

[測定結果](平成30年4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)
4月10日	4/10 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
4月11日	4/11 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
4月12日	4/12 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
4月13日	4/13 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
4月16日	4/16 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
4月17日	4/17 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
4月18日	4/18 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
4月19日	4/19 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
4月20日	4/20 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
4月23日	4/23 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
4月24日	4/24 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
4月25日	4/25 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
4月26日	4/26 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
4月27日	4/27 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)
4月10日	4/10	にんじん	千葉県産	不検出	不検出	不検出	25
4月10日	4/10	パン	輸入小麦80%県産20%	不検出	不検出	不検出	25
4月10日	4/10	牛乳	滋賀県産他	不検出	不検出	不検出	25
4月11日	4/10	えのきだけ	長野県産	不検出	不検出	不検出	25
4月12日	4/12	大根	千葉県産	不検出	不検出	不検出	25
		セロリー	静岡県産				
4月17日	4/17	山菜ミックス わらび	青森県産	不検出	不検出	不検出	25
		ウワバミソウ	秋田県産				
		えのきだけ	長野県産				
		竹の子	徳島・島根県産				
4月17日	4/17	ソフトメン	輸入小麦80%県産20%	不検出	不検出	不検出	25
4月17日	4/17	牛乳	滋賀県産他	不検出	不検出	不検出	25
4月20日	4/20	さば60g	千葉県産	不検出	不検出	不検出	25
		しめじ	長野県産				
4月23日	4/23	牛乳	滋賀県産他	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: 東部学校給食センター

測定日	サンプル名	給食調理+C77:E83施設	ヨウ素	セシウム134	セシウム137	検出限界 (Bq/kg)
4月10日	4/9給食	甲南のぞみ保育園	不検出	不検出	不検出	25
4月11日	4/10.4/11(2食分丸ごと)	土山保育園	不検出	不検出	不検出	25
4月12日	4/11.4/12(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
4月13日	4/12.4/13(2食分丸ごと)	甲賀西保育園	不検出	不検出	不検出	25
4月16日	4/16給食	こうなん保育園	不検出	不検出	不検出	25
4月17日	4/16.4/17(2食分丸ごと)	甲南のぞみ保育園	不検出	不検出	不検出	25
4月18日	4/17.4/18(2食分丸ごと)	土山保育園	不検出	不検出	不検出	25
4月19日	4/18.4/19(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
4月20日	4/19.4/20(2食分丸ごと)	甲賀西保育園	不検出	不検出	不検出	25
4月23日	4/23給食	こうなん保育園	不検出	不検出	不検出	25
4月24日	4/23給食	甲南のぞみ保育園	不検出	不検出	不検出	25
4月25日	4/24.4/25(2食分丸ごと)	土山保育園	不検出	不検出	不検出	25
4月26日	4/25.4/26(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
4月27日	4/26.4/27(2食分丸ごと)	甲賀西保育園	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)
4月10日	4/10 給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
4月11日	4/11 給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
4月12日	4/12 給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
4月13日	4/13 給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
4月16日	4/16 給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
4月17日	4/17 給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
4月18日	4/18 給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
4月19日	4/19 給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
4月20日	4/20 給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
4月23日	4/23 給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
4月24日	4/24 給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
4月25日	4/25 給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
4月26日	4/26 給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
4月27日	4/27 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)
4月9日	4月10日	えのき	千葉県産	不検出	不検出	不検出	25
		にんじん	千葉県産				
4月10日	4月10日	アシドミルク		不検出	不検出	不検出	25
4月11日	4月11日	牛乳	滋賀県産	不検出	不検出	不検出	25
4月13日	4月13日	わらび	青森・秋田・岩手	不検出	不検出	不検出	25
4月17日	4月18日	セロリ	静岡県産	不検出	不検出	不検出	25
4月19日	4月20日	さつま芋・大根	千葉県産	不検出	不検出	不検出	25
4月20日	4月23日	にんにく	青森県産	不検出	不検出	不検出	25
4月25日	4月25日	牛乳	滋賀県産	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: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)
4月2日	4/2 給食	水口北保育園	不検出	不検出	不検出	25
4月11日	4/10.4/11(2食分丸ごと)	水口西保育園	不検出	不検出	不検出	25
4月12日	4/11.4/12(2食分丸ごと)	伴谷保育園	不検出	不検出	不検出	25
4月13日	4/12.4/13(2食分丸ごと)	水口東保育園	不検出	不検出	不検出	25
4月16日	4/16 給食	水口北保育園	不検出	不検出	不検出	25
4月17日	4/17 給食	水口幼稚園	不検出	不検出	不検出	25
4月18日	4/17.4/18(2食分丸ごと)	水口西保育園	不検出	不検出	不検出	25
4月19日	4/18.4/19(2食分丸ごと)	伴谷保育園	不検出	不検出	不検出	25
4月20日	4/19.4/20(2食分丸ごと)	水口東保育園	不検出	不検出	不検出	25
4月24日	4/24 給食	水口幼稚園	不検出	不検出	不検出	25
4月25日	4/24.4/25(2食分丸ごと)	水口西保育園	不検出	不検出	不検出	25
4月26日	4/25.4/26(2食分丸ごと)	伴谷保育園	不検出	不検出	不検出	25
4月27日	4/26.4/27(2食分丸ごと)	水口東保育園	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)
4月10日	4/10 給食	信楽学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
4月11日	4/11 給食	信楽学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
4月12日	4/12 給食	信楽学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
4月13日	4/13 給食	信楽学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
4月16日	4/16 給食	信楽学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
4月17日	4/17 給食	信楽学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
4月18日	4/18 給食	信楽学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
4月19日	4/19 給食	信楽学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
4月20日	4/20 給食	信楽学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
4月23日	4/23 給食	信楽学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
4月24日	4/24 給食	信楽学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
4月25日	4/25 給食	信楽学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
4月26日	4/26 給食	信楽学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
4月27日	4/27 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)
4月10日	4月11日	しめじ	長野県産	不検出	不検出	不検出	25
4月11日	4月12日	にんじん	千葉県産	不検出	不検出	不検出	25
4月12日	4月16日	えのき	長野県産	不検出	不検出	不検出	25
4月19日	4月20日	えのき	長野県産	不検出	不検出	不検出	25
4月27日	5月1日	しめじ	長野県産	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)
4月12日	4/12 煮込みうどん、ひじきの五目煮、ごはん、小魚、ふりかけ	明照保育園	不検出	不検出	不検出	25
4月13日	4/12、4/13(2食分丸ごと)	雲井保育園	不検出	不検出	不検出	25
4月17日	4/16、4/17	信楽保育園	不検出	不検出	不検出	25
4月19日	4/19 チャブチエ、たまごスープ、ごはん、小魚	明照保育園	不検出	不検出	不検出	25
4月20日	4/18、4/19、4/20(3食分丸ごと)	信楽にこにこ園	不検出	不検出	不検出	25
4月26日	4/26 鮭の塩焼き、ブロッコリーの ごま和え、豆腐のみそ汁、ごはん、 小魚	明照保育園	不検出	不検出	不検出	25
4月27日	4/26、4/27(2食分丸ごと)	雲井保育園	不検出	不検出	不検出	25

お問い合わせ先

教育総務課

電話 0748-69-2241 Fax 0748-69-2293

学校教育課

電話 0748-69-2243 Fax 0748-69-2293

保育幼稚園課

電話 0748-69-2180 Fax 0748-69-2298