

飼料中の農薬の残留基準値(mg/kg)

最終改定日 2016/6/18

農薬名	えん麦	大麦	小麦	大豆	大豆油かす	とうもろこし	マイロ	ライ麦	牧草	対象家畜用の飼料			定量下限(mg/kg)	
										鶏, うずら用	豚用	牛, めん羊, 山羊, しか用	牧草	牧草以外
γ-BHC									0.4	0.05	0.05	0.4	0.01	0.005
2, 4-D	0.5	0.5	0.5			0.05	0.5	0.5	260				1	0.05
BHC									0.02	0.005	0.005	0.005	0.01	0.005
DDT									0.1	0.1	0.1	0.1	0.02	0.02
アセフェート						0.5			3				0.1	0.1
アトラジン	0.02	0.02	0.3			0.2	0.02	0.02	15				1	0.01
アラクロール	0.1					0.02	0.05		0.05				0.05	0.02
アルジカルブ	0.2	0.02	0.02			0.05	0.2		1				0.1	0.01
アルドリン及びディルドリン									0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01
イソフェンホス						0.02							1	0.01
イマザピック			0.05	0.5	0.5	0.01			3				1	0.01
イマザピル			0.05	5	7	0.05			30				1	0.01
イミダクロプリド	0.05	0.05	0.05			0.05	0.05	0.05	0.5				0.5	0.02
エチオン									20				1	0.1
エンドリン									0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
カルタップ、ペンスタップ及びチオシクラム	0.2	0.2	0.2			0.2	0.2	0.2	0.7				0.05	0.05
カルバリル	10	5	2			0.1	10	5	250				1	0.1
カルベンダジム、チオファネート、チオファネートメチル及びベノミル	0.6	0.6	0.6			0.7	0.6	0.6	10				1	0.1
カルボフラン	0.1	0.2	0.2			0.05	0.1	0.1	13				1	0.05
キャプタン						10							1	0.1
グリホサート	20	20	5			1	20	0.2	120				1	0.1
グルホシネート		0.5	0.2			0.1							1	0.1
クロルピリホス	0.75	0.2	0.5			0.1	0.75	0.01	13				1	0.01
クロルピリホスメチル	10	6	10			7	10	7					1	0.1
クロルフェンビンホス			0.05			0.05							1	0.02
クロルプロファミ		0.05	0.05			0.05		0.05					1	0.02
クロルベンジレート						0.02							1	0.01
シアナジン	0.01	0.05	0.1			0.1	0.01	0.01	0.01				0.01	0.01
ジカンバ	3	7	2	10	10	0.5	4	0.1	200				1	0.05*
ジクロルボス及びナレド	0.2	0.2	0.2			0.2	0.2	0.2	10				1	0.05
ジクワット	2	5	2			0.05	2	0.03	100				1	0.01
シハロトリン	0.2	0.2	0.05			0.04	0.2	0.02	0.6				0.05	0.01
シフルトリン	2	2	2			2	2	2	3				0.1	0.1
シマジン						0.3			9				1	0.1
ジメトエート	0.2	0.04	0.05			1	0.2	0.2	2				0.1	0.01
ダイアジノン	0.1	0.1	0.1			0.02	0.1	0.1	10				1	0.01
チアベンダゾール	0.05	0.05	0.5			0.05	0.05	0.05	10				1	0.05
デルタメトリン及びトラロメトリン	1	1	1			1	1	1	5				1	0.1
テルブホス	0.05	0.01	0.01			0.01	0.05	0.005	1				0.1	0.005
トリシクラゾール	0.02	0.02	0.02			0.02	0.02	0.02	5				0.5	0.01
二臭化エチレン	0.01	0.01	0.1			0.01	0.01	0.01					1	0.01
パラコート	0.5	0.05	0.05			0.1	0.5	0.05	5				0.5	0.02
パラチオン	0.08	0.5	0.3			0.3	0.08	0.05	5				0.5	0.01
ピペロニルブトキシド	24	24	24			24	24	24					1	0.1

飼料中の農薬の残留基準値(mg/kg)

最終改定日 2016/6/18

農薬名	えん麦	大麦	小麦	大豆	大豆油かす	とうもろこし	マイロ	ライ麦	牧草	対象家畜用の飼料			定量下限(mg/kg)		
										鶏, うずら用	豚用	牛, めん羊, 山羊, しか用	牧草	牧草以外	
ピリミホスメチル	1	1	1			1	1	1					1	0.1	
フィプロニル									0.2		0.01	0.02	0.02	0.05	0.01
フェニトロチオン	1	5	10			1	1	1	10					1	0.1
フェノプカルブ	0.3	0.3	0.3			0.3	0.3	0.3						1	0.1
フェントエート	0.4	0.4	0.4			0.4	0.4	0.4						1	0.1
フェンバレレート									13		0.5	4	8	1	0.1
フェンプロパトリン									20					1	0.1
プロモキシニル	0.2	0.2	0.2			0.2	0.2	0.2	0.1					0.05	0.05
ヘプタクロル									0.02		0.02	0.02	0.02	0.01	0.01
ペルメトリン	2	2	2			2	2	2	55					1	0.1
ベンタゾン	0.2	0.2	0.2			0.2	0.2	0.2	3					0.1	0.05
ペンディメタリン	0.1	0.2	0.2			0.2	0.1	0.2	15					0.1	0.05
ホスメット	0.05	0.05	0.05			0.05	0.05	0.05	40					1	0.02
ホレート	0.05	0.05	0.05			0.05	0.05	0.05	1.5					0.1	0.02
マラチオン	2	2	8			2	2	2	135					1	0.1
メチダチオン	0.2	0.02	0.02			0.1	0.2	0.02	12					1	0.01
メトプレン	5	5	5			5	5	5						1	0.1

* 大豆及び大豆油かすのみ0.1 mg/kg