											かび	毒							
											µg/l	⟨g							
飼料の種類	15ーアセチルデオキシニハ゛レノール	3ーアセチルテ・オキシニハ・レノール	HT-2トキシン	T-2トキシン	αーセプララノール	α - t " 7 5 V J - J V	ゟーゼアララノール	β ーセ [*] アラレ <i>リー</i> ル	アフラトキシンB1	アフラトキシンB2	アフラトキシンG1	エルコ゛ハ゛リン	オクラトキシンA	ステリク・マトシスチン	も。アラランン	セデラレノン	デオキシニハ ・レノール	ニバレノール	ネオソラニオール
幼すう育成用配合飼料				3				3	1					1	5	77	490		
中すう育成用配合飼料				_		4		4	1					1	5	78	330		
大すう育成用配合飼料				3		4		4						0	E	84	390		
成鶏飼育用配合飼料 ブロイラー肥育前期用配合飼料				<u>4</u> 5		4		5 3						3	5	93 88	470 330	60	2
プロイラー肥育前期用配合飼料				3	_			ა						'		48	270	00	
種鶏飼育用配合飼料				3												31	190		
鶏数種用飼料(幼すう用またはプロイラー前期用を含むもの)																40	200		
ほ乳期子豚育成用配合飼料				3				4								61	500		
子豚育成用配合飼料				4		4			1					1	7	100	360	56	2
肉豚肥育用配合飼料				4					0					1	3	89	420	29	
種豚育成用配合飼料																30	170		
種豚飼育用配合飼料				2				4						2	2	58	370		
				3				3						0	2	57	360		
ほ乳期子牛育成用代用乳用配合飼料																			
ほ乳期子牛育成用配合飼料														2		66	390	73	
若令牛育成用配合飼料														1		36	330		
乳用牛飼育用配合飼料	84	6		4				11	1	0				1	4	310	1500	24	
幼令肉用牛育成用配合飼料									1							48	410		
肉用牛肥育用配合飼料	14			5	_			4	1				6	1	3	86	560	36	
乳肉用牛飼育用配合飼料				2												34	380		
肉牛繁殖用配合飼料														3		44	480		
牛数種用飼料(ほ乳期子牛用及び乳用牛用を含むもの)				3										1		100	490		-
牛数種用飼料(乳用牛用を含み、ほ乳期子牛用を含まないもの)									1					1			1100		
[牛数種用飼料(ほ乳期子牛用、乳用牛用を含まないもの)									2							44	480		
ます類育成用配合飼料																			
とうもろこし・魚粉二種混合飼料																			
二種混(その他のもの)																96	460		
その他の混合飼料(成分量表示)																19	210		

		かび	毒			重金	企属						残留農	薬			
		μg/l	(g			mg,	/kg						µg/kg	[
飼料の種類	フモニシンB1	フモニシンB2	フモニシンB3	пуλνΔΒ	カト゛ミウム	業の	鉛	水銀	アトラゾン	グリホサート	ク ブルホシネート	クロルタールジメチル	クロルピリホス	クロルピリホスメチル	₽₽₽°₽₽₽	くいもいぐ	ジフェノコナゾール
幼すう育成用配合飼料	130	33	12		0.11	0.13		0.05									
中すう育成用配合飼料					0.11			0.04									
大すう育成用配合飼料					0.03	0.24	0.2	0.02									
成鶏飼育用配合飼料	370	110	47		0.26	0.57	1.1	0.08					28	120			
ブロイラー肥育前期用配合飼料					0.07		1.4										
ブロイラー肥育後期用配合飼料	73	28	8		0.04	0.17	1.2	0.06						40			
種鶏飼育用配合飼料																	
鶏数種用飼料(幼すう用またはプロイラー前期用を含むもの)																	
ほ乳期子豚育成用配合飼料	17	6	4		0.16		0.3	0.05							86		
子豚育成用配合飼料 肉豚肥育用配合飼料					0.06	0.10	1.1	0.01						385			
肉豚肥育用配合飼料	250	61	27		0.09	0.11		0.05					47	288			
種豚育成用配合飼料					0.07	0.15	0.2	0.04									
種豚飼育用配合飼料	140	34	20		0.06	0.19	1.6	0.04						280			
豚数種用飼料(ほ乳期子豚用を含まないもの) ほ乳期子牛育成用代用乳用配合飼料					0.03			0.05									
ほ乳期子牛育成用代用乳用配合飼料								0.04									
ほ乳期子牛育成用配合飼料					0.05		0.2	0.06									
若令牛育成用配合飼料					0.07		1.9										
乳用牛飼育用配合飼料 幼令肉用牛育成用配合飼料	210	41	20		0.07		0.4	0.06						23			
幼令肉用牛育成用配合飼料																	
肉用牛肥育用配合飼料					0.06			0.06						43			
乳肉用牛飼育用配合飼料																	
肉牛繁殖用配合飼料					0.05		1.9	0.06						22			
牛数種用飼料(ほ乳期子牛用及び乳用牛用を含むもの)																	
牛数種用飼料(乳用牛用を含み、ほ乳期子牛用を含まないもの)					0.06	0.23	0.9	0.03									
牛数種用飼料(ほ乳期子牛用、乳用牛用を含まないもの)														24			
ます類育成用配合飼料																	
とうもろこし・魚粉二種混合飼料								0.01									
二種混(その他のもの)	350	98	44														
その他の混合飼料(成分量表示)																	

