

記者提供資料 平成25年12月20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1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が始まり, 測定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, 検査の結果, 基準値以下であることが確認されたものの出荷・販売等が可能となります。

1 測定年月日

平成25年12月16日

2 測定機関

一般財団法人日本穀物検定協会東京分析センター
分析機器 ゲルマニウム半導体検出器

3 測定結果

測定した433点の全てが食品衛生法の規定に基づく放射性物質の基準値(100ベクレル/kg)以下であり, 安全性に問題がないことが確認されました。

4 検査状況

検査点数 【計画】	検査点数	不検出 ~50Bq/kg以下	50Bq/kg超 ~100Bq/kg以下	100Bq/kg超過
1,000	433(433)	433(433)	0	0

※ () の数値が今回公表分である。

※検査点数【計画】は, 今後, 生産量を精査することで増減する可能性がある。

[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 (5.6)	7.5	7.5
2	栗原市	金田村	不検出 (4.6)	6.8	6.8
3	栗原市	金田村	不検出 (3.7)	7.5	7.5
4	栗原市	金田村	不検出 (4.4)	6.3	6.3
5	栗原市	金田村	不検出 (5.0)	5.8	5.8
6	栗原市	金田村	不検出 (3.3)	4.8	4.8
7	栗原市	金田村	不検出 (3.6)	7.4	7.4
8	栗原市	金田村	不検出 (5.5)	4.6	4.6
9	栗原市	金田村	不検出 (3.9)	6.5	6.5
10	栗原市	金田村	不検出 (3.4)	4.6	4.6
11	栗原市	金田村	不検出 (3.7)	5.6	5.6
12	栗原市	金田村	不検出 (3.6)	5.0	5.0
13	栗原市	金田村	不検出 (4.1)	不検出 (4.5)	不検出 (8.6)
14	栗原市	金田村	不検出 (2.7)	5.7	5.7
15	栗原市	金田村	不検出 (6.4)	6.8	6.8
16	栗原市	金田村	不検出 (3.2)	不検出 (3.5)	不検出 (6.7)
17	栗原市	金田村	不検出 (3.3)	不検出 (4.4)	不検出 (7.7)
18	栗原市	金田村	不検出 (4.9)	不検出 (4.2)	不検出 (9.1)
19	栗原市	金田村	不検出 (3.3)	3.4	3.4
20	栗原市	金田村	不検出 (4.5)	7.3	7.3
21	栗原市	金田村	不検出 (3.6)	5.5	5.5
22	栗原市	金田村	不検出 (5.9)	6.1	6.1
23	栗原市	金田村	不検出 (3.3)	6.8	6.8
24	栗原市	金田村	不検出 (3.3)	6.3	6.3
25	栗原市	金田村	不検出 (2.6)	5.9	5.9
26	栗原市	金田村	不検出 (3.5)	9.4	9.4
27	栗原市	金田村	不検出 (3.1)	10	10
28	栗原市	金田村	不検出 (5.5)	5.2	5.2
29	栗原市	金田村	不検出 (3.3)	5.8	5.8
30	栗原市	金田村	不検出 (6.2)	4.0	4.0
31	栗原市	金田村	不検出 (5.8)	3.8	3.8
32	栗原市	金田村	不検出 (5.8)	5.4	5.4
33	栗原市	金田村	不検出 (3.8)	5.9	5.9
34	栗原市	金田村	不検出 (4.0)	6.9	6.9
35	栗原市	金田村	3.0	5.9	8.9
36	栗原市	金田村	不検出 (5.8)	不検出 (3.9)	不検出 (9.7)
37	栗原市	金田村	不検出 (3.4)	4.9	4.9
38	栗原市	金田村	不検出 (4.5)	5.2	5.2
39	栗原市	金田村	不検出 (3.7)	6.6	6.6
40	栗原市	金田村	不検出 (6.2)	4.8	4.8
41	栗原市	金田村	不検出 (4.3)	不検出 (4.2)	不検出 (8.5)
42	栗原市	金田村	不検出 (4.4)	7.3	7.3
43	栗原市	金田村	不検出 (2.9)	4.0	4.0
44	栗原市	金田村	不検出 (3.8)	4.6	4.6
45	栗原市	金田村	不検出 (4.2)	5.0	5.0
46	栗原市	金田村	不検出 (6.1)	6.2	6.2
47	栗原市	金田村	不検出 (3.3)	4.4	4.4
48	栗原市	金田村	不検出 (3.4)	7.0	7.0
49	栗原市	金田村	不検出 (4.9)	7.1	7.1
50	栗原市	金田村	不検出 (4.1)	不検出 (4.1)	不検出 (8.2)
51	栗原市	金田村	不検出 (3.7)	6.3	6.3
52	栗原市	金田村	不検出 (3.2)	不検出 (4.7)	不検出 (7.9)
53	栗原市	金田村	不検出 (3.4)	5.1	5.1
54	栗原市	金田村	不検出 (3.5)	5.6	5.6
55	栗原市	金田村	不検出 (3.6)	8.7	8.7
56	栗原市	金田村	不検出 (7.1)	8.0	8.0
57	栗原市	金田村	不検出 (5.8)	4.1	4.1

