

## 中学校(平成 26 年度)

(※※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	牛乳	山梨	検出せず	検出せず
7月10日	7月11日	鰹厚削り	静岡、鹿児島 の混合	検出せず	検出せず
7月10日	7月11日	乾燥ひじき	韓国	検出せず	検出せず
7月7日	7月8日	鮭	北海道	検出せず	検出せず
7月7日	7月8日	にぼし	長崎、瀬戸内海 の混合	検出せず	検出せず
※※ 7月3日	7月4日	ほうれん草	群馬	検出せず	検出せず
※※ 7月3日	7月4日	白菜	長野	検出せず	検出せず
7月1日	7月2日	かちり干し	和歌山	検出せず	検出せず
7月1日	7月2日	さばのみぞれ煮	【主原料:さば】 千葉・青森・宮城 の混合	検出せず	検出せず
6月25日	6月26日	もやし	山梨	検出せず	検出せず
6月25日	6月26日	牛乳	山梨	検出せず	検出せず
6月19日	6月20日	えのき	長野	検出せず	検出せず
6月19日	6月20日	乾燥わかめ	韓国	検出せず	検出せず

6月16日	6月17日	鰹厚削り	静岡、鹿児島 の混合	検出せず	検出せず
6月16日	6月17日	にぼし	長崎、瀬戸内海 の混合	検出せず	検出せず
6月10日	6月11日	にんじん	千葉	検出せず	検出せず
6月10日	6月11日	キャベツ	茨城	検出せず	検出せず
6月4日	6月5日	ぶなしめじ	長野	検出せず	検出せず
6月4日	6月5日	チンゲン菜	静岡	検出せず	検出せず
※※ 6月2日	6月3日	キャベツ	茨城	検出せず	検出せず
※※ 6月2日	6月3日	白菜	茨城	検出せず	検出せず
5月29日	5月30日	チンゲン菜	静岡	検出せず	検出せず
5月29日	5月30日	もやし	山梨	検出せず	検出せず
5月26日	5月27日	にら	栃木	検出せず	検出せず
5月26日	5月27日	冷凍小松菜	茨城	検出せず	検出せず
5月20日	5月21日	にぼし	長崎、瀬戸内海 の混合	検出せず	検出せず
5月20日	5月21日	さばの生姜煮	【主原料:さば】 千葉・青森の混合	検出せず	検出せず
5月14日	5月15日	ぶなしめじ	長野	検出せず	検出せず
5月14日	5月15日	ミルクパン	【主原料:小麦粉】 アメリカ・カナダ・埼玉・群馬の混合	検出せず	検出せず
※※ 5月12日	5月13日	ねぎ	千葉	検出せず	検出せず
※※ 5月12日	5月13日	だいこん	千葉	検出せず	検出せず

5月8日	5月9日	にぼし	長崎、瀬戸内海の混合	検出せず	検出せず
5月8日	5月9日	鰹厚削り	静岡、鹿児島 の混合	検出せず	検出せず
4月30日	5月1日	エリンギ	長野	検出せず	検出せず
4月30日	5月1日	牛乳	山梨	検出せず	検出せず
4月22日	4月23日	ピーマン	茨城	検出せず	検出せず
4月22日	4月23日	豚肉	山梨	検出せず	検出せず
4月16日	4月17日	削り節	さば:鹿児島・静岡の混合 いわし:熊本	検出せず	検出せず
4月16日	4月17日	しらす干し	和歌山	検出せず	検出せず
4月10日	4月11日	もやし	山梨	検出せず	検出せず
4月10日	4月11日	牛乳	山梨	検出せず	検出せず