

# 鳥取県農林水産業の概要



令和元年 6 月



すいか



星空舞

星  
取  
県  
の  
新  
し  
い  
お  
米

星のよう  
に輝く  
美味し  
さ



五輝星



マグロ



地どりピヨ



ストック

鳥取県農林水産部

# 目 次

|     |                |    |
|-----|----------------|----|
| I   | 地理・地形的条件       | 1  |
| II  | 社会・経済的条件       | 2  |
| III | 中山間地域の概要       | 4  |
| IV  | 農業             |    |
| 1   | 主要農畜産物紹介       | 6  |
| 2   | 農業の概要          | 11 |
| 3   | 農家及び農業従事者      | 12 |
| 4   | 農業労働力          | 16 |
| 5   | 農地とその利用        | 18 |
| 6   | 農業生産           | 21 |
| 7   | 農産物の輸出         | 32 |
| V   | 林業             |    |
| 1   | 林産物等紹介         | 33 |
| 2   | 林業の概要          | 34 |
| 3   | 森林の整備・保全       | 35 |
| 4   | 木材需給と木材産業      | 36 |
| 5   | 林業の担い手と生産基盤の整備 | 40 |
| VI  | 水産業            |    |
| 1   | 主要水産物紹介        | 41 |
| 2   | 水産業の概要         | 43 |
| 3   | 漁業生産           | 47 |
| 4   | 漁業経営           | 49 |
| 5   | 栽培漁業の現況        | 50 |
| 6   | 漁港・港湾          | 50 |
|     | 参考資料           |    |
|     | 県内直売所の状況       | 51 |
|     | 鳥取県行政組織機構      | 53 |
|     | 県内の主な農林水産業団体一覧 | 54 |
|     | 市町村別地域指定の概要    | 55 |

# I 地理・地形的条件

本県は、本州の西南部、山陰地方の東部に位置し、北は日本海に面し、東は兵庫県、西は島根県、南は中国山地のりょう線を境に岡山県、広島県と隣接しており、東西126km、南北62kmで東西方向に細長くなっている。

地形的には、中国山地が日本海側にせり出した形で横たわっているため、山陽側に比べ狭小急傾斜で山地が多い地形となっており、県西部に中国地方第一の高峰大山、東部に氷ノ山、扇ノ山等の急しゅんな山岳地帯が広がっている。一方、平野は三大河川（千代川、天神川、日野川）の下流を中心に開けているが、概して規模は小さい。海岸線は屈曲に乏しく、その75%は平坦な砂浜海岸となって東西に続いている。沿岸地域が、東中部の砂丘域、中西部の岩石域及び西部の内湾に大別される。

また、本県特有の地形である砂丘は、急傾斜地を流れ出る河川の流砂と日本海の海流、風波によって形成されたもので、三大河川の河口付近を中心に発達している。

このように山地が多く平野が少ない地形のため、全面積に占める耕地の割合は9.8%で、全国の11.7%を下回っている。

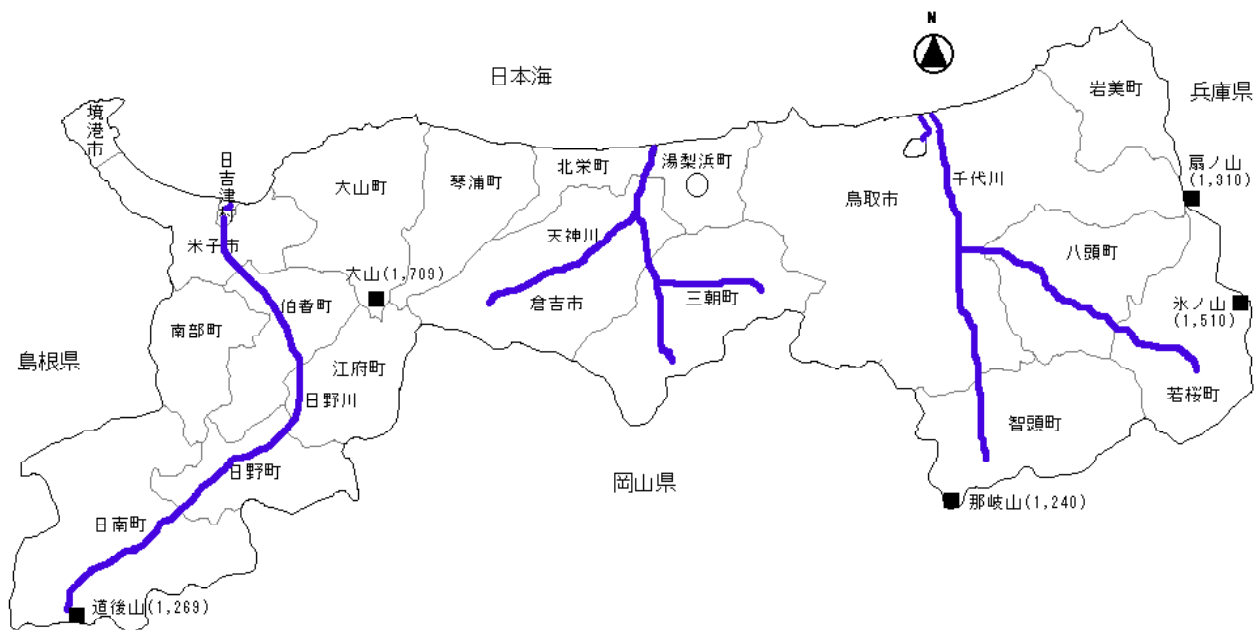
## 県土の状況

| 総土地面積     | 耕地面積     | 林野面積      | 耕地率  |       | 林野率   |       |
|-----------|----------|-----------|------|-------|-------|-------|
|           |          |           | 鳥取県  | 全国    | 鳥取県   | 全国    |
| 350,714ha | 34,400ha | 258,782ha | 9.8% | 11.7% | 73.8% | 65.6% |

資料1：総土地面積は、国土交通省国土地理院「平成30年全国都道府県市区町村別面積調」

2：耕地面積は、農林水産省「耕地及び作付面積統計」（平成30年）

3：林野面積は、「2015年世界農林業センサス」



## Ⅱ 社会・経済的条件

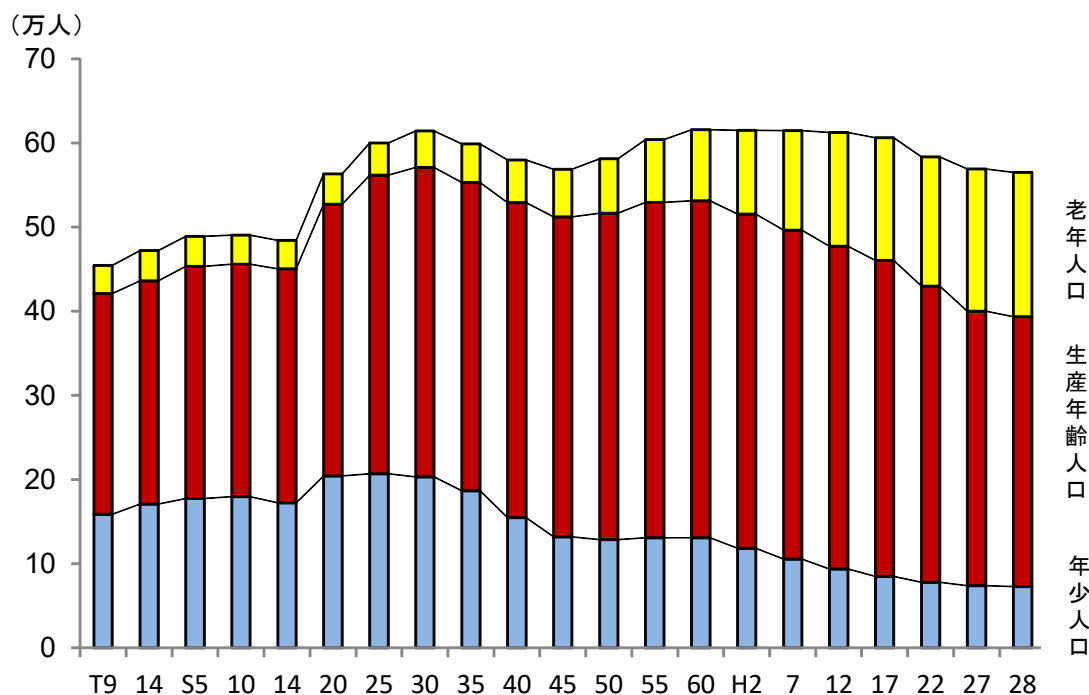
本県は、行政ブロックでは中国地方に入っているが、経済的には大阪を中心とする近畿経済圏に属しており、人的往来、物資の移出入等京阪神地方との結び付きが強い。

平成30年の人口・世帯数は、人口56万517人、世帯数21万9288世帯で、ともに全国で最小である。

次に経済構造を見ると、平成27年度県内総生産は、1兆8,641億円で、産業別の構成では、第1次産業が2.8%、第2次産業が20.9%、第3次産業が75.7%※となっている。

※輸入品に課される税・関税を含んでいるため、構成比の総計は100%に満たない。

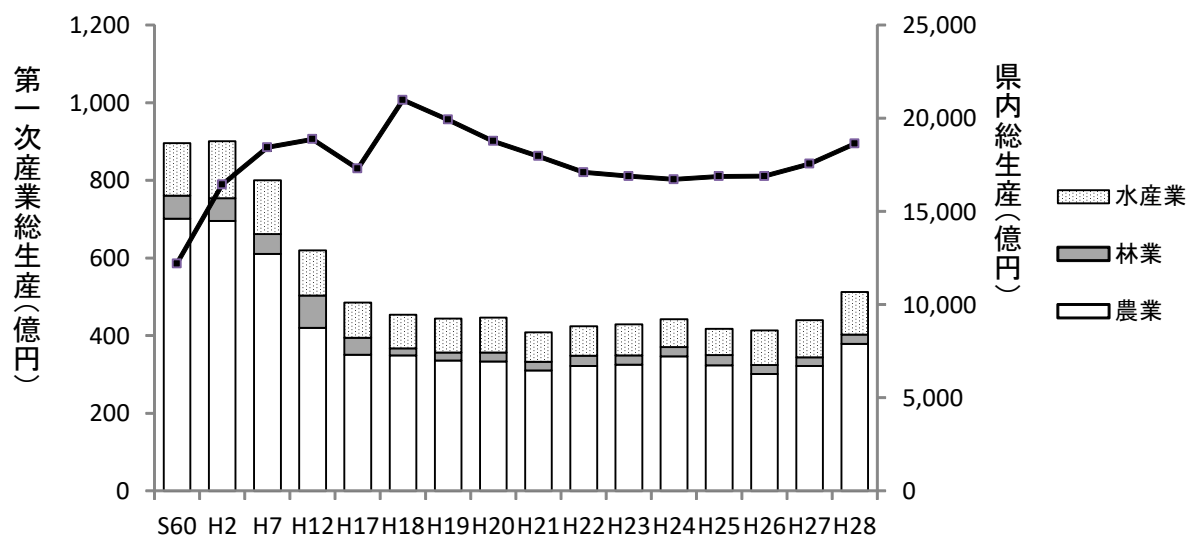
### 年齢3区分別人口の推移



資料：鳥取県統計課「年齢別推計人口」

※ 大正9年から平成27年までは国勢調査人口、平成28・29年は平成27年国勢調査基準の10月1日現在推計人口。

### 県経済の主要指標



資料：鳥取県統計課「県民経済計算」

## 県経済の主要指標

| 項目                | 単位  | 平成23年度    | 24        | 25        | 26        | 27        | 28        |
|-------------------|-----|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 総人口               | 人   | 586,212   | 583,223   | 579,809   | 576,804   | 573,441   | 569,554   |
| 就業者数              | 人   | 292,454   | 301,328   | 296,057   | 289,313   | 287,451   | 289,305   |
| うち農林水産業           | 人   | 27,954    | 27,442    | 26,937    | 26,464    | 25,978    | 25,542    |
| 農  業              | 人   | 25,600    | 25,107    | 24,632    | 24,175    | 23,701    | 23,281    |
| 林  業              | 人   | 951       | 955       | 954       | 962       | 969       | 975       |
| 水  産  業           | 人   | 1,403     | 1,380     | 1,351     | 1,327     | 1,308     | 1,286     |
| 県内総生産(名目)         | 百万円 | 1,739,821 | 1,726,803 | 1,757,103 | 1,771,993 | 1,836,990 | 1,864,072 |
| うち農林水産業           | 百万円 | 42,996    | 44,324    | 41,800    | 41,434    | 46,768    | 51,275    |
| 農  業              | 百万円 | 32,609    | 34,686    | 32,423    | 30,193    | 34,351    | 37,924    |
| 林  業              | 百万円 | 2,334     | 2,457     | 2,615     | 2,315     | 2,300     | 2,427     |
| 水  産  業           | 百万円 | 8,053     | 7,180     | 6,762     | 8,926     | 10,117    | 10,923    |
| 1人当たり県民所得         | 千円  | 2,128     | 2,176     | 2,258     | 2,263     | 2,368     | 2,407     |
| 県内総生産に占める農林水産業の割合 | %   | 2.5       | 2.6       | 2.4       | 2.3       | 2.5       | 2.8       |
| 国内総生産に占める農林水産業の割合 | %   | 1.1       | 1.1       | 1.1       | 1.1       | 1.1       | 1.2       |

資料：鳥取県統計課「県民経済計算」、内閣府「国民経済計算」

注1：鳥取県の総人口は、平成22年は国勢調査人口、その他の年次は国勢調査人口を基に、外国人を含んだ人口動態により推計した人口である。

注2：就業者数は、二重雇用分を含んだ人数であるため、国勢調査の数値とは一致しない。

注3：就業者数は就業地ベースの人数。

注4：県内総生産は、産出額から中間投入を控除したものであり、雇用者報酬、営業余剰・混合所得、固定資本減耗、生産・輸入品に課せられる税（控除）、補助金からなる。

注5：国内総生産に占める農林水産業の割合の数値は、年度ではなく、暦年（1月1日から12月31日まで）。

注6：ラウンドの関係で内訳と合計は一致しないことがある。

## 交通

本県を取り巻く交通条件は、従来から京阪神との密接なかかわりのもとに発達をとげてきた。昭和57年の伯備線の電化、平成6年の智頭急行智頭線の開通、平成9年の中国横断自動車道岡山米子線の全線開通及び平成25年の中国横断自動車道姫路鳥取線のうち鳥取自動車道の全線開通により、京阪神－山陽・四国等への時間的距離が短縮された。

今後、山陰自動車道、鳥取豊岡宮津自動車道等の整備により、本格的な高速交通網時代を迎えることが予想される。

また、空路では、「鳥取砂丘コナン空港」「米子鬼太郎空港」の県内2空港から東京羽田便が就航しており、米子鬼太郎空港では、平成13年から山陰発の定期便、韓国・ソウル便が、平成28年からは米子香港国際定期便が就航している。

港湾では、境港で平成21年から大型貨客船による韓国・東海、ロシア・ウラジオストクへの国際定期便や大型クルーズ客船が就航しており、空の便とともに、周辺各国が身近となる環日本海新時代を迎えている。

### Ⅲ 中山間地域の概要

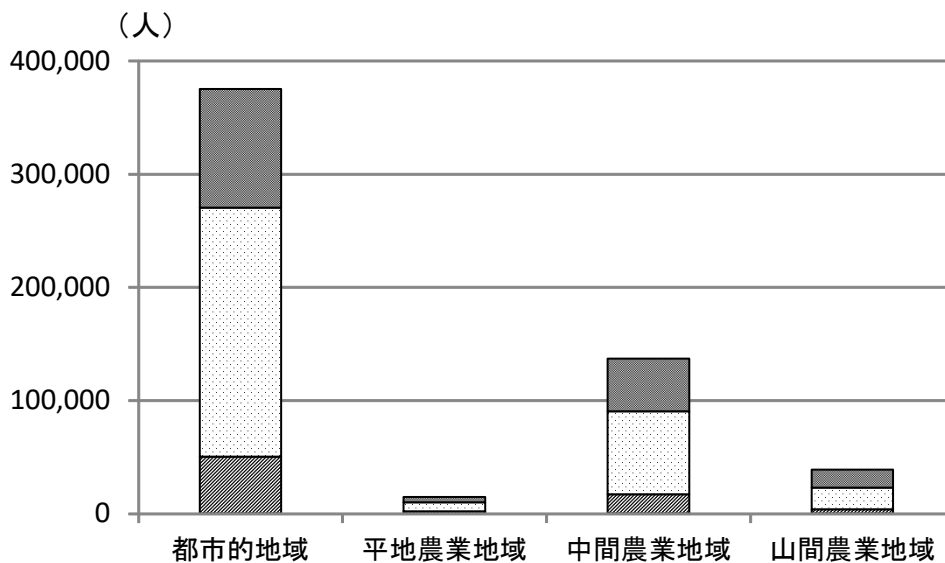
本県は、三大河川流域の水田地帯を除いてほとんどが中山間地域に分類される。面積で72%、耕地面積で63%を占める。

#### 鳥取県の農業地域類型の概要

| 類型区分    | 市町村 | 面積      |       | 人口      |       | 耕地面積   |       |
|---------|-----|---------|-------|---------|-------|--------|-------|
|         |     | (ha)    | 割合(%) | (人)     | 割合(%) | (ha)   | 割合(%) |
| 全市町村    | 19  | 350,714 | 100   | 556,549 | 100   | 34,400 | 100   |
| 都市的地域   | 4   | 93,103  | 27    | 372,674 | 67    | 10,420 | 30    |
| 平地農業地域  | 1   | 5,694   | 2     | 14,303  | 2     | 2,180  | 6     |
| 中間農業地域  | 7   | 113,998 | 33    | 132,886 | 24    | 16,590 | 48    |
| 山間農業地域  | 7   | 137,918 | 39    | 36,686  | 6     | 5,180  | 15    |
| 中山間農業地域 | 14  | 251,916 | 72    | 169,572 | 31    | 21,770 | 63    |

- 資料1：面積：国土地理院「全国都道府県市区町村別面積調」（平成30年）  
 2：人口：鳥取県統計課「年齢別推計人口（平成31年4月1日現在）」  
 3：耕地面積：農林水産省「耕地及び作付面積統計」（平成30年）  
 注1：農業地域類型区分については、新市町村のものである。  
 注2：ラウンドの関係で内訳と合計は一致しないことがある。

#### 年齢別人口と構成比



| 年齢    | 都市的地域   |     | 平地農業地域 |     | 中間農業地域  |     | 山間農業地域 |     |
|-------|---------|-----|--------|-----|---------|-----|--------|-----|
|       | (人)     | 割合  | (人)    | 割合  | (人)     | 割合  | (人)    | 割合  |
| 0～14  | 46,596  | 13% | 1,727  | 12% | 15,734  | 12% | 3,326  | 8%  |
| 15～64 | 211,334 | 57  | 7,507  | 52  | 68,813  | 51  | 17,377 | 46  |
| 65～   | 110,638 | 30  | 5,069  | 35  | 48,084  | 37  | 15,981 | 46  |
| 計     | 368,568 | 100 | 14,303 | 100 | 132,631 | 100 | 36,684 | 100 |

- 注1：鳥取県統計課「年齢別推計人口」（平成31年4月1日現在）  
 注2：ラウンドの関係で内訳と合計は一致しないことがある。

### 市町村別の農業地域類型

| 第1次分類 | 都市的地域                                                                                                         |               |              | 平地農業地域                                                                                                                                   |               |              | 中間農業地域                                                                           |               |              | 山間農業地域                     |               |              |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|--------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|--------------|----------------------------------------------------------------------------------|---------------|--------------|----------------------------|---------------|--------------|
|       | 水田型                                                                                                           | 田畑型           | 畑地型          | 水田型                                                                                                                                      | 田畑型           | 畑地型          | 水田型                                                                              | 田畑型           | 畑地型          | 水田型                        | 田畑型           | 畑地型          |
| 鳥取市   | ○                                                                                                             | ○             | ○            | ○                                                                                                                                        |               |              | ○                                                                                | ○             |              | ○                          | ○             |              |
| 米子市   | ○                                                                                                             |               | ○            | ○                                                                                                                                        | ○             | ○            | ○                                                                                |               |              |                            |               |              |
| 倉吉市   | ○                                                                                                             | ○             |              | ○                                                                                                                                        | ○             |              | ○                                                                                | ○             |              | ○                          | ○             |              |
| 境港市   |                                                                                                               | ○             | ○            |                                                                                                                                          |               |              |                                                                                  |               |              |                            |               |              |
| 岩美町   |                                                                                                               |               | ○            |                                                                                                                                          |               |              | ○                                                                                |               |              | ○                          |               |              |
| 若桜町   |                                                                                                               |               |              |                                                                                                                                          |               |              |                                                                                  |               |              | ○                          | ○             |              |
| 智頭町   |                                                                                                               |               |              |                                                                                                                                          |               |              |                                                                                  |               |              | ○                          |               |              |
| 八頭町   |                                                                                                               |               |              | ○                                                                                                                                        |               |              | ○                                                                                | ○             |              | ○                          | ○             |              |
| 三朝町   |                                                                                                               |               |              | ○                                                                                                                                        |               |              |                                                                                  |               |              | ○                          | ○             |              |
| 湯梨浜町  |                                                                                                               | ○             |              | ○                                                                                                                                        | ○             |              |                                                                                  | ○             | ○            |                            |               |              |
| 琴浦町   |                                                                                                               |               |              | ○                                                                                                                                        | ○             | ○            | ○                                                                                | ○             |              |                            |               |              |
| 北栄町   |                                                                                                               |               |              |                                                                                                                                          | ○             | ○            |                                                                                  |               |              |                            |               |              |
| 日吉津村  | ○                                                                                                             |               |              |                                                                                                                                          |               |              |                                                                                  |               |              |                            |               |              |
| 大山町   |                                                                                                               |               |              | ○                                                                                                                                        | ○             | ○            | ○                                                                                | ○             |              |                            |               |              |
| 南部町   |                                                                                                               |               |              | ○                                                                                                                                        |               |              | ○                                                                                | ○             |              | ○                          |               |              |
| 伯耆町   |                                                                                                               |               |              | ○                                                                                                                                        |               |              | ○                                                                                | ○             |              | ○                          |               |              |
| 日南町   |                                                                                                               |               |              |                                                                                                                                          |               |              |                                                                                  |               |              | ○                          |               |              |
| 日野町   |                                                                                                               |               |              |                                                                                                                                          |               |              |                                                                                  |               |              | ○                          |               |              |
| 江府町   |                                                                                                               |               |              |                                                                                                                                          |               |              | ○                                                                                | ○             |              | ○                          |               |              |
| 基準指標  | ○可住地に占めるDID面積が5%以上で、人口密度500人以上又はDID人口2万人以上の旧市区町村。<br>○可住地に占める宅地等率が60%以上で、人口密度500人以上の旧市区町村。ただし、林野率80%以上のものは除く。 |               |              | ○耕地率20%以上かつ林野率50%未満の旧市区町村。ただし、傾斜20分の1以上の田と傾斜8度以上の畑の合計面積の割合が90%以上のものを除く。<br>○耕地率20%以上かつ林野率50%以上で傾斜20分の1以上の田と傾斜8度以上の畑の合計面積の割合が10%未満の旧市区町村。 |               |              | ○耕地率が20%未満で、「都市的地域」及び「山間農業地域」以外の旧市区町村。<br>○耕地率が20%以上で、「都市的地域」及び「平地農業地域」以外の旧市区町村。 |               |              | ○林野率80%以上かつ耕地率10%未満の旧市区町村。 |               |              |
|       | 水田率<br>70%以上                                                                                                  | 水田率<br>30~70% | 水田率<br>30%未満 | 水田率<br>70%以上                                                                                                                             | 水田率<br>30~70% | 水田率<br>30%未満 | 水田率<br>70%以上                                                                     | 水田率<br>30~70% | 水田率<br>30%未満 | 水田率<br>70%以上               | 水田率<br>30~70% | 水田率<br>30%未満 |

注1：決定順位は都市的地域→山間農業地域→平地農業地域・中間農業地域

注2：DID(人口集中地区)とは人口密度4000人/km<sup>2</sup>以上の国勢調査地区がいくつか隣接し、合わせて人口5000人以上を有する地区をいう。

注3：傾斜は1筆ごとの耕作面の傾斜ではなく、団地としての地形上の主傾斜をいう。

# IV 農 業

## 1 主要農畜産物紹介

### 【米】

#### ○鳥取県の米づくり

本県の米づくりは、良食味の早生品種「コシヒカリ」と「ひとめぼれ」の作付が約64%（平成30年産）を占めている。近年、高温年でも収量・品質が安定して高く、良食味の中生品種「きぬむすめ」の作付面積が増加している。この「きぬむすめ」は日本穀物検定協会が実施する米の食味ランキングにおいて、特A評価（5段階の最高位）を取得した（平成25年度～28年度、30年度）ことにより、消費地からの需要が高まっている。



また、令和元年からは本県育成で良食味・高温登熟性に優れる「星空舞」の本格栽培が始まり、生産者の期待も高まっている。

#### ○代表産地

県内生産地上位5位（平成30年産作付面積 県計12,800ha）

| 1 位        | 2 位        | 3 位        | 4 位      | 5 位      |
|------------|------------|------------|----------|----------|
| 鳥取市3,180ha | 倉吉市1,450ha | 米子市1,030ha | 大山町963ha | 八頭町873ha |

（農林水産省調べ）

#### ○代表品種（平成30年産うるち米作付面積）

| 品 種   | 作付面積（比率）        | 品種の特徴               | 県奨励品種への採用年 |
|-------|-----------------|---------------------|------------|
| コシヒカリ | 5,138ha (40.5%) | 9月中旬に収穫される良食味の早生品種  | 昭和59年      |
| ひとめぼれ | 3,026ha (23.9%) | 9月上旬に収穫される良食味の極早生品種 | 平成5年       |
| きぬむすめ | 3,586ha (28.3%) | 10月上旬に収穫される良食味の中生品種 | 平成20年      |

（農業共済データを基に生産振興課で算出）

#### ○米の産出額と全国シェア（平成29年度）全国36位

| 産 出 額  |        | 1位   | 2位   | 3位   | 4位   | 5位   |
|--------|--------|------|------|------|------|------|
| 鳥取(億円) | 全国(億円) |      |      |      |      |      |
| 146    | 17,456 | 新潟県  | 北海道  | 秋田県  | 茨城県  | 山形県  |
| 0.8%   |        | 8.1% | 7.3% | 5.8% | 5.0% | 4.9% |

（農林水産省調べ）

#### ○米の収穫量（平成30年度：農林水産省調べ）63,700トン（全国36位、全国シェア0.8%）

収量（平成30年産） 498kg/10アール（全国32位）、作況指数97

#### ○主な出荷先（平成29年産米、全農とっとり扱い）

品種別販売数量

| 品 種 名 | 販売数量(t) | 比率(%) |
|-------|---------|-------|
| うるち米計 | 10,849  | 95.5  |
| コシヒカリ | 4,039   | 35.5  |
| ひとめぼれ | 3,428   | 30.2  |
| きぬむすめ | 3,368   | 29.6  |
| そ の 他 | 14      | 0.1   |
| 酒米    | 158     | 1.4   |
| もち米   | 358     | 3.2   |
| 合 計   | 11,365  | 100.0 |

注：ラウンドの関係で比率の合計と内訳は一致しない。

販売先別出荷割合（主食用）

| 地域別販売先 | 比率(%) |
|--------|-------|
| 県 内    | 30.0  |
| 県 外    | 70.0  |

注：全農委託販売分



## 【梨】

### ○鳥取県の梨

本県の梨は、青ナシの「二十世紀」を中心として、「新興」、「豊水」、「幸水」等の赤ナシ品種も栽培されている。昭和60年代以降、老木化や黒斑病の発生により生産量が減少しているが、黒斑病に強い「ゴールド二十世紀」や「おさゴールド」に加え、「なつひめ」や「新甘泉」などの県オリジナル新品種の登場により、改植・高接ぎが積極的に進められている。



### ○代表品種

二十世紀 明治21(1888)年、千葉県の松戸覚之助氏が発見、鳥取県には明治37(1904)年に鳥取市桂見の北脇永治氏が導入した。8月下旬～9月下旬に収穫される青ナシの代表的品種。日持ちが良い。

### ○注目品種

なつひめ 県園芸試験場が育成。8月下旬～9月上旬に収穫される青ナシ。二十世紀梨より酸味が少なく、甘みが強い。次世代を担う青ナシとして期待されている。

新甘泉 しんかんせん 県園芸試験場が育成。8月下旬～9月上旬に収穫される赤ナシ。豊水よりも強い甘さと青ナシのような瑞々しい食感が特徴。

王秋 おう しゅう (独)農研機構 果樹研究所が育成。10月下旬～11月上旬に収穫される赤ナシ。ラグビーボール状の個性的な形をしており、甘さと瑞々しさ、やわらかな果肉が特徴。

### ○平成29年度日本なしの産出額と収穫量全国シェア

| 産出額(県構成比)    | 日本なしの収穫量(全国構成比) |      |      |      |      |
|--------------|-----------------|------|------|------|------|
|              | 1位              | 2位   | 3位   | 4位   | 5位   |
| 鳥取(億円)       | 千葉県             | 茨城県  | 栃木県  | 福島県  | 鳥取県  |
| 60<br>(7.8%) | 13.0%           | 9.5% | 7.7% | 7.7% | 7.5% |

