

丙

試験成績通知書

| | |
|----|---------|
| 記号 | 29食検 |
| 番号 | 9-23,24 |

- 被収去者の住所又は営業所所在地 福島県伊達市梁川町字南町谷川13
- 被収去者の氏名又は法人名 伊達物産株式会社 様
- 収去品名 ① 鶏肉もも肉(帯付), ② 鶏肉もも肉(帯付)
- 収去数量 ① 315g, ② 422g
- 収去目的 飼料添加物・動物用医薬品の残留検査
- 収去日時 平成29年10月26日 午前 時 ① 7:30
午後 時 ② 8:30
- 収去場所 福島県相馬市玉野字副重山374-12 伊達物産株式会社副重山工場

さきに収去した(食品、添加物、容器、器具)を検査した結果は、下記のとおりにつき通知します。

平成 29年 11月 1日

福島県食肉衛生検査所長 所長印



備考

- 期限表示・ロット番号等 平成 29年 10月 26日 倉島処理
- 保存方法 常温
- 外観及び保存状態 異常を認めず
- その他参考となる事項 ① 横山登 70行-34日早 ② 鈴木久元 伊達鶏 77日令

| 判定年月日 | 平成 29年 11月 1日 | 試験検査担当者 | | |
|-------------|---------------|---------|----|----|
| 収去物品名 | 試験成績 | | 判定 | 備考 |
| ① 鶏肉もも肉(帯付) | 別紙検査成績書のとおり | | 適 | |
| ② 鶏肉もも肉(帯付) | 別紙検査成績書のとおり | | 適 | |

指示事項

検査成績書

- 1 収去年月日
平成29年10月26日
- 2 被収去者の氏名及び住所
伊達物産 株式会社
伊達市梁川町字南町谷川13
- 3 収去品の名称並びに数量及び重量
鶏肉（もも肉（骨付き））
2個（①315g、②422g）
- 4 収去品の製造所若しくは加工所又は生産者の名称
伊達物産 株式会社 副霊山工場
- 5 収去品の製造所若しくは加工所の所在地又は生産地
相馬市玉野字副霊山374-1、2
- 6 検査成績

| 試験品番号 | 検査項目 | 検査結果 (ppm) | 備考 (定量下限値：ppm) |
|--|------------------------------|---------------|-------------------|
| 別紙のとおり | 抗生物質・合成抗菌剤・ 寄生虫駆除剤等（別紙参照） | 別紙のとおり | 0.004 |
| 検査の方法等 | | | |
| 1 食品に残留する農薬、飼料添加物又は動物用医薬品の成分である物質の試験法（平成17年1月24日付け食安発第0124001号）（HPLCによる動物用医薬品等の一斉試験法I（畜水産物）） | | | |
| 2 試験品の数量及び重量（風袋を含む実測値） 2個（①315g、②424g） | | | |
| 検査完了年月日：平成29年11月1日 | | | |
| 検査施設名称：福島県食肉衛生検査所 | | | |
| 検査施設所在地：福島県福島市瀬上町字北沢田38-6 | | | |
| 検査担当者： | | | |

