

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8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	H23.11.2	二本松市	5,000	自粛要請	
2	牛ふん堆肥	H23.11.2	二本松市	2,800	自粛要請	
3	牛ふん堆肥	H23.11.4	二本松市	200		
4	牛ふん堆肥	H23.11.4	二本松市	ND		
5	牛ふん堆肥	H23.11.4	二本松市	3,000	自粛要請	
6	牛ふん堆肥	H23.11.4	二本松市	1,200	自粛要請	
7	牛ふん堆肥	H23.11.4	二本松市	7,200	自粛要請	
8	牛ふん堆肥	H23.11.4	二本松市	ND		
9	牛ふん堆肥	H23.11.4	二本松市	6,500	自粛要請	
10	牛ふん堆肥	H23.11.4	二本松市	700	自粛要請	
11	牛ふん堆肥	H23.11.4	二本松市	ND		
12	牛ふん堆肥	H23.11.4	二本松市	500	自粛要請	
13	牛ふん堆肥	H23.11.4	二本松市	7,800	自粛要請	
14	牛ふん堆肥	H23.11.4	二本松市	1,100	自粛要請	
15	牛ふん堆肥	H23.11.4	二本松市	3,700	自粛要請	
16	牛ふん堆肥	H23.11.4	二本松市	1,400	自粛要請	
17	牛ふん堆肥	H23.11.4	二本松市	700	自粛要請	
18	牛ふん堆肥	H23.11.4	二本松市	3,700	自粛要請	
19	牛ふん堆肥	H23.11.4	二本松市	2,400	自粛要請	
20	牛ふん堆肥	H23.11.2	二本松市	1,200	自粛要請	
21	牛ふん堆肥	H23.11.2	二本松市	9,400	自粛要請	
22	牛ふん堆肥	H23.11.2	二本松市	600	自粛要請	
23	牛ふん堆肥	H23.11.2	二本松市	700	自粛要請	
24	牛ふん堆肥	H23.11.2	二本松市	16,000	自粛要請	
25	牛ふん堆肥	H23.11.2	二本松市	600	自粛要請	
26	牛ふん堆肥	H23.11.2	二本松市	500	自粛要請	
27	牛ふん堆肥	H23.11.2	二本松市	3,500	自粛要請	
28	牛ふん堆肥	H23.11.2	二本松市	400		
29	牛ふん堆肥	H23.11.2	二本松市	1,600	自粛要請	
30	牛ふん堆肥	H23.11.2	二本松市	900	自粛要請	
31	牛ふん堆肥	H23.11.2	二本松市	1,100	自粛要請	
32	牛ふん堆肥	H23.11.2	二本松市	4,700	自粛要請	
33	牛ふん堆肥	H23.11.2	二本松市	4,900	自粛要請	
34	牛ふん堆肥	H23.11.2	二本松市	1,900	自粛要請	
35	牛ふん堆肥	H23.11.2	二本松市	1,800	自粛要請	
36	牛ふん堆肥	H23.11.2	二本松市	3,200	自粛要請	
37	牛ふん堆肥	H23.11.4	二本松市	700	自粛要請	
38	牛ふん堆肥	H23.11.4	二本松市	2,300	自粛要請	
39	牛ふん堆肥	H23.11.4	二本松市	5,200	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
40	牛ふん堆肥	H23.11.2	二本松市	5,500	自粛要請	
41	牛ふん堆肥	H23.11.2	郡山市	ND		
42	牛ふん堆肥	H23.11.2	郡山市	ND		
43	牛ふん堆肥	H23.11.2	郡山市	100		
44	牛ふん堆肥	H23.11.2	郡山市	200		
45	牛ふん堆肥	H23.11.2	郡山市	ND		
46	牛ふん堆肥	H23.11.2	郡山市	ND		
47	牛ふん堆肥	H23.11.2	郡山市	400		
48	牛ふん堆肥	H23.11.2	郡山市	ND		
49	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	500	自粛要請	
50	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	90		
51	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	ND		
52	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	3,600	自粛要請	
53	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	400		
54	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	200		
55	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	1,500	自粛要請	
56	牛ふん堆肥	H23.11.2	田村市	ND		
57	牛ふん堆肥	H23.11.2	田村市	300		
58	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	70		
59	牛ふん堆肥	H23.11.2	田村市	3,000	自粛要請	
60	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	1,400	自粛要請	
61	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	900	自粛要請	
62	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	400		
63	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	700	自粛要請	
64	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	500	自粛要請	
65	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	1,300	自粛要請	
66	牛ふん堆肥	H23.11.2	田村市	700	自粛要請	
67	牛ふん堆肥	H23.11.2	田村市	700	自粛要請	
68	牛ふん堆肥	H23.11.2	田村市	1,200	自粛要請	
69	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	900	自粛要請	
70	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	800	自粛要請	
71	牛ふん堆肥	H23.11.2	田村市	ND		
72	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	1,200	自粛要請	
73	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	400		
74	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	1,000	自粛要請	
75	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	3,200	自粛要請	
76	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	6,200	自粛要請	
77	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	7,500	自粛要請	
78	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	900	自粛要請	
79	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	ND		
80	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	3,600	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
81	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	5,200	自粛要請	
82	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	600	自粛要請	
83	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	1,900	自粛要請	
84	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	800	自粛要請	
85	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	7,300	自粛要請	
86	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	800	自粛要請	
87	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	500	自粛要請	
88	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	500	自粛要請	
89	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	400		
90	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	700	自粛要請	
91	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	ND		
92	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	200		
93	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	800	自粛要請	
94	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	200		
95	牛ふん堆肥	H23.11.2	田村市	2,000	自粛要請	
96	牛ふん堆肥	H23.11.2	田村市	8,500	自粛要請	
97	牛ふん堆肥	H23.11.2	田村市	700	自粛要請	
98	牛ふん堆肥	H23.11.2	田村市	4,000	自粛要請	
99	牛ふん堆肥	H23.11.2	田村市	2,800	自粛要請	
100	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	2,900	自粛要請	
101	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	3,600	自粛要請	
102	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	1,200	自粛要請	
103	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	2,400	自粛要請	
104	牛ふん堆肥	H23.11.2	田村市	3,300	自粛要請	
105	牛ふん堆肥	H23.11.2	田村市	1,400	自粛要請	
106	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	5,200	自粛要請	
107	牛ふん堆肥	H23.11.2	田村市	500	自粛要請	
108	牛ふん堆肥	H23.11.2	田村市	2,500	自粛要請	
109	牛ふん堆肥	H23.11.2	田村市	2,500	自粛要請	
110	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	1,100	自粛要請	
111	牛ふん堆肥	H23.11.4	田村市	2,100	自粛要請	
112	牛ふん堆肥	H23.11.2	田村市	1,600	自粛要請	
113	牛ふん堆肥	H23.11.2	田村市	3,900	自粛要請	
114	牛ふん堆肥	H23.11.2	田村市	300		
115	牛ふん堆肥	H23.11.2	田村市	1,200	自粛要請	
116	牛ふん堆肥	H23.11.2	白河市	70		
117	牛ふん堆肥	H23.11.2	白河市	300		
118	牛ふん堆肥	H23.11.2	白河市	800	自粛要請	
119	牛ふん堆肥	H23.11.2	白河市	90		
120	牛ふん堆肥	H23.11.2	白河市	ND		
121	牛ふん堆肥	H23.11.2	白河市	90		

