

【測定結果】(平成29年1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)
1月11日	1/11 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月12日	1/12 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月13日	1/13 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月16日	1/16 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月17日	1/17 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月18日	1/18 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月19日	1/19 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月20日	1/20 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月23日	1/23 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月24日	1/24 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月25日	1/25 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月26日	1/26 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月27日	1/27 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月30日	1/30 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月31日	1/31 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)
1月11日	1/11	牛乳	滋賀県産他	不検出	不検出	不検出	25
1月13日	1/13	パン	輸入小麦80%県産20%	不検出	不検出	不検出	25
1月16日	1/16	牛乳	滋賀県産他	不検出	不検出	不検出	25
1月23日	1/23	しめじ	長野県産	不検出	不検出	不検出	25
1月23日	1/23	牛乳	滋賀県産他	不検出	不検出	不検出	25
1月25日	1/25	くじら	南水洋	不検出	不検出	不検出	25
1月27日	1/27	ソフトメン	輸入小麦80%県産20%	不検出	不検出	不検出	25
1月30日	1/30	にんにく	青森県産	不検出	不検出	不検出	25
1月30日	1/30	牛乳	滋賀県産他	不検出	不検出	不検出	25
1月31日	1/31	厚焼き卵	千葉県産	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: 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)
1月11日	1/10給食	甲南のぞみ保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月11日	1/10.1/11(2食分丸ごと)	土山保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月12日	1/11.1/12(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
1月13日	1/12.1/13(2食分丸ごと)	甲賀西保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月16日	1/16給食	こうなん保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月17日	1/16.1/17(2食分丸ごと)	甲南のぞみ保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月18日	1/17.1/18(2食分丸ごと)	土山保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月19日	1/18.1/19(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
1月20日	1/19.1/20(2食分丸ごと)	甲賀西保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月23日	1/23給食	こうなん保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月24日	1/23.1/24(2食分丸ごと)	甲南のぞみ保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月25日	1/24.1/25(2食分丸ごと)	土山保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月26日	1/25.1/26(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
1月27日	1/26.1/27(2食分丸ごと)	甲賀西保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月30日	1/30給食	こうなん保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月31日	1/30給食	甲南のぞみ保育園	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)
1月11日	1/11 給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月12日	1/12 給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月13日	1/13 給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月16日	1/16 給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月17日	1/17 給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月18日	1/18 給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月19日	1/19 給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月20日	1/20 給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月23日	1/23 給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月24日	1/24 給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月25日	1/25 給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月26日	1/26 給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月27日	1/27 給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月30日	1/30 給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月31日	1/31 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)
1月11日	1月12日	キャベツ	茨城県産	不検出	不検出	不検出	25
1月13日	1月13日	牛乳	滋賀県産	不検出	不検出	不検出	25
1月17日	1月18日	白菜	茨城県産	不検出	不検出	不検出	25
1月23日	1月24日	キャベツ	茨城県産	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)
1月6日	1/6 給食	水口東保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月11日	1/10 1/11 2食分丸ごと	水口西保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月12日	1/11 1/12 2食分丸ごと	伴谷保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月13日	1/12 1/13 2食分丸ごと	水口東保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月17日	1/16 給食	水口幼稚園	不検出	不検出	不検出	25
1月18日	1/17 1/18 2食分丸ごと	水口西保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月19日	1/18 1/19 2食分丸ごと	伴谷保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月20日	1/19 1/20 2食分丸ごと	水口東保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月25日	1/24 1/25 2食分丸ごと	水口西保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月26日	1/25 1/26 2食分丸ごと	伴谷保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月27日	1/26 1/27 2食分丸ごと	水口東保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月30日	1/30 給食	水口北保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月31日	1/30 給食(牛乳)	水口幼稚園	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)
1月11日	1/11 給食	信楽学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月12日	1/12 給食	信楽学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月13日	1/13 給食	信楽学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月16日	1/16 給食	信楽学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月17日	1/17 給食	信楽学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月18日	1/18 給食	信楽学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月19日	1/19 給食	信楽学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月20日	1/20 給食	信楽学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月23日	1/23 給食	信楽学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月24日	1/24 給食	信楽学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月25日	1/25 給食	信楽学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月26日	1/26 給食	信楽学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月27日	1/27 給食	信楽学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月30日	1/30 給食	信楽学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月31日	1/31 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)
1月12日	1月13日	ごぼう	茨城県産	不検出	不検出	不検出	25
1月20日	1月23日	さといも	千葉県産	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)
1月12日	1/12 給食	明照保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月13日	1/12 1/13 2食分丸ごと	雲井保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月19日	1/19 給食	明照保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月20日	1/19 1/20 2食分丸ごと	信楽保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月26日	1/26 給食	明照保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月27日	1/26 1/27 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 0748-86-8018 Fax 0748-86-8380

学校教育課

電話 0748-86-8019 Fax 0748-86-8380

こども未来課

電話 0748-86-8179 Fax 0748-86-8380