

【測定結果】(平成29年7月分)

【1食丸ごとミキサーして測定】

測定場所: 東部学校給食センター

測定日	サンプル名	給食調理施設	ヨウ素	セシウム134	セシウム137	検出限界 (Bq/kg)
7月3日	7/3 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月4日	7/4 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月5日	7/5 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月6日	7/6 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月7日	7/7 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月10日	7/10 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月11日	7/11 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月12日	7/12 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月13日	7/13 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月14日	7/14 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月18日	7/18 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月19日	7/19 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25

【個別の食材を測定】

測定場所: 東部学校給食センター

測定日	使用日	サンプル名	産地	ヨウ素	セシウム134	セシウム137	検出限界 (Bq/kg)
7月3日	7/3	キャベツ	茨城県産	不検出	不検出	不検出	25
7月3日	7/3	牛乳	滋賀県産他	不検出	不検出	不検出	25
7月4日	7/4	しめじ	長野県産	不検出	不検出	不検出	25
7月7日	7/7	キャベツ	群馬県産	不検出	不検出	不検出	25
		にんじん	青森県産				
7月10日	7/10	こまつな	茨城県産	不検出	不検出	不検出	25
		にんにく	青森県産				
7月10日	7/10	牛乳	滋賀県産他	不検出	不検出	不検出	25
7月12日	7/12	ズッキーニ	長野県産	不検出	不検出	不検出	25
7月14日	7/14	中華めん	輸入小麦80% 県産20%	不検出	不検出	不検出	25
7月18日	7/18	牛乳	滋賀県産他	不検出	不検出	不検出	25
7月19日	7/19	大根	青森県産	不検出	不検出	不検出	25
		はくさい	長野県産				

【1食丸ごとミキサーして測定】

測定場所: 東部学校給食センター

測定日	サンプル名	給食調理施設	ヨウ素	セシウム134	セシウム137	検出限界 (Bq/kg)
7月3日	7/3給食	こうなん保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月4日	7/3.7/4(2食分丸ごと)	甲南のぞみ保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月5日	7/4.7/5(2食分丸ごと)	土山保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月6日	7/5.7/6(2食分丸ごと)	甲南希望ヶ丘保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月7日	7/6.7/7(2食分丸ごと)	甲賀西保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月10日	7/10給食	こうなん保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月11日	7/10給食	甲南のぞみ保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月12日	7/11.7/12(2食分丸ごと)	土山保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月13日	7/12.7/13(2食分丸ごと)	甲南希望ヶ丘保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月14日	7/13.7/14(2食分丸ごと)	甲賀西保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月18日	7/18給食	甲南のぞみ保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月19日	7/18.7/19(2食分丸ごと)	土山保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月20日	7/19.7/20(2食分丸ごと)	甲南希望ヶ丘保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月25日	7/24.7/25(2食分丸ごと)	甲南のぞみ保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月26日	7/25.7/26(2食分丸ごと)	土山保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月27日	7/26.7/27(2食分丸ごと)	甲南希望ヶ丘保育園	不検出	不検出	不検出	25

【1食丸ごとミキサーして測定】

測定場所:水口学校給食センター

測定日	サンプル名	給食調理施設	ヨウ素	セシウム134	セシウム137	検出限界 (Bq/kg)
7月3日	給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月4日	給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月5日	給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月6日	給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月7日	給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月10日	給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月11日	給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月12日	給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月13日	給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月14日	給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月18日	給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月19日	給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月21日	給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月24日	給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月25日	給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月26日	給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月27日	給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月28日	給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月31日	給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25

【個別の食材を測定】

測定場所:水口学校給食センター

測定日	使用日	サンプル名	産地	ヨウ素	セシウム134	セシウム137	検出限界 (Bq/kg)
7月3日	7月3日	牛乳	滋賀県	不検出	不検出	不検出	25
7月3日	7月4日	セロリ	長野県	不検出	不検出	不検出	25
7月3日	7月4日	大根	青森県	不検出	不検出	不検出	25
7月4日	7月5日	えのき	長野県	不検出	不検出	不検出	25
7月4日	7月5日	小松菜	静岡県	不検出	不検出	不検出	25
7月10日	7月11日	にんにく	青森県	不検出	不検出	不検出	25
7月12日	7月13日	きゃべつ	群馬県	不検出	不検出	不検出	25
7月13日	7月14日	なす	山梨県	不検出	不検出	不検出	25
7月25日	7月26日	きゅうり	長野県	不検出	不検出	不検出	25
7月27日	7月28日	ちんげん菜	長野県	不検出	不検出	不検出	25
7月31日	8月1日	にんじん	青森県	不検出	不検出	不検出	25
7月31日	8月1日	しめじ	長野県	不検出	不検出	不検出	25

