

単独調理校 令和2年度 後期契約食品の放射性物質検査結果について
(令和2年10月～令和3年3月)

検査日	品目	産地	検査結果(ベクレル/kg)		備考
			放射性セシウム134	放射性セシウム137	
令和2年8月27日	削り節 かつお 薄削り	静岡県・鹿児島県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	削り節 さば	沼津港	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	切り干しだいこん	宮崎県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	乾しいたけ 足切	熊本県・大分県・ 宮崎県・鹿児島県・ 栃木県・岩手県・ 静岡県・新潟県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	乾燥こんぶ 結び	北海道	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	乾燥こんぶ すき	岩手県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	乾燥わかめ	三陸産	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	ヨーグルト 脱脂加糖	宮城県・岩手県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
令和2年8月13日	煮干し(料理用)	国内	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	煮干し(だし用)	日本	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	乾燥ひじき 小芽	日本	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
令和2年8月5日	まぐろ油漬(缶)	フィリピン	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	うずら卵(缶)	愛知県・静岡県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	もも(缶) 黄桃 ダイス 1号缶	山形県・青森県・山梨県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通

単独調理校 令和2年度 契約食品の放射性物質検査結果について
(令和2年6月～令和3年3月)

検査日	品目	産地	検査結果(ベクレル/kg)		備考
			放射性セシウム134	放射性セシウム137	
令和2年4月24日	たけのこ(缶)	福岡県・熊本県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通

単独調理校 令和2年度 前期契約食品の放射性物質検査結果について
(令和2年4月～令和2年9月)

検査日	品目	産地	検査結果(ベクレル/kg)		備考
			放射性セシウム134	放射性セシウム137	
令和2年3月13日	仙台産大豆	仙台市	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	削り節 かつお 薄削り	日本	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	削り節 さば	沼津港	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	煮干し(料理用)	国内産	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	煮干し(だし用)	日本	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	切り干しだいこん	宮崎県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	乾燥こんぶ 結び	北海道	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	乾燥こんぶ すき	岩手県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	乾燥ひじき 小芽	日本	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	乾燥わかめ	三陸産	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
令和2年3月6日	乾しいたけ 足切	大分県・宮崎県・愛媛県他	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	たけのこ(缶)	鹿児島県・熊本県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
令和2年2月7日	まぐろ油漬(缶)	フィリピン	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	うずら卵(缶)	愛知県・静岡県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	みかん(缶) 1号缶	愛知県・静岡県・ 神奈川県・佐賀県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	もも(缶) 黄桃 ダイス 1号缶	山形県・青森県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	(冷)みかん(温州)S	熊本県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	ヨーグルト 脱脂加糖	宮城県・岩手県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	

単独調理校 令和元年度 後期契約食品の放射性物質検査結果について
(令和元年10月～令和2年3月)

検査日	品目	産地	検査結果(ベクレル/kg)		備考
			放射性セシウム134	放射性セシウム137	
令和元年8月21日	まぐろ油漬(缶)	フィリピン	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	うずら卵(缶)	愛知県・静岡県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	削り節 かつお 薄削り	日本	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	削り節 さば	沼津港	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	煮干し(料理用)	日本	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	煮干し(だし用)	日本	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	みかん(缶) 1号缶	愛知県・和歌山県・ 静岡県・神奈川県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	もも(缶) 1号缶 ダイス	山形県・青森県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	切り干しだいこん	宮崎県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	乾しいたけ 足切	岩手県・九州・北海道	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	乾燥こんぶ 結び	北海道	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	乾燥ひじき 小芽	日本	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	乾燥わかめ	三陸	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
ヨーグルト 脱脂加糖	日本	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)		
令和元年8月7日	乾燥こんぶ すき	岩手県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通

単独調理校 平成31年度 前期契約食品の放射性物質検査結果について
(平成31年4月～平成31年9月)

