

# 有田 みかんの郷



平成18年9月

有田振興局農業振興課

## 有田地方の概要

**位置** ありだは和歌山県の中北部で東西に流れる有田川流域に位置し、西は紀伊水道に面する海岸地帯から、東は紀伊山地の尾根をなす奈良県境まで、東西約 42km（南北 12km）の東西に長い帯状をなしています。

**交通** 交通輸送機関は地域の西部をJR紀勢線と国道 42 号線が南北に縦走し、自動車専用道路が京阪神からつながり、紀南へと伸びている。東部は国道 424 号線が南北に縦走し、紀北・紀南に通じている。

**気象** この地域は紀伊水道に流れ込む黒潮の影響で温暖快適な気候地帯となっており、年間平均気温 16.0 度、年間降水量 1,600～1,700 ミリと農業生産に恵まれた気象条件である。

**農業** 有田川下流地域では、その土質と気象条件が柑橘栽培を最適にしており、古くからみかん栽培に特化し、”本場有田みかん“の主産地として海岸地帯から標高 300m 近い所にかけて、全国屈指の柑橘地帯が形成されている。先駆者が石垣を積んで開拓した全国一の生産量を誇る温州みかんを中心とする柑橘産地である。

管内の耕地面積の約9割は柑橘類であり、特に主要品目となっている温州みかんを核として、柑橘専作や落葉果樹・花卉・野菜類との複合経営を営む。

有田のあたりはすべて道のほとりにも、とらこらの山にも、みかむという木のおほかるを、霜月ころなりければ、さかりに実となりて、しげくたてるがめに立てみえければ、はしきやし有田の山は冬枯に青葉しげりてこがね花咲く

「鈴屋集巻之四」

歌人本居宣長が寛政六年（一七九四年）一月に有田の地を訪れ、一面に広がるみかん畑をみて詠っています。

伝統と技が受け継がれた『有田みかん』、現在も高品質果実生産に力を注ぎ「日本一有田みかん」をめざしています。

## 市町村別農業概要

(2005 年農林業センサス)

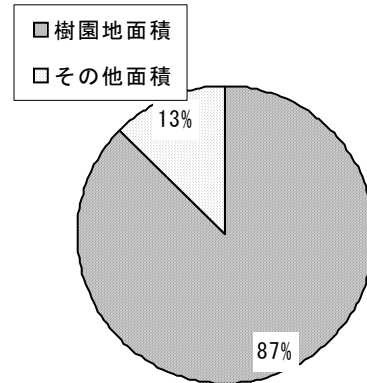
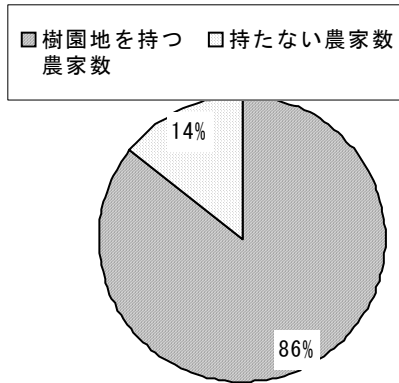
	戸数						耕地面積			
	総農家	販売農家	専業農家	第1種兼業農家	第2種兼業農家	自給的農家	合計	水田	普通畑	樹園地
<b>県計</b>	<b>36,571</b>	<b>25,594</b>	<b>9,250</b>	<b>5,408</b>	<b>10,936</b>	<b>10,977</b>	<b>2,469,335</b>	<b>705,262</b>	<b>102,821</b>	<b>1,649,812</b>
計	5,490	4,256	1,731	1,147	1,378	1,234	466,971	36,585	8,717	420,818
有田市	1,224	1,048	411	287	350	176	111,228	2,820	1,236	107,146
湯浅町	463	390	177	121	92	73	57,752	2,051	396	55,289
広川町	590	454	157	124	173	136	59,335	10,756	1,663	46,470
有田川町	3,213	2,364	986	615	763	849	238,656	20,958	5,422	211,913