収去品の名称：鶏肉（もも肉（骨付き））

記号番号：29食検 9-23

試験品番号：①

検査項目、検査結果及び基準値（鶏肉）一覧：

| No. | 検査項目 | 検査結果 (ppm) | 基準値 (ppm) | |
|-----|-------------|---------------|--------------|------|
| 1 | エリスロマイシン | 抗生物質 | <0.004 | 0.1 |
| 2 | チアムリン | 抗生物質 | <0.004 | 0.1 |
| 3 | ミロサマイシン | 抗生物質 | <0.004 | 0.04 |
| 4 | リンコマイシン | 抗生物質 | <0.004 | 0.2 |
| 5 | オキシリニック酸 | 合成抗菌剤 | <0.004 | 0.03 |
| 6 | オルメトプリム | 合成抗菌剤 | <0.004 | 0.1 |
| 7 | クロピドール | 合成抗菌剤 | <0.004 | 5 |
| 8 | スルファキノキサリン | 合成抗菌剤 | <0.004 | 0.05 |
| 9 | スルファジアジン | 合成抗菌剤 | <0.004 | 0.1 |
| 10 | スルファジミジン | 合成抗菌剤 | <0.004 | 0.10 |
| 11 | スルファジメトキシシ | 合成抗菌剤 | <0.004 | 0.05 |
| 12 | スルファチアゾール | 合成抗菌剤 | <0.004 | 0.1 |
| 13 | スルファメトキサゾール | 合成抗菌剤 | <0.004 | 0.02 |
| 14 | スルファモノメトキシシ | 合成抗菌剤 | <0.004 | 0.1 |
| 15 | チアンフェニコール | 合成抗菌剤 | <0.004 | 0.05 |
| 16 | トリメトプリム | 合成抗菌剤 | <0.004 | 0.05 |
| 17 | ピリメタミン | 合成抗菌剤 | <0.004 | 0.05 |
| 18 | フルメキン | 合成抗菌剤 | <0.004 | 0.5 |
| 19 | アルベンダゾール | 寄生虫駆除剤等 | <0.004 | 0.01 |
| 20 | ファミフル | 寄生虫駆除剤等 | <0.004 | 0.1 |
| 21 | フルベンダゾール | 寄生虫駆除剤等 | <0.004 | 0.2 |
| 22 | レバミゾール | 寄生虫駆除剤等 | <0.004 | 0.01 |
| 23 | デキサメタゾン | 抗炎症剤 | <0.004 | 0.01 |

収去品の名称：鶏肉（もも肉（骨付き））

記号番号：29食検 9-24

試験品番号：②

検査項目、検査結果及び基準値（鶏肉）一覧：

| No. | 検査項目 | 検査結果 (ppm) | 基準値 (ppm) | |
|-----|-------------|---------------|--------------|------|
| 1 | エリスロマイシン | 抗生物質 | <0.004 | 0.1 |
| 2 | チアムリン | 抗生物質 | <0.004 | 0.1 |
| 3 | ミロサマイシン | 抗生物質 | <0.004 | 0.04 |
| 4 | リンコマイシン | 抗生物質 | <0.004 | 0.2 |
| 5 | オキシリニック酸 | 合成抗菌剤 | <0.004 | 0.03 |
| 6 | オルメトプリム | 合成抗菌剤 | <0.004 | 0.1 |
| 7 | クロピドール | 合成抗菌剤 | <0.004 | 5 |
| 8 | スルファキノキサリン | 合成抗菌剤 | <0.004 | 0.05 |
| 9 | スルファジアジン | 合成抗菌剤 | <0.004 | 0.1 |
| 10 | スルファジミジン | 合成抗菌剤 | <0.004 | 0.10 |
| 11 | スルファジメトキシシ | 合成抗菌剤 | <0.004 | 0.05 |
| 12 | スルファチアゾール | 合成抗菌剤 | <0.004 | 0.1 |
| 13 | スルファメトキサゾール | 合成抗菌剤 | <0.004 | 0.02 |
| 14 | スルファモノメトキシシ | 合成抗菌剤 | <0.004 | 0.1 |
| 15 | チアンフェニコール | 合成抗菌剤 | <0.004 | 0.05 |
| 16 | トリメトプリム | 合成抗菌剤 | <0.004 | 0.05 |
| 17 | ピリメタミン | 合成抗菌剤 | <0.004 | 0.05 |
| 18 | フルメキン | 合成抗菌剤 | <0.004 | 0.5 |
| 19 | アルベンダゾール | 寄生虫駆除剤等 | <0.004 | 0.01 |
| 20 | ファミフル | 寄生虫駆除剤等 | <0.004 | 0.1 |
| 21 | フルベンダゾール | 寄生虫駆除剤等 | <0.004 | 0.2 |
| 22 | レバミゾール | 寄生虫駆除剤等 | <0.004 | 0.01 |
| 23 | デキサメタゾン | 抗炎症剤 | <0.004 | 0.01 |