資料1：産出額は、農林水産省「平成29年生産農業所得統計」

2：日本なしの収穫量は、農林水産省「平成29年産果樹生産出荷統計」

### ○平成30年度二十世紀梨 市場地区別販売数量 (全農とっとり調べ)

|          | 数量(kg)    | 割合    |        | 数量(kg)    | 割合     |
|----------|-----------|-------|--------|-----------|--------|
| 関東・東海・信越 | 188,996   | 4.4%  | 山口・九州  | 89,750    | 2.1%   |
| 名・京・阪・神  | 2,371,436 | 55.8% | 貿易(沖縄) | 211,280   | 5.0%   |
| 中国・四国    | 1,386,159 | 32.6% | 合計     | 4,247,621 | 100.0% |

## 【白ねぎ】

### ○鳥取県の白ねぎ

鳥取県西部の弓浜半島の砂畑を中心に生産されており、現在では、水田転作品目として平坦地から山間地まで県下全域に産地拡大し、周年出荷が行われている。すいかとともに鳥取県の主力的野菜となっている。



### ○代表品種

春ねぎ(3～5月)：龍ひかり1号、羽緑一本太、龍まさり、坊主不知

夏ねぎ(6～9月)：夏扇パワー、羽緑一本太、龍まさり

秋冬ねぎ(10～2月)：関羽一本太、龍翔

### ○平成29年度ねぎの産出額と出荷量全国シェア：7位

| 産出額    |        | 出荷量(全国構成比) |       |       |      |      |
|--------|--------|------------|-------|-------|------|------|
| 鳥取(億円) | 全国(億円) | 1位         | 2位    | 3位    | 4位   | 5位   |
| 45     | 1,657  | 千葉県        | 埼玉県   | 茨城県   | 北海道  | 群馬県  |
| 2.7%   |        | 14.5%      | 12.5% | 12.0% | 5.7% | 4.1% |

(農林水産省調べ)

### ○主な出荷先(平成29年度)

京阪神60%、中国四国27%、中京10% (全農とっとり調べ)

## 【すいか】

### ○鳥取県のすいか

鳥取県中部地区を中心に生産されている。出荷時期は6月上旬から7月下旬が中心で、出荷時期に合わせて、早いものから順にビニールハウス、大型トンネル、中型トンネルで栽培している。



### ○代表品種

昭和55年に導入された縞王MKが25年間主流であったが、近年は春のだんらん、筑波の香、祭ばやし系の肉質が硬めで糖度の高い品種が導入されている。この他にも、黒皮で種子の少ない「がぶりこ」、すいか台木に接木された「極実すいか」などのブランドすいかも栽培されている。

### ○平成29年度すいかの産出額と出荷量全国シェア：4位

| 産出額    |        | 出荷量(全国構成比) |       |      |      |      |
|--------|--------|------------|-------|------|------|------|
| 鳥取(億円) | 全国(億円) | 1位         | 2位    | 3位   | 4位   | 5位   |
| 40     | 572    | 熊本県        | 千葉県   | 山形県  | 鳥取県  | 長野県  |
| 7.0%   |        | 15.6%      | 12.7% | 9.9% | 6.6% | 6.3% |

(農林水産省調べ)

### ○主な出荷先(平成29年度)

京阪神44%、京浜・中京32%、中国四国14% (全農とっとり調べ)

## 【鳥取県の肉用牛】

肉用牛の飼育戸数、総飼養頭数は減少しているものの、和牛については、繁殖雌牛、肥育牛ともに増加している。子牛価格、枝肉価格の堅調な推移を背景に農家の増頭意欲は高まっており、国の補助事業を活用した牛舎整備が進められている。第11回全国和牛能力共進会で肉質日本一となった「白鵬85の3」の評価が高まったことで平成30年度の本県の子牛価格は全国4位となっている。



写真 水田を利用した放牧

### ○代表産地

①琴浦町、②北栄町、③鳥取市、④倉吉市

### ○代表銘柄

鳥取和牛、鳥取和牛オレイン55、鳥取F1牛、鳥取牛、東伯和牛、東伯牛

### ○肉用牛の産出額と全国のシェア：32位

| 産出額    |        | 1位    | 2位    | 3位    | 4位   | 5位   |
|--------|--------|-------|-------|-------|------|------|
| 鳥取(億円) | 全国(億円) |       |       |       |      |      |
| 48     | 7,228  | 鹿児島県  | 北海道   | 宮崎県   | 熊本県  | 岩手県  |
| 0.7%   |        | 17.4% | 13.9% | 10.3% | 5.8% | 3.9% |

(平成29年農林水産省調べ)

## 【鳥取県の乳用牛】

乳用牛は小規模農家の廃業により飼養戸数や頭数が年々減少する中、600頭規模の農場が新たに稼働する等、1戸当たりの飼養頭数は規模拡大が進んでいる(平成30年71.7頭/戸)。また、近年、輸入飼料価格の高騰により、トウモロコシを中心とした飼料作物へ転換する動きが見られることから、今後も飼料作物の作付面積の増加が予想される。生乳生産量は、農家戸数の減少により、平成30年は56,785tとなっている。県産牛乳は、全量が県内で牛乳や乳製品に加工され、県内外に出荷されている。



写真 大山放牧場の乳牛

### ○代表産地

①琴浦町(21,238t) ②大山町(14,594t) ③鳥取市(6,928t) ④倉吉市(6,076t) ⑤米子市(4,713t)

### ○代表乳製品

飲用牛乳、乳飲料、ヨーグルト、生クリーム、バター、菓子(アイスクリーム、シュークリーム、ケーキ等)

### ○乳用牛の産出額と全国シェア：23位

| 産出額    |        | 1位    | 2位   | 3位   | 4位   | 5位   |
|--------|--------|-------|------|------|------|------|
| 鳥取(億円) | 全国(億円) |       |      |      |      |      |
| 71     | 9,268  | 北海道   | 栃木県  | 熊本県  | 群馬県  | 千葉県  |
| 0.8%   |        | 53.1% | 4.5% | 3.3% | 3.1% | 3.1% |

(平成29年農林水産省調べ)

### ○飲用牛乳等の主な出荷先

県内約20%、関西43%、山陽27%、その他10%

(平成30年大山乳業農業協同組合調べ)

## 【鳥取県の養豚】

昭和30年代は小規模農家が大半であったが、昭和40～50年代には大規模専業経営へと発展してきた。しかし、環境問題の顕在、さらに豚肉の輸入量の増加、価格の低下等が重なり、近年も飼料価格の高騰などの影響により、農家戸数が減少している。飼養頭数は規模拡大により増加を続けたが、平成2年以降減少に転じ、近年は6～7万頭で推移しており、1戸当たりの飼養頭数は増加している。



写真：「大山ルビー」

### ○代表産地

①大山町 ②琴浦町 ③日南町 ④北栄町 ⑤南部町

### ○養豚の産出額と全国のシェア：29位

| 産出額    |        | 1位    | 2位   | 3位   | 4位   | 5位   |
|--------|--------|-------|------|------|------|------|
| 鳥取(億円) | 全国(億円) |       |      |      |      |      |
| 54     | 6,575  | 鹿児島県  | 宮崎県  | 千葉県  | 北海道  | 群馬県  |
| 0.8%   |        | 12.7% | 8.4% | 8.3% | 6.9% | 6.9% |

(平成29年農林水産省調べ)

## 【鳥取県の養鶏】

本県の養鶏は、大消費地に比較的近いという立地条件にも恵まれ、特にブロイラーにおいては全国屈指の生産県として発展してきており、規模拡大により産出額は平成24年以降増加し続け、平成27年からは80億円台となった。採卵鶏にあつては、昭和40年代には規模拡大、団地造成等により最盛期を迎えたが、近年、卵価の乱高下、飼料価格の高騰により、農家数が減少している。



写真：「鳥取地どりピヨ」

### ○代表産地

①琴浦町 ②米子市 ③大山町 ④鳥取市 ⑤日南町

### ○養鶏の産出額と全国シェア：26位

| 産出額    |        | 1位    | 2位   | 3位   | 4位   | 5位   |
|--------|--------|-------|------|------|------|------|
| 鳥取(億円) | 全国(億円) |       |      |      |      |      |
| 102    | 9,421  | 鹿児島県  | 宮崎県  | 岩手県  | 茨城県  | 千葉県  |
| 1.1%   |        | 10.2% | 9.1% | 8.4% | 6.0% | 5.4% |

(平成29年農林水産省調べ)

## 2 農業の概要

本県の農業生産は、三大河川に開けた水田地帯での水稻、県東中部の中山間地帯の傾斜地及び黒ボク丘陵地帯のなしを中心とした果樹、黒ぼく畑及び砂丘地帯での野菜、大山山ろく地帯の酪農、山間地域の肉用牛など多様な生産が行われている。

また、農業・農村は、食料の安定供給はもとより、国土や自然環境の保全、地域における雇用機会の創出、文化・教育の場の提供等、重要な役割を担っている。

しかし、今、農業・農村は、生産額の減少や販売単価の低迷、高齢化などによる就業者の減少、農地面積の減少などさまざまな課題に直面している。

このような中で、活力ある農業、魅力あふれる農村の実現を目指して諸々の施策を展開している。

### 中国四国各県の主な農業指標の比較表

| 項目<br>県名 | 総<br>農家数<br>(H27) | 耕地<br>面積<br>(H30) | 農業<br>産出額<br>(H29) | 米                | 野菜               | 果実             | 花き             | 畜産               | その他            | 生産農<br>業所得<br>(H29) |
|----------|-------------------|-------------------|--------------------|------------------|------------------|----------------|----------------|------------------|----------------|---------------------|
|          |                   |                   |                    | 億円               | 億円               | 億円             | 億円             | 億円               | 億円             |                     |
| 鳥取県      | 27,713            | 34,400            | 765<br>(100)       | 146<br>(19.1)    | 228<br>(29.8)    | 74<br>(9.7)    | 25<br>(3.3)    | 275<br>(35.9)    | 17<br>(2.2)    | 302                 |
| 島根県      | 33,513            | 36,800            | 613                | 196              | 103              | 38             | 15             | 244              | 17             | 273                 |
| 岡山県      | 62,592            | 64,600            | 1,505              | 370              | 235              | 280            | 25             | 557              | 38             | 561                 |
| 広島県      | 56,673            | 54,800            | 1,237              | 263              | 240              | 172            | 30             | 510              | 22             | 479                 |
| 山口県      | 35,542            | 47,200            | 676                | 236              | 154              | 48             | 27             | 187              | 24             | 302                 |
| 中国計      | 216,033           | 237,800           | 4,796<br>(100)     | 1,210<br>(25.2)  | 961<br>(20.0)    | 612<br>(12.8)  | 122<br>(2.5)   | 1,774<br>(37.0)  | 117<br>(2.5)   | 1,916               |
| 徳島県      | 30,767            | 29,000            | 1,037              | 137              | 410              | 103            | 30             | 268              | 89             | 365                 |
| 香川県      | 35,163            | 30,200            | 835                | 122              | 250              | 62             | 29             | 345              | 27             | 316                 |
| 愛媛県      | 42,252            | 48,500            | 1,259              | 164              | 206              | 537            | 29             | 261              | 62             | 517                 |
| 高知県      | 25,345            | 27,400            | 1,193              | 125              | 750              | 118            | 77             | 85               | 38             | 418                 |
| 四国計      | 133,527           | 135,100           | 4,324<br>(100)     | 548<br>(12.7)    | 1,616<br>(37.4)  | 820<br>(19.0)  | 166<br>(3.8)   | 959<br>(22.2)    | 215<br>(5.3)   | 1,616               |
| 全 国      | 2,155             | 4,420             | 93,787<br>(100)    | 17,465<br>(18.6) | 24,508<br>(26.1) | 8,450<br>(9.0) | 3,438<br>(3.7) | 33,223<br>(35.4) | 6,703<br>(7.2) | 38,799              |

資料1：総農家数は、「2015世界農林業センサス」

2：耕地面積は、農林水産省「耕地及び作付面積統計」（平成30年）

3：農業産出額及び生産農業所得は、農林水産省「平成29年生産農業所得統計」

下段（ ）は農業産出額の割合

注1：ラウンドの関係で合計と内訳は一致しないことがある。

2：農業産出額は、品目毎の生産数量に品目毎の農家庭先販売価格（消費税を含む。）を乗じて求めたもの。

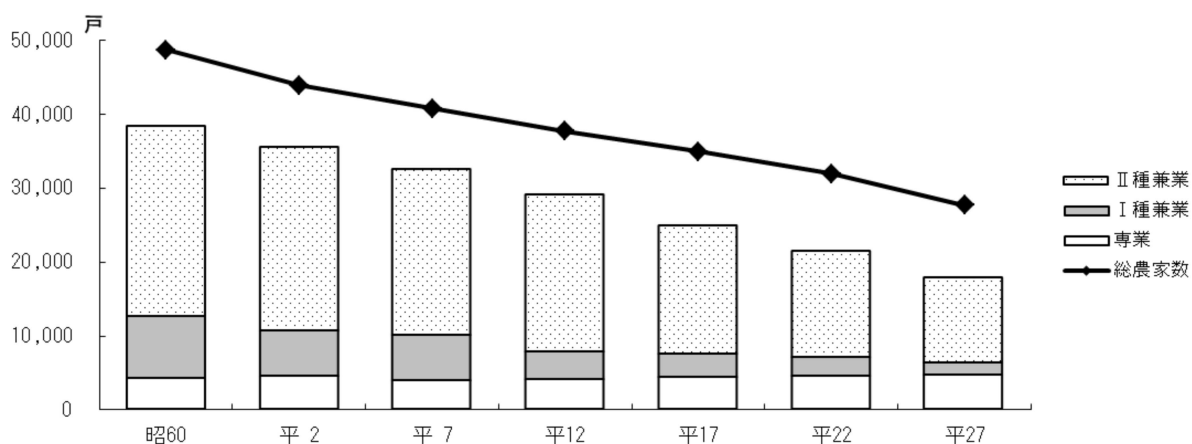
### 3 農家及び農業従事者

#### 農家

総農家数、販売農家数ともに減少を続けている。

専兼別では、専業農家は22年度に比べ2%増加したが、兼業農家は販売農家の約74%を占めている。

#### 総農家数及び販売農家数の推移



#### 専業・兼業別農家数（販売農家）

単位：戸

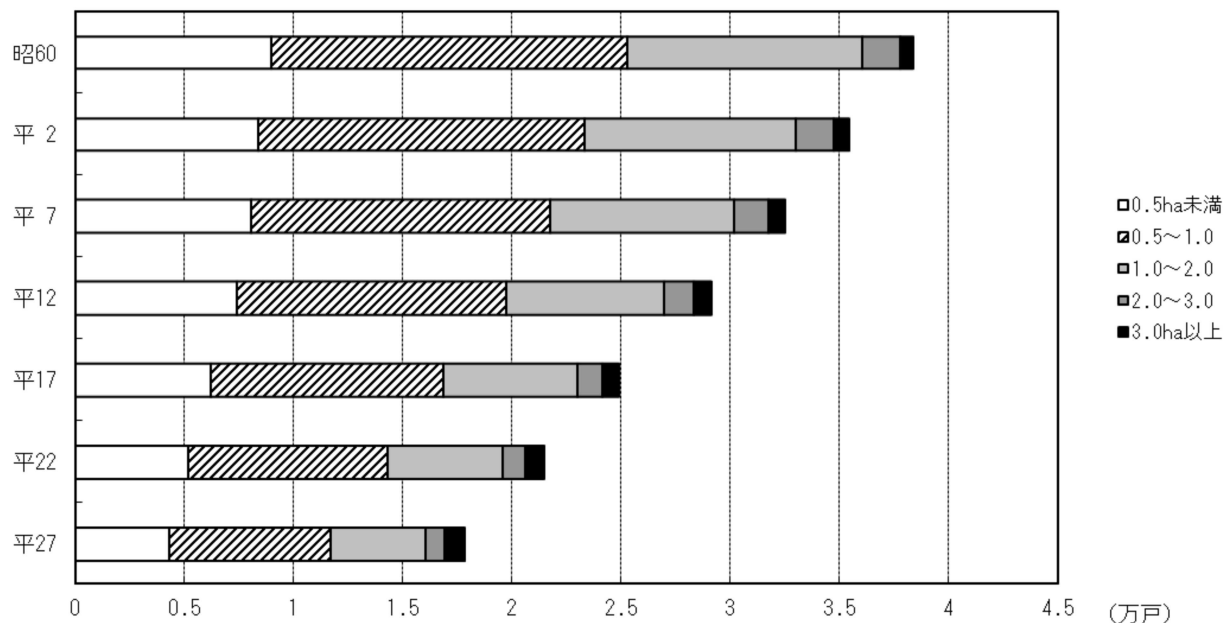
| 区 分                | 総農家       | 販売農家                 | 兼 業 農 家           |                     |                   |                   |                   |
|--------------------|-----------|----------------------|-------------------|---------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
|                    |           |                      | 専業農家              | うち男子生産年齢人口が<br>いる農家 | 総 数               | 第1種兼業             | 第2種兼業             |
| 昭和60年 2月           | 48,655    | 38,345               | 4,308             | 2,771               | 34,037            | 8,339             | 25,698            |
| 平成 2年 2月           | 43,921    | 35,433               | 4,480             | 2,422               | 30,953            | 6,173             | 24,780            |
| 7年 2月              | 40,777    | 32,495               | 3,994             | 1,627               | 28,501            | 6,082             | 22,419            |
| 12年 2月             | 37,697    | 29,117               | 4,168             | 1,379               | 24,949            | 3,662             | 21,287            |
| 17年 2月             | 34,969    | 24,911               | 4,398             | 1,372               | 20,513            | 3,111             | 17,402            |
| 22年 2月             | 31,953    | 21,474               | 4,569             | 1,426               | 16,905            | 2,528             | 14,377            |
| 27年 2月             | 27,713    | 17,846               | 4,656             | 1,330               | 13,190            | 1,675             | 11,515            |
| 構成比 (H27. 2)       | -         | 100.0                | 26.1              | 7.5                 | 73.9              | 9.4               | 64.5              |
| 全 国 (H27)<br>(構成比) | 2,155,082 | 1,329,591<br>(100.0) | 442,805<br>(33.3) | 171,083<br>(12.9)   | 886,786<br>(66.7) | 164,790<br>(12.4) | 721,996<br>(54.3) |

資料：農林業センサス

注：ラウンドの関係で内訳と合計は一致しないことがある。

農家数を経営耕地面積規模別にみると、「0.5ha～1.0ha」の割合が最も大きく、全国に比べて、「2.0ha～3.0ha」「3.0ha以上」の大規模農家割合が小さくなっている。

### 経営耕地面積規模別農家数の推移



### 経営耕地規模別農家数（販売農家）

単位：戸

| 区 分      | 農家数     | 0.5ha未満 | 0.5～1.0 | 1.0～2.0 | 2.0～3.0 | 3.0ha以上 |      |
|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|------|
| 昭和60年 2月 | 38,345  | 8,983   | 16,262  | 10,762  | 1,773   | 565     |      |
| 平成 2年 2月 | 35,433  | 8,391   | 14,934  | 9,679   | 1,717   | 712     |      |
| 7年 2月    | 32,495  | 8,016   | 13,725  | 8,421   | 1,561   | 772     |      |
| 12年 2月   | 29,117  | 7,374   | 12,331  | 7,268   | 1,342   | 802     |      |
| 17年 2月   | 24,911  | 6,198   | 10,674  | 6,093   | 1,148   | 798     |      |
| 22年 2月   | 21,474  | 5,165   | 9,147   | 5,241   | 1,036   | 885     |      |
| 27年 2月   | 17,846  | 4,273   | 7,437   | 4,304   | 906     | 926     |      |
| 構成比      | 鳥 取 県   | 100.0   | 23.9    | 41.7    | 24.1    | 5.1     | 5.2  |
| % (H27)  | 全国(都府県) | 100.0   | 21.0    | 32.7    | 24.9    | 8.6     | 12.8 |

資料：農林業センサス

注：ラウンドの関係で内訳と合計は一致しないことがある。

農家の農産物販売状況についてみると、販売農家は全農家の64%に当たる約1万8千戸であり、このうち74%は販売金額100万円未満の小規模農家である。しかし、全販売農家のうち、販売金額が500万円以上の農家の占める割合は、7.7% (1,390戸)で、全国平均の15.4%は下回るものの、中国地方平均の4.7%を大きく上回っている。

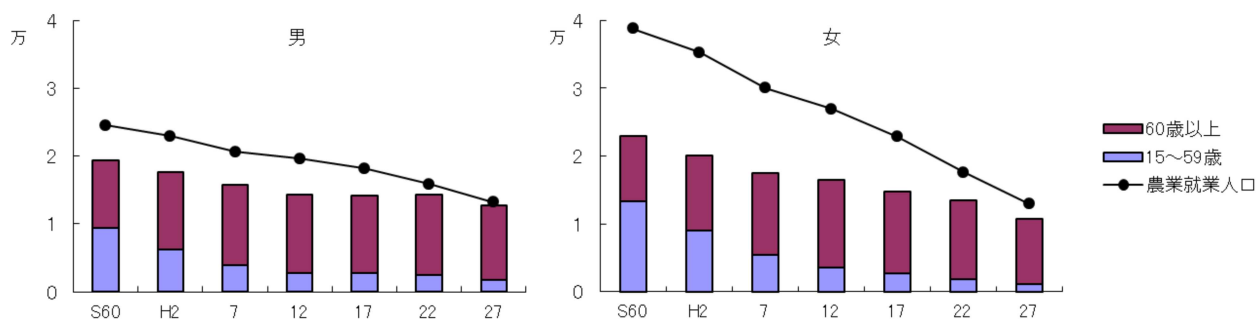
### 農産物販売金額規模別農家数 (H27)

単位：戸

| 区 分     |        | 販 売<br>農家数 | 販 売<br>なし | 50万円<br>未 満 | 50～<br>100 | 100～<br>300 | 300～<br>500 | 500～<br>1,000 | 1,000<br>万円以上 |
|---------|--------|------------|-----------|-------------|------------|-------------|-------------|---------------|---------------|
| 鳥取県     | 実 数    | 17,846     | 1,331     | 9,421       | 2,461      | 2,470       | 773         | 721           | 669           |
|         | 割合 (%) | 100.0      | 7.5       | 52.8        | 13.8       | 13.8        | 4.3         | 4.0           | 3.7           |
| 中 国 (%) |        | 100.0      | 9.5       | 53.3        | 16.9       | 12.6        | 3.0         | 2.6           | 2.1           |
| 全 国 (%) |        | 100.0      | 9.1       | 34.4        | 15.8       | 19.0        | 6.3         | 7.1           | 8.3           |

資料：農林業センサス

### 農業就業人口及び基幹的農業従事者数



資料：農林業センサス

注1：農業就業人口とは、農業従事者のうち「自営農業だけに従事した者」及び「兼業にも従事したが自営農業に主として従事した者」の合計をいう。

注2：基幹的農業従事者とは、農業に主として従事した世帯員のうち、ふだんの主な状態が「仕事(自営農業)に従事していた者」のことをいう。

平成27年の農業従事者数は4万7,166人、農業就業人口は2万6,126人、基幹的農業従事者数は2万3,435人であった。

年齢別に見ると、農業従事者のうち、59歳までは基幹的農業者以外の者の割合が大きいが、60歳以上では基幹的農業者の割合が大きくなっており、60～69歳では60.7%、70歳以上では85.9%が基幹的農業者となっている。

また、基幹的農業者のうち、15～59歳の者の割合は12.0%の2,816人で、依然として農業就業構造は高齢者に依存する傾向となっている。

### 年齢別農業従事者数 (平成27年)

単位：人、%

| 区 分      |  | 15～29歳 | 30～39歳 | 40～49歳 | 50～59歳 | 60～69歳 | 70歳以上  | 合計     |
|----------|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 農業従事者    |  | 2,897  | 3,711  | 4,272  | 8,578  | 12,603 | 15,105 | 47,166 |
| 構成比 (%)  |  | 100.0  | 100.0  | 100.0  | 100.0  | 100.0  | 100.0  | 100.0  |
| 基幹的農業従事者 |  | 169    | 438    | 521    | 1,688  | 7,648  | 12,971 | 23,435 |
| 構成比 (%)  |  | 5.8    | 11.8   | 12.2   | 19.7   | 60.7   | 85.9   | 49.7   |
| その他      |  | 2,728  | 3,273  | 3,751  | 6,890  | 4,955  | 2,134  | 23,731 |
| 構成比 (%)  |  | 94.2   | 88.2   | 87.8   | 80.3   | 39.3   | 14.1   | 50.3   |

資料：農林業センサス



農業就業人口及び基幹的農業従事者数（販売農家）

単位：人、%

| 区 分                 |     | 昭和60年  | 平成2年   | 7      | 12     | 17     | 22     | 27     |        |        |
|---------------------|-----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
|                     |     |        |        |        |        |        |        |        |        | 構成比    |
| 農 業<br>就 業<br>人 口   | 総 数 | 63,371 | 58,211 | 50,716 | 46,572 | 41,071 | 33,433 | 26,126 | 100.0% |        |
|                     | 男   | 24,565 | 22,933 | 20,653 | 19,627 | 18,207 | 15,864 | 13,233 | 50.7   |        |
|                     | 女   | 38,806 | 35,278 | 30,063 | 26,945 | 22,864 | 17,569 | 12,893 | 49.3   |        |
| 基幹的<br>農 業<br>従 事 者 | 総 数 | 計      | 42,398 | 37,739 | 33,267 | 30,702 | 28,887 | 27,675 | 23,435 | 100.0% |
|                     |     | 15～59歳 | 22,791 | 15,191 | 9,302  | 6,258  | 5,374  | 4,299  | 2,816  | 12.0   |
|                     |     | 60歳以上  | 19,607 | 22,548 | 23,965 | 24,444 | 23,513 | 23,376 | 20,619 | 88.0   |
|                     | 男   | 計      | 19,423 | 17,708 | 15,835 | 14,295 | 14,113 | 14,271 | 12,664 | 54.0%  |
|                     |     | 15～59歳 | 9,409  | 6,239  | 3,853  | 2,713  | 2,693  | 2,428  | 1,728  | 7.4    |
|                     |     | 60歳以上  | 10,014 | 11,469 | 11,982 | 11,582 | 11,420 | 11,843 | 10,936 | 46.7   |
|                     | 女   | 計      | 22,975 | 20,031 | 17,432 | 16,407 | 14,774 | 13,404 | 10,771 | 46.0%  |
|                     |     | 15～59歳 | 13,382 | 8,952  | 5,449  | 3,545  | 2,681  | 1,871  | 1,088  | 4.6    |
|                     |     | 60歳以上  | 9,593  | 11,079 | 11,983 | 12,862 | 12,093 | 11,533 | 9,683  | 41.3   |

資料：農林業センサス

注：平成2年までは「16～59歳」を調査対象としている。

近年の新規就農者（雇用を除く。）は、平成21年に40人を超え、以降40～60人程度で推移している。また、農業法人等への就業者は、経済雇用情勢の悪化、鳥取県版農の雇用支援事業等の雇用対策の効果もあり、平成21年に急激に増加した。平成22年、23年は減少傾向にあったが、鳥取県版農の雇用支援事業の拡充もあり、平成24年は増加に転じ、以降70～80人程度で推移している。平成29、30年は100人を超えた。

新規就農者の状況

単位：人

| 区 分         | 平成23 | 24  | 25  | 26  | 27  | 28  | 29  | 30   |
|-------------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|
|             |      |     |     |     |     |     |     | (暫定) |
| 40歳未満の就農者   | 31   | 31  | 29  | 41  | 36  | 32  | 31  | 34   |
| 新規学卒        | 0    | 0   | 2   | 5   | 6   | 1   | 0   | 2    |
| Uターン就農者     | 10   | 17  | 5   | 12  | 12  | 17  | 16  | 14   |
| 新規参入者       | 21   | 14  | 22  | 24  | 18  | 14  | 15  | 18   |
| 40歳以上の就農者   | 17   | 8   | 13  | 15  | 26  | 29  | 20  | 16   |
| Uターン就農者     | 8    | 2   | 4   | 5   | 11  | 7   | 6   | 5    |
| 新規参入者       | 9    | 6   | 9   | 10  | 15  | 22  | 14  | 11   |
| 小 計         | 48   | 39  | 42  | 56  | 62  | 61  | 51  | 50   |
| 農業法人等へ就職した者 | 45   | 91  | 80  | 69  | 74  | 80  | 109 | 115  |
| 合 計         | 93   | 130 | 122 | 125 | 136 | 141 | 160 | 165  |

資料：経営支援課調べ。

注：40歳以上の就農者は、40歳以上65歳未満の者。

新規学卒：学校卒業後に就農した者（卒業後、研修を受けて就農した者も含む）

Uターン就農者：農家出身で他産業に従事後、就農した者

新規参入者：非農家出身で就農した者及び農家出身で実家の農業経営とは別に農業経営を開始した者

農業法人等へ就職した者：農業分野への就業のみを集計

## 4 農業労働力

### (1) 組織経営体による雇用

本県において、販売目的で農業生産等を行う組織経営体は461経営体あり、このうち雇用を行っている経営体は280経営体である。

また、雇用を行っている組織経営体の雇用人日は355,396人日であり、1経営体あたり平均771人日である。

#### 販売目的の組織経営体の雇用人数（平成27年）

単位：人、人日

| 区 分   | 計     |         | 男     |         | 女     |         |
|-------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|
|       | 実人数   | 延べ人日    | 実人数   | 延べ人日    | 実人数   | 延べ人日    |
| 雇 用 者 | 3,365 | 355,396 | 2,083 | 199,553 | 1,282 | 155,843 |
| 常雇い   | 1,131 | 199,689 | 762   | 130,199 | 369   | 69,490  |
| 臨時雇い  | 2,234 | 155,707 | 1,321 | 69,354  | 913   | 86,353  |

