Ⅱ 和歌山県の農林水産業の動向

1 農業部門

1)農業指標

本県の総農家数は29,713戸、うち販売農家数20,352戸である。販売農家のうち専兼別の比率は専業47.8%、1種兼業13.5%、2種兼業38.7%で兼業農家の比率がやや高い。(2015年「世界農林業センサス」結果より)耕地面積は33,300haであり、その利用形態は水田29.2%、樹園地63.4%、普通畑7.2%である。農業産出額は11,160千万円(構成比:米6.8%果実62.9%野菜15.5%花き5.3%畜産4.7%)

	平 成	27年	海草	那 賀	伊都	有 田	日高	西牟婁	東牟婁
総 農 家	29,713	100.0	6,207	月 4,850	河 3,686	戸 4,419	ラ 5,142	月 4,384	1,025
販 売 農 家	20,352	(100.0)	3,866	3,396	2,349	3,525	3,944	2,892	380
専 業	9,732	32.8 (47.8)	1,725	1,654	998	1,805	1,872	1,446	232
1 兼	2,752	9.3 (13.5)	366	446	289	690	585	355	21
2 兼	7,868	26.5 (38.7)	1,775	1,296	1,062	1,030	1,487	1,091	127
	平 成	28年	海草	那 賀	伊都	有 田	日高	西牟婁	東牟婁
耕 地 面 積	33,300	100.0	6,009	ha 5,321	ha 3,859	ha 5,685	6,370	ha 5,138	913
水 田	9,740	29.2	2,535	1,853	956	514	2,010	1,261	606
樹園地	21,100	63.4 (100.0)	2,848	3,262	2,764	4,928	3,602	3,576	130
みかん	7,670	(36.4)	1,774	812	225	3,836	346	671	6
はっさく	983	(4.7)	79	544	70	118	145	24	3
う め	5,510	(26.1)	106	180	187	52	2,508	2,458	13
\$ \$	765	(3.6)	46	583	135	1	0	0	0
かき	2,630	(12.5)	212	625	1,769	10	9	3	3
普通畑	2,410	7.2	588	208	148	243	764	288	176
	平 成		海草	那 賀	伊都	有 田	日高	西牟婁	東牟婁
農業産出額	千万円 11,160	100.0	千万円 1,636	千万円 1,923	千万円 1,246	千万円 2,54 1	千万円 2,153	千万円 1,268	千万円 191
米	760	6.8	234	148	69	37	156	94	26
果実	7,020	62.9	910	1,254	916	2,052	919	946	22
野 菜	1,730	15.5	369	320	119	75	746	72	31
花き	590	5.3	21	90	23	82	253	87	23
畜 産	530	4.7	39	56	104	189	29	28	61

[※] ラウンドしているため、各数値の積上げが、合計と一致しない場合があります。

(2015年世界農林業センサス・農林水産統計年報・市町村別統計検討協議会調べ)

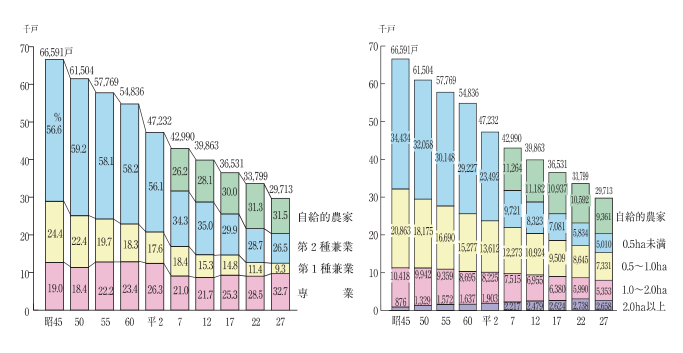
^{※ 「}χ」は、統計法に基づく秘密保護のため、公表されていないものです。

2) 農業を担う人々

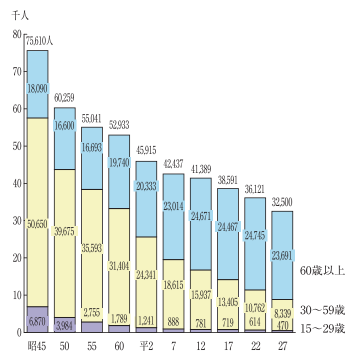
平成27年の農家戸数は29,713戸で減少傾向が続いている。経営規模が1ha未満の農家が73.0%を占める。 年齢別の基幹的農業従事者では60歳以上の占める割合が72.9%と増加してる。平成7年以降、新規就 農者数は増加傾向にある。

農家数の推移

経営規模別農家数の推移



基幹的農業従事者数 (年齢別) の推移



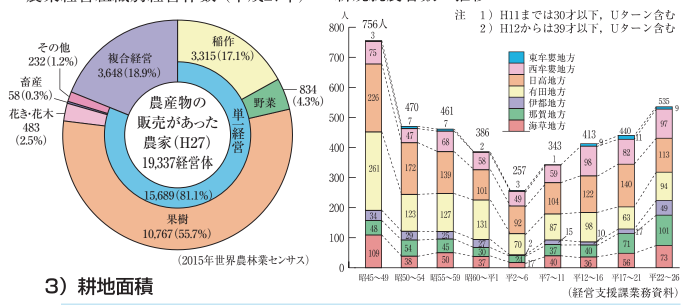
※本調査は、平成8年	より調査対象が変更	〔(総農家→販売農家)
されていますので、	ご利用の際は、ご	注意下さい。

— 農家数—							
	全国	和 歌	山	県	1位	2位	3位
〔平27〕	実数	実数	順位	シェア (%)	県名	県名	県名
総農家数	2,155,082	29,713	35	1.4	長野	茨城	兵庫
販売農家数	1,329,591	20,352	29	1.5	茨城	新潟	福島

(2015年世界農林業センサス)

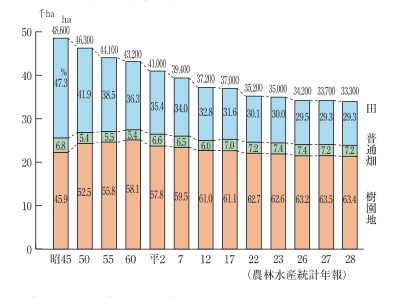
農業経営組織別経営体数(平成27年)

