

平成24年12月25日
農林水産部環境保全農業課

堆肥の放射性セシウム検査の結果について（第15回）

12月17日から12月20日にかけて堆肥の放射性セシウム検査を実施しましたので、検査結果をお知らせします。

検査を行った140点の堆肥のうち128点については、堆肥の暫定許容値である400ベクレル/kg以下となりましたので、施用・出荷が可能となりました。

また、12点の堆肥については、400ベクレル/kgを超過したため、施用・出荷を自粛するよう要請いたしました。

記

- 1 検査点数 140点
- 2 検査月日 平成24年12月17日～20日
- 3 検査機関 独立行政法人農林水産消費安全技術センター（FAMIC）
SGSジャパン(株)
- 4 検査結果

堆肥 種別	検査結果区分	検査結果	累計点数 (注)	備考
牛ふん 堆肥	400ベクレル/kg以下	128	746	施用・出荷可能
	400ベクレル/kg超過	12	246	施用・出荷の自粛を要請
	合計	140	992	

(注) 平成24年度検査の累計点数

(お問い合わせ先)
福島県農林水産部環境保全農業課
主幹兼副課長 佐藤茂美
電話 024-521-7350(内線3174)

堆肥の放射性セシウム検査の結果について

平成24年12月25日

1 牛ふん堆肥

	検査月日	製造所の場所	放射性セシウム 測定値の合計 (ベクレル/kg)	現在の対応状況等 (出荷自粛等)	備考
1	H24.12.18	福島市	検出せず(<50)		
2	H24.12.18	福島市	200		
3	H24.12.18	郡山市	100		
4	H24.12.18	郡山市	検出せず(<50)		
5	H24.12.18	郡山市	200		
6	H24.12.18	郡山市	200		
7	H24.12.18	郡山市	検出せず(<50)		
8	H24.12.18	郡山市	検出せず(<50)		
9	H24.12.18	郡山市	検出せず(<50)		
10	H24.12.18	郡山市	検出せず(<50)		
11	H24.12.18	郡山市	3,300	自粛要請	
12	H24.12.18	郡山市	検出せず(<50)		
13	H24.12.18	郡山市	1,500	自粛要請	
14	H24.12.18	郡山市	検出せず(<50)		
15	H24.12.18	郡山市	100		
16	H24.12.18	郡山市	100		
17	H24.12.18	郡山市	検出せず(<50)		
18	H24.12.18	郡山市	200		
19	H24.12.18	郡山市	検出せず(<50)		
20	H24.12.18	郡山市	300		
21	H24.12.18	郡山市	検出せず(<50)		
22	H24.12.18	郡山市	200		
23	H24.12.18	郡山市	検出せず(<50)		
24	H24.12.18	郡山市	50		
25	H24.12.18	郡山市	検出せず(<50)		
26	H24.12.18	郡山市	90		
27	H24.12.18	郡山市	検出せず(<50)		
28	H24.12.18	郡山市	検出せず(<50)		
29	H24.12.18	郡山市	検出せず(<50)		
30	H24.12.18	郡山市	300		
31	H24.12.18	郡山市	300		
32	H24.12.18	郡山市	検出せず(<50)		
33	H24.12.18	小野町	検出せず(<50)		
34	H24.12.18	小野町	検出せず(<50)		
35	H24.12.18	小野町	100		
36	H24.12.18	小野町	検出せず(<50)		
37	H24.12.18	小野町	検出せず(<50)		

	検査月日	製造所の場所	放射性セシウム 測定値の合計 (ベクレル/kg)	現在の対応状況等 (出荷自粛等)	備考
38	H24.12.18	小野町	200		
39	H24.12.18	小野町	60		
40	H24.12.19	小野町	200		
41	H24.12.19	小野町	100		
42	H24.12.19	小野町	検出せず(<50)		
43	H24.12.19	小野町	90		
44	H24.12.19	小野町	200		
45	H24.12.19	小野町	検出せず(<50)		
46	H24.12.19	小野町	200		
47	H24.12.19	小野町	200		
48	H24.12.19	小野町	100		
49	H24.12.19	小野町	検出せず(<50)		
50	H24.12.19	小野町	検出せず(<50)		
51	H24.12.19	小野町	検出せず(<50)		
52	H24.12.19	小野町	検出せず(<50)		
53	H24.12.19	小野町	70		
54	H24.12.19	小野町	300		
55	H24.12.19	小野町	300		
56	H24.12.19	小野町	200		
57	H24.12.19	小野町	90		
58	H24.12.19	小野町	検出せず(<50)		
59	H24.12.19	小野町	検出せず(<50)		
60	H24.12.19	小野町	検出せず(<50)		
61	H24.12.19	小野町	100		
62	H24.12.19	小野町	検出せず(<50)		
63	H24.12.19	小野町	検出せず(<50)		
64	H24.12.20	小野町	検出せず(<50)		
65	H24.12.17	鮫川村	検出せず(<50)		
66	H24.12.17	鮫川村	300		
67	H24.12.17	鮫川村	70		
68	H24.12.17	鮫川村	検出せず(<50)		
69	H24.12.17	鮫川村	検出せず(<50)		
70	H24.12.17	鮫川村	検出せず(<50)		
71	H24.12.17	鮫川村	400		
72	H24.12.17	鮫川村	検出せず(<50)		
73	H24.12.17	鮫川村	検出せず(<50)		
74	H24.12.17	鮫川村	400		
75	H24.12.17	鮫川村	検出せず(<50)		
76	H24.12.17	鮫川村	200		
77	H24.12.17	鮫川村	検出せず(<50)		

