加工:石川県		9月24日	大根サラダ	不検出	不検出	不検出
	第3	キャベツ	群馬県	第3, 若松 給食セン ター	9月24日	キャベツとツナの サラダ	不検出	不検出	不検出
		にんじん	北海道		9月24日	ハヤシチュー	不検出	不検出	不検出
9月20日 (木曜日)	第1	じゃがいも	青森県	第1, 第2給 食センター	9月21日	ジャーマンポテト	不検出	不検出	不検出
	第3	きゅうり	千葉県	第3, 若松 給食セン ター	9月21日	もやしとたくあんの 和え物	不検出	不検出	不検出
		長ねぎ	茨城県		9月21日	肉うどん汁	不検出	不検出	不検出
9月20日 (木曜日)	第1	しめじ	北海道	第1, 第2給 食センター	9月20日	すまし汁	不検出	不検出	不検出
9月19日 (水曜日)		にんじん	北海道		9月20日	すまし汁	不検出	不検出	不検出
		いんげん (冷凍食品)	北海道		9月20日	切干大根の煮物	不検出	不検出	不検出
		第3	ブロッコリー (冷凍食品)		エクアドル	第3, 若松 給食セン ター	9月20日	ブロッコリーと コーンのサラダ	不検出
とうもろこし (冷凍食品)	北海道		9月20日	ブロッコリーと コーンのサラダ	不検出		不検出	不検出	
9月18日 (火曜日)	第1	とうもろこし (冷凍食品)	北海道	第1, 第2給 食センター	9月19日	ブロッコリーと コーンのサラダ	不検出	不検出	不検出
		グリーンピース (冷凍食品)	ニュージー ランド		9月19日	チキンカレー	不検出	不検出	不検出
	第3	じゃがいも (冷凍食品)	北海道	第3, 若松 給食セン ター	9月19日	シャーマンポテト	不検出	不検出	不検出
		玉ねぎ	北海道		9月19日	五目スープ	不検出	不検出	不検出
9月14日 (金曜日)	第1	たくあん	茨城県	第1, 第2給 食センター	9月18日	大根とたくあんの 和え物	不検出	不検出	不検出
		小松菜 (冷凍食品)	茨城県		9月18日	肉うどん汁	不検出	不検出	不検出
	第3	大根	青森県	第3, 若松 給食セン ター	9月18日	大根サラダ	不検出	不検出	不検出
		豆腐 (冷凍食品)	岐阜県		9月18日	マーボー豆腐	不検出	不検出	不検出
9月13日 (木曜日)	第1	若鶏のごま照焼 き(冷凍食品)	九州	第1, 第2給 食センター	9月14日	若鶏のごま照焼き	不検出	不検出	不検出
		コーンペース ト(冷凍食品)	北海道		9月14日	コーンポタージュ スープ	不検出	不検出	不検出
	第3	もやし	千葉県	第3, 若松 給食セン ター	9月14日	ちゃんぽん	不検出	不検出	不検出
		たけのこ(水 煮)	徳島県		9月14日	ちゃんぽん	不検出	不検出	不検出
9月12日 (水曜日)	第1	ちくわ (冷凍食品)	産地:アメリカ 加工:石川県	第1, 第2給 食センター	9月13日	ひじきと大豆の煮 物	不検出	不検出	不検出
		なめこ (冷凍食品)	長野県		9月13日	なめこのみそ汁	不検出	不検出	不検出
	第3	油揚げ (冷凍食品)	福岡県	第3, 若松 給食セン ター	9月13日	ひじきと大豆の煮 物	不検出	不検出	不検出
		ひじき	九州		9月13日	ひじきと大豆の煮 物	不検出	不検出	不検出