【1食丸ごとミキサーして測定】

測定場所:水口学校給食センター

測定日	サンプル名	給食調理施設	ヨウ素	セシウム134	セシウム137	検出限界 (Bq/kg)
7月3日	7/3給食	水口北保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月4日	7/3給食	水口幼稚園	不検出	不検出	不検出	25
7月5日	7/4.7/5(2食分丸ごと)	水口西保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月6日	7/5.7/6(2食分丸ごと)	伴谷保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月7日	7/6.7/7(2食分丸ごと)	水口東保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月10日	7/10給食	柏木保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月11日	7/10給食	水口幼稚園	不検出	不検出	不検出	25
7月12日	7/11.7/12(2食分丸ごと)	水口西保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月13日	7/12.7/13(2食分丸ごと)	伴谷保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月14日	7/13.7/14(2食分丸ごと)	水口東保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月19日	7/18.7/19(2食分丸ごと)	水口西保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月20日	7/19.7/20(2食分丸ごと)	伴谷保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月21日	7/20.7/21(2食分丸ごと)	水口東保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月26日	7/25.7/26(2食分丸ごと)	水口西保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月27日	7/26.7/27(2食分丸ごと)	伴谷保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月28日	7/27.7/28(2食分丸ごと)	水口東保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月31日	7/31給食	水口北保育園	不検出	不検出	不検出	25

【1食丸ごとミキサーして測定】

測定場所: 信楽学校給食センター

測定日	サンプル名	給食調理施設	ヨウ素	セシウム134	セシウム137	検出限界 (Bq/kg)
7月3日	7/3 給食	信楽学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月4日	7/4 給食	信楽学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月5日	7/5 給食	信楽学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月6日	7/6 給食	信楽学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月7日	7/7 給食	信楽学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月10日	7/10 給食	信楽学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月11日	7/11 給食	信楽学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月12日	7/12 給食	信楽学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月13日	7/13 給食	信楽学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月14日	7/14 給食	信楽学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月18日	7/18 給食	信楽学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月19日	7/19 給食	信楽学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25

【個別の食材を測定】

測定場所: 信楽学校給食センター

測定日	使用日	サンプル名	産地	ヨウ素	セシウム134	セシウム137	検出限界 (Bq/kg)
7月3日	7月4日	ズッキーニ	長野県産	不検出	不検出	不検出	25
7月5日	7月6日	大根	青森県産	不検出	不検出	不検出	25
7月6日	7月7日	しめじ	長野県産	不検出	不検出	不検出	25
7月7日	7月10日	にんじん	青森県産	不検出	不検出	不検出	25
7月11日	7月12日	えのき	長野県産	不検出	不検出	不検出	25
7月13日	7月13日	キャベツ	群馬県産	不検出	不検出	不検出	25
7月14日	7月14日	キャベツ	群馬県産	不検出	不検出	不検出	25
7月18日	7月19日	キャベツ・にんじん	群馬・青森県産	不検出	不検出	不検出	25

【1食丸ごとミキサーして測定】

測定場所: 信楽学校給食センター

測定日	サンプル名	給食調理施設	ヨウ素	セシウム134	セシウム137	検出限界 (Bq/kg)
7月6日	7/6給食	明照保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月7日	7/6,7/7(2食分丸ごと)	信楽保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月13日	7/13給食	明照保育園				25
7月14日	7/13,7/14(2食分丸ごと)	雲井保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月20日	7/20給食	明照保育園				25
7月21日	7/20,7/21(2食分丸ごと)	信楽保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月27日	7/27給食	明照保育園				25
7月28日	7/27,7/28(2食分丸ごと)	雲井保育園				25

お問い合わせ先

教育総務課

電話 0748-86-8018 Fax 0748-86-8380

学校教育課

電話 0748-86-8019 Fax 0748-86-8380

保育幼稚園課

電話 0748-86-8179 Fax 0748-86-8380