						۶ ۶	残留農	薬						そのイ	他の宿	害物質
							µg/kg								mg/k	(g
飼料の種類	ジメトエート	ダイアシブン	テフ゛コナソ゛ール	デルタメトリン及びトラロメトリン	トリフルラリン	ピフェントリン	ピリミホスメチル	フェニトロチオン	プロピコナゾール	ヘ゜ルメトリン	ヘシディメタリン	マラチオン	メトプレン	亜硝酸態窒素	硝酸態窒素	メラミン
幼すう育成用配合飼料																
中すう育成用配合飼料大すう育成用配合飼料																
成 建							350									
ブロイラー肥育前期用配合飼料 ブロイラー肥育後期用配合飼料 種鶏飼育用配合飼料							470									
ブロイラー肥育後期用配合飼料							140									
種鶏飼育用配合飼料																
ほ乳期子豚育成用配合飼料 子豚育成用配合飼料 肉豚肥育用配合飼料																
子豚育成用配合飼料							270									
肉族肥育用配合飼料							430									
種豚育成用配合飼料																
種豚飼育用配合飼料							44									
豚数種用飼料(ほ乳期子豚用を含まないもの) ほ乳期子牛育成用代用乳用配合飼料																
は乳期子午月成用10円乳用配合飼料 ほ乳期子牛育成用配合飼料							77									
							20									
若令牛育成用配合飼料 乳用牛飼育用配合飼料 幼令肉用牛育成用配合飼料							120					44				
幼令肉用牛育成用配合飼料							123									
肉用牛肥育用配合飼料							230									
乳肉用牛飼育用配合飼料																
肉牛繁殖用配合飼料																
乳肉用牛飼育用配合飼料 肉牛繁殖用配合飼料 牛数種用飼料(ほ乳期子牛用及び乳用牛用を含むもの)																
牛数種用飼料(乳用牛用を含み、ほ乳期子牛用を含まないもの)																
牛数種用飼料(ほ乳期子牛用、乳用牛用を含まないもの)																
ます類育成用配合飼料																0.06
とうもろこし・魚粉二種混合飼料											ļ				ļ	
二種混(その他のもの)												-			<u> </u>	
その他の混合飼料(成分量表示)																

