

近畿農政局「消費者の部屋」

統計でみる 近畿の農林水産業のすがた

～ 農林水産業の現状や特徴を
わかりやすくご紹介します！ ～

展示期間



令和7年 **10月 14日(火)～10月 31日(金)**
8時30分 ～ 17時(土・日を除く)

初日は13時から、最終日は正午まで。



展示 場所

近畿農政局1階
「消費者の部屋」展示コーナー
京都市上京区西洞院通下長者町下る丁子風呂町
地下鉄「丸太町」駅下車徒歩約15分(京都府庁西隣り)

10月18日は「統計の日」

「統計の日」は、国民の皆様
に統計への関心と理解を深めて
いただくことを目的に、定めら
れました。



【お問合せ先】

近畿農政局 消費・安全部 消費生活課
担当者：千田、高磯 電話：075-414-9771 (直通)
近畿農政局 統計部 統計企画課
担当者：中村、平井 電話：075-414-9620 (直通)



ただいま
展示中

統計でみる

近畿の農林水産業のすがた 10月18日は「統計の日」

展示期間

令和7年**10月14日(火)**
～ **10月31日(金)**

展示場所

近畿農政局庁舎1階
「消費者の部屋」展示コーナー



※ 詳しくは近畿農政局ウェブサイトご覧下さい。

農林水産省で調べていること

気になったこと、ありませんか？

< 近畿農政局



農家Aさん



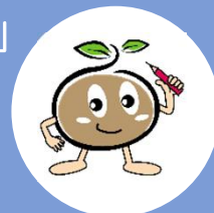
去年の米はどれぐらいとれたんやろ？

主婦Bさん



農業をしている人って何人おるの？
年齢はいくつ？

農林業センサスマスコットキャラクター「つつー」



令和6年産の米は全国で
[面積]約136万haで
[収穫量]約735万トンでした！

令和2年に仕事として
農業を行っている人は全国で
約136万人で、
平均年齢は67.8歳でした！

農林水産省では他にも
調べています！
下のQRコードから、
ぜひ農林水産省や近畿農政局
ウェブサイトをご覧ください！

↓農林水産省「統計情報」↓



↓近畿農政局「統計情報」↓





農業産出額



★農業産出額とは？

農作物などが生み出した価値を、お金で表したものです。



- 近畿における農業産出額は4,915億円で、部門別で見ると野菜の割合が24.2%と最も大きくなっています。
- 全国と比較すると、近畿では米、果実の割合が大きく、畜産の割合が小さくなっていることが分かります。

