

## 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17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	H23.11.14	二本松市	1,500	自粛要請	
2	牛ふん堆肥	H23.11.14	二本松市	1,500	自粛要請	
3	牛ふん堆肥	H23.11.14	二本松市	200		
4	牛ふん堆肥	H23.11.15	二本松市	100		
5	牛ふん堆肥	H23.11.14	二本松市	300		
6	牛ふん堆肥	H23.11.14	二本松市	100		
7	牛ふん堆肥	H23.11.14	二本松市	300		
8	牛ふん堆肥	H23.11.14	二本松市	300		
9	牛ふん堆肥	H23.11.14	二本松市	1,000	自粛要請	
10	牛ふん堆肥	H23.11.15	二本松市	300		
11	牛ふん堆肥	H23.11.15	二本松市	100		
12	牛ふん堆肥	H23.11.15	二本松市	ND		
13	牛ふん堆肥	H23.11.14	二本松市	2,300	自粛要請	
14	牛ふん堆肥	H23.11.14	二本松市	1,000	自粛要請	
15	牛ふん堆肥	H23.11.14	二本松市	1,300	自粛要請	
16	牛ふん堆肥	H23.11.14	二本松市	700	自粛要請	
17	牛ふん堆肥	H23.11.14	二本松市	1,300	自粛要請	
18	牛ふん堆肥	H23.11.14	二本松市	100		
19	牛ふん堆肥	H23.11.14	二本松市	200		
20	牛ふん堆肥	H23.11.14	二本松市	1,500	自粛要請	
21	牛ふん堆肥	H23.11.14	二本松市	100		
22	牛ふん堆肥	H23.11.15	二本松市	ND		
23	牛ふん堆肥	H23.11.15	二本松市	4,700	自粛要請	
24	牛ふん堆肥	H23.11.15	二本松市	1,300	自粛要請	
25	牛ふん堆肥	H23.11.15	二本松市	200		
26	牛ふん堆肥	H23.11.15	二本松市	12,000	自粛要請	
27	牛ふん堆肥	H23.11.15	二本松市	1,100	自粛要請	
28	牛ふん堆肥	H23.11.14	郡山市	400		
29	牛ふん堆肥	H23.11.14	郡山市	2,100	自粛要請	
30	牛ふん堆肥	H23.11.14	郡山市	1,100	自粛要請	
31	牛ふん堆肥	H23.11.14	郡山市	ND		
32	牛ふん堆肥	H23.11.14	郡山市	800	自粛要請	
33	牛ふん堆肥	H23.11.14	郡山市	200		
34	牛ふん堆肥	H23.11.14	郡山市	ND		
35	牛ふん堆肥	H23.11.14	郡山市	ND		
36	牛ふん堆肥	H23.11.14	郡山市	ND		
37	牛ふん堆肥	H23.11.14	郡山市	1,600	自粛要請	
38	牛ふん堆肥	H23.11.14	郡山市	500	自粛要請	
39	牛ふん堆肥	H23.11.14	郡山市	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	H23.11.14	郡山市	400		
41	牛ふん堆肥	H23.11.14	郡山市	600	自粛要請	
42	牛ふん堆肥	H23.11.14	郡山市	200		
43	牛ふん堆肥	H23.11.14	郡山市	ND		
44	牛ふん堆肥	H23.11.14	郡山市	300		
45	牛ふん堆肥	H23.11.14	郡山市	ND		
46	牛ふん堆肥	H23.11.14	郡山市	200		
47	牛ふん堆肥	H23.11.14	郡山市	1,100	自粛要請	
48	牛ふん堆肥	H23.11.14	郡山市	200		
49	牛ふん堆肥	H23.11.14	郡山市	800	自粛要請	
50	牛ふん堆肥	H23.11.14	郡山市	60		
51	牛ふん堆肥	H23.11.14	郡山市	600	自粛要請	
52	牛ふん堆肥	H23.11.14	郡山市	ND		
53	牛ふん堆肥	H23.11.15	須賀川市	1,500	自粛要請	
54	牛ふん堆肥	H23.11.16	須賀川市	1,600	自粛要請	
55	牛ふん堆肥	H23.11.16	須賀川市	800	自粛要請	
56	牛ふん堆肥	H23.11.16	須賀川市	500	自粛要請	
57	牛ふん堆肥	H23.11.16	須賀川市	100		
58	牛ふん堆肥	H23.11.16	須賀川市	600	自粛要請	
59	牛ふん堆肥	H23.11.16	須賀川市	800	自粛要請	
60	牛ふん堆肥	H23.11.16	須賀川市	400		
61	牛ふん堆肥	H23.11.14	石川町	200		
62	牛ふん堆肥	H23.11.15	石川町	300		
63	牛ふん堆肥	H23.11.16	石川町	ND		
64	牛ふん堆肥	H23.11.16	石川町	200		
65	牛ふん堆肥	H23.11.15	石川町	300		
66	牛ふん堆肥	H23.11.16	石川町	ND		
67	牛ふん堆肥	H23.11.16	石川町	200		
68	牛ふん堆肥	H23.11.15	石川町	1,000	自粛要請	
69	牛ふん堆肥	H23.11.15	石川町	300		
70	牛ふん堆肥	H23.11.16	石川町	400		
