

堆肥の放射性セシウム検査の結果について

平成23年11月29日

	堆肥の種類	検査月日	製造所の場所	放射性セシウム 測定値の合計 (Bq/kg)	現在の対応状況等 (出荷自粛や回収等)	備考
1	牛ふん堆肥	H23.11.24	二本松市	100		
2	牛ふん堆肥	H23.11.24	二本松市	800	自粛要請	
3	牛ふん堆肥	H23.11.24	二本松市	ND		
4	牛ふん堆肥	H23.11.24	二本松市	80		
5	牛ふん堆肥	H23.11.24	二本松市	ND		
6	牛ふん堆肥	H23.11.24	二本松市	200		
7	牛ふん堆肥	H23.11.24	二本松市	ND		
8	牛ふん堆肥	H23.11.24	二本松市	1,400	自粛要請	
9	牛ふん堆肥	H23.11.24	二本松市	ND		
10	牛ふん堆肥	H23.11.24	二本松市	400		
11	牛ふん堆肥	H23.11.24	二本松市	300		
12	牛ふん堆肥	H23.11.24	二本松市	1,700	自粛要請	
13	牛ふん堆肥	H23.11.24	本宮市	200		
14	牛ふん堆肥	H23.11.24	本宮市	100		
15	牛ふん堆肥	H23.11.24	田村市	3,400	自粛要請	
16	牛ふん堆肥	H23.11.24	須賀川市	400		
17	牛ふん堆肥	H23.11.24	須賀川市	300		
18	牛ふん堆肥	H23.11.25	須賀川市	ND		
19	牛ふん堆肥	H23.11.25	須賀川市	100		
20	牛ふん堆肥	H23.11.25	須賀川市	400		
21	牛ふん堆肥	H23.11.25	須賀川市	ND		
22	牛ふん堆肥	H23.11.25	須賀川市	50		
23	牛ふん堆肥	H23.11.25	須賀川市	4,800	自粛要請	
24	牛ふん堆肥	H23.11.25	須賀川市	3,000	自粛要請	
25	牛ふん堆肥	H23.11.25	須賀川市	400		
26	牛ふん堆肥	H23.11.25	須賀川市	300		
27	牛ふん堆肥	H23.11.25	須賀川市	900	自粛要請	
28	牛ふん堆肥	H23.11.24	須賀川市	ND		
29	牛ふん堆肥	H23.11.24	須賀川市	1,900	自粛要請	
30	牛ふん堆肥	H23.11.25	須賀川市	2,200	自粛要請	
31	牛ふん堆肥	H23.11.25	須賀川市	300		
32	牛ふん堆肥	H23.11.25	須賀川市	ND		
33	牛ふん堆肥	H23.11.25	須賀川市	200		
34	牛ふん堆肥	H23.11.25	天栄村	700	自粛要請	
35	牛ふん堆肥	H23.11.25	天栄村	3,500	自粛要請	
36	牛ふん堆肥	H23.11.25	天栄村	600	自粛要請	
37	牛ふん堆肥	H23.11.25	天栄村	700	自粛要請	
38	牛ふん堆肥	H23.11.25	天栄村	11,000	自粛要請	
39	牛ふん堆肥	H23.11.25	天栄村	6,800	自粛要請	

	堆肥の種類	検査月日	製造所の場所	放射性セシウム 測定値の合計 (Bq/kg)	現在の対応状況等 (出荷自粛や回収等)	備考
40	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	300		
41	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	1,300	自粛要請	
42	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	500	自粛要請	
43	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	500	自粛要請	
44	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	900	自粛要請	
45	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	500	自粛要請	
46	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	1,700	自粛要請	
47	牛ふん堆肥	H23.11.25	石川町	1,400	自粛要請	
48	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	300		
49	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	2,000	自粛要請	
50	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	1,000	自粛要請	
51	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	900	自粛要請	
52	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	100		
53	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	500	自粛要請	
54	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	800	自粛要請	
55	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	700	自粛要請	
56	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	ND		
57	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	400		
58	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	100		
59	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	600	自粛要請	
60	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	700	自粛要請	
61	牛ふん堆肥	H23.11.25	石川町	200		
62	牛ふん堆肥	H23.11.25	石川町	900	自粛要請	
63	牛ふん堆肥	H23.11.25	石川町	600	自粛要請	
64	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	400		
65	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	800	自粛要請	
66	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	1,100	自粛要請	
67	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	1,000	自粛要請	
68	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	300		
69	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	1,000	自粛要請	
70	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	300		
71	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	300		
72	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	900	自粛要請	
73	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	600	自粛要請	
74	牛ふん堆肥	H23.11.25	石川町	200		
75	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	1,900	自粛要請	
76	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	100		
77	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	400		
78	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	500	自粛要請	
79	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	1,000	自粛要請	
80	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	ND		

