

【測定結果】(令和4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4日	7月4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11日	7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
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4日	7月4日	しめじ	長野県産	不検出	不検出	不検出	25
7月8日	7月8日	にんにく	青森県産	不検出	不検出	不検出	25
7月12日	7月12日	キャベツ・小松菜	長野県産・茨城県産	不検出	不検出	不検出	25
7月13日	7月13日	にんじん	青森県産	不検出	不検出	不検出	25
7月14日	7月14日	なす	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	6/27.28.29.30.7/1(5食分丸ごと)	土山保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月6日	6/30.7/1.4.5.6(5食分丸ごと)	甲賀西保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月7日	7/1.4.5.6.7(5食分丸ごと)	希望ヶ丘保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月8日	7/4.5.6.7.8(5食分丸ごと)	土山保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月13日	7/7.8.11.12.13(5食分丸ごと)	甲賀西保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月14日	7/8.11.12.13.14(5食分丸ごと)	希望ヶ丘保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月15日	7/11.12.13.14.15(5食分丸ごと)	土山保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月20日	7/14.15.19.20(4食分丸ごと)	甲賀西保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月27日	7/21.22.25.26.27(5食分丸ごと)	甲賀西保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月27日	7/19.20.21.22.25.26.27(7食分丸ごと)	土山保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月28日	7/22.25.26.27.28(5食分丸ごと)	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4日	7月4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11日	7月11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22日	7月22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25日	7月25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

**【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1日	7月4日	にんにく	青森県産	不検出	不検出	不検出	25
7月5日	7月6日	しめじ	長野県産	不検出	不検出	不検出	25
7月7日	7月8日	小松菜	茨城県産	不検出	不検出	不検出	25
7月11日	7月12日	キャベツ	群馬県産	不検出	不検出	不検出	25
7月13日	7月14日	にんじん	青森県産	不検出	不検出	不検出	25
7月14日	7月15日	なす、きゅうり	山梨県産、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	6/27.6/28.6/29.6/30.7/1	信楽保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月7日	7/1.7/4.7/5.7/6.7/7	伴谷保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月8日	7/4.7/5.7/6.7/7.7/8	信楽保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月14日	7/8.7/11.7/12.7/13.7/14	伴谷保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月15日	7/11.7/12.7/13.7/14.7/15	信楽保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月21日	7/15.7/19.7/20.7/21	伴谷保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月21日	7/15.7/19.7/20.7/21	甲南希望が丘保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月22日	7/19.7/20.7/21.7/22	信楽保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月28日	7/22.7/25.7/26.7/27.7/28	伴谷保育園	不検出	不検出	不検出	25
7月29日	7/25.7/26.7/27.7/28.7/29	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