

本県農林水産業の動向について



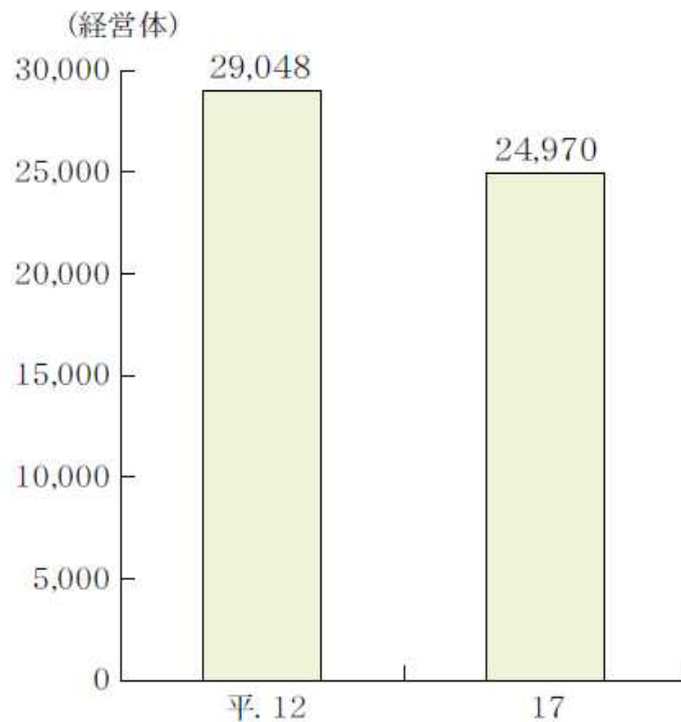
徳島県 農林水産部

農業

1 農業の構造

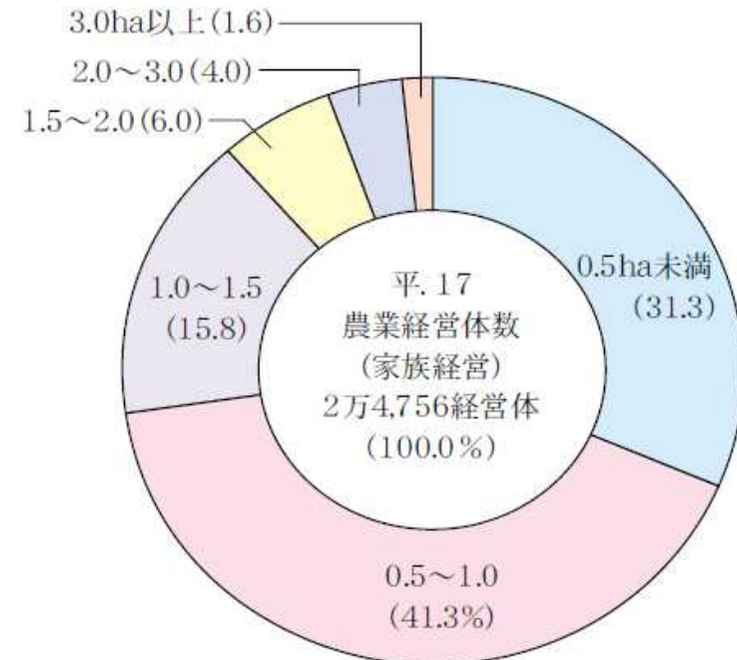
(1) 農業経営体

農業経営体数の推移



資料：農林水産省「2005年農林業センサス」
※平成12年値は、販売農家、農家以外の農業事業者及び農業サービス事業者の合計値である。

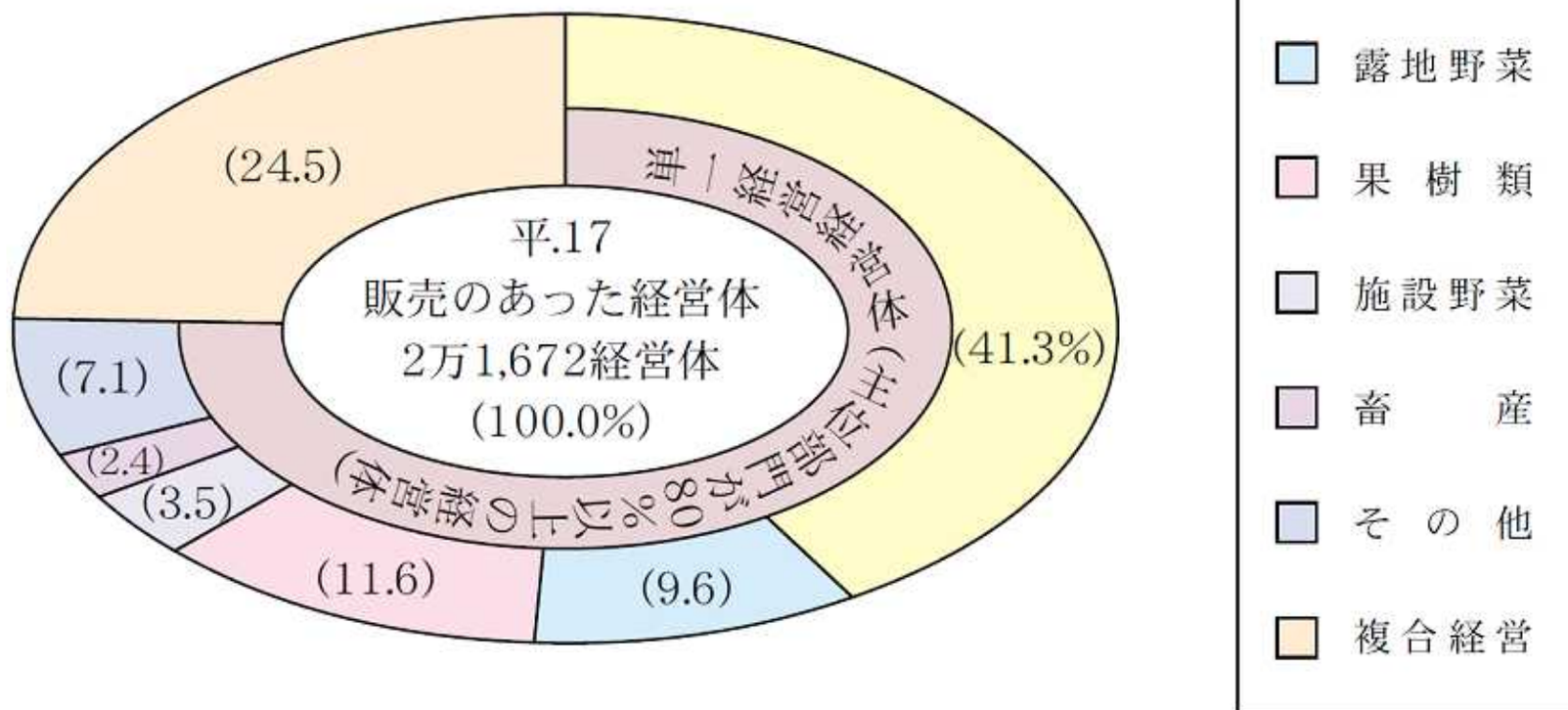
経営耕地面積規模別経営体数割合
(農業経営体のうち家族経営)



資料：農林水産省「2005年農林業センサス」

農業経営組織別経営体数割合(農業経営体のうち家族経営)