野菜の上位5品

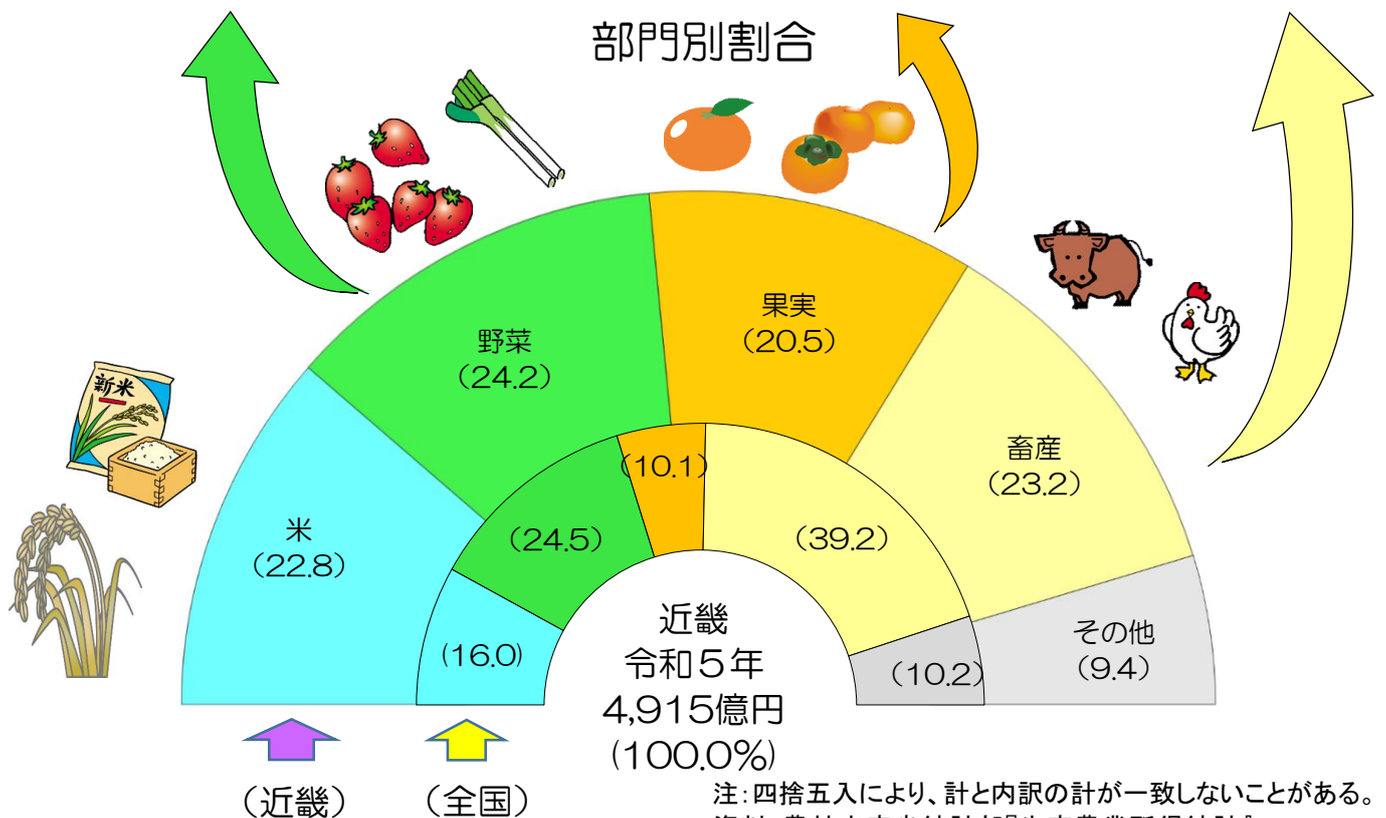
順位	品目	産出額 億円	割合 %
	野菜計	1,188	100
1	いちご	113	10
2	ねぎ	110	9
3	たまねぎ	107	9
4	トマト	87	7
5	なす	71	6

果実の上位5品

順位	品目	産出額 億円	割合 %
	果実計	1,007	100
1	みかん	364	36
2	かき	182	18
3	うめ	148	15
4	ぶどう	80	8
5	もも	59	6

畜産の上位5品目

順位	品目	産出額 億円	割合 %
	畜産計	1,140	100
1	鶏卵	433	38
2	肉用牛	295	26
3	生乳	209	18
4	ブロイラー	104	9
5	豚	40	4

