

平成26年11月19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5回)

11月6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6点のうち5点は、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、1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 6点
- 2 検査月日 平成26年11月6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	5	24	施用・出荷可能
	400ベクレル/kg超過	1	3	施用・出荷の自粛を要請
	合計	6	27	

(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26年11月19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	H26. 11. 6	二本松市	600	自粛要請	
2	H26. 11. 6	二本松市	検出せず (<50)		
3	H26. 11. 6	二本松市	200		
4	H26. 11. 6	二本松市	検出せず (<50)		
5	H26. 11. 6	二本松市	70		
6	H26. 11. 6	二本松市	70		

- 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