

記者提供資料 平成26年2月19日
農林水産部農産園芸環境課
農産食糧班 高橋, 今関 (内線2841)
環境対策班 堀内, 佐藤 (内線2845)

平成25年産大豆(出荷制限区域：栗原市旧金田村)の放射性物質 検査結果について(第3報)

平成25年産大豆(出荷制限区域)について放射性物質検査結果が出ましたのでお知らせします。

この区域で生産された大豆は、県の計画に基づき全量全袋検査を実施しており、今回検査した177点のすべてが食品衛生法の規定に基づく放射性物質の基準値(100Bq/Kg)以下となり、出荷・販売等が可能となりました。

今回の結果をもって、出荷制限区域(栗原市旧金田村)の平成25年産大豆は、全量全袋検査が終了し、すべて基準値以下となりました。

1 検査年月日

平成26年2月5日～17日

2 検査機関及び検査機器

一般財団法人日本穀物検定協会東京分析センター：ゲルマニウム半導体検出器
宮城県：NaIシンチレーション検出器

3 検査概要

検査点数	不検出 ～50Bq/kg以下	50Bq/kg超 ～100Bq/kg以下	100Bq/kg超過
1,085 (177)	1,085 (177)	0	0

※ () の数値が今回公表分である。

[測定結果の詳細]

No.	市町村	旧市町村	放射性セシウム濃度 (Bq/kg)		
			Cs-134 (検出限界値)	Cs-137 (検出限界値)	計
1	栗原市	金田村	不検出 (3.5)	5.1	5.1
2	栗原市	金田村	不検出 (3.6)	8.6	8.6
3	栗原市	金田村	不検出 (6.1)	9.3	9.3
4	栗原市	金田村	不検出 (6.1)	7.2	7.2
5	栗原市	金田村	4.9	6.7	12
6	栗原市	金田村	不検出 (6.2)	7.0	7.0
7	栗原市	金田村	不検出 (6.2)	9.5	9.5
8	栗原市	金田村	不検出 (6.9)	8.1	8.1
9	栗原市	金田村	4.4	12	16
10	栗原市	金田村	不検出 (3.2)	11	11
11	栗原市	金田村	不検出 (3.7)	12	12
12	栗原市	金田村	3.8	10	14
13	栗原市	金田村	不検出 (3.4)	9.4	9.4
14	栗原市	金田村	不検出 (3.9)	10	10
15	栗原市	金田村	不検出 (2.9)	8.9	8.9
16	栗原市	金田村	3.3	7.8	11
17	栗原市	金田村	不検出 (5.3)	12	12
18	栗原市	金田村	不検出 (5.7)	9.1	9.1
19	栗原市	金田村	3.5	11	15
20	栗原市	金田村	不検出 (3.7)	12	12
21	栗原市	金田村	不検出 (5.7)	9.4	9.4
22	栗原市	金田村	不検出 (6.7)	8.5	8.5
23	栗原市	金田村	不検出 (6.0)	10	10
24	栗原市	金田村	不検出 (4.0)	8.8	8.8
25	栗原市	金田村	3.4	6.9	10
26	栗原市	金田村	5.2	7.7	13
27	栗原市	金田村	不検出 (3.6)	11	11
28	栗原市	金田村	不検出 (3.9)	5.6	5.6
29	栗原市	金田村	不検出 (6.3)	9.2	9.2
30	栗原市	金田村	不検出 (6.5)	9.3	9.3
31	栗原市	金田村	不検出 (5.2)	9.2	9.2
32	栗原市	金田村	不検出 (3.1)	9.6	9.6
33	栗原市	金田村	不検出 (3.5)	10	10
34	栗原市	金田村	不検出 (6.6)	9.5	9.5
35	栗原市	金田村	不検出 (4.0)	9.8	9.8
36	栗原市	金田村	不検出 (3.0)	7.5	7.5
37	栗原市	金田村	不検出 (6.4)	5.0	5.0
38	栗原市	金田村	4.9	11	16
39	栗原市	金田村	不検出 (5.3)	8.6	8.6
40	栗原市	金田村	不検出 (3.3)	10	10
41	栗原市	金田村	3.7	7.4	11
42	栗原市	金田村	不検出 (4.4)	8.6	8.6
43	栗原市	金田村	不検出 (3.7)	9.8	9.8
44	栗原市	金田村	不検出 (6.3)	10	10
45	栗原市	金田村	不検出 (4.1)	7.1	7.1
46	栗原市	金田村	不検出 (6.1)	11	11
47	栗原市	金田村	不検出 (4.1)	6.0	6.0
48	栗原市	金田村	不検出 (7.0)	12	12
49	栗原市	金田村	不検出 (4.1)	12	12
50	栗原市	金田村	不検出 (3.3)	5.7	5.7
51	栗原市	金田村	不検出 (4.5)	5.4	5.4
52	栗原市	金田村	不検出 (3.3)	6.2	6.2
53	栗原市	金田村	不検出 (4.0)	9.7	9.7
54	栗原市	金田村	3.5	9.4	13
55	栗原市	金田村	不検出 (3.3)	8.6	8.6
56	栗原市	金田村	3.6	12	16
57	栗原市	金田村	不検出 (5.4)	6.2	6.2
58	栗原市	金田村	4.4	7.3	12
59	栗原市	金田村	不検出 (3.6)	不検出 (4.6)	不検出 (8.2)
60	栗原市	金田村	不検出 (6.3)	7.3	7.3
61	栗原市	金田村	不検出 (4.7)	7.0	7.0
62	栗原市	金田村	不検出 (5.3)	9.2	9.2
63	栗原市	金田村	3.9	7.4	11
64	栗原市	金田村	不検出 (6.0)	9.9	9.9
65	栗原市	金田村	4.6	8.6	13
66	栗原市	金田村	不検出 (5.5)	9.2	9.2
67	栗原市	金田村	不検出 (3.1)	9.6	9.6
68	栗原市	金田村	3.6	11	14