新規就農者数の推移



耕地面積は減少傾向にあるなかで樹園地の比率が高まっている。 施設面積は平成9年の909ha(耕地面積の2.3%)をピークに減少している。

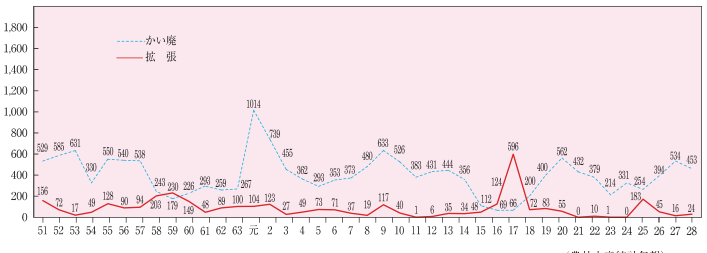
田畑別耕地面積の推移



—— 耕地面積								
(平28)	全国	和歌	山	県	1位	2位	3 1	位
(T20)	実数	実数	順位	シェア (%)	県名	県名	県	名
耕地面積合計(ha)	4,471,000	33,300	38	0.7	北海道	新 潟	茨	城
田	2,432,000	9,740	42	0.4	北海道	新 潟	秋	田
畑	2,039,000	23,600	20	1.2	北海道	鹿児島	青	森

耕地の拡張・かい廃の推移

単位・ha

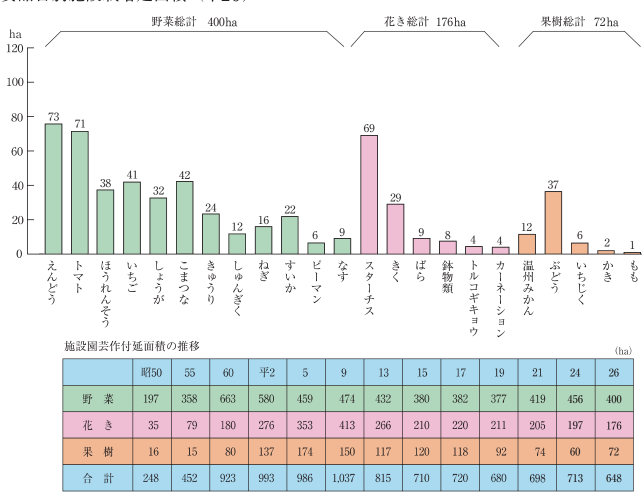


(農林水産統計年報)

施設設置面積の推移



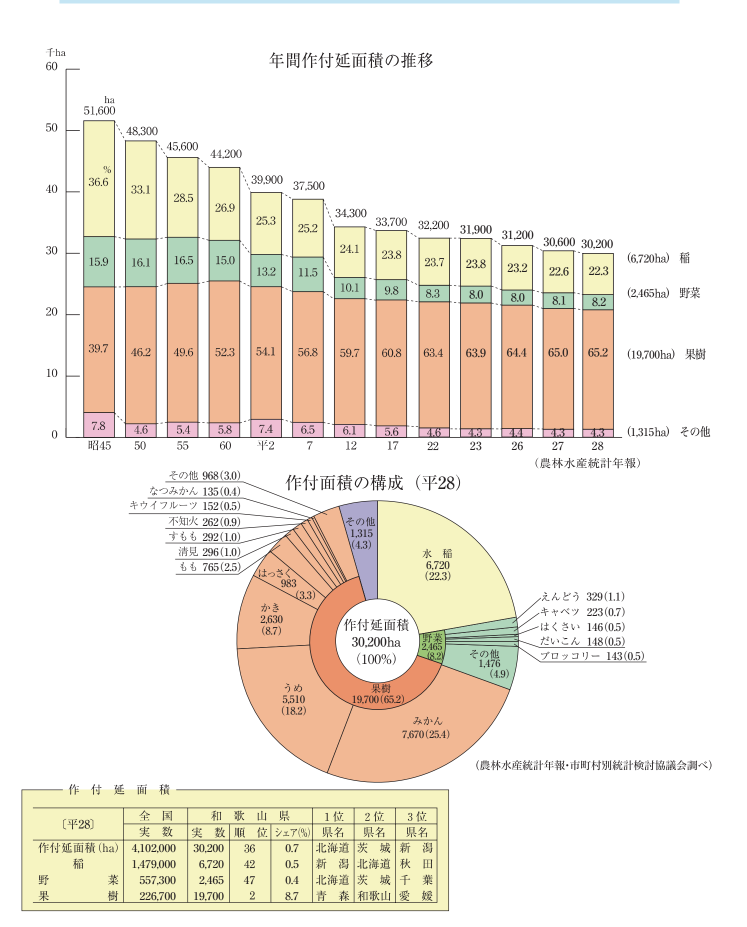
主要品目別施設栽培延面積(平26)



(園芸用施設及び農業用廃プラスチックに関する調査:昭50~平21) (園芸用施設の設置等の状況:平24~平26)

4)農業生産

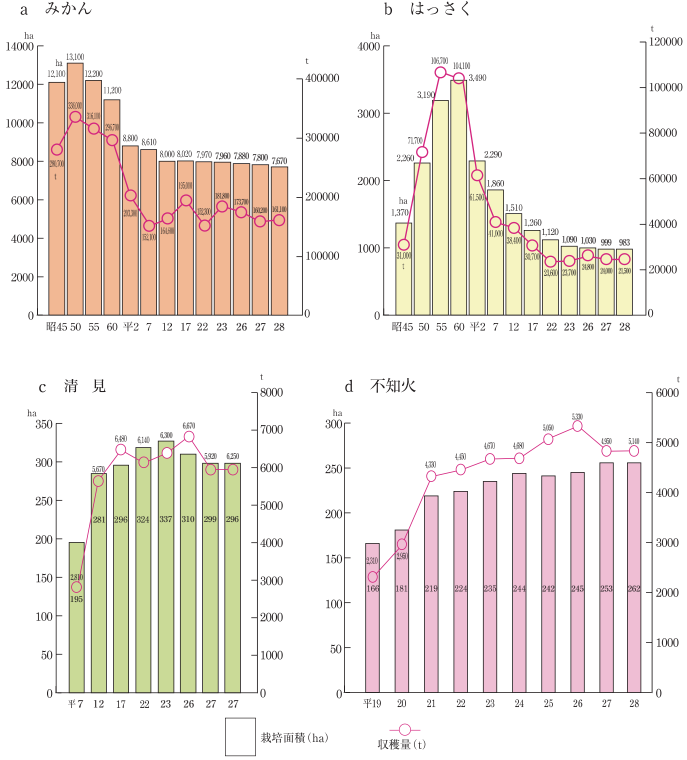
年間作付け面積の構成 — 果樹 (65.2%)・水稲 (22.3%)・野菜 (8.2%) 作付面積は年々減少しているが、本県の基幹品目である果樹の作付面積は全国第2位となっている。