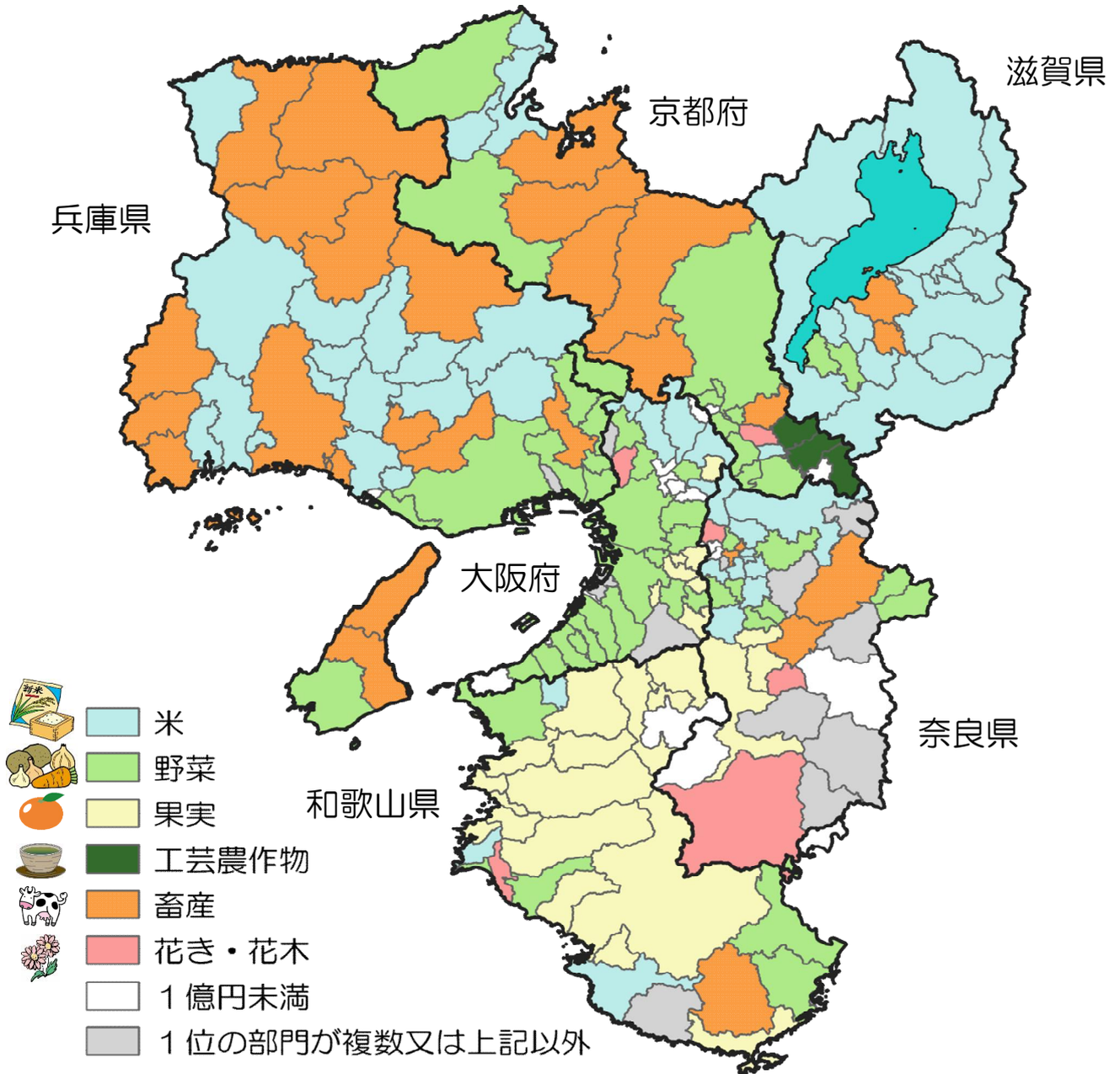




農業産出額



農業産出額の1位部門の市町村別マップ (令和5年) (近畿)



どんなことがわかるかな？



滋賀県では、たくさんの市町村で米が1位だね！

京都府では茶などの工芸農作物、和歌山県ではみかんなどの果実が1位の市町村があるね！

自分の住んでいるところはどれが1位か探してみよう！



米・野菜



近畿の収穫量ランキング

(米のみ令和6年産、その他は令和4年産)



