

令和元年度学校給食(一食全体)における放射性物質検査の結果について

いわき市教育委員会事務局 学校支援課
電話番号 0246(22)7545

- 1 検査機関 公益財団法人 福島県保健衛生協会
2 検査方法 (1) 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
(2) 調理済の学校給食一食全体(主食・牛乳・デザート等も含む)を5食分まとめて1検体として検査

※ ND(Not Detected) = 不検出

No.	給食施設等名	検査対象とした 学校給食提供日	検査結果(Bq/kg)	
			放射性セシウム-134	放射性セシウム-137
1	勿来給調 (小学校献立)	R1.10.1	ND (<0.745)	ND (<0.688)
2	四倉給調 (小学校献立)	R1.10.1	ND (<0.626)	ND (<0.723)
3	四倉給調 (中学校献立)	R1.10.1	ND (<0.675)	ND (<0.687)
4	平南部給調 (小学校献立)	R1.10.2	ND (<0.713)	ND (<0.684)
5	平南部給調 (中学校献立)	R1.10.2	ND (<0.583)	ND (<0.694)
6	常磐給調 (小学校献立)	R1.10.2	ND (<0.771)	ND (<0.776)
7	平北部給調 (小学校献立)	R1.10.3	ND (<0.635)	ND (<0.896)
8	平北部給調 (中学校献立)	R1.10.3	ND (<0.774)	ND (<0.735)
9	三和給調 (小学校献立)	R1.10.3	ND (<0.704)	ND (<0.769)
10	小名浜給調 (小学校献立)	R1.10.4	ND (<0.666)	ND (<0.726)
11	小名浜給調 (中学校献立)	R1.10.4	ND (<0.590)	ND (<0.725)
12	桶売小学校 (小学校献立)	R1.10.4	ND (<0.752)	ND (<0.786)

・検査結果の()内の数値は、検査機器の検出下限値を示しており、個々の検体の重量・性状・形状等によって異なります。