#### 雇用人数規模別の組織経営体数（平成27年）

単位：経営体

| 区 分  | 雇 用 者 な し | 1～9人  | 10～19 | 20～29 | 30～49 | 50人以上 | 計      |
|------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 経営体数 | 181       | 162   | 74    | 26    | 11    | 7     | 461    |
| （割合） | （39%）     | （35%） | （16%） | （6%）  | （2%）  | （2%）  | （100%） |

資料：農林水産省「2015年世界農林業センサス」

注1：常雇いとは、主として農業経営のために雇った人で、雇用契約に際し、あらかじめ7か月以上の期間を定めて雇った人のことをいう。

2：臨時雇いとは、日雇、季節雇など農業経営のために臨時雇いした人を行い、手間替え・ゆい・手伝いを含む。

3：組織経営体とは、経営体のうち個人経営体（農家）以外のものをいう。

4：1人が8時間従事した場合を1人日とする。

### (2) 鳥取県版農の雇用支援事業（新規就業者早期育成支援事業）

本県では平成21年度から鳥取県版農の雇用支援事業を実施し、新しく従業員（研修生）を雇用した農業法人等に対して研修経費等の助成を行っており、平成30年度までに計837名の研修生を採択している。

採択数は平成21年度の177名以降減少傾向にあったが、平成24年度から国版農の雇用事業の助成期間が2年間となったことと併せ、研修生の退職に伴う新たな研修生の補充についても助成対象としたなど要件緩和を行った結果、平成24年度には97名の研修生が採択され、近年は60～70名前後で推移している。

また、平成21年度から平成30年度までの採択者のうち研修開始から3年経過後の研修生の動向については、473名（56.5%）が継続雇用、51名（6.1%）が自営就農、12名（1.3%）が他法人へ就業しており、採択者の63.9%が研修終了後も引き続き農業に携わっている。

単位：経営体数、人、率

| 区 分     | 平成22年度 | 23   | 24   | 25   | 26   | 27   | 28   | 29   | 30   | 計(実数) |
|---------|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| 雇用経営体数  | 52     | 40   | 68   | 63   | 52   | 56   | 49   | 36   | 50   | 297   |
| うち組織経営体 | 13     | 11   | 20   | 24   | 21   | 29   | 20   | 20   | 30   | 110   |
| 採択数     | 80     | 46   | 97   | 85   | 76   | 76   | 73   | 55   | 72   | 837   |
| 定着数     | 36     | 16   | 49   | 54   | 52   | 38   | 59   | 48   | 68   | 535   |
| 継続雇用    | 28     | 10   | 40   | 51   | 45   | 35   | 53   | 44   | 68   | 473   |
| 独立就農    | 8      | 6    | 8    | 3    | 5    | 2    | 3    | 2    | 0    | 51    |
| 他法人へ就業  | 0      | 0    | 1    | 0    | 2    | 2    | 3    | 2    | 0    | 11    |
| 定着率     | 45.0   | 34.8 | 50.5 | 63.5 | 68.4 | 50.0 | 80.8 | 87.3 | 94.4 | 63.9  |

資料：経営支援課調べ

注1)：数値は平成31年3月末時点。採択数は、国事業のみ採択の者も含む。

注2)：定着数は研修開始3年後の数。ただし平成29は1年後、平成28は2年後の数。

### (3) 農作業受託

本県において、農作業受託料金収入のあった経営体は1,713経営体あり、そのうち水稲作に係る作業受託を行った経営体が、全体の約93%にあたる1,601経営体となっている。

水稲作の受託作業種類別では、稲刈り・脱穀作業が1,023経営体と一番多く、次いで田植作業が884経営体、耕起・代かき作業が771経営体となっている。

また、水稲作の全作業を受託した経営体は76経営体で、その受託面積合計は190haである。

#### 農作業受託料金収入のある経営体数（平成27年）

単位：経営体

| 実経営体数 | 耕種部門の作業をした経営体数 |       |     |     |     |        |       |        |        | 畜産部門の作業をした経営体数 |   |
|-------|----------------|-------|-----|-----|-----|--------|-------|--------|--------|----------------|---|
|       | 水稲作            | 麦作    | 大豆作 | 野菜作 | 果樹作 | 飼料用作物作 | 工芸作物作 | その他作物作 | 酪農ヘルパー |                |   |
| 1,713 | 1,711          | 1,601 | 8   | 53  | 29  | 30     | 24    | 7      | 44     | 4              | - |

#### 水稲作に係る作業を受託する経営体数及び受託面積（平成27年）

| 区分        | 計<br>(経営体数は実数、面積は延べ数) | 全作業 | 部分作業  |        |       |     |        |       |
|-----------|-----------------------|-----|-------|--------|-------|-----|--------|-------|
|           |                       |     | 育苗    | 耕起・代かき | 田植    | 防除  | 稲刈り・脱穀 | 乾燥・調製 |
| 経営体数(経営体) | 1,601                 | 76  | 215   | 771    | 884   | 144 | 1,023  | 564   |
| 受託面積(ha)  | 14,552                | 190 | 2,379 | 1,365  | 1,834 | 397 | 4,120  | 4,265 |

資料：農林水産省「2015年世界農林業センサス」

### (4) コントラクター組合

県内にコントラクター組合は5組織存在し、それぞれ飼料作物等に係る作業受託を行っている。

県東部では主に飼料用稲WCS、中部ではトウモロコシ、西部ではトウモロコシ及び牧草に係る作業受託が行われている。

#### コントラクター組合の活動概要

| 組合名                | 設立年度                     | 組合員数        | 活動範囲       | 活動内容                       | 飼料収穫作業面積<br>(平成30年) |
|--------------------|--------------------------|-------------|------------|----------------------------|---------------------|
| (株)東部コントラクター       | 平成18年<br>(任意組織としては平成13年) | 9名<br>(構成員) | 県東部市町      | 農業・畜産に係る作業受託<br>飼料用稲の栽培・収穫 | 飼料用稲WCS<br>181.7 ha |
| 倉吉コントラ合同会社         | 平成28年法人化<br>平成16年        | 10名         | 倉吉市        | 飼料用トウモロコシの収穫調製作業           | トウモロコシ<br>71.5 ha   |
| 大山ビュー<br>コントラクター組合 | 平成15年                    | 14名         | 琴浦町<br>大山町 | 飼料用トウモロコシの収穫調製作業           | トウモロコシ<br>132.4 ha  |
| 萩原コントラクター組合        | 平成17年                    | 8名          | 大山町        | 牧草の播種、収穫調製作業               | 牧草<br>70 ha         |
| 東伯コントラ合同会社         | 平成27年法人化<br>(平成19年)      | 11名         | 琴浦町        | 飼料用トウモロコシの耕耘、播種、収穫調製作業     | トウモロコシ<br>157.3 ha  |

資料：畜産課調べ

注：組合員数は平成29年5月時点。

## 5 農地とその利用

### 土地利用

「農業振興地域の整備に関する法律」に基づく農業振興地域は、県土の約50%に当たる17万5,458ha（平成23年12月1日現在）が指定されており、農業の分野において効率的な土地利用と、優良農用地の保全確保が図られている。

また、農業振興地域の中の農用地区域は、農業振興地域の20.8%にあたる3万6,523haで、この区域は農業施策を集中的に実施し、今後とも農業上の利用を確保すべき土地の区域として位置付けられている。

耕地面積は3万4,700haで県土の9.9%を占めているが、転用等のかい廃面積が、開墾等の拡張面積を上回って推移しており、引き続き減少傾向にある。

また、近年高齢化等により耕作放棄する農家が増加し、県全体の耕作放棄地は、3,616ha（平成22年）あり、増加する傾向にある。

### 耕地面積

単位：ha

| 区分    | 計      | 田      | 畑      | 畑の内容  |       |       | 農家1戸あたり耕地面積 |        |
|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------------|--------|
|       |        |        |        | 普通畑   | 樹園地   | 牧草地   | 鳥取県         | 全国     |
| 昭和60年 | 43,500 | 28,700 | 14,800 | 8,230 | 5,450 | 1,070 | 89.4a       | 122.9a |
| 平成 2  | 41,800 | 27,400 | 14,400 | 8,680 | 4,650 | 1,070 | 95.2        | 136.7  |
| 7     | 40,100 | 26,400 | 13,600 | 8,590 | 3,880 | 1,160 | 98.3        | 146.5  |
| 12    | 38,000 | 25,500 | 12,500 | 8,520 | 2,920 | 1,030 | 100.8       | 154.8  |
| 17    | 35,600 | 24,500 | 11,100 | 7,920 | 2,240 | 950   | 101.8       | 164.7  |
| 22    | 35,100 | 24,200 | 10,900 | 8,180 | 1,900 | 869   | 109.8       | 181.7  |
| 27    | 34,700 | 23,600 | 11,100 | 8,580 | 1,700 | 869   | -           | -      |
| 28    | 34,700 | 23,600 | 11,100 | 8,570 | 1,660 | 869   | -           | -      |
| 29    | 34,500 | 23,500 | 11,000 | 8,560 | 1,610 | 869   | -           | -      |
| 30    | 34,400 | 23,400 | 11,000 | 8,520 | 1,590 | 869   | -           | -      |

資料：農林水産省「耕地及び作付面積統計」

注：ラウンドの関係で内訳と合計は一致しないことがある。

### 耕地利用

#### 【旧区分】

単位：ha、%

| 作付延面積 | 平成 | 22     | 稲   | 麦類  | 芋類    | 雑穀豆類  | 野菜    | 果樹  | 工芸農作物 | 桑     | 飼肥料作物 | その他作物  | 合計   | 耕地利用率 |    |
|-------|----|--------|-----|-----|-------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|--------|------|-------|----|
|       |    |        |     |     |       |       |       |     |       |       |       |        |      | 鳥取県   | 全国 |
| 延面積   | 22 | 14,200 | 108 | 189 | 1,425 | 4,940 | 1,870 | 264 | -     | 4,300 | 1,490 | 28,800 | 82.1 | 92.2  |    |
|       | 26 | 13,600 | 115 | 175 | 1,223 | 4,970 | 1,680 | 127 | -     | 5,050 | 1,360 | 28,300 | 81.3 | 91.8  |    |
|       | 27 | 12,900 | 131 | 171 | 1,230 | 4,870 | 1,640 | 113 | -     | 5,690 | 1,350 | 28,095 | 81.0 | 91.8  |    |
|       | 28 | 12,700 | 150 | 169 | 1,230 | 4,880 | 1,600 | 102 | -     | 5,690 | 1,350 | 27,931 | 80.4 | 91.7  |    |

#### 【新区分】

| 作付延面積 | 平成     | 29     | 水稻  | 麦類  | 大豆  | そば   | なたね    | その他作物  | 合計   | 耕地利用率 |    |
|-------|--------|--------|-----|-----|-----|------|--------|--------|------|-------|----|
|       |        |        |     |     |     |      |        |        |      | 鳥取県   | 全国 |
| 延面積   | 29     | 12,600 | -   | 713 | 334 | 4    | 13,800 | 27,600 | 80.0 | 91.7  |    |
|       | 鳥取県構成比 | 45.7   | -   | 2.6 | 1.2 | -    | 50.0   | 100.0  | -    | -     |    |
|       | 全国構成比  | 36.0   | 6.7 | 3.7 | 1.5 | 12.7 | 52.0   | 100.0  | -    | -     |    |

資料：農林水産省「耕地及び作付面積統計」

注1：耕地利用率はその他作物（花き、花木、種苗、芝等）を含んだもの。

平成7年～平成28年のいも類はかんしょのみ。平成12年以降の麦類は6麦計。

注2：ラウンドの関係で内訳と合計は一致しないことがある。

注3：その他作物の一部について、平成29年（産）から、調査の範囲を全国から主産県に変更し、全国調査の実施周期を見直したことから、算出方法を変更している。新区分の「その他」は陸稲・かんしょ・小豆・いんげん・落花生・野菜・果樹・茶・飼料作物などが含まれる。

## 耕作放棄地面積放棄率の推移

単位：ha、%

|            | 昭和60年 | 平成2年  | 7     | 12    | 17    | 22    | 27    | 経営耕地面積 |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 耕作放棄地      | 627   | 1,087 | 1,234 | 2,698 | 3,410 | 3,616 | 3,832 |        |
| 都市的地域放棄率   | 2.3   | 4.3   | 4.9   | 13.2  | 15.8  | 14.9  | -     | -      |
| 平地農業地域放棄率  | 1.7   | 2.4   | 3.1   | 7.2   | 9.7   | 15.0  | -     | -      |
| 中山間農業地域放棄率 | 1.5   | 2.9   | 3.7   | 7.8   | 10.3  | 9.8   | -     | -      |
| 中間農業地域放棄率  | 1.3   | 2.9   | 3.6   | 6.8   | 10.1  | 9.3   | -     | -      |
| 山間農業地域放棄率  | 1.9   | 3.1   | 4.0   | 8.3   | 10.6  | 11.5  | -     | -      |
| 鳥取県        | 1.7   | 3.1   | 3.8   | 8.2   | 11.2  | 12.1  | 13.4  | 24,683 |

資料：「農林業センサス」

注1：昭和60年～平成7年までは、

所有耕地面積＝経営耕地面積－借入耕地面積＋貸付耕地面積

耕作放棄地率＝耕作放棄地面積÷（所有耕地面積＋耕作放棄地面積）×100

注2：平成12年からは、

耕作放棄地には、土地持ち非農家の面積も含む

耕作放棄地率＝耕作放棄地面積÷（経営耕地面積＋耕作放棄地面積）×100

注3：農業地域類型別耕作放棄地率は平成の合併前市町村の区分により算出。

## 農地の流動化

本県の農地流動化は、農業経営基盤強化促進法によるものが主であったが、平成26年度から農地中間管理事業の推進に関する法律によるものへ移行しており、また地域の話し合いを推進することで流動化面積も増加している。

## 農地中間管理事業の実績

単位：ha

| 区分<br>年次 | 機構借入面積 | 機構転貸面積 |          |
|----------|--------|--------|----------|
|          |        |        | うち新規集積面積 |
| 平成27年度   | 618    | 713    | 300      |
| 28       | 724    | 744    | 388      |
| 29       | 893    | 905    | 359      |
| 30(暫定)   | 631    | 816    | 401      |

## 農地の権利移動の推移（1～12月に権利移動した面積）

単位：ha、%

| 区分<br>年次 | 農地法3条          |            | 農業経営基盤強化促進法   |                | 計             |
|----------|----------------|------------|---------------|----------------|---------------|
|          | 自作地有償<br>所有権移転 | 賃借権の設定     | 賃借権の設定        | 自作地有償<br>所有権移転 |               |
| 昭和60年    | 155.8 (100)    | 45.2 (100) | 710.5 (100)   | 59.6 (100)     | 971.1 (100)   |
| 平成2年     | 124.5 (80)     | 12.0 (27)  | 631.3 (89)    | 109.9 (184)    | 877.7 (90)    |
| 7        | 93.1 (60)      | 6.8 (15)   | 850.7 (120)   | 103.2 (173)    | 1,053.8 (109) |
| 12       | 60.8 (39)      | 8.8 (19)   | 1,083.1 (152) | 2.1 (4)        | 1,154.8 (119) |
| 17       | 58.1 (37)      | 5.3 (12)   | 1,585.3 (223) | 0 (0)          | 1,648.7 (170) |
| 22       | 41.9 (27)      | 1.4 (3)    | 1,634.1 (230) | 71.0 (119)     | 1,748.4 (180) |
| 23       | 41.8 (27)      | 0.2 (0)    | 1,786.6 (251) | 15.9 (27)      | 1,844.5 (190) |
| 24       | 43.0 (28)      | 24.3 (54)  | 1,520.5 (214) | 24.5 (41)      | 1,612.3 (166) |
| 25       | 41.1 (26)      | 2.8 (6)    | 1,691.8 (238) | 11.8 (20)      | 1,747.5 (180) |
| 26       | 39.0 (25)      | 10.0 (22)  | 1,872.2 (264) | 13.4 (22)      | 1,934.5 (199) |
| 27       | 67.8 (44)      | - (0)      | 1,495.6 (210) | 6.3 (11)       | 1,612.9 (166) |
| 28       | 49.5 (32)      | 25 (55)    | 1,118.1 (157) | 0 (0)          | 1,192.6 (123) |

資料：経営支援課調べ（農地の移動と転用：農林水産省）

注：右（ ）は昭和60年を100とした場合の割合。

**農業経営基盤強化促進事業による利用権設定の地目別面積の推移**

単位：ha、%

| 区分     | 地目           |              |           |           |               | 設定率  | 備考         |
|--------|--------------|--------------|-----------|-----------|---------------|------|------------|
|        | 田            | 畑            | 樹園地       | その他       | 計             |      |            |
| 昭和60年度 | 1,109.7 (55) | 671.9 (33)   | 144.4 (7) | 99.0 (5)  | 2,025.0 (100) | 4.6  | 12月末<br>現在 |
| 平成 2年度 | 1,630.6 (58) | 850.4 (31)   | 221.8 (8) | 90.2 (3)  | 2,793.0 (100) | 6.3  |            |
| 7      | 2,268.7 (67) | 965.3 (29)   | 74.8 (2)  | 80.7 (2)  | 3,389.5 (100) | 7.7  |            |
| 12     | 2,335.8 (70) | 727.8 (22)   | 194.2 (6) | 96.4 (2)  | 3,354.2 (100) | 8.5  | 年度末<br>現在  |
| 17     | 3,603.9 (72) | 1,138.7 (22) | 175.9 (4) | 103.5 (2) | 5,022.0 (100) | 11.9 |            |
| 22     | 5,284.9 (77) | 1,387.9 (20) |           | 193.6 (3) | 6,866.4 (100) | 16.6 |            |
| 23     | 5,163.2 (76) | 1,503.8 (22) |           | 165.5 (2) | 6,832.5 (100) | 17.2 |            |
| 24     | 5,830.3 (75) | 1,787.8 (23) |           | 158.6 (2) | 7,776.7 (100) | 19.5 |            |
| 25     | 6,279.3 (76) | 1,860.3 (22) |           | 152.9 (2) | 8,292.5 (100) | 20.8 |            |
| 26年    | 6,304.9 (75) | 1,967.6 (23) |           | 136.4 (2) | 8,408.9 (100) | 21.1 |            |
| 27     | 5,919.2 (73) | 2,039.1 (25) |           | 131.3 (2) | 8,089.5 (100) | 20.3 | 12月末<br>現在 |
| 28     | 5,819.9 (73) | 1,973.2 (25) |           | 121.8 (2) | 7,914.9 (100) | 25.9 |            |
| 29     | 5,332.1 (73) | 1,808.8 (25) |           | 140.9 (2) | 7,281.8 (100) | 24.6 |            |

資料：鳥取県農業会議調べ

注1：( ) は利用権設定面積に対する割合

2：設定率は農業振興地域内農用地面積に対する割合

**土地基盤の整備**

本県の農振農用地面積は水田21,032.5ha、畑地10,451.4haとなっており、稲作主体の土地利用が行われてきた。水田は一級河川千代川、天神川、日野川の下流に広がる沖積平野部を中心に従来から積極的な土地基盤整備が行われてきた結果、水田の汎用化が進んでいる。一方、畑地は海岸線に沿って発達した砂丘地において土地基盤及び畑地かんがい施設が整備され、市場性の高い畑地農業が展開されている。

農振農用地面積に対する区画整理済み面積の割合は、平成29年度末で76.9%に達し、特に水田は85.2%まで整備が進み、中国地方はもとより全国的にも高い整備率となっている。

現在、水田は地形条件の厳しい中山間地域を中心に、畑地は大山の裾野に広がる黒ボク地帯を中心に土地基盤の整備を進めている。

また、平坦地の水田においては、低コスト、高収益作物への転換などの農業競争力強化を目指した土地基盤の再整備が始まっている。

**農業地域類型別ほ場整備の状況（平成29年度末現在）**

単位：ha、%

| 区分     | 農振農用地面積  |          |          | 整備済面積    |         |          | 整備率  |      |      |
|--------|----------|----------|----------|----------|---------|----------|------|------|------|
|        | 田        | 畑        | 計        | 田        | 畑       | 計        | 田    | 畑    | 計    |
| 都市的地域  | 6,412.8  | 2,214.0  | 8,626.8  | 5,394.7  | 1,471.6 | 6,866.3  | 84.1 | 66.5 | 79.6 |
| 平地農業地域 | 1,508.9  | 1,774.5  | 3,283.4  | 952.6    | 1,614.8 | 2,567.4  | 63.1 | 91.0 | 78.2 |
| 中間農業地域 | 9,223.4  | 5,806.9  | 15,030.3 | 8,382.7  | 2,921.4 | 11,304.1 | 90.9 | 50.3 | 75.2 |
| 山間農業地域 | 3,887.4  | 656.0    | 4,543.4  | 3,197.8  | 283.1   | 3,480.9  | 82.3 | 43.2 | 76.6 |
| 計      | 21,032.5 | 11,090.3 | 31,483.9 | 17,927.8 | 6,290.9 | 24,218.7 | 85.2 | 60.2 | 76.9 |

注1：農振農用地面積は「平成29年度確保すべき農用地等の面積の目標の達成状況に関する調査」（経営支援課）による。

2：整備済面積は年度整備量の累計で算出。

なお、整備済面積には、再整備を行った場合の重複計上分や、農振農用地除外等となった場合の未控除分が一部含まれている。

## 6 農業生産

### (1) 農業生産の状況

平成29年の農業産出額は765億円で、前年に比べ1億円（0.1%）増加した。また、生産農業所得は302億円で、前年に比べ3億円（0.9%）減少した。

#### 農業産出額及び構成比

| 区 分       | 平成<br>12年 | 17        | 22        | 27        | 28        | 平成29年     |           |              |           |            |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------------|-----------|------------|
|           |           |           |           |           |           | 鳥取県       |           | 全国（概数）       |           | 鳥取県<br>の割合 |
|           |           |           |           |           |           | 農業産出額     | 構成比       | 農業産出額        | 構成比       |            |
| 米         | %<br>26.3 | %<br>24.5 | %<br>19.8 | %<br>17.4 | %<br>17.9 | 億円<br>146 | %<br>19.1 | 億円<br>17,456 | %<br>18.7 | %<br>0.8   |
| 麦類        | 0.0       | 0.0       | 0.0       | 0.0       | 0.0       | x         | x         | 438          | 0.5       | x          |
| 雑穀・豆類     | 0.6       | 1.0       | 0.5       | 0.4       | 0.3       | 1         | 0.1       | 805          | 0.8       | 0.1        |
| いも類       | 0.9       | 0.8       | 1.1       | 1.0       | 1.3       | 8         | 1.0       | 2,195        | 2.3       | 0.4        |
| 野菜        | 22.4      | 23.1      | 29.8      | 28.8      | 30.9      | 228       | 29.8      | 24,508       | 26.4      | 0.9        |
| 果実        | 15.2      | 11.2      | 9.9       | 10.5      | 10.1      | 74        | 9.7       | 8,450        | 9.1       | 0.9        |
| 花き        | 4.0       | 3.8       | 2.4       | 3.0       | 3.3       | 25        | 3.3       | 3,438        | 3.7       | 0.7        |
| 工芸農作物     | 3.0       | 2.0       | 1.2       | 0.4       | 0.4       | 3         | 0.4       | 1,930        | 2.1       | 0.2        |
| 種苗・苗木類その他 | 1.6       | 1.4       | 0.6       | 0.4       | 0.4       | x         | 0.4       | 731          | 0.7       | x          |
| 耕種計       | 74.0      | 67.9      | 65.4      | 62.0      | 64.7      | 489       | 63.9      | 59,950       | 64.3      | 0.8        |
| 肉用牛       | 3.0       | 4.1       | 4.5       | 4.9       | 5.8       | 48        | 6.3       | 7,228        | 7.9       | 0.7        |
| 乳用牛       | 8.1       | 9.6       | 9.9       | 9.9       | 9.4       | 71        | 9.3       | 9,268        | 9.7       | 0.8        |
| 豚         | 5.3       | 7.6       | 8.4       | 7.8       | 6.8       | 54        | 7.1       | 6,575        | 7.0       | 0.8        |
| 鶏         | 9.5       | 10.7      | 11.9      | 15.4      | 13.4      | 102       | 13.3      | 9,421        | 9.7       | 1.1        |
| その他畜産物    | 0.1       | 0.0       | 0.0       | 0.0       | 0.0       | 0         | 0.0       | 730          | 0.8       | 0.0        |
| 畜産計       | 26.0      | 32.1      | 34.7      | 38.0      | 35.3      | 275       | 35.9      | 33,222       | 35.1      | 0.8        |
| 加工農作物     | 0.0       | 0.0       | 0.0       | 0.0       | 0.0       | 0         | 0.0       | 615          | 0.6       | 0.0        |
| 合計        | 100.0     | 100.0     | 100.0     | 100.0     | 100.0     | 765       | 100.0     | 93,787       | 100.0     | 0.8        |
| 農業産出額     | 億円<br>775 | 億円<br>707 | 億円<br>665 | 億円<br>697 | 億円<br>764 | 億円<br>765 | /         |              |           |            |
| 生産農業所得    | 億円<br>247 | 億円<br>213 | 億円<br>227 | 億円<br>254 | 億円<br>305 | 億円<br>302 |           |              |           |            |
| 生産農業所得率   | %<br>31.9 | %<br>30.1 | %<br>34.1 | %<br>36.4 | %<br>39.9 | %<br>39.5 |           |              |           |            |

資料：農林水産省「生産農業所得統計」

注1：平成13年から「養蚕」を「畜産」に含んだ。

注2：生産農業所得率＝生産農業所得÷農業産出額×100

注3：ラウンドの関係で内訳と合計は一致しないことがある。

4：表中の「x」は、個人又は法人その他の団体に関する秘密を保護するため、統計数値を公表しないもの。

#### 農業産出額上位5部門（平成29年）

| 区 分 | 農 業<br>産 出 額 | 農業産出額上位5部門 |           |      |           |      |           |      |           |      |           |
|-----|--------------|------------|-----------|------|-----------|------|-----------|------|-----------|------|-----------|
|     |              | 第1位        |           | 第2位  |           | 第3位  |           | 第4位  |           | 第5位  |           |
|     |              | 農産物名       | 農業<br>産出額 | 農産物名 | 農業<br>産出額 | 農産物名 | 農業<br>産出額 | 農産物名 | 農業<br>産出額 | 農産物名 | 農業<br>産出額 |
| 鳥取県 | 億円<br>765    | 米          | 億円<br>146 | ブドウ  | 億円<br>82  | 生乳   | 億円<br>63  | 日本なし | 億円<br>60  | 豚    | 億円<br>54  |
| 全 国 | 93,787       | 米          | 17,456    | 生乳   | 7,414     | 肉用牛  | 7,228     | 豚    | 6,575     | 鶏卵   | 5,327     |