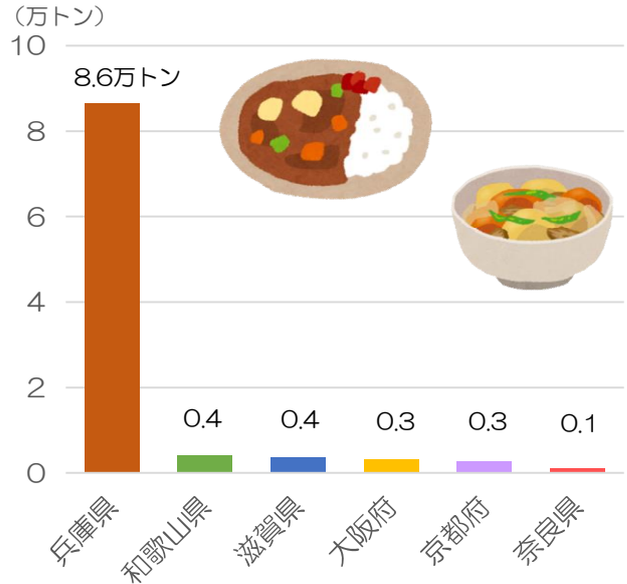
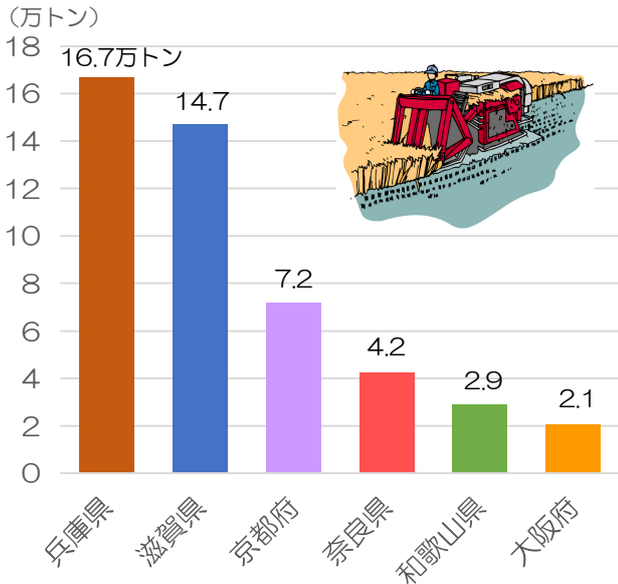
米

