

# (別添2-1)検査結果取りまとめ(浅川町)

## 1. 暫定規制値超過

| No. | 個体識別番号      | と畜月日  | 出荷先と畜場名    | 放射性物質検査 |               |       |             |          |      |
|-----|-------------|-------|------------|---------|---------------|-------|-------------|----------|------|
|     |             |       |            | 実施主体    | 検査機関          | 公表日   | 検査結果(Bq/kg) |          |      |
|     |             |       |            |         |               |       | セシウム-134    | セシウム-137 | 合計   |
| 7   | 12526-29391 | 5月9日  | 東京都立芝浦と場   | 東京都     | 東京都健康安全研究センター | 7月16日 | 670         |          |      |
| 8   | 12439-30437 | 5月25日 | 東京都立芝浦と場   | 船橋市     | 国立保健医療科学院     | 7月19日 | 719         |          |      |
| 9   | 11801-99515 | 5月25日 | 東京都立芝浦と場   | 東京都     | 東京都健康安全研究センター | 7月17日 | 680         |          |      |
| 10  | 12519-99570 | 5月21日 | 東京都立芝浦と場   | 東京都     | 東京都健康安全研究センター | 7月16日 | 610         |          |      |
| 11  | 08364-06595 | 5月21日 | 東京都立芝浦と場   | 埼玉県     | 埼玉県衛生研究所      | 7月16日 | 1000        | 1100     | 2100 |
| 17  | 11655-05614 | 5月11日 | (株)千葉県食肉公社 | 青森県     | —             | 7月16日 | 490         | 560      | 1050 |
| 18  | 11753-47112 | 5月11日 | (株)千葉県食肉公社 | 香川県     | 香川県環境保健研究センター | 7月17日 | 353         | 301      | 654  |
| 22  | 11974-06354 | 6月1日  | 仙台市ミートプラント | 東京都     | 東京検疫所         | -     | 1265        |          |      |
| 25  | 10651-75139 | 6月15日 | 仙台市ミートプラント | 岐阜県     | 岐阜県保健環境研究所    | 7月16日 | 630         |          |      |
|     |             |       |            | 山梨県     | 山梨県衛生環境研究所    | 7月16日 | 680         |          |      |
| 26  | 10650-62033 | 6月15日 | 仙台市ミートプラント | 西宮市     | 神戸検疫所         | 7月18日 | 644         |          |      |
| 27  | 10355-21300 | 7月6日  | 仙台市ミートプラント | 東京都     | 東京都健康安全研究センター | 7月15日 | 650         |          |      |
| 28  | 11627-98200 | 7月6日  | 仙台市ミートプラント | 山形県     | 福島県原子力センター    | 7月15日 | 694         |          |      |

※下線は新規の検査結果

## 2. 暫定規制値以下

| No. | 個体識別番号      | と畜月日  | 出荷先と畜場名    | 放射性物質検査 |                |       |             |          |      |
|-----|-------------|-------|------------|---------|----------------|-------|-------------|----------|------|
|     |             |       |            | 実施主体    | 検査機関           | 公表日   | 検査結果(Bq/kg) |          |      |
|     |             |       |            |         |                |       | セシウム-134    | セシウム-137 | 合計   |
| 1   | 12538-01802 | 4月21日 | 東京都立芝浦と場   | 福岡県     | 福岡県保健環境研究所     | 7月16日 | 280         |          |      |
| 2   | 12524-50063 | 4月21日 | 東京都立芝浦と場   | 東京都     | 東京都健康安全研究センター  | 7月27日 | 180         |          |      |
| 3   | 12444-55410 | 5月9日  | 東京都立芝浦と場   | 東京都     | 東京都健康安全研究センター  | 7月20日 | 260         |          |      |
| 12  | 12521-22632 | 6月16日 | 東京都立芝浦と場   | さいたま市   | 国立保健医療科学院      | 7月15日 | 48.4        | 48.2     | 96.6 |
| 14  | 10124-48422 | 5月11日 | (株)千葉県食肉公社 | 和歌山県    | 和歌山県環境衛生研究センター | 7月17日 | 205.3       |          |      |
| 16  | 10630-89032 | 5月11日 | (株)千葉県食肉公社 | 秋田県     | 秋田県健康環境センター    | 7月16日 | 110         | 130      | 240  |
| 19  | 10370-32156 | 5月23日 | 仙台市ミートプラント | 和歌山県    | -              | 7月22日 | ND          | ND       | ND   |
| 21  | 11627-98125 | 5月23日 | 仙台市ミートプラント | 愛媛県     | 愛媛県原子力センター     | 7月20日 | 2.7         |          |      |
| 23  | 10446-60922 | 6月8日  | 仙台市ミートプラント | 愛知県     | 愛知県衛生研究所       | 7月17日 | 290         |          |      |
| 35  | 03952-06780 | 4月8日  | 横浜市中心と畜場   | 青森県     | -              | 7月16日 | ND          | ND       | ND   |
| 37  | 02643-11256 | 4月20日 | 横浜市中心と畜場   | 横浜市     | 横浜市衛生研究所       | 7月15日 | 87          |          |      |
| 38  | 12510-51322 | 4月20日 | 横浜市中心と畜場   | 大阪市     | -              | 7月20日 | 37          | 42       | 79   |
| 40  | 12133-49740 | 4月20日 | 横浜市中心と畜場   | 埼玉県     | 国立保健医療科学院      | 7月19日 | 153.3       |          |      |
| 41  | 10666-95025 | 4月20日 | 横浜市中心と畜場   | 川崎市     | 川崎市衛生研究所       | 7月15日 | 246         |          |      |

※下線は新規の検査結果