

(別紙)

「飼料の有害物質の指導基準の制定について」(昭和63年10月14日付け63畜B第2050号農林水産省畜産局長通知。平成24年12月17日一部改正)新旧対照表

改正後				改正前			
別紙				別紙			
単位: mg/kg				単位: mg/kg			
種類	有害物質名	対象となる飼料	基準	種類	有害物質名	対象となる飼料	基準
農薬	[略]	[略]	[略]	農薬	[略]	[略]	[略]
	トリクロルホン	稲わら 粃米	2 2		トリクロルホン	稲わら 粃米	2 2
	<u>ピメトロジン</u>	<u>稲わら</u>	<u>1</u>				
	[略]	[略]	[略]		[略]	[略]	[略]
	イソプロチオラン	稲わら 稲発酵粗飼料 粃米	40 20 15		イソプロチオラン	稲わら 稲発酵粗飼料 粃米	40 20 15
	<u>イプロベンホス</u>	<u>稲わら</u>	<u>15</u>				
	[略]	[略]	[略]		[略]	[略]	[略]
	クロロタロニル	稲わら 稲発酵粗飼料	0.2 0.1		クロロタロニル	稲わら 稲発酵粗飼料	0.2 0.1
	<u>シメコナゾール</u>	<u>稲わら</u> <u>粃米</u>	<u>1</u> <u>0.3</u>				
	[略]	[略]	[略]		[略]	[略]	[略]
	ピロキロン	稲わら 稲発酵粗飼料	3 0.5		ピロキロン	稲わら 稲発酵粗飼料	3 0.5
	<u>フェノキサニル</u>	<u>稲わら</u> <u>稲発酵粗飼料</u>	<u>30</u> <u>3</u>				
	[略]	[略]	[略]		[略]	[略]	[略]

プロベナゾール	稲わら 稲発酵粗飼料 粃米	3 0.7 0.3
<u>メトミノストロビン</u>	<u>稲わら</u> <u>粃米</u>	<u>5</u> <u>2</u>
[略]	[略]	[略]
メプロニル	稲わら 稲発酵粗飼料 粃米	25 <u>10</u> 7
[略]	[略]	
オキサジクロメホン	稲わら 稲発酵粗飼料	0.3 0.1
<u>キノクラミン</u>	<u>稲わら</u> <u>粃米</u>	<u>0.3</u> <u>0.05</u>
<u>クミルロン</u>	<u>稲わら</u>	<u>2</u>
[略]	[略]	[略]
ジメタメトリン	稲わら	0.2
<u>ダイムロン</u>	<u>稲わら</u>	<u>0.7</u>
[略]	[略]	[略]
モリネート	稲わら	0.3
<u>パクロブトラゾール</u>	<u>稲わら</u>	<u>0.7</u>
<u>プロヘキサジオンカルシウム塩</u>	<u>稲わら</u>	<u>0.2</u>
[略]		

注：[略]

プロベナゾール	稲わら 稲発酵粗飼料 粃米	3 0.7 0.3
[略]	[略]	[略]
メプロニル	稲わら 粃米	25 7
[略]	[略]	[略]
オキサジクロメホン	稲わら 稲発酵粗飼料	0.3 0.1
[略]	[略]	[略]
ジメタメトリン	稲わら	0.2
[略]	[略]	[略]
モリネート	稲わら	0.3
[略]		

注：[略]