

平成 24 年産米の放射性物質検査結果について(第2期)

平成 24 年産米の安全性を確認するため、平成の合併前の旧 26 市町村の玄米 148 検体を検査したところ、結果は以下のとおりであり、安全を確認しましたので、お知らせします。

なお、これにより山形市、米沢市、旧鶴岡市、旧櫛引町、新庄市、上市市、村山市、長井市、東根市、尾花沢市、南陽市、山辺町、中山町、河北町、大石田町、金山町、最上町、舟形町、真室川町、大蔵村、鮭川村、戸沢村、高畠町、川西町、白鷹町、飯豊町での出荷自粛を、本日解除しました。併せて、飼料用米についても、出荷自粛を解除しました。

小国町は9月7日付けで、出荷自粛が解除されております。

【検査結果】

(単位：ベクレル/kg)

No.	市町村	旧市町村	採取日	放射性セシウム	
				セシウム 134	セシウム 137
1	山形市	山形市	9月11日	不検出	不検出
2	〃	飯塚村	9月11日	不検出	不検出
3	〃	榎沢村	9月11日	不検出	不検出
4	〃	南沼原村	9月11日	不検出	不検出
5	〃	楯山村	9月11日	不検出	不検出
6	〃	出羽村	9月11日	不検出	不検出
7	〃	大郷村	9月10日	不検出	不検出
8	〃	明治村	9月11日	不検出	不検出
9	〃	金井村(東村山)	9月11日	不検出	不検出
10	〃	金井村(南村山)	9月11日	不検出	不検出
11	〃	大曾根村	9月11日	不検出	不検出
12	〃	村木沢村	9月10日	不検出	不検出
13	〃	滝山村	9月11日	不検出	不検出
14	〃	蔵王村2-1	9月11日	不検出	不検出
15	〃	柏倉門伝村	9月11日	不検出	不検出
16	〃	本沢村2-1	9月11日	不検出	不検出
17	〃	東沢村	9月11日	不検出	不検出
18	〃	高瀬村	9月11日	不検出	不検出
19	〃	山寺村2-1	9月11日	不検出	不検出
20	米沢市	米沢市	9月10日	不検出	不検出
21	〃	上長井村	9月10日	不検出	不検出
22	〃	万世村	9月10日	不検出	不検出
23	〃	広幡村	9月10日	不検出	不検出
24	〃	六郷村	9月10日	不検出	不検出
25	〃	塩井村	9月10日	不検出	不検出
26	〃	三沢村	9月10日	不検出	不検出
27	〃	窪田村	9月10日	不検出	不検出
28	〃	山上村	9月10日	不検出	不検出
29	〃	上郷村	9月10日	不検出	不検出
30	〃	南原村	9月10日	不検出	不検出
31	鶴岡市旧鶴岡市	鶴岡市	9月9日	不検出	不検出
32	〃	斉村2-1	9月9日	不検出	不検出
33	〃	黄金村	9月9日	不検出	不検出
34	〃	湯田川村	9月9日	不検出	不検出

No.	市町村	旧市町村	採取日	放射性セシウム	
				セシウム 134	セシウム 137
35	鶴岡市旧鶴岡市	大泉村	9月9日	不検出	不検出
36	〃	京田村	9月9日	不検出	不検出
37	〃	栄村	9月9日	不検出	不検出
38	〃	田川村	9月9日	不検出	不検出
39	〃	上郷村	9月9日	不検出	不検出
40	〃	豊浦村	9月9日	不検出	不検出
41	〃	大山町	9月9日	不検出	不検出
42	〃	西郷村	9月9日	不検出	不検出
43	鶴岡市旧櫛引町	山添村	9月9日	不検出	不検出
44	〃	黒川村	9月9日	不検出	不検出
45	新庄市	新庄市	9月11日	不検出	不検出
46	〃	萩野村	9月11日	不検出	不検出
47	〃	八向村	9月10日	不検出	不検出
48	上山市	上山町	9月10日	不検出	不検出
49	〃	本沢村2-2	9月10日	不検出	不検出
50	〃	蔵王村2-2	9月10日	不検出	不検出
51	〃	西郷村	9月10日	不検出	不検出
52	〃	中川村2-2	9月10日	不検出	不検出
53	〃	本庄村	9月10日	不検出	不検出
54	〃	宮生村	9月10日	不検出	不検出
55	〃	中川村	9月10日	不検出	不検出
56	〃	東村	9月10日	不検出	不検出
57	〃	山元村	9月10日	不検出	不検出
58	村山市	楯岡町	9月10日	不検出	不検出
59	〃	西郷村	9月10日	不検出	不検出
60	〃	大倉村	9月10日	不検出	不検出
61	〃	大久保村	9月10日	不検出	不検出
62	〃	富本村	9月10日	不検出	不検出
63	〃	戸沢村	9月10日	不検出	不検出
64	〃	袖崎村2-1	9月10日	不検出	不検出
65	〃	大高根村	9月10日	不検出	不検出
66	〃	横山村2-2	9月10日	不検出	不検出
67	長井市	長井町	9月10日	不検出	不検出
68	〃	長井村	9月10日	不検出	不検出
69	〃	西根村	9月10日	不検出	不検出
70	〃	平野村	9月10日	不検出	不検出
71	〃	伊佐沢村	9月10日	不検出	不検出
72	〃	豊田村	9月10日	不検出	不検出
73	東根市	東根町	9月10日	不検出	不検出
74	〃	大富村	9月10日	不検出	不検出
75	〃	小田島村	9月10日	不検出	不検出
76	〃	長瀨村	9月10日	不検出	不検出
77	〃	東郷村	9月10日	不検出	不検出
78	〃	高崎村	9月10日	不検出	不検出
79	尾花沢市	尾花沢町	9月10日	不検出	不検出
80	〃	袖崎村2-2	9月10日	不検出	不検出

