

報道関係者各位

平成 26 年産米の放射性物質検査結果について(第4報)

平成 26 年産米の出荷前検査については、山形市、米沢市、旧酒田市(酒田市)、旧八幡町(酒田市)、旧松山町(酒田市)、旧平田町(酒田市)、寒河江市、村山市、長井市、東根市、尾花沢市、南陽市、山辺町、中山町、西川町、朝日町、大江町、大石田町、高島町、川西町、白鷹町、飯豊町及び遊佐町にお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。これにより、同検査区域の出荷自粛については、解除しましたのでお知らせします。

本日をもって、県内全ての市町村において米の出荷自粛を解除しました。
また、つや姫等のブランド戦略検査については、9月下旬に実施します。

【検査結果】

(単位：ベクレル/kg)

No.	市町村	検査区域 旧市町村 (平成の合併前)	検査対象 旧市町村 (昭和 25 年 2 月時点)	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	山形市	9月5日	不検出(<4.3)	不検出(<4.3)
2	〃	〃	飯塚村	9月9日	不検出(<4.0)	不検出(<4.4)
3	〃	〃	榎沢村	9月9日	不検出(<3.8)	不検出(<3.8)
4	〃	〃	南沼原村	9月9日	不検出(<4.7)	不検出(<4.3)
5	〃	〃	楯山村	9月8日	不検出(<4.1)	不検出(<3.8)
6	〃	〃	出羽村	9月5日	不検出(<4.2)	不検出(<5.1)
7	〃	〃	大郷村	9月5日	不検出(<2.8)	不検出(<4.1)
8	〃	〃	明治村	9月5日	不検出(<3.8)	不検出(<4.2)
9	〃	〃	金井村(東村山)	9月5日	不検出(<5.0)	不検出(<4.4)
10	〃	〃	金井村(南村山)・本沢村 2-1	9月9日	不検出(<3.3)	不検出(<3.3)
11	〃	〃	大曾根村・村木沢村	9月9日	不検出(<4.0)	不検出(<3.6)
12	〃	〃	滝山村	9月9日	不検出(<3.8)	不検出(<4.1)
13	〃	〃	蔵王村 2-1	9月9日	不検出(<5.1)	不検出(<3.3)
14	〃	〃	柏倉門伝村	9月9日	不検出(<4.0)	不検出(<3.7)
15	〃	〃	東沢村	9月9日	不検出(<4.5)	不検出(<4.2)
16	〃	〃	高瀬村・山寺村 2-1	9月5日	不検出(<4.9)	不検出(<4.1)
17	米沢市	米沢市	米沢市	9月9日	不検出(<3.6)	不検出(<3.6)
18	〃	〃	上長井村	9月9日	不検出(<4.1)	不検出(<4.2)
19	〃	〃	万世村	9月9日	不検出(<3.4)	不検出(<4.2)
20	〃	〃	広幡村	9月9日	不検出(<4.6)	不検出(<4.4)
21	〃	〃	六郷村	9月9日	不検出(<4.8)	不検出(<4.3)
22	〃	〃	塩井村	9月9日	不検出(<2.9)	不検出(<3.3)
23	〃	〃	三沢村	9月9日	不検出(<3.9)	不検出(<3.6)
24	〃	〃	窪田村	9月9日	不検出(<3.9)	不検出(<4.3)
25	〃	〃	山上村	9月9日	不検出(<3.8)	不検出(<3.3)
26	〃	〃	上郷村	9月9日	不検出(<3.7)	不検出(<3.7)
27	〃	〃	南原村	9月9日	不検出(<4.1)	不検出(<4.5)
28	酒田市	酒田市	酒田市	9月9日	不検出(<4.2)	不検出(<4.1)
29	〃	〃	新堀村	9月9日	不検出(<4.0)	不検出(<3.4)