【測定結果の詳細】

No.	市町村	旧市町村	放射性セシウム濃度 (Bq/kg)		
			Cs-134 (検出限界値)	Cs-137 (検出限界値)	計
69	栗原市	金田村	不検出 (3.4)	10	10
70	栗原市	金田村	不検出 (7.2)	12	12
71	栗原市	金田村	不検出 (3.5)	12	12
72	栗原市	金田村	不検出 (6.7)	8.0	8.0
73	栗原市	金田村	不検出 (3.5)	9.3	9.3
74	栗原市	金田村	3.6	11	15
75	栗原市	金田村	不検出 (3.9)	11	11
76	栗原市	金田村	不検出 (3.3)	9.4	9.4
77	栗原市	金田村	不検出 (2.9)	9.2	9.2
78	栗原市	金田村	不検出 (5.7)	9.6	9.6
79	栗原市	金田村	不検出 (7.0)	11	11
80	栗原市	金田村	不検出 (3.7)	10	10
81	栗原市	金田村	不検出 (3.1)	11	11
82	栗原市	金田村	不検出 (6.1)	7.6	7.6
83	栗原市	金田村	不検出 (4.0)	10	10
84	栗原市	金田村	不検出 (3.9)	7.3	7.3
85	栗原市	金田村	不検出 (6.1)	11	11
86	栗原市	金田村	不検出 (4.0)	9.4	9.4
87	栗原市	金田村	3.9	6.6	11
88	栗原市	金田村	不検出 (7.3)	10	10
89	栗原市	金田村	不検出 (3.6)	8.2	8.2
90	栗原市	金田村	不検出 (3.6)	10	10
91	栗原市	金田村	4.9	13	18
92	栗原市	金田村	6.2	7.3	13
93	栗原市	金田村	不検出 (5.7)	7.4	7.4
94	栗原市	金田村	不検出 (5.3)	7.8	7.8
95	栗原市	金田村	不検出 (4.2)	9.0	9.0
96	栗原市	金田村	不検出 (5.3)	9.0	9.0
97	栗原市	金田村	不検出 (6.4)	9.8	9.8
98	栗原市	金田村	3.7	7.9	12
99	栗原市	金田村	不検出 (4.3)	10	10
100	栗原市	金田村	不検出 (7.4)	13	13
101	栗原市	金田村	不検出 (4.0)	11	11
102	栗原市	金田村	不検出 (3.6)	8.0	8.0
103	栗原市	金田村	不検出 (3.9)	11	11
104	栗原市	金田村	不検出 (6.4)	11	11
105	栗原市	金田村	不検出 (4.4)	10	10
106	栗原市	金田村	不検出 (3.6)	9.3	9.3
107	栗原市	金田村	不検出 (7.0)	7.1	7.1
108	栗原市	金田村	不検出 (3.8)	11	11
109	栗原市	金田村	4.3	7.5	12
110	栗原市	金田村	不検出 (3.5)	11	11
111	栗原市	金田村	4.5	9.2	14
112	栗原市	金田村	不検出 (6.4)	6.5	6.5
113	栗原市	金田村	不検出 (4.1)	10	10
114	栗原市	金田村	不検出 (4.0)	12	12
115	栗原市	金田村	4.5	9.3	14
116	栗原市	金田村	不検出 (3.9)	7.0	7.0
117	栗原市	金田村	不検出 (6.8)	7.9	7.9
118	栗原市	金田村	不検出 (6.6)	11	11
119	栗原市	金田村	不検出 (4.1)	7.0	7.0
120	栗原市	金田村	不検出 (3.3)	9.8	9.8
121	栗原市	金田村	不検出 (4.3)	7.7	7.7
122	栗原市	金田村	不検出 (3.8)	9.5	9.5
123	栗原市	金田村	不検出 (5.9)	7.8	7.8
124	栗原市	金田村	5.4	9.7	15
125	栗原市	金田村	不検出 (7.0)	12	12
126	栗原市	金田村	5.4	15	20
127	栗原市	金田村	不検出 (4.1)	9.5	9.5
128	栗原市	金田村	不検出 (4.4)	9.7	9.7
129	栗原市	金田村	不検出 (6.5)	6.5	6.5
130	栗原市	金田村	4.2	11	16
131	栗原市	金田村	不検出 (6.3)	12	12
132	栗原市	金田村	不検出 (3.7)	8.3	8.3
133	栗原市	金田村	不検出 (3.8)	9.9	9.9
134	栗原市	金田村	不検出 (4.8)	8.1	8.1
135	栗原市	金田村	不検出 (3.3)	7.9	7.9
136	栗原市	金田村	不検出 (3.0)	13	13