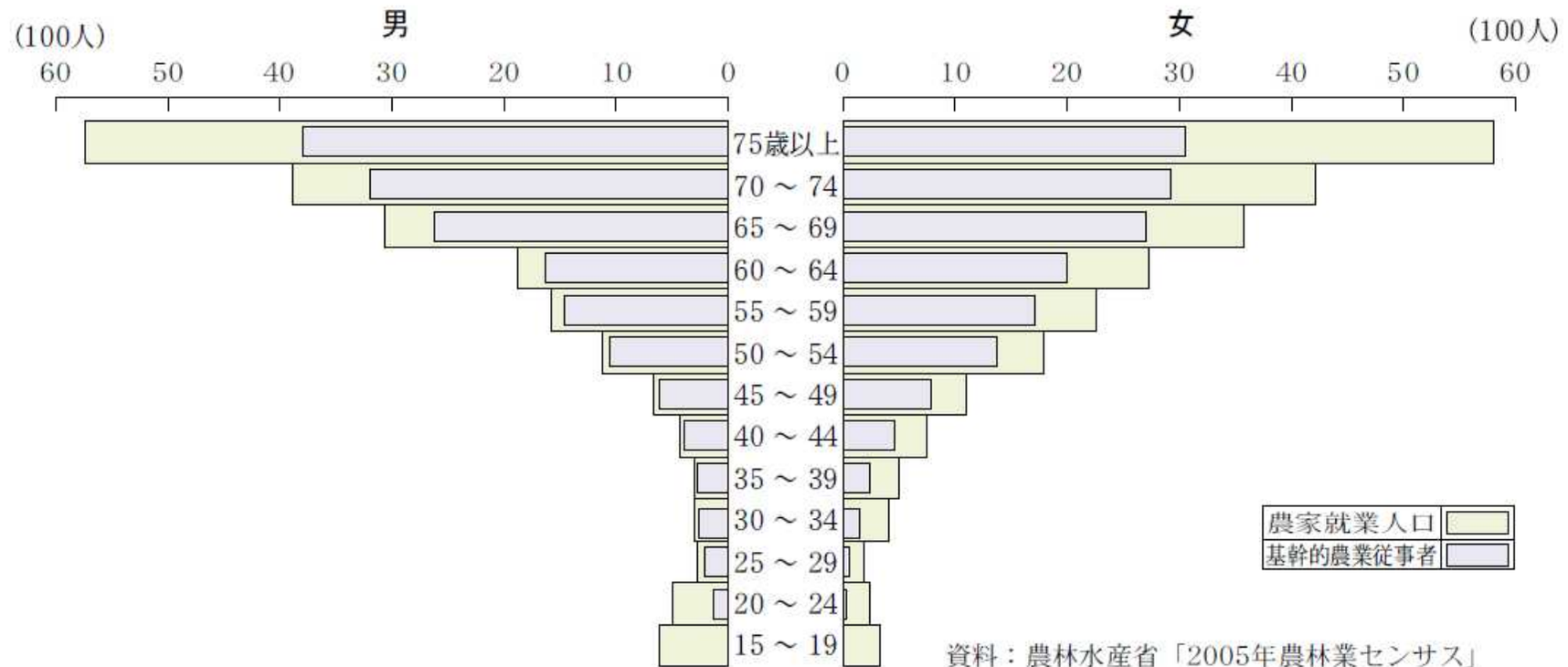
徳島



- 野菜と果樹のウエイトが高い本県の農業 -

(2) 農業就業人口・基幹的農業従事者数

年齢階層別農業就業人口・基幹的農業従事者数（農業経営体のうち家族経営）



- 農業就業人口の約6割が65歳以上 -

(3) 経営感覚に優れた経営体の育成

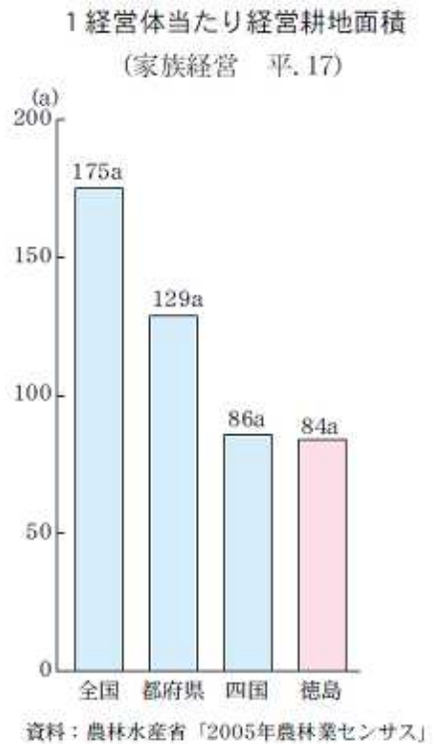
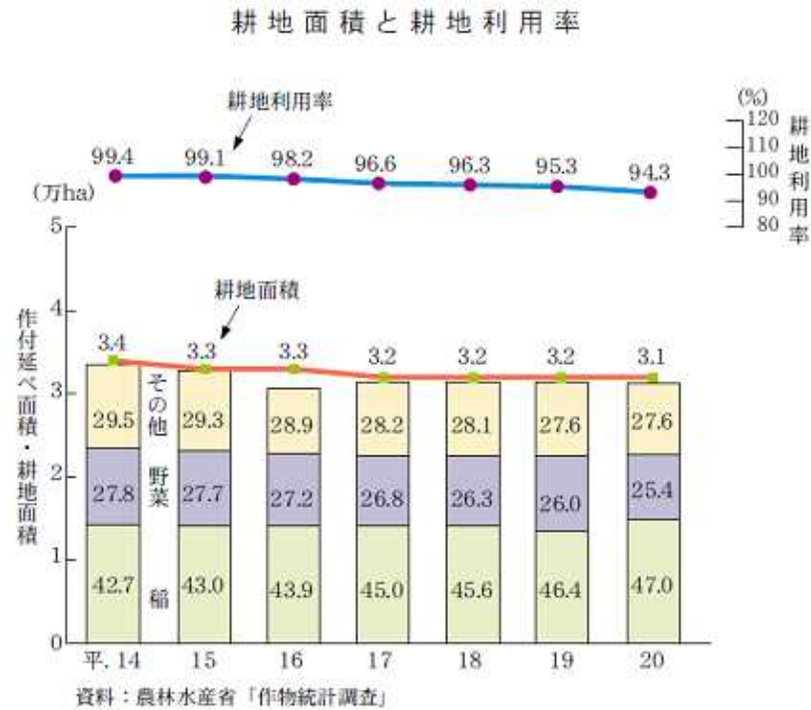
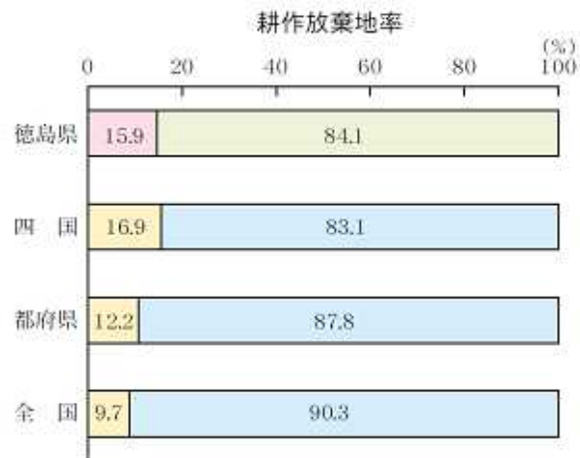
認定農業者の数(平成21年3月末日現在)

区 分	認 定 農 業 者 数	う ち 法 人
徳 島 県	2 650	110
中 国 四 国	21 644	1 597
全 国	246 114	13 307

資料：認定農業者、特定農業法人、特定農業団体の認定状況
(農林水産省経営局)

