

(4) 飼料用大麦

検査品目	種類	基準値 (ppm)	アメリカ			オーストラリア			ウクライナ			ドイツ		
			検査 件数	検出 数	検出範囲 (ppm)	検査 件数	検出 数	検出範囲 (ppm)	検査 件数	検出 数	検出範囲 (ppm)	検査 件数	検出 数	検出範囲 (ppm)
ヘプタクロル	虫	0.02	15	0		12	0		2	0		1	0	
ディルドリン	虫	0.02	15	0		12	0		2	0		1	0	
DDT	虫	0.5	15	0		12	0		2	0		1	0	
BHC	虫	0.05	15	0		12	0		2	0		1	0	
マラチオン	虫	5.0	15	10	0.01~0.13	12	0		2	0		1	0	
パラチオン	虫	0.5	15	0		12	0		2	0		1	0	
フェニトロチオン	虫	5.0	15	0		12	0		2	0		1	0	
エンドリン	虫	0.01	15	0		12	0		2	0		1	0	
ダイアジノン	虫	5.0	15	0		12	0		2	0		1	0	
ピリミホスメチル	虫	4.0	15	0		12	0		2	0		1	0	0.05
ピペロニルプトキシド	成虫	8.0	15	0		12	4	0.1	2	0		1	0	
EDB	虫	0.1	15	0		12	0		2	0		1	0	
カルバリル	虫	5.0	15	0		12	0		2	0		1	0	
クロルピリホスメチル	虫	3.0	15	11	0.01~0.18	12	0		2	0		1	0	
ジクロルボス	虫	2.0	15	0		12	0		2	0		1	0	
チアベンダゾール	菌	5.0	15	0		12	0		2	0		1	0	
フェンチオン	虫	1.0	15	0		12	0		2	0		1	0	
フェントエート	虫	1.0	15	0		12	0		2	0		1	0	
フェノプロカルブ	虫	1.0	15	0		12	0		2	0		1	0	
イソプロカルブ	虫	0.5	15	0		12	0		2	0		1	0	
クロルプロファミ	草	0.2	15	0		12	0		2	0		1	0	
EPN	虫	0.5	15	0		12	0		2	0		1	0	
ホサロン	虫	5.0	15	0		12	0		2	0		1	0	
アラクロール	草	5.0	15	0		12	0		2	0		1	0	
アレスリン	虫	1.0	15	0		12	0		2	0		1	0	
フェンバレレート	虫	5.0	15	0		12	0		2	0		1	0	
ペノミル	菌	20.0	15	0		12	0		2	0		1	0	
ベルメトリン	虫	10.0	15	0		12	0		2	0		1	0	
アセフェート	虫	5.0	15	0		12	0		2	0		1	0	
エジフェンホス	菌	50.0	15	0		12	0		2	0		1	0	
エチオン	虫	10.0	15	0		12	0		2	0		1	0	
エトリムホス	虫	5.0	15	0		12	0		2	0		1	0	
クロルピリホス	虫	0.5	15	0		12	0		2	0		1	0	
クロルフェンビンホス	虫	5.0	15	0		12	0		2	0		1	0	
クロルベンジレート	虫	1.0	15	0		12	0		2	0		1	0	
2,4-D	草	0.5	15	0		12	0		2	0		1	0	
イソフェンホス	虫	1.0	15	0		12	0		2	0		1	0	
テルブホス	虫	5.0	15	0		12	0		2	0		1	0	
ホスメット	虫	20.0	15	0		12	0		2	0		1	0	
メチダチオン	虫	20.0	15	0		12	0		2	0		1	0	
鉛	-	3.0	15	0		12	1	0.3	2	0		1	0	
カドミウム	-	1.0	15	1	0.03	12	0		2	0		1	0	
水銀	-	0.4	15	0		12	0		2	0		1	0	
ひ素	-	2.0	15	0		12	0		2	0		1	0	
アフラトキシンB1	-	0.02	15	0		12	0		2	0		1	0	
計		45品目												

(注) 検査品目は、農林水産省が定める「飼料の有害物質の指導基準」に基づく農薬等である。