[測定結果](平成30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

<u>例に物用・木印子牧和氏にファー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</u>							
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10日	1/10	給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月11日		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		給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月15日		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		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		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22日		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		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		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		給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
1月29日		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		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

	4 DI 1 12 4 1 D						
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10日	1/10	牛乳	滋賀県産他	不検出	不検出	不検出	25
1月12日	1/12	にんじん	千葉県産	不検出	不検出	不検出	25
1月12日	1/12	パン	輸入小麦80% 県産20%	不検出	不検出	不検出	25
1月15日	1/15	こまつな	静岡県産	不検出	不検出	不検出	25
1月15日	1/15	牛乳	滋賀県産他	不検出	不検出	不検出	25
1月16日	1/16	えのきだけ	長野県産	不検出	不検出	不検出	25
1月22日	1/22	牛乳	滋賀県産他	不検出	不検出	不検出	25
1月26日	1/26	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

- 別に物力・オ	マ 可子 仪 和 艮 センソー					
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10日	1/9.1/10(2食分丸ごと)	土山保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月11日	1/10.1/11(2食分丸ごと)	甲南希望ヶ丘保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月12日	1/11.1/12(2食分丸ごと)	甲賀西保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月15日	1/15給食	こうなん保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月16日	1/15.1/16(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17日	1/16.1/17(2食分丸ごと)	土山保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月18日	1/17.1/18(2食分丸ごと)	甲南希望ヶ丘保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月19日	1/18.1/19(2食分丸ごと)	甲賀西保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月22日	1/22給食	こうなん保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月23日	1/23給食	甲南のぞみ保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月24日	1/23.1/24(2食分丸ごと)	土山保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月25日	1/24.1/25(2食分丸ごと)	甲南希望ヶ丘保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月26日	1/25.1/26(2食分丸ごと)	甲賀西保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月29日	1/29給食	こうなん保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月30日	1/29給食	甲南のぞみ保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月31日	1/30.1/31(2食分丸ごと)	土山保育園	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10日	1/10	給食	水口学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
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15日	1/15	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22日	1/22		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		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29日	1/29	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】 <u>測定場所:水口学校給食センター</u>

1751 VC - 2011 71 · 71		<u>以 </u>					
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9日	1月10日	人参	千葉県産	不検出	不検出	不検出	25
1月10日	1月10日	牛乳	滋賀県産	不検出	不検出	不検出	25
1月16日	1月17日	セロリ	静岡県産	不検出	不検出	不検出	25
1月19日	1月22日	しめじ	長野県産	不検出	不検出	不検出	25
1月23日	1月24日	にんにく	青森県産	不検出	不検出	不検出	25
1月24日	1月24日	牛乳	滋賀県産	不検出	不検出	不検出	25
1月29日	1月30日	さつまいも	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:水口学校給食センター

<u> 炽促物门,</u>	Nロナ牧和及 ピンメー					
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10日	1/9.1/10(2食分丸ごと)	水口西保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月11日	1/.9.1/10/(2食分丸ごと)	伴谷保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月12日	1/.10.1/11(2食分丸ごと)	水口東保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月15日	1/15 給食	水口北保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月16日	1/15 給食	水口幼稚園	不検出	不検出	不検出	25
1月17日	1/.16.1/17(2食分丸ごと)	水口西保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月18日	1/.17.1/18(2食分丸ごと)	伴谷保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月19日	1/.18.1/19(2食分丸ごと)	水口東保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月23日	1/22 給食	水口幼稚園	不検出	不検出	不検出	25
1月24日	1/.23.1/24(2食分丸ごと)	水口西保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月25日	1/.24.1/25(2食分丸ごと)	伴谷保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月26日	1/.25.1/26(2食分丸ごと)	水口東保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月29日	1/29 給食	水口北保育園	不検出	不検出	不検出	25
1月31日	1/.30.1/31(2食分丸ごと)	水口西保育園	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: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10日	1/10	給食	信楽学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
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15日	1/15	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22日	1/22	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29日	1/29	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

		及しノノ					
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9日	1月10日	にんじん	千葉県産	不検出	不検出	不検出	25
1月11日	1月12日	えのき	長野県産	不検出	不検出	不検出	25
1月15日	1月16日	しめじ	長野県産	不検出	不検出	不検出	25
1月22日	1月23日	肉だんご	長野県産	不検出	不検出	不検出	25
1月25日	1月26日	大根	千葉県産	不検出	不検出	不検出	25
1月26日	1月29日	さつまいも	千葉県産	不検出	不検出	不検出	25
1月31日	2月1日	大根	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

	<u> </u>								
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	明照保育園	不検出	不検出	不検出	25			
1月12日	1/11.1/12(2食分丸ごと)	雲井保育園	不検出	不検出	不検出	25			
1月18日	1/18給食	明照保育園	不検出	不検出	不検出	25			
1月19日	1/18.1/19(2食分丸ごと)	信楽保育園	不検出	不検出	不検出	25			
1月25日	1/25給食	明照保育園	不検出	不検出	不検出	25			
1月26日	1/25.1/26(2食分丸ごと)	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 0748-86-8179 Fax 0748-86-8380