

平成25年11月26日
農林水産部環境保全農業課

平成25年度堆肥の放射性セシウム検査の結果について (第9回)

11月18日から11月19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10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 10点
- 2 検査月日 平成25年11月18日～19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

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	10	121	施用・出荷可能
	400ベクレル/kg超過	0	7	施用・出荷の自粛を要請
	合計	10	128	

(注) 平成25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25年11月26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	H25. 11. 18	西郷村	検出せず(<50)		
2	H25. 11. 18	西郷村	200		
3	H25. 11. 18	西郷村	60		
4	H25. 11. 18	西郷村	80		
5	H25. 11. 18	西郷村	検出せず(<50)		
6	H25. 11. 18	矢吹町	200		
7	H25. 11. 19	矢吹町	100		
8	H25. 11. 19	矢吹町	50		
9	H25. 11. 19	矢吹町	検出せず(<50)		
10	H25. 11. 19	矢吹町	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