



2015 紀の国 **わかやま** 国体

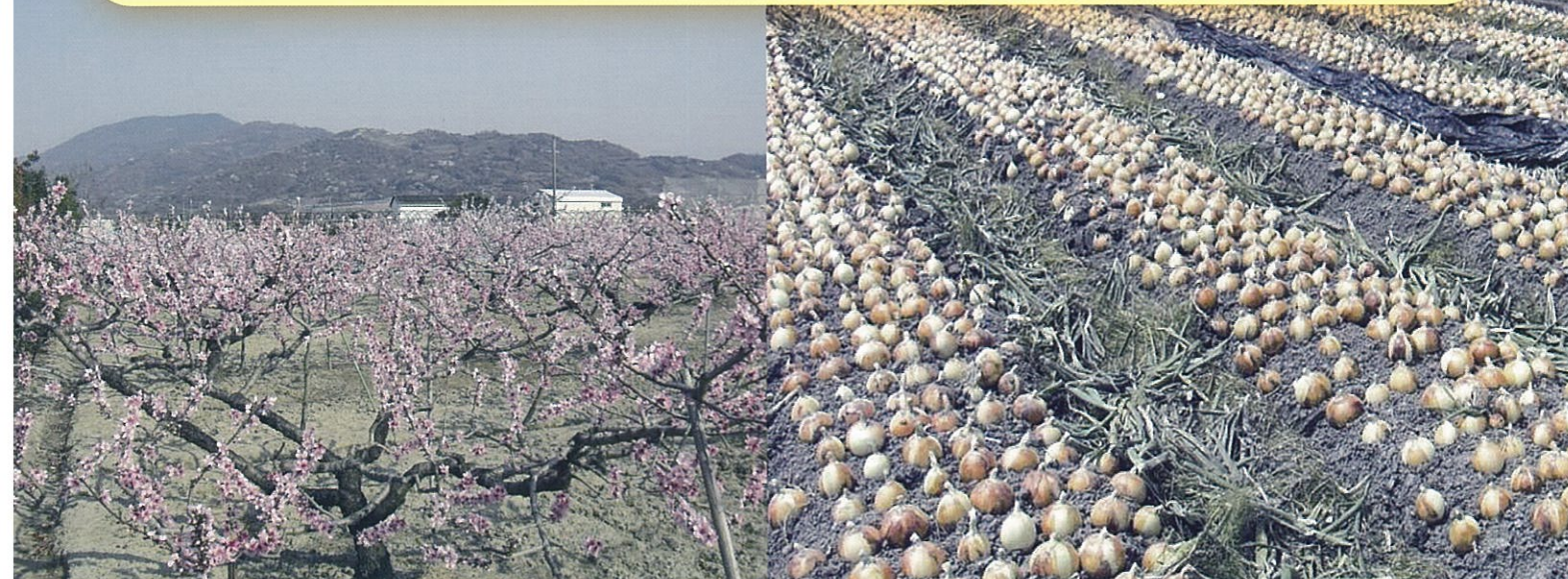
第70回国民体育大会 躍動と歓喜、そして絆

2015 紀の国 **わかやま** 大会

第15回全国障害者スポーツ大会 躍動と歓喜、そして絆

那賀地方の農業

温暖な気候、都市圏に近い立地条件を活かした農業



和歌山県那賀振興局地域振興部農業振興課

〒649-6223 和歌山県岩出市高塚 2 0 9

TEL 0736-61-0025 (直通) FAX 0736-61-1514

HP アドレス <http://www.pref.wakayama.lg.jp/prefg/130200/nousin/index.html>

那賀地方の農業概要

(位置・地勢・気象条件)

那賀地方は紀の川市・岩出市から構成されている。両市は和歌山県北部に位置し、北に和泉山脈、南に紀伊山地を控え、この間を東西に一級河川紀ノ川が流れている。

年間平均気温は16.9℃、年間降水量は1130mmである。また、日照時間は年間2470時間と長く、温暖な気候であるため、様々な農作物が作りやすい地域である。

(紀の川市)

紀の川市は総農家数、耕地面積、農業産出額が県1位であり、県内を代表する農業地帯である。果樹ではモモ、キウイフルーツ、イチジク、ハッサク、野菜ではイチゴ、タマネギ、花きではスプレーギク、葉ボタンなどの栽培面積が県内1位である。

