

4-17 畜水産食品の残留有害物質モニタリング検査結果(令和4年度)

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	スピラマイシン・ネオス ピラマイシン	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	ドキシサイクリン	タイロシン	ベンジルペニシリン	アンピシリン	クロキサシリン	リンコマイシン	チアムリン	スルフアマラジン	スルフアモノメトキシ ン	スルフアジメトキシ ン	スルフアキノキサリ ン	スルフアジミジン	スルフアメトキサゾ ール	オキシリン酸	チアンフェニコール	フロルフエニコー ル	マルボフロキサシ ン	エンロフロキサシ ン	シプロフロキサシ ン	オルビフロキサシ ン	ピリメタミン	オルメトブリム	トリメトブリム	ナイカルバジン	フルペンダゾール	イベルメクチン	チアベンダゾール・5 ヒドロキシチアベン 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	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
		腎臓	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
		肝臓																																		
	鶏	筋肉	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	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	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
		肝臓																																		
	豚	筋肉	70	30																																
		腎臓																																		
		肝臓																																		
	鶏卵	10	10	10																																
研究センター 環境保健	養殖魚	ブリ	9	9	9																															
		マダイ	7	7	7																															
	乳	9	9	9			5																												9	

計 175

検査結果は、すべて陰性。