No.	市町村	旧市町村	採取日	放射性セシウム	
				セシウム 134	セシウム 137
81	尾花沢市	福原村	9月10日	不検出	不検出
82	〃	宮沢村	9月10日	不検出	不検出
83	〃	玉野村	9月10日	不検出	不検出
84	〃	常盤村	9月10日	不検出	不検出
85	南陽市	赤湯町	9月10日	不検出	不検出
86	〃	糠の目村2-2	9月10日	不検出	不検出
87	〃	中川村2-1	9月10日	不検出	不検出
88	〃	宮内町	9月10日	不検出	不検出
89	〃	金山村	9月10日	不検出	不検出
90	〃	漆山村	9月10日	不検出	不検出
91	〃	吉野村	9月10日	不検出	不検出
92	〃	沖郷村	9月10日	不検出	不検出
93	〃	梨郷村	9月10日	不検出	不検出
94	山辺町	山辺町	9月10日	不検出	不検出
95	〃	大寺村	9月10日	不検出	不検出
96	〃	中村	9月10日	不検出	不検出
97	〃	作谷沢村	9月10日	不検出	不検出
98	〃	相模村	9月10日	不検出	不検出
99	中山町	長崎町	9月10日	不検出	不検出
100	〃	豊田村	9月10日	不検出	不検出
101	河北町	谷地町	9月10日	不検出	不検出
102	〃	西里村	9月10日	不検出	不検出
103	〃	三泉村2-2	9月10日	不検出	不検出
104	〃	溝延村	9月10日	不検出	不検出
105	〃	北谷地村	9月10日	不検出	不検出
106	大石田町	大石田町	9月10日	不検出	不検出
107	〃	亀井田村	9月10日	不検出	不検出
108	〃	横山村2-1	9月10日	不検出	不検出
109	金山町	金山町	9月10日	不検出	不検出
110	〃	金山町	9月10日	不検出	不検出
111	最上町	東小国村	9月10日	不検出	不検出
112	〃	西小国村	9月10日	不検出	不検出
113	舟形町	舟形村	9月11日	不検出	不検出
114	〃	堀内村	9月11日	不検出	不検出
115	真室川町	真室川町	9月10日	不検出	不検出
116	〃	安楽城村	9月10日	不検出	不検出
117	〃	及位村	9月10日	不検出	不検出
118	大蔵村	大蔵村	9月10日	不検出	不検出
119	〃	大蔵村	9月10日	不検出	不検出
120	鮭川村	鮭川村	9月11日	不検出	不検出
121	〃	豊田村	9月11日	不検出	不検出
122	〃	豊里村	9月10日	不検出	不検出
123	戸沢村	戸沢村	9月10日	不検出	不検出
124	〃	古口村	9月11日	不検出	不検出
125	〃	角川村	9月10日	不検出	不検出

No.	市町村	旧市町村	採取日	放射性セシウム	
				セシウム 134	セシウム 137
126	高島町	高島町	9月10日	不検出	不検出
127	〃	二井宿村	9月10日	不検出	不検出
128	〃	屋代村	9月10日	不検出	不検出
129	〃	亀岡村	9月10日	不検出	不検出
130	〃	和田村	9月10日	不検出	不検出
131	〃	糠の目村2-1	9月10日	不検出	不検出
132	川西町	小松町	9月10日	不検出	不検出
133	〃	大塚村	9月10日	不検出	不検出
134	〃	犬川村	9月10日	不検出	不検出
135	〃	中郡村	9月10日	不検出	不検出
136	〃	吉島村	9月10日	不検出	不検出
137	〃	玉庭村	9月10日	不検出	不検出
138	白鷹町	蚕桑村	9月10日	不検出	不検出
139	〃	鮎貝村	9月10日	不検出	不検出
140	〃	荒砥町	9月10日	不検出	不検出
141	〃	十王村	9月10日	不検出	不検出
142	〃	白鷹村	9月10日	不検出	不検出
143	〃	宮宿町2-2	9月10日	不検出	不検出
144	〃	東根村	9月10日	不検出	不検出
145	飯豊町	豊原村	9月10日	不検出	不検出
146	〃	添川村	9月10日	不検出	不検出
147	〃	豊川村	9月10日	不検出	不検出
148	〃	中津川村	9月10日	不検出	不検出

- ※1 基準値：一般食品 100 ベクレル/kg  
2 検査機関：山形県理化学分析センター、日本環境科学（株）  
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 検出下限値：セシウム 134 3.2～5.8 ベクレル/kg、セシウム 137 3.8～5.8 ベクレル/kg  
放射性セシウム合計 7.1～10 ベクレル/kg

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。放射性物質の測定では、同じ機器で測定しても、検体毎に検出限界は変動します。

# 平成 24 年産米の放射性物質検査結果

平成 24 年 9 月 13 日現在