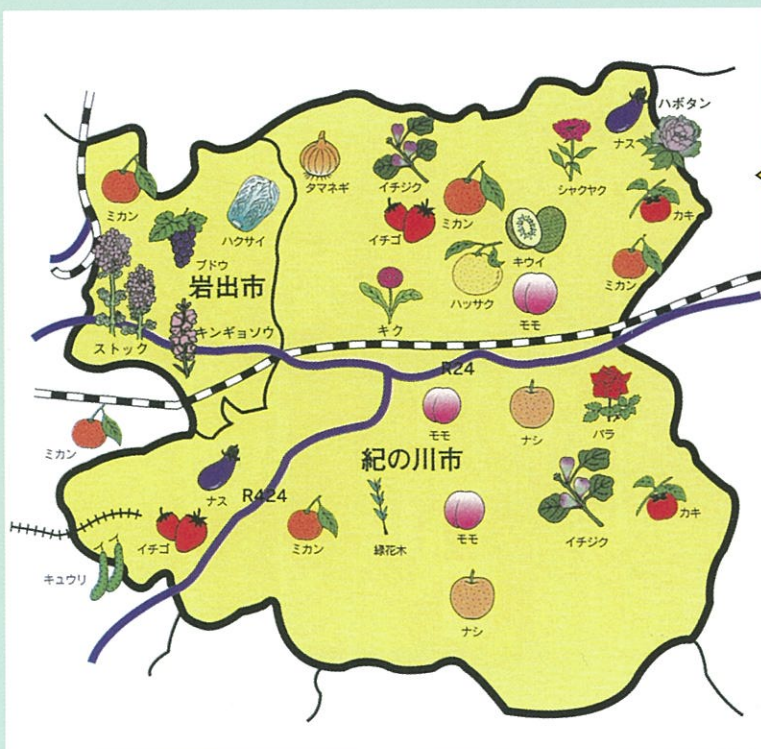
また、旧町ごとに特徴のある農業が展開され、主な農産物は下記のとおり。

- 旧那賀町・・・キウイフルーツ、柑橘類、ウメ、葉ボタン
- 旧粉河町・・・温州ミカン、ハッサクなどの柑橘類、カキやモモなどの落葉果樹
- 旧打田町・・・水稲、イチジク、イチゴ、スプレーギク等の花き類の施設栽培
- 旧桃山町・・・モモ、緑花木
- 旧貴志川町・・・水稲、イチゴ・ナス・キュウリ等の施設栽培

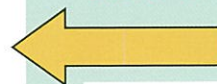
(岩出市)

岩出市は和歌山市や大阪都市圏への交通アクセスに恵まれている。

稲作が中心で裏作としてハクサイ、キャベツ、タマネギ、ナバナ等が栽培されている。施設では、イチゴ、トマト等の果菜類やストック、キンギョソウの花きが多い。果樹は、ブドウ、柑橘類、イチジクが栽培されている。



拡大



産地 (果樹)

モモ、カキ、温州ミカン、中晩柑、イチジク、キウイフルーツなどの多品目にわたる生産が行われている。

モモ、イチジク、キウイフルーツ、ハッサク、ナシは県内1位の産地である。平野部から山間地まで広い地域で様々な果樹が栽培されている。



モモ 生産量(全国第4位)



カキ 主力品種「刀根早生」



ハッサク生産量(全国第1位)



イチジク 生産量(全国第2位)



キウイフルーツ 生産量(全国第3位)

◇ 出荷カレンダー (果樹)

(月)

品目	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ミカン	[Orange bar from month 1 to 9]									[Orange bar from month 10 to 12]		
ハッサク	[Orange bar from month 1 to 4]				[Orange bar from month 5 to 12]							
清見	[Yellow bar from month 1 to 3]			[Yellow bar from month 4 to 12]								
不知火	[Orange bar from month 1 to 2]		[Orange bar from month 3 to 12]									
ネーブル	[Orange bar from month 1 to 2]		[Orange bar from month 3 to 12]									
ウメ	[Green bar from month 1 to 5]					[Green bar from month 6 to 12]						
カキ	[Red bar from month 1 to 8]								[Red bar from month 9 to 12]			
モモ	[Purple bar from month 1 to 5]					[Purple bar from month 6 to 12]						
スモモ	[Red bar from month 1 to 5]					[Red bar from month 6 to 12]						
キウイフルーツ	[Green bar from month 1 to 5]					[Green bar from month 6 to 12]						
イチジク	[Purple bar from month 1 to 6]						[Purple bar from month 7 to 12]					
ブドウ	[Purple bar from month 1 to 6]						[Purple bar from month 7 to 12]					
ナシ	[Green bar from month 1 to 7]							[Green bar from month 8 to 12]				

産地 (野菜・花)

水田裏作として、タマネギ、キャベツ、ハクサイなどが、施設では、ホウレンソウなどの軟弱野菜やイチゴ、トマト等の果菜類が栽培されている。イチゴは県内一の産地である。

花きは葉ボタン、スプレーギク、ストック、キンギョソウなどが栽培されている。



イチゴ 和歌山県育成品種「まりひめ」



葉ボタンは生産量(全国第1位)



山間地の夏秋キュウリ



マルチ栽培のタマネギ



漬物用の水ナス

◇ 出荷カレンダー (野菜・花き)

(月)