【測定結果の詳細】

No.	市町村	旧市町村	放射性セシウム濃度(Bq/kg)		
			Cs-134 (検出限界値)	Cs-137 (検出限界値)	計
137	栗原市	金田村	4.9	8.4	13
138	栗原市	金田村	不検出 (4.2)	8.8	8.8
139	栗原市	金田村	5.0	13	18
140	栗原市	金田村	不検出 (3.2)	9.2	9.2
141	栗原市	金田村	不検出 (6.1)	7.5	7.5
142	栗原市	金田村	不検出 (3.9)	8.8	8.8
143	栗原市	金田村	不検出 (5.3)	7.8	7.8
144	栗原市	金田村	不検出 (3.3)	5.8	5.8
145	栗原市	金田村	不検出 (6.5)	12	12
146	栗原市	金田村	不検出 (4.0)	5.7	5.7
147	栗原市	金田村	不検出 (3.0)	11	11
148	栗原市	金田村	5.6	10	16
149	栗原市	金田村	不検出 (4.0)	7.4	7.4
150	栗原市	金田村	不検出 (6.2)	10	10
151	栗原市	金田村	4.6	9.4	14
152	栗原市	金田村	4.6	6.5	11
153	栗原市	金田村	3.8	8.0	12
154	栗原市	金田村	5.8	11	17
155	栗原市	金田村	不検出 (3.3)	5.7	5.7
156	栗原市	金田村	不検出 (4.1)	4.7	4.7
157	栗原市	金田村	不検出 (3.4)	6.0	6.0
158	栗原市	金田村	不検出 (5.7)	6.9	6.9
159	栗原市	金田村	不検出 (2.6)	6.2	6.2
160	栗原市	金田村	不検出 (2.9)	6.6	6.6
161	栗原市	金田村	不検出 (5.2)	4.9	4.9
162	栗原市	金田村	不検出 (3.6)	6.1	6.1
163	栗原市	金田村	不検出 (3.3)	6.1	6.1
164	栗原市	金田村	不検出 (6.2)	6.2	6.2
165	栗原市	金田村	3.7	4.9	8.6
166	栗原市	金田村	不検出 (3.9)	5.3	5.3
167	栗原市	金田村	不検出 (4.3)	6.7	6.7
168	栗原市	金田村	不検出 (3.2)	6.3	6.3
169	栗原市	金田村	不検出 (5.2)	7.2	7.2
170	栗原市	金田村	不検出 (4.5)	6.3	6.3
171	栗原市	金田村	不検出 (2.8)	7.0	7.0
172	栗原市	金田村	不検出 (3.0)	6.9	6.9
173	栗原市	金田村	不検出 (8.3)	不検出 (7.9)	不検出 (16)
174	栗原市	金田村	9.9	8.0	18
175	栗原市	金田村	不検出 (7.3)	9.9	14
176	栗原市	金田村	9.4	9.3	19
177	栗原市	金田村	不検出 (7.7)	11	13

※不検出とは、検出限界値未満であることを示す。括弧内の数値が検出限界値であり、測定毎に変動する。