											かび	毒							
											µg/k	κg							
飼料の種類	15ーアセチルデオキシニハ゛レノール	3ーアセチルテ・オキシニハ・レノール	HT-2トキシン	T-2トキシン	αーゼアララノール	1/-/1 <u>-</u> ∠,4- <i>α</i>	// -/	β ーセ [™] アラレノール	アフラトキシンB1	アフラトキシンB2	アフラトキシンG1	エルコ゛ハ゛リン	オクラトキシンA	ステリク・マトシスチン	セブララノン	セデラレノン	テ゛オキシニハ゛レノール	ニバンノール	ネオソラニオール
その他の混合飼料(成分量非表示)								_											
とうもろこし	91			5				5	3	0				2	3	260	710	170	
マイロ 小麦 大麦 綿実 玄米				20		24		22						1	5		280		
小麦				1 -										0		25	230		
大支 独由				15									2			8	50 230		
 				260										_		9	230		4
幺木 士蚁				<u>2</u> 5				-	- 1					0 1		33 17	600		
木材 圧ぺん大麦				5				5	ı					- 1		1 /	600 450		
エクストルーダー処理大豆																8	450		
米ぬか				4										2		25	43		
脱脂ぬか				3										1		11	110		-
コーンコブミール				J	5	120		21						43	250	5600	90	4000	
コーンジャムミール				6		6		7	1					1	7	190	2800	4000	-
コーンジャムミールコーングルテンフィード	260	7		14		3		7	2					1	8	410	5800		
コーングルテンミール	200	<i>'</i>		10	4		7	10						2	9	580	220		4
ツ4キ				5		-		-10						2	Ŭ	28	1500		4
<u>ふすま</u> 大豆皮				3		6			0					1	5	40	53		
ビールかす																22	- 55		
ビールかす 麦ぬか																46	180	36	
ホミニーフィード			7	3		8			0						9	230	530		
とうもろこしジスチラーズグレインソリュブル	240			7	3		3	94	1					2		290	2100		
トラー・フィー とうもろこしジスチラーズグレインソリュブル 小麦粉																	110		
大豆油かす									1					1		17	53		
やし油かす									13	1	4			1					
ごま油かす																7			
魚粉																			
<u>魚粉</u> 肉骨粉																			
チキンミール																			

(政八世)		かび	毒			重金	企属						残留農	薬			
		µg/l	κg			mg,	/kg						μg/kg	g			
飼料の種類	18ベベニチC	フモニシンB2	フモニシンB3	BYAYNם	サ ムミ _・ イ卬	業の	给	水銀	アトラシン	グリホサート	り ゙ルホシネート	クロルタールジメチル	クロルヒ [°] リホス	クロルピリホスメチル	<i>ት</i> ሀሀን በ <i>7</i> ፻	シハロトリン	//ープイエ/エCプぐ
その他の混合飼料(成分量非表示) とうもろこし マイロ 小麦 大麦 綿実 玄米 末粉								0.07									
とうもろこし	1600	540	180										24			21	
マイロ													90	1600			
小麦																	
大麦																	
綿実																	
玄米					0.06			0.02									
末粉																	
エクストルーダー処理大豆 米ぬか 脱脂ぬか																	
米ぬか																	
脱脂ぬか	3	1	1														
コーンコブミール																	
コーンジャムミール	14	6	3														
コーンコブミール コーングルテンフィード	39	7	3														
コーンク ルナンミール	180	140	94														
ふすま														190			
ふすま 大豆皮 ビールかす 麦ぬか																	
ビールかす																	
麦ぬか																	
ホミニーフィード																	
とうもろこしジスチラーズグレインソリュブル	120	15	12														
とうもろこしジスチラーズグレインソリュブル 小麦粉 大豆油かす																	
大豆油かす										2250	165						
やし油かす																	
やし油かす ごま油かす																	
魚粉 肉骨粉					2.10	6.70	3.4	0.50									
肉骨粉					0.40			0.02									
チキンミール					0.32		0.3	0.03									

						<u> </u>	美 留農	薬						その作	也の宿	害物質
							µg/kg								mg/k	(g
飼料の種類	ジメトエート	ダイアジンン	テフ゛コナソ゛ール	テルタメトリン及びトラロメトリン	トリフルラリン	ピフェントリン	ヒ [°] リミホスメチル	フェニトロチオン	プ゚ロピコナゾール	ペルメトリン	ペンディメタリン	マラチオン	メトプレン	亜硝酸態窒素	硝酸態窒素	メラミン
その他の混合飼料(成分量非表示) とうもろこし マイロ 小麦 大麦 綿実 玄米 末粉				70		100	1000	45								
とうもろこし フィロ				73 160		100	1000 290	45								
小麦				100			290									
大麦																
綿実																
玄米																
末粉																
圧ぺん大麦 エクストルーダー処理大豆 米ぬか 脱脂ぬか																
エクストルーダー処理大豆																
米ぬか																
脱脂ぬか、																
コーンコフミール		529														
コーンジャムミール																
コーンコブミール コーンジャムミール コーングルテンフィード コーングルテンミール																
コーング ルナンミール : ++				66								230	22			
十二中	-			00								∠3U	22			
大豆以							25									
まめか							28		73	130						
オミニーフィード							20		, 0	100						
とうもろこしジスチラーズグレインソリュブル																
コーングルテンミール ふすま 大豆皮 ビールかす 麦ぬか ホミニーフィード とうもろこしジスチラーズグレインソリュブル 小麦粉 大豆油かす																
大豆油かす							63									
やし油かす。																
ごま油かす																
<u>魚粉</u> 肉骨粉																0.16
肉骨粉																
チキンミール																

