

平成24年度山梨県学校給食モニタリング事業 検査結果

No.	市町村名	検査対象施設	検査日	提供期間	測定結果(Bq/kg)			検出限界値(Bq/kg)		
					放射性セシウム Cs-134	放射性セシウム Cs-137	放射性セシウム (Cs-134 +Cs-137)	放射性セシウム Cs-134	放射性セシウム Cs-137	放射性セシウム (Cs-134 +Cs-137)
1	北杜市	北杜南学校給食センター	1月28日	1月21日(月)~1月25日(金)(5日間)	不検出	不検出	不検出	0.69	0.67	1.4
2	笛吹市	御坂学校給食共同調理場	1月28日	1月21日(月)~1月25日(金)(5日間)	不検出	不検出	不検出	0.63	0.75	1.4
3	富士川町	増穂中学校	1月28日	1月21日(月)~1月25日(金)(5日間)	不検出	不検出	不検出	0.72	0.84	1.6
4	西桂町	西桂町学校給食共同調理場	1月28日	1月21日(月)~1月25日(金)(5日間)	不検出	不検出	不検出	0.59	0.75	1.3

※「不検出」とは、検査機関の分析による検出限界値未満のことです。

検査機関	株式会社山梨県環境科学検査センター
検査機器	ゲルマニウム半導体検出器

(参考)

放射性セシウム(セシウム134及びセシウム137)の基準値

一般食品 100 Bq/kg

牛乳 50 Bq/kg

飲料水 10 Bq/kg