

市立小・中学校給食食材の放射性物質検査結果

測定日	施設名	測定品目	産地	測定結果(ベクレル/kg)		
				放射性セシウム134	放射性セシウム137	セシウム合計
平成30年1月12日	市立第一中学校	米	福井県	不検出	不検出	不検出
		さつまいも	千葉県	不検出	不検出	不検出
		えのき	長野県	不検出	不検出	不検出
		しめじ	長野県	不検出	不検出	不検出
平成30年1月11日	市立南小学校	小麦粉	佐賀県	不検出	不検出	不検出
		大豆	北海道	不検出	不検出	不検出
		青大豆	山形県	不検出	不検出	不検出
		かえり煮干し	香川県	不検出	不検出	不検出

- 検査方法：NaI(Tl)シンチレーション検出器によるスクリーニング検査
- 測定下限値である10ベクレル/kg未満の場合は「不検出」となります。
- 「不検出」とは、放射性物質が存在しない、又は測定下限値未満であることを示します。