[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
58	栗原市	金田村	不検出 (4.2)	8.5	8.5
59	栗原市	金田村	不検出 (3.3)	5.6	5.6
60	栗原市	金田村	不検出 (4.4)	5.3	5.3
61	栗原市	金田村	不検出 (6.9)	6.0	6.0
62	栗原市	金田村	不検出 (4.8)	5.1	5.1
63	栗原市	金田村	2.9	4.9	7.7
64	栗原市	金田村	不検出 (3.6)	8.8	8.8
65	栗原市	金田村	不検出 (3.0)	6.3	6.3
66	栗原市	金田村	不検出 (4.1)	6.4	6.4
67	栗原市	金田村	不検出 (3.8)	6.5	6.5
68	栗原市	金田村	不検出 (5.7)	5.4	5.4
69	栗原市	金田村	不検出 (3.1)	8.1	8.1
70	栗原市	金田村	不検出 (3.5)	3.9	3.9
71	栗原市	金田村	不検出 (4.0)	8.3	8.3
72	栗原市	金田村	不検出 (3.2)	7.1	7.1
73	栗原市	金田村	不検出 (3.9)	7.3	7.3
74	栗原市	金田村	不検出 (2.8)	4.0	4.0
75	栗原市	金田村	不検出 (4.8)	6.7	6.7
76	栗原市	金田村	不検出 (6.0)	7.1	7.1
77	栗原市	金田村	不検出 (3.1)	4.8	4.8
78	栗原市	金田村	不検出 (4.0)	8.8	8.8
79	栗原市	金田村	不検出 (6.8)	9.3	9.3
80	栗原市	金田村	不検出 (3.0)	9.2	9.2
81	栗原市	金田村	3.1	8.0	11
82	栗原市	金田村	不検出 (3.6)	6.4	6.4
83	栗原市	金田村	不検出 (3.6)	6.3	6.3
84	栗原市	金田村	不検出 (4.3)	4.3	4.3
85	栗原市	金田村	不検出 (4.4)	6.5	6.5
86	栗原市	金田村	不検出 (6.5)	4.2	4.2
87	栗原市	金田村	不検出 (3.9)	6.4	6.4
88	栗原市	金田村	不検出 (3.7)	不検出 (4.6)	不検出 (8.3)
89	栗原市	金田村	不検出 (4.3)	8.7	8.7
90	栗原市	金田村	不検出 (3.6)	7.4	7.4
91	栗原市	金田村	不検出 (6.5)	6.4	6.4
92	栗原市	金田村	不検出 (3.6)	8.6	8.6
93	栗原市	金田村	不検出 (4.4)	6.5	6.5
94	栗原市	金田村	不検出 (5.5)	7.2	7.2
95	栗原市	金田村	不検出 (4.0)	不検出 (3.9)	不検出 (7.9)
96	栗原市	金田村	不検出 (5.7)	7.5	7.5
97	栗原市	金田村	不検出 (3.5)	6.6	6.6
98	栗原市	金田村	3.4	5.5	8.9
99	栗原市	金田村	不検出 (4.1)	8.3	8.3
100	栗原市	金田村	不検出 (2.9)	5.7	5.7
101	栗原市	金田村	不検出 (3.6)	4.3	4.3
102	栗原市	金田村	不検出 (4.6)	7.0	7.0
103	栗原市	金田村	不検出 (3.9)	5.0	5.0
104	栗原市	金田村	不検出 (3.8)	6.0	6.0
105	栗原市	金田村	6.8	12	19
106	栗原市	金田村	不検出 (2.2)	6.1	6.1
107	栗原市	金田村	不検出 (4.3)	5.0	5.0
108	栗原市	金田村	不検出 (3.4)	6.8	6.8
109	栗原市	金田村	不検出 (4.1)	7.8	7.8
110	栗原市	金田村	不検出 (4.0)	6.8	6.8
111	栗原市	金田村	不検出 (3.9)	9.2	9.2
112	栗原市	金田村	不検出 (6.1)	7.2	7.2
113	栗原市	金田村	不検出 (6.3)	5.2	5.2
114	栗原市	金田村	4.7	7.1	12

