

小学校(平成 25 年度 1 学期)

A ブロック(善誘館、湯田、里垣、甲運、東、大国、新紺屋、国母、貢川、池田、石田、新田)

(※※は山梨県による放射性物質検査の本検査結果。検査場所: 中北保健福祉事務所、検

査機器: NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ)

測定日	使用日	測定品目	産地	測定結果(Bq/kg)	
				放射性セシウム	
				セシウム 134	セシウム 137
7 月 17 日	7 月 18 日	ピーマン	茨城	検出せず	検出せず
7 月 16 日	7 月 17 日	ズッキーニ	山梨	検出せず	検出せず
※※ 7 月 16 日	7 月 17 日	しめじ	長野	検出せず	検出せず
※※ 7 月 11 日	7 月 12 日	もやし	山梨	検出せず	検出せず
7 月 10 日	7 月 11 日	豚肉	山梨	検出せず	検出せず
7 月 9 日	7 月 10 日	冷凍小松菜	茨城	検出せず	検出せず
7 月 4 日	7 月 5 日 (A・B ブロック 統一献立)	キャベツ	群馬	検出せず	検出せず
7 月 4 日	7 月 5 日 (A・B ブロック 統一献立)	にんじん	千葉	検出せず	検出せず
7 月 3 日	7 月 4 日	玉ねぎ	山梨	検出せず	検出せず
7 月 1 日	7 月 2 日	鮭	北海道	検出せず	検出せず
6 月 27 日	6 月 28 日	乾燥わかめ	韓国	検出せず	検出せず
6 月 25 日	6 月 26 日	にんじん	千葉	検出せず	検出せず
6 月 24 日	6 月 25 日	鮭	北海道	検出せず	検出せず

6月19日	6月20日	コッペパン	【主原料:小麦粉】 カナダ、アメリカ、 埼玉、群馬の混合	検出せず	検出せず
6月18日	6月19日	豚肉	山梨	検出せず	検出せず
6月13日	6月14日	乾燥わかめ	韓国	検出せず	検出せず
6月12日	6月13日	冷凍もずく	沖縄	検出せず	検出せず
6月10日	6月11日	塩昆布	【主原料:昆布】 北海道	検出せず	検出せず
※※ 6月6日	6月7日	ごぼう	青森	検出せず	検出せず
6月6日	6月7日	鮭	北海道	検出せず	検出せず
※※ 6月5日	6月6日	キャベツ	千葉	検出せず	検出せず
6月4日	6月5日	鰹厚削り	鹿児島・静岡の混合	検出せず	検出せず
6月3日	6月4日 (A・Bブロック 統一献立)	にぼし	千葉	検出せず	検出せず
6月3日	6月4日 (A・Bブロック 統一献立)	さつまいも	千葉	検出せず	検出せず
5月29日	5月30日	白菜	茨城	検出せず	検出せず
5月28日	5月29日	乾燥ひじき	韓国	検出せず	検出せず
5月23日	5月24日	冷凍小松菜	茨城	検出せず	検出せず
5月22日	5月23日	豚肉	山梨	検出せず	検出せず
5月20日	5月21日	乾燥わかめ	韓国	検出せず	検出せず

5月16日	5月17日	えのき	長野	検出せず	検出せず
5月14日	5月15日	セロリー	静岡	検出せず	検出せず
5月13日	5月14日	にぼし	千葉	検出せず	検出せず
5月8日	5月9日	豚肉	山梨	検出せず	検出せず
※※ 5月8日	5月9日	もやし	山梨	検出せず	検出せず
5月7日	5月8日	さんま	北海道	検出せず	検出せず
※※ 5月1日	5月2日 (A・Bブロック 統一献立)	さつま揚げ	【主原料:たら】 北海道、タイの混合	検出せず	検出せず
※※ 5月1日	5月2日 (A・Bブロック 統一献立)	ごぼう	青森	検出せず	検出せず
4月30日	5月1日	豚肉	山梨	検出せず	検出せず
4月25日	4月26日	乾燥わかめ	韓国	検出せず	検出せず
4月23日	4月24日	米	山梨と青森の ブレンド米	検出せず	検出せず
4月22日	4月23日	チンゲン菜	静岡	検出せず	検出せず
4月17日	4月18日 (A・Bブロック 統一献立)	エリンギ	長野	検出せず	検出せず
4月17日	4月18日 (A・Bブロック 統一献立)	牛乳	山梨	検出せず	検出せず
※※ 4月17日	4月18日 (A・Bブロック 統一献立)	しめじ	長野	検出せず	検出せず

※※ 4月17日	4月18日 (A・Bブロック 統一献立)	もやし	山梨	検出せず	検出せず
4月16日	4月17日	豚肉	山梨	検出せず	検出せず
4月11日	4月12日	しめじ	長野	検出せず	検出せず
※※ 4月11日	4月12日	えのき	長野	検出せず	検出せず
4月10日	4月11日	にぼし	千葉	検出せず	検出せず