

小学校(平成 24 年度 3 学期)

B ブロック(湯田、伊勢、山城、大里、大国、中道北、中道南、新紺屋、朝日、相川、千塚、北新、千代田、羽黒)

(※※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
3 月 21 日	3 月 22 日	かつお削りぶし	静岡、鹿児島 の混合	検出せず	検出せず
3 月 18 日	3 月 19 日 (A・B ブロック 統一献立)	牛乳	山梨	検出せず	検出せず
3 月 18 日	3 月 19 日 (A・B ブロック 統一献立)	おいわいパン	【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
3 月 13 日	3 月 14 日	乾燥わかめ	韓国	検出せず	検出せず
3 月 12 日	3 月 13 日	豚肉	山梨	検出せず	検出せず
3 月 7 日	3 月 8 日	にんじん	千葉	検出せず	検出せず
3 月 6 日	3 月 7 日	牛乳	山梨	検出せず	検出せず
3 月 4 日	3 月 5 日	にぼし	千葉	検出せず	検出せず
2 月 28 日	3 月 1 日 (A・B ブロック 統一献立)	乾燥わかめ	韓国	検出せず	検出せず
2 月 28 日	3 月 1 日 (A・B ブロック 統一献立)	もやし	山梨	検出せず	検出せず
2 月 26 日	2 月 27 日	米	山梨と青森の ブレンド米	検出せず	検出せず

2月25日	2月26日	そばろパン	【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
※※ 2月21日	2月22日	にぼし	千葉	検出せず	検出せず
2月20日	2月21日	鮭	北海道	検出せず	検出せず
※※ 2月19日	2月20日	しめじ	長野	検出せず	検出せず
2月19日	2月20日	にんじん	千葉	検出せず	検出せず
2月14日	2月15日	ごぼう	青森	検出せず	検出せず
2月13日	2月14日	もやし	山梨	検出せず	検出せず
2月7日	2月8日	さば	千葉	検出せず	検出せず
2月6日	2月7日	牛乳	山梨	検出せず	検出せず
2月4日	2月5日	しめじ	長野	検出せず	検出せず
1月31日	2月1日 (A・Bブロック 統一献立)	白菜	茨城	検出せず	検出せず
1月31日	2月1日 (A・Bブロック 統一献立)	つみれ団子	【主原料:いわし】 鹿児島	検出せず	検出せず
1月29日	1月30日	牛乳	山梨	検出せず	検出せず
1月28日	1月29日	鮭	北海道	検出せず	検出せず
1月23日	1月24日	ミルクパン	【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
1月22日	1月23日	にじます	山梨	検出せず	検出せず
※※ 1月21日	1月22日	大根	千葉	検出せず	検出せず

※※ 1月17日	1月18日	白菜	茨城	検出せず	検出せず
1月17日	1月18日	えのき	長野	検出せず	検出せず
1月16日	1月17日	にんじん	千葉	検出せず	検出せず
1月10日	1月11日	もやし	山梨	検出せず	検出せず
1月9日	1月10日	さわら	佐賀	検出せず	検出せず

※「検出せず」は、検出下限値未満の意味です。(検出下限値:10Bq/kg)