

4-17 平成30年度 畜水産食品の残留有害物質モニタリング検査結果

検査機関	検体		検体数	抗生物質				合成抗菌剤									内寄生虫用剤					
				抗生物質	テトラサイクリン類 1	スピラマイシン	ベンジルペニシリン	サルファ剤 2	オキシリン酸	チアンフェニコール	ジフラゾン	フラゾリドン	オルメトプリム	トリメトプリム	ピリメタミン	ナイカルバジン	カルバドックス	スルファジミジン	イベルメクチン	チアベンダゾール	トリクラベンダゾール	フルベンダゾール
食肉衛生検査所	牛	筋肉	20	20	20	20	20	20	20	20							20		20	20		
		腎臓	20	20	20		20	20	20	20							20		20	20		
		肝臓																				
		脂肪																				
	鶏	筋肉	15	15	15	15	15	15	15	15			15	15	15	15	15				15	
		腎臓	15	15		15	15	15	15	15			15	15	15	15	15				15	
		肝臓																				
	豚	筋肉	70	30	10	10	10	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	10	10		10
		腎臓																				
		肝臓																				
脂肪																						
	鶏卵	10	10	10			10	10	10			10	10	10	10	10					10	
環境保健 センター	養殖魚	ブリ	8	8	8	8		8	8	8							8					
		マダイ	8	8	8	8		8	8	8							8					
	乳	9	9	9	9	5										9		9				

計 175

- 1 オキシテトラサイクリン、クロルテトラサイクリン及びテトラサイクリン
- 2 スルファメラジン、スルファモノトキシム、スルファジメトキシム、スルファキノキサリン

検査結果は、すべて陰性。