9月11日 (火曜日)	第1	きゅうり	岩手県	第1, 第2給食センター	9月12日	ごぼうサラダ	不検出	不検出	不検出
		チンゲン菜 (冷凍食品)	北海道		9月12日	ワンタンスープ	不検出	不検出	不検出
	第3	しめじ (冷凍食品)	長野県	第3, 若松給食センター	9月12日	ワンタンスープ	不検出	不検出	不検出
		にんじん	北海道		9月12日	ワンタンスープ	不検出	不検出	不検出
9月10日 (月曜日)	第1	ミニトマト	茨城県	第1, 第2給食センター	9月11日	ミニトマト	不検出	不検出	不検出
		さつま揚げ (冷凍食品)	産地: アメリカ 加工: 三重県		9月11日	ちゃんぽんスープ	不検出	不検出	不検出
	第3	ピーマン	茨城県	第3, 若松給食センター	9月11日	パッタイ	不検出	不検出	不検出
		小松菜 (冷凍食品)	茨城県		9月11日	肉団子のスープ	不検出	不検出	不検出
9月7日 (金曜日)	第1	キャベツ	群馬県	第1, 第2給食センター	9月10日	肉団子のスープ	不検出	不検出	不検出
		にんじん	北海道		9月10日	肉団子のスープ	不検出	不検出	不検出
	第3	ほうれん草 (冷凍食品)	茨城県	第3, 若松給食センター	9月10日	野菜サラダ	不検出	不検出	不検出
		牛乳	茨城県		9月10日	牛乳	不検出	不検出	不検出
9月6日 (木曜日)	第1	パインアップル (缶詰)	インドネシア	第1, 第2給食センター	9月7日	フルーツ和え	不検出	不検出	不検出
		ピーマン	神栖市		9月7日	スパゲティナポリタン	不検出	不検出	不検出
	第3	きゅうり	千葉県	第3, 若松給食センター	9月7日	かいそうサラダ	不検出	不検出	不検出
		なると	千葉県		9月7日	カレーうどん	不検出	不検出	不検出
9月5日 (水曜日)	第1	小松菜 (冷凍食品)	茨城県	第1, 第2給食センター	9月6日	五目スープ	不検出	不検出	不検出
		豆腐 (冷凍食品)	岐阜県		9月6日	五目スープ	不検出	不検出	不検出
	第3	キャベツ	群馬県	第3, 若松給食センター	9月6日	マカロニサラダ	不検出	不検出	不検出
		玉ねぎ	北海道		9月6日	野菜スープ	不検出	不検出	不検出
9月4日 (火曜日)	第1	なす	茨城県	第1, 第2給食センター	9月5日	なすのみそ汁	不検出	不検出	不検出
	第3	グリーンピース (冷凍食品)	ニュージーランド	第3, 若松給食センター	9月5日	そばろ煮	不検出	不検出	不検出
		長ねぎ	千葉県		9月5日	なすのみそ汁	不検出	不検出	不検出
9月4日 (火曜日)	第1	油揚げ	茨城県	第1, 第2給食センター	9月4日	カレーなんばん	不検出	不検出	不検出
9月3日 (月曜日)		玉ねぎ	北海道		9月4日	カレーなんばん	不検出	不検出	不検出
		きゅうり	岩手県		9月4日	かいそうサラダ	不検出	不検出	不検出
		第3	もやし		千葉県	9月4日	もやしときゅうりのナムル	不検出	不検出
にんじん			北海道		9月4日	中華たまごスープ	不検出	不検出	不検出
8月31日 (金曜日)	第1	液卵 (冷凍食品)	北海道	第1, 第2給食センター	9月3日	たまごと野菜のスープ	不検出	不検出	不検出
		ほうれん草 (冷凍食品)	茨城県		9月3日	たまごと野菜のスープ	不検出	不検出	不検出
	第2	エリンギ (冷凍食品)	長野県	第3, 若松給食センター	9月3日	スパゲティナポリタン	不検出	不検出	不検出

	第3	豚肉	茨城県	和食センター	9月3日	スパゲティナポリタン	不検出	不検出	不検出	
--	----	----	-----	--------	------	------------	-----	-----	-----	--

【測定場所】 第1（第1給食センター）、第3（第3給食センター）

学校給食食材の放射性物質測定結果

神栖市では、児童生徒に、より安全・安心な学校給食を提供するため、放射性物質の測定を行っています。給食食材に放射性物質が25Bq/kg(ベクレル/キログラム)以上が検出された場合は、献立を変更又は中止します。