No.	市町村	検査区域 旧市町村 (平成の合併前)	検査対象 旧市町村 (昭和25年2月時点)	採取日	放射性セシウム	
					セシウム 134	セシウム 137
30	酒田市	酒田市	広野村	9月9日	不検出(<4.5)	不検出(<5.0)
31	〃	〃	袖浦村	9月10日	不検出(<4.9)	不検出(<4.3)
32	〃	〃	東平田村	9月9日	不検出(<4.2)	不検出(<4.4)
33	〃	〃	中平田村	9月9日	不検出(<4.5)	不検出(<3.7)
34	〃	〃	北平田村	9月9日	不検出(<4.0)	不検出(<3.9)
35	〃	〃	上田村	9月9日	不検出(<4.3)	不検出(<3.5)
36	〃	〃	本楯村	9月9日	不検出(<4.2)	不検出(<3.4)
37	〃	〃	南遊佐村	9月9日	不検出(<4.0)	不検出(<4.2)
38	〃	〃	西荒瀬村	9月9日	不検出(<3.5)	不検出(<4.2)
39	〃	八幡町	一条村・観音寺村	9月9日	不検出(<4.0)	不検出(<4.4)
40	〃	〃	大沢村	9月9日	不検出(<4.8)	不検出(<3.8)
41	〃	〃	日向村	9月9日	不検出(<3.4)	不検出(<4.1)
42	〃	松山町	上郷村	9月9日	不検出(<3.8)	不検出(<3.7)
43	〃	〃	松嶺町・内郷村	9月9日	不検出(<4.1)	不検出(<3.7)
44	〃	平田町	南平田村	9月9日	不検出(<3.9)	不検出(<4.4)
45	〃	〃	田沢村・北俣村	9月9日	不検出(<3.4)	不検出(<4.1)
46	寒河江市	寒河江市	寒河江町	9月9日	不検出(<5.0)	不検出(<4.4)
47	〃	〃	西根村	9月9日	不検出(<4.5)	不検出(<4.3)
48	〃	〃	柴橋村	9月9日	不検出(<4.5)	不検出(<4.4)
49	〃	〃	高松村	9月9日	不検出(<4.8)	不検出(<3.9)
50	〃	〃	三泉村 2-1・醍醐村	9月8日	不検出(<3.6)	不検出(<4.9)
51	〃	〃	白岩町	9月9日	不検出(<4.9)	不検出(<3.7)
52	村山市	村山市	楯岡町	9月9日	不検出(<3.8)	不検出(<3.9)
53	〃	〃	西郷村	9月9日	不検出(<3.9)	不検出(<3.5)
54	〃	〃	大倉村	9月9日	不検出(<4.0)	不検出(<4.8)
55	〃	〃	大久保村	9月9日	不検出(<3.4)	不検出(<3.8)
56	〃	〃	富本村	9月9日	不検出(<4.0)	不検出(<4.1)
57	〃	〃	戸沢村	9月9日	不検出(<3.5)	不検出(<3.5)
58	〃	〃	袖崎村 2-1	9月9日	不検出(<4.3)	不検出(<4.4)
59	〃	〃	大高根村・横山村 2-2	9月9日	不検出(<4.8)	不検出(<4.6)
60	長井市	長井市	長井町・平野村	9月10日	不検出(<3.7)	不検出(<4.5)
61	〃	〃	長井村	9月10日	不検出(<5.4)	不検出(<3.6)
62	〃	〃	西根村	9月10日	不検出(<4.4)	不検出(<5.4)
63	〃	〃	伊佐沢村	9月10日	不検出(<4.1)	不検出(<3.3)
64	〃	〃	豊田村	9月11日	不検出(<3.5)	不検出(<4.7)
65	東根市	東根市	東根町	9月8日	不検出(<3.9)	不検出(<4.3)
66	〃	〃	大富村	9月8日	不検出(<4.3)	不検出(<5.1)
67	〃	〃	小田島村	9月8日	不検出(<4.4)	不検出(<3.3)
68	〃	〃	長瀬村	9月8日	不検出(<4.5)	不検出(<3.9)
69	〃	〃	東郷村・高崎村	9月8日	不検出(<3.9)	不検出(<4.4)
70	尾花沢市	尾花沢市	尾花沢町	9月8日	不検出(<4.3)	不検出(<4.4)
71	〃	〃	袖崎村 2-2	9月8日	不検出(<4.3)	不検出(<4.4)
72	〃	〃	福原村	9月8日	不検出(<4.5)	不検出(<3.9)
73	〃	〃	宮沢村	9月8日	不検出(<3.8)	不検出(<4.3)

