

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	12月3日	11月26日(月)~11月30日(金)(5日間)	不検出	不検出	不検出	0.81	0.75	1.6
2	笛吹市	御坂学校給食共同調理場	12月3日	11月26日(月)~11月30日(金)(5日間)	不検出	不検出	不検出	0.76	0.75	1.5
3	富士川町	増穂中学校	12月3日	11月26日(月)~11月30日(金)(5日間)	不検出	不検出	不検出	0.76	0.69	1.5
4	西桂町	西桂町学校給食共同調理場	12月3日	11月26日(月)~11月30日(金)(5日間)	不検出	不検出	不検出	0.73	0.66	1.4
5	山中湖村	山中湖村学校給食センター	12月3日	11月26日(月)~11月30日(金)(5日間)	不検出	不検出	不検出	0.68	0.72	1.4

※「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