検査日	品目	産地	検査結果(ベクレル/kg)		備考
			放射性セシウム134	放射性セシウム137	
平成31年4月25日	たけのこ(缶)	鹿児島県・熊本県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
平成31年3月18日	煮干し(料理用)	日本	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	煮干し(だし用)	日本	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	切り干しだいこん	愛知県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
平成31年3月12日	仙台産大豆	仙台市	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
平成31年3月11日	まぐろ油漬(缶)	フィリピン	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	うずら卵(缶)	日本(愛知県・静岡県)	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	削り節 かつお 薄削り	日本	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	削り節 さば	沼津港	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	乾しいたけ 足切	大分県・宮崎県・愛媛県他	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	乾燥こんぶ 結び	北海道	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	乾燥こんぶ すき	岩手県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	乾燥ひじき 小芽	日本(熊本県・愛媛県)	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	乾燥わかめ	国産(三陸)	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	たけのこ(缶)	九州産(鹿児島県・熊本県)	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
平成31年2月20日	ヨーグルト 脱脂加糖	日本	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	

単独調理校 平成30年度 後期契約食品の放射性物質検査結果について
(平成30年10月～平成31年3月)

検査日	品目	産地	検査結果(ベクレル/kg)		備考
			放射性セシウム134	放射性セシウム137	
平成30年8月24日	まぐろ油漬(缶)	フィリピン	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	うずら卵(缶)	愛知県・静岡県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	削り節 かつお 薄削り	日本	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	削り節 さば	沼津港	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	煮干し(料理用)	長崎県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	煮干し(だし用)	日本	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	乾しいたけ 足切	岩手県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	乾燥こんぶ 結び	北海道	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	乾燥こんぶ すき	三陸	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	乾燥ひじき 小芽	日本	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	乾燥わかめ	三陸	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
ヨーグルト 脱脂加糖	日本	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)		
平成30年8月7日	もも(缶) 1号缶 ハーフ・ダイス	山形県・青森県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通

単独調理校 平成30年度 前期契約食品の放射性物質検査結果について
(平成30年4月～平成30年9月)

検査日	品目	産地	検査結果(ベクレル/kg)		備考
			放射性セシウム134	放射性セシウム137	
平成30年5月1日	たけのこ(缶)	九州	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
平成30年3月14日	乾燥こんぶ すき	三陸産	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	小芽ひじき	長崎県・愛媛県・山口県・広島県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	乾燥わかめ	三陸産	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
平成30年3月9日	うずら卵(缶)	愛知県・静岡県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	削り節 かつお 薄削り	静岡県・鹿児島県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	削り節 さば	沼津港	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	煮干し(料理用)	広島県・香川県・愛媛県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	煮干し(だし用)	日本	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	切干だいこん	宮崎県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	乾しいたけ 足切	大分県・宮崎県・愛媛県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	乾燥こんぶ 結び	北海道	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
平成30年2月20日	たけのこ(缶)	鹿児島県・熊本県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	まぐろ油漬(缶)	中西部太平洋	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	もも(缶) 1号缶 ハーフ・ダイス	山形県・青森県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	ヨーグルト 脱脂加糖	日本	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	

単独調理校 平成29年度 後期契約食品の放射性物質検査結果について
(平成29年10月～平成30年3月)

検査日	品目	産地	検査結果(ベクレル/kg)		備考
			放射性セシウム134	放射性セシウム137	
平成29年8月31日	まぐろ油漬け(缶)	中部太平洋	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	うずら卵(缶)	日本	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	削り節 かつお 薄削り	静岡県・鹿児島県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	削り節 さば	沼津港	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	煮干し(料理用)	日本	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	煮干し(だし用)	日本	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	乾しいたけ 足切	大分県・宮崎県・愛媛県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	乾燥こんぶ 結び	北海道	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	小芽ひじき	長崎県・愛媛県・山口県・熊本県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	乾燥わかめ	国産	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	ヨーグルト 脱脂加糖	日本	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
平成29年8月14日	みかん缶 1号缶	愛知県・和歌山県・静岡県・神奈川県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	乾燥こんぶ すき	三陸	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通