測定は、第一給食センターで神栖地区の小中学校分、第三給食センターで波崎地区の小中学校分を毎日、各施設2品程度を実施します。

【測定の検出限界値】 15分間測定で概ね25Bq/kgです。検出限界値未満は全て不検出となります。検出限界値は測定する食材及び条件により若干の差がでます。

【測定器】 日立アロカメディカル(株)食品放射能測定システムCAN-OSP-NAI

【食品衛生法の基準】 放射性セシウム

対象食品	規制値
飲料水	10Bq/kg
牛乳	50Bq/kg
一般食品	100Bq/kg
乳児用食品	50Bq/kg

平成24年7月分

(単位) Bq/kg

測定日	測定場所	測定品目	食材産地	使用する施設	使用日	献立名	測定結果			検出時の対応
							ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	
7月19日 (木曜日)	第1	たまねぎ	大阪府	第1, 第2給食センター	7月20日	夏野菜カレー	不検出	不検出	不検出	
		なす	茨城県		7月20日	夏野菜カレー	不検出	不検出	不検出	
	第3	かぼちゃ	茨城県	第3, 若松給食センター	7月20日	夏野菜カレー	不検出	不検出	不検出	
		なす	茨城県		7月20日	夏野菜カレー	不検出	不検出	不検出	
7月18日 (水曜日)	第1	長ねぎ	千葉県	第1, 第2給食センター	7月19日	じゃがいものみそ汁	不検出	不検出	不検出	
	第3	しめじ	長野県	第3, 若松給食センター	7月19日	ごもくスープ	不検出	不検出	不検出	
		にんじん	千葉県		7月19日	ごもくスープ	不検出	不検出	不検出	
7月18日 (水曜日)	第1	とうがん	茨城県	第1, 第2給食センター	7月18日	とうがん入り中華スープ	不検出	不検出	不検出	
7月17日 (火曜日)		にんじん	千葉県		7月18日	とうがん入り中華スープ	不検出	不検出	不検出	
7月17日 (火曜日)	第3	たまねぎ	栃木県	第3, 若松給食センター	7月18日	わかめスープ	不検出	不検出	不検出	
		豆腐	岐阜県		7月18日	わかめスープ	不検出	不検出	不検出	
7月17日 (火曜日)	第1	きゅうり	千葉県	第1, 第2給食センター	7月17日	もやしとピーマンのナムル	不検出	不検出	不検出	
		もやし	茨城県		7月17日	もやしとピーマンのナムル	不検出	不検出	不検出	
		チンゲン菜(冷凍食品)	北海道		7月17日	しおラーメン	不検出	不検出	不検出	
7月13日 (金曜日)	第3	こんにゃく	茨城県	第3, 若松給食センター	7月17日	ひじきと大豆の煮物	不検出	不検出	不検出	
		油揚げ	福岡県		7月17日	ひじきと大豆の煮物	不検出	不検出	不検出	
	第1	じゃがいも	熊本県	第1, 第2給食センター	7月13日	ミネストローネ	不検出	不検出	不検出	

7月12日 (木曜日)	第3	たまねぎ	栃木県	食センター	7月13日	ミネストローネ	不検出	不検出	不検出
		なると	千葉県	第3, 若松 給食セン ター	7月13日	カレーうどん	不検出	不検出	不検出
		キャベツ	千葉県		7月13日	カレーうどん	不検出	不検出	不検出
7月11日 (水曜日)	第1	もずく (冷凍食品)	沖縄県	第1, 第2給 食センター	7月12日	もずくのみそ汁	不検出	不検出	不検出
		ピーマン	神栖市		7月12日	マーミナーチャンブル	不検出	不検出	不検出
	第3	もやし	千葉県	第3, 若松 給食セン ター	7月12日	マーミナーチャンブル	不検出	不検出	不検出
		長ねぎ	千葉県		7月12日	もずくのみそ汁	不検出	不検出	不検出
7月10日 (火曜日)	第1	揚げなす (冷凍食品)	タイ	第1, 第2給 食センター	7月11日	マーポーなす	不検出	不検出	不検出
	第3	ごはん	茨城県	第3, 若松 給食セン ター	7月11日	ごはん	不検出	不検出	不検出
		ほうれん草	茨城県		7月11日	えびだんごのスー プ	不検出	不検出	不検出
7月10日 (火曜日)	第1	油揚げ	茨城県	第1, 第2給 食センター	7月10日	カレーうどん	不検出	不検出	不検出
7月9日 (月曜日)		長ねぎ	千葉県		7月10日	カレーうどん	不検出	不検出	不検出
		小松菜 (冷凍食品)	茨城県		7月10日	カレーうどん	不検出	不検出	不検出
7月9日 (月曜日)	第3	あじの塩焼き	ニュージ ーランド	第3, 若松 給食セン ター	7月10日	あじの塩焼き	不検出	不検出	不検出
		じゃがいも	千葉県		7月10日	肉じゃが	不検出	不検出	不検出
7月6日 (金曜日)	第1	いわしの味噌 煮(冷凍食品)	アメリカ	第1, 第2給 食センター	7月9日	いわしの味噌煮	不検出	不検出	不検出
		ほうれん草 (冷凍食品)	茨城県		7月9日	ほうれん草のごまあえ	不検出	不検出	不検出
	第3	牛乳	茨城県	第3, 若松 給食セン ター	7月9日	牛乳	不検出	不検出	不検出
		きゅうり	千葉県		7月9日	かぼちゃサラダ	不検出	不検出	不検出
7月5日 (木曜日)	第1	オクラ (冷凍食品)	タイ	第1, 第2給 食センター	7月6日	天の川サラダ	不検出	不検出	不検出
		キャベツ	千葉県		7月6日	えびだんごのスー プ	不検出	不検出	不検出
	第3	えのき	長野県	第3, 若松 給食セン ター	7月6日	しおラーメン	不検出	不検出	不検出
		にんじん	千葉県		7月6日	しおラーメン	不検出	不検出	不検出
7月4日 (水曜日)	第1	ひじき(乾)	九州	第1, 第2給 食センター	7月5日	ひじきと大豆の煮 物	不検出	不検出	不検出
	第3	たまねぎ	栃木県	第3, 若松 給食セン ター	7月5日	マーポーなす	不検出	不検出	不検出
		チンゲン菜	北海道		7月5日	マーポーなす	不検出	不検出	不検出
7月4日 (水曜日)	第1	ぶた肉	茨城県	第1, 第2給 食センター	7月4日	チンジャオロースー	不検出	不検出	不検出
7月3日 (火曜日)	第1	たまねぎ	栃木県	第1, 第2給 食センター	7月4日	たまご中華スープ	不検出	不検出	不検出
		ピーマン	茨城県		第3, 若松 給食セン ター	7月4日	チンジャオロースー	不検出	不検出
	たけのこ	徳島県	7月4日	チンジャオロースー		不検出	不検出	不検出	
7月3日 (火曜日)	第1	ソフトめん	茨城県	第1, 第2給	7月3日	きつねうどん	不検出	不検出	不検出

