

お米の検査結果

検査方法：ゲルマニウム半導体検出器を用いたガンマ線スペクトロメータによる核種分析法

実施期間：厚生労働大臣登録検査機関

2016年12月26日更新

検査結果判明日	店舗所在エリア	検査結果 (Bq/kg)					
		セシウム134		セシウム137		ヨウ素131	
		検査結果	検出 下限値	検査結果	検出 下限値	検査結果	検出 下限値
2016/12/8	青森県、岩手県、山形県、 秋田県、宮城県	不検出	0.6	不検出	0.8	不検出	0.6
2016/12/8	福島県、新潟県、山梨県、	不検出	0.9	不検出	1.1	不検出	0.8
2016/12/8	長野県	不検出	0.8	不検出	0.7	不検出	0.7
2016/12/8	群馬県	不検出	1.0	不検出	0.9	不検出	0.7
2016/12/8	茨城県、栃木県、埼玉県、 千葉県、東京都、神奈川県、 静岡県、愛知県、三重県、 中国地方、九州地方、	不検出	0.8	不検出	0.8	不検出	0.7
2016/12/8	近畿地方	不検出	0.8	不検出	1.0	不検出	0.6