

ユニーオリジナル米「産地精米のお米」放射性物質自主検査について

アピタ・ピアゴのお米は、指定した産地のお米をその産地の指定精米工場で精米したものを販売しております。平成26年度産のお米は政府の指導の下、適正な放射性物質調査が行われていますが、ユニーがお客様にお届けする「産地精米のお米」については、精米された製品段階のお米についても、ユニーが独自に検査を行い、基準を満たしたものであることを確認しております。また、産地精米のお米以外に取り扱っているお米についても放射性物質検査を行っております。検査結果は順次公表してまいります。

ユニー 平成26年度産「産地精米のお米」放射性物質自主検査結果

※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リーによる核種分析法
※検査機関:(一財)日本冷凍食品検査協会

※検出限界とは、分析で検出できる限界の濃度のことです。
※厚生労働省より平成24年3月15日に通知された「食品中の放射性物質の試験法について」に従って検査を実施しております。「<10(検出限界値)」は「検出せず」と同じ意味です。

結果判明日	産地	検体名	検査結果(単位:Bq/kg)			
			セシウム-134		セシウム-137	
			検査結果	検出限界	検査結果	検出限界
2014.11.25	土作から取組んだお米はえぬき	山形県	<10	10	<10	10
2014.11.25	生産者限定 立山こしひかり	富山県	<10	10	<10	10
2014.11.25	タニタ食堂の金芽米	国産	<10	10	<10	10
2014.12.8	特別栽培米 こしひかり玄米	石川県	<10	10	<10	10
2014.12.8	かぐらもち精米	石川県	<10	10	<10	10
2014.12.8	能登棚田米こしひかり	石川県	<10	10	<10	10
2015.1.5	滋賀県産はぶたえもち1.4kg	滋賀県	<10	10	<10	10