- 多様な担い手づくりの推進 -

(4) 耕 地



- 環境に調和した農業生産基盤の整備 -

2 農業生産

(1) 生産の概要

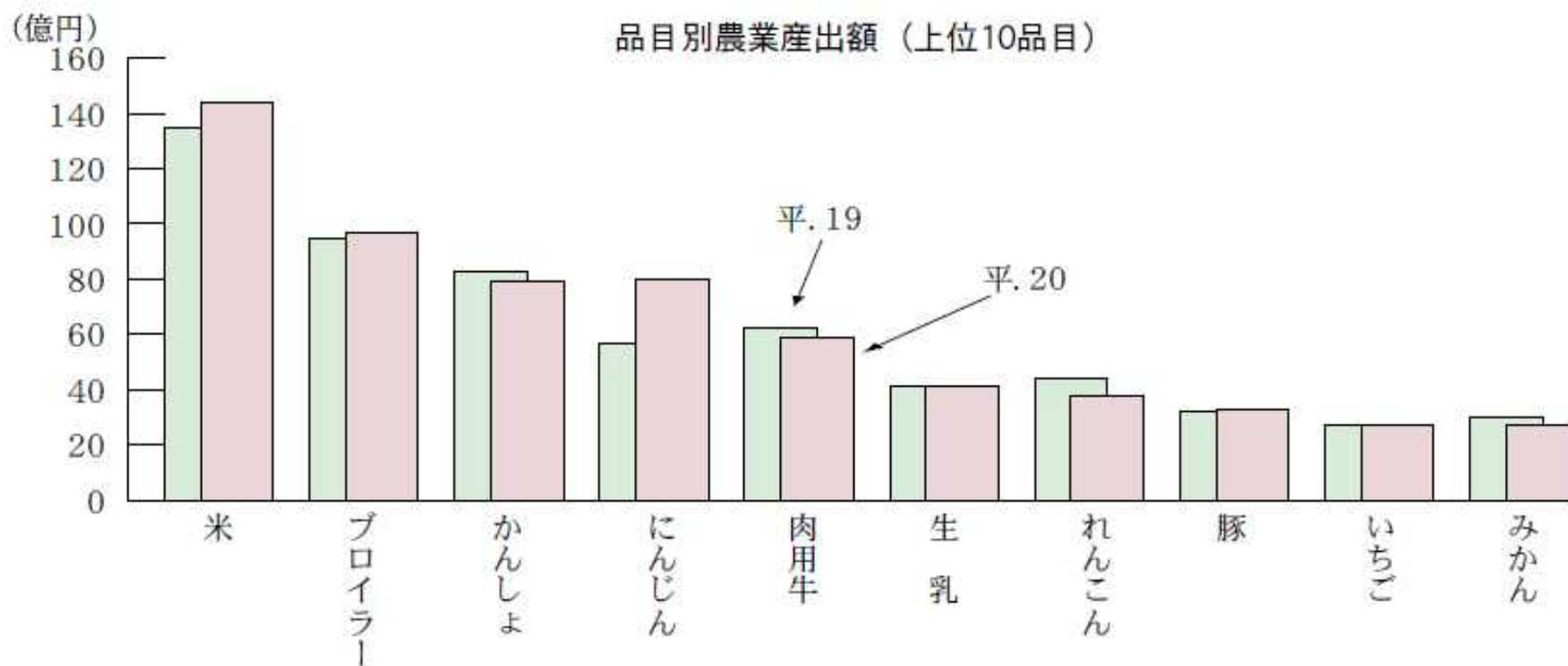
ア 農業産出額・生産農業所得



農業産出額の部門別構成比の推移



イ 品目別農業算出額(上位10品目)

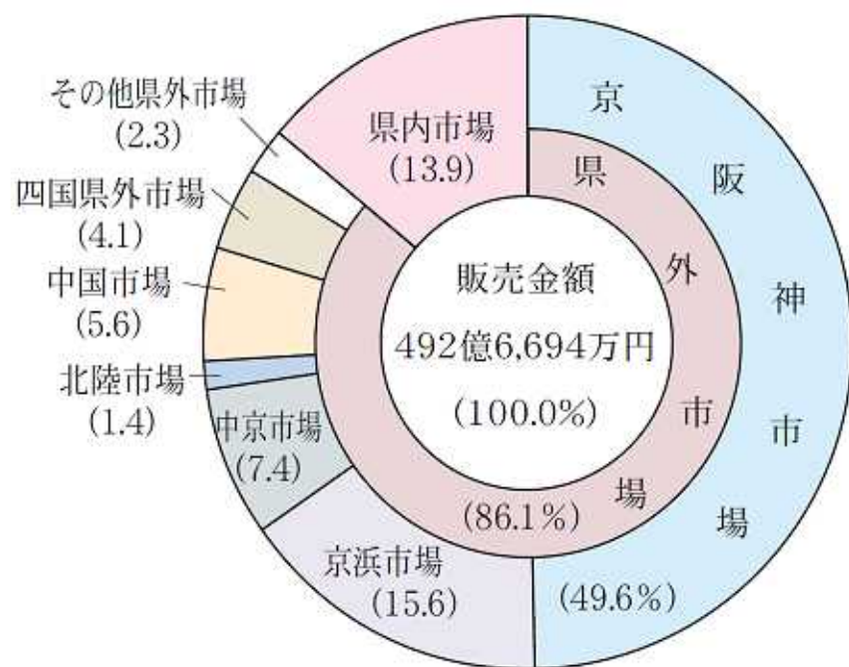


資料：農林水産省「生産農業所得統計」

3 青果物販売動向(平.20)