7月2日 (月曜日)	第1	にんじん	千葉県	食センター	7月3日	きつねうどん	不検出	不検出	不検出	
7月3日 (火曜日)	第3	とうがん	茨城県	第3, 若松 給食セン ター	7月3日	とうがんのスープ	不検出	不検出	不検出	
7月2日 (月曜日)		小松菜	茨城県		7月3日	とうがんのスープ	不検出	不検出	不検出	

【測定場所】 第1 (第1給食センター), 第3 (第3給食センター)

学校給食食材の放射性物質測定結果

神栖市では、児童生徒に、より安全・安心な学校給食を提供するため、放射性物質の測定を行っています。
給食食材に放射性物質が25Bq/kg(ベクレル/キログラム)以上が検出された場合は、献立を変更又は中止します。
測定は、第一給食センターで神栖地区の小中学校分、第三給食センターで波崎地区の小中学校分を毎日、各施設2品程度を実施します。

【測定の検出限界値】 15分間測定で概ね25Bq/kgです。検出限界値未満は全て不検出となります。検出限界値は測定する食材及び条件により若干の差がでます。

【測定器】 日立アロカメディカル(株)食品放射能測定システムCAN-OSP-NA1

【食品衛生法の基準】 放射性セシウム

対象食品	規制値
飲料水	10Bq/kg
牛乳	50Bq/kg
一般食品	100Bq/kg
乳児用食品	50Bq/kg

平成24年6月分

(単位) Bq/kg

測定日	測定場所	測定品目	食材産地	使用する施設	使用日	献立名	測定結果			検出時の対応
							ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	
7月2日 (月曜日)	第1	もやし	茨城県	第1, 第2給食センター	7月2日	ワンタンスープ	不検出	不検出	不検出	
6月29日 (金曜日)		チンゲン菜 (冷凍食品)	北海道		7月2日	ワンタンスープ	不検出	不検出	不検出	
		ブロッコリー (冷凍食品)	エクアドル		7月2日	ブロッコリーと チーズのサラダ	不検出	不検出	不検出	
		アスパラガス (冷凍食品)	長野県	第3, 若松給食センター	7月2日	アスパラガスと コーンのサラダ	不検出	不検出	不検出	
とうもろこし (冷凍食品)		北海道	7月2日		アスパラガスと コーンのサラダ	不検出	不検出	不検出		
6月28日 (木曜日)		第1	とうもろこし (冷凍食品)	北海道	第1, 第2給食センター	6月29日	ほうれん草とハムの サラダ	不検出	不検出	不検出
	玉ねぎ		茨城県	6月29日		親子煮	不検出	不検出	不検出	
	第3	煮たまご	茨城県	第3, 若松給食センター	6月29日	煮たまご	不検出	不検出	不検出	
		じゃがいも	新潟県		6月29日	ポークカレーライス	不検出	不検出	不検出	
6月27日 (水曜日)	第1	じゃがいも	熊本県	第1, 第2給食センター	6月28日	ポークカレーライス	不検出	不検出	不検出	
		ピーマン	神栖市		6月28日	かにかまサラダ	不検出	不検出	不検出	
	第3	ほうれん草	茨城県	第3, 若松給食センター	6月28日	ほうれん草とハムの サラダ	不検出	不検出	不検出	
		いんげん	茨城県		6月28日	親子煮	不検出	不検出	不検出	
6月26日 (火曜日)	第1	ぜんまい(水煮) (冷凍食品)	徳島・新潟・ 青森県	第1, 第2給食センター	6月27日	ビビンバ	不検出	不検出	不検出	
		大根	千葉県		6月27日	白玉雑煮	不検出	不検出	不検出	
	第3	えのきだけ	長野県	第3, 若松給食センター	6月27日	ビビンバ	不検出	不検出	不検出	
		もやし	千葉県		6月27日	ビビンバ	不検出	不検出	不検出	