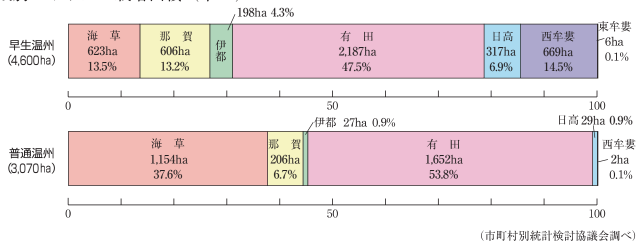
かんきつ類の栽培面積及び収穫量の推移

- みかん: みかんの生産過剰とオレンジ輸入自由化により、昭和50年から平成2年にかけて栽培面積は急激に減少するが、平成2年から緩やかな減少傾向となる。
- はっさく: みかんの転換作物として昭和60年まで栽培面積が増加したが、その後減少傾向に転じ、近年はその傾向が鈍化している。
- 不知火: みかん・なつみかん・いよかん等の転換作物として栽培面積は増加傾向にある。

平成28年の全国順位とシェア (栽培面積) — みかん1位 (17.5%)



地域別・みかんの栽培面積(平28)



市町村別・かんきつ類の栽培面積

〔上位5市町村〕 (平28)

みかん (7,670ha)	有田川町 2,080ha 27.1%		海南 1,370 17.9	ha	1,	i 田市 120ha 14.6%	8	の川市 311ha l0.6%	田辺市 578ha 7.5%		その他 1,711ha 22.3%	
はっさく (983ha)		紀の 538 54.	ha			75	5川町 5ha 6%	月田川門	かつら ぎ町 60ha 6.1% 3.	自 支 丁 ha 9%	その他 199ha 20.2%	
清 見 (296ha)	海南市 55ha 18.6%	55)川市 5ha . 6 %	湯浅 ¹ 36ha 12.2%	ι	有田市 35ha 11.8%		有田川町 33ha 11.1%	ſ	8	の他 2ha 7.7%	
不知火 (262ha)	紀の川市 62ha 23.7%		有田川田 54ha 20.6%	ll.	田道 311 11.8	ha	有田市 24ha 9.2%	23h	a		その他 68ha 26.0%	
	0	1		ı		0		l	(市町		計検討協	 100 議会調べ)

			培面積	ι —										
			全	国		和	歌	山	県	1位	2	位	3 -	位
[:	平28〕		実	数	実	数	順	位	シェア(%)	県名	県	名	県	名
み	か	ん	43,8	300	7,6	570	1	Ĺ	17.5	和歌山	愛	媛	静	岡
		〔平28〕 み か		〔平28〕 実	〔平28〕 実数	〔平28〕 実数実	〔平28〕 実数実数	[平28] 実数 実数順	[平28] 実数実数順位	(平28) 実数 実数順位 シェア(%)	[平28] 実数実数順位シェア(%) 県名	[平28] 実数実数順位シェア(%)県名県	[平28] 実数実数順位シェア(%) 県名 県名	[平28] 実数実数順位シェア(%)県名県名県

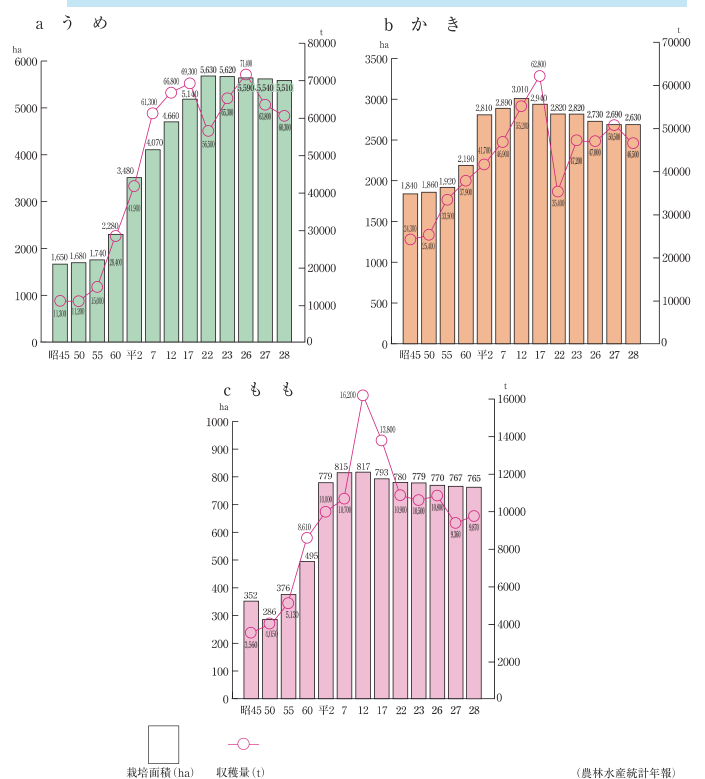
落葉果樹の栽培面積及び収穫量の推移

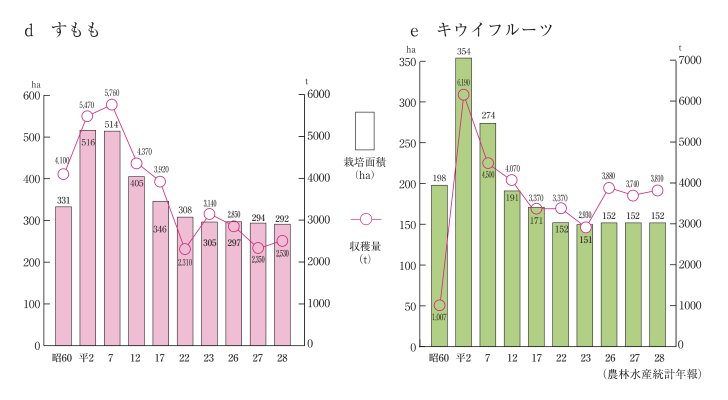
落葉果樹全体では、昭和55年以降みかんからの転作により栽培面積は増加傾向であったが、現 在は横ばいである。

- ●うめ 昭和55年から平成7年にかけ健康食ブームと相まって栽培面積が急増したが、近年は横 ばいとなっている。
- ●かき・もも 昭和55年から平成2年にかけ栽培面積が急増し、それ以降は横ばいとなっている。
- ●すもも・キウイフルーツ 平成 2 年をピークに栽培面積は減少したが、近年は横ばいとなっている。 平成 2 平成 2 年の全国順位とシェア(栽培面積) う め 1 位 (33.6%) ・ か き 1 位 (12.6%)

