

食肉中の残留物質モニタリング 検査結果

令和5年度

| 検査対象物質  | 検査対象畜種 | 部位 | 検査検体数 |           | 検査項目数 |           | 違反数 |
|---|--------|----|-------|-----------|-------|-----------|-----|
|   |        |    |       | うち輸入品(再掲) |       | うち輸入品(再掲) |     |
| <b>抗生物質</b><br>・筋肉(国産)：15項目<br>・筋肉(輸入品)：5項目<br>・腎臓：10項目 | 牛      | 筋肉 | 80    | (20)      | 1,000 | (100)     | 0   |
|   |        | 腎臓 | 60    |           | 600   |           | 0   |
|   | 豚      | 筋肉 | 75    | (15)      | 975   | (75)      | 0   |
|   |        | 腎臓 | 60    |           | 600   |           | 0   |
|   | 鶏      | 筋肉 | 70    | (10)      | 950   | (50)      | 0   |
|   |        | 腎臓 | 60    |           | 600   |           | 0   |
|   | 小計     |    | 405   | (45)      | 4,725 | (225)     | 0   |
| <b>合成抗菌剤</b><br>・1項目                                    | 牛      | 筋肉 | ※ 80  | ※ (20)    | 800   | (200)     | 0   |
|   | 豚      | 筋肉 | ※ 75  | ※ (15)    | 750   | (150)     | 0   |
|   | 鶏      | 筋肉 | ※ 70  | ※ (10)    | 700   | (100)     | 0   |
|   | 小計     |    | ※ 225 | ※ (45)    | 2,250 | (450)     | 0   |
| <b>抗生物質・合成抗菌剤 合計</b>                                    |        |    | ※ 405 | ※ (45)    | 6,975 | (675)     | 0   |
| <b>内部寄生虫用剤</b><br>・6項目<br>ただし牛、豚の5検体は10項目実施             | 牛      | 筋肉 | ※ 80  | ※ (20)    | 500   | (120)     | 0   |
|   | 豚      | 筋肉 | ※ 75  | ※ (15)    | 470   | (90)      | 0   |
|   | 鶏      | 筋肉 | ※ 70  | ※ (10)    | 420   | (60)      | 0   |
|   | 小計     |    | ※ 225 | ※ (45)    | 1,390 | (270)     | 0   |
| <b>ホルモン剤</b><br>・1項目                                    | 牛      | 筋肉 | ※ 80  | ※ (20)    | 80    | (20)      | 0   |
|   | 豚      | 筋肉 | ※ 75  | ※ (15)    | 75    | (15)      | 0   |
|   | 鶏      | 筋肉 | ※ 70  | ※ (10)    | 70    | (10)      | 0   |
|   | 小計     |    | ※ 225 | ※ (45)    | 225   | (45)      | 0   |
| <b>総合計</b>  |        |    | ※ 405 | ※ (45)    | 8,590 | (990)     | 0   |

(※) 合成抗菌剤、内部寄生虫用剤、ホルモン剤：使用する検体は、抗生物質と重複