	堆肥の種類	検査月日	製造所の場所	放射性セシウム 測定値の合計 (Bq/kg)	現在の対応状況等 (出荷自粛や回収等)	備考
81	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	100		
82	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	200		
83	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	600	自粛要請	
84	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	100		
85	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	1,700	自粛要請	
86	牛ふん堆肥	H23.11.25	石川町	500	自粛要請	
87	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	ND		
88	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	600	自粛要請	
89	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	1,000	自粛要請	
90	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	2,200	自粛要請	
91	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	ND		
92	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	400		
93	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	600	自粛要請	
94	牛ふん堆肥	H23.11.24	石川町	900	自粛要請	
95	牛ふん堆肥	H23.11.24	玉川村	200		
96	牛ふん堆肥	H23.11.25	平田村	ND		
97	牛ふん堆肥	H23.11.25	平田村	100		
98	牛ふん堆肥	H23.11.25	平田村	400		
99	牛ふん堆肥	H23.11.25	平田村	100		
100	牛ふん堆肥	H23.11.24	平田村	400		
101	牛ふん堆肥	H23.11.25	平田村	80		
102	牛ふん堆肥	H23.11.25	平田村	ND		
103	牛ふん堆肥	H23.11.25	平田村	200		
104	牛ふん堆肥	H23.11.25	平田村	200		
105	牛ふん堆肥	H23.11.25	平田村	1,000	自粛要請	
106	牛ふん堆肥	H23.11.25	平田村	1,000	自粛要請	
107	牛ふん堆肥	H23.11.25	平田村	60		
108	牛ふん堆肥	H23.11.25	平田村	90		
109	牛ふん堆肥	H23.11.25	平田村	500	自粛要請	
110	牛ふん堆肥	H23.11.25	平田村	400		
111	牛ふん堆肥	H23.11.25	平田村	ND		
112	牛ふん堆肥	H23.11.25	平田村	400		
113	牛ふん堆肥	H23.11.25	平田村	ND		
114	牛ふん堆肥	H23.11.25	平田村	100		
115	牛ふん堆肥	H23.11.25	平田村	200		
116	牛ふん堆肥	H23.11.25	平田村	700	自粛要請	
117	牛ふん堆肥	H23.11.25	平田村	200		
118	牛ふん堆肥	H23.11.25	平田村	2,400	自粛要請	
119	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	ND		
120	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	200		
121	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	1,200	自粛要請	

	堆肥の種類	検査月日	製造所の場所	放射性セシウム 測定値の合計 (Bq/kg)	現在の対応状況等 (出荷自粛や回収等)	備考
122	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	ND		
123	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	600	自粛要請	
124	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	2,500	自粛要請	
125	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	600	自粛要請	
126	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	600	自粛要請	
127	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	200		
128	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	100		
129	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	1,900	自粛要請	
130	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	1,100	自粛要請	
131	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	1,400	自粛要請	
132	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	500	自粛要請	
133	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	500	自粛要請	
134	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	1,700	自粛要請	
135	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	400		
136	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	700	自粛要請	
137	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	200		
138	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	400		
139	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	500	自粛要請	
140	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	600	自粛要請	
141	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	ND		
142	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	100		
143	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	300		
144	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	ND		
145	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	200		
146	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	7,200	自粛要請	
147	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	2,600	自粛要請	
148	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	700	自粛要請	
149	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	600	自粛要請	
150	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	200		
151	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	400		
152	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	200		
153	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	100		
154	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	1,500	自粛要請	
155	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	700	自粛要請	
156	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	300		
157	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	600	自粛要請	
158	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	400		
159	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	300		
160	牛ふん堆肥	H23.11.25	浅川町	400		
161	牛ふん堆肥	H23.11.25	古殿町	ND		
162	牛ふん堆肥	H23.11.28	古殿町	200		

