

平成24年12月17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14回）

12月10日から12月13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122点の堆肥のうち104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、18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

- 検査点数 122点
- 検査月日 平成24年12月10日～13日
- 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)
- 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 | 104 | 618 | 施用・出荷可能 |
| | 400ベクレル/kg超過 | 18 | 234 | 施用・出荷の自粛を要請 |
| | 合計 | 122 | 852 | |

(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17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 | H24.12.11 | 福島市 | 600 | 自粛要請 | |
| 2 | H24.12.11 | 福島市 | 400 | | |
| 3 | H24.12.11 | 福島市 | 500 | 自粛要請 | |
| 4 | H24.12.11 | 郡山市 | 200 | | |
| 5 | H24.12.11 | 郡山市 | 検出せず(<50) | | |
| 6 | H24.12.11 | 郡山市 | 検出せず(<50) | | |
| 7 | H24.12.11 | 郡山市 | 300 | | |
| 8 | H24.12.11 | 郡山市 | 100 | | |
| 9 | H24.12.11 | 郡山市 | 600 | 自粛要請 | |
| 10 | H24.12.11 | 郡山市 | 500 | 自粛要請 | |
| 11 | H24.12.11 | 郡山市 | 検出せず(<50) | | |
| 12 | H24.12.11 | 郡山市 | 200 | | |
| 13 | H24.12.11 | 鏡石町 | 50 | | |
| 14 | H24.12.11 | 鏡石町 | 800 | 自粛要請 | |
| 15 | H24.12.11 | 鏡石町 | 200 | | |
| 16 | H24.12.11 | 鏡石町 | 検出せず(<50) | | |
| 17 | H24.12.11 | 棚倉町 | 検出せず(<50) | | |
| 18 | H24.12.11 | 棚倉町 | 1,000 | 自粛要請 | |
| 19 | H24.12.11 | 棚倉町 | 検出せず(<50) | | |
| 20 | H24.12.11 | 棚倉町 | 300 | | |
| 21 | H24.12.11 | 棚倉町 | 70 | | |
| 22 | H24.12.11 | 棚倉町 | 800 | 自粛要請 | |
| 23 | H24.12.11 | 棚倉町 | 200 | | |
| 24 | H24.12.11 | 棚倉町 | 50 | | |
| 25 | H24.12.11 | 棚倉町 | 500 | 自粛要請 | |
| 26 | H24.12.11 | 棚倉町 | 100 | | |
| 27 | H24.12.12 | 棚倉町 | 200 | | |
| 28 | H24.12.12 | 棚倉町 | 検出せず(<50) | | |
| 29 | H24.12.12 | 棚倉町 | 100 | | |
| 30 | H24.12.12 | 棚倉町 | 検出せず(<50) | | |
| 31 | H24.12.12 | 棚倉町 | 200 | | |
| 32 | H24.12.12 | 棚倉町 | 1,000 | 自粛要請 | |
| 33 | H24.12.12 | 棚倉町 | 400 | | |
| 34 | H24.12.12 | 棚倉町 | 200 | | |
| 35 | H24.12.12 | 棚倉町 | 200 | | |
| 36 | H24.12.12 | 棚倉町 | 50 | | |
| 37 | H24.12.12 | 棚倉町 | 70 | | |

| | 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 | H24.12.13 | 棚倉町 | 検出せず(<50) | | |
| 39 | H24.12.13 | 棚倉町 | 検出せず(<50) | | |
| 40 | H24.12.13 | 棚倉町 | 100 | | |
| 41 | H24.12.13 | 棚倉町 | 200 | | |
| 42 | H24.12.13 | 棚倉町 | 60 | | |
| 43 | H24.12.13 | 棚倉町 | 200 | | |
| 44 | H24.12.13 | 棚倉町 | 90 | | |
| 45 | H24.12.13 | 棚倉町 | 検出せず(<50) | | |
| 46 | H24.12.10 | 鮫川村 | 検出せず(<50) | | |
| 47 | H24.12.10 | 鮫川村 | 検出せず(<50) | | |
| 48 | H24.12.10 | 鮫川村 | 検出せず(<50) | | |
| 49 | H24.12.10 | 鮫川村 | 検出せず(<50) | | |
| 50 | H24.12.10 | 鮫川村 | 600 | 自粛要請 | |
| 51 | H24.12.10 | 鮫川村 | 300 | | |
| 52 | H24.12.10 | 鮫川村 | 検出せず(<50) | | |
| 53 | H24.12.10 | 鮫川村 | 検出せず(<50) | | |
| 54 | H24.12.10 | 鮫川村 | 検出せず(<50) | | |
| 55 | H24.12.10 | 鮫川村 | 検出せず(<50) | | |
| 56 | H24.12.10 | 鮫川村 | 100 | | |
| 57 | H24.12.10 | 鮫川村 | 検出せず(<50) | | |
| 58 | H24.12.10 | 鮫川村 | 100 | | |
| 59 | H24.12.10 | 鮫川村 | 100 | | |
| 60 | H24.12.10 | 鮫川村 | 検出せず(<50) | | |
| 61 | H24.12.10 | 鮫川村 | 検出せず(<50) | | |
| 62 | H24.12.10 | 鮫川村 | 70 | | |
| 63 | H24.12.10 | 鮫川村 | 100 | | |
| 64 | H24.12.10 | 鮫川村 | 200 | | |
| 65 | H24.12.10 | 鮫川村 | 検出せず(<50) | | |
| 66 | H24.12.10 | 鮫川村 | 600 | 自粛要請 | |
| 67 | H24.12.10 | 鮫川村 | 検出せず(<50) | | |
| 68 | H24.12.10 | 鮫川村 | 検出せず(<50) | | |
| 69 | H24.12.11 | 鮫川村 | 200 | | |
| 70 | H24.12.11 | 鮫川村 | 検出せず(<50) | | |
| 71 | H24.12.11 | 鮫川村 | 100 | | |
| 72 | H24.12.11 | 鮫川村 | 200 | | |
| 73 | H24.12.11 | 鮫川村 | 200 | | |
| 74 | H24.12.11 | 鮫川村 | 検出せず(<50) | | |
| 75 | H24.12.11 | 鮫川村 | 80 | | |
| 76 | H24.12.11 | 鮫川村 | 70 | | |
| 77 | H24.12.11 | 鮫川村 | 200 | | |