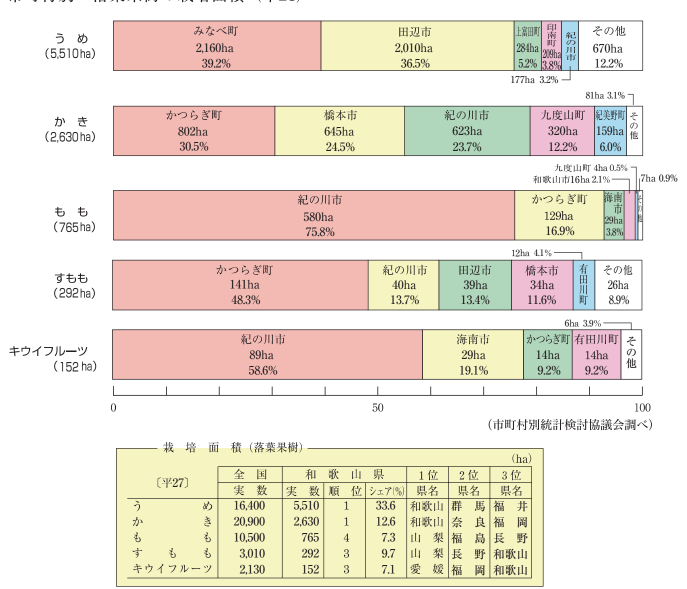
も も 4 位 (7.3%) ・ すもも 3 位 (9.7%)

キウイフルーツ 3位(7.1%)



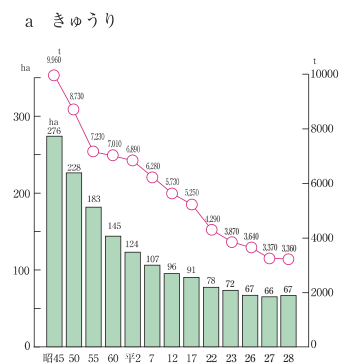


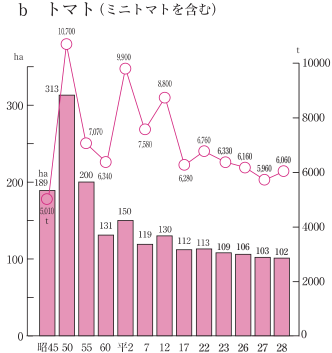
市町村別・落葉果樹の栽培面積 (平28)

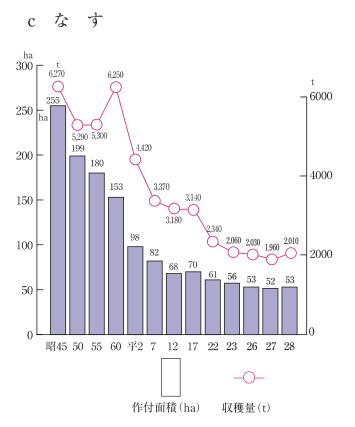


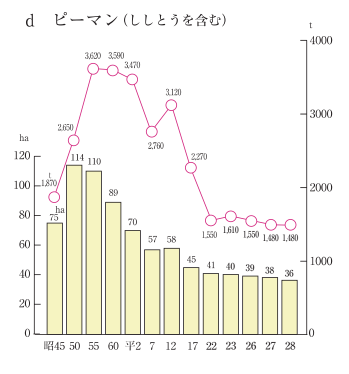
果菜類の作付面積及び収穫量の推移

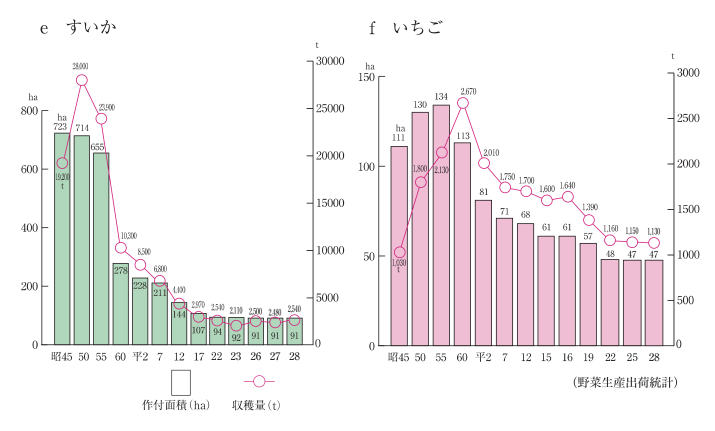
栽培面積は減少傾向であるが、近年は横ばいで推移している。



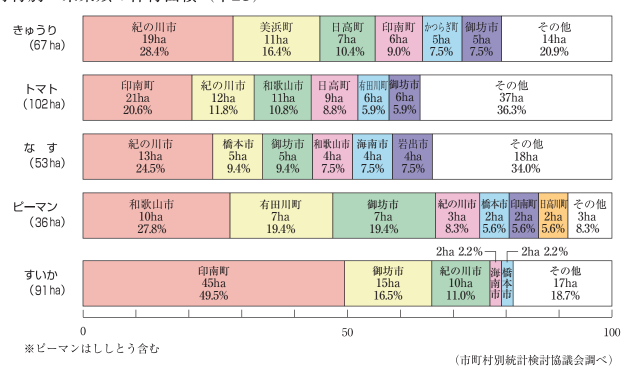








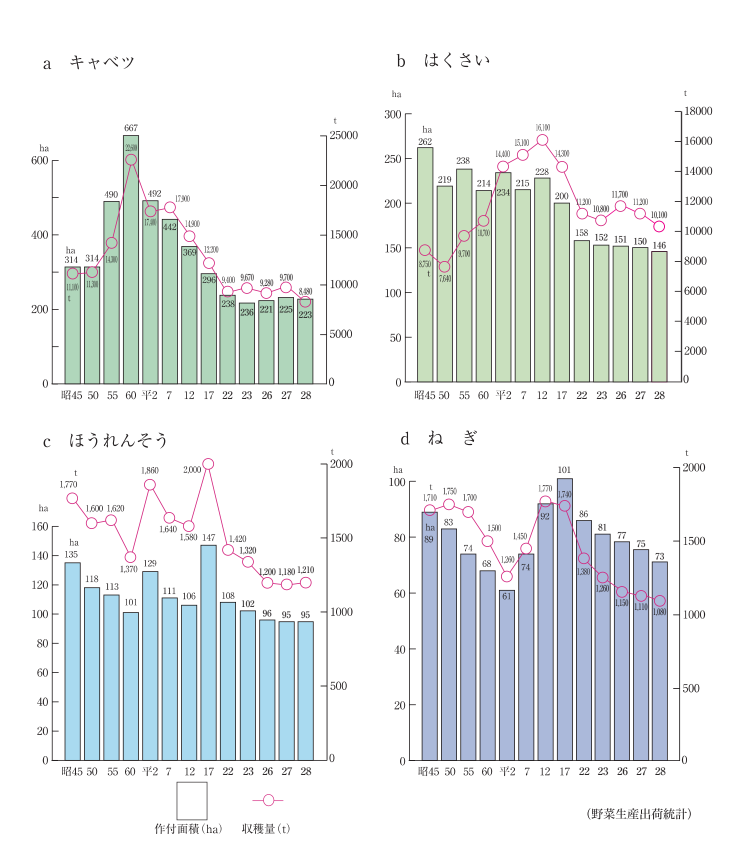
市町村別・果菜類の作付面積 (平28)

