平成30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 (Tl) 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)

電話: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

平成30年度の測定結果

平成30年4月の測定結果

平成30年5月の測定結果

平成30年6月の測定結果

平成30年7月の測定結果

平成30年8月の測定結果

平成30年9月の測定結果

平成30年10月の測定結果

平成30年11月の測定結果

平成30年12月の測定結果

平成31年1月の測定結果

平成31年2月の測定結果

平成31年3月の測定結果

平成 31 年 3 月の測定結果

実施期間:平成31年3月15日から3月19日

				放	射性セシウム	<u>=1∨ : Dq/ kg/</u>
測定日	施設名	測定品目	産地	セシウム134	セシウム137	Mar. 1 - 11 -
				測定結果	測定結果	測定値
		長ねぎ	埼玉	不検出	不検出	_
平成31年3月15日	給食センター	もやし	栃木	不検出	不検出	_
		大根	千葉	不検出	不検出	_
平成31年3月19日	狭山保育園	給食全般 3月18日(スパゲティ ミートソース えびフライ せん 野菜 ミニトマト 果物 牛乳 きな粉おはぎ)		不検出	不検出	
		じゃがいも	鹿児島	不検出	不検出	1
	給食センター	小松菜	茨城	不検出	不検出	_
		豚ひき肉	青森	不検出	不検出	_

平成 31 年 2 月の測定結果

実施期間:平成31年2月15日から2月20日

				放射性セシウム		
測定日 施設名	施設名	測定品目	産地	セシウム134	セシウム137	
	,,,			測定結果	測定結果	測定値
		ほうれん草	埼玉	不検出	不検出	_
平成31年2月15日	給食センター	えのきだけ	長野	不検出	不検出	_
		ごぼう	青森	不検出	不検出	_
平成31年2月19日	狭山保育園	給食全般 2月18日(ごはん みそ 汁 豚肉のしょうが焼き 根菜の 五目煮 きゅうり 果物 豚汁う どん)		不検出	不検出	l
平成31年2月20日	給食センター	ピーマン	茨城	不検出	不検出	_
		チンゲン菜	茨城	不検出	不検出	_
		にんじん	千葉	不検出	不検出	_

平成 31 年 1 月の測定結果

実施期間:平成31年1月16日から1月29日

				放	射性セシウム	<u>= ш. Бц/ кд/</u>
測定日	施設名	測定品目	産地	セシウム134	セシウム137	
	,,,,,	<u>-</u>		測定結果	測定結果	測定値
平成31年1月16日	狭山保育園	給食全般 1月15日 (ごはん 豚汁麻婆豆腐 ナムル ミニトマト 果物 牛乳 あんまん)		不検出	不検出	
		白菜	群馬	不検出	不検出	_
平成31年1月23日	給食センター	押し豆腐	新潟	不検出	不検出	-
		きゅうり	群馬	不検出	不検出	-
		ピーマン	宮崎	不検出	不検出	_
平成31年1月29日	給食センター	玉ねぎ	北海道	不検出	不検出	_
		かぶ	千葉	不検出	不検出	-

平成 30 年 12 月の測定結果

実施期間:平成30年12月11日から12月14日

				放射性セシウム		
測定日	施設名	測定品目	産地	セシウム134	セシウム137	Mar. 1 . 7 . 7
2.5				測定結果	測定結果	測定値
平成30年12月11日	狭山保育園	給食全般 12月10日(食パン かぶのシチュー メンチカツ ピーマンの細切り炒め ミニトマトヨーグルト 牛乳 スパゲティナポリタン)		不検出	不検出	_
		里いも	埼玉	不検出	不検出	_
平成30年12月14日	給食センター	エリンギ	長野	不検出	不検出	_
		玉ねぎ	北海道	不検出	不検出	_

平成 30 年 11 月の測定結果

実施期間: 平成 30 年 11 月 13 日から 11 月 20 日

				放	射性セシウム	=1 <u>17</u> . Bq/ kg/
測定日	施設名	測定品目	産地	セシウム134	セシウム137	2011
				測定結果	測定結果	測定値
平成30年11月13日	狭山保育園	給食全般 11月12日 (ごはん み そ汁 揚げ出し豆腐 根菜のそぼ ろ煮 きゅうりとわかめの酢の物 果物 麦茶 煮込みうどん)		不検出	不検出	_
亚产20年11月14日	(人会上) (力.	自菜	茨城	不検出	不検出	_
平成30年11月14日	給食センター	木綿豆腐	新潟	不検出	不検出	_
平成30年11月15日	給食センター	チンゲン菜	茨城	不検出	不検出	_
平成30年11月16日	上北台こひつじ保育園	給食全般 11月16日 (パン にんじん みかん バター 牛乳 小 麦粉 レタス わかめ 赤とさか きゅうり 玉ねぎ えのき しめ じ 片栗粉)		不検出	不検出	-
平成30年11月20日		じゃがいも	北海道	不検出	不検出	_
	給食センター	キャベツ	東京	不検出	不検出	_
		小松菜	茨城	不検出	不検出	_