資料：農林水産省「生産農業所得統計」

主要農畜産物の生産量等の推移

| 区 分   | 生 産 量       |         |             |             |             |             |             |          | 作付面積 (H29)   |     |
|-------|-------------|---------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|----------|--------------|-----|
|       | 昭和60年       | 平成7年    | 17          | 22          | 27          | 28          | 29          | 全国占有率    |              |     |
| 米     | t<br>99,800 | 99,300  | t<br>73,400 | t<br>72,000 | t<br>66,000 | t<br>66,300 | t<br>65,500 | %<br>0.8 | ha<br>12,600 |     |
| 麦類    | 1,940       | 79      | 336         | 186         | 331         | 393         | 457         | 0.04     | 145          |     |
| いも類   | 7,450       | 4,210   | 3,150       | -           | -           | -           | -           | -        | -            |     |
| 大豆    | 3,035       | 1,010   | 1,850       | 1,240       | 1,050       | 944         | 906         | 0.3      | 713          |     |
| 野菜    | すいか         | 46,400  | 39,100      | 24,500      | 20,100      | 19,900      | 20,700      | 20,600   | 6.0          | 388 |
|       | ねぎ          | 11,400  | 16,500      | 12,800      | 11,200      | 12,900      | 11,700      | 10,400   | 2.2          | 641 |
|       | だいこん        | 28,200  | 22,000      | 14,570      | 11,700      | 16,800      | 15,900      | -        | -            | -   |
|       | キャベツ        | 11,600  | 12,500      | 5,790       | 4,900       | 5,520       | 4,180       | 4,550    | 0.3          | 194 |
|       | メロロン        | 4,750   | 2,430       | 1,530       | 1,250       | 1,140       | 1,010       | 1,010    | 0.7          | 57  |
|       | ブロッコリー      | 2,040   | 1,770       | 3,310       | 4,540       | 6,730       | 4,820       | 4,750    | 3.2          | 784 |
|       | らっきょう       | 5,210   | 2,790       | -           | 3,080       | -           | 2,836       | -        | -            | 184 |
|       | いちご         | 1,890   | 606         | 430         | 366         | -           | 359         | -        | -            | -   |
|       | トマト         | 3,980   | 3,880       | 3,700       | 3,410       | 3,550       | 3,290       | 3,280    | 0.4          | 106 |
|       | ホウレン草       | 2,270   | 1,450       | 1,760       | 1,770       | 1,610       | 1,560       | 1,480    | 0.6          | 155 |
|       | きゅうり        | 3,450   | 2,590       | 1,680       | 2,340       | -           | 1,670       | -        | -            | -   |
|       | にんじん        | 3,150   | 3,650       | 3,410       | 2,940       | 2,580       | 1,850       | 1,700    | 0.3          | 83  |
|       | なす          | 2,960   | 1,840       | 1,240       | 1,180       | -           | 1,210       | -        | -            | -   |
|       | はくさい        | 7,820   | 5,480       | 3,690       | 3,270       | 3,380       | 3,470       | 3,190    | 0.4          | 113 |
| たまねぎ  | 6,220       | 3,190   | 2,160       | 1,950       | -           | 2,050       | -           | -        | -            |     |
| やまのいも | 6,540       | 3,830   | 2,230       | 1,390       | 1,230       | 1,440       | 1,630       | 1.0      | 61           |     |
| 葉たばこ  | 2,818       | 1,510   | 754         | 416         | 152         | 152         | -           | 0.8      | 64           |     |
| 果実    | 日本なし        | 85,500  | 52,900      | 29,800      | 16,000      | 19,200      | 18,800      | 18,400   | 7.5          | 795 |
|       | ぶどう         | 2,510   | 1,800       | 880         | 650         | 758         | 739         | 609      | 0.3          | 69  |
|       | かき          | 6,100   | 5,010       | 4,060       | 2,420       | 3,230       | 2,760       | 2,930    | 1.3          | 282 |
| まゆ    | 41          | 1       | -           | -           | -           | -           | -           | -        | -            |     |
| 畜産    | 肉用牛(頭)      | 14,807  | 12,696      | 11,348      | 7,608       | 6,554       | 6,339       | 6,115    | -            | -   |
|       | 生乳(t)       | 50,159  | 59,306      | 65,517      | 61,912      | 56,606      | 56,451      | 56,105   | -            | -   |
|       | 肉豚(頭)       | 193,917 | 127,596     | 132,104     | 74,694      | 80,608      | 80,122      | 81,185   | -            | -   |
|       | ブロイラー(千羽)   | 15,296  | 11,415      | 12,251      | 13,028      | -           | -           | -        | -            | -   |
|       | 鶏卵(t)       | 16,566  | 12,496      | 10,961      | 10,728      | 10,624      | 10,895      | 9,856    | -            | -   |
| 花き    | 芝(千㎡)       | 6,061   | 11,325      | 5,434       | 5,287       | 5,225       | 5,089       | 4,986    | -            | 823 |
|       | ストック(千本)    | 594     | 2,454       | 3,900       | 3,058       | 2,333       | 2,446       | 3,340    | -            | -   |

資料：農林水産省「野菜生産出荷統計調査」、「畜産基本調査」、「農林業センサス」、「鳥取農林水産統計年報」、「全国たばこ耕作組織中央会資料」、「花木等生産状況調査」、「地域特産野菜の生産状況」、その他、生産振興課、畜産課調べ



## (2) 米政策

平成25年度まで、意欲のある農業者が農業を継続できる環境を整え、国内農業の再生を図ることで、我が国の食料自給率の向上を図るとともに、農業の有する多面的機能が将来にわたって適切かつ十分に発揮されることを目的に、農業者戸別所得補償制度が実施され、生産数量目標に従って生産していることを要件に、主食用米の生産に対しても交付金が交付されることとなった。主食用米に対する支援は、農業者戸別所得補償制度、現在の経営所得安定対策においても継続され、主食用米を生産する担い手農家等にも大きなメリットをもたらした。

平成26年度からは、国が「農林水産業・地域の活力創造プラン」のもと、米政策についても大きな転換期を迎えた。米の直接支払交付金の単価半減及び平成30年産から廃止、水田活用の直接支払交付金の充実等の方針が出された。この中で非主食用米等への誘導を核とした水田フル活用の取組推進とともに、平成30年度からは生産者や集荷業者・団体が中心となった需給調整の取組に移行した。

このため、県段階、地域段階で策定した「水田フル活用ビジョン」に基づく新しい水田農業への取組を実施している。

### 生産調整実施状況

単位：ha、t、%

| 区 分                       | 経営所得安定対策   |        |        |        |        |        |      |
|---------------------------|------------|--------|--------|--------|--------|--------|------|
|                           | 平成28年度     |        | 平成29年度 |        | 平成30年度 |        |      |
|                           | 面積         | 割合     | 面積     | 割合     | 面積     | 割合     |      |
| 水稲<br>作付<br>状況            | 生産数量目標(t)  | 65,406 | -      | 64,702 | -      | 63,200 | -    |
|                           | 水稲作付目標面積①  | 12,726 | -      | 12,590 | -      | 13,313 | -    |
|                           | 主食用水稲作付面積② | 12,468 | -      | 12,379 | -      | 12,680 | -    |
|                           | 達成率② / ①   | -      | 98.0   | -      | 98.3   | -      | 95.2 |
| 水稲<br>以外<br>の<br>栽培<br>面積 | 麦          | 145    | 1.4    | 145    | 1.4    | 131    | 1.3  |
|                           | 大豆         | 708    | 6.7    | 707    | 6.7    | 668    | 6.7  |
|                           | そば         | 319    | 3.0    | 333    | 3.2    | 303    | 3.0  |
|                           | 飼料作物       | 2,546  | 24.3   | 2,576  | 24.5   | 2,289  | 22.9 |
|                           | うちWCS用稲    | 344    | 3.3    | 372    | 3.5    | 359    | 3.6  |
|                           | うち飼料用米     | 1,107  | 10.5   | 1,087  | 10.3   | 793    | 7.9  |
|                           | 野菜         | 1,972  | 18.8   | 1,989  | 18.9   | 1,972  | 19.7 |
|                           | その他        | 4,807  | 45.8   | 4,764  | 45.3   | 4,630  | 46.3 |
| 計                         | 10,497     | 100.0  | 10,514 | 100.0  | 9,993  | 100.0  |      |

資料：農業共済データを基に生産振興課がまとめた延べ面積。

注：ラウンドの関係で内訳と合計は一致しないことがある。

## (3) 有機農産物・特別栽培農産物

有機・特別栽培農産物の生産振興を図るため、鳥取県有機・特別栽培農産物推進計画を平成19年度に策定し、有機・特別栽培の取組の拡大を推進してきた。

当初推進計画で目標としていた平成22年度末の有機・特別栽培面積750haを大幅に上回る状況となったため、平成24年1月に推進計画を改定し、栽培面積の目標を平成30年度末で1,500haとして推進にあたっている。

### 鳥取県の有機農産物、特別栽培農産物栽培面積

単位：ha

|         | 平成23年   | 24      | 25      | 26      | 27      | 28      | 29      | 30     |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|
| 有機農産物   | 40.8    | 41.3    | 45.0    | 46.9    | 44.3    | 51.1    | 59.2    | 53.3   |
| 特別栽培農産物 | 1,158.6 | 1,233.9 | 1,288.0 | 1,309.5 | 1,332.7 | 1,393.8 | 1,416.3 | 1338.4 |

注：有機農産物栽培面積は、県外登録認定機関から認定されている団体の面積も含む。

#### (4) 主要農作物の生産

##### 米・麦・大豆

【米】 田植最盛期は平年よりやや遅い5月26日となった。田植期以降、低温・寡照で推移したことから穂数は少なくなったため、補償作用により1穂もみ数は、やや多くなった。9月上旬が寡照となったことから登熟はやや不良となり、収量は498kg/10aで、作況指数は97となった。

【麦】 二条大麦：播種時期の天候が良好であり、播種作業は順調に進んだ。12月中旬の低温と降雪により生育が停滞したものの、2月中旬以降の高温により生育は平年並みであった。穂数は少なく、千粒重は大きくなったものの、収量は247kg/10aとやや少なかった。

小 麦：主にパン用として、面積が拡大している。二条大麦同様、播種作業が順調に進んだものの、穂数が少なく、収量は257kg/10aで、収穫期等の降雨により収量・品質ともに大幅に低下した。

【大豆】 播種時期の天候が比較的良く播種作業は順調に進み、発芽も比較的順調であった。生育期間中、7月豪雨で冠水したほ場ではまき直しを行ったが、生育量は小さく、9月が寡照・多雨傾向であったため、子実肥大が抑制され小粒となり、収量は103kg/10aと平年を下回った。

##### 水稻・麦・大豆生産の推移

| 品目 | 区分       | 単位       | 昭和<br>60年 | 平成<br>2年 | 7      | 12     | 17     | 22     | 27     | 28     | 29     | 30     |     |
|----|----------|----------|-----------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----|
| 水稻 | 作付面積     | ha       | 20,500    | 17,500   | 18,800 | 15,000 | 14,400 | 14,200 | 12,900 | 12,700 | 12,600 | 12,800 |     |
|    | 10a当たり収量 | kg       | 487       | 496      | 528    | 536    | 510    | 507    | 512    | 522    | 520    | 498    |     |
|    | 収 穫 量    | t        | 99,800    | 96,800   | 99,300 | 80,400 | 73,400 | 72,000 | 66,000 | 66,300 | 65,500 | 63,700 |     |
|    | 一等比率     |          | 81.2      | 68.3     | 84.9   | 59.2   | 54.0   | 19.0   | 51.9   | 52.6   | 55.0   | 50.8   |     |
|    | 作況指数     |          | 101       | 101      | 108    | 105    | 98     | 99     | 99     | 102    | 101    | 97     |     |
| 大豆 | 作付面積     | ha       | 1,700     | 2,030    | 573    | 1,030  | 1,050  | 917    | 714    | 715    | 713    | 701    |     |
|    | 10a当たり収量 | kg       | 164       | 83       | 177    | 153    | 176    | 135    | 147    | 132    | 127    | 103    |     |
|    | 収 穫 量    | t        | 2,790     | 1,680    | 1,010  | 1,580  | 1,850  | 1,240  | 1,050  | 944    | 906    | 722    |     |
| 麦  | 二条<br>大麦 | 作付面積     | ha        | 648      | 619    | 32     | 48     | 95     | 81     | 89     | 103    | 97     | 100 |
|    |          | 10a当たり収量 | kg        | 281      | 237    | 244    | 292    | 296    | 166    | 267    | 288    | 297    | 247 |
|    |          | 収 穫 量    | t         | 1,820    | 1,470  | 78     | 140    | 281    | 134    | 238    | 297    | 288    | 247 |
|    | 六条<br>大麦 | 作付面積     | ha        |          |        |        |        | 21     | 25     | 16     | 7      | 1      | -   |
|    |          | 10a当たり収量 | kg        |          |        |        |        | 233    | 197    | 146    | 114    | 200    | -   |
|    |          | 収 穫 量    | t         |          |        |        |        | 49     | 49     | 23     | 8      | 2      | -   |
|    | 小麦       | 作付面積     | ha        | 61       | 31     | 0      | 0      | 5      | 2      | 26     | 40     | 47     | 61  |
|    |          | 収 穫 量    | t         | 119      | 45     | 1      | 4      | 6      | 3      | 70     | 88     | 167    | 157 |
|    | 計        | 作付面積     | ha        | 709      | 650    | 32     | 50     | 121    | 108    | 131    | 150    | 145    | 163 |
|    |          | 収 穫 量    | t         | 1,940    | 1,515  | 79     | 144    | 336    | 186    | 331    | 393    | 435    | 408 |

資料：農林水産省調べ

注：平成30年水稻一等比率は平成31年3月末時点

##### 水稻・品種別作付面積(H30年産)

| うるち米合計    |      | コシヒカリ   |       | ひとめぼれ   |       | きぬむすめ   |       | その他   |      |
|-----------|------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|-------|------|
| 12,106 ha | 100% | 5,138ha | 42.4% | 3,026ha | 25.0% | 3,586ha | 29.6% | 393ha | 3.2% |

資料：農業共済データを基に生産振興課で算出

### (5) 野菜

近年、高齢化の進展や労力の不足により、野菜の作付面積及び収穫量は減少傾向にある。

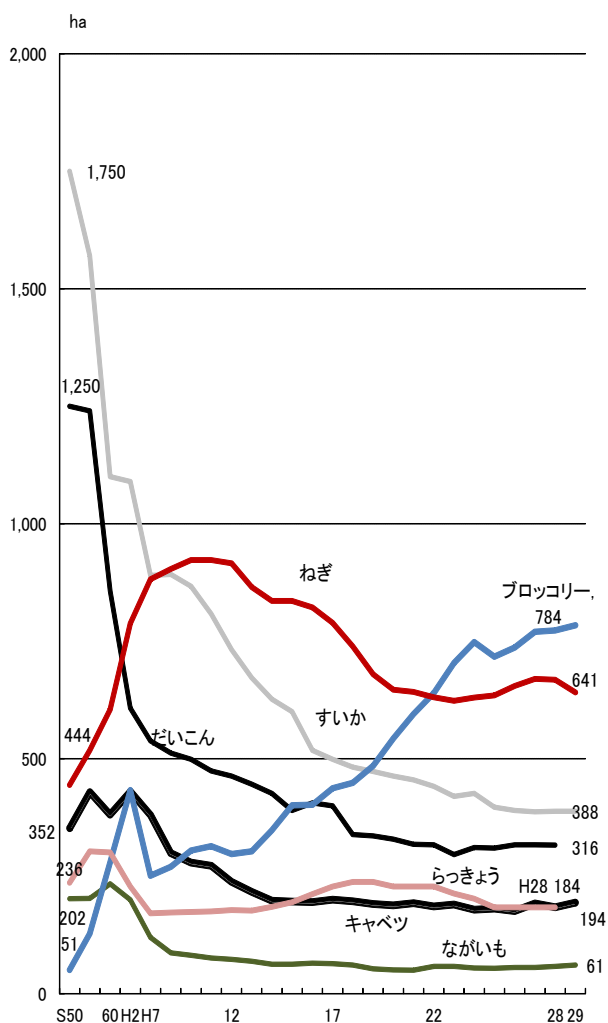
白ねぎは県西部の弓浜砂丘地帯、黒ぼく地帯を中心に栽培されており、県内野菜の中で平成29年度産出額第1位、西日本第2位の出荷量を誇っている。

すいかは大山山麓の黒ボク地帯を中心に作付けられている。県内野菜の中で平成29年度収穫量第1位、産出額第2位となっている。

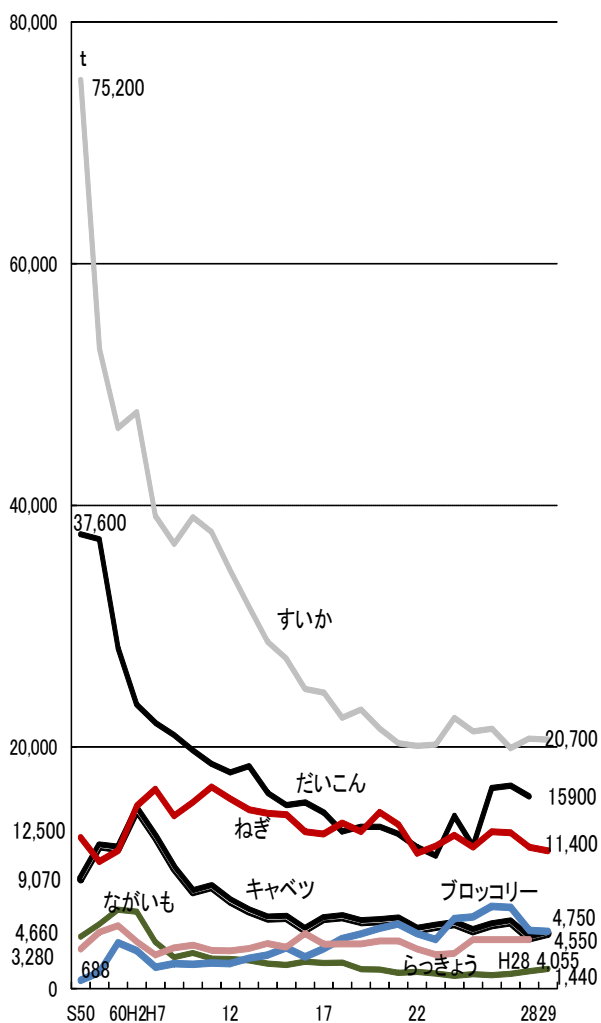
らっきょうは県東中部の砂丘地帯を中心に作付けられており、平成28年度は全国第1位の出荷量となっている。

ブロッコリーは水田転作やすいかの後作として栽培され、近年生産量が増加しており、県内野菜の中では作付け面積は第1位となっている。

主要野菜の作付面積



主要野菜の収穫量

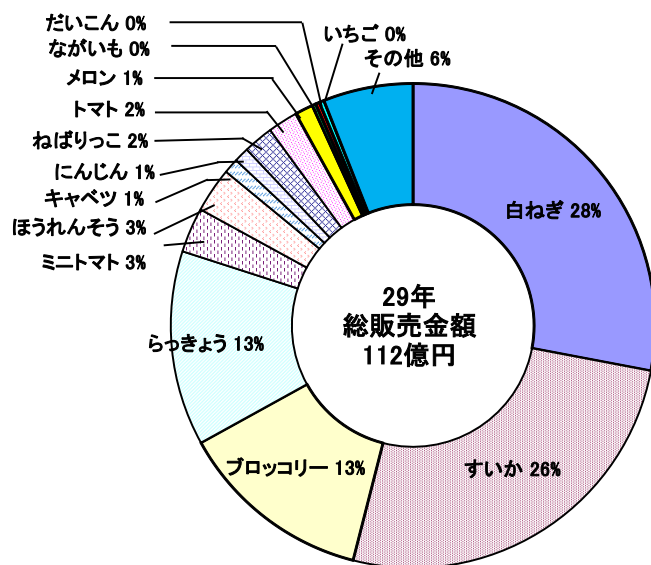


資料：農林水産省「野菜生産出荷統計調査」、「鳥取農林水産統計年報」、「地域特産野菜の生産状況」、その他、生産振興課調べ  
注：ながいもは、「やまのいも」でカウント。

品目別販売額の割合（平成29年度実績）

～白ねぎ、すいかで54%～

資料：「とっどりの野菜2017」



### 主要野菜の販売実績の推移

単位：ha、百万円

|         | 昭和60年 |       | 平成2年 |       | 12  |       | 17  |       | 22  |       | 28  |       | 29  |       |
|---------|-------|-------|------|-------|-----|-------|-----|-------|-----|-------|-----|-------|-----|-------|
|         | 面積    | 販売額   | 面積   | 販売額   | 面積  | 販売額   | 面積  | 販売額   | 面積  | 販売額   | 面積  | 販売額   | 面積  | 販売額   |
| すいか     | 813   | 5,237 | 777  | 4,905 | 574 | 4,087 | 388 | 3,013 | 308 | 2,771 | 285 | 2,910 | 287 | 2,947 |
| 白ねぎ     | 477   | 2,651 | 619  | 4,118 | 755 | 3,416 | 406 | 2,933 | 404 | 2,657 | 385 | 3,028 | 381 | 3,094 |
| らっきょう   | 261   | 862   | 183  | 818   | 157 | 940   | 200 | 1,220 | 213 | 1,256 | 186 | 1,409 | 183 | 1,440 |
| ブロッコリー  | 214   | 555   | 379  | 1,014 | 251 | 586   | 385 | 1,028 | 615 | 1,291 | 672 | 1,496 | 682 | 1,487 |
| ながいも    | 177   | 1,103 | 143  | 845   | 51  | 317   | 42  | 187   | 23  | 78    | 7   | 37    | 7   | 27    |
| だいこん    | 152   | 555   | 118  | 460   | 68  | 208   | 26  | 96    | 18  | 65    | 10  | 38    | 11  | 29    |
| ほうれん草   | 55    | 79    | 16   | 48    | 53  | 218   | 62  | 269   | 50  | 283   | 60  | 265   | 58  | 292   |
| キャベツ    | 126   | 342   | 245  | 887   | 79  | 196   | 43  | 111   | 37  | 144   | 46  | 176   | 48  | 118   |
| にんじん    | 48    | 184   | 92   | 371   | 118 | 310   | 65  | 246   | 64  | 236   | 41  | 162   | 38  | 139   |
| トマト     | 13    | 125   | 15   | 190   | 36  | 542   | 38  | 492   | 21  | 556   | 14  | 178   | 13  | 192   |
| いちご     | 55    | 553   | 40   | 345   | 9   | 129   | 8   | 94    | 4   | 45    | 2   | 28    | 2   | 34    |
| アムスメロン  | 73    | 474   | 67   | 404   | 14  | 69    | 9   | 46    | 5   | 23    | 2   | 5     | 2   | 7     |
| プリンスメロン | 75    | 378   | 55   | 289   | 15  | 70    | 10  | 48    | 7   | 36    | 3   | 23    | 3   | 20    |

資料：全農とっとり（※平成13年以降のすいかについては、小玉すいかを含む。トマトはミニトマト、中玉トマトを含む。）

### 施設園芸の推移

野菜…すいか（120ha）、メロン（13ha）、トマト（ミニトマト含む）（26ha）、ほうれん草（59ha）が主なもの

果樹…主にぶどう（36ha）、なし（18ha）で、ハウス施設による栽培がなされている。（全農とっとり調べ）

花き…花壇苗類（25ha）、ストック（12ha）で集約的な施設栽培がなされている。

### ガラス室、ハウス、雨よけ施設の設置状況

単位：千㎡

| 年度区分<br>種類 | 平成18年度 |       |     |       | 平成26年度 |       |     |       | 平成28年度 |       |     |       |
|------------|--------|-------|-----|-------|--------|-------|-----|-------|--------|-------|-----|-------|
|            | ガラス室   | ハウス   | 雨よけ | 計     | ガラス室   | ハウス   | 雨よけ | 計     | ガラス室   | ハウス   | 雨よけ | 計     |
| 野菜         | 40     | 2,178 | 555 | 2,773 | 24     | 1,830 | 386 | 2,240 | 2      | 2,789 | 518 | 3,309 |
| 果樹         | 1      | 1,019 | 102 | 1,122 | 1      | 1,068 | 6   | 1,075 | 1      | 596   | 6   | 603   |
| 花き         | 16     | 192   | 48  | 256   | 9      | 167   | 33  | 209   | 3      | 156   | 16  | 175   |
| 計          | 57     | 3,389 | 705 | 4,151 | 34     | 2,900 | 490 | 3,424 | 6      | 3,541 | 540 | 4,087 |

資料：生産振興課調べ、農林水産省園芸作物課「園芸用施設及び農業用廃プラスチックに関する実態」

## (6) 果樹

本県は、「二十世紀」を中心とする日本なしのほか、かき、ぶどうなど、ほぼ県下全域で落葉果樹の産地が形成されている。

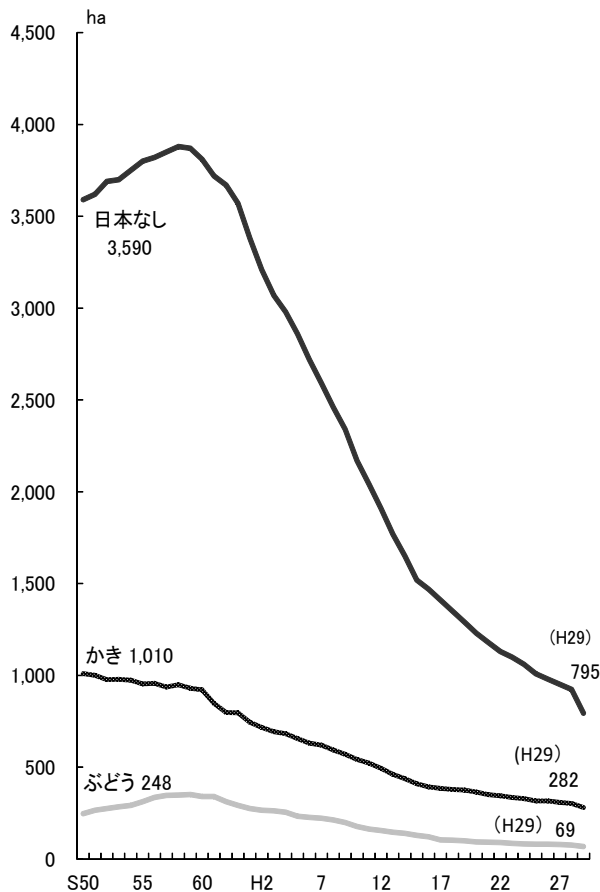
このうち日本なしは、平成29年の結果樹面積で795haと全国の6.8%を占め、千葉県、茨城県、福島県に次ぎ、全国4位の産地である。また、「二十世紀」は、積極的に輸出に取り組んでおり、平成30年は台湾、香港、アメリカを中心に21,128箱（10kg箱）が輸出された。

最近の栽培動向は、生産者の高齢化、労力不足、老木化等により「二十世紀」を中心に面積が減少しているが、一方で、消費者ニーズに対応した鳥取県オリジナル新品種の「なつひめ」、「新甘泉」への改植を進めており、園地の若返りが図られている。

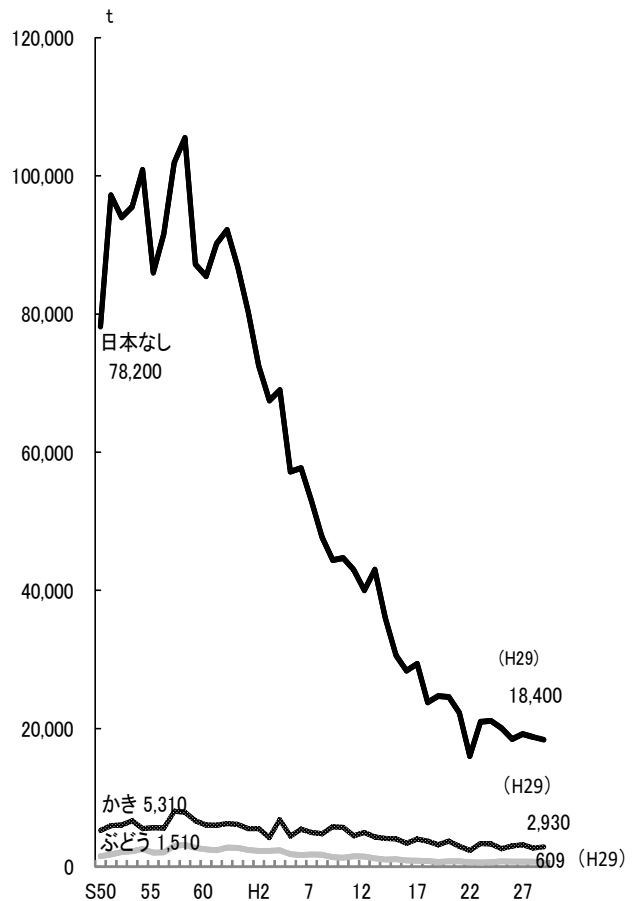
かきの結果樹面積は282haで、主な品種として「富有」、「西条」が栽培されている。日本なし同様、面積が減少しているが、「輝太郎（きたろう）」や全国でも県東部のみで栽培されている花御所など独自品種を活かした産地活性の取組みも見られる。

ぶどうは、県中部の天神川河口周辺の砂丘地を中心に、県中部の黒ぼく地や県東部の水田などで栽培されており、結果樹面積は69haである。栽培品種は「ピオーネ」、「巨峰」が中心だが、近年青ぶどうの新品種（「シャインマスカット」等）を導入する動きがある。

主要果樹の栽培面積



主要果樹の収穫量



資料：農林水産省「鳥取農林水産統計年報」

## 果実生産の推移

単位：ha、t

| 区 分  | 平成2年     |        | 12       |        | 17       |        | 22       |        | 28       |        | 29       |        |
|------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|----------|--------|
|      | 栽培<br>面積 | 生産量    | 栽培<br>面積 | 生産量    | 栽培<br>面積 | 生産量    | 栽培<br>面積 | 生産量    | 栽培<br>面積 | 生産量    | 栽培<br>面積 | 生産量    |
| 日本なし | 3,210    | 72,500 | 1,910    | 40,000 | 1,410    | 29,800 | 1,130    | 16,000 | 924      | 1,8800 | 795      | 1,8400 |
| かき   | 717      | 5,560  | 495      | 5,000  | 385      | 4,060  | 346      | 2,420  | 303      | 2,760  | 282      | 2,930  |
| ぶどう  | 266      | 2,310  | 156      | 1,480  | 104      | 880    | 91       | 650    | 76       | 739    | 69       | 609    |

資料：農林水産省「鳥取農林水産統計年報」

## 二十世紀梨地域別輸出量の推移

単位：t、%

| 輸出先   | 平成6年  |       | 11    |       | 17    |       | 22  |       | 28  |       | 29  |       | 30  |       |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|-------|-----|-------|-----|-------|-----|-------|
|       |       | 割合    |       | 割合    |       | 割合    |     | 割合    |     | 割合    |     | 割合    |     | 割合    |
| 東南アジア | 1,430 | 72.8  | 1,391 | 67.2  | 828   | 68.1  | 188 | 72.9  | 345 | 89.6  | 387 | 93.0  | 184 | 87.2  |
| 米 国   | 362   | 18.4  | 524   | 25.3  | 358   | 29.5  | 69  | 26.9  | 40  | 10.4  | 29  | 6.9   | 27  | 12.8  |
| ヨーロッパ | 95    | 4.9   | 79    | 3.8   | -     | -     | -   | -     | -   | -     | -   | -     | -   | -     |
| そ の 他 | 77    | 3.9   | 77    | 3.7   | 29    | 2.4   | 0.5 | 0.2   | -   | -     | 0.3 | 0.1   | 0   | 0     |
| 合 計   | 1,964 | 100.0 | 2,071 | 100.0 | 1,215 | 100.0 | 258 | 100.0 | 385 | 100.0 | 416 | 100.0 | 211 | 100.0 |

