

## 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24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	H23.11.21	郡山市	2,000	自粛要請	
2	牛ふん堆肥	H23.11.21	田村市	1,600	自粛要請	
3	牛ふん堆肥	H23.11.21	田村市	600	自粛要請	
4	牛ふん堆肥	H23.11.21	田村市	3,400	自粛要請	
5	牛ふん堆肥	H23.11.21	田村市	800	自粛要請	
6	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	500	自粛要請	
7	牛ふん堆肥	H23.11.21	田村市	200		
8	牛ふん堆肥	H23.11.21	田村市	ND		
9	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	500	自粛要請	
10	牛ふん堆肥	H23.11.21	田村市	300		
11	牛ふん堆肥	H23.11.21	田村市	ND		
12	牛ふん堆肥	H23.11.21	田村市	ND		
13	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	1,000	自粛要請	
14	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	500	自粛要請	
15	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	200		
16	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	700	自粛要請	
17	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	200		
18	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	300		
19	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	7,400	自粛要請	
20	牛ふん堆肥	H23.11.21	田村市	3,400	自粛要請	
21	牛ふん堆肥	H23.11.21	田村市	ND		
22	牛ふん堆肥	H23.11.21	田村市	60		
23	牛ふん堆肥	H23.11.21	田村市	1,300	自粛要請	
24	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	1,900	自粛要請	
25	牛ふん堆肥	H23.11.21	田村市	ND		
26	牛ふん堆肥	H23.11.21	田村市	800	自粛要請	
27	牛ふん堆肥	H23.11.21	田村市	600	自粛要請	
28	牛ふん堆肥	H23.11.21	田村市	600	自粛要請	
29	牛ふん堆肥	H23.11.21	田村市	400		
30	牛ふん堆肥	H23.11.21	田村市	1,700	自粛要請	
31	牛ふん堆肥	H23.11.21	田村市	6,400	自粛要請	
32	牛ふん堆肥	H23.11.21	田村市	1,100	自粛要請	
33	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	1,300	自粛要請	
34	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	3,600	自粛要請	
35	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	600	自粛要請	
36	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	7,600	自粛要請	
37	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	500	自粛要請	
38	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	500	自粛要請	
39	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	900	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	H23.11.18	田村市	100		
41	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	70		
42	牛ふん堆肥	H23.11.21	田村市	60		
43	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	600	自粛要請	
44	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	400		
45	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	200		
46	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	1,000	自粛要請	
47	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	1,900	自粛要請	
48	牛ふん堆肥	H23.11.21	田村市	500	自粛要請	
49	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	ND		
50	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	300		
51	牛ふん堆肥	H23.11.21	田村市	ND		
52	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	200		
53	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	200		
54	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	1,700	自粛要請	
55	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	1,600	自粛要請	
56	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	90		
57	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	200		
58	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	90		
59	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	ND		
60	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	200		
61	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	100		
62	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	ND		
63	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	ND		
64	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	ND		
65	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	300		
66	牛ふん堆肥	H23.11.21	田村市	ND		
67	牛ふん堆肥	H23.11.21	田村市	ND		
68	牛ふん堆肥	H23.11.21	田村市	ND		
69	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	500	自粛要請	
70	牛ふん堆肥	H23.11.21	田村市	ND		
71	牛ふん堆肥	H23.11.21	田村市	200		
72	牛ふん堆肥	H23.11.21	田村市	ND		
73	牛ふん堆肥	H23.11.21	田村市	ND		
74	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	1,100	自粛要請	
75	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	2,800	自粛要請	
76	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	700	自粛要請	
77	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	500	自粛要請	
78	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	1,000	自粛要請	
79	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	2,900	自粛要請	
80	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	300		