| | 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 | H24.12.11 | 鮫川村 | 90 | | |
| 79 | H24.12.11 | 鮫川村 | 500 | 自粛要請 | |
| 80 | H24.12.11 | 鮫川村 | 検出せず(<50) | | |
| 81 | H24.12.11 | 鮫川村 | 検出せず(<50) | | |
| 82 | H24.12.11 | 鮫川村 | 検出せず(<50) | | |
| 83 | H24.12.11 | 鮫川村 | 100 | | |
| 84 | H24.12.11 | 鮫川村 | 検出せず(<50) | | |
| 85 | H24.12.11 | 鮫川村 | 検出せず(<50) | | |
| 86 | H24.12.11 | 鮫川村 | 検出せず(<50) | | |
| 87 | H24.12.11 | 鮫川村 | 検出せず(<50) | | |
| 88 | H24.12.11 | 鮫川村 | 検出せず(<50) | | |
| 89 | H24.12.12 | 鮫川村 | 検出せず(<50) | | |
| 90 | H24.12.11 | 鮫川村 | 検出せず(<50) | | |
| 91 | H24.12.12 | 鮫川村 | 検出せず(<50) | | |
| 92 | H24.12.12 | 鮫川村 | 100 | | |
| 93 | H24.12.12 | 鮫川村 | 50 | | |
| 94 | H24.12.12 | 鮫川村 | 200 | | |
| 95 | H24.12.12 | 鮫川村 | 100 | | |
| 96 | H24.12.12 | 鮫川村 | 400 | | |
| 97 | H24.12.12 | 鮫川村 | 検出せず(<50) | | |
| 98 | H24.12.12 | 鮫川村 | 検出せず(<50) | | |
| 99 | H24.12.12 | 鮫川村 | 1,000 | 自粛要請 | |
| 100 | H24.12.12 | 鮫川村 | 200 | | |
| 101 | H24.12.12 | 鮫川村 | 検出せず(<50) | | |
| 102 | H24.12.12 | 鮫川村 | 70 | | |
| 103 | H24.12.12 | いわき市 | 60 | | |
| 104 | H24.12.12 | いわき市 | 検出せず(<50) | | |
| 105 | H24.12.13 | いわき市 | 600 | 自粛要請 | |
| 106 | H24.12.13 | いわき市 | 100 | | |
| 107 | H24.12.13 | いわき市 | 100 | | |
| 108 | H24.12.13 | いわき市 | 検出せず(<50) | | |
| 109 | H24.12.13 | いわき市 | 200 | | |
| 110 | H24.12.13 | いわき市 | 300 | | |
| 111 | H24.12.13 | いわき市 | 600 | 自粛要請 | |
| 112 | H24.12.13 | いわき市 | 700 | 自粛要請 | |
| 113 | H24.12.13 | いわき市 | 200 | | |
| 114 | H24.12.13 | いわき市 | 200 | | |
| 115 | H24.12.13 | いわき市 | 検出せず(<50) | | |
| 116 | H24.12.13 | いわき市 | 検出せず(<50) | | |
| 117 | H24.12.13 | いわき市 | 1,900 | 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 |
|-----|-----------|--------|--------------------------------|---------------------|----|
| 118 | H24.12.13 | いわき市 | 600 | 自粛要請 | |
| 119 | H24.12.13 | いわき市 | 70 | | |
| 120 | H24.12.13 | いわき市 | 検出せず(<50) | | |
| 121 | H24.12.13 | いわき市 | 100 | | |
| 122 | H24.12.13 | いわき市 | 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:(独)農林水産消費安全技術センター、SGSジャパン(株)