	堆肥の種類	検査月日	製造所の場所	放射性セシウム 測定値の合計 (Bq/kg)	現在の対応状況等 (出荷自粛や回収等)	備考
163	牛ふん堆肥	H23.11.25	古殿町	500	自粛要請	
164	牛ふん堆肥	H23.11.25	古殿町	700	自粛要請	
165	牛ふん堆肥	H23.11.25	古殿町	200		
166	牛ふん堆肥	H23.11.25	古殿町	900	自粛要請	
167	牛ふん堆肥	H23.11.25	古殿町	800	自粛要請	
168	牛ふん堆肥	H23.11.25	古殿町	300		
169	牛ふん堆肥	H23.11.25	古殿町	90		
170	牛ふん堆肥	H23.11.28	古殿町	1,200	自粛要請	
171	牛ふん堆肥	H23.11.25	古殿町	1,100	自粛要請	
172	牛ふん堆肥	H23.11.28	古殿町	1,400	自粛要請	
173	牛ふん堆肥	H23.11.28	古殿町	1,300	自粛要請	
174	牛ふん堆肥	H23.11.25	古殿町	300		
175	牛ふん堆肥	H23.11.25	古殿町	800	自粛要請	
176	牛ふん堆肥	H23.11.25	古殿町	ND		
177	牛ふん堆肥	H23.11.25	古殿町	300		
178	牛ふん堆肥	H23.11.28	古殿町	1,400	自粛要請	
179	牛ふん堆肥	H23.11.28	古殿町	1,000	自粛要請	
180	牛ふん堆肥	H23.11.28	古殿町	500	自粛要請	
181	牛ふん堆肥	H23.11.28	古殿町	1,700	自粛要請	
182	牛ふん堆肥	H23.11.28	古殿町	3,700	自粛要請	
183	牛ふん堆肥	H23.11.28	古殿町	800	自粛要請	
184	牛ふん堆肥	H23.11.25	古殿町	500	自粛要請	
185	牛ふん堆肥	H23.11.28	古殿町	400		
186	牛ふん堆肥	H23.11.28	古殿町	1,500	自粛要請	
187	牛ふん堆肥	H23.11.25	古殿町	1,200	自粛要請	
188	牛ふん堆肥	H23.11.25	古殿町	900	自粛要請	
189	牛ふん堆肥	H23.11.25	古殿町	ND		
190	牛ふん堆肥	H23.11.25	古殿町	800	自粛要請	
191	牛ふん堆肥	H23.11.25	古殿町	ND		
192	牛ふん堆肥	H23.11.25	古殿町	700	自粛要請	
193	牛ふん堆肥	H23.11.25	古殿町	ND		
194	牛ふん堆肥	H23.11.25	古殿町	200		
195	牛ふん堆肥	H23.11.28	古殿町	2,800	自粛要請	
196	牛ふん堆肥	H23.11.25	古殿町	1,600	自粛要請	
197	牛ふん堆肥	H23.11.25	古殿町	300		
198	牛ふん堆肥	H23.11.25	古殿町	500	自粛要請	
199	牛ふん堆肥	H23.11.25	古殿町	200		
200	牛ふん堆肥	H23.11.28	古殿町	200		
201	牛ふん堆肥	H23.11.28	古殿町	90		
202	牛ふん堆肥	H23.11.28	古殿町	400		
203	牛ふん堆肥	H23.11.28	古殿町	1,200	自粛要請	

	堆肥の種類	検査月日	製造所の場所	放射性セシウム 測定値の合計 (Bq/kg)	現在の対応状況等 (出荷自粛や回収等)	備考
204	牛ふん堆肥	H23.11.28	古殿町	200		
205	牛ふん堆肥	H23.11.28	古殿町	800	自粛要請	
206	牛ふん堆肥	H23.11.28	古殿町	500	自粛要請	
207	牛ふん堆肥	H23.11.28	古殿町	300		
208	牛ふん堆肥	H23.11.28	古殿町	ND		
209	牛ふん堆肥	H23.11.28	古殿町	3,800	自粛要請	
210	牛ふん堆肥	H23.11.28	古殿町	ND		
211	牛ふん堆肥	H23.11.28	古殿町	800	自粛要請	
212	牛ふん堆肥	H23.11.28	古殿町	ND		
213	牛ふん堆肥	H23.11.28	古殿町	50		
214	牛ふん堆肥	H23.11.28	古殿町	400		
215	牛ふん堆肥	H23.11.28	古殿町	2,100	自粛要請	
216	牛ふん堆肥	H23.11.28	古殿町	1,400	自粛要請	

※肥料・土壌改良資材・培土中の放射性セシウムの暫定許容値:400Bq/Kg(製品重量)
 ※分析機関:(独)農林水産消費安全技術センター