

令和2年度

学校給食センター及び市内保育施設の給食用食材等の放射性物質測定結果

- 1 検査対象物 東大和市学校給食センター、市内保育園等で取扱う給食食材等
- 2 検査方法 NaI (TI) シンチレーション検出器によるスクリーニング検査
1ℓ容量で40分測定
- 3 検査結果 測定下限値である10Bq/kg未満の場合は「不検出」となります。
放射性セシウムの一般食品の基準値は、セシウム134と137の合計値で100Bq/kgです。

〔放射性セシウムの新基準値〕

一般食品	乳児用食品	牛乳	飲料水
100Bq/kg	50Bq/kg	50Bq/kg	10Bq/kg

〔検査に関するお問合せ先〕

給食センターの給食等に関することについて（給食センター）

電話：042-564-1282

狭山保育園の給食等に関することについて（狭山保育園）

電話：042-564-2296

民間保育施設の給食等に関することについて（各保育施設）

各保育施設にお問合せください

測定に関することについて（環境課環境公害係）

電話：042-563-2111 内線1272

〔令和2年度の測定結果〕

[令和3年3月の測定結果](#)

[令和3年2月の測定結果](#)

[令和3年1月の測定結果](#)

[令和2年12月の測定結果](#)

[令和2年11月の測定結果](#)

[令和2年10月の測定結果](#)

[令和2年9月の測定結果](#)

[令和2年8月の測定結果](#)

[令和2年7月の測定結果](#)

[令和2年6月の測定結果](#)

[令和2年5月の測定結果](#)

[令和2年4月の測定結果](#)

令和3年3月の測定結果

実施期間：令和3年3月日から令和3年3月24日

測定日	施設名	測定品目	産地	放射性セシウム		
				セシウム 134	セシウム 137	測定値
				測定結果	測定結果	
令和3年3月4日	給食センター	大根	神奈川	不検出	不検出	—
		じゃが芋	鹿児島	不検出	不検出	—
		しめじ	長野	不検出	不検出	—
令和3年3月10日	給食センター	たまねぎ	北海道	不検出	不検出	—
		えのきたけ	長野	不検出	不検出	—
		冷凍ホールコーン	北海道	不検出	不検出	—
令和3年3月11日	狭山保育園	給食全般 3月10日(ご飯、みそ汁、豚肉の香味焼き、いかと里芋の煮物、おひたし、清美オレンジ、牛乳、りんご風味のポテトパイ)	—	不検出	不検出	—

令和3年2月の測定結果

実施期間：令和3年2月10日から令和3年2月24日

測定日	施設名	測定品目	産地	放射性セシウム		
				セシウム 134	セシウム 137	測定値
				測定結果	測定結果	
令和3年2月10日	狭山保育園	給食全般 2月9日(食パン[マーガリン]、チンゲン菜のシチュー、手作りハンバーグ、もやしソテー、温野菜、ヨーグルト、鮭雑炊)	—	不検出	不検出	—
令和3年2月18日	給食センター	大豆	北海道	不検出	不検出	—
		じゃがいも	鹿児島	不検出	不検出	—
		ごぼう	青森	不検出	不検出	—
令和3年2月24日	給食センター	かぶ	千葉	不検出	不検出	—
		里芋	愛媛	不検出	不検出	—
		もやし	栃木	不検出	不検出	—

令和3年1月の測定結果

実施期間：令和3年1月13日から令和3年1月27日

測定日	施設名	測定品目	産地	放射性セシウム		
				セシウム 134	セシウム 137	測定値
				測定結果	測定結果	
令和2年1月13日	狭山保育園	給食全般 1月12日(ジャムパン[りんごジャム]、オニオンスープ、チキンのガーリックソテー、マカロニクリーム煮、きゅうりとコーンのソテー、ヨーグルト、牛乳、焼きうどん)	—	不検出	不検出	—
令和2年1月20日	給食センター	にら	栃木	不検出	不検出	—
		小松菜	茨城	不検出	不検出	—
		マッシュルーム	山形	不検出	不検出	—
令和2年1月27日	給食センター	いんげん	北海道	不検出	不検出	—
		かぶ	東京	不検出	不検出	—
		キャベツ	愛知	不検出	不検出	—

令和2年12月の測定結果

実施期間：令和2年12月9日から令和2年12月17日

測定日	施設名	測定品目	産地	放射性セシウム		
				セシウム 134	セシウム 137	測定値
				測定結果	測定結果	
令和2年12月9日	給食センター	しめじ	長野	不検出	不検出	—
		キャベツ	愛知	不検出	不検出	—
		玉ねぎ	北海道	不検出	不検出	—
令和2年12月10日	狭山保育園	給食全般 12月9日(ジャムパン[ブルーベリージャム]、クリームシチュー、チキンカツ、マカロニソテー、温野菜、麦茶、昆布おにぎり)	—	不検出	不検出	—
令和2年12月17日	給食センター	小松菜	茨城	不検出	不検出	—
		生揚げ	新潟	不検出	不検出	—
		さといも	愛媛	不検出	不検出	—