資料：全農とっとり調べ

平成6年は県農扱、その他は全農とっとり扱の量

注：ラウンドの関係で内訳と合計は一致しないことがある。

## (7) 工芸作物

葉たばこは米子市、北栄町を中心に栽培されている。

茶の生産は大山町、米子市を中心に栽培されている。

### 工芸農作物の推移

| 区 分  |              | 昭和50年 | 60    | 平成2年  | 7     | 12    | 17  | 22  | 26  | 27  | 28 | 29  | 30  |
|------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|
| 葉たばこ | 収穫面積(ha)     | 1,324 | 1,138 | 715   | 538   | 385   | 266 | 190 | 71  | 64  | 59 | 47  | 46  |
|      | 販売量(t)       | 3,329 | 2,818 | 1,710 | 1,513 | 1,172 | 754 | 416 | 166 | 153 | -  | 137 | 110 |
|      | 10a当たり収量(kg) | 251   | 248   | 239   | 281   | 304   | 283 | 219 | 234 | 240 | -  | 291 | 237 |
| 茶    | 栽培面積(ha)     | 44    | 40    | 32    | 21    | 12    | 11  | 11  | 11  | 10  | 10 | -   | -   |
|      | 摘栽面積(ha)     | 31    | 31    | 21    | -     | -     | -   | -   | -   | -   | -  | -   | -   |
|      | 生産量(生葉・t)    | 160   | 198   | 177   | -     | -     | -   | -   | -   | -   | -  | -   | -   |
|      | 10a当たり収量(kg) | 522   | 639   | 833   | -     | -     | -   | -   | -   | -   | -  | -   | -   |
|      | 生産量(荒茶・t)    | 40    | 48    | 37    | -     | -     | -   | -   | -   | -   | -  | -   | -   |

資料：葉たばこ「全国たばこ耕作組合中央会資料」

茶「耕地及び作付面積統計（中国四国農政局統計部）」、「農林水産統計茶生産量（農林水産省・大臣官房統計部）」

## (8) 花き・芝

切り花類は、全国でも有数であるストックの栽培、園芸試験場で開発したシンテッポウユリの抑制栽培、中山間地のりんどうの優良種苗育成導入などの取り組みがある。

花壇苗は県内における花の農業産出額第1位を占め、大規模生産者を中心に県内外に出荷されている。

芝類は、栽培管理が徹底された高品質な芝として全国でも高い評価を受けている。栽培面積、生産量、生産額ともに全国第2位の産地であり、ゴルフ場や造園用などに出荷されている。

### 花き生産状況の推移

| 区分    | 昭和60年    |             | 平成2年     |              | 17      |             | 22      |             | 27      |             | 28       |             | 29      |             |
|-------|----------|-------------|----------|--------------|---------|-------------|---------|-------------|---------|-------------|----------|-------------|---------|-------------|
|       | 栽培面積     | 生産量         | 栽培面積     | 生産量          | 栽培面積    | 生産量         | 栽培面積    | 生産量         | 栽培面積    | 生産量         | 栽培面積     | 生産量         | 栽培面積    | 生産量         |
| 切花類   | ha<br>41 | 千本<br>9,663 | ha<br>60 | 千本<br>14,760 | ha<br>- | 千本<br>-     | ha<br>- | 千本<br>-     | ha<br>- | 千本<br>-     | ha<br>43 | 千本<br>7,680 | ha<br>- | 千本<br>-     |
| 鉢物類   | 2        | 131         | 3        | 576          | -       | -           | -       | -           | -       | -           | 2        | 285         | -       | -           |
| 花だん苗類 | 1        | 523         | 2        | 769          | 28      | 15,000      | 27      | 11,100      | -       | -           | 24       | 6,710       | 20      | 8,340       |
| 花木類   | 68       | 199         | 89       | 521          | 29      | 235         | -       | -           | -       | -           | -        | -           | -       | -           |
| 球根類   | 16       | 千球<br>2,977 | 13       | 千球<br>3,720  | -       | -           | -       | -           | -       | -           | 0.2      | 千球<br>25    | -       | 千球<br>-     |
| 芝類    | 659      | 千㎡<br>6,061 | 1,494    | 千㎡<br>12,188 | 756     | 千㎡<br>5,434 | 747     | 千㎡<br>5,287 | 820     | 千㎡<br>5,225 | 839      | 千㎡<br>5,089 | 823     | 千㎡<br>4,986 |
| 合計    | 788      | -           | 1,661    | -            | 813     | -           | 774     | -           | 820     | -           | 908      | -           | 843     | -           |

資料：平成2年以前は、農林水産省「花き類の生産状況等調査」

平成7年以降の切り花類・鉢物類・球根類は鳥取統計情報センター調べ、平成29年は農林水産省「花き生産出荷統計」、花木類・芝類は日本花き生産協会「花木等生産状況調査」

芝の生産量欄の数値は年間の出荷量の数値である

注：ラウンドの関係で内訳と合計は一致しないことがある。



## (9) 畜産

我が国の畜産業は昭和30年代以降、人口の増加及び所得の向上とともに順調な需要の伸びに支えられ発展してきた。

本県でも畜産農家数及び飼養頭羽数は急激に増加したが、昭和50年代になると生乳、豚肉、鶏卵は供給が需要を上回り、計画生産体制に移行することとなった。

本県の家畜飼養頭羽数は酪農では昭和40年代、肉用牛では昭和30年代、養豚、養鶏では昭和60年代をピークに減少している。

畜産農家数は各畜種とも小規模層を中心に減少傾向にあるものの、飼養規模の拡大に伴い1戸当たりの飼養頭数は増加し、専門化が進んでいる。また、鳥取県における平成29年の農業産出額（765億円）に占める畜産産出額は、275億円で35.9%となっている。

### 畜産生産の推移

| 区 分                   |       | 単位 | 昭和60年   | 7       | 17      | 21      | 22     | 27     | 28     | 29     |
|-----------------------|-------|----|---------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|
| 飼<br>養<br>頭<br>羽<br>数 | 乳用牛   | 頭  | 13,700  | 12,400  | 11,600  | 10,900  | 10,600 | 8,370  | 8,030  | 7,890  |
|                       | 肉用牛   | 頭  | 28,900  | 26,700  | 20,700  | 22,000  | 21,300 | 17,600 | 18,000 | 18,300 |
|                       | 豚     | 頭  | 115,800 | 86,800  | 69,277  | 77,700  | 74,000 | 68,800 | 66,600 | 70,500 |
|                       | 採卵鶏   | 千羽 | 940     | 666     | 618     | 685     | 686    | 639    | 624    | 548    |
|                       | ブロイラー | 千羽 | 3,350   | 2,595   | 2,311   | 2,392   | 2,260  | 3,046  | 3,098  | 3,181  |
| 生<br>産<br>量           | 生乳    | t  | 50,159  | 59,306  | 65,517  | 63,889  | 61,912 | 56,606 | 56,451 | 56,105 |
|                       | 肉用牛   | 頭  | 14,807  | 12,696  | 11,348  | 11,413  | 7,608  | 6,554  | 6,339  | 6,115  |
|                       | 和牛    | 頭  | 4,500   | 4,370   | 3,812   | 4,054   | 2,048  | 1,983  | 2,017  | 1,852  |
|                       | 乳用種等  | 頭  | 10,307  | 8,326   | 7,512   | 7,359   | 4,659  | 4,571  | 4,322  | 4,263  |
|                       | 肉豚    | 頭  | 193,917 | 127,596 | 132,104 | 135,448 | 74,694 | 80,608 | 80,122 | 81,185 |
|                       | 鶏卵    | t  | 16,566  | 12,496  | 10,961  | 10,576  | 10,728 | 10,624 | 10,895 | 9,856  |
|                       | ブロイラー | 千羽 | 15,296  | 11,415  | 12,251  | 12,824  | 13,028 | -      | -      | -      |

資料：農林水産省「畜産統計」「牛乳乳製品統計」「畜産物流通統計」「鳥取農林水産統計年報」

注1：飼養頭羽数の採卵鶏は成鶏めす。

2：ブロイラーの飼養頭数は畜産課調べ

3：ラウンドの関係で内訳と合計は一致しないことがある。

4：平成27年からブロイラー生産量は調査方法の見直しがあり、各県ごとの生産量を算出しないため「-」とした。

## 7 農産物の輸出

本県では昭和8年から全国に先駆けて二十世紀梨の輸出を行っており、現在では二十世紀梨を中心に、柿、スイカ等が輸出されている。主な輸出先は台湾、香港、アメリカ、タイである。

J A全農とっとり扱いの農産物で見ると、平成30年の品目別輸出数量は、梨が一番多く279.2 t、次いで柿が37.5 tとなっている。

### 鳥取県産農産物の海外輸出の推移について（J A全農とっとり扱い）

| 品種          | 仕向国・地域      | 平成25年<br>数量 | 平成26年<br>数量 | 平成27年<br>数量 | 平成28年<br>数量 | 平成29年<br>数量 | 平成30年<br>数量 |
|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 梨           | 台 湾         | 351.5       | 290.3       | 351.0       | 326.0       | 370.3       | 198.4       |
|             | 香 港         | 65.8        | 34.9        | 41.1        | 57.1        | 109.7       | 53.2        |
|             | ア メ リ カ 本 土 | 40.9        | 66.0        | 40.7        | 40.0        | 28.8        | 27.2        |
|             | ロ シ ア       | 0.7         | 0.2         |             |             |             |             |
|             | そ の 他       | 4.2         | 5.3         | 0.8         | 5.4         | 0.7         | 0.4         |
|             | 小計          | 463.0       | 396.7       | 433.5       | 428.4       | 509.5       | 279.2       |
| 柿           | タ イ         | 42.0        | 42.5        | 51.0        | 25.5        | 42.5        | 37.4        |
|             | 台 湾         | 0.3         | 0.1         | 0.1         |             |             | 0.1         |
|             | 香 港         | 8.0         |             |             |             |             |             |
|             | ロ シ ア       | 0.3         |             |             |             |             |             |
|             | 小計          | 50.6        | 42.6        | 51.1        | 25.5        | 42.5        | 37.5        |
| スイカ         | 香 港         | 2.3         | 13.5        | 12.7        | 17.2        | 20.3        | 15.5        |
|             | ロ シ ア       | 2.6         |             |             |             |             |             |
|             | 小計          | 4.9         | 13.5        | 12.7        | 17.2        | 20.3        | 15.5        |
| ぶどう         | 香港          |             |             |             |             | 0.2         | 0.3         |
|             | その他         |             |             |             |             |             | 0.1         |
| (シャインマスカット) | 小計          |             |             |             |             | 0.2         | 0.4         |
| ナガイモ        | アメリカ本土      |             |             |             |             |             | 0.1         |
|             | 台湾          |             |             |             |             |             | 0.2         |
| (ねばりっこ)     | 小計          |             |             |             |             |             | 0.3         |
| その他         | ロ シ ア       | 0.9         | 0.9         |             |             |             |             |
|             | 小計          | 0.9         | 0.9         |             |             |             |             |
| 総合計         |             | 519.4       | 452.8       | 497.3       | 476.3       | 575.1       | 332.9       |

資料：J A全農とっとり調べ（平成31年4月1日現在）のデータを基に、販路拡大・輸出促進課で算出

注：ラウンドの関係で内訳と合計は一致しないことがある。

# V 林業

## 1 林産物等紹介

### 鳥取県産材について

鳥取県は、慶長杉に代表されるように八頭郡で古くからスギが造林され、智頭林業、若桜林業として全国に知られ、良質の杉材を生産している。一方、大山地域を中心として、松の良林が多く、大山アカマツとして、良質の松材を生産してきたが、近年は、松くい虫の被害により、生産量が減少している。

また、戦後、日野地域を始め県内各地で造成された人工林が育ち、利用時期を迎えようとしている。

### 素材生産量と全国シェア（平成29年）

| 区 分    | 鳥 取 県 |    |      | 全 国<br>実 数 | 1 位        | 2 位        | 3 位       |
|--------|-------|----|------|------------|------------|------------|-----------|
|        | 実数    | 順位 | シェア  |            |            |            |           |
| 合計(千㎡) | 226   | 27 | 1.1% | 21,410     | 北海道(15.8%) | 宮崎県(9.2%)  | 岩手県(7.0%) |
| 針 葉 樹  | 199   | 28 | 1.0% | 19,257     | 北海道(14.5%) | 宮崎県(9.9%)  | 岩手県(6.3%) |
| スギ     | 151   | 22 | 1.2% | 12,276     | 宮崎県(14.7%) | 秋田県(9.1%)  | 大分県(6.7%) |
| ヒノキ    | 37    | 25 | 1.3% | 2,762      | 愛媛県(8.7%)  | 岡山県(8.3%)  | 高知県(7.7%) |
| マツ等    | 11    | 18 | 0.3% | 4,219      | 北海道(63.8%) | 岩手県(12.0%) | 長野県(7.8%) |
| 広 葉 樹  | 27    | 18 | 1.3% | 2,153      | 北海道(28.0%) | 岩手県(13.1%) | 広島県(6.2%) |

資料：木材需給報告書

### 鳥取県の特用林産物

中山間地域の貴重な収入源として、きのこ栽培をはじめ、炭、わさび、山菜類など多くの特用林産物が生産され、地域の就労と定住に大きな役割を果たしている。

きのこ、山菜、炭などは、近年の地産地消や、健康志向の高まりから、生産意欲の向上と安定的な供給が期待されている。

代表的な特用林産物：乾・生しいたけ（県下全域で生産）・エリンギ・きくらげ類・オガ炭（全国で上位の生産量）

### 主な特用林産物の生産量と全国シェア（平成29年）

| 区 分   | 鳥 取 県   |    |       | 全 国<br>実数(t) | 1 位        | 2 位        | 3 位        |
|-------|---------|----|-------|--------------|------------|------------|------------|
|       | 実数(t)   | 順位 | シェア   |              |            |            |            |
| 乾しいたけ | 23.2    | 12 | 0.9%  | 2,544        | 大分県(41.0%) | 宮崎県(16.4%) | 熊本県(8.0%)  |
| 生しいたけ | 225.5   | 38 | 0.3%  | 69,639       | 徳島県(11.7%) | 北海道(11.0%) | 岩手県(6.4%)  |
| エリンギ  | 399.1   | 9  | 1.0%  | 39,088       | 長野県(42.0%) | 新潟県(31.1%) | 広島県(7.0%)  |
| きくらげ類 | 175.8   | 3  | 10.3% | 1,710        | 北海道(13/4%) | 茨城県(12.1%) | 鳥取県(10.3%) |
| オガ炭   | 1,736.8 | 1  | 26.2% | 6,628        | 鳥取県(26.2%) | 愛媛県(21.3%) | 山口県(15.1%) |

資料：鳥取県森林・林業振興局調べ

### 主な特用林産物の出荷先

乾しいたけ：県内及び東京市場

生しいたけ：県内及び東京市場

エリンギ：県内及び東京都・広島県

きくらげ類：県内及び全国

オガ炭：県内及び全国



## 2 林業の概要

本県の森林は259千haで、県土の約74%を占める。また、民有林の54%がスギ・ヒノキなどの人工林（124千ha）で、そのうち約9割が、間伐等の手入れが必要な60年生以下の森林である。



最近では、森林の持つ水源のかん養、土砂流出等の災害防止、地球温暖化防止及び保健休養の場の提供などの公益的な働きが注目されている。

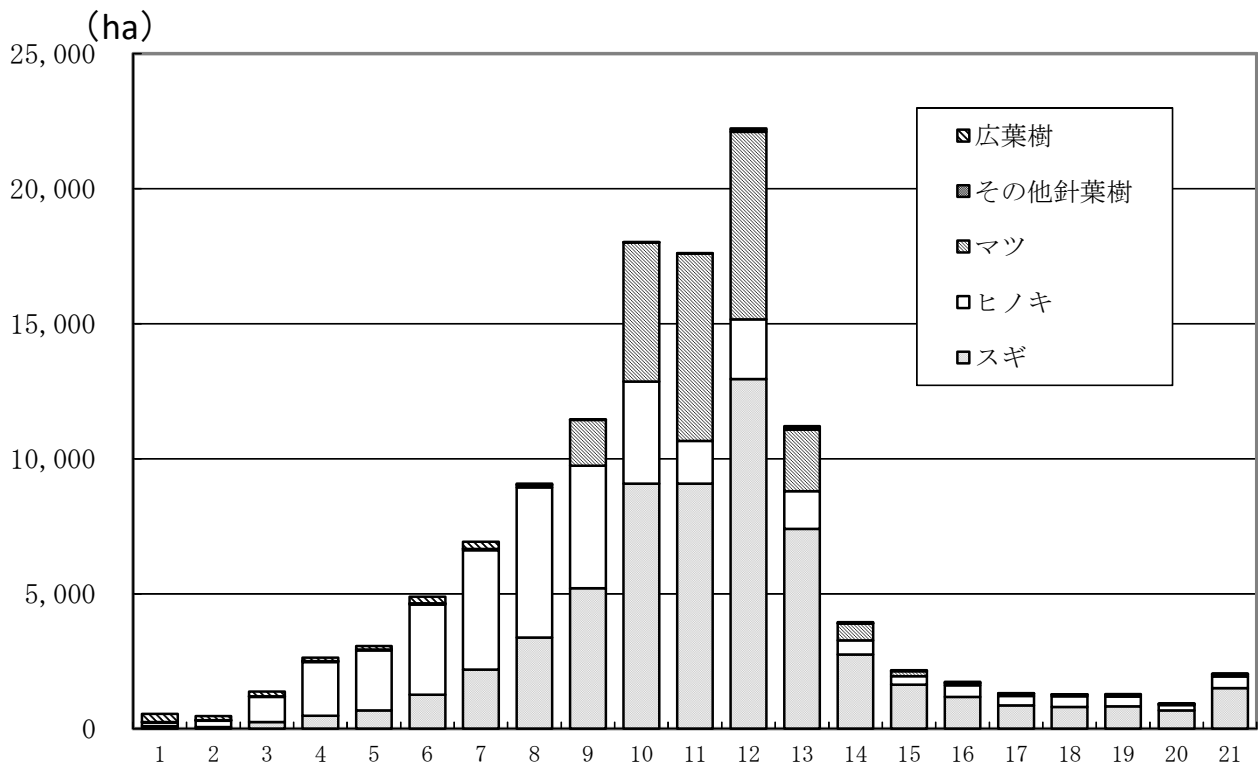
### 鳥取県の森林面積（平成28年）

単位：千ha

| 区分  | 総面積    | 林野面積   | 林野率 | 内 訳   |        |          |
|-----|--------|--------|-----|-------|--------|----------|
|     |        |        |     | 国有林   | 民有林    | 民有林の人工林率 |
| 鳥取県 | 351    | 259    | 74% | 32    | 227    | 54%      |
| 全 国 | 37,797 | 25,081 | 66% | 7,674 | 17,407 | 46%      |

資料：総面積は、国土交通省国土地理院「平成29年全国都道府県市区町村別面積調」。その他は、「平成28年度森林・林業白書」  
注：ラウンドの関係で内訳と合計は一致しないことがある。

### 民有林人工林面積の構成（平成29年度）



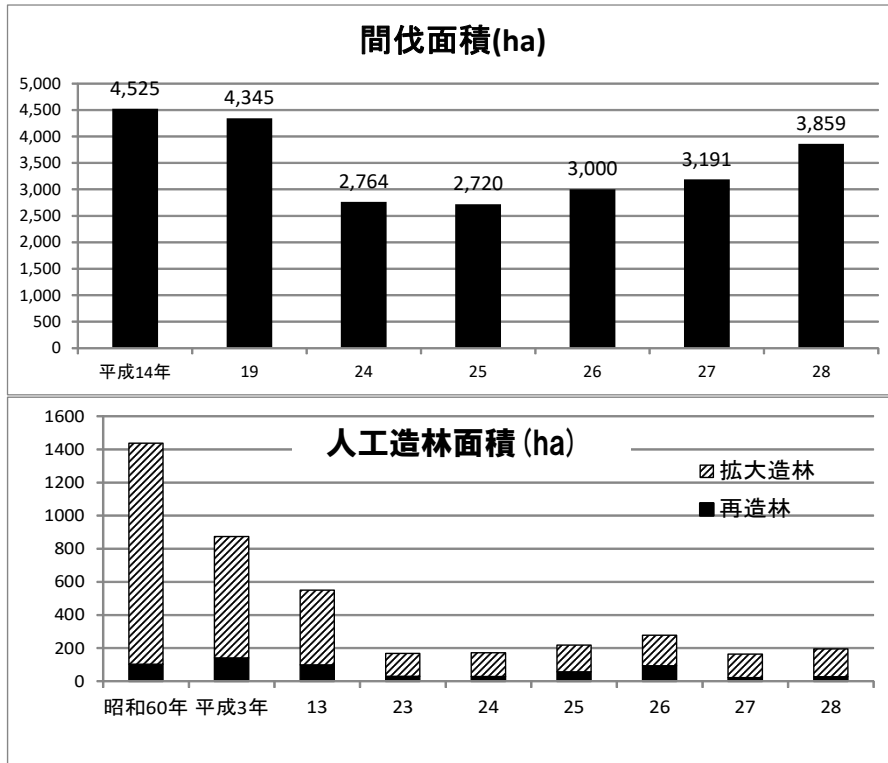
資料：「鳥取県林業統計」

### 3 森林の整備・保全

#### 森林の整備

民有人工林の主な樹種別内訳は、スギ62千ha、ヒノキ35千haであるが、スギで73%、ヒノキでは22%が標準伐期齢を超えており、「造り育てる林業」から「間伐で収穫・利用する林業」へ移行しつつある。

しかしながら、林業採算性の低下と森林境界の不明瞭化等による放置森林の適正管理及び約2/3を7～11齢級が占めている人工林面積の平準化のための再造林による森林の若返りの推進を図り、森林の公益的機能の発揮と有用かつ多様な資源の育成管理が課題となっている。



資料：鳥取県森林・林業振興局調べ

#### 森林の保全

森林の公益的機能の維持・向上、安心・安全な生活環境の保全のため、保安林の改良・整備、予防・復旧治山事業の実施、森林病虫害対策に取り組んでいる。

#### 保安林の現況(平成29年度末)

単位：ha

| 区分       | 林野面積    | 保安林     | 1～3号保安林 |        |        | 4号以下保安林 | 林野面積に対する比率 |
|----------|---------|---------|---------|--------|--------|---------|------------|
|          |         |         | 水源かん養   | 土砂流出防備 | 土砂崩壊防備 |         |            |
| 総数       | 259,134 | 136,259 | 120,909 | 10,580 | 2,248  | 2,522   | 52.58%     |
| 保安林種別構成比 |         | 100.00% | 87.94%  | 7.96%  | 2.12%  | 1.98%   |            |
| 民有林      | 227,614 | 105,910 | 93,142  | 8,427  | 2,246  | 2,095   | 46.53%     |
| 国有林      | 31,520  | 30,349  | 27,767  | 2,153  | 2      | 427     | 96.28%     |

資料：鳥取県森林・林業振興局調べ

注1：兼種保安林の指定面積は、上位保安林種面積に計上

注2：林野面積は、平成28年度末数値（林業統計による）

治山事業の実績(平成29年度)

単位：千円

| 事業区分 | 復旧治山    | 海岸<br>防災林 | 奥地<br>保安林<br>保全 | 水源の里<br>保全 | 保安林<br>改良 | 保安林<br>保育 | 予防治山    | 林地荒廃<br>防止 | 漁場保全<br>森づくり | 単県斜面<br>崩壊復旧 | 単県治山<br>維持修繕 | 計         |
|------|---------|-----------|-----------------|------------|-----------|-----------|---------|------------|--------------|--------------|--------------|-----------|
| 箇所数  | 16      | 0         | 1               | 0          | 3         | 6         | 8       | 10         | 1            | 20           | 14           | 79        |
| 事業費  | 720,868 | 0         | 10,000          | 0          | 36,678    | 13,672    | 215,384 | 176,875    | 17,054       | 97,829       | 37,944       | 1,326,304 |

資料：鳥取県森林・林業振興局調べ

森林病虫害被害と対策

単位：材積=m<sup>3</sup>、面積=ha、本数=本

| 区 分           |      | 昭和55    | 平成4    | 14     | 25     | 26     | 27     | 28    | 29    |
|---------------|------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|
| 松くい虫<br>被害木駆除 | 被害材積 | 119,929 | 26,200 | 39,517 | 19,508 | 14,374 | 11,230 | 4,644 | 6,795 |
|               | 駆除材積 | 109,215 | 17,718 | 13,118 | 6,163  | 4,668  | 3,755  | 2,249 | 1,408 |
| 松くい虫<br>薬剤防除  | 被害面積 | 21,552  | 27,400 | 15,098 | 13,368 | 10,495 | 7,738  | 4,770 | 2,917 |
|               | 防除面積 | 4,680   | 9,997  | 5,376  | 1,476  | 1,447  | 1,360  | 1,313 | 1,269 |
| ナラ枯れ<br>駆除    | 被害面積 | -       | -      | -      | 1,524  | 928    | 2,262  | 4,750 | 5,086 |
|               | 駆除本数 | -       | -      | -      | 1,818  | 5,557  | 11,704 | 8,118 | 6,534 |

資料：鳥取県森林・林業振興局調べ

森林と人とのふれあい

平成25年5月26日に開催した「第64回全国植樹祭」を契機に、「美鳥（みどり）の大使」による環境保全活動を開始し、県民の方々とともに「第30回全国都市緑化フェア」や「エコツーリズム国際大会2013in鳥取」へ承継するなど、県民の方々とともに「とっとりグリーンウェイブ」の輪を全国に展開した。

今後も、全国植樹祭会場である「いやしの森」を舞台に、緑の豊かさ、環境の良さを共有・情報発信するため、県民や関係団体のボランティアとともに整備を行うほか、東日本大震災により被災した東北3県へ苗木を届け、被災地の植樹活動へ参加することにより震災復興に貢献するとともに、被災地との絆をつなぐなど、とっとりグリーンウェイブの発信・展開を進める。

また、県内23カ所の「共生の森」において18企業・団体が社会貢献活動として森林整備に取り組んでおり、森林の活用を進め、多くの県民が集う場として地域の賑わいを創出する。

4 木材需給と木材産業

木材需給

県内の素材生産量は290千m<sup>3</sup>（平成2年の109%）であるが、合板等の需要増により増加傾向にある。

また、木材産業については、製材品の出荷量は平成2年の13%、製材工場数は平成2年の26%と、いずれも減少傾向が続いている。

このような状況の中で、事業者による低コスト林業や県産材製品の品質向上・販路拡大への取組みが始まっており、普及啓発とあわせて取組みの支援を実施している。

## (1) 樹種別素材生産量

(単位：千 m<sup>3</sup>)

| 年次  | 区分        | 総数  | 針葉樹 |     |     |     |     | 広葉樹 |    |    |     |   |
|-----|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|-----|---|
|     |           |     | 総数  | スギ  | ヒノキ | マツ  | その他 | 総数  | ナラ | ブナ | その他 |   |
| 昭和  | 50        | 309 | 220 | 113 | 44  | 63  | -   | 89  | 7  | 3  | 79  |   |
|     | 55        | 308 | 240 | 109 | 39  | 90  | 2   | 68  | 1  | 3  | 64  |   |
|     | 60        | 321 | 226 | 91  | 28  | 106 | 1   | 95  | 5  | 2  | 88  |   |
| 平成  | 2         | 265 | 174 | 84  | 27  | 63  | -   | 91  | 5  | -  | 86  |   |
|     | 7         | 192 | 159 | 75  | 25  | 59  | -   | 33  | 3  | -  | 30  |   |
|     | 12        | 132 | 110 | 53  | 18  | 38  | 1   | 22  | 2  | -  | 20  |   |
|     | 17        | 125 | 102 | 66  | 11  | 25  | -   | 23  | 3  | -  | 20  |   |
|     | 20        | 170 | 149 | 109 | 18  | 22  | -   | 21  | 4  | -  | 17  |   |
|     | 21        | 167 | 153 | 113 | 20  | 16  | 4   | 14  | 4  | -  | 10  |   |
|     | 22        | 207 | 189 | 146 | 19  | 24  | 0   | 18  | 4  | -  | 14  |   |
|     | 23        | 198 | 174 | 144 | 17  | 13  | 0   | 24  | 6  | -  | 18  |   |
|     | 24        | 208 | 189 | 152 | 24  | 12  | 1   | 19  | 3  | 0  | 16  |   |
|     | 25        | 231 | 211 | 170 | 28  | 13  | 0   | 20  | 4  | 0  | 16  |   |
|     | 26        | 239 | 225 | 189 | 26  | 10  | 0   | 14  | 4  | 0  | 9   |   |
|     | 27        | 273 | 256 | 207 | 40  | 8   | 1   | 17  | 7  | 0  | 10  |   |
|     | 28        | 279 | 259 | 192 | 45  | 10  | 12  | 20  | 8  | 0  | 11  |   |
|     | 29        | 290 | 275 | 210 | 47  | 8   | 10  | 15  | 4  | 0  | 11  |   |
|     | 29年<br>内訳 | 国有林 | 9   | 9   | 8   | 1   | 0   | 0   | 0  | 0  | 0   | 0 |
|     |           | 公有林 | 50  | 49  | 34  | 13  | 2   | 0   | 1  | 0  | 0   | 1 |
| 私有林 |           | 231 | 217 | 168 | 33  | 6   | 10  | 14  | 4  | 0  | 10  |   |

