

## 平成27年産米の放射性物質検査結果について(第8報)

平成27年産米のブランド戦略検査として、旧市町村単位で19か所の「つや姫」について検査を実施したところ、全て不検出であり、安全性を確認しましたのでお知らせします。

### 【検査結果】

(単位：ベクレル/kg)

No.	市町村	旧市町村 (平成の合併前)	品 種	採取日	検査日	放射性セシウム	
						セシウム 134	セシウム 137
1	天童市	天童市	つや姫	9月18日	9月25日	不検出(<4.5)	不検出(<4.1)
2	山辺町	山辺町	〃	9月23日	9月25日	不検出(<4.7)	不検出(<3.8)
3	中山町	中山町	〃	9月16日	9月25日	不検出(<4.4)	不検出(<4.5)
4	西川町	西川町	〃	9月24日	9月25日	不検出(<3.7)	不検出(<5.3)
5	東根市	東根市	〃	9月23日	9月25日	不検出(<5.8)	不検出(<3.9)
6	尾花沢市	尾花沢市	〃	9月21日	9月25日	不検出(<3.9)	不検出(<4.6)
7	新庄市	新庄市	〃	9月21日	9月25日	不検出(<3.7)	不検出(<4.5)
8	金山町	金山町	〃	9月22日	9月25日	不検出(<4.5)	不検出(<3.6)
9	最上町	最上町	〃	9月24日	9月25日	不検出(<3.8)	不検出(<5.0)
10	舟形町	舟形町	〃	9月18日	9月25日	不検出(<3.7)	不検出(<3.7)
11	真室川町	真室川町	〃	9月24日	9月25日	不検出(<4.1)	不検出(<5.0)
12	大蔵村	大蔵村	〃	9月17日	9月25日	不検出(<3.5)	不検出(<3.5)
13	鮭川村	鮭川村	〃	9月21日	9月25日	不検出(<3.3)	不検出(<3.1)
14	戸沢村	戸沢村	〃	9月21日	9月25日	不検出(<4.3)	不検出(<4.3)
15	米沢市	米沢市	〃	9月24日	9月25日	不検出(<3.2)	不検出(<3.2)
16	南陽市	南陽市	〃	9月24日	9月25日	不検出(<4.7)	不検出(<3.8)
17	高畠町	高畠町	〃	9月24日	9月25日	不検出(<4.0)	不検出(<3.9)
18	川西町	川西町	〃	9月24日	9月25日	不検出(<4.7)	不検出(<4.6)
19	庄内町	余目町	〃	9月17日	9月25日	不検出(<4.4)	不検出(<3.0)

※1 基準値：一般食品 100ベクレル/kg

2 検査機関：日本環境科学(株)、(株)理研分析センター

3 分析方法：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トリーによる核種分析法

4 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。