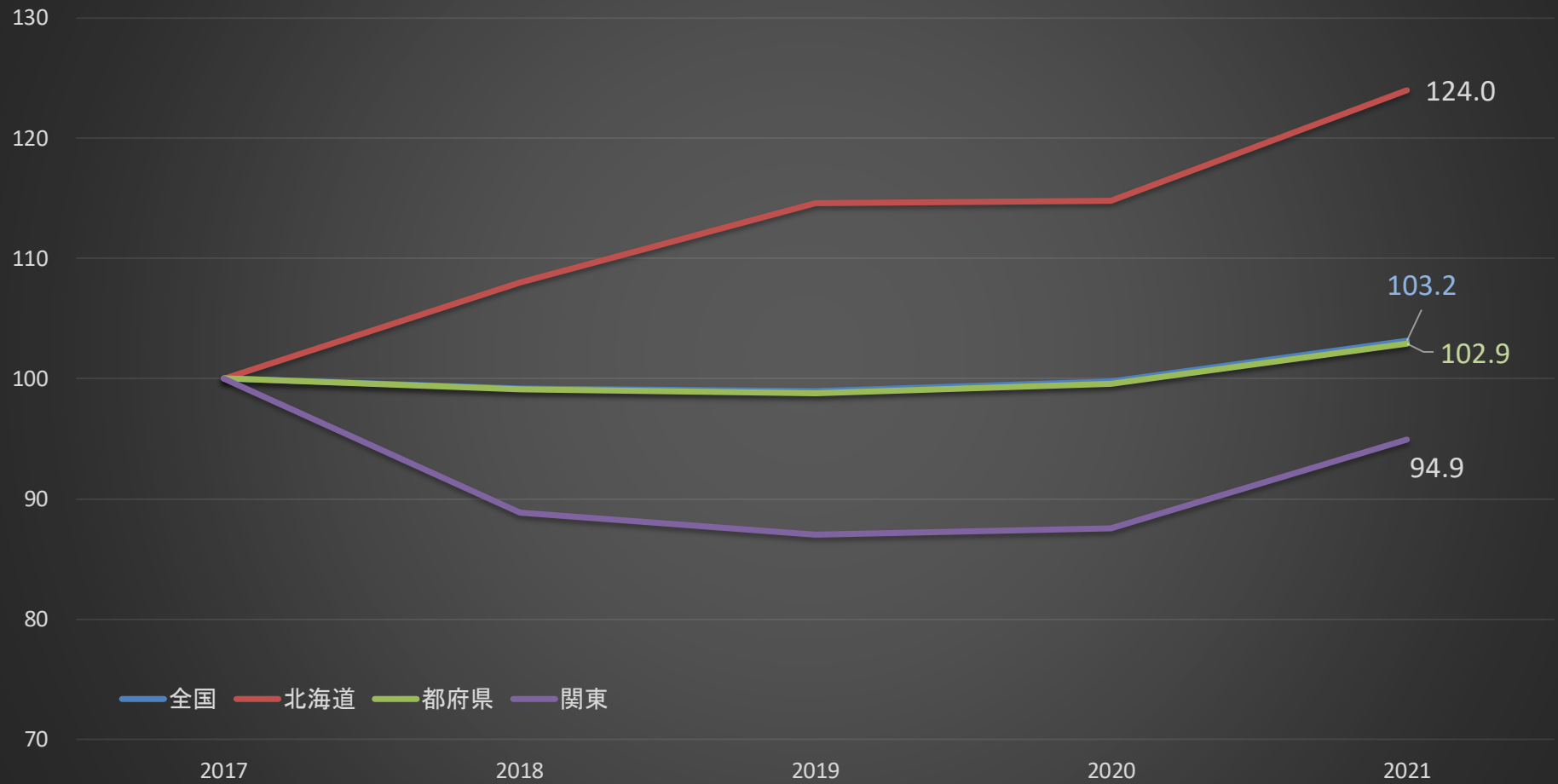
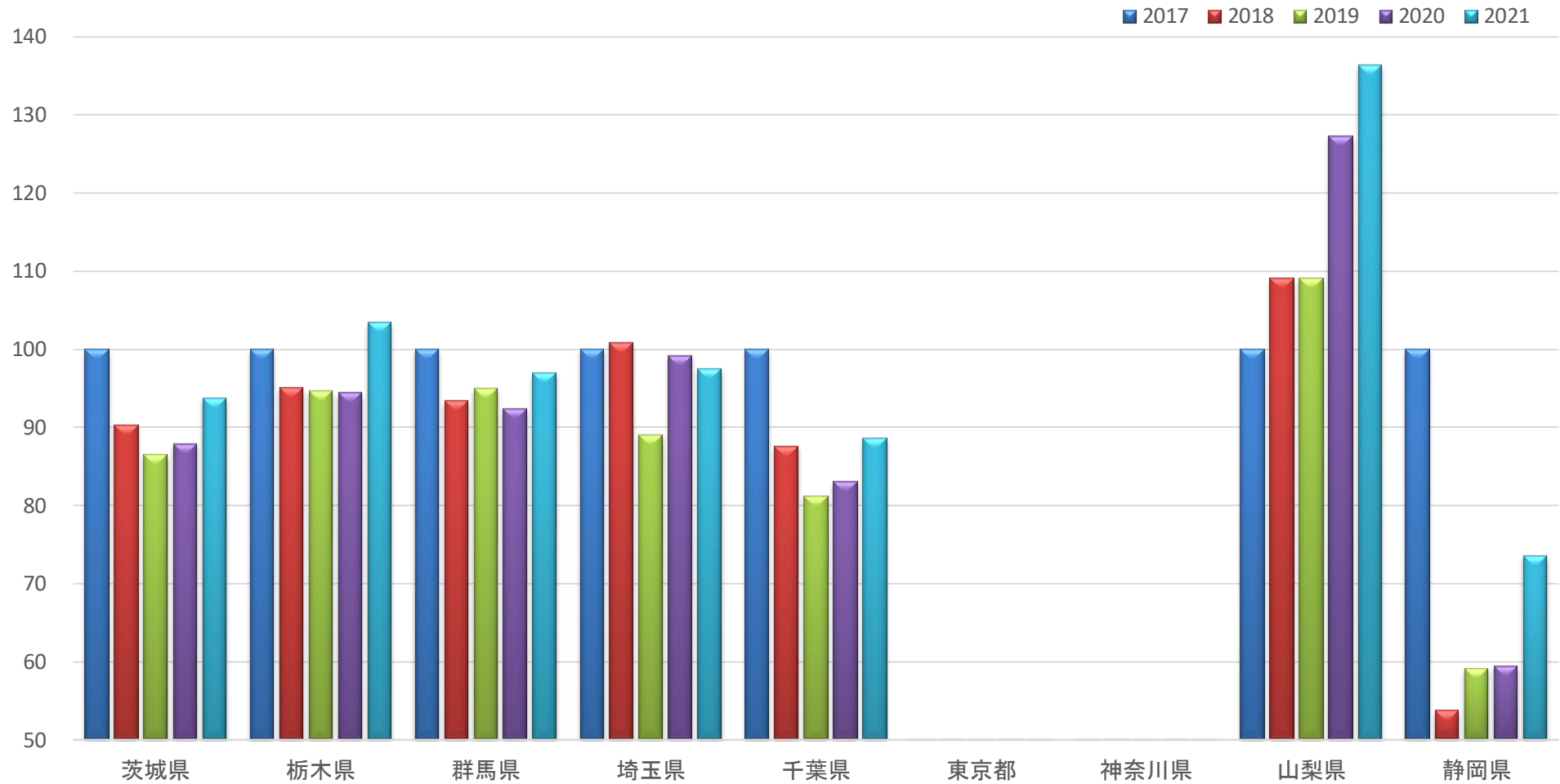


過去5年間の飼料作物（WCS用稲）作付面積の推移（2017年=100）



- 北海道は増加傾向で推移しており、過去5年間で2割程度増加した。
- 都府県では2017年の生産を維持しているが、関東では減少している。

過去5年間の管内飼料作物(WCS用稲)作付面積の推移(2017年=100)



○5年前と比較すると、千葉県ではWCS用稲の作付面積が120ha以上減少している。

○東京都と神奈川県は作付け実績はない。

飼料作物作付面積(WCS用稲) (単位:ha)

	2017	2018	2019	2020	2021
全国	42,893	42,545	42,450	42,791	44,248
北海道	500	540	573	574	620
都府県	42,391	42,006	41,877	42,217	43,627
関東	4,532	4,028	3,944	3,968	4,302
茨城県	609	550	527	535	571
栃木県	1,710	1,626	1,620	1,614	1,769
群馬県	556	519	528	514	539
埼玉県	119	120	106	118	116
千葉県	1,123	984	912	933	995
東京都	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	-	-	-
山梨県	11	12	12	14	15
静岡県	404	217	239	240	297

資料:作物統計(毎年収穫期時点)