

【測定結果】(令和3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1日	7月1日 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月2日	7月2日 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月5日 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月6日 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月7日 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月8日	7月8日 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月9日	7月9日 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
7月13日	7月13日 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月14日 給食	東部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月15日	7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
7月16日	7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
7月19日	7月19日 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2日	7月2日	トマト	群馬県産	不検出	不検出	不検出	25
7月5日	7月5日	人参	青森県産	不検出	不検出	不検出	25
7月9日	7月9日	にんにく	青森県産	不検出	不検出	不検出	25
7月9日	7月9日	牛乳	滋賀県産	不検出	不検出	不検出	25
7月13日	7月13日	ソフト麺	輸入小麦80%県産20%	不検出	不検出	不検出	25
7月19日	7月19日	茄子	山梨県産	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)
7月1日	6/25.28.29.30.7/1	希望ヶ丘保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月2日	6/28.29.30.7/1.2	土山保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月7日	7/1.2.5.6.7	甲賀西保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月8日	7/2.5.6.7.8	希望ヶ丘保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月9日	7/5.6.7.8.9	土山保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月14日	7/8.9.12.13.14	甲賀西保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月15日	7/9.12.13.14.15	希望ヶ丘保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月16日	7/12.13.14.15.16	土山保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月21日	7/15.16.19.20.21	甲賀西保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月28日	7/26.27.28	甲賀西保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月29日	7/16.19.20.21.26.27.28.29	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: 西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1日	7月1日 給食	西部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月2日	7月2日 給食	西部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月5日	7月5日 給食	西部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月6日	7月6日 給食	西部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月7日	7月7日 給食	西部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月8日	7月8日 給食	西部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月9日	7月9日 給食	西部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月12日	7月12日 給食	西部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月13日	7月13日 給食	西部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月14日	7月14日 給食	西部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月15日	7月15日 給食	西部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月16日	7月16日 給食	西部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月19日	7月19日 給食	西部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月21日	7月21日 給食	西部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月26日	7月26日 給食	西部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月27日	7月27日 給食	西部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月28日	7月28日 給食	西部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月29日	7月29日 給食	西部学校給食センター	不検出	不検出	不検出	25
7月30日	7月30日 給食	西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: 西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7日	7月8日	茄子	山梨県産	不検出	不検出	不検出	25
7月14日	7月14日	牛乳	滋賀県産	不検出	不検出	不検出	25
7月15日	7月16日	大根・ズッキーニ	青森県産・長野県産	不検出	不検出	不検出	25
7月15日	7月16日	茄子	山梨県産	不検出	不検出	不検出	25
7月20日	7月21日	しめじ	長野県産	不検出	不検出	不検出	25
7月26日	7月27日	キャベツ・チンゲン菜	群馬県産・長野・静岡県産	不検出	不検出	不検出	25
7月27日	7月28日	みつば・えのき	静岡県産・長野県産	不検出	不検出	不検出	25
7月29日	7月30日	きゅうり	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: 西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1日	6/25.6/28.6/29.6/30.7/1	伴谷保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月2日	6/28.6/29.6/30.7/1.7/2	信楽保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月7日	7/1.7/2.7/5.7/6.7/7	岩上保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月8日	7/2.7/5.7/6.7/7.7/8	伴谷保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月9日	7/5.7/6.7/7.7/8.7/9	信楽保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月14日	7/8.7/9.7/12.7/13.7/14	岩上保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月15日	7/9.7/12.7/13.7/14.7/15	伴谷保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月16日	7/12.7/13.7/14.7/15.7/16	信楽保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月21日	7/15.7/16.7/19.7/20.7/21	岩上保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月21日	.7/16.7/19.7/20.7/21	伴谷保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月21日	.7/19.7/20.7/21	信楽保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月28日	.7/26.7/27.7/28	岩上保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月29日	.7/26.7/27.7/28.7/29	伴谷保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月30日	.7/26.7/27.7/28.7/29.7/30	信楽保育園	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