6月25日 (月曜日)	第1	白菜	長野県	第1, 第2給食センター	6月26日	チャンポンうどん	不検出	不検出	不検出
		じゃがいも (冷凍食品)	北海道		6月26日	ポテトサラダ	不検出	不検出	不検出
	第3	豆腐	茨城県	第3, 若松給食センター	6月26日	なめこ汁	不検出	不検出	不検出
		なめこ	長野県		6月26日	なめこ汁	不検出	不検出	不検出
6月22日 (金曜日)	第1	キャベツ	千葉県	第1, 第2給食センター	6月25日	えびだんごのスープ	不検出	不検出	不検出
		いんげん (冷凍食品)	北海道		6月25日	切り干し大根の煮物	不検出	不検出	不検出
	第3	はちみつパン	茨城県	第3, 若松給食センター	6月25日	はちみつパン	不検出	不検出	不検出
		かにかまぼこ	アメリカ加工: 愛媛県		6月25日	かにかまのサラダ	不検出	不検出	不検出
6月21日 (木曜日)	第1	人参	千葉県	第1, 第2給食センター	6月22日	やきそば・ほうれん草の2色サラダ	不検出	不検出	不検出
		ほうれん草 (冷凍食品)	茨城県		6月22日	ほうれん草の2色サラダ	不検出	不検出	不検出
	第3	玉ねぎ	千葉県	第3, 若松給食センター	6月22日	カレーうどん	不検出	不検出	不検出
		なると	千葉県		6月22日	カレーうどん	不検出	不検出	不検出
6月20日 (水曜日)	第1	なめこ (冷凍食品)	茨城県	第1, 第2給食センター	6月21日	なめこのみそ汁	不検出	不検出	不検出
		アスパラガス (冷凍食品)	北海道		6月21日	アスパラガスとコーンのサラダ	不検出	不検出	不検出
	第3	キャベツ	千葉県	第3, 若松給食センター	6月21日	中華サラダ	不検出	不検出	不検出
		長ねぎ	千葉県		6月21日	マーボー豆腐	不検出	不検出	不検出
6月19日 (火曜日)	第1	きゅうり	茨城県	第1, 第2給食センター	6月20日	ごぼうサラダ	不検出	不検出	不検出
	第3	人参	千葉県	第3, 若松給食センター	6月20日	ごぼうサラダ えびだんごのスープ	不検出	不検出	不検出
		きゅうり	茨城県		6月20日	ごぼうサラダ	不検出	不検出	不検出
6月19日 (火曜日)	第1	豚肉	茨城県	第1, 第2給食センター	6月19日	カレーうどん	不検出	不検出	不検出
6月18日 (月曜日)		ミニトマト	千葉県		6月19日	ミニトマト	不検出	不検出	不検出
		小松菜 (冷凍食品)	茨城県		6月19日	カレーうどん	不検出	不検出	不検出
6月18日 (月曜日)	第3	切干大根	宮崎県	第3, 若松給食センター	6月19日	切り干し大根の煮物	不検出	不検出	不検出
		刻み昆布	北海道		6月19日	切り干し大根の煮物	不検出	不検出	不検出
6月15日 (金曜日)	第1	豆腐 (冷凍食品)	岐阜県	第1, 第2給食センター	6月18日	わかめスープ	不検出	不検出	不検出
	第3	中華めん	オーストラリア加工: 大阪府	第3, 若松給食センター	6月18日	焼きそば	不検出	不検出	不検出
		とうもろこし	北海道		6月18日	ピーマンのサラダ	不検出	不検出	不検出
6月15日 (金曜日)	第1	しめじ	茨城県	第1, 第2給食センター	6月15日	クリームシチュー	不検出	不検出	不検出
6月14日 (木曜日)		人参	茨城県		6月15日	クリームシチュー	不検出	不検出	不検出
6月14日 (木曜日)	第3	鶏肉	岩手県	第3, 若松給食センター	6月15日	五目うどん	不検出	不検出	不検出
		ブロッコリー	エクアドル		6月15日	ブロッコリーとまめのサラダ	不検出	不検出	不検出

