

放射性物質検査結果について(平成27年度 3月実施分)

【小麦粉】

食材名	原料の産地及び規格	とう精日	測定日	検査結果		
				放射性ヨウ素 (I131)	放射性セシウム (Cs134)	放射性セシウム (Cs137)
パン用県産小麦粉	群馬県産小麦(ダブル8号)	2016/2/8	2016/3/16	10Bq/kg未満	10Bq/kg未満	10Bq/kg未満
県産100%麺用小麦粉 (うどん・すいとん用)	群馬県産小麦(さとのそら、つるぴかり)	2016/2/12	2016/3/16	10Bq/kg未満	10Bq/kg未満	10Bq/kg未満
麺用小麦粉 (焼きそば用)	群馬県産小麦(さとのそら)、オーストラリア産小麦	2016/2/12	2016/3/16	10Bq/kg未満	10Bq/kg未満	10Bq/kg未満

検査機関 : 一般社団法人 群馬県薬剤師会 環境衛生試験センター

測定方法 : ゲルマニウム半導体検出器を用いたγ線スペクトロメトリーによる核種分析法

検出限界値 : 10Bq/kg