

放射性物質検査結果について(令和2年 8月実施分)

【精米】

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)
レギュラー米	群馬県産コシヒカリ・ 群馬県産あさひの夢	2020/8/12	2020/9/7	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