6月14日 (木曜日)		鶏肉	茨城県		6月14日	かきたま汁	不検出	不検出	不検出
6月13日 (水曜日)	第1	液卵 (冷凍食品)	北海道他	第1, 第2給 食センター	6月14日	かきたま汁	不検出	不検出	不検出
		きゅうり	茨城県		6月14日	キャベツの梅和え	不検出	不検出	不検出
	第3	大根	千葉県		第3, 若松 給食セン ター	6月14日	春キャベツの梅和 え	不検出	不検出
キャベツ		千葉県	6月14日	春キャベツの梅和 え		不検出	不検出	不検出	
6月12日 (火曜日)	第1	鮭(冷凍食品)	三陸産	第1, 第2給 食センター	6月13日	さけの塩焼き	不検出	不検出	不検出
	第3	白玉餅	タイ 製造: 熊本県	第3, 若松 給食セン ター	6月13日	白玉雑煮	不検出	不検出	不検出
ほうれん草		茨城県	6月13日		白玉雑煮	不検出	不検出	不検出	
6月12日 (火曜日)	第1	もやし	茨城県	第1, 第2給 食センター	6月12日	味噌ラーメン	不検出	不検出	不検出
6月11日 (月曜日)		シーチキン (チルド食品)	西太平洋 加 工地:静岡		6月12日	だいこんとツナの サラダ	不検出	不検出	不検出
		大根	茨城県		6月12日	だいこんとツナの サラダ	不検出	不検出	不検出
6月11日 (月曜日)	第3	じゃがいも	千葉県	第3, 若松 給食セン ター	6月12日	とん汁	不検出	不検出	不検出
		油揚げ	福岡県		6月12日	とん汁	不検出	不検出	不検出
6月8日 (金曜日)	第1	ミックスビーンズ (チルド食品)	北海道	第1, 第2給 食センター	6月11日	ブロッコリーとま めのサラダ	不検出	不検出	不検出
		いんげん (冷凍食品)	北海道		6月11日	かじょうどうふ	不検出	不検出	不検出
	第3	とうもろこし	北海道	第3, 若松 給食セン ター	6月11日	やさいスープ	不検出	不検出	不検出
		マッシュルー ム	千葉県		6月11日	やさいスープ	不検出	不検出	不検出
6月7日 (木曜日)	第1	小松菜 (冷凍食品)	茨城県	第1, 第2給 食センター	6月8日	やさいスープ	不検出	不検出	不検出
		玉ねぎ	栃木県		6月8日	やさいスープ	不検出	不検出	不検出
	第3	玉ねぎ	千葉県	第3, 若松 給食セン ター	6月8日	味噌ラーメン	不検出	不検出	不検出
		もやし	千葉県		6月8日	味噌ラーメン	不検出	不検出	不検出
6月6日 (水曜日)	第1	スクランブルエ ッグ(冷凍食品)	北海道他	第1, 第2給 食センター	6月7日	そばろ煮	不検出	不検出	不検出
		こんにゃく	茨城県		6月6日	肉じゃが	不検出	不検出	不検出
	第3	長ねぎ	千葉県	第3, 若松 給食セン ター	6月7日	豆腐のみそ汁	不検出	不検出	不検出
		豆腐	原料:アメリカ,カ ナダ 加工地:大阪府		6月7日	豆腐のみそ汁	不検出	不検出	不検出
6月5日 (火曜日)	第1	ほうれん草 (冷凍食品)	茨城県	第1, 第2給 食センター	6月6日	ほうれん草とたま ごのサラダ	不検出	不検出	不検出
		じゃがいも	熊本県		6月6日	肉じゃが	不検出	不検出	不検出
	第3	小松菜	茨城県	第3, 若松 給食セン ター	6月6日	フカヒレスープ	不検出	不検出	不検出
		きゅうり	茨城県		6月6日	マカロニサラダ	不検出	不検出	不検出
6月4日	第1	玉ねぎ	栃木県	第1, 第2給 食センター	6月5日	肉うどん・キャ ベツのごまあえ	不検出	不検出	不検出
		人参	千葉県		6月5日	肉うどん・キャ ベツのごまあえ	不検出	不検出	不検出

(月曜日)	第3	人参	千葉県	第3, 若松 給食セン ター	6月5日	肉じゃが	不検出	不検出	不検出	
		グリーンピース	ニュージー ランド		6月5日	肉じゃが	不検出	不検出	不検出	
6月1日 (金曜日)	第1	たくあん (冷凍食品)	茨城県	第1, 第2給 食センター	6月4日	もやしとたくあんの あえもの	不検出	不検出	不検出	
		長ねぎ	千葉県		6月4日	こんぶのスープ	不検出	不検出	不検出	
	第3	しめじ	長野県	第3, 若松 給食セン ター	6月4日	五目スープ	不検出	不検出	不検出	
		キャベツ	千葉県		6月4日	海藻サラダ	不検出	不検出	不検出	