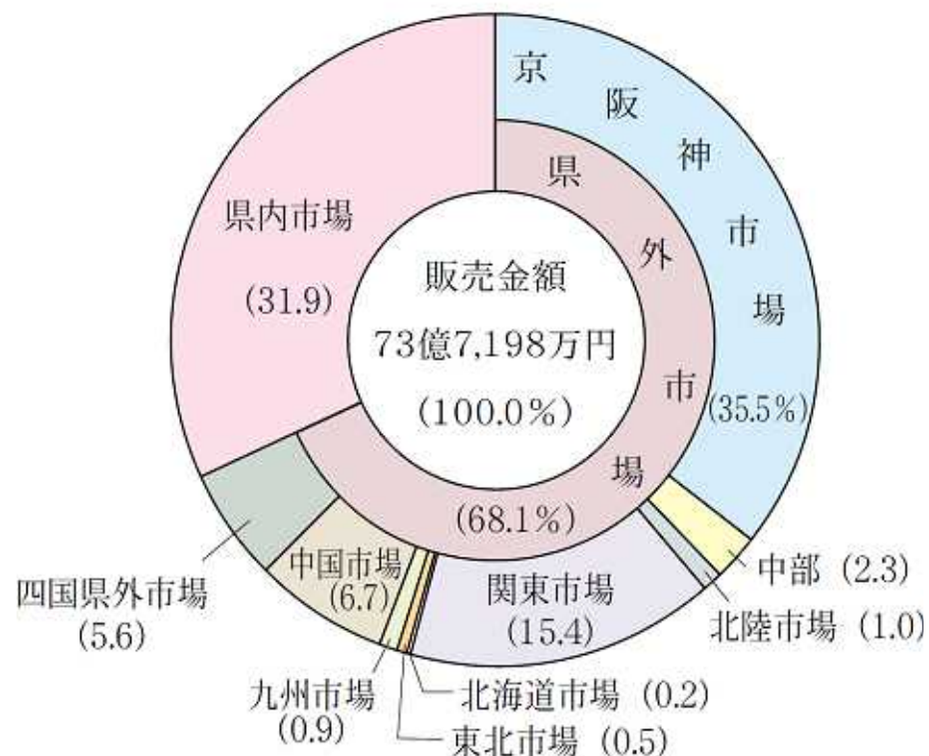
(1) 野菜類

販売金額

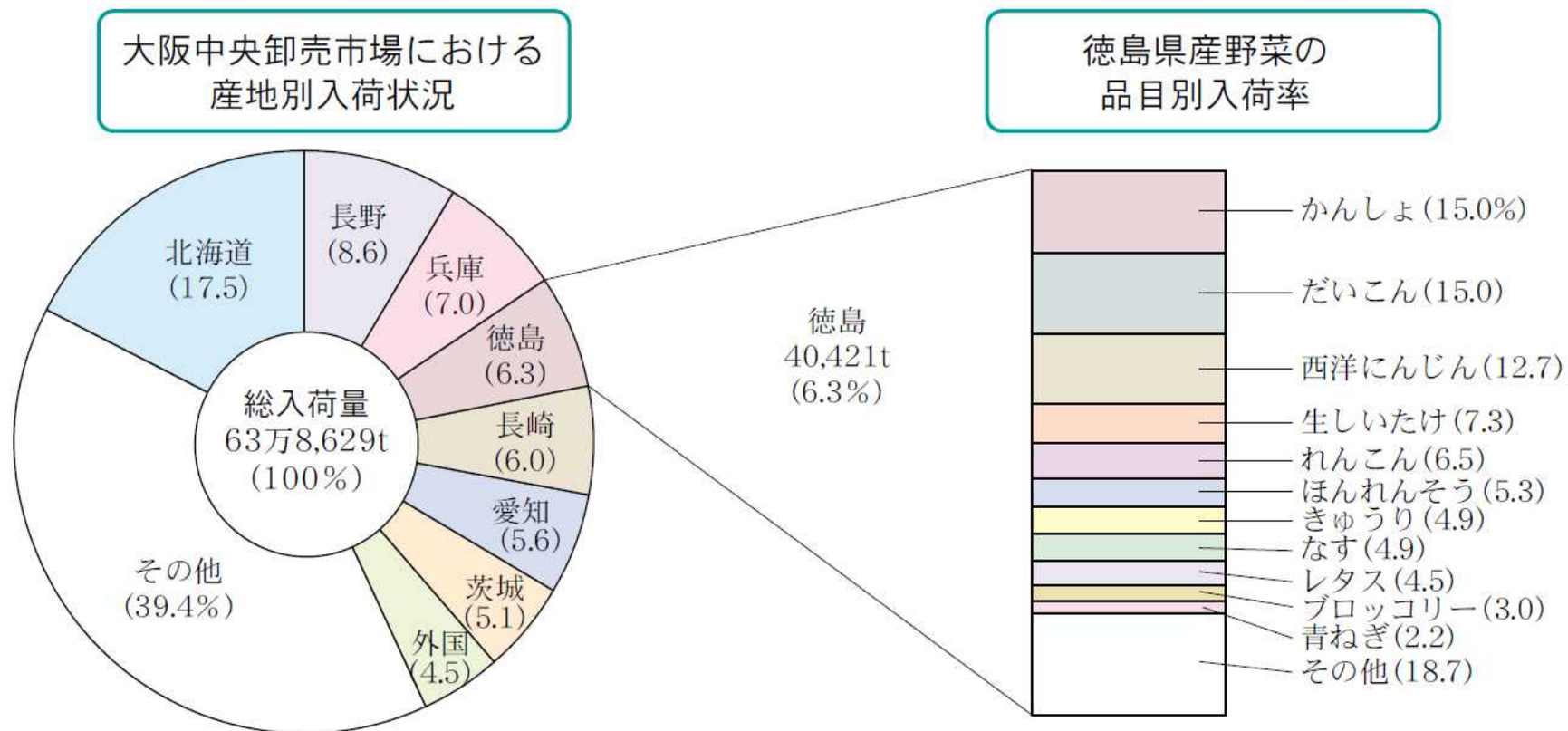


(2) 果実類

販売金額

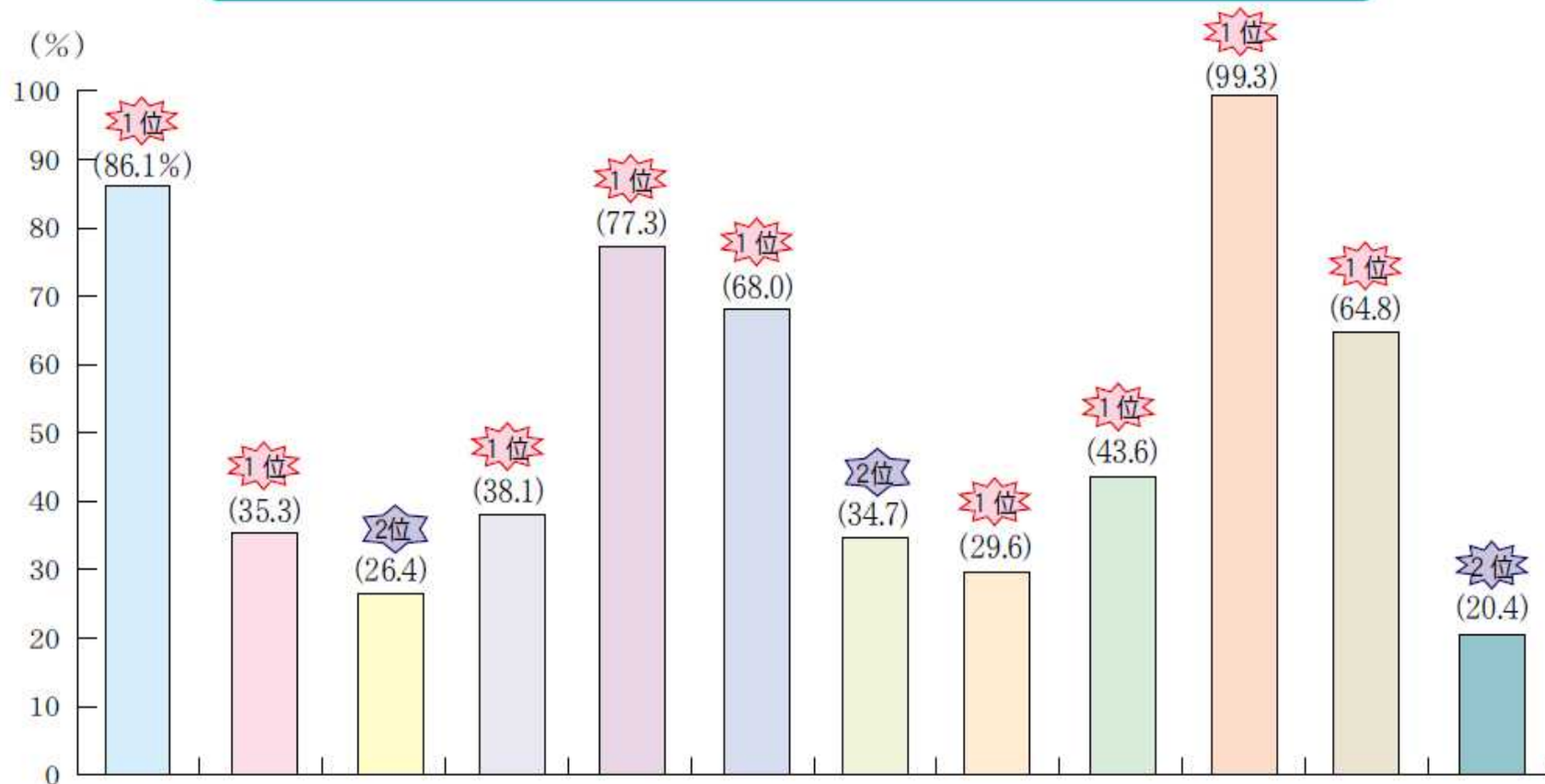


4 大阪中央卸売市場での県産青果物(野菜)の位置(平成21年1月～12月)