[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
115	栗原市	金田村	不検出 (5.3)	6.6	6.6
116	栗原市	金田村	不検出 (3.3)	7.5	7.5
117	栗原市	金田村	不検出 (4.3)	8.4	8.4
118	栗原市	金田村	不検出 (3.9)	8.5	8.5
119	栗原市	金田村	不検出 (3.5)	4.5	4.5
120	栗原市	金田村	不検出 (4.8)	8.3	8.3
121	栗原市	金田村	不検出 (4.7)	8.2	8.2
122	栗原市	金田村	不検出 (4.1)	5.7	5.7
123	栗原市	金田村	不検出 (6.9)	6.5	6.5
124	栗原市	金田村	不検出 (4.7)	11	11
125	栗原市	金田村	不検出 (3.4)	6.6	6.6
126	栗原市	金田村	不検出 (3.7)	14	14
127	栗原市	金田村	4.5	14	19
128	栗原市	金田村	8.0	14	22
129	栗原市	金田村	7.4	20	28
130	栗原市	金田村	8.8	18	27
131	栗原市	金田村	5.4	13	18
132	栗原市	金田村	6.3	18	24
133	栗原市	金田村	9.6	12	21
134	栗原市	金田村	4.6	17	22
135	栗原市	金田村	4.5	16	20
136	栗原市	金田村	4.5	12	17
137	栗原市	金田村	5.9	18	24
138	栗原市	金田村	6.6	13	20
139	栗原市	金田村	4.0	12	16
140	栗原市	金田村	4.9	15	20
141	栗原市	金田村	不検出 (4.1)	10	10
142	栗原市	金田村	7.5	14	22
143	栗原市	金田村	6.1	18	24
144	栗原市	金田村	不検出 (4.7)	18	18
145	栗原市	金田村	7.4	11	19
146	栗原市	金田村	4.7	8.7	13
147	栗原市	金田村	5.9	11	17
148	栗原市	金田村	不検出 (4.3)	15	15
149	栗原市	金田村	4.7	11	16
150	栗原市	金田村	4.8	17	22
151	栗原市	金田村	不検出 (5.2)	不検出 (3.5)	不検出 (8.7)
152	栗原市	金田村	4.2	15	20
153	栗原市	金田村	5.4	17	22
154	栗原市	金田村	7.5	13	20
155	栗原市	金田村	5.3	12	17
156	栗原市	金田村	不検出 (6.5)	9.4	9.4
157	栗原市	金田村	6.2	15	21
158	栗原市	金田村	5.4	12	18
159	栗原市	金田村	7.6	14	22
160	栗原市	金田村	7.6	11	18
161	栗原市	金田村	7.9	14	22
162	栗原市	金田村	不検出 (4.2)	5.1	5.1
163	栗原市	金田村	不検出 (3.9)	15	15
164	栗原市	金田村	5.7	15	20
165	栗原市	金田村	不検出 (5.1)	16	16
166	栗原市	金田村	5.9	13	19
167	栗原市	金田村	不検出 (8.3)	11	11
168	栗原市	金田村	4.4	12	16
169	栗原市	金田村	不検出 (6.7)	11	11
170	栗原市	金田村	6.5	9.5	16
171	栗原市	金田村	4.5	14	19