平成 30 年 10 月の測定結果

実施期間:平成30年10月10日から10月24日

				放	射性セシウム	
測定日	施設名	測定品目	産地	セシウム134	セシウム137	New John Colo
				測定結果	測定結果	測定値
平成30年10月10日	狭山保育園	給食全般 10月9日 (ごはん み そ汁 豚肉のみそ焼き 筑前煮 ほうれん草ともやしのおひたし 果物 牛乳 ホットケーキ)		不検出	不検出	_
		大根	北海道	不検出	不検出	_
平成30年10月16日	給食センター	さつまいも	千葉	不検出	不検出	_
		冷凍いんげん	北海道	不検出	不検出	_
平成30年10月24日		もやし	栃木	不検出	不検出	_
	給食センター	押し豆腐	新潟	不検出	不検出	_
		にんじん	北海道	不検出	不検出	_

平成 30 年 9 月の測定結果

実施期間:平成30年9月11日から9月26日

(単位:Bg/kg)

				放	射性セシウム	
測定日	施設名	測定品目	産地	セシウム134	セシウム137	New Joseph Code
				測定結果	測定結果	測定値
		なす	栃木	不検出	不検出	_
平成30年9月11日	給食センター	冷凍大豆	北海道	不検出	不検出	_
		豚ひき肉	青森	不検出	不検出	_
平成30年9月12日	狭山保育園	給食全般 9月10日(コーンピラフ わかめスープ タンドリー風 チキン 野菜とウインナーのソ テー ミニトマト 果物 牛乳 ピザ)		不検出	不検出	
	給食センター	キャベツ	長野	不検出	不検出	_
平成30年9月26日		ごぼう	青森	不検出	不検出	_
		しめじ	長野	不検出	不検出	_

平成 30 年 8 月の測定結果

実施期間:平成30年8月14日

測定日 施設名			産地	放射性セシウム		
	施設名	測定品目		セシウム134	セシウム137	
		,		測定結果	測定結果	測定値
平成30年8月14日	狭山保育園	給食全般 8月13日 (ごはん すまし汁 豚肉のみそ焼き ひじき の煮物 きゅうりの甘酢煮 果物 牛乳 ホットケーキ)		不検出	不検出	_

平成 30 年 7 月の測定結果

実施期間:平成30年7月18日から7月19日

					(4	<u> 1</u> 1 <u>以</u> : Bq/kg)
				放射性セシウム		
測定日	施設名	測定品目	産地	セシウム134	セシウム137	Mar. 1 . 7
				測定結果	測定結果	測定値
		玉ねぎ	兵庫	不検出	不検出	_
平成30年7月18日	給食センター	きゅうり	群馬	不検出	不検出	_
		小松菜	茨城	不検出	不検出	_
平成30年7月19日	狭山保育園	給食全般 7月17日 (冷やし肉う どん 春巻 ポテトとウインナー のソテー 温野菜 果物 牛乳 きなこおはぎ)		不検出	不検出	_

平成 30 年 6 月の測定結果

実施期間:平成30年6月13日から6月27日

		測定品目		放射性セシウム		
測定日	施設名		産地	セシウム134	セシウム137	New John Code
				測定結果	測定結果	測定値
平成30年6月13日	狭山保育園	給食全般 6月11日(ごはん みそ汁 いかのしょうゆ揚げ 変わりきんびら アスパラと豆腐のサラダ ゼリー 牛乳 黒糖蒸しパン)		不検出	不検出	
		しめじ	長野	不検出	不検出	_
平成30年6月19日	給食センター	木綿豆腐	新潟	不検出	不検出	_
		もやし	栃木	不検出	不検出	_
	給食センター	豚ひき肉	青森	不検出	不検出	_
平成30年6月27日		じゃがいも	東京	不検出	不検出	_
		にんじん	東京	不検出	不検出	_

平成 30 年 5 月の測定結果

実施期間:平成30年5月9日から5月29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	
平成30年5月9日	狭山保育園	給食全般 5月8日 (ロールパン 白菜スープ メンチカツ ポーク ビーンズ プロッコリー ヨーグ ルト 麦茶 おじや)		不検出	不検出	_
平成30年5月16日	給食センター	大根	千葉	不検出	不検出	_
		豚ひき肉	山梨	不検出	不検出	_
		キャベツ	愛知	不検出	不検出	_
平成30年5月29日	給食センター	長ねぎ	茨城	不検出	不検出	_
		玉ねぎ	佐賀	不検出	不検出	_
		きゅうり	群馬	不検出	不検出	_

平成 30 年 4 月の測定結果

実施期間:平成30年4月10日から4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	
平成30年4月10日	狭山保育園	給食全般 4月9日 (ヘルシー黒 糖パン コーンシチュー いかの かりん揚げ 温野菜 ミニトマト 果物 麦茶 中華風おこわ)		不検出	不検出	_
平成30年4月19日	給食センター	ピーマン	茨城	不検出	不検出	_
		にんじん	徳島	不検出	不検出	_
		いんげん	北海道	不検出	不検出	_
平成30年4月26日	給食センター	もやし	栃木	不検出	不検出	_
		ごぼう	青森	不検出	不検出	_
平成30年4月27日	給食センター	えのきだけ	長野	不検出	不検出	_