- 大阪中央卸売市場で上位を占める県産野菜 -

徳島県産の入荷量占有率20%以上の品目（平成21年産大阪中央卸売市場）



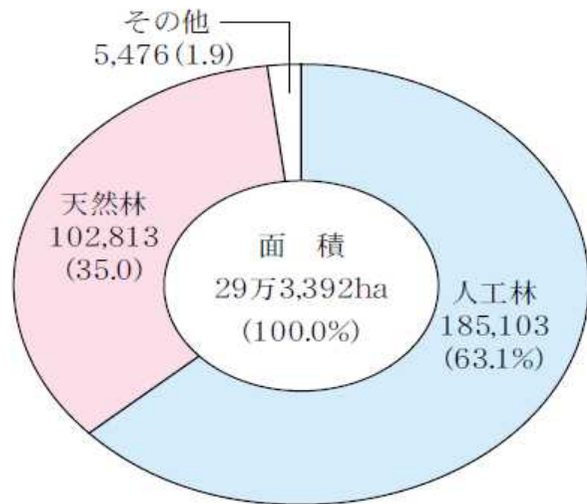
		れんこん	かぶ	ほうれんそう	かんしょ	かフラワー	菜の花	洗いっきよ	えだまめ	ゆず	すだち	生いたけ	青ねぎ
第1位	都道府県・国	徳島	徳島	岐阜	徳島	徳島	徳島	鳥取	徳島	徳島	徳島	徳島	香川
	入荷量	2 631	826	2 701	6 067	591	349	159	425	195	412	2 964	1 222
第2位	都道府県・国	茨城	福岡	徳島	茨城	長野	香川	徳島	岐阜	高知	高知	中国	徳島
	入荷量	212	321	2 143	4 521	99	82	99	372	117	2	335	891
第3位	都道府県・国	岡山	青森	福岡	宮崎	大阪	兵庫	高知	大阪	愛媛		長崎	大阪
	入荷量	79	286	849	3 386	17	35	13	184	98		203	714

資料：大阪中央卸売市場「青果物流通年報」

林業

1 林業経営体数及び森林面積

(1) 森林面積の構成比(平成20.民有林)



資料：徳島県「平成21年度みどりの要覧」

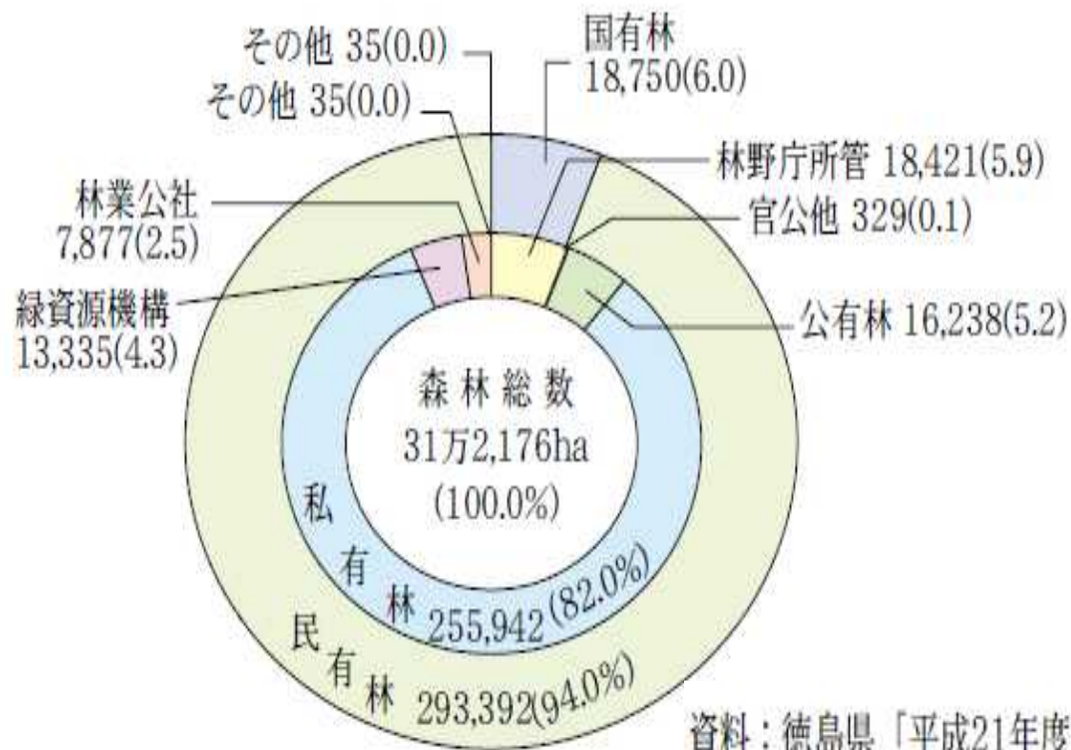
(2) 林道開設延長の推移



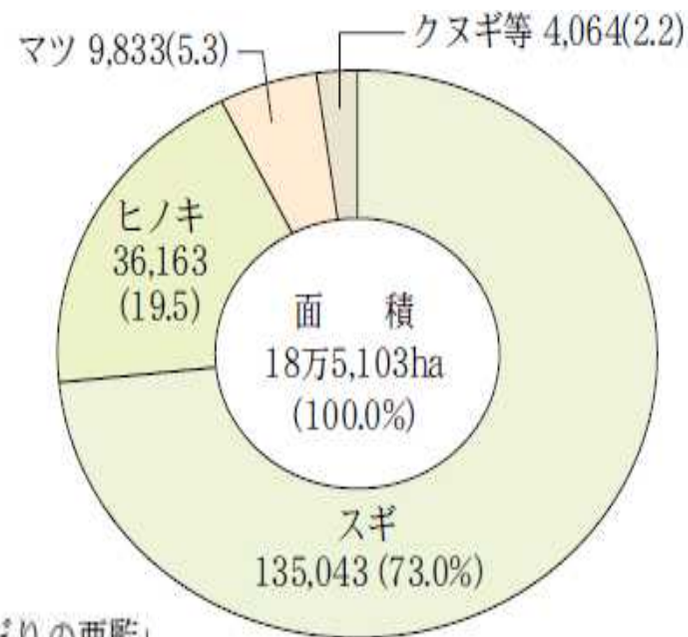
資料：徳島県「平成21年度みどりの要覧」

2 森林資源 (平.20)

