

食肉中の残留医薬品検査結果(モニタリング検査結果)

平成18年度

検査対象物質	畜種別個体数			検査 個体数	うち 輸入肉・ 再掲	検査検体数 (延べ)	検査 項目数	違反数					
	牛	豚	鶏										
抗生物質	PC系、TC系、ML系、AG系	66	(10)	61	(10)	73	(10)	200	(30)	370	※3	1,480	0
	オキシテトラサイクリン、クロルテトラサイクリン、テトラサイクリン											1,110	0
	ベンゾルペニシリン											370	0
	スピラマイシン											370	0
	チルミコシン											370	0
	ストレプトマイシン ※1											370	0
	ジヒドロストレプトマイシン ※1											370	0
	スペクチノマイシン ※1											370	0
	ネオマイシン ※1											370	0
	ゲンタマイシン ※1											370	0
合成抗菌剤	一斉分析項目 ※2									200		2,000	0
	スルファジミジン											200	0
	キノキサリン-2-カルボン酸			10				10		10		10	0
内部寄生虫用剤	フルベンダゾール			10				10		10		10	0
	イベルメクチン、エプリノメクチン(牛)、モキシデクチン(牛)	5		5				10		10		20	0
	ナイカルバジン、シクラスリル					10		10		10		20	0
	トリクラベンダゾール	10						10		10		10	0
	クロサンテル	10	(10)					10	(10)	10		10	0
	レバミゾール			10	(10)			10	(10)	10		10	0
ホルモン剤	β-トレネボロン	10	(10)					10	(10)	10		10	0
合 計		101	(30)	96	(20)	83	(10)	280	(60)	650		7,850	0

※1: 検体は重複使用、LC/MSにて単独検査を実施。

※2: 合成抗菌剤10種類

(スルファメザゾン、スルファモノメキシム、スルファジメキシム、スルファキノキサリン、クエン酸モランテル、ピリメタミン、ジフラゾン、オルメプリム、フラゾリドン、オキシリン酸)

※3: 200検体のうち、輸入肉を除いた170検体の腎臓と筋肉について実施。