単独調理校 平成29年度 前期契約食品の放射性物質検査結果について
(平成29年4月～平成29年9月)

検査日	品目	産地	検査結果(ベクレル/kg)		備考
			放射性セシウム134	放射性セシウム137	
平成29年3月16日	まぐろ油漬け(缶)	フィリピン等	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	うずら卵(缶)	愛知県・静岡県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	削り節 かつお 薄削り	静岡県・鹿児島県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	削り節 さば	熊本県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	煮干し(料理用)	日本	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	煮干し(だし用)	日本	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	みかん缶 1号缶	愛知県・和歌山県・静岡県・神奈川県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	もも(缶) 1号缶 ハーフ・ダイス	山形県・青森県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	切干だいこん	宮崎県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	乾燥こんぶ 結び	北海道	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	乾燥こんぶ すき	三陸	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	小芽ひじき	九州	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	乾燥わかめ	三陸	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	たけのこ(缶)	鹿児島県・熊本県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	(冷)みかん	熊本県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	ヨーグルト 脱脂加糖	宮城県・岩手県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	

単独調理校 平成28年度 後期契約食品の放射性物質検査結果について
(平成28年10月～平成29年3月)

検査日	品目	産地	検査結果(ベクレル/kg)		備考
			放射性セシウム134	放射性セシウム137	
平成28年8月19日	まぐろ油漬け(缶)	タイ	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	うずら卵(缶)	愛知県・静岡県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	削り節 かつお 薄削り	静岡県・鹿児島県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	削り節 さば	静岡県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	煮干し(料理用)	長崎県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	煮干し(だし用)	日本	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	みかん缶 1号缶	神奈川県・静岡県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	もも(缶) 1号缶 ハーフ・ダイス	山形県・青森県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	乾しいたけ 足切	九州・西日本・ 新潟県・佐賀県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	乾燥こんぶ 結び	北海道	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	乾燥こんぶ すき	三陸	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	小芽ひじき	長崎県・愛媛県・ 山口県・熊本県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	乾燥わかめ	三陸	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	ヨーグルト 脱脂加糖	日本	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	

単独調理校 平成28年度 前期契約食品の放射性物質検査結果について
(平成28年4月～平成28年9月)

検査日	品目	産地	検査結果(ベクレル/kg)		備考
			放射性セシウム134	放射性セシウム137	
平成28年2月15日	まぐろ油漬け(缶)	タイ	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	うずら卵(缶)	愛知県・静岡県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	みかん(缶) 1号缶	愛知県・和歌山県・ 静岡県・神奈川県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	もも(缶) 1号缶 ハーフ・ダイス	山形県・青森県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	たけのこ(缶)	香川県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
平成28年2月19日	削り節 かつお 薄削り	静岡県・鹿児島県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	削り節さば	静岡県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	煮干し(料理用)	長崎県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	煮干し(だし用)	日本	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	乾しいたけ 足切	日本	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	乾燥こんぶ すき	三陸	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	小芽ひじき	鹿児島県・熊本県・ 愛媛県・広島県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	乾燥わかめ	日本・宮城県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	ヨーグルト 脱脂加糖 (冷)みかん	宮城県・岩手県 熊本県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	

単独調理校 平成27年度 後期契約食品の放射性物質検査結果について
(平成27年10月～平成28年3月)

