

輸入種子の用途別割合（平成13年を推算）

No	品目	500	1000	1500	2000	2500	3000	3500
1	トクムキ属		牧草		緑肥		芝生	緑化 法面
2	エンバク							
3	ウシノグサ属							
4	トウモロコシ							
5	モロコシ属							
6	アワガエリ属							
7	ゲンゲ（レンゲ）							
8	イチゴツナキ属							
9	キョウキシハ							
10	シロツメクサ							
11	カモガヤ							
12	ハキ属							
13	ライムキ							
14	ヌカホ属							
15	アルファルファ							
16	アカツメクサ							
17	シナダレスズメガヤ							
18	シハ							
19	ヨモギ							

生産局「飼料作物関係資料」の奨励品種の使用実績と、日本飼料作物種子協会平成7～9年実施のアンケート調査を参考に、平成13年輸入実績の用途別割合を推算した。

生産国別輸入数量

	生産国	平成11年	平成12年	平成13年	3カ年計
1	アメリカ	9,713	9,430	10,532	29,675
2	オーストラリア	3,390	3,605	3,772	10,768
3	中国	1,222	1,317	1,123	3,662
4	カナダ	971	872	1,126	2,969
5	ニュージーランド	303	300	307	910
6	フランス	291	161	407	858
7	タイ	90	247	175	512
8	韓国	94	150	103	346
9	ハンガリー	3	21	234	258
10	オーストリア	0	1	194	194
11	その他	612	463	755	1,830
	計	16,689	16,566	18,727	51,982

農林水産省植物防疫所検疫統計 (H13)より

(区分:飼料・緑肥作物、普通・特用作物の麦、その他)

種子の品質に関する制度・規定

- 輸入

植物防疫法

病害虫の侵入阻止

- 生産と流通

OECD規定

アメリカ各州の保証種子制度

日本国内の保証種子制度

種苗法（日本国内）

牧草・飼料作物の種子品質基準

品目	証明種子および品質合格種子				
	純種子 以上	他作物種子 以下	きょう雑物 以下	雑草種子 以下	発芽率 以上
アカクロ-ハ'	99.0	1.0	1.0	0.25	85.0
イタリアンライグラス	98.0	0.5	1.0	0.30	90.0
オーチャート'	85.0	2.0	15.0	0.50	80.0
ケンタッキー-フル-グラス	85.0	2.0	15.0	0.50	75.0
ソルガム	98.0	0.08	2.0	0.10	80.0
チモシー	97.0	2.0	3.0	0.50	80.0
トールフェスク	95.0	2.0	5.0	0.50	80.0
ハ'ミューダ'グラス	98.0	0.2	2.0	0.30	80.0
ペ'レニアルライグラス	98.0	0.1	2.0	0.20	90.0
トウモロコシ	98.0	0.5	2.0	0.00	90.0
クリ-ピング'ハ'ントグラス	98.0	0.5	2.0	0.10	80.0
ウィ-ピング'ラブ'グラス	97.0	2.0	3.0	0.50	80.0
ノシハ'	98.0	2.0	2.0	0.50	70.0

(社)日本草地畜産種子協会