たまねぎ



米の収穫量が1番多かったのは
兵庫県で16.7万トンでした。

たまねぎの収穫量が1番多かったのは
兵庫県で8.6万トンでした。



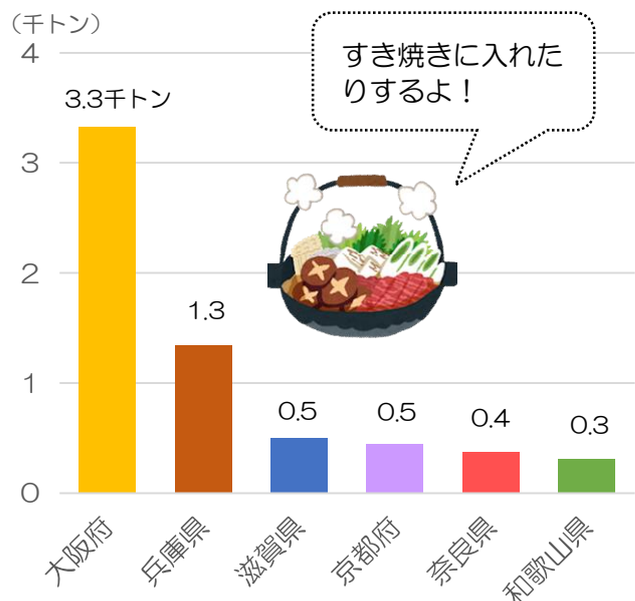
グリーンピース

しゅんぎく



グリーンピースの収穫量が1番多かったのは
和歌山県で2.1千トンでした。

しゅんぎくの収穫量が1番多かったのは
大阪府で3.3千トンでした。



果樹・茶

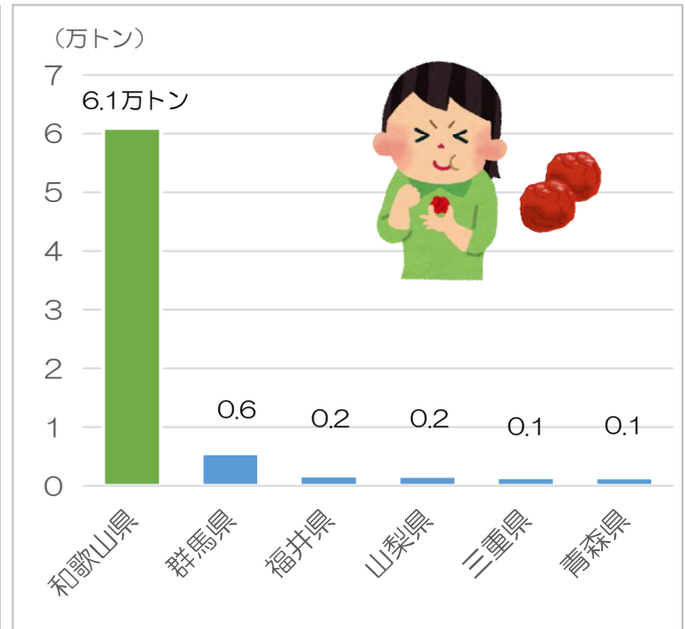
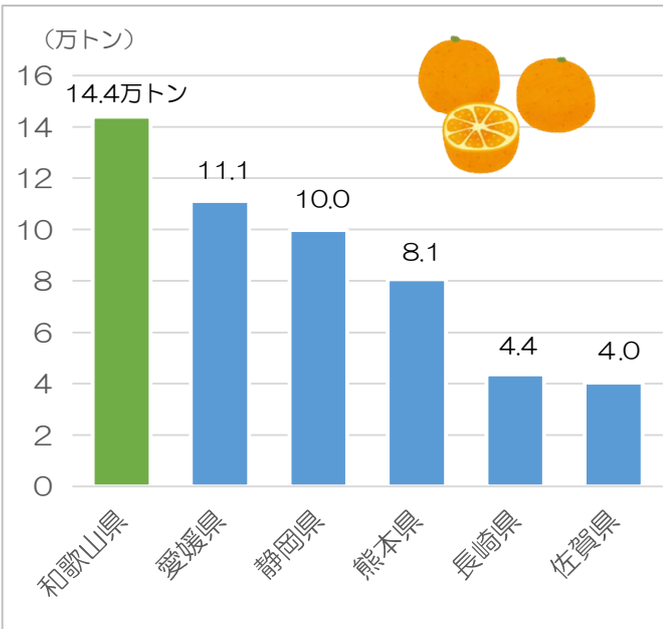
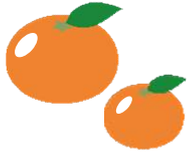
全国の収穫量ランキング

(茶のみ令和6年産、その他は令和5年産)