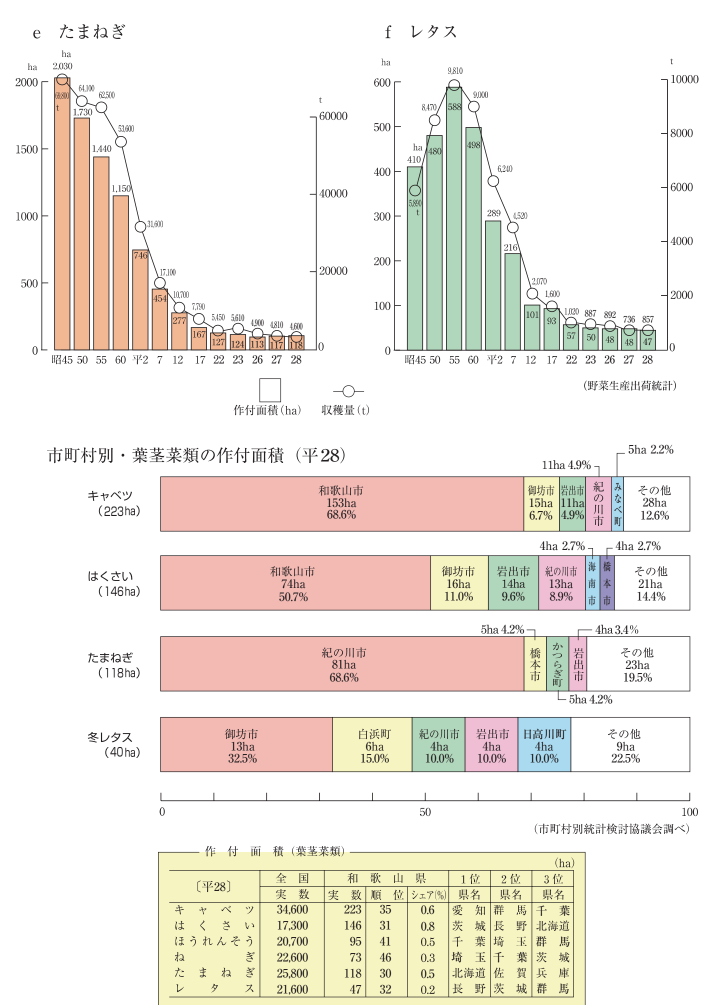


	— 作 付	面	積(果菜	(類)									(ha)	
	(TZ 90)		全 国		和	歌 山	県	1	位	2	位	3	位	
	〔平28〕		実 数	実	数	順位	シェア(%)	県	名:	県	名:	県	名	
き	ゅう	り	10,900		67	41	0.6	群	馬	福	島	宮	崎	
ト	マ	ト	12,100		102	37	0.8	熊	本	茨	城	北海	毎道	
な		す	9,280		53	45	0.6	新	潟	群	馬	山	形	
ピ	マ	ン	3,270		36	28	1.1	茨	城	宮	崎	岩	手	
す	1.7	か	10,400		91	27	0.9	熊	本	千	葉	山	形	
4.1	ち	ٽ	5,370		47	33	0.9	栃	木	福	岡	熊	本	

※県順位は、公表されている統計数値から作成した。

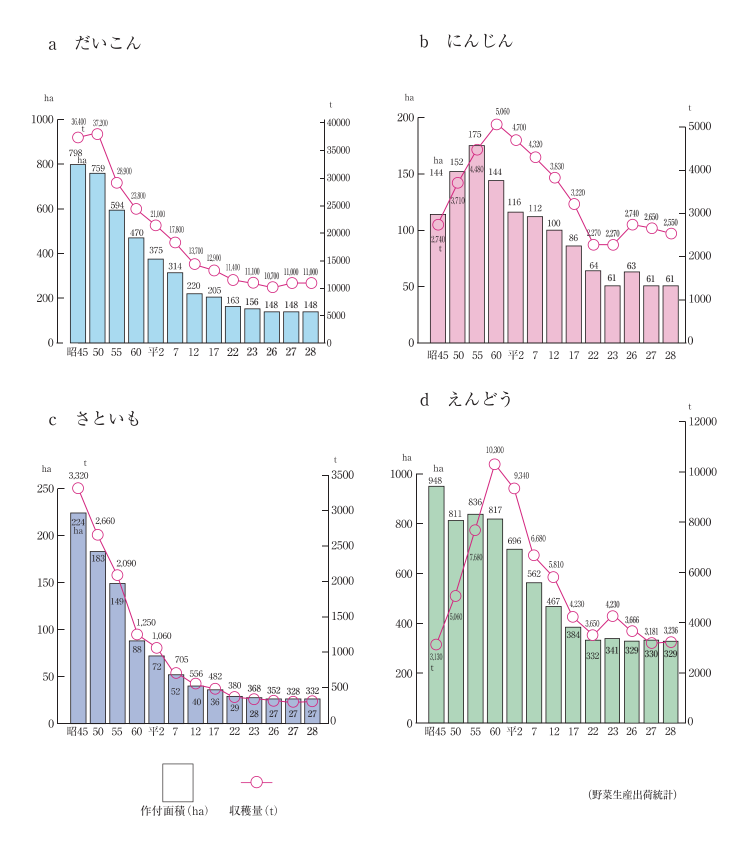
● 近年、栽培面積は減少傾向であるが、近年は横ばいで推移している。



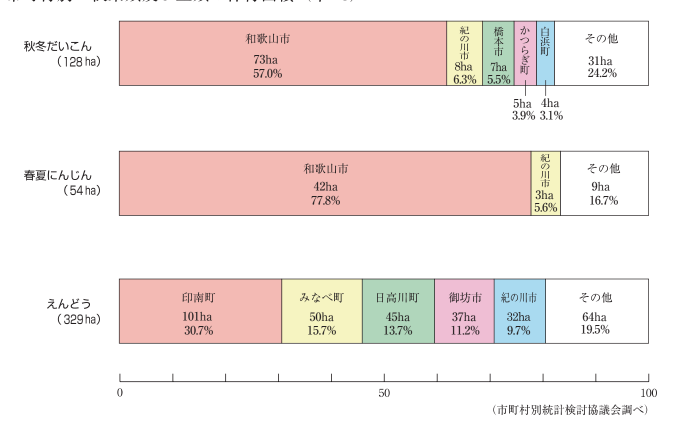


根菜類及び豆類の作付面積と収穫量の推移

• 栽培面積は減少傾向であるが、近年は横ばいで推移している。



市町村別・根菜類及び豆類の作付面積 (平28)

