

平成27年2月4日
農林水産部環境保全農業課

平成26年度堆肥の放射性セシウム検査の結果について (第8回)

1月14日から1月15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13点の全てが、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。

記

- 1 検査点数 13点
- 2 検査月日 平成27年1月14日～1月15日
- 3 検査機関 環境リサーチ株式会社
- 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	13	53	施用・出荷可能
	400ベクレル/kg超過	0	5	施用・出荷の自粛を要請
	合計	13	58	

(注) 平成26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 024-521-7320(内線3151)

堆肥の放射性セシウム検査の結果について

平成27年2月4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	H27. 1. 14	二本松市	検出せず (<50)		
2	H27. 1. 14	二本松市	検出せず (<50)		
3	H27. 1. 14	二本松市	60		
4	H27. 1. 14	二本松市	90		
5	H27. 1. 14	二本松市	検出せず (<50)		
6	H27. 1. 14	二本松市	90		
7	H27. 1. 15	二本松市	検出せず (<50)		
8	H27. 1. 15	二本松市	検出せず (<50)		
9	H27. 1. 15	二本松市	200		
10	H27. 1. 15	二本松市	70		
11	H27. 1. 15	二本松市	90		
12	H27. 1. 15	二本松市	200		
13	H27. 1. 15	二本松市	80		

- 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：環境リサーチ株式会社