資料：平成17年までは木材需給報告書、平成18年からは鳥取県森林・林業振興局調べ

## (2) 材種別素材需要量

(単位：千m<sup>3</sup>)

| 年次   | 区分  | 総数                   | 国産材 |     |     | 外材  |     |     |     |     |   |
|------|-----|----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|
|      |     |                      | 総数  | 自県材 | 他県材 | 総数  | 南洋材 | 米材  | 北洋材 | その他 |   |
| 昭和   | 50  | 688                  | 300 | 237 | 63  | 388 | 82  | 119 | 174 | 13  |   |
|      | 55  | 660                  | 279 | 248 | 31  | 381 | 96  | 119 | 161 | 5   |   |
|      | 60  | 512                  | 275 | 246 | 29  | 237 | 45  | 71  | 113 | 8   |   |
| 平成   | 2   | 469                  | 215 | 188 | 27  | 254 | 49  | 102 | 99  | 4   |   |
|      | 7   | 319                  | 145 | 119 | 26  | 174 | 42  | 70  | 59  | 3   |   |
|      | 12  | 366                  | 109 | 77  | 32  | 257 | 41  | 37  | 165 | 14  |   |
|      | 17  | 389                  | 92  | 72  | 20  | 297 | 0   | 19  | 253 | 25  |   |
|      | 20  | 455                  | 155 | 111 | 44  | 300 | -   | 54  | 246 | -   |   |
|      | 21  | 390                  | 181 | 115 | 66  | 209 | -   | 90  | 60  | 59  |   |
|      | 22  | 502                  | 231 | 138 | 93  | 271 | -   | 212 | 12  | 47  |   |
|      | 23  | 532                  | 221 | 136 | 85  | 311 | -   | 290 | 4   | 17  |   |
|      | 24  | 720                  | 340 | 165 | 175 | 380 | 0   | 344 | 0   | 36  |   |
|      | 25  | 678                  | 362 | 206 | 156 | 316 | 0   | 280 | 0   | 36  |   |
|      | 26  | 676                  | 417 | 189 | 228 | 259 | 0   | ※   | ※   | 39  |   |
|      | 27  | 684                  | 439 | 209 | 230 | 245 | 0   | ※   | ※   | ※   |   |
|      | 28  | 712                  | 494 | 206 | 288 | 218 | -   | ※   | ※   | -   |   |
|      | 29  | 776                  | 563 | 216 | 347 | 213 | -   | ※   | ※   | -   |   |
|      | 29年 | 製材用                  | 92  | 87  | 68  | 19  | 5   | -   | ※   | ※   | - |
|      |     | 木材チップ <sup>o</sup> 用 | 153 | 153 | 73  | 80  | 0   | -   | -   | -   | - |
| 合板用  |     | 526                  | 318 | 72  | 246 | 208 | -   | 181 | -   | 27  |   |
| その他用 |     | 5                    | 5   | 3   | 2   | -   | -   | -   | -   | -   |   |

資料：平成17年までは木材需給報告書、平成18年からは鳥取県森林・林業振興局調べ ※は非公開

## (3) 製材工場の推移

(単位：動力出力数 KW, 就業人数 人, その他は千m<sup>3</sup>)

| 年次 | 区分 | 工場数 | 動力出力数  | 就業人数  | 素材入荷量 | 素材消費量 | 製材品生産量 | 製材品出荷量 |
|----|----|-----|--------|-------|-------|-------|--------|--------|
| 昭和 | 55 | 228 | 15,494 | 2,502 | 500   | 478   | 342    | 342    |
|    | 60 | 196 | 14,908 | 1,462 | 362   | 355   | 256    | 256    |
| 平成 | 2  | 165 | 12,991 | 1,133 | 323   | 319   | 215    | 215    |
|    | 7  | 141 | 11,299 | 1,061 | 228   | 224   | 150    | 150    |
|    | 12 | 108 | 11,106 | 772   | 163   | 162   | 102    | 102    |
|    | 17 | 85  | 9,329  | 499   | 117   | 117   | 70     | 70     |
|    | 20 | 65  | 6,437  | 342   | 75    | 75    | 49     | 49     |
|    | 21 | 56  | 5,083  | 263   | 54    | 54    | 35     | 35     |
|    | 22 | 52  | 4,886  | 235   | 61    | 54    | 34     | 34     |
|    | 23 | 50  | 4,508  | 234   | 54    | 53    | 32     | 32     |
|    | 24 | 51  | 4,098  | 228   | 51    | 51    | 31     | 31     |
|    | 25 | 50  | 4,109  | 245   | 54    | 55    | 33     | 33     |
|    | 26 | 49  | 4,174  | 242   | 52    | 47    | 31     | 31     |
|    | 27 | 46  | 4,020  | 238   | 57    | 58    | 35     | 35     |
|    | 28 | 43  | 3,967  | 221   | 50    | 50    | 30     | 30     |
|    | 29 | 44  | 4,115  | -     | 53    | 51    | 27     | 27     |

資料：木材需給報告書



(4) 木材チップ、合板、集成材工場の推移

(単位：木材チップ・合板原木消費量 千m<sup>3</sup>、就業人員 人、集成材生産量 m<sup>3</sup>、合板生産量 千m<sup>3</sup>)

| 年次 | 区分 | 木材チップ |      |     | 合板  |      |       |        | 集成材 |      |     |
|----|----|-------|------|-----|-----|------|-------|--------|-----|------|-----|
|    |    | 工場数   | 就業人員 | 生産量 | 工場数 | 就業人員 | 原木消費量 | 生産量    | 工場数 | 就業人員 | 生産量 |
| 昭和 | 55 | 47    | 120  | 117 | 2   | 308  | 63    | 12,023 |     |      |     |
|    | 60 | 33    | 78   | 127 | 2   | 254  | 35    | 6,243  |     |      |     |
| 平成 | 2  | 28    | 67   | 125 | 1   | ※    | ※     | ※      |     |      |     |
|    | 7  | 20    | 40   | 80  | 1   | ※    | ※     | ※      |     |      |     |
|    | 12 | 13    | 22   | 56  | 1   | ※    | ※     | ※      |     |      |     |
|    | 17 | 12    | 15   | 39  | 1   | ※    | ※     | ※      | 1   | ※    | ※   |
|    | 20 | 11    | 21   | 37  | 1   | ※    | ※     | ※      | 1   | ※    | ※   |
|    | 21 | 9     | 22   | 32  | 1   | ※    | ※     | ※      | 1   | ※    | ※   |
|    | 22 | 10    | 21   | 34  | 1   | ※    | ※     | ※      | 1   | ※    | ※   |
|    | 23 | 10    | 21   | 30  | 1   | ※    | ※     | ※      | 1   | ※    | ※   |
|    | 24 | 10    | 15   | 32  | 1   | ※    | ※     | ※      | 1   | ※    | ※   |
|    | 25 | 10    | 23   | 36  | 1   | ※    | ※     | ※      | 1   | ※    | ※   |
|    | 26 | 9     | 31   | 27  | 1   | ※    | ※     | ※      | 1   | ※    | ※   |
|    | 27 | 7     | 27   | 55  | 1   | ※    | ※     | ※      | 1   | ※    | ※   |
|    | 28 | 6     | 28   | 75  | 1   | ※    | ※     | ※      | 1   | ※    | ※   |
|    | 29 | 6     | -    | 118 | 1   | ※    | ※     | ※      | 1   | ※    | ※   |

資料：木材需給報告書  
※合板、集成材の数字については非公開

(5) 新規住宅着工戸数の推移

(単位：戸)

| 年次 |     | 昭和55  | 平成2   | 7     | 12    | 17    | 22    | 23    | 24    | 25    | 26    | 27    |
|----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 区分 | 総戸数 | 4,991 | 6,068 | 5,626 | 5,115 | 4,168 | 2,140 | 2,367 | 2,101 | 2,435 | 2,454 | 2,549 |
| 内訳 | 木造  | 3,407 | 2,899 | 2,999 | 2,349 | 2,225 | 1,665 | 1,708 | 1,563 | 2,020 | 1,938 | 1,833 |
|    | 内   |       | 2,310 | 2,461 | 1,804 | 1,633 | 924   | 963   | 852   | 1,201 | 933   | 935   |
|    | 訳   |       | 589   | 538   | 545   | 592   | 741   | 945   | 711   | 819   | 1,005 | 898   |
|    | 非木造 | 1,584 | 3,169 | 2,627 | 2,766 | 1,943 | 475   | 659   | 538   | 415   | 516   | 716   |
|    | 木造率 | 68.3% | 47.8% | 53.3% | 45.9% | 53.4% | 77.8% | 72.2% | 74.4% | 83.0% | 79.0% | 71.9% |

| 年次 |     | 平成28  | 29    |
|----|-----|-------|-------|
| 区分 | 総戸数 | 2,857 | 2,805 |
| 内訳 | 木造  | 2,003 | 2,170 |
|    | 内   | 957   | 1,578 |
|    | 訳   | 1,046 | 592   |
|    | 非木造 | 845   | 635   |
|    | 木造率 | 70.1% | 77.4% |

資料：建築着工統計調査報告

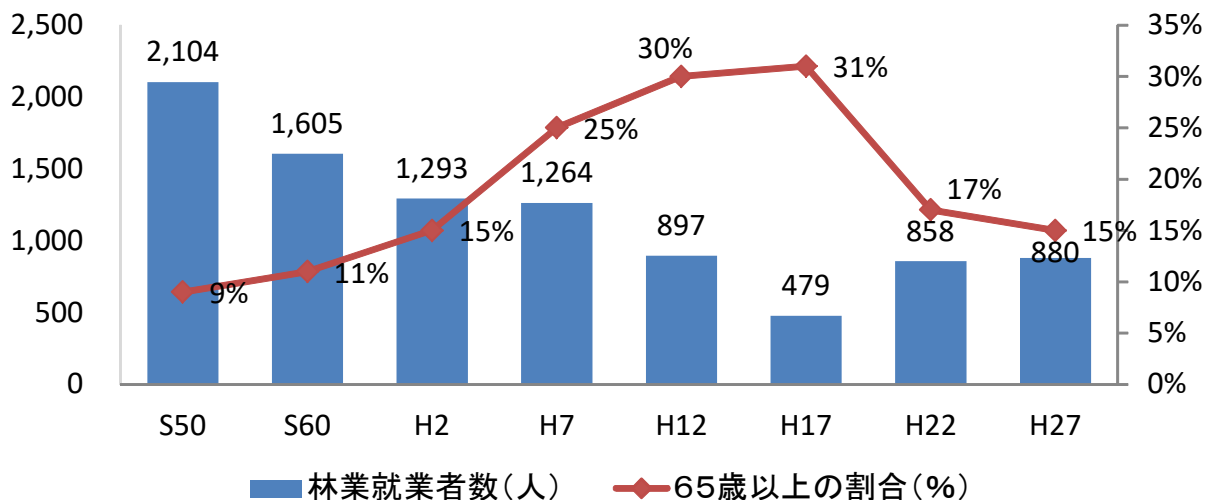
## 5 林業の担い手と生産基盤の整備

### 担い手

林業就業者数は長期的に減少傾向にあり、平成27年は880人で平成7年に比較すると70%に減少している。

さらに、65歳以上の従事者数の全就業者に占める割合は、平成27年時点で15%となっており、全産業の高齢化率よりも高い水準にある。

### 林業就業者数の推移



資料：総務省「国勢調査」

### 生産基盤の整備

平成29年度末における民有林林道の総延長は1,075kmで、林道網整備計画の目標林道延長の43%となっている。

今後も森林整備の推進、生産コストの低減及び山村地域の振興を図るため、林道の整備を推進するとともに、間伐対象森林の団地化、高密度路網の整備、機械化を通じた林業の低コスト化を推進する。

### 林内路網の整備状況

#### (1) 整備目標と現況（平成29年度末現在）

| 林道密度(m/ha) |     | 林道延長(km) |       | 整備進捗率(%) |
|------------|-----|----------|-------|----------|
| 目標         | 現況  | 目標       | 現況    |          |
| 11.0       | 4.7 | 2,491    | 1,075 | 43       |

注：林道密度、林道延長の目標値は、「民有林林道網整備計画」(H10.6策定)による。

#### (2) 鳥取県の林内路網密度(平成29年度末現在)

| 森林面積<br>(A)<br>(ha) | 林内道路延長(km) |          |           |       |       | 林内路網密度<br>(B/A) (m/ha) |
|---------------------|------------|----------|-----------|-------|-------|------------------------|
|                     | 公道         | 林道(自動車道) | 林道(軽自動車道) | 作業道   | 計(B)  |                        |
| 227,614             | 2,384      | 1,075    | 124       | 2,946 | 6,529 | 28.7                   |

資料：森林・林業振興局調べ

# VI 水産業

## 1 主要水産物紹介

### 【ズワイガニ】

#### ○鳥取県のズワイガニ

鳥取県では成長したズワイガニの雄を“松葉がに”、雌を“親がに”、脱皮直後の雄を“若松葉がに”と呼び、県を代表する冬の特産物となっている。

11月初旬から沖合底びき網漁業により水深200～500m付近で漁獲される。平成3年には309tまで漁獲量が減少したが、資源管理に積極的に取り組み、近年は900t前後で安定している。平成27年漁期から厳しい基準を設けたトップブランド「五輝星」が誕生し、平成30年の初競りでは1枚200万円の競り値がつき、「競りで落札された最も高価なカニ」としてギネス世界記録に認定された。



#### ○代表漁港

境漁港、鳥取港、網代漁港

#### ○ズワイガニの漁獲量と全国シェア

| 漁獲量（トン） |      | 1位    | 2位    | 3位    | 4位   | 5位   |
|---------|------|-------|-------|-------|------|------|
| 鳥取      | 全国   |       |       |       |      |      |
| 888     | 3995 | 北海道   | 兵庫県   | 鳥取県   | 福井県  | 石川県  |
| 22.2%   |      | 24.3% | 23.6% | 22.2% | 8.9% | 8.7% |

（農林水産省：平成29年漁業・養殖業生産統計年報）

#### 【カニの消費量】

全国県庁所在地及び政令指定都市のカニ消費量を比べると、鳥取市の1人当たりの消費量は全国第1位。全国平均の約5倍と、カニ好きな県民性がうかがえる。

単位：g

| 1位    | 2位   | 3位   | 4位  | 5位  |
|-------|------|------|-----|-----|
| 鳥取市   | 福井市  | 松江市  | 青森市 | 京都市 |
| 2,393 | 1186 | 1089 | 951 | 923 |

（総務省：家計調査（二人以上の世帯）品目別都道府県庁所在地及び政令指定都市別ランキングH28～H30平均）

\* 全国平均：428 g

### 【イワガキ】

#### ○鳥取県のイワガキ

日本海の海の滋味を詰め込んだイワガキは夏の主役である。素潜りやボンベ潜水で漁獲される。大きいものは長さ20cm、重さに至っては約1kgになるものもある。

イワガキは夏の産卵期が近づくとつれ、丸々と身が太り、味が良くなり、「海のミルク」と称されている。現在、県産のイワガキを「夏輝<sup>なつき</sup>」と称してブランド化しており、漁業者は型の良い大型（殻高13cm以上）のイワガキには、ブランドラベルを取り付けて出荷している。漁業者はイワガキを今後も継続して漁獲できるよう、資源管理に取り組んでいる。



#### ○代表漁港

赤碕港、鳥取港、網代漁港、境漁港、皆生漁港

## 【ハタハタ】

### ○鳥取県のハタハタ

鳥取県で沖合底びき網漁業により漁獲されるハタハタは、全国的にも上位の漁獲量を誇る。

平成19年度からは、県産ハタハタのマスコットキャラクターを「はた坊」とし、県内外にPRしている。

山陰沖合に回遊してくるハタハタは、産卵群ではなく、餌を求めて回遊してくる索餌回遊群のため、漁獲シーズンを通して脂の乗りが非常に良く、うまみ強いことから（全長20cm以上のものは平均10%以上の脂質含有量）、平成22年10月から、全長20cm以上のハタハタを「とろはた」としてブランド化している。



### ○代表漁港

境漁港、鳥取港、網代漁港

### ○ハタハタの漁獲量と全国シェア

| 漁獲量（トン） |      | 1位    | 2位    | 3位   | 4位   | 5位   |
|---------|------|-------|-------|------|------|------|
| 鳥取      | 全国   |       |       |      |      |      |
| 1682    | 6458 | 兵庫県   | 鳥取県   | 青森県  | 石川県  | 秋田県  |
| 26.0%   |      | 32.6% | 26.0% | 9.4% | 8.3% | 8.2% |

（農林水産省：平成29年漁業・養殖業生産統計年報）

## 【ベニズワイガニ】

### ○鳥取県のベニズワイガニ

ベニズワイガニはかご網漁業で漁獲され、境港は全国1位の取扱量を誇り、全国漁獲量の約6割が境港に水揚げされている。しかし、近年漁獲が減少したことから、漁業者は資源を増やすための資源回復に取り組んでいる。

ベニズワイガニの加工は境港の重要産業であり、様々な加工品が作られている。さらに、カニの甲羅に多く含まれるキチン・キトサンは医薬品や健康食品に利用されている。



### ○代表漁港 境漁港

### ○ベニズワイガニの漁獲量と全国シェア

| 漁獲量（トン） |       | 1位    | 2位    | 3位    | 4位    | 5位    |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 鳥取      | 全国    |       |       |       |       |       |
| 3395    | 15149 | 鳥取県   | 島根県   | 新潟県   | 北海道   | 兵庫県   |
| 22.4%   |       | 22.4% | 16.9% | 15.2% | 13.4% | 13.0% |

※鳥取県、島根県、新潟県の船が境漁港に水揚げしている。

（農林水産省：平成29年漁業・養殖業生産統計年報）

## 【クロマグロ】

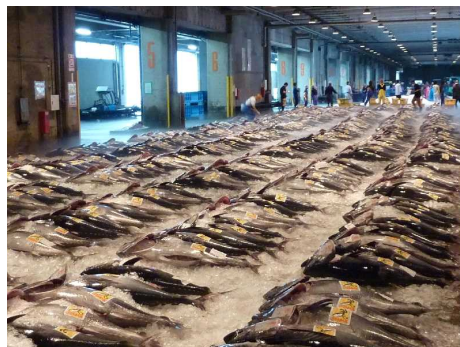
### ○鳥取県のクロマグロ

境港では、クロマグロのうち30kg未満を“よこわ”、それ以上を“まぐろ”と呼んでいる。

クロマグロは、日本海では、主に6～7月にかけて秋田沖～山陰沖で大中型まき網漁業により漁獲される。

多くのクロマグロを一度に処理できる体制（大型船入港、内臓除去、買受能力など）が整っている境港には、日本海で漁獲されたクロマグロのほとんどが水揚げされている。

現在、境港では、クロマグロを夏場の観光資源として地域活性化に活かすため、市場の見学ツアーや内臓の魚醤油利用及び飲食店での料理提供が行われている。



### ○代表漁港 境漁港

### ○クロマグロの漁獲量と全国シェア

| 漁獲量（トン） |       | 1位    | 2位    | 3位    | 4位   | 5位   |
|---------|-------|-------|-------|-------|------|------|
| 鳥取      | 全国    |       |       |       |      |      |
| 739     | 9,786 | 長崎県   | 青森県   | 宮城県   | 北海道  | 鳥取県  |
| 7.6%    |       | 17.9% | 11.7% | 10.4% | 9.8% | 7.6% |

（農林水産省：平成29年漁業・養殖業生産統計年報）

## 2 水産業の概要

本県の海岸線の総延長は133kmで、東部と西部に天然礁が存在するが、海岸の多くは凹凸、起伏の少ない砂浜域が占めている。このため、沿岸漁業では砂浜域に生息するヒラメ等が漁獲の主体となっていたが、近年はサワラ、ブリ類といった回遊魚の漁獲が増加している。

また、沖合は対馬暖流と山陰若狭冷水で形成される海域であり、表層では回遊性のクロマグロ、アジ等、底層ではズワイガニ、アカガレイといった底魚類が漁獲される。

本県には、現在5つの沿海漁業協同組合がある。平成8年7月に鳥取県信用漁業協同組合を中心とした沿海漁協の信用事業を統合し、また、14あった沿海漁協のうち平成10年4月には東部5漁協が合併し鳥取中央漁協となったのを皮切りに、平成15年7月に県下の9漁協が合併し、鳥取県漁協となり（10月に1漁協合併）、16年2月には鳥取県漁業協同組合連合会を包括承継した全県を組合地区とする漁協が誕生した。なお、5つの沿海漁業協同組合以外に業種別漁業協同組合が3組合、内水面漁業協同組合が5組合ある。

本県漁業を取り巻く情勢は、新日韓漁業協定に基づく暫定水域の設定等により大きな影響を受けているとともに、漁場環境の悪化、水産資源の減少、後継者不足及び漁業業者の高齢化、漁船の燃油価格の乱高下、消費者の魚離れ等の問題に直面しており、厳しい状況にある。

本県漁業は、漁船漁業が主体となっており、刺網漁業、小型底びき網漁業、釣漁業を主体とした沿岸漁業と大中型まき網漁業、沖合底びき網漁業等を主体とした沖合漁業に分けられる。また、本県西部の美保湾でのギンザケ養殖をはじめ、港湾を利用したワカメ、イワガキ養殖、ヒラメ、ギンザケ、マサバ等の陸上養殖、内水面のサケ・マス類の養殖など多様な養殖業が行われている。

このような状況にあって、おいしい鳥取の水産資源を安定的に供給する仕組みをつくるため、漁業経営の安定・所得向上と漁業経営体の減少に歯止めをかけることをミッションとして、水産業の体制強化と活気に満ちた漁村の実現に取り組んでいる。

### 主な漁業種類の経営体数の推移

単位：経営体

| 漁業種類      | 昭和50年 | 60  | 平成2年 | 7   | 12  | 17  | 20  | 25  |
|-----------|-------|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 小型底びき網漁業  | 165   | 152 | 145  | 143 | 103 | 72  | 50  | 32  |
| 刺網漁業      | 413   | 404 | 368  | 289 | 197 | 166 | 164 | 111 |
| 沿岸いか釣漁業   | 540   | 703 | 571  | 501 | 528 | 593 | 113 | 104 |
| 船びき網漁業    | 9     | 103 | 25   | 5   | 10  | 3   | 6   | 2   |
| 沖合底びき網漁業  | 56    | 55  | 50   | 45  | 37  | 30  | 28  | 26  |
| まき網漁業     | 9     | 7   | 4    | 4   | 3   | 4   | 8   | 6   |
| 近海いか釣漁業   | 109   | 39  | 21   | 19  | 11  | 5   | 6   | 3   |
| べにずわいがに漁業 | 15    | 16  | 13   | 9   | 8   | 7   | 5   | 3   |

資料：鳥取農林水産統計年報

注1：沿岸いか釣漁業、近海いか釣漁業、べにずわいがに漁業は漁労体数（単位：統）を示す。水産課調べ。

注2：H20いか釣漁業は経営体数を示す。

注3：H20沿岸いか釣漁業には「近海いか釣漁業」を含む。

注4：H20、H25大中型まき網漁業には「大中型まき網」及び「中小型まき網」を含む。

### 経営階層別経営体数の推移

単位：経営体

| 区分    | 年次      | 昭和50年 | 60    | 平成2年  | 7     | 12  | 17  | 20  | 25  |
|-------|---------|-------|-------|-------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 総経営体数 |         | 1,334 | 1,453 | 1,247 | 1,087 | 954 | 887 | 818 | 669 |
| 漁船非使用 |         | 98    | 714   | 53    | 39    | 39  | 27  | 45  | 44  |
| 無動力船  |         | 25    | 6     | 3     | 3     | 1   | 1   | 1   | -   |
| 動力船   | 船外機付漁船  | -     | -     | -     | -     | -   | -   | 258 | 228 |
|       | 0～1t    | 421   | 421   | 397   | 352   | 275 | 284 | 8   | 2   |
|       | 1～3     | 318   | 244   | 204   | 173   | 150 | 142 | 131 | 97  |
|       | 3～5     | 247   | 371   | 344   | 302   | 299 | 273 | 259 | 204 |
|       | 5～10    | 44    | 177   | 112   | 90    | 80  | 75  | 50  | 39  |
|       | 10～20   | 6     | 19    | 23    | 28    | 30  | 23  | 17  | 11  |
|       | 20～50   | 18    | 8     | 8     | 7     | 9   | 6   | 3   | 2   |
|       | 50～100  | 75    | 69    | 49    | 42    | 39  | 31  | 30  | 23  |
|       | 100～500 | 9     | 17    | 15    | 15    | 11  | 9   | 6   | 8   |
|       | 500t以上  | 8     | 4     | 4     | 4     | 3   | 2   | 2   | 3   |
| 小計    |         | 1,146 | 1,330 | 1,156 | 1,013 | 896 | 845 | 764 | 617 |
| 定置網   |         | 7     | 5     | 6     | 4     | 3   | 2   | 2   | 3   |
| 地びき網  |         | 56    | 37    | 19    | 16    | 6   | 5   | -   | 3   |
| 海面養殖  |         | 2     | 4     | 10    | 12    | 9   | 7   | 6   | 5   |

資料：2013年漁業センサス、水産課調べ。

### 海面漁業生産量及び生産額の推移（属人）

| 区分       | 年次 | 昭和50年  | 60     | 平成7年   | 12     | 17     | 22     | 25     | 26     | 27     | 28     |
|----------|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 生産量（千トン） |    | 156.4  | 328.6  | 156.9  | 77.8   | 59.8   | 66.0   | 56.4   | 67.4   | 73.6   | 72.9   |
| 生産額（百万円） |    | 15,276 | 22,786 | 22,162 | 16,808 | 15,724 | 15,822 | 14,637 | 18,406 | 19,182 | 20,881 |

資料：鳥取農林水産統計年報

## 日本海側最大の漁業基地の境港

境港は、隠岐島周辺の好漁場に近く、また島根半島による天然の防波堤に恵まれ、古くから漁業の町として栄えてきた。まき網漁業、かにかご漁業、いか釣漁業が盛んで、平成4年から8年までは水揚げ量日本一を誇っていた。

主な魚種は、あじ、さば、いわし類、ぶり類、べにずわいがに、ずわいがに、くろまぐろ等である。

平成30年は、まいわしの水揚げが減少したことが影響し、平成29年水揚げ量の12万8千トンを下回る11万5千トンの水揚げ量となった。

なお、平成29年度の水揚げされた主要魚種の用途別出荷割合は、生鮮食用約6%、加工向け18%、養殖用又は漁業用飼料向けに約75%となっている。

## 全国漁港の水揚げ量（H30）

|          | 1位  | 2位  | 3位  | 4位  | 5位  | 6位  | 7位  | 8位 | 9位 | 10位 |
|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|-----|
| 漁 港      | 銚子  | 焼津  | 釧路  | 長崎  | 境港  | 八戸  | 石巻  | 枕崎 | 松浦 | 気仙沼 |
| 水揚げ量(千ト) | 252 | 159 | 122 | 119 | 115 | 108 | 107 | 97 | 93 | 82  |

| さば   | まいわし | あじ   | ぶり類  | べにずわい | うるめいわし | くろまぐろ | その他  |
|------|------|------|------|-------|--------|-------|------|
| 46.8 | 17.4 | 16.4 | 11.3 | 5.9   | 3.6    | 1.0   | 13.0 |

資料：(一社) 漁業情報サービスセンター

注：輸入、陸送を含む

## 境港の水揚げ量及び水揚金額の推移（属地）

| 区分        | 年次 | 昭和63年 | 平成5年 | 8   | 10  | 15  | 20  | 25  | 26  | 27  | 28  | 29  | 30  |
|-----------|----|-------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 水揚げ量（千トン） |    | 628   | 691  | 259 | 201 | 122 | 107 | 136 | 116 | 126 | 107 | 128 | 115 |
| 水揚金額（億円）  |    | 302   | 304  | 253 | 210 | 185 | 208 | 178 | 193 | 206 | 208 | 205 | 218 |

資料：境港水揚状況

## 主な漁業種類別の概要（属人）

| 主な漁業種類    | 主な 港                    | 主な漁獲対象種               | 漁獲量(トン) |       |       |       |
|-----------|-------------------------|-----------------------|---------|-------|-------|-------|
|           |                         |                       | H25     | H26   | H27   | H28   |
| 沿岸漁業      | 境、御来屋、泊、赤碕、酒津、淀江、鳥取、夏泊等 | ハマチ、スルメイカ、サワラ、ケンサキイカ等 | 5,987   | 5,439 | 5,721 | 4,741 |
| 沖合底びき網漁業  | 境、鳥取、網代、田後              | ハタハタ、ズワイガニ、アカガレイ等     | 6,082   | 6,275 | 6,819 | 6,610 |
| 大中型まき網漁業  | 境                       | アジ、サバ、クロマグロ           | x       | x     | x     | x     |
| べにずわいがに漁業 | 境                       | ベニズワイガニ               | -       | -     | -     | -     |
| 近海いか釣漁業   | 境                       | スルメイカ                 | x       | x     | x     | x     |