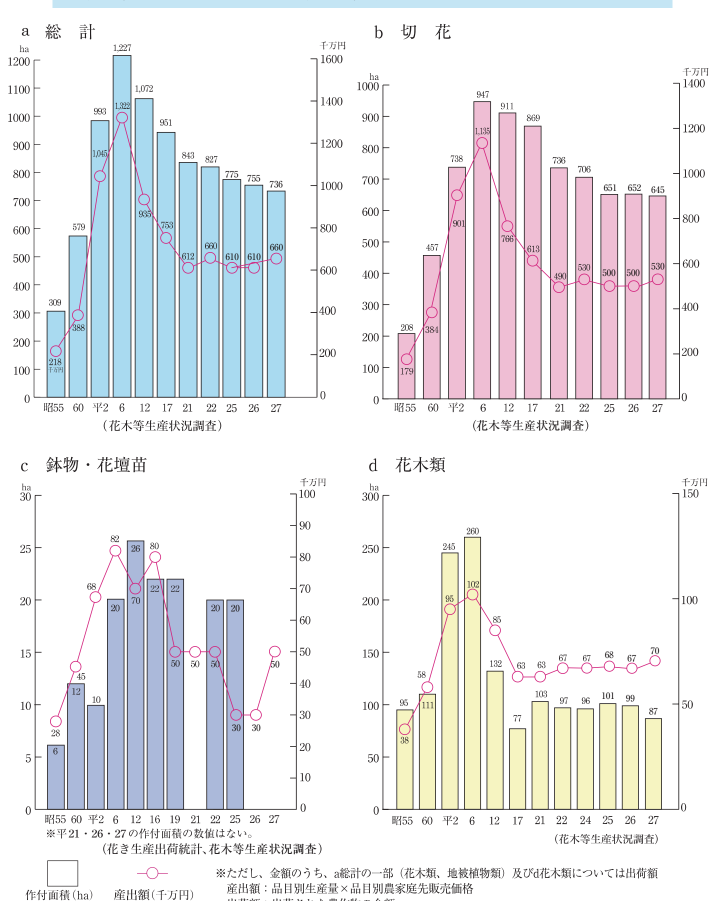


		- 作	一付	血	積	(根菜类	頁・	豆類))								(1)	
_		〔平:	ററി		全	玉		和	歌	山	県	1 位	Ì.	2	<u></u> 位	3	(ha) 位	
_		(ر 20		実	数	実	数	順	位	シェア(%)	県名	4	県	名	県	名	
7	ど	4.1	ح	ん	32,3	300		148	42	2	0.5	北海	道	青	森	千	葉	
V	C	ん	じ	ん	17,8	800		61	35	5	0.3	北海	道	千	葉	青	森	
9	ž	ک	4.1	Ł	12,2	200		27	4	1	0.2	千	葉	宮	崎	埼	玉	
ž	Ž	ん	ど	う	3,8	875		329	4	2	8.5	鹿児	島	和哥	火山	福	島	

※県順位は、公表されている統計数値から作成した。 ※えんどうはさやえんどう、グリーンピースの合計 (野菜生産出荷統計)

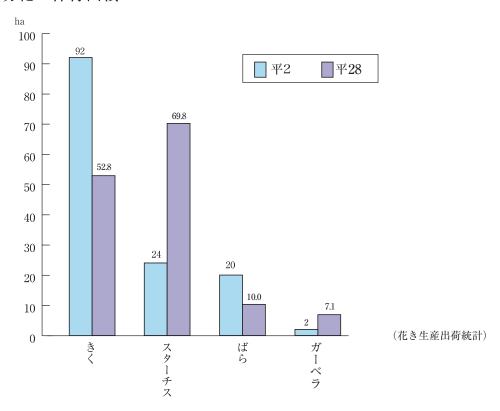
花き生産の推移

花き全体の栽培面積は平成60年から平成2年にかけ需要の増加や野菜からの転換により急激に増加 し、平成6年にピークとなった。その後減少に転じ、近年は横ばいとなっている。

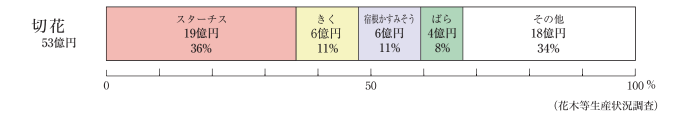


出荷額: 出荷された農作物の金額

主要切花の作付面積



切花生産額の品目別割合 (平27)



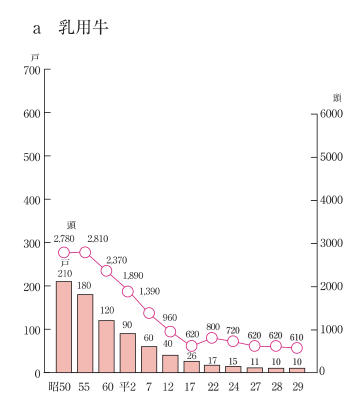
(平27) 全国 和歌山県 1位 2位 3位 実数実数順位シェア(%)県名県名 県名 スターチス 51 19 2 37.3 北海道和歌山長野	産出額	(花 き)—						(億円)	
美数美数順位シェア(%)県名県名県名	(TZ 97)	全 国	和	歌 山	県	1位	2位	3位	
スターチス 51 19 2 37.3 北海道 和歌山 長 野	[十27]	実 数	実 数	順位	シェア(%)	県名	県名	県名	
	スターチス	51	19	2	37.3	北海道	和歌山	長 野	

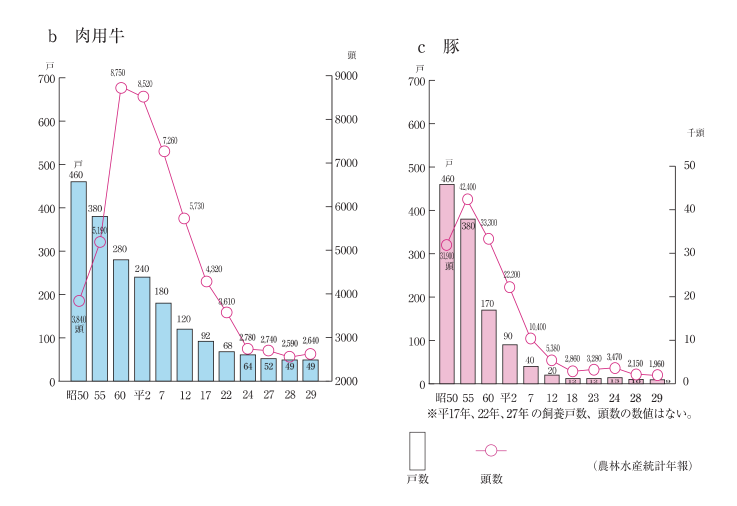
(花木等生産状況調査)

