

平成30年産県産米の放射性物質検査結果について(9月13日現在)

このことについて、県産米の検査を実施した結果、不検出であり、安全性を確認しましたのでお知らせします。

No.	品目	地域	市町村	検体採取日	検査月日	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
1	米	村山	山形市	9月4日	9月11日	不検出 (<2.8)	不検出 (<5.2)	不検出 (<3.6)
2	米	村山	上山市	9月7日	9月11日	不検出 (<2.8)	不検出 (<5.2)	不検出 (<4.2)
3	米	村山	天童市	9月7日	9月11日	不検出 (<3.0)	不検出 (<3.0)	不検出 (<4.0)
4	米	村山	山辺町	9月6日	9月11日	不検出 (<3.1)	不検出 (<5.3)	不検出 (<4.5)
5	米	村山	中山町	9月6日	9月11日	不検出 (<2.0)	不検出 (<3.2)	不検出 (<3.0)
6	米	村山	村山市	9月10日	9月11日	不検出 (<3.3)	不検出 (<4.3)	不検出 (<5.8)
7	米	最上	金山町	9月6日	9月11日	不検出 (<4.0)	不検出 (<4.3)	不検出 (<4.1)
8	米	最上	最上町	9月4日	9月11日	不検出 (<2.7)	不検出 (<4.4)	不検出 (<4.1)
9	米	村山	大石田町	9月10日	9月13日	不検出 (<3.1)	不検出 (<4.2)	不検出 (<3.4)
10	米	最上	新庄市	9月7日	9月13日	不検出 (<3.8)	不検出 (<4.9)	不検出 (<4.4)
11	米	置賜	米沢市	9月3日	9月13日	不検出 (<3.7)	不検出 (<4.6)	不検出 (<4.7)
12	米	置賜	南陽市	9月3日	9月13日	不検出 (<3.3)	不検出 (<3.6)	不検出 (<4.1)
13	米	置賜	高畠町	9月3日	9月13日	不検出 (<3.6)	不検出 (<4.9)	不検出 (<5.3)
14	米	置賜	川西町	9月6日	9月13日	不検出 (<2.7)	不検出 (<5.0)	不検出 (<4.0)
15	米	庄内	鶴岡市	9月12日	9月13日	不検出 (<3.8)	不検出 (<4.8)	不検出 (<4.5)
16	米	庄内	三川町	9月12日	9月13日	不検出 (<2.7)	不検出 (<3.8)	不検出 (<3.5)
17	米	庄内	庄内町	9月12日	9月13日	不検出 (<3.6)	不検出 (<3.5)	不検出 (<3.0)
18	米	庄内	酒田市	9月11日	9月13日	不検出 (<3.1)	不検出 (<2.9)	不検出 (<4.0)

※1 検査機関:日本環境科学株式会社(村山地域・置賜地域)、株式会社理研分析センター(最上地域・庄内地域)

※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。