	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	H23.11.2	埴町	1,200	自粛要請	
123	牛ふん堆肥	H23.11.2	埴町	800	自粛要請	
124	牛ふん堆肥	H23.11.2	埴町	700	自粛要請	
125	牛ふん堆肥	H23.11.2	埴町	300		
126	牛ふん堆肥	H23.11.2	埴町	ND		
127	牛ふん堆肥	H23.11.2	埴町	300		
128	稲わら等堆肥	H23.11.2	埴町	ND		
129	稲わら等堆肥	H23.11.2	埴町	ND		
130	牛ふん堆肥	H23.11.2	鮫川村	3,200	自粛要請	
131	牛ふん堆肥	H23.11.2	鮫川村	800	自粛要請	
132	牛ふん堆肥	H23.11.2	鮫川村	400		
133	牛ふん堆肥	H23.11.2	鮫川村	60		
134	牛ふん堆肥	H23.11.2	鮫川村	100		
135	牛ふん堆肥	H23.11.2	鮫川村	100		
136	牛ふん堆肥	H23.11.2	鮫川村	300		
137	稲わら等堆肥	H23.11.4	金山町	ND		
138	稲わら等堆肥	H23.11.4	昭和村	300		
139	稲わら等堆肥	H23.11.4	昭和村	ND		
140	稲わら等堆肥	H23.11.4	昭和村	ND		

※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