[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
172	栗原市	金田村	5.8	13	18
173	栗原市	金田村	5.5	11	17
174	栗原市	金田村	6.8	11	18
175	栗原市	金田村	6.2	15	21
176	栗原市	金田村	4.9	15	20
177	栗原市	金田村	不検出 (7.5)	11	11
178	栗原市	金田村	不検出 (3.9)	18	18
179	栗原市	金田村	5.5	10	16
180	栗原市	金田村	不検出 (7.0)	14	14
181	栗原市	金田村	4.6	9.2	14
182	栗原市	金田村	不検出 (3.9)	11	11
183	栗原市	金田村	8.6	11	20
184	栗原市	金田村	3.8	13	16
185	栗原市	金田村	不検出 (4.4)	13	13
186	栗原市	金田村	不検出 (7.6)	15	15
187	栗原市	金田村	5.8	10	16
188	栗原市	金田村	7.0	10	17
189	栗原市	金田村	5.2	9.2	14
190	栗原市	金田村	7.1	15	22
191	栗原市	金田村	5.7	9.1	15
192	栗原市	金田村	5.4	13	18
193	栗原市	金田村	4.8	9.6	14
194	栗原市	金田村	不検出 (4.2)	12	12
195	栗原市	金田村	5.8	12	18
196	栗原市	金田村	不検出 (4.3)	11	11
197	栗原市	金田村	不検出 (7.5)	12	12
198	栗原市	金田村	不検出 (7.8)	12	12
199	栗原市	金田村	不検出 (7.0)	11	11
200	栗原市	金田村	不検出 (5.1)	10	10
201	栗原市	金田村	不検出 (3.7)	14	14
202	栗原市	金田村	6.1	13	19
203	栗原市	金田村	5.6	13	18
204	栗原市	金田村	7.8	16	23
205	栗原市	金田村	7.6	10	18
206	栗原市	金田村	5.5	14	20
207	栗原市	金田村	不検出 (4.4)	12	12
208	栗原市	金田村	不検出 (4.7)	14	14
209	栗原市	金田村	不検出 (4.2)	15	15
210	栗原市	金田村	不検出 (4.6)	12	12
211	栗原市	金田村	6.6	8.5	15
212	栗原市	金田村	不検出 (3.7)	14	14
213	栗原市	金田村	不検出 (3.8)	10	10
214	栗原市	金田村	6.6	12	19
215	栗原市	金田村	6.1	12	18
216	栗原市	金田村	10	14	25
217	栗原市	金田村	4.9	12	16
218	栗原市	金田村	5.3	9.3	15
219	栗原市	金田村	不検出 (4.2)	13	13
220	栗原市	金田村	5.2	13	18
221	栗原市	金田村	不検出 (6.6)	9.8	9.8
222	栗原市	金田村	不検出 (3.5)	11	11
223	栗原市	金田村	7.1	12	19
224	栗原市	金田村	5.5	15	20
225	栗原市	金田村	5.6	10	16
226	栗原市	金田村	3.7	12	16
227	栗原市	金田村	7.0	12	19
228	栗原市	金田村	6.2	14	21

[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
229	栗原市	金田村	5.4	11	17
230	栗原市	金田村	5.3	15	21
231	栗原市	金田村	5.7	12	18
232	栗原市	金田村	5.7	14	19
233	栗原市	金田村	4.2	12	16
234	栗原市	金田村	4.7	9.9	15
235	栗原市	金田村	5.2	8.3	14
236	栗原市	金田村	6.0	18	23
237	栗原市	金田村	6.9	12	19
238	栗原市	金田村	不検出 (3.8)	9.5	9.5
239	栗原市	金田村	7.6	15	23
240	栗原市	金田村	不検出 (4.2)	14	14
241	栗原市	金田村	不検出 (4.5)	13	13
242	栗原市	金田村	不検出 (7.5)	11	11
243	栗原市	金田村	不検出 (7.3)	9.1	9.1
244	栗原市	金田村	5.6	14	19
245	栗原市	金田村	4.8	13	18
246	栗原市	金田村	不検出 (6.6)	8.8	8.8
247	栗原市	金田村	不検出 (6.9)	12	12
248	栗原市	金田村	不検出 (4.8)	11	11
249	栗原市	金田村	6.6	11	18
250	栗原市	金田村	4.5	10	15
251	栗原市	金田村	不検出 (4.5)	14	14
252	栗原市	金田村	4.8	15	20
253	栗原市	金田村	5.9	12	17
254	栗原市	金田村	不検出 (4.7)	13	13
255	栗原市	金田村	不検出 (7.2)	14	14
256	栗原市	金田村	6.7	14	20
257	栗原市	金田村	6.2	12	19
258	栗原市	金田村	不検出 (3.8)	14	14
259	栗原市	金田村	不検出 (4.5)	13	13
260	栗原市	金田村	5.6	17	22
261	栗原市	金田村	5.3	12	17
262	栗原市	金田村	6.3	15	21
263	栗原市	金田村	4.8	12	17
264	栗原市	金田村	5.4	14	19
265	栗原市	金田村	不検出 (4.4)	15	15
266	栗原市	金田村	不検出 (7.0)	10	10
267	栗原市	金田村	不検出 (4.6)	12	12
268	栗原市	金田村	4.2	13	17
269	栗原市	金田村	6.8	12	19
270	栗原市	金田村	不検出 (6.7)	12	12
271	栗原市	金田村	5.4	14	20
272	栗原市	金田村	3.8	12	16
273	栗原市	金田村	4.4	15	19
274	栗原市	金田村	6.8	12	19
275	栗原市	金田村	5.4	13	19
276	栗原市	金田村	6.6	12	19
277	栗原市	金田村	不検出 (6.5)	12	12
278	栗原市	金田村	不検出 (4.6)	8.6	8.6
279	栗原市	金田村	不検出 (4.6)	16	16
280	栗原市	金田村	5.6	13	19
281	栗原市	金田村	5.3	13	19
282	栗原市	金田村	4.4	11	15
283	栗原市	金田村	5.6	15	20
284	栗原市	金田村	不検出 (3.7)	12	12
285	栗原市	金田村	4.8	14	19

