

平成31年度収去検査結果（青森県）

食品群	食品名	検査項目	検体数	違反件数	不適件数	違反又は不適内容
食肉製品	食肉製品	E.coli、黄色ブドウ球菌、サルモネラ属菌、亜硝酸根	7			
	生食用馬肉	糞便系大腸菌群、サルモネラ属菌、住肉胞子虫	4			
	非加熱食肉製品	リステリア・モノサイトゲネス	1			
食鳥卵及びその加工品	鶏卵	動物用医薬品（残留抗生物質簡易検査）	13			
		動物用医薬品（残留抗菌性物質等）	13			
魚介類及びその加工品	生食用鮮魚介類	腸炎ビブリオ最確数	8			
	ホタテガイ	下痢性貝毒	6			
		麻痺性貝毒、有機スズ化合物	5			
	魚類	PCB、総水銀、クロルデン類	5			
	すじこ、いくら、たらこ	合成着色料、亜硝酸根	5			
	魚介類乾製品	ソルビン酸	11			
	魚肉練り製品	大腸菌群	3			
菓子類	洋生菓子	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌	30		10	大腸菌群陽性、一般細菌数超過
		ソルビン酸	13			
	菓子（洋生菓子を含む）	アレルギー物質（小麦）	7		1	アレルギー表示不適
		アレルギー物質（卵）	6			
		アレルギー物質（そば）	2			
		アレルギー物質（落花生）	6			
		アレルギー物質（乳）	8			
調理食品	弁当、調理パン、そうざい、給食（加熱処理）	一般細菌数、E.coli、黄色ブドウ球菌	41			
	弁当、調理パン、そうざい（未加熱）	一般細菌数	10			
	そうざい	アレルギー物質（落花生）	1			
乳及び乳製品	アイスクリーム類・氷菓	一般細菌数、大腸菌群	8			
	発酵乳	大腸菌群、乳酸菌数	4			
	牛乳	動物用医薬品（抗生物質）、成分規格	7			
		動物用医薬品（抗菌性物質）	7			
	ナチュラルチーズ	リステリア・モノサイトゲネス	3			
穀類等及びその加工品	生めん	一般細菌数、E.coli、黄色ブドウ球菌	12			
	ゆでめん	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌	9			
	生めん、ゆでめん、乾めん	アレルギー物質（そば）	6			
野菜等及びその加工品	漬物、みそ	合成着色料、サッカリンナトリウム	7			
	浅漬	E.coli、腸炎ビブリオ	22		1	E.coil陽性
	大豆	遺伝子組換え体	5			
	野菜スープ	アレルギー物質（小麦）	1			
	野菜水煮、乾燥果実	二酸化硫黄及び亜硫酸塩類	5			
その他	食パン、菓子パン	アレルギー物質（卵）	2			
		アレルギー物質（落花生）	1			
	清涼飲料水、シロップ、しょうゆ	安息香酸、パラオキシ安息酸エステル類	6			
	土産品（りんごジュース）	パツリン	10			
	清涼飲料水（ミネラルウォーター以外）	鉛、ヒ素	7			
		大腸菌群	7			
	冷凍食品	一般細菌数、大腸菌群又はE.coli	4			
合計			338		12	

平成31年度残留農薬検査結果（青森県）

14品目の農産物71検体を検査したところ、7品目から20種類の農薬を検出しましたが、法違反（食品衛生法に基づく残留農薬基準値を超えるもの）となった検体は0件でした。

なお、有機リン系、ピレスロイド系、有機塩素系、カーバメイト系等114～188種類の農薬について検査を実施しました。（※品目により検査する農薬の種類が異なります。）

【検査結果】

食品名	検体数	違反件数	備考
輸入パブリカ	4		韓国産・オランダ産
トマト（ミニトマト含む）	7		国産
大根	5		国産
メロン	3		国産
にんにく	4		国産
にんじん	7		国産
かぼちゃ	1		国産
とうもろこし	5		国産
玄米	6		国産
りんご	8		国産
長いも	6		国産
ごぼう	5		国産
輸入バナナ	5		フィリピン、エクアドル産
輸入かんきつ類	5		アメリカ産
合計	71		

【検出した農薬】

食品名	農薬名	検出検体数	検出濃度	食品衛生法に基づく 残留基準値 (ppm以下)
輸入パブリカ	-	-	-	-
トマト（ミニトマトを含む）	フルジオキシニル	1	0.01	5
	ジエトフェンカルブ	1	0.01	5
	イミダクロプリド	1	0.02	2
	ベルメトリン	1	0.01	1.0
大根	-	-	-	-
メロン	クロチアニジン	2	0.01、0.01	0.3
にんじん	-	-	-	-
とうもろこし	-	-	-	-
玄米	プロモブチド	1	0.02	0.7
	フェリムゾン	3	0.01、0.02、0.04	2
	フサライド	1	0.01	1
	トリシクラゾール	1	0.04	3
りんご	アセタミプリド	2	0.06、0.06	2
	キャプタン	6	0.02、0.06、0.01、0.05、0.01、0.01	15
	シベルメトリン	6	0.05、0.03、0.01、0.05、0.03、0.02	2.0
	チアクロプリド	1	0.01	2
長いも	アセフェート	1	0.19	0.5
	メタミドホス	1	0.02	0.1
ごぼう	-	-	-	-
輸入バナナ	クロルピリホス	3	0.02、0.01、0.04	3
輸入かんきつ類	イマザリル	5	0.53、0.71、0.63、0.47、0.75	5.0
	チアベンダゾール	5	0.59、0.19、0.26、0.25、0.44	10
	アゾキシストロピン	1	0.02	10
	フェンプロバトリン	1	0.02	5
	イミダクロプリド	1	0.02	0.7

令和元年度畜水産食品の残留有害物質モニタリング検査結果について

食肉衛生検査所において、抗生物質（簡易検査）、合成抗菌剤（一斉分析・検査薬剤17項目）の検査を行ったところ、検査検体はすべて陰性及び定量下限値未満でした。

対象物質	食品	部位名	検体数	陽性数	検出値
抗生物質（簡易検査）	牛	筋肉	20	0	
		腎臓	20	0	
		肝臓	20	0	
	豚	筋肉	35	0	
		腎臓	35	0	
		肝臓	35	0	
	鶏	筋肉	27	0	
		腎臓	27	0	
		肝臓	27	0	
合計			246	0	

対象物質	食品	部位名	検体数	陽性数	検出値
合成抗菌剤一斉分析（17項目）	牛	筋肉	260	0	
		腎臓	260	0	
		肝臓	220	0	
	豚	筋肉	470	0	
		腎臓	430	0	
		肝臓	355	0	
	鶏	筋肉	379	0	
		腎臓	304	0	
		肝臓	329	0	
合計			3007		