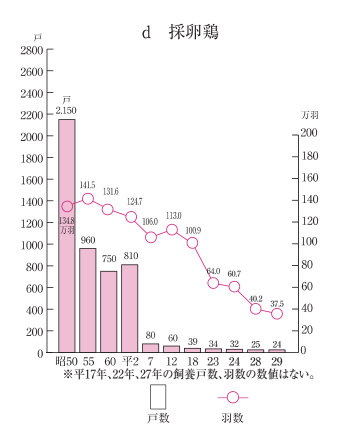
家畜の飼養戸数及び飼養頭羽数の推移

畜産農家数及び飼養頭羽数は減少 傾向であるが近年は横ばいで推移し ている。

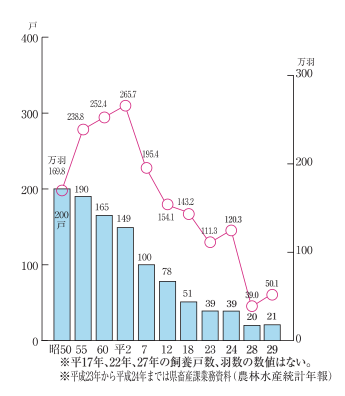
(採卵鶏の農家戸数は平成元年より300羽以上のみ、平成9年より1,000 羽以上のみ、平成14年より種鶏農家除く。)







e ブロイラー



市町村別・家畜飼養頭羽数(平29:乳用牛、肉用牛、豚、採卵鶏、ブロイラー)

乳用牛 (610頭)		古座川町 60.6%		海南市 9.9%	紀の川市 8.5%		の他 .0%
肉用牛 (2,640 頭)	日高川町 25.3%	紀の川市 15.3%	和歌山市 8.7%		・の他 0.7%		
豚 (1,960頭)		つらぎ町 52.0%		5川町 .7%	すさ 17.6		その他 11.7%
採卵鶏 (375 千羽)	橋本市 41.2%		紀の川 18.7°	和歌山市 13.3%		その他 26.8%	
ブロイラ ー (501 千羽)	日高川町 38.7%		有田川 21.0%	広川町 11.3%		その他 29.0%	
	0		50	 		1	100

		全 国	和	歌 山	県	1位	2位	3位
		実 数	実数	順位	シェア(%)	県名	県名	県名
韶	乳用牛(頭)	1,323,000	610	47	0.0	北海道	栃木	岩 手
飼養頭羽数	肉用牛(頭)	2,499,000	2,640	45	0.1	北海道	鹿児島	宮崎
頭	豚 (頭)	9,346,000	1,960	47	0.0	鹿児島	宮崎	千 葉
羽***	採卵鶏(千羽)	178,900	375	44	0.2	茨 城	千 葉	鹿児島
釵	ブロイラー(千羽)	134,923	501	_	0.4	宮崎	鹿児島	岩 手
餇	乳 用 牛	16,400	10	47	0.1	北海道	岩 手	栃木
養	肉 用 牛	50,100	49	43	0.1	鹿児島	宮崎	岩 手
戸	豚	4,670	9	44	0.2	鹿児島	宮崎	茨 城
飼養戸数(戸	採 卵 鶏	2,440	24	34	1.0	千 葉	愛 知	茨 城
尸	ブロイラー	2,310	21	21	0.9	宮崎	鹿児島	岩 手

ブロイラーの飼養頭羽数の和歌山県の順位は、飼養頭羽数の数値がXとなっている県があるため確定できない。

X: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

(農林水産統計年報)

乳用牛、肉用牛、豚、採卵鶏、ブロイラー 〔平29.2.1現在〕

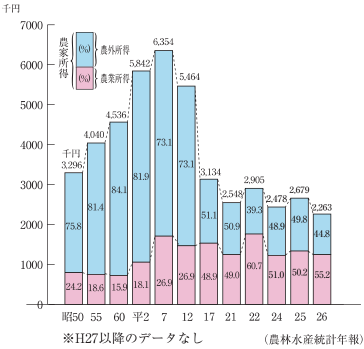
5) 農業所得と農業産出額

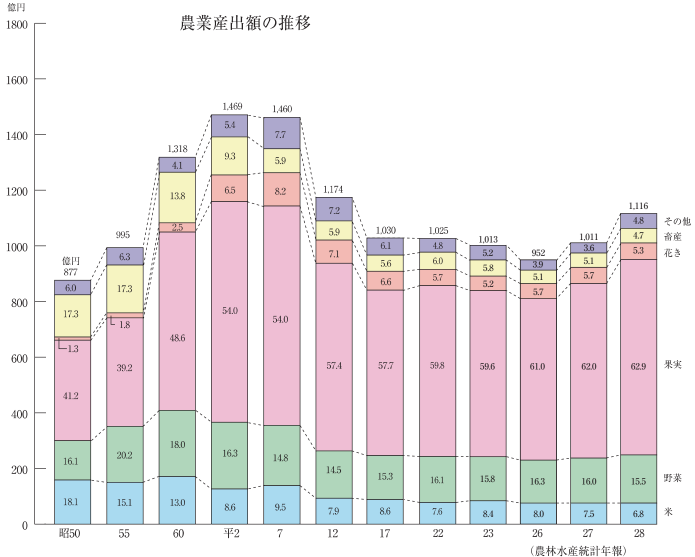
農業産出額はピークの平成3年で1,737億円となり、昭和45年に比べ3.0倍となっている。しかし、平成11年以降ピーク時の60~70%程度の産出額で推移している。

また、生産農業所得も同様の傾向 で平成28年は413億円となり、農家所 得推移も平成8年(6,590千円)をピー クに減少傾向にある。

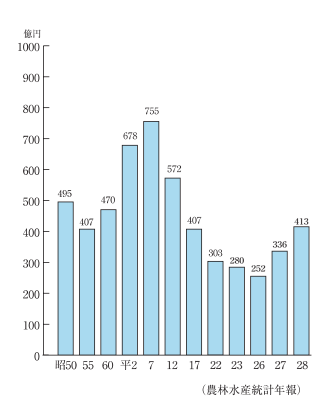
> ※本調査は、平成16年より調査対象 及び調査内容が変更されています ので、ご利用の際はご注意下さい。