品目	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
イチゴ	[Red bar from month 1 to 12]											
キュウリ			[Green bar from month 3 to 12]									
ナス			[Blue bar from month 3 to 12]									
トマト				[Orange bar from month 4 to 12]								
ねぎろ大唐				[Dark green bar from month 4 to 12]								
タマネギ			[Yellow bar from month 4 to 12]									
キャベツ	[Light green bar from month 1 to 12]											
ハクサイ	[Light green bar from month 1 to 12]											
なばな			[Dark green bar from month 3 to 12]									
スプレーギク	[Red bar from month 1 to 12]											
葉ボタン												[Purple bar in month 12]

環境保全型農業

那賀地方は県内でも有機農業や環境保全型農業の盛んな地域である。紀の川市環境保全型農業グループや那賀地方有機農業推進協議会が組織され、技術向上や販売力強化、地産地消の推進などの活動に取り組んでいる。



有機栽培水田での生き物調査



環境保全型農業の先進地研修

ウメの出前授業



食育の推進

管内の小学校で地元農家が指導者となり、米や野菜作りの農業体験や郷土料理の伝承を行っている。



郷土食体験(巻き寿司)



田植え体験

新規就農者・農家の担い手

那賀地方では、毎年約30名が新たに就農している。Uターンや新規参入者など多様な新規就農者に対して就農相談や技術・経営指導を行っている。



新規就農者の研修会
「販売促進のデザイン研修」



新規就農者の現地研修

地域ブランド品の創出

那賀地方には、「あら川の桃」「紀の川柿」「ねごろ大唐」「鞆渚の黒大豆」などの特産物がある。また、紀の川梅干やハッサクの缶詰など加工品づくりも行われており、地域の活性化を担っている。



鞆渚の黒大豆
(紀の川市)



あら川の桃
(紀の川市桃山町)



桃の加工品 (桃ジャム、桃入り金山寺味噌、桃ドレッシング)



紀の川柿 (黒あま)
樹上で脱渋した柿



岩出市特産 ねごろ大唐



紀の川梅干
木熟梅を塩と砂糖で漬けた梅干



手剥きハッサクの缶詰

地産地消の取り組み

管内では地元の新鮮な農産物を提供するJAなどの直売所があり、消費者との交流が盛ん。地元食材の学校給食への供給も行われている。



岩出市特産 なばな



なばなを使った七宝巻きすし



JAなどの農産物直売所 消費者に大人気



農産物や加工品を
学校給食へ供給

管内市町村の概要（面積：ha、戸数：戸、人口：人）

項目	市町村別	管内合計		管内合計		紀の川市		岩出市			
		H17	H22	H17	H22	H17	H22	H17	H22		
土地	耕地面積	水田	11,700	10,700	2,146	2,013	1,580	1,470	566	543	
		普通畑	2,600	2,530	210	220	185	194	25	26	
		樹園地	22,600	22,300	3,585	3,393	3,560	3,370	25	23	
		その他	40	41	5	6	5	6	0	0	
		計	37,000	35,600	5,946	5,632	5,330	5,040	616	592	
	借入耕地	2,424	1,263	417	473	384	432	33	41		
	貸付耕地	806	4,228	174	180	157	165	17	15		
	耕作放棄地	1,342	4,228	689	727	618	664	71	63		
	戸数	総世帯数	384,880	393,553	40,298	42,771	22,508	23,226	17,790	19,545	
		農家戸数	総農家数	36,531	33,799	5,843	5,439	4,882	4,527	961	912
販売農家数			25,594	23,207	4,294	3,872	3,679	3,301	615	571	
専業農家数			9,250	9,644	1,373	1,519	1,231	1,349	142	170	
第1種兼業			5,408	3,854	943	606	868	554	75	52	
第2種兼業			10,936	9,709	1,978	1,747	1,580	1,398	398	349	
主要品目の栽培面積	果樹	温州ミカン	8,020	7,970	964	867	962	865	2	2	
		ハッサク	1,260	1,120	594	545	588	540	6	5	
		モモ	793	780	587	577	585	574	2	3	
		カキ	2,940	2,820	676	654	674	652	2	2	
		スモモ	346	308	55	40	55	40	0	0	
		イチジク	95	93	78	78	75	75	3	3	
		ウメ	5,140	5,630	213	201	210	198	3	3	
		キウイフルーツ	171	152	95	84	94	83	1	1	
	野菜	キュウリ	91	78	25	22	24	21	1	1	
		ナス	70	61	16	16	13	12	3	4	
		ホウレンソウ	147	108	22	29	17	25	5	4	
		イチゴ	61	48	32	29	30	27	2	2	
		タマネギ	167	127	115	90	105	85	10	5	
		ネギ	101	86	26	30	22	26	4	4	
		花き	輪ギク	15	10	7	6	7	6	x	x
			スプレーギク	41	39	12	11	12	11	-	-
バラ	18		15	5	5	5	5	x	x		

(注) 農林業センサス、国勢調査、耕地面積調査、特産果樹生産動態等調査、市町村別統計検討協議会調査、農業振興課調べ結果による。

「-」 事実のないもの、「x」 統計法に基づく秘密保持のため、数値を記載しないもの