	検査月日	製造所の場所	放射性セシウム 測定値の合計 (ベクレル/kg)	現在の対応状況等 (出荷自粛等)	備考
78	H24.12.17	鮫川村	1,300	自粛要請	
79	H24.12.17	鮫川村	500	自粛要請	
80	H24.12.17	鮫川村	検出せず(<50)		
81	H24.12.17	鮫川村	検出せず(<50)		
82	H24.12.17	鮫川村	検出せず(<50)		
83	H24.12.17	鮫川村	100		
84	H24.12.17	鮫川村	検出せず(<50)		
85	H24.12.18	鮫川村	検出せず(<50)		
86	H24.12.18	鮫川村	500	自粛要請	
87	H24.12.17	鮫川村	200		
88	H24.12.17	鮫川村	100		
89	H24.12.17	鮫川村	200		
90	H24.12.17	鮫川村	200		
91	H24.12.18	鮫川村	100		
92	H24.12.18	鮫川村	100		
93	H24.12.18	鮫川村	200		
94	H24.12.18	鮫川村	60		
95	H24.12.18	鮫川村	検出せず(<50)		
96	H24.12.18	鮫川村	検出せず(<50)		
97	H24.12.18	会津若松市	検出せず(<50)		
98	H24.12.18	会津若松市	100		
99	H24.12.18	会津若松市	200		
100	H24.12.18	猪苗代町	200		
101	H24.12.18	猪苗代町	800	自粛要請	
102	H24.12.18	猪苗代町	検出せず(<50)		
103	H24.12.18	猪苗代町	検出せず(<50)		
104	H24.12.18	猪苗代町	100		
105	H24.12.18	猪苗代町	検出せず(<50)		
106	H24.12.18	猪苗代町	100		
107	H24.12.18	猪苗代町	検出せず(<50)		
108	H24.12.18	猪苗代町	80		
109	H24.12.18	猪苗代町	90		
110	H24.12.18	南会津町	100		
111	H24.12.20	南相馬市	200		
112	H24.12.20	南相馬市	100		
113	H24.12.20	南相馬市	300		
114	H24.12.20	南相馬市	1,900	自粛要請	
115	H24.12.20	南相馬市	400		
116	H24.12.20	南相馬市	3,000	自粛要請	
117	H24.12.20	南相馬市	400		

	検査月日	製造所の場所	放射性セシウム 測定値の合計 (ベクレル/kg)	現在の対応状況等 (出荷自粛等)	備考
118	H24.12.20	南相馬市	300		
119	H24.12.20	南相馬市	70		
120	H24.12.20	南相馬市	50		
121	H24.12.19	いわき市	70		
122	H24.12.19	いわき市	90		
123	H24.12.19	いわき市	90		
124	H24.12.19	いわき市	300		
125	H24.12.19	いわき市	検出せず(<50)		
126	H24.12.19	いわき市	検出せず(<50)		
127	H24.12.19	いわき市	70		
128	H24.12.19	いわき市	800	自粛要請	
129	H24.12.19	いわき市	検出せず(<50)		
130	H24.12.19	いわき市	検出せず(<50)		
131	H24.12.19	いわき市	200		
132	H24.12.19	いわき市	100		
133	H24.12.19	いわき市	90		
134	H24.12.19	いわき市	300		
135	H24.12.19	いわき市	600	自粛要請	
136	H24.12.19	いわき市	900	自粛要請	
137	H24.12.19	いわき市	60		
138	H24.12.19	いわき市	700	自粛要請	
139	H24.12.19	いわき市	200		
140	H24.12.19	いわき市	100		

- 肥料(堆肥含む)の放射性セシウムの暫定許容値:400ベクレル/kg
- 分析機関:(独)農林水産消費安全技術センター、SGSジャパン(株)