令和2年11月の測定結果

実施期間：令和2年11月11日から令和2年11月18日

測定日	施設名	測定品目	産地	放射性セシウム		
				セシウム 134	セシウム 137	測定値
				測定結果	測定結果	
令和2年11月11日	給食センター	玉ねぎ	北海道	不検出	不検出	—
		青大豆	山形	不検出	不検出	—
		えのき	長野	不検出	不検出	—
令和2年11月12日	狭山保育園	給食全般 11月11日 (かやくごはん、すまし汁、いかの南蛮焼き、かぼちゃのそぼろあんかけ、白菜の昆布和え、柿、牛乳、ヘルシーあんぱん)	—	不検出	不検出	—
令和2年11月18日	給食センター	豚ひき肉	岩手	不検出	不検出	—
		木綿豆腐	新潟	不検出	不検出	—
		にんじん	茨城	不検出	不検出	—

令和2年10月の測定結果

実施期間：令和2年10月6日から令和2年10月22日

測定日	施設名	測定品目	産地	放射性セシウム		
				セシウム 134	セシウム 137	測定値
				測定結果	測定結果	
令和2年10月6日	狭山保育園	給食全般 10月5日 (ハヤシライス、牛乳、お 星さまコロケ、ミニト マト、ゼリー、麦茶、焼き うどん、茹で野菜)	—	不検出	不検出	—
令和2年10月8日	給食センター	大豆もやし	栃木	不検出	不検出	—
		長ねぎ	岩手	不検出	不検出	—
		ピーマン	茨城	不検出	不検出	—
令和2年10月22日	給食センター	白菜	長野	不検出	不検出	—
		糸コンニャク	栃木	不検出	不検出	—
		里芋	埼玉	不検出	不検出	—

令和2年9月の測定結果

実施期間：令和2年9月9日から令和2年9月24日

測定日	施設名	測定品目	産地	放射性セシウム		
				セシウム 134	セシウム 137	測定値
				測定結果	測定結果	
令和2年9月9日	狭山保育園	給食全般 9月7日 (ごはん、みそ汁、イカの南蛮焼き、ピーマンの細切り炒め、茹でやさい、梨)	—	不検出	不検出	—
令和2年9月17日	給食センター	キャベツ	長野	不検出	不検出	—
		豚ひき肉	岩手	不検出	不検出	—
		人参	北海道	不検出	不検出	—
令和2年9月24日	給食センター	じゃが芋	北海道	不検出	不検出	—
		冷凍ベーコン	北海道	不検出	不検出	—
		しめじ	長野	不検出	不検出	—

令和2年8月の測定結果

実施期間：令和2年8月12日から令和2年8月26日

測定日	施設名	測定品目	産地	放射性セシウム		
				セシウム 134	セシウム 137	測定値
				測定結果	測定結果	
令和2年8月12日	狭山保育園	給食全般 8月11日 (ヘルシー黒糖パン、チンゲン菜のシチュー、鶏のケチャップ煮、野菜のカレーソテー、温野菜、ゼリー、麦茶、しらすおにぎり)	—	不検出	不検出	—
令和2年8月20日	給食センター	大根	青森	不検出	不検出	—
		エリンギ	長野	不検出	不検出	—
		冷凍枝豆	北海道	不検出	不検出	—
令和2年8月26日	給食センター	きゅうり	群馬	不検出	不検出	—
		人参	北海道	不検出	不検出	—
		キャベツ	長野	不検出	不検出	—

令和2年7月の測定結果

実施期間：令和2年7月9日から令和2年7月15日

測定日	施設名	測定品目	産地	放射性セシウム		
				セシウム 134	セシウム 137	測定値
				測定結果	測定結果	
令和2年7月9日	給食センター	ズッキーニ	群馬	不検出	不検出	—
		なす	栃木	不検出	不検出	—
		きゅうり	群馬	不検出	不検出	—
令和2年7月15日	狭山保育園	給食全般 7月13日 (ジャムパン[いちご]、かぼちゃシチュー、タンドリー風チキン、にんじんときゅうりのマリネ、ミニトマト、果実、麦茶、おやつビビンバ)	—	不検出	不検出	—
令和2年7月15日	給食センター	人参	千葉 北海道	不検出	不検出	—
		たまねぎ	兵庫	不検出	不検出	—
		きゃべつ	長野	不検出	不検出	—

令和2年6月の測定結果

実施期間：令和2年6月10日

測定日	施設名	測定品目	産地	放射性セシウム		
				セシウム 134	セシウム 137	測定値
				測定結果	測定結果	
令和2年6月10日	狭山保育園	給食全般 6月8日 (ごはん、すまし汁、鮭の西京焼き、炒り豆腐、温野菜、果実、麦茶、みたらし団子)	—	不検出	不検出	—

令和2年5月の測定結果

実施期間：令和2年5月13日

測定日	施設名	測定品目	産地	放射性セシウム		
				セシウム 134	セシウム 137	測定値
				測定結果	測定結果	
令和2年5月13日	狭山保育園	給食全般 5月11日 (ごはん、みそ汁、豚肉の香味焼き、かぼちゃのそぼろあんかけ、和風大根サラダ、果実、麦茶、和風スパゲティ)	—	不検出	不検出	—

令和2年4月の測定結果

実施期間：令和2年4月23日

測定日	施設名	測定品目	産地	放射性セシウム		
				セシウム 134	セシウム 137	測定値
				測定結果	測定結果	
令和2年4月23日	狭山保育園	給食全般 4月22日 (ごはん、みそ汁、ハンバー グ、マカロニソテー、ミニ トマト、オレンジ)	—	不検出	不検出	—