農家所得の推移





生産農業所得(県計)の推移



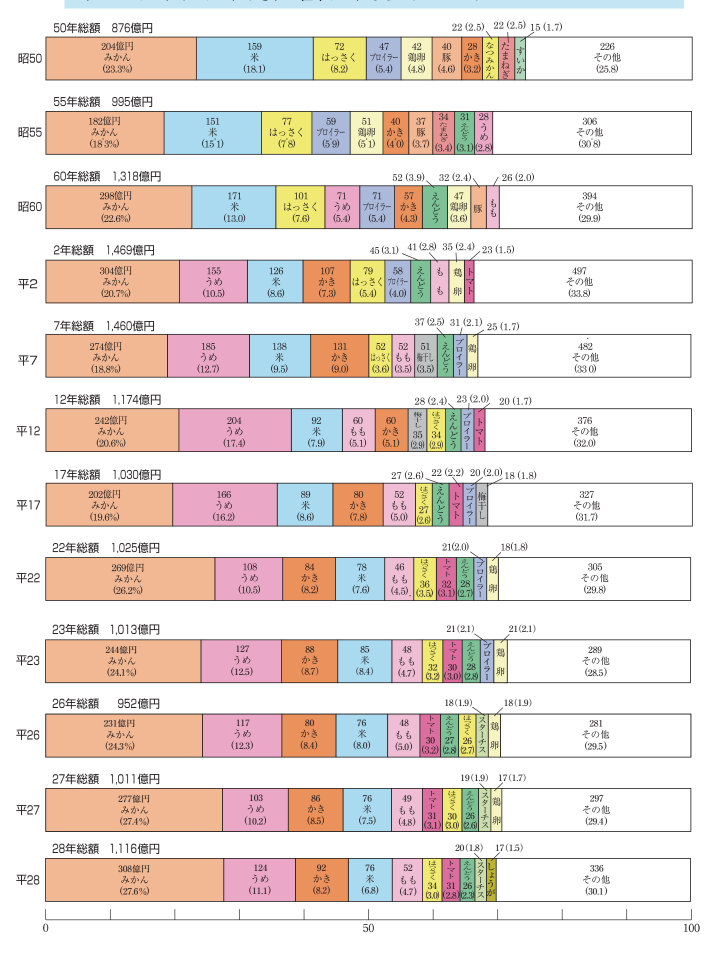
市町村別・部門別農業産出額(平28)

米 (764千万円)	和歌山市 191 25.0%		紀の川i 104 13.6%		橋本市 46 6.0%	44	御坊市 39 5.1%				その他 340 44.5%	
野菜 (1,732千万円)	和歌山市 329 19.0%		印南町 289 16.7%		紀のJ 278 16.1	3		功市 165 9.5%	日高川町 116 6.7%		その他 555 32.0%	
果 実 (7,019千万円)	紀の川市 1,243 17.7%	有田 1,(14.7	029	田辺 833 11.99	3	海南下 688 9.8%		かつらぎ町 559 8.0%			その他 2,667 38.0%	
花 き (579千万円)	御坊市 147 25.4%		紀の川 81 14.0%		·	南町 77 3.3%		田辺市 69 11.9%		5川町 46 7.9%	その他 159 27.5%	
	0					50						100

(農林水産統計年報)

農産物産出額上位10品目の推移

平成28年の農産物産出額を品目別にみると、「うめ」と「みかん」で全体の約39%を占めており、 1位みかん、2位うめ、3位かき、4位米、5位ももとなっている。



6) 農業農村整備事業の基盤整備状況

農業農村整備事業における基盤の整備状況は、畑の農道整備53.9%、かんがい施設整備32.7%、区画整理6.6%で田の区画整理は16.4%となっている。整備済みの農業水利施設については、本格的な保全対策を進めています。

1 畑 (果樹園・普通畑) の整備状況

項目			年度	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27
畑		面	積(ha)	25,100	24,800	24,600	24,500	24,400	24,300	24,200	23,900	23,600
農	道 整	備 済	面 積 (ha)	12,204	12,253	12,344	12,348	12,359	12,458	12,496	12,695	12,720
	整	備	率 (%)	48.6	49.4	50.2	50.4	50.7	51.3	51.6	53.1	53.9
畑地	畑地かんがい施設整備済み面積 (ha)			7,501	7,501	7,501	7,501	7,501	7,552	7,662	7,676	7,710
	整	備	率 (%)	29.9	30.2	30.5	30.6	30.7	31.1	31.7	32.1	32.7
区	画整	理済み	、面 積(ha)	1,520	1,520	1,525	1,525	1,539	1,551	1,551	1,562	1,562
	整	備	率 (%)	6.1	6.1	6.2	62	6.3	6.4	6.4	6.5	6.6

- ・農道整備済みとは、末端農道が整備された畑
- ・畑地かんがい施設整備済みとは、スプリンクラー等の施設が整備されている畑、及び、水源が確保され 必要に応じて散水が可能な畑
- ・区画整理には、農地造成を含む

2 田の整備状況

Ŋ	[目		年度	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27
日	I	面	積 (ha)	10,900	10,700	10,600	10,500	10,300	10,300	10,100	9,870	9,740
D	[画 整	理済み	面 積 (ha)	1,588	1,588	1,588	1,588	1,588	1,601	1,601	1,601	1,601
	整	備	率 (%)	14.6	14.8	14.8	15.1	15.4	15.5	15.9	16.2	16.4

[・]区画整理には、30a未満の小区画を含む。

3 土地改良施設の整備状況

項目	年度	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27
農	業水利施設延長(km)	682	682	682	682	682	682	682	682	682
	保全対策済み延長	24	40	50	52	68	79	95	101	103
た	め池の箇所数	5,566	5,566	5,566	5,453	5,453	5,453	5,453	5,453	5,260
	整備済み箇所数	1,115	1,136	1,163	1,177	1,213	1,226	1,250	1,280	1,300
	整 備 率(%)	20.0	20.4	20.5	21.0	22.2	22.5	22.9	23.5	24.7
農業	業集落排水整備対象人口(人)	61,878	45,003	45,921	45,321	44,781	44,425	44,188	42,940	42,657
	整備済み人口	43,302	43,250	43,527	43,395	42,859	42,492	42,252	41,011	41,094
	整 備 率(%)	70.0	96.1	94.8	95.8	95.7	95.6	95.6	95.5	96.3
広力	域農道整備済み延長(km)	66.9	68.3	68.9	69.8	70.4	71.5	72.1	73.1	73.6

- ・農業水利施設延長は、県営事業以上で造成された幹線施設延長
- ・広域農道の整備済み延長は供用開始済みの延長