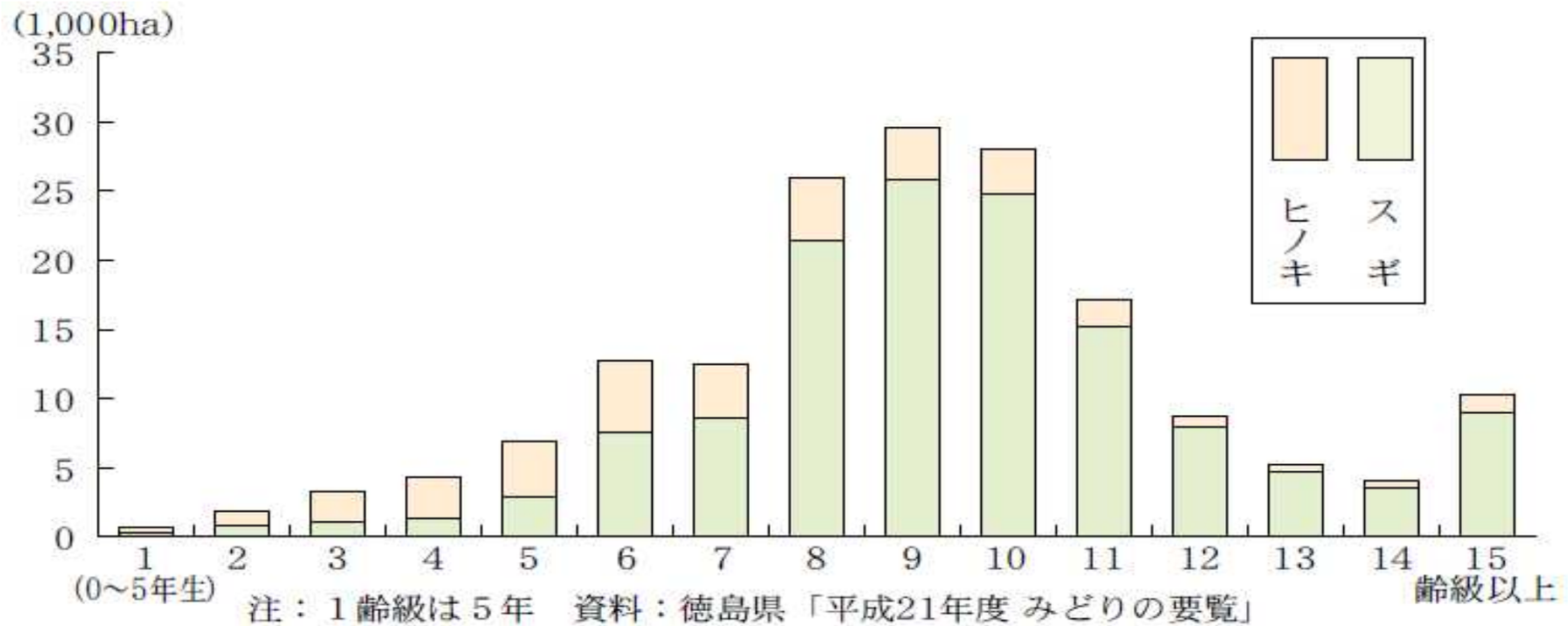
(1) 森林管理形態別面積



(2) 人工林樹種別面積 (私有林)



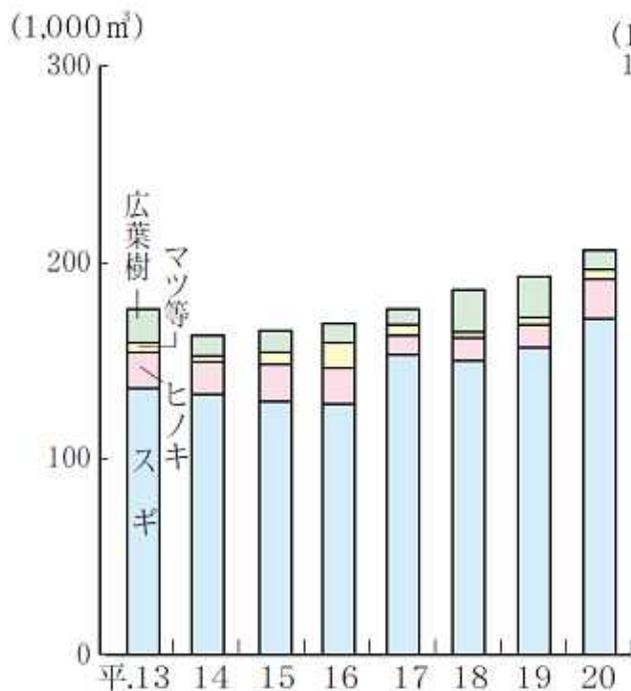
(3) スギ・ヒノキ人工林齢級構成(民有林)