71	牛ふん堆肥	H23.11.16	石川町	1,000	自粛要請	
72	牛ふん堆肥	H23.11.14	石川町	ND		
73	牛ふん堆肥	H23.11.16	石川町	1,100	自粛要請	
74	牛ふん堆肥	H23.11.16	石川町	ND		
75	牛ふん堆肥	H23.11.15	石川町	500	自粛要請	
76	牛ふん堆肥	H23.11.15	石川町	600	自粛要請	
77	牛ふん堆肥	H23.11.15	石川町	800	自粛要請	
78	牛ふん堆肥	H23.11.15	石川町	80		
79	牛ふん堆肥	H23.11.15	石川町	80		
80	牛ふん堆肥	H23.11.15	石川町	100		

	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	H23.11.15	石川町	1,800	自粛要請	
82	牛ふん堆肥	H23.11.15	石川町	300		
83	牛ふん堆肥	H23.11.15	石川町	300		
84	牛ふん堆肥	H23.11.15	石川町	800	自粛要請	
85	牛ふん堆肥	H23.11.15	石川町	1,600	自粛要請	
86	牛ふん堆肥	H23.11.15	石川町	300		
87	牛ふん堆肥	H23.11.15	石川町	1,500	自粛要請	
88	牛ふん堆肥	H23.11.15	石川町	200		
89	牛ふん堆肥	H23.11.15	石川町	600	自粛要請	
90	牛ふん堆肥	H23.11.15	石川町	300		
91	牛ふん堆肥	H23.11.15	石川町	100		
92	牛ふん堆肥	H23.11.15	石川町	ND		
93	牛ふん堆肥	H23.11.15	石川町	500	自粛要請	
94	牛ふん堆肥	H23.11.14	石川町	200		
95	牛ふん堆肥	H23.11.14	石川町	700	自粛要請	
96	牛ふん堆肥	H23.11.15	石川町	200		
97	牛ふん堆肥	H23.11.14	石川町	1,400	自粛要請	
98	牛ふん堆肥	H23.11.14	石川町	80		
99	牛ふん堆肥	H23.11.14	石川町	700	自粛要請	
100	牛ふん堆肥	H23.11.14	石川町	900	自粛要請	
101	牛ふん堆肥	H23.11.14	石川町	60		
102	牛ふん堆肥	H23.11.15	石川町	1,000	自粛要請	
103	牛ふん堆肥	H23.11.14	石川町	200		
104	牛ふん堆肥	H23.11.14	石川町	600	自粛要請	
105	牛ふん堆肥	H23.11.14	石川町	500	自粛要請	
106	牛ふん堆肥	H23.11.15	石川町	300		
107	牛ふん堆肥	H23.11.14	石川町	200		
108	牛ふん堆肥	H23.11.14	石川町	70		
109	牛ふん堆肥	H23.11.14	石川町	400		
110	牛ふん堆肥	H23.11.14	石川町	80		
111	牛ふん堆肥	H23.11.14	石川町	300		
112	牛ふん堆肥	H23.11.14	石川町	100		
113	牛ふん堆肥	H23.11.14	石川町	3,900	自粛要請	
114	牛ふん堆肥	H23.11.14	石川町	200		
115	牛ふん堆肥	H23.11.15	石川町	600	自粛要請	
116	牛ふん堆肥	H23.11.15	石川町	200		
117	牛ふん堆肥	H23.11.14	石川町	300		
118	牛ふん堆肥	H23.11.14	石川町	600	自粛要請	
119	牛ふん堆肥	H23.11.14	石川町	600	自粛要請	
120	牛ふん堆肥	H23.11.14	石川町	700	自粛要請	
121	牛ふん堆肥	H23.11.14	石川町	500	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	H23.11.14	石川町	400		
123	牛ふん堆肥	H23.11.14	石川町	3,400	自粛要請	
124	牛ふん堆肥	H23.11.14	石川町	800	自粛要請	
125	牛ふん堆肥	H23.11.15	平田村	300		
126	牛ふん堆肥	H23.11.15	平田村	100		
127	牛ふん堆肥	H23.11.15	平田村	100		
128	牛ふん堆肥	H23.11.15	平田村	600	自粛要請	
129	牛ふん堆肥	H23.11.15	平田村	600	自粛要請	
130	牛ふん堆肥	H23.11.15	平田村	200		
131	牛ふん堆肥	H23.11.15	平田村	600	自粛要請	
132	牛ふん堆肥	H23.11.15	平田村	ND		
133	牛ふん堆肥	H23.11.15	平田村	300		
134	牛ふん堆肥	H23.11.15	平田村	400		
135	牛ふん堆肥	H23.11.15	平田村	1,900	自粛要請	
136	牛ふん堆肥	H23.11.15	平田村	400		
137	牛ふん堆肥	H23.11.15	平田村	2,900	自粛要請	
138	牛ふん堆肥	H23.11.15	平田村	1,000	自粛要請	
139	牛ふん堆肥	H23.11.15	平田村	900	自粛要請	
140	牛ふん堆肥	H23.11.15	平田村	500	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