検査日	品目	産地	検査結果(ベクレル/kg)		備考
			放射性セシウム134	放射性セシウム137	
平成27年8月24日	まぐろ油漬け(缶)	タイ	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	うずら卵(缶)	愛知県・静岡県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	削り節 かつお 薄削り	静岡県・鹿児島県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	削り節 さば	熊本県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	煮干し(だし汁)	瀬戸内海	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	煮干し(煮干し+だし汁)	瀬戸内海	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	煮干し(だし汁)	日本	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	みかん(缶) 1号缶	愛知県・和歌山県・ 静岡県・神奈川県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	もも(缶) 1号缶 ハーフ・ダイス	山形県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	乾しいたけ 足切	日本	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	乾燥こんぶ すき	三陸	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	ヨーグルト 脱脂加糖	日本	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	小芽ひじき	日本	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	乾燥わかめ	宮城県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通

単独調理校 平成27年度 前期契約食品の放射性物質検査結果について
(平成27年4月～平成27年9月)

検査日	品目	産地	検査結果(ベクレル/kg)		備考
			放射性セシウム134	放射性セシウム137	
平成27年4月30日	たけのこ(缶)	香川県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	6月～3月使用
平成27年3月20日	削り節 かつお うす削り	静岡県・鹿児島県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
平成27年2月19日	まぐろ油漬け(缶)	西部太平洋等	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	うずら卵(缶)	愛知県・静岡県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	乾燥わかめ	宮城県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
平成27年2月18日	削り節 さば	沼津港	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	煮干し	日本	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	みかん(缶)	愛知県・和歌山県・ 静岡県・神奈川県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	もも(缶)	山形	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	乾しいたけ 足切	九州・西日本・新潟県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	乾燥昆布 すき	三陸	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	ヨーグルト 脱脂加糖	宮城	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	小芽ひじき	長崎県・熊本県・ 山形県・広島県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	たけのこ(缶)	香川	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	4月・5月使用
(冷)みかん	九州・西日本・新潟県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	6月～9月使用	

単独調理校 平成26年度 後期契約食品の放射性物質検査結果について
(平成26年10月～平成27年3月)

検査日	品目	産地	検査結果(ベクレル/kg)		備考
			放射性セシウム134	放射性セシウム137	
平成26年8月22日	まぐろ油漬(缶)	中部太平洋沖	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	うずら卵(缶)	愛知県・静岡県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	煮干し 調理用	長崎県・鳥取県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	乾しいたけ 足切 もどし	国産	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	乾しいたけ もどし+もどし汁	国産	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	乾燥すき昆布 もどし	三陸	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	乾燥わかめ もどし	国産	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	小芽ひじき もどし	国産	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	みかん(缶) 1号缶	愛知県・和歌山県・ 静岡県・神奈川県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	もも(缶) 1号缶 ハーフ・ダイス	山形県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
平成26年8月21日	かつお節 だし汁	鹿児島県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	さば削り節 だし汁	静岡県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	煮干し (煮干し+煮干だし汁)	長崎県・鳥取県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	

単独調理校 平成26年度 前期契約食品の放射性物質検査結果について
(平成26年4月～平成26年9月)

検査日	品目	産地	検査結果(ベクレル/kg)		備考
			放射性セシウム134	放射性セシウム137	
平成26年5月2日	たけのこ(缶)	福岡県・熊本県・佐賀県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	6月～3月使用
平成26年2月19日	まぐろ油漬(缶)	中部太平洋沖	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	うずら卵(缶)	愛知県・静岡県・ 群馬県・千葉県・ 熊本県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	乾しいたけ足切 もどし	宮崎県・熊本県・ 新潟県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	かつお節 だし汁	鹿児島県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	さば節 だし汁	静岡県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	煮干し だし汁	長崎県・鳥取県境港	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	煮干し (煮干し+煮干だし汁)	長崎県・鳥取県境港	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	乾燥すき昆布 もどし	三陸	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	乾燥わかめ カット	日本	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	乾燥ひじき(小芽)	九州	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	(冷)みかん	九州・熊本県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	みかん(缶)	神奈川県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	もも(缶)	山形県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	ヨーグルト	日本・宮城県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	

単独調理校 平成25年度 後期契約食品の放射性物質検査結果について
(平成25年10月～平成26年3月)

