

## 中学校（平成 28 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（TI）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
12月20日	12月21日	乾燥わかめ	韓国	検出せず	検出せず
12月20日	12月21日	さわらの袖庵漬け	【主原料：さわら】 韓国	検出せず	検出せず
※※ 12月15日	12月16日	大根	千葉	検出せず	検出せず
※※ 12月15日	12月16日	ぶなしめじ	長野	検出せず	検出せず
12月14日	12月15日	ぶなしめじ	長野	検出せず	検出せず
12月14日	12月15日	牛乳	山梨	検出せず	検出せず
12月8日	12月9日	鰹厚削り	静岡・鹿児島 の混合	検出せず	検出せず
12月8日	12月9日	白菜	茨城	検出せず	検出せず
12月5日	12月6日	にぼし	長崎・瀬戸内海 の混合	検出せず	検出せず
12月5日	12月6日	鮭の塩麴漬け	【主原料：鮭】 北海道	検出せず	検出せず
11月29日	11月30日	もやし	山梨	検出せず	検出せず
11月29日	11月30日	チンゲン菜	静岡	検出せず	検出せず
※※ 11月21日	11月22日	さといも	山梨	検出せず	検出せず

※※ 11月21日	11月22日	大根	千葉	検出せず	検出せず
11月21日	11月22日	牛乳	山梨	検出せず	検出せず
11月21日	11月22日	さんま	北海道	検出せず	検出せず
11月15日	11月16日	小松菜	埼玉	検出せず	検出せず
11月15日	11月16日	チンゲン菜	静岡	検出せず	検出せず
11月9日	11月10日	牛乳	山梨	検出せず	検出せず
11月9日	11月10日	キャベツ	茨城	検出せず	検出せず
11月1日	11月2日	にぼし	長崎・瀬戸内海の混合	検出せず	検出せず
11月1日	11月2日	鰹厚削り	静岡・鹿児島島の混合	検出せず	検出せず
10月26日	10月27日	牛乳	山梨	検出せず	検出せず
10月26日	10月27日	ねぎ	茨城	検出せず	検出せず
10月20日	10月21日	白菜	長野	検出せず	検出せず
10月20日	10月21日	もやし	山梨	検出せず	検出せず
※※ 10月19日	10月20日	きゅうり	山梨	検出せず	検出せず
※※ 10月19日	10月20日	キャベツ	茨城	検出せず	検出せず
10月17日	10月18日	乾燥わかめ	韓国	検出せず	検出せず
10月17日	10月18日	しらす干し	兵庫	検出せず	検出せず
10月6日	10月7日	キャベツ	群馬	検出せず	検出せず
10月6日	10月7日	鮭塩麴漬け	【主原料：鮭】 北海道	検出せず	検出せず
10月3日	10月4日	鰹厚削り	静岡・鹿児島島の混合	検出せず	検出せず

10月3日	10月4日	にぼし	長崎・瀬戸内海の混合	検出せず	検出せず
9月27日	9月28日	ねぎ	茨城	検出せず	検出せず
9月27日	9月28日	乾燥ひじき	韓国	検出せず	検出せず
※※ 9月20日	9月21日	きゅうり	山梨	検出せず	検出せず
※※ 9月20日	9月21日	キャベツ	山梨	検出せず	検出せず
9月15日	9月16日	小松菜	山梨	検出せず	検出せず
9月15日	9月16日	鰹厚削り	静岡・鹿児島 の混合	検出せず	検出せず
9月12日	9月13日	乾燥わかめ	韓国	検出せず	検出せず
9月12日	9月13日	鮭	北海道	検出せず	検出せず
9月6日	9月7日	にぼし	長崎・瀬戸内海 の混合	検出せず	検出せず
9月6日	9月7日	さわらの みりん醤油漬	【主原料：さわら】 韓国	検出せず	検出せず
8月31日	9月1日	なす	山梨	検出せず	検出せず
8月31日	9月1日	牛乳	山梨	検出せず	検出せず