【測定場所】 第1 (第1給食センター), 第3 (第3給食センター)

学校給食食材の放射性物質測定結果

神栖市では、児童生徒に、より安全・安心な学校給食を提供するため、放射性物質の測定を行っています。給食食材に放射性物質が25Bq/kg(ベクレル/キログラム)以上が検出された場合は、献立を変更又は中止します。

測定は、第一給食センターで神栖地区の小中学校分、第三給食センターで波崎地区の小中学校分を毎日、各施設2品程度を実施します。

【測定の検出限界値】 15分間測定で概ね25Bq/kgです。検出限界値未満は全て不検出となります。検出限界値は測定する食材及び条件により若干の差がでます。

【測定器】 日立アロカメディカル(株)食品放射能測定システムCAN-OSP-NA1

【食品衛生法の基準】 放射性セシウム

対象食品	規制値
飲料水	10Bq/kg
牛乳	50Bq/kg
一般食品	100Bq/kg
乳児用食品	50Bq/kg

平成24年5月分

(単位) Bq/kg

測定日	測定場所	測定品目	食材産地	使用する施設	使用日	献立名	測定結果			検出時の対応
							ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	
5月31日 (木曜日)	第1	玉ねぎ	千葉県	第1, 第2給食センター	6月1日	五目スープ	不検出	不検出	不検出	
		ブロッコリー(冷凍食品)	エクアドル		6月1日	ブロッコリーとたまごのサラダ	不検出	不検出	不検出	
	第3	長ねぎ	千葉県	第3, 若松給食センター	6月1日	肉うどん	不検出	不検出	不検出	
		玉ねぎ	千葉県		6月1日	肉うどん	不検出	不検出	不検出	
5月30日 (水曜日)	第1	小松菜(冷凍食品)	茨城県	第1, 第2給食センター	5月31日	かきたま汁	不検出	不検出	不検出	
		ほうれん草(冷凍食品)	茨城県		5月31日	ほうれん草とハムのサラダ	不検出	不検出	不検出	
	第3	キャベツ	千葉県	第3, 若松給食センター	5月31日	かにかまのサラダ	不検出	不検出	不検出	
		人参	千葉県		5月31日	わかめスープ	不検出	不検出	不検出	
5月29日 (火曜日)	第1	なると	産地:アメリカ 加工地:静岡県	第1, 第2給食センター	5月30日	わかめスープ	不検出	不検出	不検出	
		人参	千葉県		5月30日	わかめスープ	不検出	不検出	不検出	
	第3	白菜	茨城県	第3, 若松給食センター	5月30日	ミートボールと春雨のスープ	不検出	不検出	不検出	
		こんにゃく	茨城県		5月30日	ひじきと大豆の煮物	不検出	不検出	不検出	
5月28日 (月曜日)	第1	蒸し大豆(冷凍食品)	北海道	第1, 第2給食センター	5月29日	大豆とひじきの煮物	不検出	不検出	不検出	
	第3	豆腐	大阪府	第3, 若松給食センター	5月29日	マーボー豆腐	不検出	不検出	不検出	
		長ねぎ	千葉県		5月29日	マーボー豆腐	不検出	不検出	不検出	
5月28日 (月曜日)	第1	豚ひき肉	国産	第1, 第2給食センター	5月28日	マーボー豆腐	不検出	不検出	不検出	
		豆腐(冷凍食品)	国産		5月28日	マーボー豆腐	不検出	不検出	不検出	