資料：鳥取農林水産統計年報

注：沿岸漁業の漁獲量は、定置網を除く。

### 海面漁業生産の推移（属人）

| 区 分           |     | 単位  | 大中型<br>まき網 | 沖 合<br>底曳網 | 近海ゆ釣  | べにずわい<br>がに漁 | 沿岸漁業   | その他<br>の漁業 | 計       |
|---------------|-----|-----|------------|------------|-------|--------------|--------|------------|---------|
| 昭和<br>50<br>年 | 生産量 | トン  | 121,899    | 10,859     | 8,135 | 6,164        | 6,120  | 2,998      | 156,175 |
|               | 構成比 | %   | 78.1       | 7.0        | 5.2   | 3.9          | 3.9    | 1.9        | 100     |
|               | 生産額 | 百万円 | 5,548      | 3,695      | 2,607 | 734          | 1,932  | 644        | 15,160  |
|               | 構成比 | %   | 36.6       | 24.4       | 17.2  | 4.8          | 12.8   | 4.2        | 100     |
| 61<br>年       | 生産量 | トン  | 395,611    | 8,756      | 1,311 | 14,220       | 5,224  | 2,958      | 428,080 |
|               | 構成比 | %   | 92.4       | 2.0        | 0.3   | 3.3          | 1.3    | 0.7        | 100     |
|               | 生産額 | 百万円 | 7,518      | 5,804      | 795   | 3,100        | 3,020  | 790        | 22,786  |
|               | 構成比 | %   | 35.8       | 27.6       | 3.8   | 14.7         | 14.4   | 3.7        | 100     |
| 平成<br>2<br>年  | 生産量 | トン  | 318,322    | 5,485      | 1,499 | 7,795        | 8,226  | 1,998      | 343,355 |
|               | 構成比 | %   | 92.7       | 1.6        | 0.4   | 2.3          | 2.4    | 0.6        | 100     |
|               | 生産額 | 百万円 | 9,364      | 5,584      | 619   | 2,003        | 4,082  | 591        | 22,243  |
|               | 構成比 | %   | 42.1       | 25.1       | 2.8   | 9.0          | 18.4   | 2.6        | 100     |
| 7<br>年        | 生産量 | トン  | 131,480    | 5,083      | 1,176 | 5,178        | 11,763 | 1,797      | 156,477 |
|               | 構成比 | %   | 84.0       | 3.2        | 0.8   | 3.3          | 7.5    | 1.2        | 100     |
|               | 生産額 | 百万円 | 9,719      | 5,237      | 474   | 1,087        | 4,836  | 480        | 21,833  |
|               | 構成比 | %   | 44.5       | 24.0       | 2.2   | 5.0          | 22.1   | 2.2        | 100     |
| 12<br>年       | 生産量 | トン  | 43,002     | 5,540      | 1,248 | 6,039        | 11,628 | 10,348     | 77,805  |
|               | 構成比 | %   | 55.3       | 7.1        | 1.6   | 7.8          | 14.9   | 13.3       | 100     |
|               | 生産額 | 百万円 | 4,573      | 4,491      | 216   | 1,437        | 4,943  | 1,044      | 16,704  |
|               | 構成比 | %   | 27.3       | 26.8       | 1.2   | 8.5          | 30.0   | 6.2        | 100     |
| 17<br>年       | 生産量 | トン  | 38,518     | 6,645      | 1,508 | 5,374        | 7,472  | 196        | 59,791  |
|               | 構成比 | %   | 64.4       | 11.1       | 2.5   | 9.0          | 12.5   | 0.3        | 100     |
|               | 生産額 | 百万円 | 5,537      | 4,568      | 505   | 1,311        | 3,361  | 390        | 15,724  |
|               | 構成比 | %   | 35.2       | 29.1       | 3.2   | 8.3          | 21.4   | 2.5        | 100     |
| 22<br>年       | 生産量 | トン  | x          | 6,123      | x     | -            | 7,272  | 2,792      | 65,957  |
|               | 構成比 | %   | x          | 9.3        | x     | -            | 11.0   | 4.2        | 100     |
|               | 生産額 | 百万円 | -          | -          | -     | -            | -      | -          | -       |
|               | 構成比 | %   | -          | -          | -     | -            | -      | -          | -       |
| 25<br>年       | 生産量 | トン  | x          | 6,082      | x     | -            | 5,987  | 3,880      | 56,426  |
|               | 構成比 | %   | x          | 10.8       | x     | -            | 10.6   | 6.9        | 100     |
|               | 生産額 | 百万円 | -          | -          | -     | -            | -      | -          | -       |
|               | 構成比 | %   | -          | -          | -     | -            | -      | -          | -       |
| 27<br>年       | 生産量 | トン  | x          | 6,819      | x     | -            | 5,721  | 4,085      | 73,600  |
|               | 構成比 | %   | x          | 9.3        | x     | -            | 7.8    | 5.6        | 100     |
|               | 生産額 | 百万円 | -          | -          | -     | -            | -      | -          | -       |
|               | 構成比 | %   | -          | -          | -     | -            | -      | -          | -       |
| 28<br>年       | 生産量 | トン  | x          | 6,610      | x     | -            | 4,041  | 3898       | 72,891  |
|               | 構成比 | %   | x          | 9.1        | x     | -            | 6.5    | 5.3        | 100     |
|               | 生産額 | 百万円 | -          | -          | -     | -            | -      | -          | -       |
|               | 構成比 | %   | -          | -          | -     | -            | -      | -          | -       |

資料：鳥取農林水産統計年報

注1：海面養殖は除く

注2：H19年以降、漁業種類別生産額はデータなし

注3：H20べにずわいがに漁は、その他漁業に含む

注4：沿岸漁業の生産量は定置網を除く



### 3 漁業生産

#### (1) 沿岸漁業

沿岸漁業は本県沖合のおよそ水深100m以浅の海域において、釣漁業、刺網漁業、小型底びき網漁業等を主幹漁業とし、その他各種漁業を組み合わせて極めて濃密に漁場を利用しつつ操業している。

#### 小型底びき網漁業生産状況

単位：漁獲量＝t、比率＝%

| 年次    | 漁労働体数 | 出漁日数    | 漁獲量   |     |      |      |     |     |      | 1日労働体当たり |         |
|-------|-------|---------|-------|-----|------|------|-----|-----|------|----------|---------|
|       |       |         | 計     | ひらめ | かれい類 | たい類  | えび類 | 貝類  | その他  | 出漁日数     | 漁獲量     |
| 昭和50年 | 269統  | 14,581日 | 1,326 | 132 | 477  | 32   | 72  | 189 | 424  | 54日      | 4,929kg |
| 平成2年  | 179   | 13,076  | 726   | 91  | 228  | 58   | 48  | 50  | 251  | 73       | 4,056   |
| 12年   | 134   | 7,751   | 501   | 18  | 177  | 18   | 23  | 15  | 250  | 58       | 3,739   |
| 17年   | 108   | 5,811   | 358   | 24  | 117  | 19   | 8   | 14  | 176  | 54       | 3,315   |
| 21年   | -     | -       | 344   | 24  | 80   | 57   | 2   | 8   | 173  | -        | -       |
| 22年   | -     | -       | 493   | 41  | 113  | 79   | 3   | 8   | 249  | -        | -       |
| 25年   | -     | -       | 377   | 29  | 51   | 58   | 3   | 28  | 208  | -        | -       |
| 28年   | -     | -       | 178   | 26  | 30   | 31   | 1   | 9   | 81   | -        | -       |
| 29年   | -     | -       | 193   | 15  | 28   | 32   | 1   | 18  | 99   | -        | -       |
| 対28年比 | -     | -       | 108   | 58  | 93   | 103  | 100 | 200 | 122  | -        | -       |
| 構成比   | -     | -       | 100   | 7.8 | 14.5 | 16.6 | 0.5 | 9.3 | 51.3 | -        | -       |

資料：鳥取農林水産統計年報

注：ラウンドの関係で内訳と合計は一致しないことがある。

#### 刺網漁業生産状況

単位：漁獲量＝t、比率＝%

|       | 漁労働体数 | 出漁日数    | 漁獲量   |      |     |      |      |       |     | 1日労働体当たり |         |
|-------|-------|---------|-------|------|-----|------|------|-------|-----|----------|---------|
|       |       |         | 計     | ぶり類  | あじ類 | さわら類 | たい類  | とびうお類 | その他 | 出漁日数     | 漁獲量     |
| 昭和50年 | 748統  | 38,310日 | 1,724 | 535  | 25  | 1    | 47   | 182   | 934 | 51日      | 2,305kg |
| 平成2年  | 582   | 28,237  | 1,025 | 263  | 15  | 39   | 84   | 28    | 596 | 49       | 1,761   |
| 12年   | 450   | 20,544  | 1,423 | 617  | 259 | 15   | 269  | 17    | 246 | 46       | 3,162   |
| 17年   | 426   | 15,653  | 839   | 312  | 96  | 121  | 136  | 14    | 160 | 37       | 1,969   |
| 21年   | -     | -       | 1,397 | 625  | 380 | 54   | 182  | -     | 156 | -        | -       |
| 22年   | -     | -       | 1,306 | 514  | 372 | 68   | 161  | -     | 191 | -        | -       |
| 25年   | -     | -       | 970   | 329  | 175 | 128  | 169  | -     | 169 | -        | -       |
| 28年   | -     | -       | 1,028 | 584  | 65  | 177  | 68   | -     | 134 | -        | -       |
| 29年   | -     | -       | 993   | 558  | 50  | 167  | 121  | -     | 97  | -        | -       |
| 対28年比 | -     | -       | 97    | 96   | 77  | 94   | 178  | -     | 72  | -        | -       |
| 構成比   | -     | -       | 100   | 56.2 | 5.0 | 16.8 | 12.2 | -     | 9.8 | -        | -       |

資料：鳥取農林水産統計年報

注：ラウンドの関係で内訳と合計は一致しないことがある。

#### (2) 沖合底びき網漁業

70～120t階層漁船を主体に田後港、網代漁港、鳥取港、境漁港を主な基地として、山口・島根県から本県の沖合海域で操業し、ズワイガニ、ハタハタ、カレイ類、クロザコエビ等を漁獲している。

#### (3) 大中型まき網漁業

130t階層漁船を主体に境港を基地として、日本海、東シナ海、北部太平洋等に出漁し、アジ、サバ、イワシ、クロマグロ等を主な漁獲対象として操業している。

#### (4) べにずわいがに漁業

130t階層漁船を主体に境港を基地として、大和堆海域、新隠岐堆等の日本海に出漁して操業しているが、深海漁場の開発等の成果を背景に、昭和44年に初めて境港に水揚げされ、その後年々増加して昭和59年に過去最高の漁獲量1万5,084t（鳥取県船）となった。近年は、排他的経済水域及び日韓暫定水域の設定、べにずわいがに資源の低迷、減船等の経緯もあり、資源回復計画の実施にあたり個別割当制がとられ、漁獲量は平成27年は3,977t、28年は3,809tで推移している。

#### (5) 内水面漁業

内水面における漁業は、3河川（千代川、天神川、日野川）、2湖沼（湖山池、東郷池）で行われており、河川では、アユ、コイ等を、湖沼ではフナ、ウナギ、エビ類、シジミ等を漁獲しており、湖沼での漁獲量の9割以上をシジミが占めている。漁業協同組合はアユ、ヤマメ、イワナ、フナ、ウナギ等有用魚類の放流事業や、天然そ上のアユを増やすため産卵場造成等を漁業権管理の一つとして実施して、水産資源の増殖と漁業生産の増大を図っている。また、内水面は県民へのレクリエーションの場の提供という重要な役割も持っている。

#### 内水面漁業一覧表

| 区分 | 名称  | 流程面積                 | 漁業権魚種                                     | 漁業権          |
|----|-----|----------------------|-------------------------------------------|--------------|
| 河川 | 千代川 | 223 km <sup>2</sup>  | あゆ、いわな、やまめ、にじます、                          | 第5種共同漁業権     |
|    | 天神川 | 83 km <sup>2</sup>   | こい、あまご                                    |              |
|    | 日野川 | 153 km <sup>2</sup>  | 、うなぎ                                      |              |
| 湖沼 | 湖山池 | 6,930千m <sup>2</sup> | しじみ、わかさぎ、ふな、こい、うなぎ、<br>しらうお、えび            | 第1種・第5種共同漁業権 |
|    | 東郷池 | 4,100千m <sup>2</sup> | しじみ、ごかい、ふな、こい、うなぎ、し<br>らうお、わかさぎ、えび、ぼら、すずき | 第1種・第5種共同漁業権 |

資料：水産課調べ（平成31年4月1日現在）

#### 内水面漁獲量の推移

単位：t

| 年次    | 区分 | 河川<br>(千代川、天神川、日野川) | 湖沼<br>(湖山池、東郷池) | 合計  |
|-------|----|---------------------|-----------------|-----|
| 平成 2年 |    | 492                 | 173             | 665 |
| 7年    |    | 552                 | 296             | 848 |
| 12年   |    | 452                 | 427             | 879 |
| 17年   |    | 74                  | -               | 74  |
| 22年   |    | -                   | 199             | -   |
| 27年   |    | -                   | 127             | -   |
| 28年   |    | -                   | 133             | -   |
| 29年   |    | -                   | 147             | -   |
| 30年   |    | -                   | 190             | -   |

資料：鳥取農林水産統計年報（～H17）

注：平成17年は千代川、日野川のみしか調査対象となっておらず、湖沼については調査が行われていない。

資料：水産課調べ（H22～）

(6) 養殖業

海面における養殖業は美保湾（ギンザケ、マサバ、トラフグ）および県内各地の港内（ワカメ、イワガキ）で行われており、特にギンザケは近年急速に生産量が増加している。また内水面ではマス類養殖の他ギンザケの種苗の生産が盛んに行われている。その他、地下海水を利用した養殖やろ過装置を備えた循環式の養殖など新しい取り組みがはじまっている。

単位：t

| 区分<br>年次 | 海面  | 内水面 | 合計  |
|----------|-----|-----|-----|
| 平成23年    | 176 | 64  | 240 |
| 24年      | 528 | 64  | 592 |
| 25年      | 528 | 48  | 576 |
| 26年      | 790 | 39  | 829 |
| 27年      | 908 | 73  | 981 |
| 28年      | 746 | 102 | 848 |

資料：鳥取県農林水産統計年報

4 漁業経営

1 主とする漁業種類別経営体数

単位：経営体数＝経営体、比率＝%

| 区分    | 計   | 沖合底<br>びき網 | 小型底<br>びき網 | 船び<br>き網 | まき<br>網 | 刺網   | はえ<br>縄 | いか<br>釣 | その他<br>の釣 | 地び<br>き網 | 定置<br>網 | 採貝   | 採藻 | その他<br>の漁業 | 海面<br>養殖 |
|-------|-----|------------|------------|----------|---------|------|---------|---------|-----------|----------|---------|------|----|------------|----------|
| 平11   | 966 | 38         | 113        | 12       | 10      | 197  | 6       | 186     | 173       | 7        | 3       | 147  | 6  | 57         | 11       |
| 13    | 937 | 37         | 90         | 7        | 8       | 190  | 7       | 179     | 175       | 6        | 3       | 166  | 5  | 56         | 8        |
| 15    | 946 | 30         | 82         | 4        | 3       | 187  | 3       | 187     | 205       | 9        | 3       | 142  | 17 | 68         | 6        |
| 17    | 887 | 30         | 72         | 3        | 4       | 166  | 2       | 182     | 186       | 5        | 2       | 151  | 8  | 50         | 7        |
| 20    | 818 | 28         | 50         | 6        | 8       | 164  | 3       | 113     | 212       | -        | 2       | 164  | -  | 62         | 6        |
| 25    | 669 | 26         | 32         | 2        | 6       | 111  | 4       | 105     | 160       | 2        | 3       | 170  | -  | 43         | 5        |
| 対11年比 | 69  | 68         | 28         | 16       | 60      | 56   | 66      | 56      | 92        | 28       | 100     | 72   | -  | 75         | 45       |
| 構成比   | 100 | 3.8        | 4.7        | 0.2      | 0.8     | 16.5 | 0.5     | 15.6    | 23.9      | 0.2      | 0.4     | 25.4 | -  | 6.4        | 0.7      |

資料：鳥取農林水産統計年報、漁業センサス(H25)  
 注1：まき網の内訳は、大中型まき網と中・小型まき網。  
 注2：ラウンドの関係で内訳と合計は一致しないことがある。  
 注3：H20採貝・採藻は合計で集計。

2 漁業世帯数及び漁業就業者数

単位：世帯数＝戸、就業者数＝人、比率＝%

| 区分       | 計     | 自営<br>漁業<br>世帯 | 漁業<br>従事者<br>世帯 | 漁業就業者 |       |        |       |       |       |    |
|----------|-------|----------------|-----------------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|----|
|          |       |                |                 | 計     | 男子    |        |       |       |       | 女子 |
|          |       |                |                 |       | 小計    | 15～24歳 | 25～39 | 40～59 | 60歳以上 |    |
| 平10      | 1,641 | 951            | 690             | 1,849 | 1,759 | 53     | 221   | 822   | 663   | 90 |
| 11       | 1,540 | 890            | 650             | 1,740 | 1,650 | 30     | 210   | 730   | 670   | 90 |
| 13       | 1,500 | 870            | 630             | 1,640 | 1,550 | 20     | 130   | 740   | 670   | 90 |
| 15       | 1,392 | 878            | 514             | 1,540 | 1,489 | 37     | 146   | 653   | 653   | 51 |
| 20       | -     | -              | -               | 1,568 | 1,515 | 63     | 206   | 615   | 631   | 53 |
| 25       | -     | -              | -               | 1,320 | 1,286 | 70     | 194   | 473   | 549   | 34 |
| 対10年比    | -     | -              | -               | 71    | 73    | 132    | 87    | 57    | 82    | 37 |
| 構成比      | -     | -              | -               | 100   | 97    | 5      | 14    | 35    | 41    | 2  |
| 男子就業者構成比 | -     | -              | -               | -     | 100   | 5      | 15    | 36    | 42    | -  |

資料：鳥取農林水産統計年報、漁業センサス(H25)  
 注1：平成16年から鳥取県分は掲載されなくなった。  
 注2：ラウンドの関係で内訳と合計は一致しないことがある。  
 注3：H20、H25世帯数調査なし。

## 5 栽培漁業の現況

本県では、昭和56年度に栽培漁業センターを開設してからヒラメ、キジハタ、アワビ、サザエ、バイ等の人工種苗の生産・放流や、養殖向けヒラメ、マサバ種苗を供給し、地域水産資源の増殖や安定生産による沿岸漁業および養殖業の振興を図っている。

### 平成30年度種苗生産及び種苗放流数

単位：千尾（mm）

| 魚種    | アワビ      | サザエ     | ヒラメ     | キジハタ    | 養殖ヒラメ   | 養殖マサバ    |
|-------|----------|---------|---------|---------|---------|----------|
| 種苗生産数 | 130 (30) | 340 (9) | 60 (15) | 56 (50) | 25 (80) | 284 (60) |

資料：公財）鳥取県栽培漁業協会資料（平成30年度）

注1：括弧内は、大きさを示す。

注2：養殖アワビ、養殖ヒラメの数値は、配布尾（個）数。

## 6 漁港・港湾

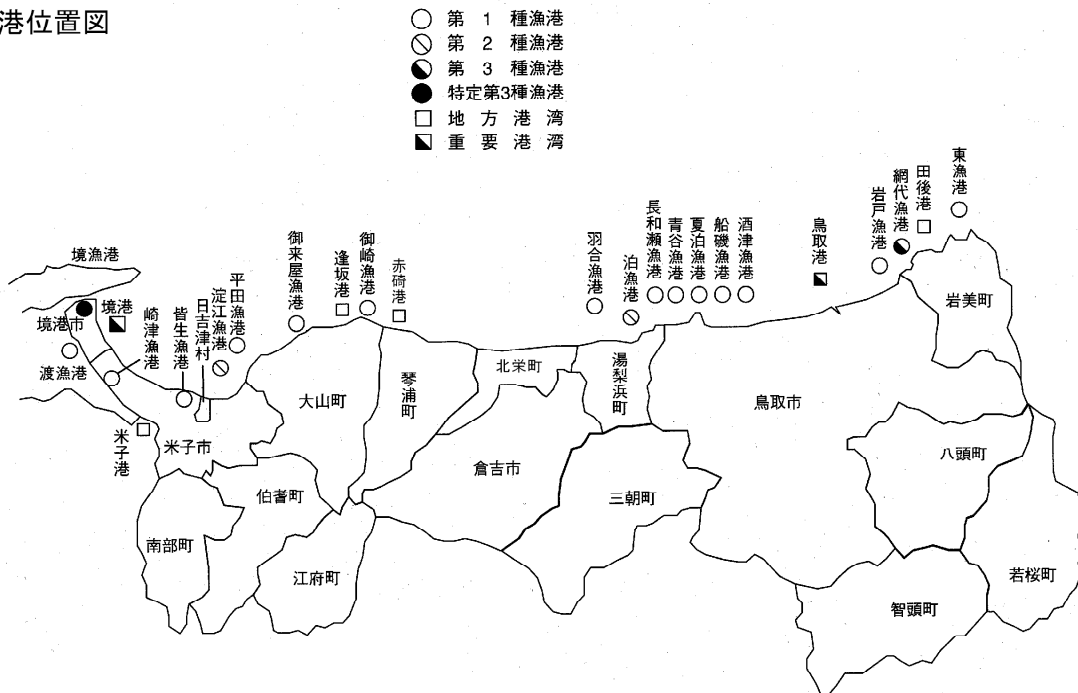
本県には漁業生産の基盤として、漁港が18港、港湾が6港ある。

### 港の区分状況

| 区分 | 港数      | 名称                                                                    |
|----|---------|-----------------------------------------------------------------------|
| 漁港 | 第1種漁港   | 東漁港、岩戸漁港、酒津漁港、船磯漁港、夏泊漁港、青谷漁港、長和瀬漁港、羽合漁港、御崎漁港、御来屋漁港、平田漁港、皆生漁港、崎津漁港、渡漁港 |
|    | 第2種漁港   | 泊漁港、淀江漁港                                                              |
|    | 第3種漁港   | 網代漁港                                                                  |
|    | 特定第3種漁港 | 境漁港                                                                   |
| 港湾 | 地方港湾    | 田後港、赤碓港、逢坂港、米子港                                                       |
|    | 重要港湾    | 鳥取港、境港                                                                |

注：第1種漁港：利用範囲が地元の漁業を主とするもの  
 第2種漁港：利用範囲が第1種漁港より広く第3種漁港に属さないもの  
 第3種漁港：利用範囲が全国的なもの  
 特定第3種漁港：第3種漁港のうち、水産業の振興上特に重要なもの  
 地方港湾：重要港以外の港湾で、おおむね地方の利害にかかるもの  
 重要港湾：国の利害に重大な関係を有する港湾で政令で定めるもの

### 港位置図



## 県内直売所の状況

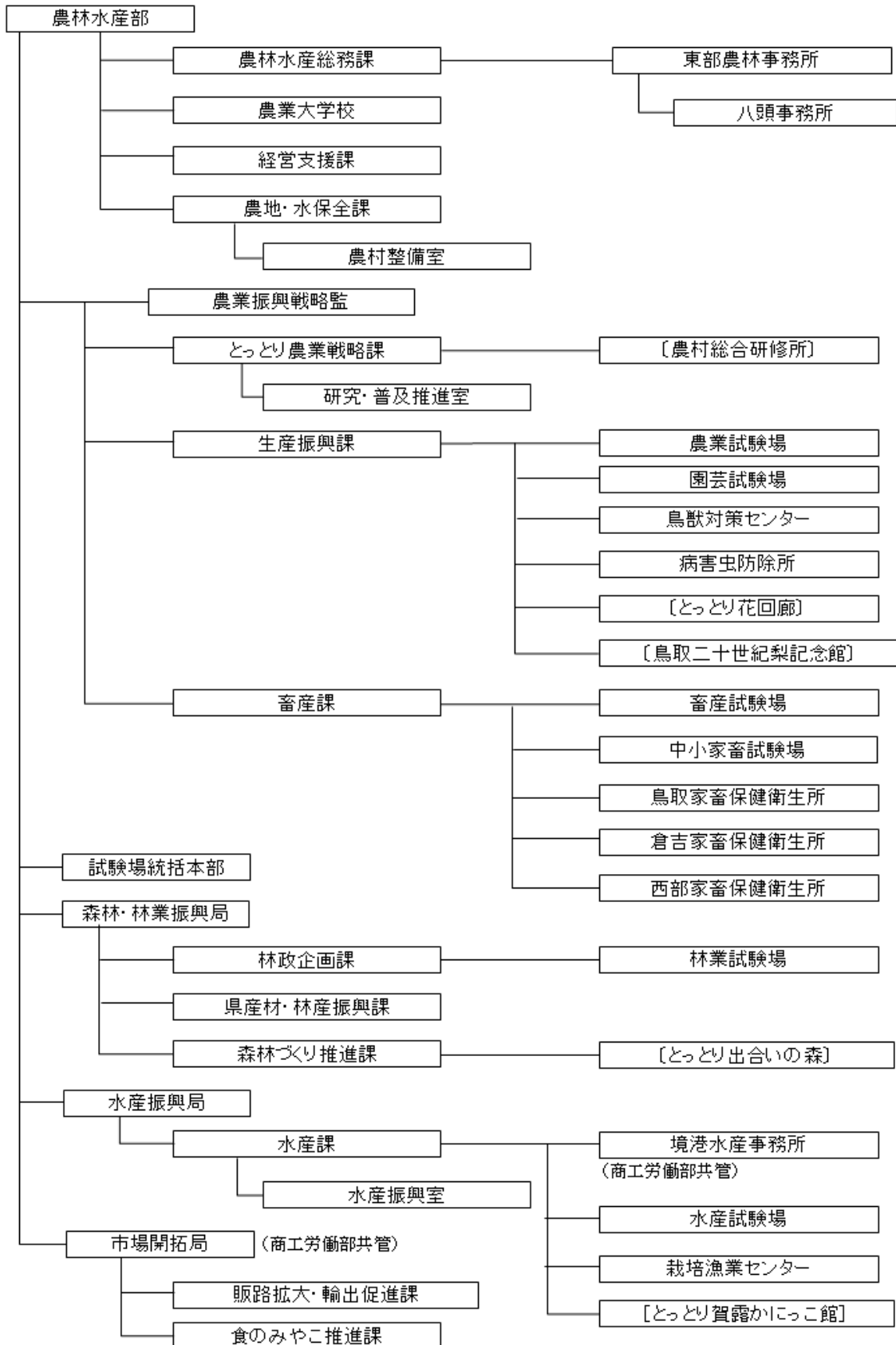
(平成31年4月末現在)