# 温州みかんを主体とした果実専門店

## I 農業者

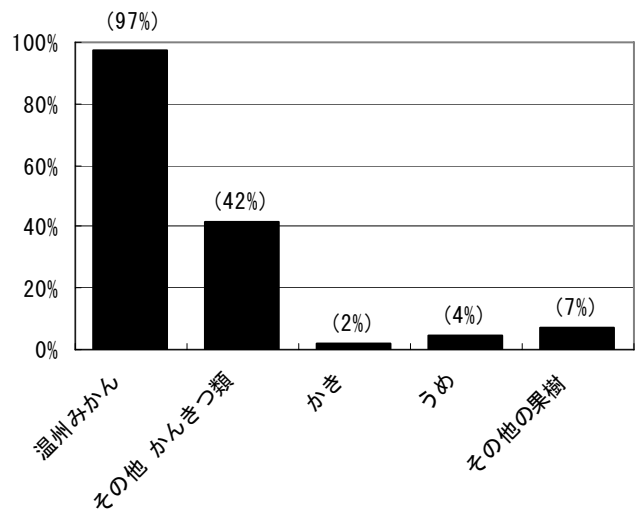
### 1. 園地を持つ総農家数

当地方の総農家数は 5,865 戸（2000 年農林業センサス）であり、そのうち樹園地を持つ農家の割合は 86%と高く、経営耕地面積に占める樹園地の割合も 87%と高い。また、樹園地のほとんどを果樹が占める。



### 2. 品目別農家数の割合

果樹の栽培農家数のうち、温州みかんを栽培している農家の割合が 97%と非常に高い。

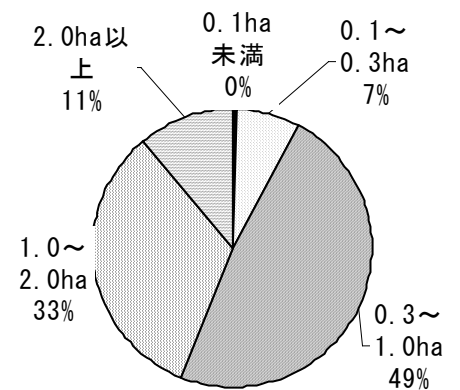


果樹販売農家の品目別栽培農家数の割合

### 3. 規模別農家数の割合

樹園地を持つ農家の経営規模は、平均 0.86ha であり、2ha 以上の大規模農家は 11%で、0.3~2.0ha の小・中規模農家が大半を占めている。

また、園地が多箇所に点在しており、作業効率も悪い。



果樹栽培面積の規模別農家数の割合

## 他品目・多品種で混植も多い園地

### Ⅱ 栽培

#### 1. 品目・品種別栽培面積

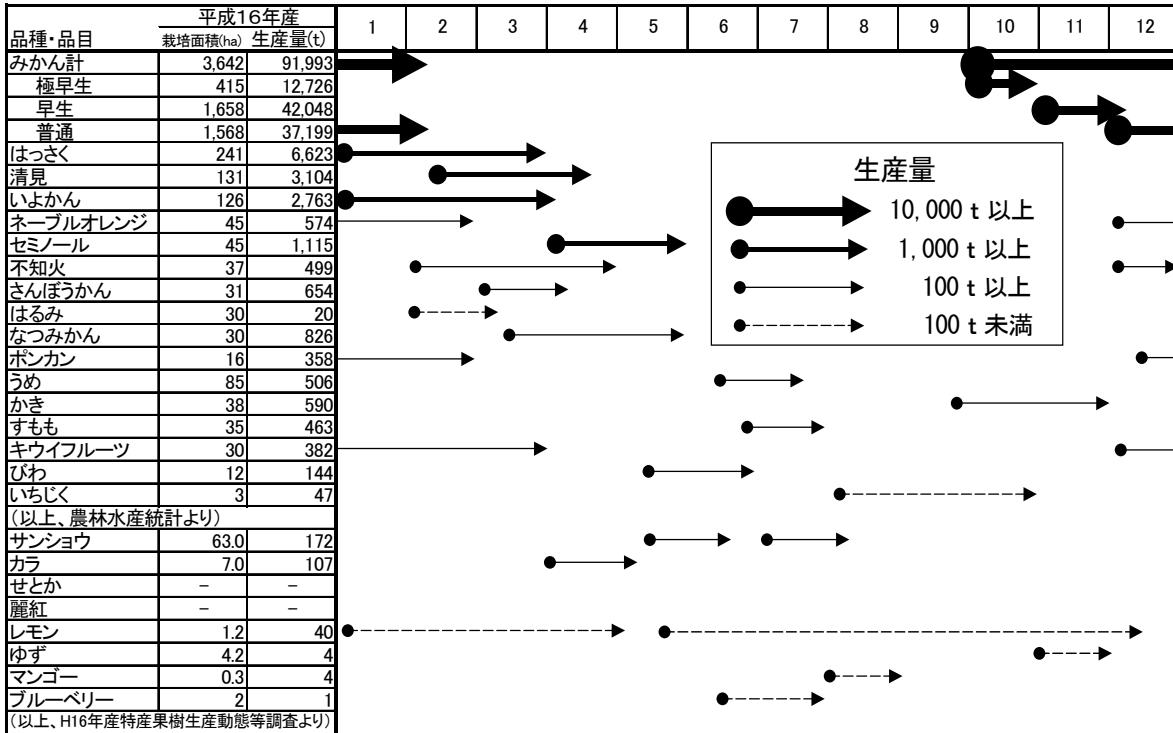
管内の平成16年産果樹の栽培面積は、約4,600haであり、その8割の3,642haが温州みかんである。温州みかんの品種別面積では、宮川早生、興津早生の早生種が最も多く、普通種では向山温州、林温州などが主な品種である。また、はっさく、清見などの中晩かん類や落葉果樹など様々な品目が栽培されている。