- 公益的機能の発揮と地球温暖化防止森林吸収源対策に向けて -

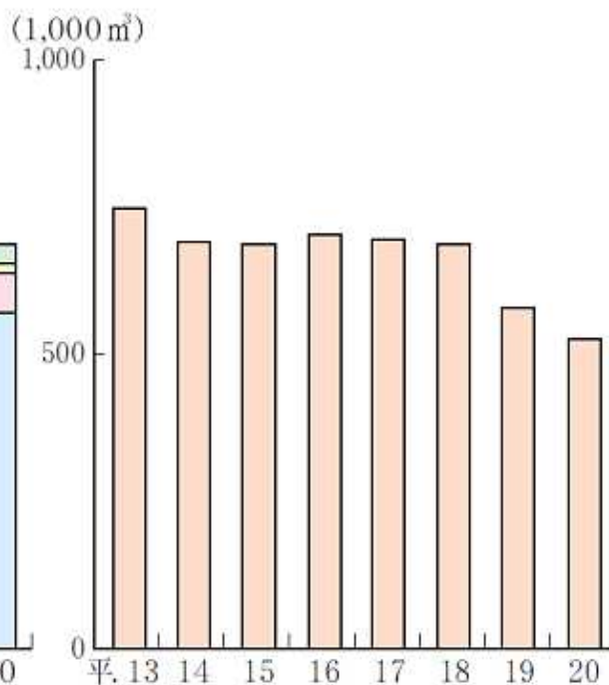
3 林業生産

(1) 素材生産量



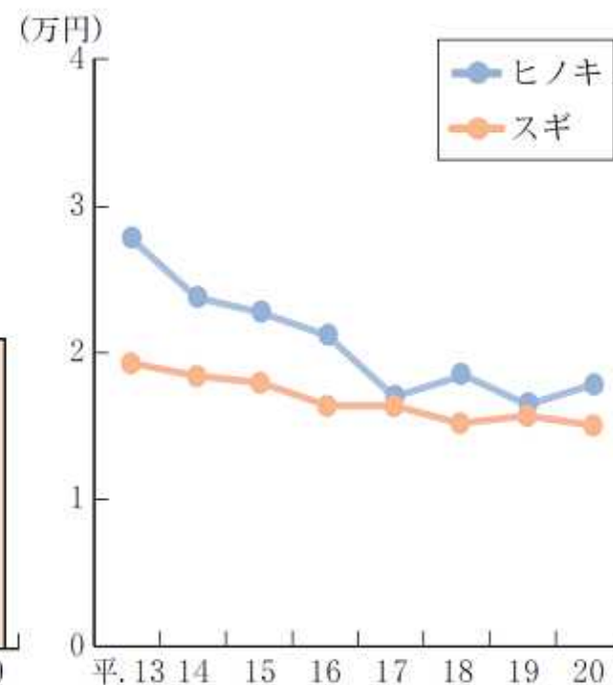
資料：農林水産省「木材需給報告書」

(2) 素材需要量



資料：農林水産省「木材需給報告書」

(3) 県内木材価格の推移



資料：徳島県「平成21年度みどりの要覧」

- 県産木材の需要拡大と木材産業の体質強化を目指す -

水産業

1 水産業の現状

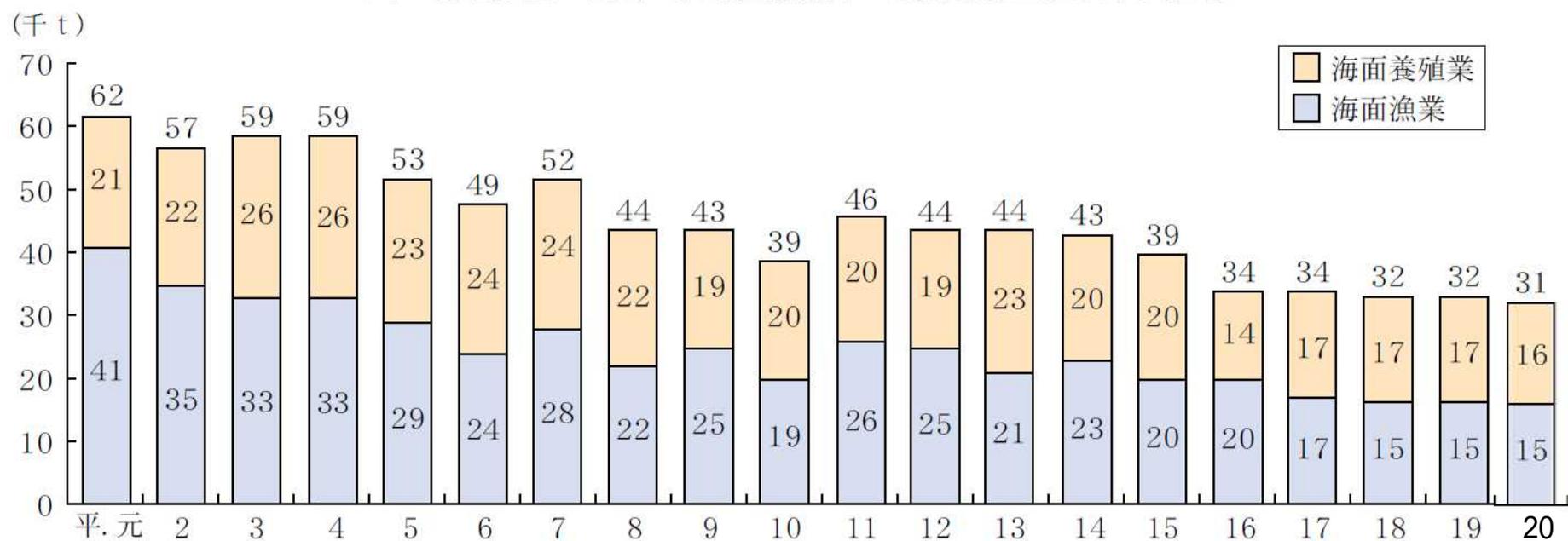
・本県の海岸線は、北は鳴門市から南は海部郡海陽町まで、延長約390kmにおよぶ。沿岸海域は、自然条件などの特徴から、内海性の播磨灘海域、流入河川が多く内海性と外海性をあわせ持つ紀伊水道海域、黒潮の影響を受ける外海性の太平洋海域の、3つに大きくわけることができ、 各々の自然条件に適合した漁業が営まれている。