											かび	毒							
											µg/k	κg							
飼料の種類	15ーアセチルデオキシニハ゛レノール	3ーアセチルデオキシニハ・レノール	HT-2トキシン	T-2トキシン	αーセ"アララノール	ルー/イ <u>ら</u> と。キーの	ゟ゠゙゙゙゙゙゙゚゚ゟゔ゙ヺヺ゚゚゚	β −セ°アラレノ−ル	アフラトキシンB1	アフラトキシンB2	アフラトキシンG1	エルコ゛ハ゛リン	オクラトキシンA	ステリク゛マトシスチン	<i>く</i> ノ <u>ら</u> らん。み	くノイらん。み	ルーノイ、ソニぐキよ、 チ	11-11 _W =	ネオソラニオール
原料混合肉骨粉																			
ビートパルプ					2	12		12	4	1	6				5	340			
きなこ														1		12			
アルファルファ																			
チモシー																			
スーダングラス																			
バミューダグラス																			
稲わら																			
ライグラス												16							
原科混合 内育材 ビートパルプ きなこ アルファルファ チモシー スーダングラス バミューダグラス 稲わら ライグラス オーツへイ																			
オーナヤートクラス																			
クレイングラス																			
ウィートへイ																			

		かび	毒			重金	企属					:	残留農	薬			
		μg/l	kg			mg.	/kg						µg/kg	5			
飼料の種類	フモニシンB1	2BCぐニチC	フモニシンB3	BYAYNם	ケムき、イ 华	挙の	得	水銀	アトランン	イーチギバック	ケルホシネート	イルチャ・ヘルーをイログ	と半ん。イベログ	イチメン 华凢。オイバロ <i>ら</i>	7.4CD ₀ C1/1D4	シハロトリン	ジフェノコナゾール
原料混合肉骨粉					0.04		0.3	0.01									
ビートパルプ																	
きなこ																	
アルファルファ チモシー					0.06	0.18	0.4	0.06								1900	
チモシー					0.04			0.08									
スーダングラス					0.21	0.21	0.2	0.05	85			41				380	130
バミューダグラス								0.05									
稲わら						2.70											
バミューダグラス 稲わら ライグラス オーツへイ				180				0.06									
オーツへイ								0.03									
オーチャードグラス						0.22											
クレイングラス					0.04	0.34	0.2						130				
ウィートヘイ								0.06									

						<u> </u>	美留農	薬						そのイ	也の有	害物質
							µg/kg								mg/k	g
飼料の種類	イーエイド 、ぐ	ダイアジリン	゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚	デルタメトリン及びドラロメトリン	くいられてい	くいもベエと、コ	ピリミホスメチル	くよもりってん	1/− <u>,</u> 7,4⊏,3⊔,∠	くらっといって	くにゟメン・エイ。ゝ	くよチらと	メトプレン	亜硝酸態窒素	硝酸態窒素	ر≥ <i>⊆</i> ∤
原料混合肉骨粉																
ビートパルプ																
きなこ	070										2222				000	
<u> </u>	370										6300			6/	900	
フーダングラフ						52				440		68			660	
アルファルファ チモシー スーダングラス バミューダグラス 稲わら						JZ				770		00			000	
稲わら																
lフイクラス									4700							
オーツへイ			2400													
オーチャードグラス																
クレイングラス					37						190				46	
ウィートへイ																