No.	市町村	検査区域 旧市町村 (平成の合併前)	検査対象 旧市町村 (昭和25年2月時点)	採取日	放射性セシウム	
					セシウム134	セシウム137
74	尾花沢市	尾花沢市	玉野村	9月8日	不検出(<4.8)	不検出(<4.1)
75	〃	〃	常盤村	9月8日	不検出(<4.7)	不検出(<3.5)
76	南陽市	南陽市	赤湯町・糠の目村 2-2	9月9日	不検出(<4.9)	不検出(<4.5)
77	〃	〃	中川村 2-1	9月9日	不検出(<4.8)	不検出(<4.9)
78	〃	〃	宮内町	9月9日	不検出(<4.4)	不検出(<4.5)
79	〃	〃	金山村・吉野村	9月9日	不検出(<4.4)	不検出(<4.4)
80	〃	〃	漆山村	9月9日	不検出(<3.9)	不検出(<4.7)
81	〃	〃	沖郷村	9月9日	不検出(<4.6)	不検出(<4.4)
82	〃	〃	梨郷村	9月9日	不検出(<4.4)	不検出(<3.6)
83	山辺町	山辺町	山辺町	9月5日	不検出(<4.0)	不検出(<3.7)
84	〃	〃	大寺村	9月5日	不検出(<5.1)	不検出(<4.3)
85	〃	〃	中村・作谷沢村	9月5日	不検出(<2.9)	不検出(<3.4)
86	〃	〃	相模村	9月5日	不検出(<4.5)	不検出(<4.6)
87	中山町	中山町	長崎町	9月5日	不検出(<4.0)	不検出(<4.4)
88	〃	〃	豊田村	9月5日	不検出(<3.7)	不検出(<4.6)
89	西川町	西川町	西山村	9月9日	不検出(<4.6)	不検出(<4.7)
90	〃	〃	川土居村・本道寺村・ 大井沢村	9月9日	不検出(<4.4)	不検出(<3.5)
91	朝日町	朝日町	宮宿町 2-1・西五百川村	9月9日	不検出(<4.6)	不検出(<4.2)
92	〃	〃	大谷村	9月9日	不検出(<3.6)	不検出(<4.1)
93	大江町	大江町	左沢町	9月9日	不検出(<4.6)	不検出(<5.0)
94	〃	〃	本郷村・七軒村	9月9日	不検出(<4.4)	不検出(<3.3)
95	大石田町	大石田町	大石田町	9月9日	不検出(<5.2)	不検出(<3.9)
96	〃	〃	亀井田村	9月9日	不検出(<3.9)	不検出(<4.5)
97	〃	〃	横山村 2-1	9月9日	不検出(<5.0)	不検出(<4.3)
98	高島町	高島町	高島町	9月9日	不検出(<4.7)	不検出(<4.3)
99	〃	〃	二井宿村	9月9日	不検出(<5.0)	不検出(<3.7)
100	〃	〃	屋代村	9月9日	不検出(<4.6)	不検出(<5.0)
101	〃	〃	亀岡村	9月9日	不検出(<5.0)	不検出(<3.5)
102	〃	〃	和田村	9月9日	不検出(<5.0)	不検出(<4.5)
103	〃	〃	糠の目村 2-1	9月9日	不検出(<4.5)	不検出(<4.6)
104	川西町	川西町	小松町	9月9日	不検出(<4.5)	不検出(<4.2)
105	〃	〃	大塚村	9月9日	不検出(<5.2)	不検出(<4.2)
106	〃	〃	犬川村	9月9日	不検出(<3.6)	不検出(<4.1)
107	〃	〃	中郡村	9月9日	不検出(<4.6)	不検出(<4.2)
108	〃	〃	吉島村	9月9日	不検出(<5.1)	不検出(<3.6)
109	〃	〃	玉庭村	9月9日	不検出(<5.6)	不検出(<3.3)
110	白鷹町	白鷹町	蚕桑村	9月9日	不検出(<4.3)	不検出(<4.8)
111	〃	〃	鮎貝村	9月9日	不検出(<5.0)	不検出(<4.8)
112	〃	〃	荒砥町	9月11日	不検出(<3.8)	不検出(<4.6)
113	〃	〃	十王村	9月9日	不検出(<3.5)	不検出(<4.4)
114	〃	〃	白鷹村・宮宿町 2-2	9月9日	不検出(<4.5)	不検出(<3.9)
115	〃	〃	東根村	9月9日	不検出(<4.6)	不検出(<4.3)
116	飯豊町	飯豊町	豊原村	9月9日	不検出(<3.5)	不検出(<4.4)
117	〃	〃	添川村	9月9日	不検出(<3.1)	不検出(<4.7)

No.	市町村	検査区域	検査対象	採取日	放射性セシウム	
		旧市町村 (平成の合併前)	旧市町村 (昭和25年2月時点)		セシウム134	セシウム137
118	飯豊町	飯豊町	豊川村	9月9日	不検出(<4.7)	不検出(<4.0)
119	〃	〃	中津川村	9月9日	不検出(<3.6)	不検出(<4.4)
120	遊佐町	遊佐町	稲川村	9月10日	不検出(<4.7)	不検出(<3.7)
121	〃	〃	遊佐町・蕨岡村	9月10日	不検出(<3.3)	不検出(<3.3)
122	〃	〃	高瀬村	9月10日	不検出(<3.8)	不検出(<3.7)

- ※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。

【問い合わせ先】		
(米の検査結果に関すること)	農林水産部県産米ブランド推進課課長補佐	卯月 恒安 TEL.023-630-3215
(農畜産物等の検査全般に関すること)	農業技術環境課課長補佐	瀬野 幸一 TEL.023-630-2555
[報道監]	農林水産部次長	武田 一夫 TEL.023-630-2411

平成 26 年産米放射性物質検査結果

平成 26 年 9 月 11 日現在

 : 出荷自粛を解除した市町村

