

(最大値) R7.1.22時点

飼料の種類	かび毒																重金属				農薬									
	μg/kg																mg/kg				μg/kg									
	15-アセチルデオキシニハノール	3-アセチルデオキシニハノール	HT-2キニン	T-2キニン	α-セトラノール	β-セトラノール	β-セトラノール	フアラキニンB1	フアラキニンB2	フアラキニンG1	オウロキニンA	シトリニン	スチリクテトキシニン	セトラノリン	セトラノリン	デオキシニハノール	デオキシニハノール-β-グルコシド*	ニハノール	オキリノール	フエニリン(B1+B2+B3)	カドミウム	ヒ素	鉛	水銀	2,4-ジクロロエキシ酢酸	クロルピリホス	ヒュンドリリン	ヒリホスチル	プロパルキット	マラチオン
成鶏飼育用配合飼料	95		6	5	3		11				3		2	0.8		75	320	98	6	730	0.18	1.3	0.7	0.04						
ブロイラー肥育前期用配合飼料																						0.06	0.04							
ブロイラー肥育後期用配合飼料	44								3					0.3	21	210	88	12	710											
肉用種鶏飼育用配合飼料	98													0.4	41	350	76	6	430											
子豚育成用配合飼料											4				13		12	3	39											
肉豚肥育用配合飼料	110		8	5							71		3	2	65	380	82	29	830				0.05							
種豚飼育用配合飼料	35		5	4							0.6				22	270	44	3	710		0.14	0.8								
ほ乳期子牛育成用配合飼料													1		4	18	20		58				0.08							
若令牛育成用配合飼料													1		26	160														
乳用牛飼育用配合飼料	200		43	55			4	2			1		4	2	280	530	64	11	3,700	0.12			0.05							
肉用牛肥育用配合飼料	87		12	8				1					1		40	400	79	61	580	0.09			0.02				360	50		
肉牛繁殖用配合飼料											2		2		44	940	59	37	350	0.06	0.13									
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)	160			8			7								39	470	77	40	280											
牛数種用飼料(ほ乳期子牛用、乳用牛用を含まないもの)													0.7		41	130														
二種混(その他のもの)								1							11	110			1,100				0.01							
とうもろこし	120		24	21				8	2	1	3		170	5	2	74	680	100	40	3	2,200				5	97		350		
小麦			2				3								15	170	24	59												
大麦										21		4	6		45	230	25	90												
綿実			260	430											360	18	24													
脱脂ぬか				22											11	290	13	10												
コーングルテンフィード	1,400	140	51	17						3	5	14	2		1,600	7,100	610	170	8	1,900										
コーングルテンミール	140		35	36	6		16			19		25		19	860	350	21	9	3,500											
ふすま			6	7						5	4	10	4		150	260	31	98												
ビールかす										0.7						16	18													
麦ぬか																290	73	160												
とうもろこしジスチラーズグレイソリュブル	630	48													330	3,700	410	16												
大豆油かす					8		12	0.4			3	17	2		48	18	8													
魚粉																				1.1	6.40	1.6	1.2							
アルファルファ										6										0.11										
チモシー																					0.05					780				
スーダングラス																				0.4	0.32	0.2	0.07					39		