検査日	品目	産地	検査結果(ベクレル/kg)		備考
			放射性セシウム134	放射性セシウム137	
平成25年10月24日	たけのこ(缶)	熊本県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	11月～3月使用
平成25年8月26日	まぐろ油漬け(缶)	中西部太平洋沖	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	うずら卵(缶)	愛知県・静岡県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	乾しいたけ 足切 もどし	九州・西日本・新潟県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	乾燥すき昆布 もどし	三陸	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	乾燥わかめ カット	日本	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	みかん(缶)	愛知県・和歌山県・ 静岡県・神奈川県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
	もも(缶)	山形県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	センターと共通
平成25年8月23日	かつお節 だし汁	鹿児島県・静岡県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	さば節 だし汁	静岡県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	煮干し だし汁	長崎県・鳥取県境港	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	煮干し (煮干し+煮干だし汁)	長崎県・鳥取県境港	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	ヨーグルト	秋田県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	

単独調理校 平成25年度 前期契約食品の放射性物質検査結果について
(平成25年4月～平成25年9月)

検査日	品目	産地	検査結果(ベクレル/kg)		備考
			放射性セシウム134	放射性セシウム137	
平成25年2月27日	まぐろ油漬け(缶)	中西部太平洋	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	うずら卵(缶)	愛知県・静岡県・ 群馬県・千葉県・ 熊本県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	たけのこ(缶)	香川県・鹿児島県・ 熊本県・福井県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	かつお節 だし汁	鹿児島県・静岡県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	さば節 だし汁	静岡県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	煮干し だし汁	長崎県・鳥取県境港	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	煮干し (煮干し+煮干だし汁)	長崎県・鳥取県境港	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	乾しいたけ もどし	大分県・熊本県・ 長崎県・宮崎県・ 鳥根県・愛媛県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	乾燥すき昆布 もどし	三陸	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	みかん(缶)	愛知県・和歌山県・ 静岡県・神奈川県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	もも(缶)	山形県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	(冷)みかん	佐賀県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
ヨーグルト	日本・オランダ・ シンガポール	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)		

単独調理校 平成24年度 後期契約食品の放射性物質検査結果について
(平成24年10月～平成25年3月)

検査日	品目	産地	検査結果(ベクレル/kg)		備考
			放射性セシウム134	放射性セシウム137	
平成24年8月28日	煮干し だし汁	長崎県・鳥取県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	すき昆布 もどし	三陸	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	小芽ひじき もどし	鹿児島県・広島県・愛媛県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	(冷)さやえんどう	岩手県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
平成24年8月27日	乾しいたけ もどし	大分県・熊本県・長崎県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	まぐろ油漬(缶)	中西部太平洋	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	うずら卵(缶)	愛知県・静岡県・群馬県・千葉県・熊本県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	みかん(缶)	愛知県・静岡県・和歌山県・神奈川県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	もも(缶)	山形県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	さば節 だし汁	静岡県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	かつお節 だし汁	鹿児島県・静岡県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	
	ヨーグルト	宮城県	検出せず(10未満)	検出せず(10未満)	

※検査機関: 仙台市荒巻学校給食センター

※NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメーターによる簡易検査により測定

※検出限界: 10ベクレル/kg

※「検査計画, 出荷制限等の品目・区域の設定・解除の考え方」(3/12 原子力災害対策本部)の対象自治体【福島県, 茨城県, 栃木県, 群馬県, 千葉県, 神奈川県, 宮城県, 岩手県, 青森県, 秋田県, 山形県, 新潟県, 長野県, 埼玉県, 東京都, 山梨県, 静岡県】の食材を中心に検査を実施していきます。

【参考】食品衛生法の規制値(ベクレル/kg) (平成24年4月～)

放射性セシウム	飲料水	10
	牛乳	50
	一般食品	100
	乳児用食品	50