

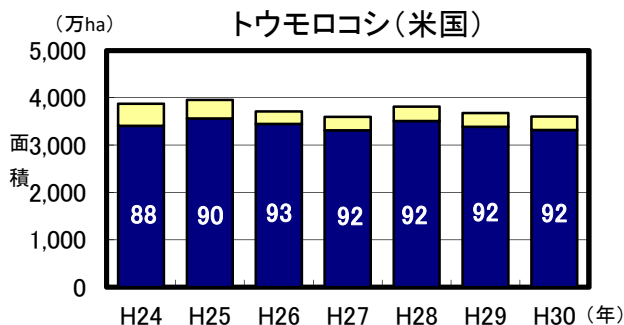
# 我が国への作物別主要輸出国と最大輸出国における栽培状況の推移

## 我が国への輸入状況（平成30年）

## 最大輸出国における栽培状況の推移

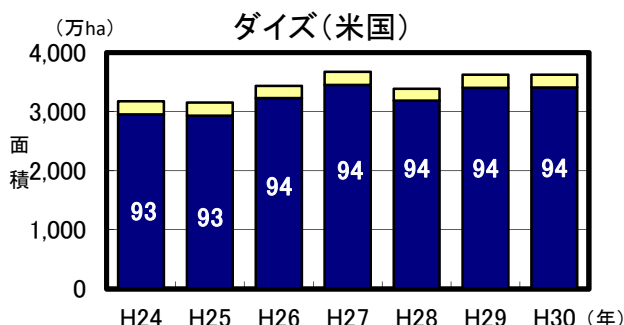
【トウモロコシ】 (単位:万トン、%)

生産国	輸入量	シェア
<u>米国</u>	1,450.2	92
ブラジル	79.6	5
南アフリカ	36.0	2
その他	14.4	1
合計	1,580.2	100



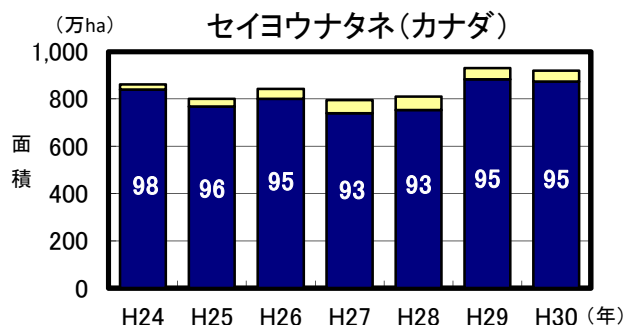
【ダイズ】 (単位:万トン、%)

生産国	輸入量	シェア
<u>米国</u>	231.9	72
ブラジル	56.0	17
カナダ	33.0	10
その他	2.8	1
合計	323.6	100



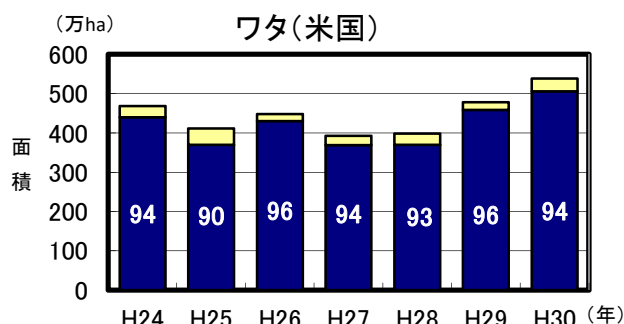
【セイヨウナタネ】 (単位:万トン、%)

生産国	輸入量	シェア
<u>カナダ</u>	214.2	92
オーストラリア	19.6	8
中華人民共和国	0.0	0
その他	0.0	0
合計	233.7	100



【ワタ】 (単位:万トン、%)

生産国	輸入量	シェア
<u>アメリカ合衆国</u>	6.2	60
ブラジル	2.0	19
オーストラリア	1.8	18
その他	0.3	3
合計	10.3	100



※下線のある国は、当該作物について遺伝子組換え農作物の生産がある国を示す。

(出典：財務省「貿易統計（平成30年）」、国際アグリバイオ事業団 (ISAAA) 「ISAAA報告書 (平成30年)」)

■ : 非遺伝子組換え農作物栽培面積  
■ : 遺伝子組換え農作物栽培面積

※数値はそれぞれの作付面積割合 (%) を示す。  
(出典：国際アグリバイオ事業団 (ISAAA) 「ISAAA報告書 (平成30年)」ほか)