[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
286	栗原市	金田村	5.5	14	19
287	栗原市	金田村	6.5	14	20
288	栗原市	金田村	6.6	14	21
289	栗原市	金田村	5.1	11	16
290	栗原市	金田村	4.6	15	19
291	栗原市	金田村	4.3	11	15
292	栗原市	金田村	4.2	11	16
293	栗原市	金田村	5.4	16	21
294	栗原市	金田村	不検出 (4.7)	18	18
295	栗原市	金田村	不検出 (6.6)	12	12
296	栗原市	金田村	4.6	15	19
297	栗原市	金田村	不検出 (4.0)	14	14
298	栗原市	金田村	不検出 (8.6)	17	17
299	栗原市	金田村	6.0	13	19
300	栗原市	金田村	5.2	15	20
301	栗原市	金田村	不検出 (3.8)	14	14
302	栗原市	金田村	4.9	16	21
303	栗原市	金田村	5.0	9.6	15
304	栗原市	金田村	不検出 (4.9)	13	13
305	栗原市	金田村	5.2	12	17
306	栗原市	金田村	7.4	14	22
307	栗原市	金田村	6.4	10	17
308	栗原市	金田村	6.1	13	19
309	栗原市	金田村	不検出 (4.7)	16	16
310	栗原市	金田村	5.7	12	17
311	栗原市	金田村	4.1	15	19
312	栗原市	金田村	4.5	15	19
313	栗原市	金田村	4.3	17	21
314	栗原市	金田村	6.3	11	18
315	栗原市	金田村	3.9	11	15
316	栗原市	金田村	7.2	13	21
317	栗原市	金田村	5.9	15	20
318	栗原市	金田村	5.3	15	20
319	栗原市	金田村	5.1	12	17
320	栗原市	金田村	5.9	12	18
321	栗原市	金田村	4.5	13	18
322	栗原市	金田村	4.8	15	20
323	栗原市	金田村	不検出 (8.0)	13	13
324	栗原市	金田村	4.1	13	17
325	栗原市	金田村	不検出 (5.8)	14	14
326	栗原市	金田村	5.5	13	18
327	栗原市	金田村	不検出 (4.9)	16	16
328	栗原市	金田村	4.9	15	20
329	栗原市	金田村	6.0	11	17
330	栗原市	金田村	6.2	10	16
331	栗原市	金田村	不検出 (8.0)	14	14
332	栗原市	金田村	4.2	14	19
333	栗原市	金田村	5.7	11	17
334	栗原市	金田村	不検出 (8.1)	9.0	9.0
335	栗原市	金田村	不検出 (4.3)	14	14
336	栗原市	金田村	4.9	10	15
337	栗原市	金田村	不検出 (5.1)	11	11
338	栗原市	金田村	5.4	14	19
339	栗原市	金田村	4.4	12	17
340	栗原市	金田村	5.1	15	20
341	栗原市	金田村	7.2	14	21
342	栗原市	金田村	不検出 (7.1)	16	16

