

Bブロック(伊勢、山城、大里、大国、中道北、中道南、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
※※ 12月21日	12月22日	にんじん	千葉	検出せず	検出せず
12月21日	12月22日	さわら西京漬け 【主原料:さわら】	韓国	検出せず	検出せず
12月17日	12月18日	ごぼう	青森	検出せず	検出せず
※※ 12月16日	12月17日	ねぎ	千葉	検出せず	検出せず
12月15日	12月16日	かつおぶし	鹿児島	検出せず	検出せず
12月14日	12月15日	食パン	【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
12月9日	12月10日	乾燥わかめ	韓国	検出せず	検出せず
12月8日	12月9日	ねぎ	千葉	検出せず	検出せず
12月3日	12月4日	大根	千葉	検出せず	検出せず
12月2日	12月3日	セロリ	静岡	検出せず	検出せず
※※ 11月30日	12月1日	にんじん	千葉	検出せず	検出せず
11月30日	12月1日	白菜	茨城	検出せず	検出せず
11月26日	11月27日	もやし	山梨	検出せず	検出せず

11月24日	11月25日	牛乳	山梨	検出せず	検出せず
11月18日	11月19日 (A・Bブロック 統一献立)	さつまいも	山梨	検出せず	検出せず
11月18日	11月19日 (A・Bブロック 統一献立)	牛肉	山梨	検出せず	検出せず
11月16日	11月17日	えのき	長野	検出せず	検出せず
11月12日	11月13日	ピーマン	茨城	検出せず	検出せず
※※ 11月10日	11月11日	大根	千葉	検出せず	検出せず
11月10日	11月11日	ごぼう	青森	検出せず	検出せず
11月9日	11月10日	豚肉	山梨	検出せず	検出せず
11月4日	11月5日	にぼし	千葉	検出せず	検出せず
10月29日	10月30日	鮭醤油麴漬け	【主原料:鮭】 北海道	検出せず	検出せず
10月27日	10月28日	鰹厚削り	静岡・鹿児島 の混合	検出せず	検出せず
10月26日	10月27日	チンゲン菜	静岡	検出せず	検出せず
※※ 10月21日	10月22日	ねぎ	長野	検出せず	検出せず
10月21日	10月22日	牛乳	山梨	検出せず	検出せず
10月20日	10月21日	乾燥ひじき	韓国	検出せず	検出せず
10月15日	10月16日	乾燥わかめ	韓国	検出せず	検出せず
10月14日	10月15日	りんご	長野	検出せず	検出せず
10月7日	10月8日	豚肉	山梨	検出せず	検出せず

10月6日	10月7日	えのき	長野	検出せず	検出せず
10月1日	10月2日	もやし	山梨	検出せず	検出せず
9月30日	10月1日	キャベツ	群馬	検出せず	検出せず
9月28日	9月29日	白菜	長野	検出せず	検出せず
※※ 9月24日	9月25日 (A・Bブロック 一献立)	キャベツ	群馬	検出せず	検出せず
※※ 9月24日	9月25日 (A・Bブロック 統一献立)	もやし	山梨	検出せず	検出せず
9月24日	9月25日 (A・Bブロック 統一献立)	にぼし	千葉	検出せず	検出せず
9月24日	9月25日 (A・Bブロック 統一献立)	えのき	長野	検出せず	検出せず
9月16日	9月17日	豚肉	山梨	検出せず	検出せず
9月15日	9月16日	乾燥わかめ	韓国	検出せず	検出せず
9月10日	9月11日	にぼし	千葉	検出せず	検出せず
※※ 9月9日	9月10日	なす	山梨	検出せず	検出せず
9月9日	9月10日	牛乳	山梨	検出せず	検出せず
9月7日	9月8日	食パン	【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3日	9月4日	白菜	長野	検出せず	検出せず

9月1日	9月2日	ぶなしめじ	長野	検出せず	検出せず
8月31日	9月1日	乾燥ひじき	韓国	検出せず	検出せず