

平成 26 年産米の放射性物質検査結果について(第5報)

平成 26 年産米のブランド戦略検査については、全市町村において検査を実施したところ、全て不検出であり、安全を確認しましたのでお知らせします。

これをもって、本年度の米の放射性物質検査(出荷前検査 200 点、ブランド戦略検査 47 点)は全て終了しました。検査結果は全て不検出でした。

【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	放射性セシウム	
					セシウム 134	セシウム 137
1	山形市		つや姫	9 月 19 日	不検出(<5.0)	不検出(<4.0)
2	米沢市		〃	9 月 22 日	不検出(<4.8)	不検出(<4.2)
3	鶴岡市	鶴岡市	〃	9 月 11 日	不検出(<4.7)	不検出(<4.0)
4	〃	藤島町	〃	9 月 16 日	不検出(<4.2)	不検出(<3.1)
5	〃	羽黒町	〃	9 月 17 日	不検出(<4.8)	不検出(<4.5)
6	〃	櫛引町	〃	9 月 15 日	不検出(<4.4)	不検出(<3.1)
7	〃	朝日村	〃	9 月 15 日	不検出(<4.8)	不検出(<4.0)
8	〃	温海町	〃	9 月 16 日	不検出(<5.0)	不検出(<4.5)
9	酒田市	酒田市	〃	9 月 22 日	不検出(<4.9)	不検出(<4.6)
10	〃	八幡町	〃	9 月 22 日	不検出(<4.4)	不検出(<3.9)
11	〃	松山町	〃	9 月 22 日	不検出(<4.1)	不検出(<3.8)
12	〃	平田町	〃	9 月 22 日	不検出(<4.1)	不検出(<4.2)
13	新庄市		〃	9 月 23 日	不検出(<4.7)	不検出(<4.7)
14	寒河江市		〃	9 月 20 日	不検出(<3.0)	不検出(<4.1)
15	上山市		〃	9 月 16 日	不検出(<4.2)	不検出(<3.7)
16	村山市		〃	9 月 24 日	不検出(<4.4)	不検出(<4.4)
17	長井市		〃	9 月 17 日	不検出(<4.4)	不検出(<3.8)
18	天童市		〃	9 月 22 日	不検出(<4.6)	不検出(<4.8)
19	東根市		〃	9 月 24 日	不検出(<3.4)	不検出(<3.9)
20	尾花沢市		〃	9 月 24 日	不検出(<3.9)	不検出(<4.6)
21	南陽市		〃	9 月 22 日	不検出(<3.3)	不検出(<3.2)
22	山辺町		〃	9 月 22 日	不検出(<4.2)	不検出(<4.3)
23	中山町		〃	9 月 19 日	不検出(<4.4)	不検出(<4.9)
24	河北町		〃	9 月 22 日	不検出(<3.4)	不検出(<4.6)
25	西川町		〃	9 月 22 日	不検出(<3.6)	不検出(<3.5)

No.	市町村	旧市町村 (平成の合併前)	品 種	採取日	放射性セシウム	
					セシウム 134	セシウム 137
26	朝日町		つや姫	9月24日	不検出(<3.2)	不検出(<4.0)
27	大江町		〃	9月24日	不検出(<2.8)	不検出(<4.5)
28	大石田町		〃	9月24日	不検出(<4.1)	不検出(<3.3)
29	金山町		〃	9月24日	不検出(<4.5)	不検出(<3.8)
30	最上町		〃	9月24日	不検出(<4.8)	不検出(<4.4)
31	舟形町		〃	9月22日	不検出(<4.4)	不検出(<4.0)
32	真室川町		〃	9月24日	不検出(<4.2)	不検出(<4.0)
33	大蔵村		〃	9月20日	不検出(<4.4)	不検出(<4.6)
34	鮭川村		〃	9月24日	不検出(<4.1)	不検出(<4.2)
35	戸沢村		〃	9月20日	不検出(<3.5)	不検出(<3.5)
36	高畠町		〃	9月22日	不検出(<3.7)	不検出(<4.7)
37	川西町		〃	9月22日	不検出(<4.3)	不検出(<4.3)
38	小国町		〃	9月24日	不検出(<4.1)	不検出(<4.4)
39	白鷹町		〃	9月22日	不検出(<3.4)	不検出(<3.8)
40	飯豊町		〃	9月22日	不検出(<4.5)	不検出(<4.2)
41	三川町		〃	9月14日	不検出(<2.9)	不検出(<4.2)
42	庄内町	立川町	〃	9月13日	不検出(<3.7)	不検出(<4.8)
43	〃	余目町	〃	9月22日	不検出(<4.1)	不検出(<4.2)
44	遊佐町		〃	9月22日	不検出(<4.6)	不検出(<3.2)
45	山形市		コシヒカリ	9月19日	不検出(<4.2)	不検出(<4.6)
46	鶴岡市	羽黒町	美山錦	9月17日	不検出(<3.4)	不検出(<3.7)
47	小国町		コシヒカリ	9月24日	不検出(<4.7)	不検出(<4.2)

※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)、(一財)山形県理化学分析センター、(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。