

上三川町立学校給食センター調理済み給食の放射性物質濃度測定結果について

本町では、「市場に流通している食材は安全である」という考え方を基本としつつ、少しでも多くの食品情報を提供することで保護者の給食に対する安心感を高めるため、調理済み給食の放射性物質の自主検査を実施し、検査結果を公表します。

- ・測定方法：ゲルマニウム半導体検出器によるガンマ線スペクトロメトリーによる核種分析
- ・測定時間：2000秒
- ・上三川町立学校給食センターで実際に児童に提供した給食1食分を2週間(おおよそ4～13日分)ごとにまとめて測定

	提供期間 (日数)	合計重量 (kg)	検査日	測定結果(Bq/kg: ベクレル/キログラム)		
				放射性ヨウ素131	放射性セシウム134	放射性セシウム137
第1回	平成27年4月8日～4月17日 (8日分)	5.34	4月20日	検出せず (<0.69)	検出せず (<0.70)	検出せず (<0.77)
第2回	平成27年4月20日～5月1日 (9日分)	6.16	5月7日	検出せず (<0.99)	検出せず (<0.58)	検出せず (<0.66)
第3回	平成27年5月7日～5月15日 (7日分)	4.66	5月18日	検出せず (<0.69)	検出せず (<0.59)	検出せず (<0.64)
第4回	平成27年5月18日～5月29日 (10日分)	6.98	6月1日	検出せず (<0.78)	検出せず (<0.69)	検出せず (<0.68)
第5回	平成27年6月1日～6月12日 (10日分)	6.54	6月15日	検出せず (<0.83)	検出せず (<0.65)	検出せず (<0.76)
第6回	平成27年6月15日～6月26日 (10日分)	6.68	6月29日	検出せず (<0.84)	検出せず (<0.68)	検出せず (<0.70)
第7回	平成27年6月29日～7月10日 (10日分)	6.40	7月13日	検出せず (<0.78)	検出せず (<0.63)	検出せず (<0.74)
第8回	平成27年7月13日～7月17日 (5日分)	3.39	7月21日	検出せず (<0.88)	検出せず (<0.56)	検出せず (<0.89)
第9回	平成27年8月31日～9月11日 (9日分)	6.34	9月14日	検出せず (<0.74)	検出せず (<0.60)	検出せず (<0.65)
第10回	平成27年9月14日～9月25日 (7日分)	5.06	9月28日	検出せず (<0.76)	検出せず (<0.79)	検出せず (<0.77)
第11回	平成27年9月28日～10月9日 (10日分)	6.98	10月13日	検出せず (<0.78)	検出せず (<0.66)	検出せず (<0.67)
第12回	平成27年10月15日～10月23日 (7日分)	4.76	10月26日	検出せず (<0.81)	検出せず (<0.78)	検出せず (<0.75)
第13回	平成27年10月26日～11月6日 (9日分)	6.10	11月9日	検出せず (<0.83)	検出せず (<0.68)	検出せず (<0.71)
第14回	平成27年11月9日～11月20日 (10日分)	6.70	11月24日	検出せず (<0.77)	検出せず (<0.69)	検出せず (<0.69)
第15回	平成27年11月24日～12月4日 (9日分)	6.34	12月7日	検出せず (<0.86)	検出せず (<0.57)	検出せず (<0.70)
第16回	平成27年12月7日～12月18日 (10日分)	6.70	12月21日	検出せず (<0.83)	検出せず (<0.69)	検出せず (<0.69)
第17回	平成27年12月21日～12月25日 (4日分)	2.66	12月28日	検出せず (<0.66)	検出せず (<0.61)	検出せず (<0.75)
第18回	平成28年1月8日～1月22日 (10日分)	6.90	1月25日	検出せず (<0.88)	検出せず (<0.83)	検出せず (<0.81)
第19回	平成28年1月25日～2月5日 (10日分)	6.88	2月8日	検出せず (<0.78)	検出せず (<0.70)	検出せず (<0.81)
第20回	平成28年2月8日～2月19日 (9日分)	6.34	2月22日	検出せず (<0.83)	検出せず (<0.75)	検出せず (<0.64)
第21回	平成28年2月22日～3月4日 (10日分)	6.96	3月7日	検出せず (<0.85)	検出せず (<0.68)	検出せず (<0.69)
第22回	平成28年3月7日～3月24日 (13日分)	9.08	3月25日	検出せず (<0.68)	検出せず (<0.79)	検出せず (<0.77)

- ・Bq/kg(ベクレル/キログラム)は試料1kg当たりの放射能量(放射能濃度)を表す単位です。
- ・測定結果下段のカッコ内の数字は検出限界濃度を表しています。検出限界濃度は測定ごとに異なります。
- ・「検出せず」は放射能濃度が検出限界濃度未満であることを表しています。