品種・品目	平成16年産	
	栽培面積(ha)	生産量(t)
みかん計	3,642	91,993
極早生	415	12,726
早生	1,658	42,048
普通	1,568	37,199
はっさく	241	6,623
清見	131	3,104
いよかん	126	2,763
ネーブルオレンジ	45	574
セミノール	45	1,115
不知火	37	499
さんぼうかん	31	654
はるみ	30	20
なつみかん	30	826
ポンカン	16	358
うめ	85	506
かき	38	590
すもも	35	463
キウイフルーツ	30	382
びわ	12	144
いちじく	3	47
(以上、農林水産統計より)		
サンショウ	63.0	172
カラ	7.0	107
せとか	-	-
麗紅	-	-
レモン	1.2	40
ゆず	4.2	4
マンゴー	0.3	4
ブルーベリー	2	1
(以上、H16年産特産果樹生産動態等調査より)		



# 全国消費地へ果実を周年供給

## 2. 管内の周年供給体制の現状

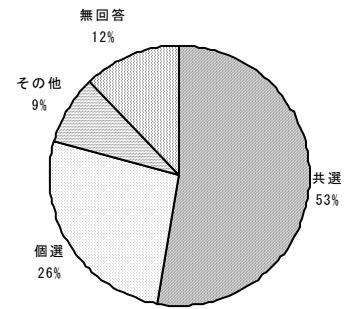


## III 販売

### 1. 共選出荷と個選出荷

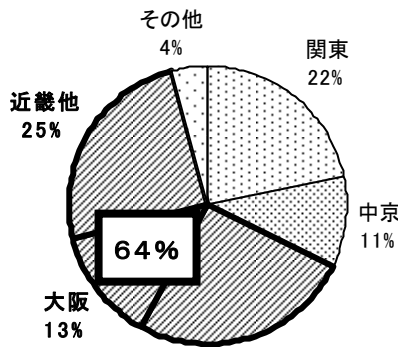
出荷形態として、共選出荷と個選出荷があるが、管内の共同選果場のうち3カ所がJA ありだの直営選果場であり、その他は地域の生産者らが運営する地域共選である。また、個選出荷には、個人で出荷するものと、共同出荷組合を組織して出荷するものがある。

営農実態・意向調査などによると、共選出荷が53%、個選出荷が26%、その他が9%である。

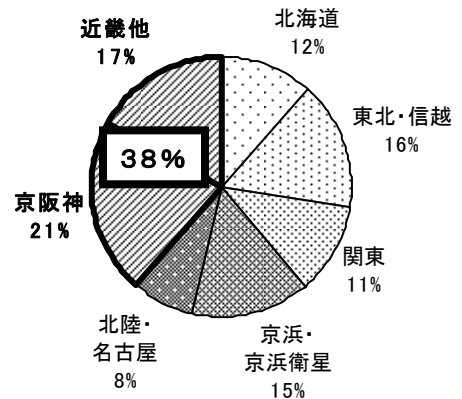


個選出荷の出荷先

は、京都・大阪等64%が関西方面であり、共選全体の出荷先は、関西方面が38%と最も多いものの、関東以北の地域へも多く出荷されている。



地域別出荷割合(個選)



地域別出荷割合(系統共選)

# 有田農業を 担う人達



有田地方農業者大会



交流会の開催



農業士会・4Hクラブ合同研修会  
150以上の農業者が熱心に集う



4Hクラブ活動(総会)  
毎年約20名の新規就農者が農業に夢を託す



みかん収穫体験  
(学校教育への支援)



マルドリみかん現地検討会



みかんセミナー  
意欲ある女性を対象に開催