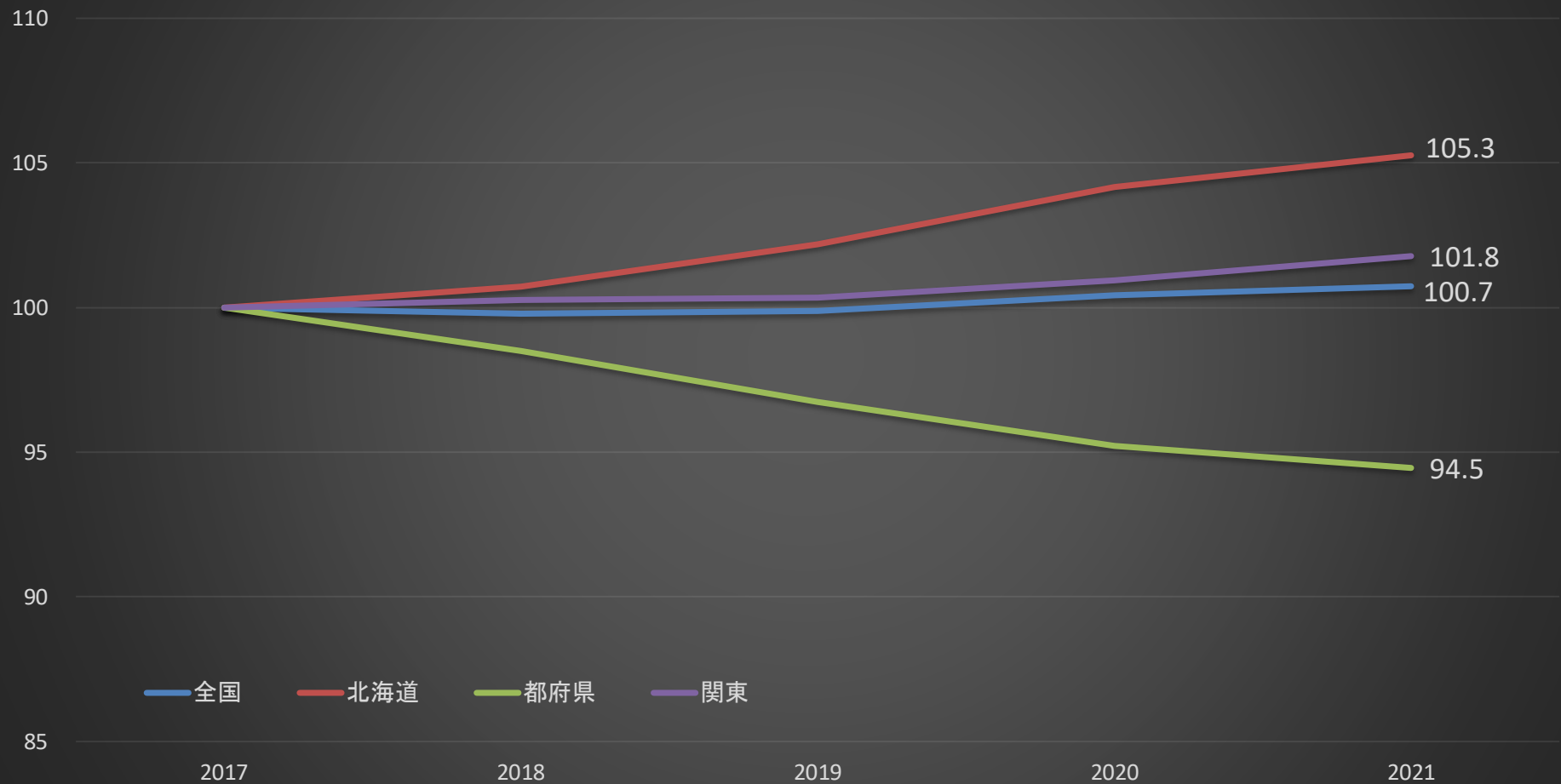


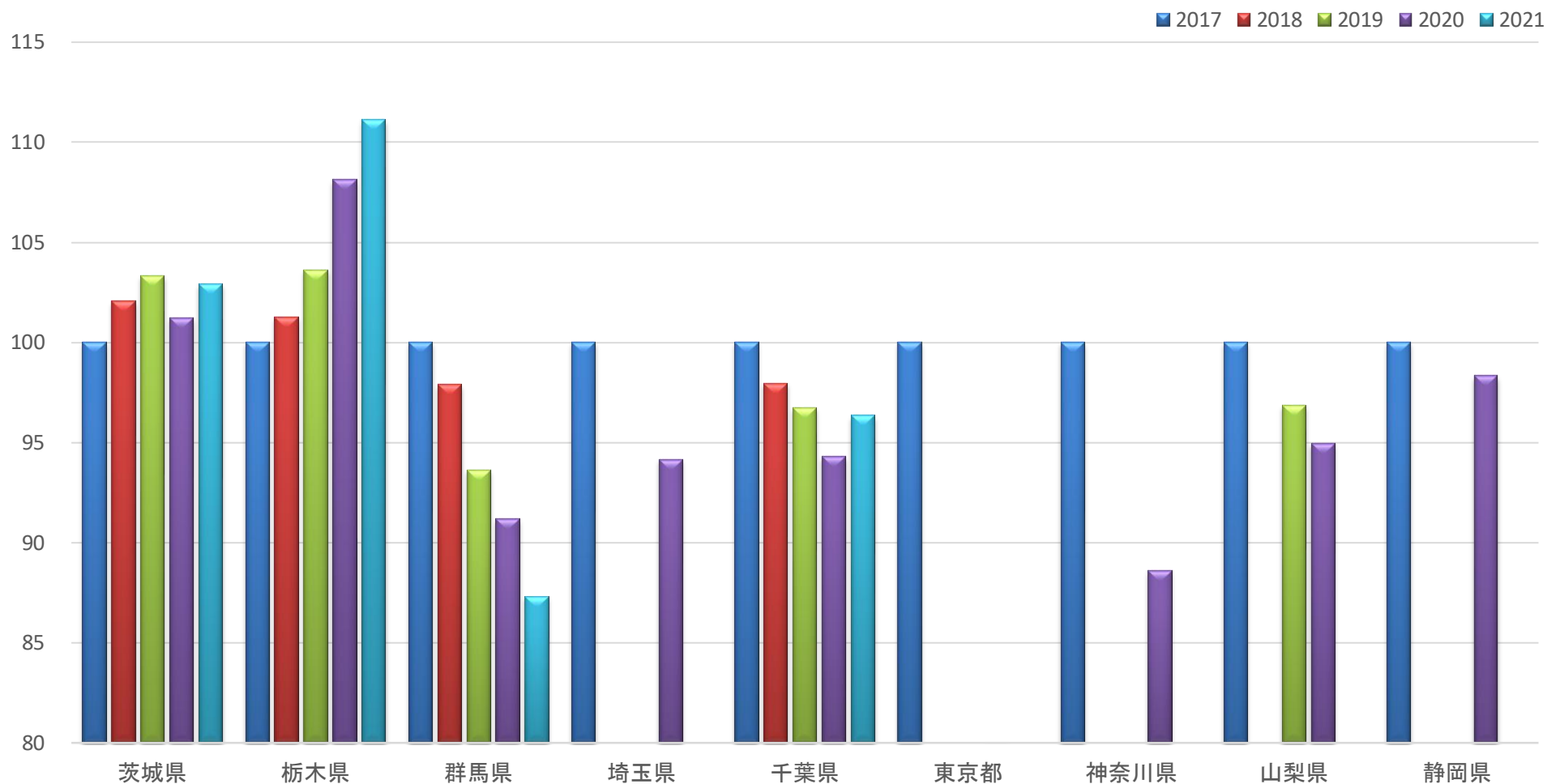
## 過去5年間の飼料作物(青刈りとうもろこし)作付面積の推移(2017年=100)



○北海道では増加傾向にあるが、都府県では減少している。

※調査対象が主産県以外は3年ごとになったため、関東は主産県(茨城県、栃木県、群馬県、千葉県)のみの推移とした。

## 過去5年間の管内飼料作物(青刈りとうもろこし)作付面積の推移(2017年=100)



- 栃木県は前年に比べ青刈りとうもろこしの作付面積が増加した。
- 過去5年間で群馬県では青刈りとうもろこしの作付面積が360ha減少した。
- ※ 調査対象が主産県以外は3年ごとになったため、一部の地域・期間は調査なし。

飼料作物作付面積(青刈りとうもろこし) (単位: ha)

	2017	2018	2019	2020	2021
全国	94,800	94,600	94,700	95,200	95,500
北海道	55,100	55,500	56,300	57,400	58,000
都府県	39,700	39,100	38,400	37,800	37,500
関東	10,902	10,932	10,940	11,006	11,096
茨城県	2,410	2,460	2,490	2,440	2,480
栃木県	4,680	4,740	4,850	5,060	5,200
群馬県	2,830	2,770	2,650	2,580	2,470
埼玉県	257	-	-	242	-
千葉県	982	962	950	926	946
東京都	40	-	-	32	-
神奈川県	237	-	-	210	-
山梨県	158	-	153	150	-
静岡県	356	-	-	350	-

資料: 作物統計(毎年収穫期時点)