

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3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	スルフアメラジン	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	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	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	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	15	15	
		肝臓																																					
	豚	筋肉	70	30	10	10		10								20	20	20		20	20	20	20					20	20		10	10							
		腎臓																																					
		肝臓																																					
	脂肪																																						
	鶏卵	10	10	10											10	10	10		10	10																			
研究センター	養殖魚	ブリ	8	8	8										8	8	8	8	8	8	8	8																	
		マダイ	7	7	7											7	7	7	7	7	7	7																	
	乳	9	9	9			5											9																			9		

計 174

検査結果は、すべて陰性。