	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	H23.11.18	田村市	3,300	自粛要請	
82	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	200		
83	牛ふん堆肥	H23.11.18	田村市	1,300	自粛要請	
84	牛ふん堆肥	H23.11.21	小野町	300		
85	牛ふん堆肥	H23.11.21	小野町	200		
86	牛ふん堆肥	H23.11.21	小野町	ND		
87	牛ふん堆肥	H23.11.21	小野町	600	自粛要請	
88	牛ふん堆肥	H23.11.21	小野町	ND		
89	牛ふん堆肥	H23.11.21	小野町	100		
90	牛ふん堆肥	H23.11.21	小野町	300		
91	牛ふん堆肥	H23.11.21	小野町	100		
92	牛ふん堆肥	H23.11.21	小野町	600	自粛要請	
93	牛ふん堆肥	H23.11.21	小野町	100		
94	牛ふん堆肥	H23.11.21	小野町	200		
95	牛ふん堆肥	H23.11.21	須賀川市	ND		
96	牛ふん堆肥	H23.11.21	須賀川市	200		
97	牛ふん堆肥	H23.11.21	須賀川市	400		
98	牛ふん堆肥	H23.11.21	須賀川市	ND		
99	牛ふん堆肥	H23.11.21	須賀川市	800	自粛要請	
100	牛ふん堆肥	H23.11.21	須賀川市	50		
101	牛ふん堆肥	H23.11.21	須賀川市	ND		
102	牛ふん堆肥	H23.11.21	須賀川市	600	自粛要請	
103	牛ふん堆肥	H23.11.21	須賀川市	800	自粛要請	
104	牛ふん堆肥	H23.11.21	須賀川市	ND		
105	牛ふん堆肥	H23.11.21	須賀川市	ND		
106	牛ふん堆肥	H23.11.21	須賀川市	100		
107	牛ふん堆肥	H23.11.21	須賀川市	ND		
108	牛ふん堆肥	H23.11.21	須賀川市	70		
109	牛ふん堆肥	H23.11.21	須賀川市	500	自粛要請	
110	牛ふん堆肥	H23.11.21	須賀川市	2,100	自粛要請	
111	牛ふん堆肥	H23.11.21	須賀川市	600	自粛要請	
112	牛ふん堆肥	H23.11.21	須賀川市	1,500	自粛要請	
113	牛ふん堆肥	H23.11.21	須賀川市	1,000	自粛要請	
114	牛ふん堆肥	H23.11.21	須賀川市	300		
115	牛ふん堆肥	H23.11.21	須賀川市	1,300	自粛要請	
116	牛ふん堆肥	H23.11.21	須賀川市	1,600	自粛要請	
117	牛ふん堆肥	H23.11.21	須賀川市	400		
118	牛ふん堆肥	H23.11.21	須賀川市	2,400	自粛要請	
119	牛ふん堆肥	H23.11.21	須賀川市	200		
120	牛ふん堆肥	H23.11.21	須賀川市	500	自粛要請	
121	牛ふん堆肥	H23.11.21	須賀川市	300		

	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	H23.11.21	須賀川市	400		
123	牛ふん堆肥	H23.11.21	須賀川市	200		
124	牛ふん堆肥	H23.11.21	須賀川市	5,000	自粛要請	
125	牛ふん堆肥	H23.11.21	須賀川市	300		
126	牛ふん堆肥	H23.11.21	須賀川市	1,100	自粛要請	
127	牛ふん堆肥	H23.11.21	須賀川市	1,000	自粛要請	
128	牛ふん堆肥	H23.11.21	須賀川市	100		
129	牛ふん堆肥	H23.11.21	須賀川市	200		
130	牛ふん堆肥	H23.11.21	須賀川市	400		
131	牛ふん堆肥	H23.11.21	鏡石町	1,100	自粛要請	
132	牛ふん堆肥	H23.11.21	鏡石町	100		
133	牛ふん堆肥	H23.11.21	平田村	400		
134	牛ふん堆肥	H23.11.21	平田村	500	自粛要請	
135	牛ふん堆肥	H23.11.21	平田村	800	自粛要請	
136	牛ふん堆肥	H23.11.21	平田村	200		
137	牛ふん堆肥	H23.11.21	平田村	ND		
138	牛ふん堆肥	H23.11.21	平田村	600	自粛要請	
139	牛ふん堆肥	H23.11.21	平田村	300		
140	牛ふん堆肥	H23.11.21	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