| No. | 名称                    | 所在地             | 設置場所                  |
|-----|-----------------------|-----------------|-----------------------|
| 1   | 愛菜館                   | 鳥取市安長252-1      | JAグリーン千代水店            |
| 2   | 松保ふれあい市               | 鳥取市布勢279        | JA鳥取いなば湖南支店横          |
| 3   | 中ノ郷ふれあい市              | 鳥取市丸山町165       | JA鳥取いなば城北金融支店駐車場      |
| 4   | 女性会フレッシュ朝市            | 鳥取市行徳1-103      | トスク本店内                |
| 5   | 美保ふれあい市               | 鳥取市吉成779-1      | トスク100円吉成店            |
| 6   | トスク雲山店 生産者コーナー        | 鳥取市雲山134-3      | トスク雲山店内               |
| 7   | フレッシュパークテント村野菜畑       | 鳥取市若葉台南7-2-11   | フレッシュパーク若葉台           |
| 8   | トスク本店 生産者コーナー         | 鳥取市行徳1-103      | トスク本店内                |
| 9   | グリーンこくふ吉方             | 鳥取市吉方温泉4-603    | JA鳥取いなば吉方金融支店横        |
| 10  | フレッシュファーム杉崎店          | 鳥取市杉崎465-2      | 鳥取市杉崎                 |
| 11  | フレッシュファーム雲山店          | 鳥取市雲山153-31     | 鳥取市雲山                 |
| 12  | 西郷100円市               | 鳥取市河原町中井336     | 旧JA鳥取いなば西郷ふれあい館前      |
| 13  | 農産物直売所「もちっこ」          | 鳥取市用瀬町用瀬490-1   | JA鳥取いなば用瀬支店敷地内        |
| 14  | 用瀬ふれあい100円市           | 鳥取市用瀬町用瀬490-1   | 農産物直売所「もちっこ」南側        |
| 15  | ふれあいにこにこ市             | 鳥取市気高町勝見619     | JA鳥取いなば気高支店敷地内        |
| 16  | 鹿野おもしろ市場              | 鳥取市鹿野町今市434-1   | 温泉館ホットピア鹿野横           |
| 17  | かちべ伝承館ふれあい市           | 鳥取市青谷町鳴滝448     | かちべ伝承館前               |
| 18  | JA鳥取いなば 青谷支店100円市     | 鳥取市青谷町青谷4053    | JA鳥取いなば青谷支店敷地内        |
| 19  | 青空ふれあい市               | 鳥取市青谷町青谷4064-12 | 青谷ようこそ館内              |
| 20  | 野菜畑のシンデレラ             | 鳥取市湖山町南5-228    | JA鳥取いなば本店横            |
| 21  | さんフレッシュいなば            | 鳥取市弥生町323       | 交流拠点施設「パレットとっとり」店内    |
| 22  | アグリショップ夢菜館            | 鳥取市河原町高福837     | 清流茶屋かわはら「夢菜館」         |
| 23  | 地場産プラザ「わったいな」         | 鳥取市賀露町西3丁目323   | 鳥取港海鮮市場「かろいち」隣        |
| 24  | かみんぐ百彩                | 鳥取市佐治町福園146番地の4 | かみんぐさじ敷地内             |
| 25  | 蒲生ふれあい市               | 岩美町蒲生1098-5     | 共同販売施設 金太郎ハウス         |
| 26  | ふれあい市(たきさん温泉)         | 岩美町外邑110        | たきさん温泉(岩美町介護予防拠点施設)館内 |
| 27  | 新鮮とれたて市場              | 岩美町新井336        | 道の駅「きなんせ岩美」内          |
| 28  | 物産館みかど                | 八頭町大門389-1      | 八頭町大門                 |
| 29  | こおげフレンドセンター           | 八頭町門尾40-2       | JA鳥取いなば郡家支店梨選果場横      |
| 30  | 船岡ふれあい市               | 八頭町船岡389-1      | トスクふなおか店敷地内           |
| 31  | トスク丹比店生産者コーナー         | 八頭町北山57-1       | トスク丹比店内               |
| 32  | 八東フルーツ総合センター          | 八頭町徳丸625        | 道の駅 はっとう              |
| 33  | やずふれあい市場              | 八頭町宮谷249-3      | やずふれあい市場内             |
| 34  | 百彩館                   | 智頭町智頭2052-1     | トスクちづ店内               |
| 35  | 山の郷工房「みちくさの駅」         | 八頭郡智頭町福原770     | 鳥取道智頭福原PAから70m        |
| 36  | 道の駅若桜「桜ん坊」農産物及び特産物販売所 | 若桜町若桜983-2      | 道の駅若桜「桜ん坊」内           |
| 37  | 久米にこにこ市               | 倉吉市横田150        | JA鳥取中央 中央営農センター前車庫    |
| 38  | 旬鮮プラザよってみたい菜          | 倉吉市八屋150-1      | 倉吉市八屋                 |
| 39  | 新鮮組(JA鳥取中央女性会関金支部)    | 倉吉市関金町関金宿263-1  | Aコープせきがね店内            |
| 40  | 道の駅「犬狹」               | 倉吉市関金町山口2030-46 | 国道313号犬狹トンネル関金側前      |
| 41  | ファーマーズマーケット 旬鮮プラザ満菜館  | 倉吉市西倉吉町21-5     | 倉吉市西倉吉町               |
| 42  | 楽市楽座                  | 三朝町大柿           | 道の駅「楽市楽座」国道179号線沿い    |
| 43  | 三朝おひさま市               | 三朝町山田765-3      | 三朝温泉病院向かい             |
| 44  | ファーマーズマーケットハワイ夢マート    | 湯梨浜町久留26-1      | JA鳥取中央羽合支所横           |
| 45  | 道の駅「はわい」              | 湯梨浜町宇野2343      | 9号線青谷羽合道沿線            |
| 46  | 道の駅「燕趙園」              | 湯梨浜町引地563-1     | 中国庭園燕趙園向かい            |
| 47  | ジャコム中央とれ鮮市            | 琴浦町徳万558-1      | トピア東伯店                |
| 48  | 赤碕ふれあい市               | 琴浦町赤碕1997-1     | Aコープ赤碕店前              |
| 49  | 赤碕町漁協直売センター           | 琴浦町別所255        | 道の駅「ポート赤碕」内           |

|    |                       |                         |                  |
|----|-----------------------|-------------------------|------------------|
| 50 | あぐりポート琴浦              | 琴浦町別所255                | 道の駅「ポート赤碕」横      |
| 51 | あぐりポート琴浦2号店           | 琴浦町別所1030-1             | 琴浦PA「物産館ことうら」内   |
| 52 | 赤碕町漁協鮮魚直売センター         | 琴浦町別所1030-1             | 琴浦PA「物産館ことうら」内   |
| 53 | 東伯けんこう直売所             | 琴浦町八橋171-11             | アプト敷地内           |
| 54 | お台場いちば                | 北栄町由良宿1458-15           | 道の駅「大栄」内         |
| 55 | 高間商店                  | 北栄町大谷2112               | 9号線沿線            |
| 56 | 道の駅「北条公園」             | 北栄町国坂1525-92            | 9号線沿線            |
| 57 | どんぐり村ときめき市場           | 米子市淀江町本宮464-2           | 淀江どんぐり村内         |
| 58 | くずも朝市                 | 米子市車尾南1-12-28           | 美咲(旧JA鳥取西部車尾支所前) |
| 59 | JAグリーンはま農産物直売所        | 米子市富益町3393              | JAグリーンはま         |
| 60 | いわお朝市                 | 米子市蚊屋300-2              | 伯耆大山駅踏切横         |
| 61 | JAグリーンさかいみなと農産物直売所    | 境港市渡町1897-1             | JA鳥取西部境港支所裏      |
| 62 | まちなかアスパル              | 境港市本町17                 | まちなかアスパル         |
| 63 | ”海藻農法”による野菜市          | 境港市大正町38                | 妖怪倉庫となり          |
| 64 | さかいみなと中野港漁村市          | 境港市中野町3305              | 鳥取県漁協境港支所1階      |
| 65 | 境港水産物直売センター           | 境港市昭和町9-5               | 境港水産物直売センター      |
| 66 | 物産観光センター みなとまち商店街     | 境港市竹内団地255-3            | 夢みなとタワー1F        |
| 67 | さかいみなと銀座市場            | 境港市中町72                 | 境港おさかなロード沿い      |
| 68 | 境港市さかなセンター            | 境港市竹内団地259-2            | 夢みなとタワー西側        |
| 69 | 大漁市場なかうら              | 境港市竹内団地209              | 夢みなとタワーから北へ約500m |
| 70 | JAせいぶ「ふれあい村アスパル」      | 日吉津村日吉津1450             | JAせいぶアスパル        |
| 71 | 仁王堂ふれあい市              | 大山町宮内                   | 仁王堂公園内           |
| 72 | 香取開拓農協直売所             | 大山町豊房2025               | 香取開拓農協本所         |
| 73 | みくりや市                 | 大山町西坪                   | JR御来屋駅舎内         |
| 74 | 名和いきいき新鮮市場            | 大山町御来屋262-4             | Aコープ名和店内         |
| 75 | 道の駅大山恵みの里             | 大山町名和951-6              | 道の駅大山恵みの里        |
| 76 | お魚センターみくりや            | 大山町御来屋29-4              | 御来屋漁港            |
| 77 | めぐみの里農産物等 直売所         | 南部町阿賀915-2              | JA鳥取西部西伯支所横      |
| 78 | 法勝寺まごころ市              | 南部町法勝寺332-1             | 福祉センターしあわせ横      |
| 79 | 緑水湖ふれあい市              | 南部町下中谷1008              | 緑水園、祐生出会いの館横     |
| 80 | 特産センター野の花             | 南部町鶴田185                | 花回廊正面右側          |
| 81 | 岸本農芸クラブとれたて市          | 伯耆町岸本駅近くの踏み切り横(伯耆町岸本57) | 鳥取銀行岸本支店横        |
| 82 | みぞぐち朝市                | 伯耆町溝口(駅前)               | 伯耆溝口駅前           |
| 83 | 大山ガーデンプレイス            | 伯耆町丸山1800-26            | 大山ガーデンプレイス       |
| 84 | ご当地ファーム山の駅 大山望        | 伯耆町金屋谷1801              | 溝口インターチェンジすぐ     |
| 85 | 殿河内朝市の会               | 伯耆町大殿1010               | ゆうあいパル           |
| 86 | 印賀ふれあい市               | 日南町印賀                   | 農事組合法人「ファームイング」横 |
| 87 | 阿毘縁 もみの木市             | 日南町阿毘縁                  | 旧阿毘縁小学校正門前       |
| 88 | はなみずき青空市              | 日南町中石見                  | 中石見              |
| 89 | ぶらら野菜市                | 日南町生山148-2              | JR生山駅前横ぶらら前      |
| 90 | にこにこ市                 | 日野町根雨380                | JA鳥取西部日野支所前      |
| 91 | 道の駅奥大山 [直売所 みちくさ館]    | 江府町佐川908-3              | 米子自動車道の江府IC入口    |
| 92 | 道の駅奥大山 [物産館 ぶなの森マルシェ] | 江府町佐川908-3              | 米子自動車道の江府IC入口    |
| 93 | 休暇村奥大山                | 江府町御机字鏡ヶ成709-1          | 江府町御机            |
| 94 | 道の駅にちなん日野川の郷          | 日南町生山386                | 日南町生山            |

# 鳥取県行政組織機構(平成31年4月1日現在)

## 【農林水産部】



# 県内の主な農林水産業団体一覧

平成31年4月1日更新

| 区     | 分       | 組 合 名                            | 代表者氏名                      | 郵便番号          | 所 在 地                      | 電 話 番 号          | z F A X 番 号  |              |
|-------|---------|----------------------------------|----------------------------|---------------|----------------------------|------------------|--------------|--------------|
| 組 合   | 農業      | 総合                               | 鳥取いなば農業協同組合<br>(JA鳥取いなば)   | 谷口 節次         | 680-0942                   | 鳥取市湖山町東5丁目261    | 0857-32-1100 | 0857-32-1130 |
|       |         |                                  | 鳥取中央農業協同組合<br>(JA鳥取中央)     | 栗原 隆政         | 682-0867                   | 倉吉市越殿町1409       | 0858-23-3000 | 0858-23-3070 |
|       |         |                                  | 鳥取西部農業協同組合<br>(JA鳥取西部)     | 谷本 晴美         | 683-0802                   | 米子市東福原1丁目5-16    | 0859-34-1141 | 0859-37-5870 |
|       |         | 専門                               | 香取開拓農業協同組合<br>(JA香取開拓)     | 田中 喬          | 689-3316                   | 西伯郡大山町豊房2025     | 0859-53-8228 | 0859-53-8053 |
|       |         |                                  | 大山乳業農業協同組合                 | 小前 孝夫         | 689-2293                   | 東伯郡琴浦町保37-1      | 0858-52-2211 | 0858-53-1501 |
|       |         |                                  | 鳥取県畜産農業協同組合<br>(TORICHIKU) | 木下 智          | 689-1112                   | 鳥取市若葉台南7丁目108-12 | 0857-52-1129 | 0857-52-1131 |
|       |         |                                  | 倉吉市果実農業協同組合                | 花田 幸二         | 682-0847                   | 倉吉市福山154-1       | 0858-28-0307 | 0858-28-0319 |
|       | 共済      | 鳥取県農業共済組合                        | 坂本 昭文                      | 680-0841      | 鳥青取市吉方温泉3丁目811             | 0857-22-8591     | 0857-27-3414 |              |
|       | 森林      | 鳥取県東部森林組合                        | 嶋沢 和幸                      | 680-0947      | 鳥取市湖山町西1丁目328-2            | 0857-28-5751     | 0857-28-9180 |              |
|       |         | 八頭中央森林組合                         | 前田 幸己                      | 680-0461      | 八頭郡八頭町郡家763-10             | 0858-72-1111     | 0858-72-1150 |              |
|       |         | 智頭町森林組合                          | 寺坂 安雄                      | 689-1402      | 八頭郡智頭町智頭1918               | 0858-75-0075     | 0858-75-1192 |              |
|       |         | 鳥取県中部森林組合                        | 小川 克彦                      | 682-0034      | 倉吉市大原1034-1                | 0858-22-6622     | 0858-22-6672 |              |
|       |         | 大山森林組合                           | 椎木 孝明                      | 689-3303      | 西伯郡大山町所子316                | 0859-53-4935     | 0859-53-4760 |              |
|       |         | 鳥取県西部森林組合                        | 生田 公良                      | 683-0351      | 西伯郡南部町法勝寺371-1             | 0859-66-2102     | 0859-66-2896 |              |
|       |         | 鳥取日野森林組合                         | 佐々木秀明                      | 689-4505      | 日野郡日野町舟場277-3              | 0859-72-0066     | 0859-72-1374 |              |
|       | 日南町森林組合 | 平田 広志                            | 689-5211                   | 日野郡日南町生山423-2 | 0859-82-0130               | 0859-820321      |              |              |
|       | 水産      | 沿海                               | 鳥取県漁業協同組合                  | 景山 一夫         | 680-0908                   | 鳥取市賀露町西4丁目1806   | 0857-28-0111 | 0857-28-7060 |
|       |         |                                  | 田後漁業協同組合                   | 田淵 幸一         | 681-0071                   | 岩美郡岩美町田後68       | 0857-72-1531 | 0857-73-0243 |
|       |         |                                  | 中部漁業協同組合                   | 安藤 俊昭         | 689-2104                   | 東伯郡北栄町弓原334      | 0858-36-2139 | 0858-36-2139 |
|       |         |                                  | 赤碕町漁業協同組合                  | 祇園 行裕         | 689-2501                   | 東伯郡琴浦町赤碕1735番地先  | 0858-55-0421 | 0858-55-0423 |
|       |         |                                  | 米子市漁業協同組合                  | 武良 賢治         | 683-9105                   | 米子市葭津1866-1      | 0859-21-9377 | 0859-21-9388 |
|       |         | 内水面                              | 千代川漁業協同組合                  | 寺崎 健一         | 680-1241                   | 鳥取市河原町長瀬34-5     | 0858-85-0853 | 0858-85-0764 |
|       |         |                                  | 天神川漁業協同組合                  | 山崎賀津雄         | 682-0851                   | 倉吉市西倉吉町7-12      | 0858-28-1011 | 0858-28-1116 |
|       |         |                                  | 日野川水系漁業協同組合                | 佐藤 英夫         | 689-3546                   | 米子市熊党410         | 0859-27-3257 | 0859-27-3234 |
|       |         |                                  | 湖山池漁業協同組合                  | 邨上 和男         | 680-0945                   | 鳥取市湖山町南1丁目969-5  | 0857-28-1078 | 0857-28-1530 |
|       |         |                                  | 湖山池漁業協同組合                  | 竹内 聖旻         | 682-0712                   | 東伯郡湯梨浜町上浅津123-20 | 0858-35-2025 | 0858-35-2232 |
|       |         |                                  | 山陰施網漁業協同組合                 | 岩田 祐二         | 684-0034                   | 境港市昭和町2-23       | 0859-42-6381 | 0859-42-3385 |
| 専門    |         | 境港水産加工業協同組合                      | 濱田 勝利                      | 684-0034      | 境港市昭和町12-6                 | 0859-44-1851     | 0859-44-1853 |              |
|       |         | 鳥取県無線漁業協同組合                      | 景山 一夫                      | 684-0046      | 境港市竹内団地107                 | 0859-45-1991     | 0859-45-1993 |              |
| 連 合 会 | 農業      | 鳥取県農業協同組合中央会<br>(JA鳥取県中央会)       | 谷口 節次                      | 680-0833      | 鳥取市末広温泉町723 JA会館内          | 0857-21-2600     | 0857-37-0052 |              |
|       |         | 鳥取県信用農業協同組合連合会<br>(JA鳥取信連)       | 入江 勲頭                      | 680-0833      | 鳥取市末広温泉町723 JA会館内          | 0857-21-2800     | 0857-27-0399 |              |
|       |         | 全国農業協同組合連合会<br>鳥取県本部 (JA全農とっとり)  | 尾崎 博章                      | 680-8502      | 鳥取市末広温泉町724 JA会館内          | 0857-27-2710     | 0857-27-2860 |              |
|       |         | 全国共済農業協同組合連合会<br>鳥取県本部 (JA共済連鳥取) | 森山 昇平                      | 680-0833      | 鳥取市末広温泉町723 JA会館内          | 0857-21-2650     | 0857-27-7059 |              |
|       |         | 森林                               | 鳥取県森林組合連合会                 | 前田 幸己         | 680-0947                   | 鳥取市湖山町西2丁目413    | 0857-28-0121 | 0857-28-1235 |
|       | 水産      | 鳥取県信用漁業協同連合会                     | 板倉 高司                      | 680-0802      | 鳥取市青葉町3丁目111 (流連会館内)       | 0857-23-1351     | 0857-22-0234 |              |
|       |         | 鳥取県内水面漁業協同連合会                    | 佐藤 英夫                      | 689-3546      | 米子市熊党410<br>(日野川水系漁業協同組合内) | 0859-27-3257     | 0859-27-3234 |              |
|       |         | 全国共済水産業協同連合会<br>鳥取県事務所           | 大磯 一清                      | 680-0802      | 鳥取市青葉町3丁目111 (県漁連会館内)      | 0857-23-1362     | 0859-22-9504 |              |



市町村別地域指定の概要

| 市町村番号 | 市町村名 | 農業地域類型区分 |            | 農業振興地域   |          | 都市計画区域   |         | 特定農山村地域指定 | 振興山村地域指定 | 過疎地域指定 | 地すべり防止区域指定(農) | 地すべり防止区域指定(林) | 地すべり防止区域指定(国) | 農村工業等導入実施計画策定 | 自然公園区域指定 | 自然環境保全地域指定 | 離肉生産近代化計画設定                        | 野菜指定産地     | 果樹農業広域連携生産団地             | 市町村番号 |
|-------|------|----------|------------|----------|----------|----------|---------|-----------|----------|--------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------|------------|------------------------------------|------------|--------------------------|-------|
|       |      | 農地指定     | 農地振興整備計画策定 | 広域整備計画策定 | 広域農業団地   | 区域指定     | 線引き     |           |          |        |               |               |               |               |          |            |                                    |            |                          |       |
| 1     | 鳥取市  | 46.3.31  | 49.3.29    | 49.4.9   | 55.4.30  | 45.12.28 | 37.9.20 | H5 44     | 46       |        |               | 1             | 3             | 47            | 38       | H28        | H8・秋冬ねぎ                            |            | (H28) 日本なし、かき、ぶどう、もも、りんご | 1     |
| 2     | 旧国府町 | 47.3.31  | 49.3.11    | 49.4.9   | 53.4.14  | 45.12.28 | 37.9.20 | H5 44     | 46       |        | 1             | 2             | 47            | 44            | 52       | H28        | H8・秋冬ねぎ                            |            | (H28) 日本なし、かき、ぶどう、もも、りんご | 2     |
| 3     | 旧福部村 | 47.3.31  | 48.1.11    | 55.4.22  | H9.4.1   |          |         | H5 46     | 46       |        |               |               |               |               |          | H28        | H8・秋冬ねぎ                            |            | (H28) 日本なし、かき、ぶどう、もも、りんご | 3     |
| 4     | 旧河原町 | 45.3.31  | 46.6.17    |          |          |          |         | H5 43     | 46       | H2     | 2             |               |               |               |          | H28        | H8・秋冬ねぎ                            |            | (H28) 日本なし、かき、ぶどう、もも、りんご | 4     |
| 5     | 旧用瀬町 | 46.11.30 | 48.10.2    |          |          |          |         | H5 41     | 45       |        | 2             | 4             |               |               |          | H28        | H16・秋冬ねぎ                           |            | (H28) 日本なし、かき、ぶどう、もも、りんご | 5     |
| 6     | 旧佐治村 | 45.10.31 | 47.10.13   |          |          |          |         | H5 45     | 43       |        |               |               |               |               |          | H28        | H8・秋冬ねぎ                            |            | (H28) 日本なし、かき、ぶどう、もも、りんご | 6     |
| 7     | 旧気高町 | 47.11.7  | 49.3.16    | 51.3.5   | 30.4.4   |          |         | H5 45     | 43       |        | 1             |               |               |               |          | H28        | H8・秋冬ねぎ                            |            | (H28) 日本なし、かき、ぶどう、もも、りんご | 7     |
| 8     | 旧鹿野町 | 47.11.7  | 49.3.27    | 51.3.5   | 39.10.23 |          |         | H5 43     | 43       | H2     |               |               |               |               |          | H28        | H8・秋冬ねぎ                            |            | (H28) 日本なし、かき、ぶどう、もも、りんご | 8     |
| 9     | 旧青谷町 | 47.11.7  | 49.3.27    | 47.5.16  | 55.5.20  | 46.3.30  | 44.4.17 |           |          |        |               |               |               |               |          | H13 42     | 冬にんじん、秋冬ねぎ                         | 60・夏ねぎ     | 99・春ねぎ                   | 9     |
| 10    | 米子市  | 46.11.30 | 49.4.19    | 47.5.16  | 51.3.30  |          |         |           |          |        |               |               |               |               |          | H13 42     | 冬にんじん、秋冬ねぎ                         | 60・夏ねぎ     | 99・春ねぎ                   | 10    |
| 11    | 旧坂江町 | 47.3.31  | 49.4.19    | 47.5.16  | 51.3.30  | 50.3.31  |         | H5 42     |          |        |               | 1             | 46            | 29            |          | H28        | H1・冬にんじん、H7・夏ねぎ、秋冬ねぎ               | H17・春ねぎ    | H18・ほうれんそう               | 11    |
| 12    | 旧吉吉町 | 47.3.31  | 49.4.19    | 48.3.30  | S14.2.14 |          |         | H5 42     |          |        |               |               | 46            | 61            | 11       | H28        | H3・春ねぎ、H17・夏ねぎ、H18・ほうれんそう          |            |                          | 12    |
| 13    | 旧岡金町 | 46.11.30 | 49.1.14    | 48.3.30  | 41.11.11 |          |         |           |          |        |               |               |               |               |          | H28        | H3・春ねぎ、H17・夏ねぎ、H18・ほうれんそう          |            |                          | 13    |
| 14    | 境美市  | 45.3.31  | 50.12.18   |          | S10.2.16 | 46.3.30  | 44.4.17 |           |          |        |               |               |               |               |          | H28        | H3・春ねぎ、H17・夏ねぎ、H18・ほうれんそう          |            |                          | 14    |
| 15    | 旧町   | 47.11.7  | 49.6.4     | 55.4.22  | 32.10.23 |          |         | H5 45     | 45       | H22    | 1             | 3             | 50            | 38            | 44       | H28        | H8・秋冬ねぎ                            |            |                          | 15    |
| 16    | 旧郡家町 | 45.10.31 | 46.6.17    |          |          |          |         | H5 44     | 44       |        | 1             | 1             | 44            |               |          | H28        | H8・秋冬ねぎ                            |            |                          | 16    |
| 17    | 旧船岡町 | 48.10.19 | 49.3.27    |          |          |          |         | H5 45     | 45       |        |               |               |               |               |          | H28        | H10・秋冬ねぎ                           |            |                          | 17    |
| 18    | 旧八束町 | 45.10.31 | 48.3.11    |          |          |          |         | H5 43     | 46       |        | 1             |               |               |               |          | H28        | H16・秋冬ねぎ                           |            |                          | 18    |
| 19    | 若智町  | 47.11.7  | 49.3.27    |          |          |          |         | H5 42     | 45       |        |               |               |               |               |          | H28        | H18・秋冬ねぎ                           |            |                          | 19    |
| 20    | 湯梨浜町 | 48.10.19 | 49.3.27    |          |          |          |         | H5 44     | 44       |        | 1             |               |               |               |          | H28        | H12・秋冬ねぎ                           |            |                          | 20    |
| 21    | 旧羽合町 | 46.11.30 | 49.10.2    | 45.7.6   | 37.5.15  |          |         | H5 45     | 44       |        |               |               |               |               |          | H13        |                                    | H16・秋冬ねぎ   | H18・ほうれんそう               | 21    |
| 22    | 旧泊村  | 47.11.7  | 49.3.29    | 45.7.6   |          |          |         | H5 45     | 44       |        |               |               |               |               |          | H28        | H16・秋冬ねぎ                           |            |                          | 22    |
| 23    | 旧東郷町 | 46.11.30 | 47.10.13   | 45.7.6   | S26.8.20 |          |         | H5 40     | 42       |        |               |               |               |               |          | H28        | H16・秋冬ねぎ                           |            |                          | 23    |
| 24    | 三朝町  | 48.10.19 | 49.5.22    | 45.7.6   | 33.10.28 |          |         |           |          |        |               |               |               |               |          | H23        | H1・冬にんじん、H3・夏ねぎ、H11・夏ねぎ、H17・ほうれんそう | H18・ほうれんそう |                          | 24    |
| 25    | 北栄町  | 47.11.7  | 49.3.11    | 45.7.6   | H11.5.7  |          |         |           |          |        |               |               |               |               |          | H28        | H16・秋冬ねぎ                           |            |                          | 25    |
| 26    | 旧大栄町 | 45.10.31 | 46.6.17    | 48.3.30  | H10.5.1  |          |         | H5 43     | 46       |        |               |               |               |               |          | H28        | H16・秋冬ねぎ                           |            |                          | 26    |
| 27    | 旧東伯町 | 45.3.31  | 45.12.28   | 48.3.30  | 46.7.30  |          |         | H5 45     | 45       |        |               |               |               |               |          | H28        | H16・秋冬ねぎ                           |            |                          | 27    |
| 28    | 旧赤崎町 | 45.3.31  | 45.12.28   | 48.3.30  | 31.5.10  |          |         | H5 45     | 45       |        |               |               |               |               |          | H28        | H16・秋冬ねぎ                           |            |                          | 28    |
| 29    | 旧西伯町 | 45.3.31  | 46.6.17    | 62.3.27  |          |          |         | H5 47     | 47       |        |               |               |               |               |          | H29        | H7・秋冬ねぎ                            | H9・夏ねぎ     | H21・春ねぎ                  | 29    |
| 30    | 旧会克町 | 46.11.30 | 49.3.30    | 47.5.16  |          |          |         | H5 46     | 46       |        |               |               |               |               |          | H29        | H7・秋冬ねぎ                            | H9・夏ねぎ     | H21・春ねぎ                  | 30    |
| 31    | 旧津本町 | 45.10.30 | 49.6.17    | 47.5.16  |          |          |         | H5 47     | 47       |        |               |               |               |               |          | H24        | H2・秋冬ねぎ                            | H7・夏ねぎ     | H9・春ねぎ                   | 31    |
| 32    | 旧山口町 | 45.10.30 | 49.6.17    | 47.5.16  |          |          |         | H5 47     | 47       | 45     | 1             |               |               |               |          | H24        | H2・秋冬ねぎ                            | H7・夏ねぎ     | H9・春ねぎ                   | 32    |
| 33    | 日吉津村 | 47.11.7  | 49.6.21    |          |          | 35.12.25 | 46.3.30 | 44.4.17   |          |        |               |               |               |               |          | H28        | H7・秋冬ねぎ                            | H9・夏ねぎ     | H9・春ねぎ                   | 33    |
| 34    | 旧大山町 | 45.3.31  | 45.12.28   | 47.5.16  |          |          |         | H5 47     | 47       |        |               |               |               |               |          | H28        | H7・秋冬ねぎ                            | H9・夏ねぎ     | H9・春ねぎ                   | 34    |
| 35    | 旧名和町 | 47.11.7  | 49.3.30    | 47.5.16  |          |          |         | H5 47     | 47       |        |               |               |               |               |          | H28        | H7・秋冬ねぎ                            | H9・夏ねぎ     | H9・春ねぎ                   | 35    |
| 36    | 旧中山町 | 45.10.31 | 46.6.17    | 47.5.16  |          |          |         | H5 49     | 49       |        |               |               |               |               |          | H28        | H7・秋冬ねぎ                            | H9・夏ねぎ     | H9・春ねぎ                   | 36    |
| 37    | 日南町  | 47.11.7  | 49.3.29    | 47.5.16  |          |          |         | H5 41     | 45       |        | 2             | 2             | 38            | 39            | H13      | H24        | H7・夏ねぎ                             | H7・夏ねぎ     | H9・春ねぎ                   | 37    |
| 38    | 日野町  | 46.11.30 | 49.1.14    | 47.5.16  |          |          |         | H5 42     | 46       |        |               |               |               |               |          | H24        | H7・夏ねぎ                             | H7・夏ねぎ     | H9・春ねぎ                   | 38    |
| 39    | 旧江府町 | 47.3.31  | 49.3.23    | 47.5.16  |          |          |         | H5 44     | 44       |        |               |               |               |               |          | H24        | H7・夏ねぎ                             | H7・夏ねぎ     | H9・春ねぎ                   | 39    |

注：1 農業地域類型区分の「都」は「都市的地域」、「平」は「平地農業地域」、「中」は「中間農業地域」、「山」は「山間農業地域」を示す。  
 2 数字は各々の指定、策定、作成、樹立年度等を示す。  
 3 地すべり防止区域指定の「農」は農村振興局、「林」は林野庁、「国」は国土交通省に該当することを表す。

おいしさ満点！とっとりブランド

# 食の宝庫 鳥取県

令和元年6月

鳥取県農林水産業の概要

発行 鳥取県農林水産部

〒680-8570 鳥取市東町一丁目220

電話 0857-26-7589

**県鳥(おしどり)**

水鳥の一種で県内の沼や池に住む保護鳥。美しく、平和な姿をした鳥で、年中県内に生息している。(昭和39年11月21日選定)



**県花(二十世紀梨)**

県の産業・生活などに関係が深く、県花のどこでも見られ、県民に広く愛され、親しまれている。(昭和29年3月22日選定)



**県木(ダイセンキヤラボク)**

強く伸びる姿が本県の自然美を代表する、高山に生息するイチイ科の針葉樹。(昭和41年9月30日選定)



**県魚(ヒラメ)**

県内の沿岸海域で獲れ、高級魚のイメージを持つ本県の栽培漁業の主役魚。(平成2年9月2日選定)