

平成24年7月13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2回）

7月10日から12日に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76点の堆肥のうち、48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、28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 76点
- 2 検査月日 平成24年7月10日～12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）
- 4 検査結果 (単位：点)

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	48	68	施用・出荷可能
	400ベクレル/kg超過	28	47	施用・出荷の自粛を要請
	合計	76	115	

(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7月13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	H24.7.10	福島市	400		
2	H24.7.10	福島市	800	自粛要請	
3	H24.7.10	福島市	500	自粛要請	
4	H24.7.10	福島市	1,000	自粛要請	
5	H24.7.10	福島市	500	自粛要請	
6	H24.7.10	二本松市	200		
7	H24.7.10	二本松市	検出せず(<50)		
8	H24.7.10	二本松市	1,600	自粛要請	
9	H24.7.10	二本松市	1,800	自粛要請	
10	H24.7.10	二本松市	400		
11	H24.7.10	二本松市	50		
12	H24.7.10	二本松市	300		
13	H24.7.10	二本松市	1,700	自粛要請	
14	H24.7.10	二本松市	1,600	自粛要請	
15	H24.7.10	二本松市	100		
16	H24.7.10	二本松市	500	自粛要請	
17	H24.7.10	二本松市	1,500	自粛要請	
18	H24.7.10	二本松市	600	自粛要請	
19	H24.7.10	二本松市	80		
20	H24.7.10	二本松市	1,300	自粛要請	
21	H24.7.10	二本松市	1,500	自粛要請	
22	H24.7.10	二本松市	2,400	自粛要請	
23	H24.7.10	二本松市	検出せず(<50)		
24	H24.7.10	二本松市	200		
25	H24.7.10	二本松市	2,700	自粛要請	
26	H24.7.10	二本松市	300		
27	H24.7.10	二本松市	検出せず(<50)		
28	H24.7.10	二本松市	検出せず(<50)		
29	H24.7.10	二本松市	400		
30	H24.7.10	二本松市	400		
31	H24.7.10	二本松市	80		
32	H24.7.11	二本松市	300		
33	H24.7.11	二本松市	600	自粛要請	
34	H24.7.11	二本松市	1,000	自粛要請	
35	H24.7.11	二本松市	200		
36	H24.7.11	二本松市	500	自粛要請	
37	H24.7.11	二本松市	200		
38	H24.7.11	二本松市	2,300	自粛要請	
39	H24.7.11	二本松市	300		
40	H24.7.11	二本松市	1,000	自粛要請	
41	H24.7.11	本宮市	3,000	自粛要請	

	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
42	H24.7.11	本宮市	300		
43	H24.7.11	本宮市	80		
44	H24.7.11	本宮市	1,100	自粛要請	
45	H24.7.11	本宮市	800	自粛要請	
46	H24.7.11	本宮市	400		
47	H24.7.11	本宮市	400		
48	H24.7.11	南相馬市	100		
49	H24.7.11	南相馬市	300		
50	H24.7.11	南相馬市	300		
51	H24.7.11	南相馬市	400		
52	H24.7.11	南相馬市	200		
53	H24.7.11	南相馬市	300		
54	H24.7.11	南相馬市	300		
55	H24.7.11	南相馬市	800	自粛要請	
56	H24.7.11	南相馬市	400		
57	H24.7.11	南相馬市	200		
58	H24.7.11	南相馬市	200		
59	H24.7.11	相馬市	1,400	自粛要請	
60	H24.7.11	相馬市	2,100	自粛要請	
61	H24.7.12	相馬市	100		
62	H24.7.12	相馬市	200		
63	H24.7.12	相馬市	300		
64	H24.7.12	相馬市	100		
65	H24.7.12	相馬市	検出せず(<50)		
66	H24.7.12	相馬市	100		
67	H24.7.12	相馬市	200		
68	H24.7.12	相馬市	200		
69	H24.7.12	相馬市	検出せず(<50)		
70	H24.7.12	相馬市	検出せず(<50)		
71	H24.7.12	相馬市	60		
72	H24.7.12	相馬市	600	自粛要請	
73	H24.7.12	相馬市	1,100	自粛要請	
74	H24.7.12	相馬市	検出せず(<50)		
75	H24.7.12	新地町	検出せず(<50)		
76	H24.7.12	新地町	検出せず(<50)		

- 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