

Bブロック（山城、大里、大國、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（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21日	12月22日 （A・Bブロック 統一献立）	牛乳	山梨	検出せず	検出せず
12月21日	12月22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
12月19日	12月20日	乾燥わかめ	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13日	12月14日	白菜	茨城	検出せず	検出せず
12月12日	12月13日	豚肉	山梨	検出せず	検出せず
※※ 12月7日	12月8日	鮭	北海道	検出せず	検出せず
12月7日	12月8日	にぼし	千葉	検出せず	検出せず
12月6日	12月7日	かぶ	埼玉	検出せず	検出せず
※※ 12月1日	12月2日	ごぼう	青森	検出せず	検出せず
12月1日	12月2日	鰹厚削り	静岡・鹿児島 の混合	検出せず	検出せず
11月30日	12月1日	チンゲン菜	静岡	検出せず	検出せず
11月28日	11月29日	大根	千葉	検出せず	検出せず

11月24日	11月25日	にぼし	千葉	検出せず	検出せず
11月17日	11月18日	にんじん	千葉	検出せず	検出せず
11月16日	11月17日	豚肉	山梨	検出せず	検出せず
11月14日	11月15日	鮭	北海道	検出せず	検出せず
11月10日	11月11日	乾燥わかめ	韓国	検出せず	検出せず
※※ 11月9日	11月10日	えのき	長野	検出せず	検出せず
※※ 11月8日	11月9日	さといも	山梨	検出せず	検出せず
11月8日	11月9日	にぼし	千葉	検出せず	検出せず
11月7日	11月8日 (A・Bブロック 統一献立)	ぶなしめじ	長野	検出せず	検出せず
11月7日	11月8日 (A・Bブロック 統一献立)	白菜	茨城	検出せず	検出せず
10月31日	11月1日	鮭	北海道	検出せず	検出せず
10月27日	10月28日	もずく	沖縄	検出せず	検出せず
10月25日	10月26日	キャベツ	茨城	検出せず	検出せず
10月24日	10月25日	ぶなしめじ	長野	検出せず	検出せず
10月19日	10月20日	牛乳	山梨	検出せず	検出せず
※※ 10月18日	10月19日	白菜	長野	検出せず	検出せず
10月18日	10月19日	乾燥わかめ	韓国	検出せず	検出せず
10月13日	10月14日	チンゲン菜	茨城	検出せず	検出せず

10月12日	10月13日 (A・Bブロック 統一献立)	鰹厚削り	静岡・鹿児島 の混合	検出せず	検出せず
10月12日	10月13日 (A・Bブロック 統一献立)	鮭	北海道	検出せず	検出せず
10月11日	10月12日	なす	山梨	検出せず	検出せず
10月5日	10月6日	乾燥ひじき	韓国	検出せず	検出せず
10月4日	10月5日	鮭辛味噌漬け	【主原料：鮭】 北海道	検出せず	検出せず
9月29日	9月30日	ステッキパン	【主原料：小麦粉】 アメリカ・オーストラリア カナダ・山梨の混合	検出せず	検出せず
9月28日	9月29日	にぼし	千葉	検出せず	検出せず
9月26日	9月27日	牛乳	山梨	検出せず	検出せず
9月20日	9月21日	ピーマン	茨城	検出せず	検出せず
※※ 9月15日	9月16日	チンゲン菜	茨城	検出せず	検出せず
9月14日	9月15日 (A・Bブロック 統一献立)	さといも	山梨	検出せず	検出せず
9月14日	9月15日 (A・Bブロック 統一献立)	さんま	北海道・青森沖	検出せず	検出せず
9月13日	9月14日	ぶなしめじ	長野	検出せず	検出せず
9月8日	9月9日	乾燥わかめ	韓国	検出せず	検出せず

9月7日	9月8日	白ぶなしめじ	長野	検出せず	検出せず
9月5日	9月6日	えのき	長野	検出せず	検出せず
9月1日	9月2日	もやし	山梨	検出せず	検出せず
※※ 8月30日	8月31日	セロリ	長野	検出せず	検出せず
8月30日	8月31日	牛乳	山梨	検出せず	検出せず
8月29日	8月30日	にぼし	千葉	検出せず	検出せず