

平成29年9月12日
山形県農林水産部農業技術環境課

報道関係者各位

県産農畜産物等の放射性物質検査について

このことについて、県内産の「米」を検査したところ、結果は以下のとおりであり、安全であることを確認しましたので、お知らせします。

【検査結果】

採取日	検査日	品目	採取地域	検査結果（単位：ベクレル/kg）		
				放射性 ヨウ素	放射性セシウム	
					セシウム134	セシウム137
9月7日	9月12日	米	村山地域 (山形市)	不検出 (<2.2)	不検出 (<3.4)	不検出 (<2.5)
9月6日	9月12日	米	村山地域 (上山市)	不検出 (<2.5)	不検出 (<2.9)	不検出 (<3.3)
9月7日	9月12日	米	村山地域 (山辺町)	不検出 (<2.8)	不検出 (<3.1)	不検出 (<3.8)
9月7日	9月12日	米	村山地域 (中山町)	不検出 (<2.3)	不検出 (<2.6)	不検出 (<3.9)
9月7日	9月12日	米	村山地域 (河北町)	不検出 (<2.3)	不検出 (<3.5)	不検出 (<3.2)
9月6日	9月12日	米	村山地域 (尾花沢市)	不検出 (<3.3)	不検出 (<3.7)	不検出 (<3.0)
9月4日	9月12日	米	最上地域 (最上町)	不検出 (<3.5)	不検出 (<3.3)	不検出 (<3.6)
9月6日	9月12日	米	最上地域 (舟形町)	不検出 (<3.8)	不検出 (<3.4)	不検出 (<3.6)
9月8日	9月12日	米	最上地域 (真室川町)	不検出 (<3.3)	不検出 (<3.6)	不検出 (<3.7)
食品中の放射性物質の基準値				—	100	

- ※1 検査機関：日本環境科学株式会社、株式会社理研分析センター
2 検査結果の（ ）内は、検出下限値

注)「不検出」とは、放射性物質が検出下限値未満であることを示します。
「検出下限値」とは、検査機器で測定できる最小の値のことです。

【問い合わせ先】
農林水産部農業技術環境課
課長補佐 横山 克至
TEL 023-630-2555
[報道監]
農林水産部次長 沼澤 好徳