・また、内水面水域は、吉野川、那賀川をはじめとする大小多数の河川が存在することから、河川における漁業や、豊富な地下水を利用した養殖業が、盛んに行われています。



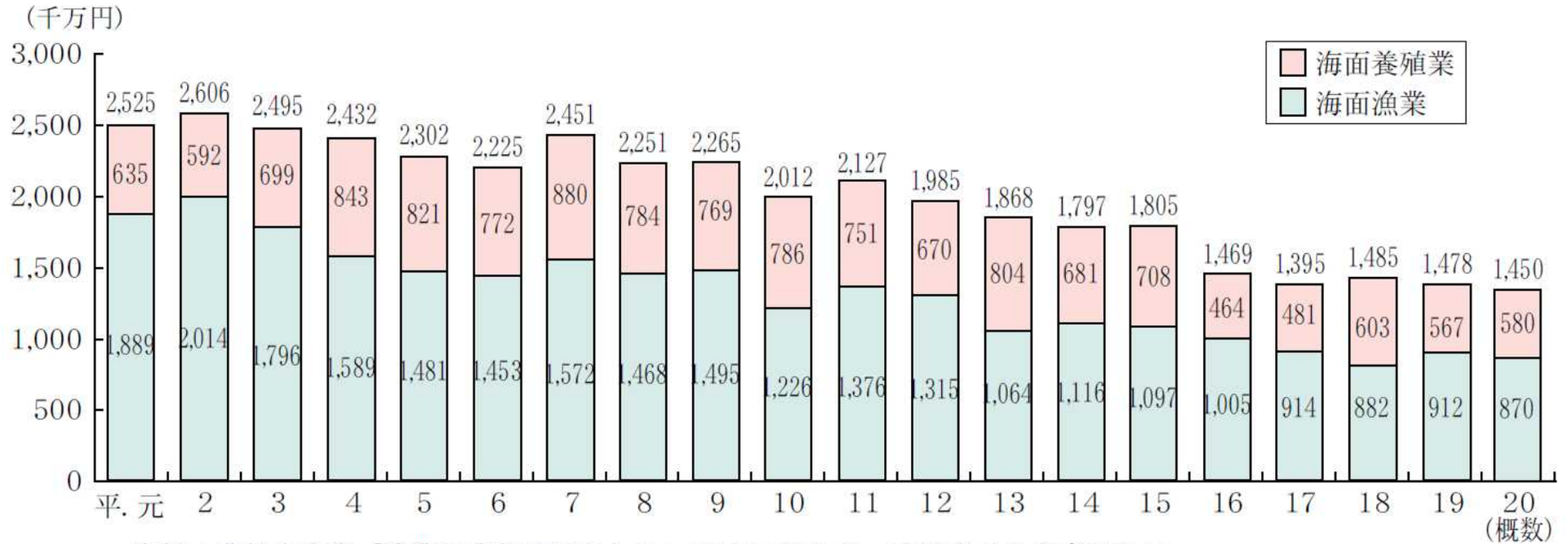
2 海面漁業

(1) 徳島県における海面漁業・養殖業生産量の推移



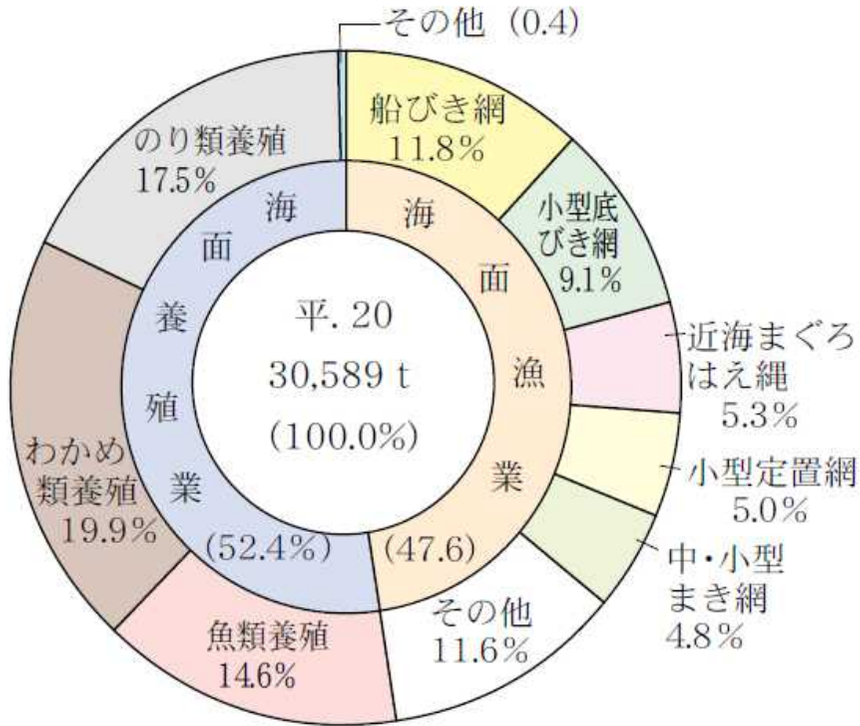
資料：農林水産省「海面漁業生産統計調査」平成15年から、すじ青のりを含まない

(2) 徳島県における海面漁業・養殖業生産額の推移



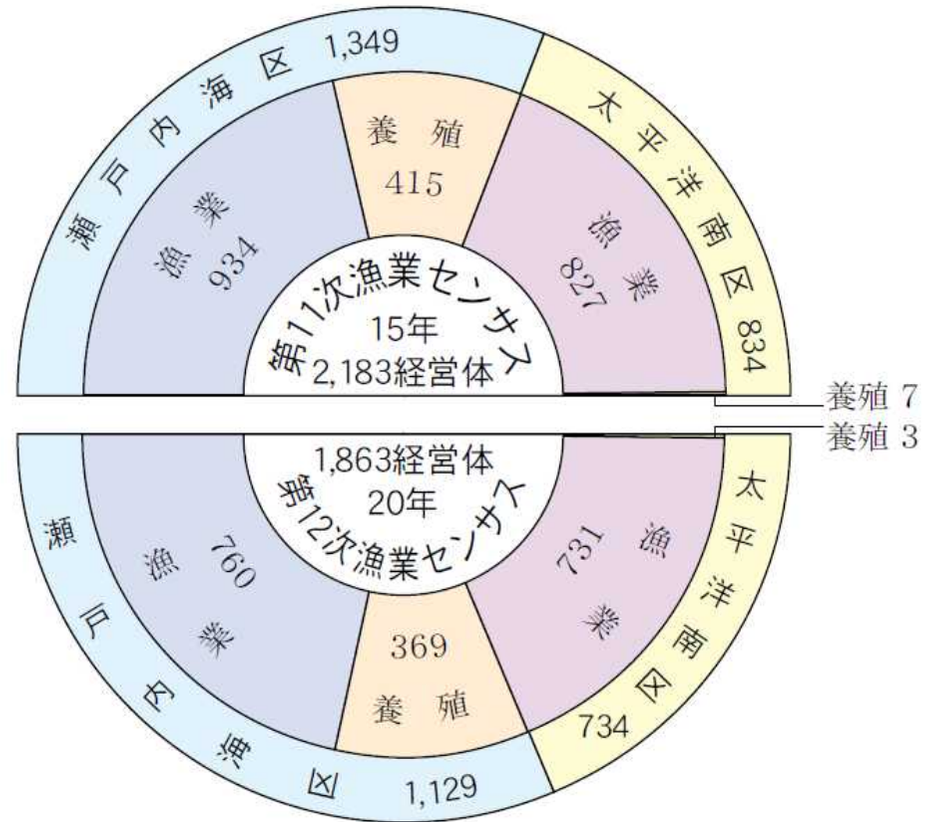
3 海面漁業の生産構造

(3) 海面漁業・養殖業の漁業種別漁獲量
及び収穫量割合



資料：農林水産省「海面漁業生産統計調査」

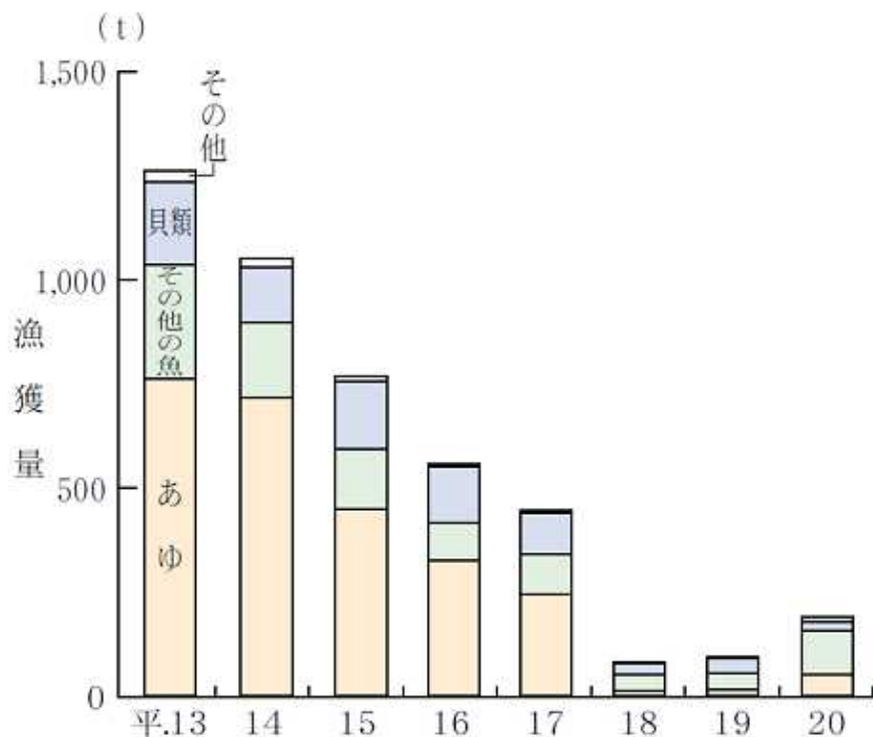
(1) 海区別経営体数



資料：農林水産省「漁業センサス」

4 内水面漁業の生産量

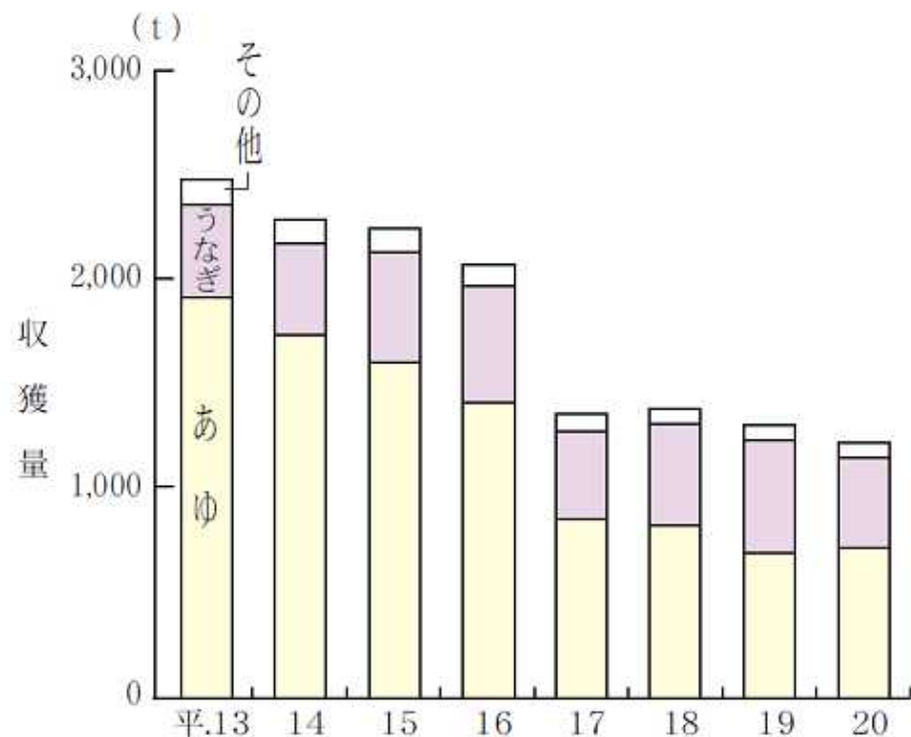
(1) 内水面漁業魚種別漁獲量



注：平成18年より、販売を目的とした漁獲量を計上した。

資料：農林水産省「内水面漁業生産統計調査」

(2) 内水面養殖業魚種別収穫量



資料：農林水産省「内水面漁業生産統計調査」

食料自給率

徳島県の食料自給率の推移

