

別表

生乳の「18年度管理対象物質の定期的検査」等の結果について

平成18年12月  
(社)日本酪農乳業協会

1. 18年度管理対象物質

No.	物 質	対象地域		検体数	基準値	検査方法	検査結果
		都府県	北海道				
1	グリホサート			22	0.1	高速液体クロマトグラフ法	検出せず
2	ベンディメタリン			22	0.01	液体クロマトグラフ - 質量分析法	検出せず
3	アトラジン			22	0.02	液体クロマトグラフ - 質量分析法	検出せず
4	ジクロロベニル	-		5	0.01	ガスクロマトグラフ - 質量分析法	検出せず
5	アラクロール			22	0.01	液体クロマトグラフ - 質量分析法	検出せず
6	メトラクロール	-		5	0.03	液体クロマトグラフ - 質量分析法	検出せず
7	リニユロン			22	0.05	ガスクロマトグラフ - 質量分析法	検出せず
8	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			22	0.1	高速液体クロマトグラフ質量分析法	検出せず
9	カナマイシン			22	0.4	高速液体クロマトグラフ質量分析法	検出せず
10	タイロシシ			22	0.05	高速液体クロマトグラフ質量分析法	検出せず
11	スルファモノトキシシ			22	0.01	高速液体クロマトグラフ質量分析法	検出せず
12	エンロフロキサシ			22	0.02	高速液体クロマトグラフ質量分析法	検出せず
13	エリスロマイシ			22	0.04	高速液体クロマトグラフ質量分析法	検出せず
14	スルファジメトキシシ			22	0.02	高速液体クロマトグラフ質量分析法	検出せず
15	エトフェンブロックス			22	0.01	ガスクロマトグラフ - 質量分析法	検出せず
16	ペルメトリン			22	0.1	ガスクロマトグラフ - 質量分析法	検出せず
17	ジクロロボス(DDVP)及びナレド			22	0.02	ガスクロマトグラフ - 質量分析法	検出せず
18	シロマジン			22	0.01	液体クロマトグラフ - 質量分析法	検出せず

注) No. 1~7: 農薬、8~14: 動物用医薬品、15~18: 消毒薬・洗剤・殺菌剤

2. 残留調査対象物質の追加物質

No.	物 質	都府県	北海道	検体数	基準値	検査方法	結果
19	2,2-DPA	-		1	0.1	液体クロマトグラフ - 質量分析法	検出せず
20	スピノザド			9	1	液体クロマトグラフ - 質量分析法	検出せず
21	ピレトリン			9	0.5(脂肪中)	ガスクロマトグラフ - 質量分析法	検出せず
22	フェノトリン			9	0.05	ガスクロマトグラフ - 質量分析法	検出せず
23	プロクロラズ			9	0.05	ガスクロマトグラフ - 質量分析法	検出せず
24	メシリナム	-		1	0.05	液体クロマトグラフ - 質量分析法	検出せず

注) 検査機関) No. 1~6,15,18~24: (財)日本食品分析センター、NO. 7~14,16,17: (財)畜産生物科学安全研究所