5月25日 (金曜日)	第3	チンゲン菜 (冷凍食品)	北海道	第3, 若松 給食セン ター	5月28日	マーボー豆腐	不検出	不検出	不検出
		ほうれん草	茨城県		5月28日	やさいサラダ	不検出	不検出	不検出
		もやし	茨城県		5月28日	やさいサラダ	不検出	不検出	不検出
5月24日 (木曜日)	第1	アスパラガス (冷凍食品)	北海道	第1, 第2給 食センター	5月25日	アスパラガスとた まごのサラダ	不検出	不検出	不検出
		玉ねぎ	千葉県		5月25日	クラムチャウダー	不検出	不検出	不検出
	第3	玉ねぎ	佐賀県	第3, 若松 給食セン ター	5月25日	じゃがいもとわか めのみそ汁	不検出	不検出	不検出
		人参	徳島県		5月25日	じゃがいもとわか めのみそ汁	不検出	不検出	不検出
5月23日 (水曜日)	第1	キャベツ	千葉県	第1, 第2給 食センター	5月24日	キャベツとコーン のサラダ	不検出	不検出	不検出
		とうもろこし (冷凍食品)	北海道		5月24日	キャベツとコーン のサラダ	不検出	不検出	不検出
	第3	ピーマン	茨城県	第3, 若松 給食セン ター	5月24日	ピーマンのサラダ	不検出	不検出	不検出
		しらたき	千葉県		5月24日	すき焼き煮	不検出	不検出	不検出
5月22日 (火曜日)	第1	シーフードミックス ホタテ(冷凍食品)	青森県他	第1, 第2給 食センター	5月23日	海ぐんカレーライ ス	不検出	不検出	不検出
		シーフードミックス エビ, イカ(冷凍食品)	ミャンマー 他(外国産)		5月23日	海ぐんカレーライ ス	不検出	不検出	不検出
	第3	キュウリ	千葉県	第3, 若松 給食セン ター	5月23日	大根サラダ	不検出	不検出	不検出
		みかん(冷凍食 品)	神奈川県		5月23日	冷凍みかん	不検出	不検出	不検出
5月21日 (月曜日)	第1	ピーマン	茨城県	第1, 第2給 食センター	5月22日	もやしとツナのサ ラダ	不検出	不検出	不検出
		人参	徳島県		5月22日	肉うどん	不検出	不検出	不検出
	第3	小松菜	茨城県	第3, 若松 給食セン ター	5月22日	かきたま汁	不検出	不検出	不検出
		人参	徳島県		5月22日	かきたま汁	不検出	不検出	不検出
5月18日 (金曜日)	第1	じゃがいも	鹿児島県	第1, 第2給 食センター	5月21日	とん汁	不検出	不検出	不検出
		大根	千葉県		5月21日	とん汁	不検出	不検出	不検出
	第3	玉ねぎ	佐賀県	第3, 若松 給食セン ター	5月21日	五目スープ	不検出	不検出	不検出
		もやし	茨城県		5月21日	五目スープ	不検出	不検出	不検出
5月17日 (木曜日)	第1	キャベツ	千葉県	第1, 第2給 食センター	5月18日	やさいサラダ	不検出	不検出	不検出
		コーンペース ト(冷凍食品)	北海道		5月18日	コーンポタージュ	不検出	不検出	不検出
	第3	しめじ (冷凍食品)	長野県	第3, 若松 給食セン ター	5月18日	しょうゆラーメン スープ	不検出	不検出	不検出
		なると	千葉県		5月18日	しょうゆラーメン スープ	不検出	不検出	不検出
5月16日 (水曜日)	第1	チンゲン菜	北海道	第1, 第2給 食センター	5月17日	いかだんごのスー プ	不検出	不検出	不検出
		人参	徳島県		5月17日	いかだんごのスー プ	不検出	不検出	不検出
	第3	大根	千葉県	第3, 若松 給食セン ター	5月17日	とん汁	不検出	不検出	不検出
		焼き豆腐	茨城県		5月17日	とん汁	不検出	不検出	不検出

5月15日 (火曜日)	第1	大根	千葉県	第1, 第2給食センター	5月16日	白玉雑煮	不検出	不検出	不検出	
		いんげん	北海道		5月16日	切干大根の煮物	不検出	不検出	不検出	
	第3	ピーマン	茨城県	第3, 若松給食センター	5月16日	チンジャオロースー	不検出	不検出	不検出	
		さやえんどう (冷凍食品)	長崎県		5月16日	いかだんごのスープ	不検出	不検出	不検出	
5月14日 (月曜日)	第1	玉ねぎ	佐賀県	第1, 第2給食センター	5月15日	カレーうどん汁	不検出	不検出	不検出	
		長ねぎ	千葉県		5月15日	カレーうどん汁	不検出	不検出	不検出	
	第3	人参	徳島県	第3, 若松給食センター	5月15日	切干大根の煮物 白玉雑煮	不検出	不検出	不検出	
		油揚げ (冷凍食品)	福岡県		5月15日	切干大根の煮物	不検出	不検出	不検出	
5月11日 (金曜日)	第1	じゃがいも	鹿児島県/ 長崎県	第1, 第2給食センター	5月14日	新じゃがいものみ そしる	不検出	不検出	不検出	
		長ねぎ	千葉県		5月14日	新じゃがいものみ そしる	不検出	不検出	不検出	
	第3	ブロッコリー (冷凍食品)	エクアドル	第3, 若松給食センター	5月14日	ブロッコリーとハムのサラダ	不検出	不検出	不検出	
		チンゲン菜 (冷凍食品)	北海道		5月14日	中華スープ	不検出	不検出	不検出	

【測定場所】 第1 (第1給食センター), 第3 (第3給食センター)