【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
343	栗原市	金田村	不検出 (6.7)	10	10
344	栗原市	金田村	7.1	13	20
345	栗原市	金田村	4.0	17	21
346	栗原市	金田村	4.4	15	20
347	栗原市	金田村	6.4	12	18
348	栗原市	金田村	6.8	11	17
349	栗原市	金田村	5.2	12	17
350	栗原市	金田村	4.0	13	17
351	栗原市	金田村	5.8	13	19
352	栗原市	金田村	5.7	15	20
353	栗原市	金田村	6.9	8.9	16
354	栗原市	金田村	6.1	17	23
355	栗原市	金田村	5.0	11	16
356	栗原市	金田村	不検出 (4.0)	15	15
357	栗原市	金田村	7.1	16	23
358	栗原市	金田村	6.2	14	20
359	栗原市	金田村	不検出 (3.9)	13	13
360	栗原市	金田村	8.4	12	20
361	栗原市	金田村	4.6	15	19
362	栗原市	金田村	不検出 (4.8)	9.1	9.1
363	栗原市	金田村	4.9	12	17
364	栗原市	金田村	6.6	11	18
365	栗原市	金田村	不検出 (3.2)	15	15
366	栗原市	金田村	6.2	13	20
367	栗原市	金田村	4.8	16	21
368	栗原市	金田村	4.4	16	20
369	栗原市	金田村	5.7	17	23
370	栗原市	金田村	6.6	14	20
371	栗原市	金田村	8.5	14	22
372	栗原市	金田村	不検出 (4.1)	15	15
373	栗原市	金田村	6.5	13	20
374	栗原市	金田村	4.2	12	16
375	栗原市	金田村	不検出 (3.6)	8.5	8.5
376	栗原市	金田村	8.3	13	22
377	栗原市	金田村	6.8	13	20
378	栗原市	金田村	不検出 (4.0)	12	12
379	栗原市	金田村	5.5	13	19
380	栗原市	金田村	4.5	19	24
381	栗原市	金田村	5.6	12	18
382	栗原市	金田村	6.4	9.1	16
383	栗原市	金田村	5.0	19	24
384	栗原市	金田村	7.8	14	22
385	栗原市	金田村	5.0	11	16
386	栗原市	金田村	5.4	18	23
387	栗原市	金田村	6.6	13	19
388	栗原市	金田村	6.1	13	19
389	栗原市	金田村	6.2	13	20
390	栗原市	金田村	4.9	11	15
391	栗原市	金田村	5.3	13	19
392	栗原市	金田村	6.9	12	19
393	栗原市	金田村	7.6	12	20
394	栗原市	金田村	不検出 (4.4)	12	12
395	栗原市	金田村	6.6	11	18
396	栗原市	金田村	5.3	16	21
397	栗原市	金田村	4.7	15	20
398	栗原市	金田村	7.6	18	25
399	栗原市	金田村	4.2	14	18

【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
400	栗原市	金田村	7.0	15	22
401	栗原市	金田村	6.1	16	22
402	栗原市	金田村	不検出 (4.6)	14	14
403	栗原市	金田村	5.6	15	20
404	栗原市	金田村	6.1	16	22
405	栗原市	金田村	不検出 (4.8)	13	13
406	栗原市	金田村	5.7	15	20
407	栗原市	金田村	不検出 (4.3)	14	14
408	栗原市	金田村	4.9	14	19
409	栗原市	金田村	7.2	15	23
410	栗原市	金田村	4.4	12	17
411	栗原市	金田村	5.4	8.5	14
412	栗原市	金田村	6.6	14	21
413	栗原市	金田村	5.9	17	23
414	栗原市	金田村	6.4	16	23
415	栗原市	金田村	不検出 (3.6)	18	18
416	栗原市	金田村	5.8	17	23
417	栗原市	金田村	7.7	15	22
418	栗原市	金田村	4.1	16	20
419	栗原市	金田村	8.1	14	22
420	栗原市	金田村	6.0	13	19
421	栗原市	金田村	5.4	16	21
422	栗原市	金田村	6.8	12	19
423	栗原市	金田村	不検出 (4.2)	15	15
424	栗原市	金田村	8.5	19	28
425	栗原市	金田村	5.6	14	19
426	栗原市	金田村	4.7	14	18
427	栗原市	金田村	不検出 (4.6)	16	16
428	栗原市	金田村	6.7	17	23
429	栗原市	金田村	4.6	16	20
430	栗原市	金田村	5.2	10	16
431	栗原市	金田村	不検出 (3.3)	13	13
432	栗原市	金田村	7.1	12	19
433	栗原市	金田村	不検出 (7.7)	11	11

※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。