みかん

うめ

みかんとうめの収穫量は和歌山県が全国で1番でした。



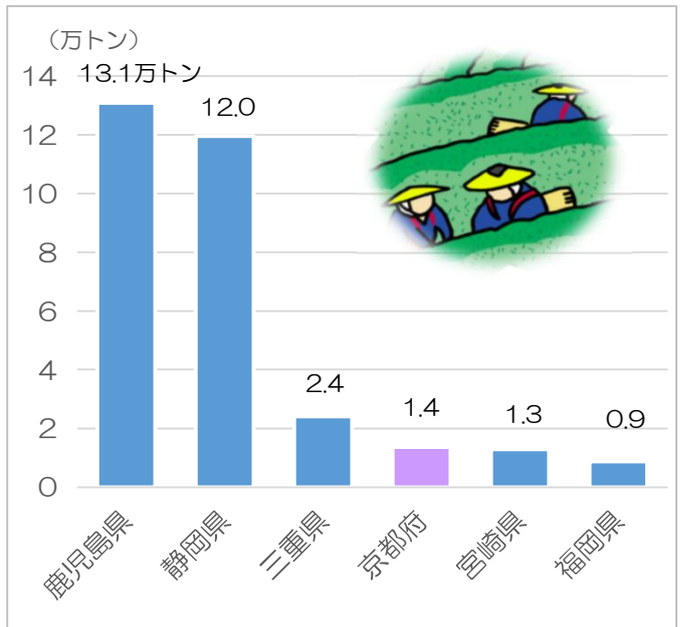
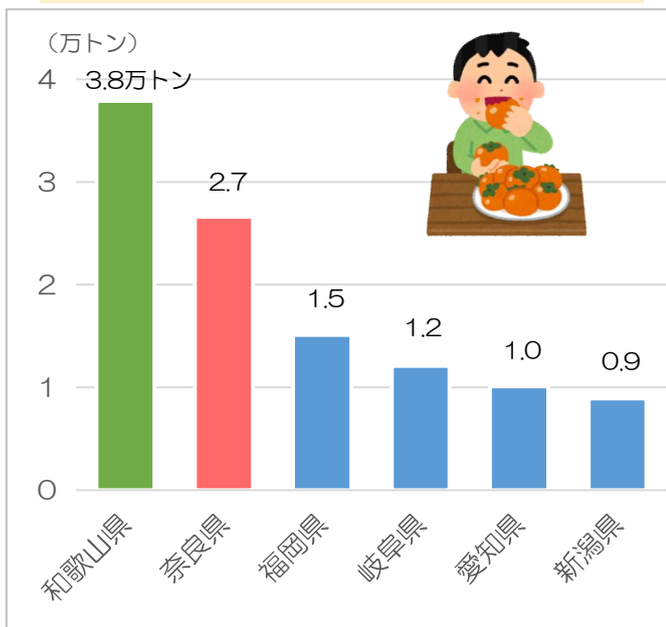
かき

茶



かきの収穫量は和歌山県と奈良県が全国トップ2でした。

京都府の茶の収穫量は全国で4番目でした。



畜産

- 乳用牛、肉用牛、豚、卵用にわたりの飼っている数は、**兵庫県**が1番でした。
- その他にも、**滋賀県**では肉用牛、**京都府**では豚が多く飼われています。

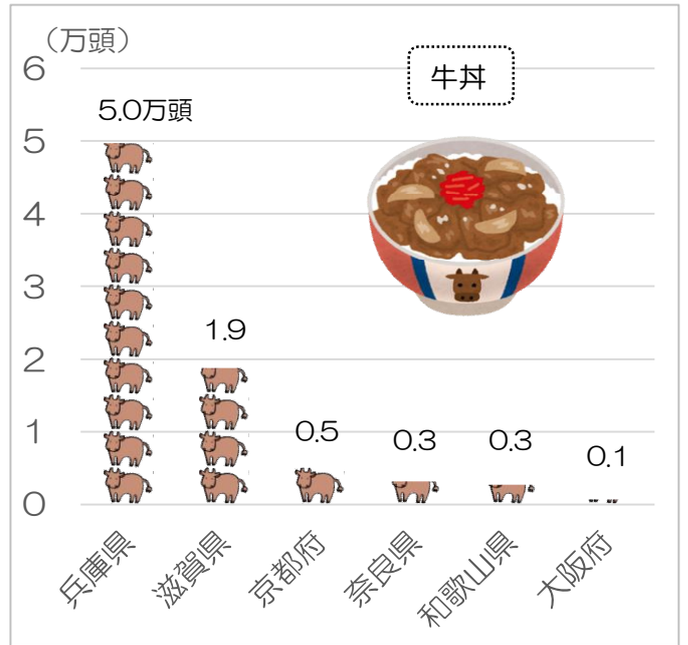
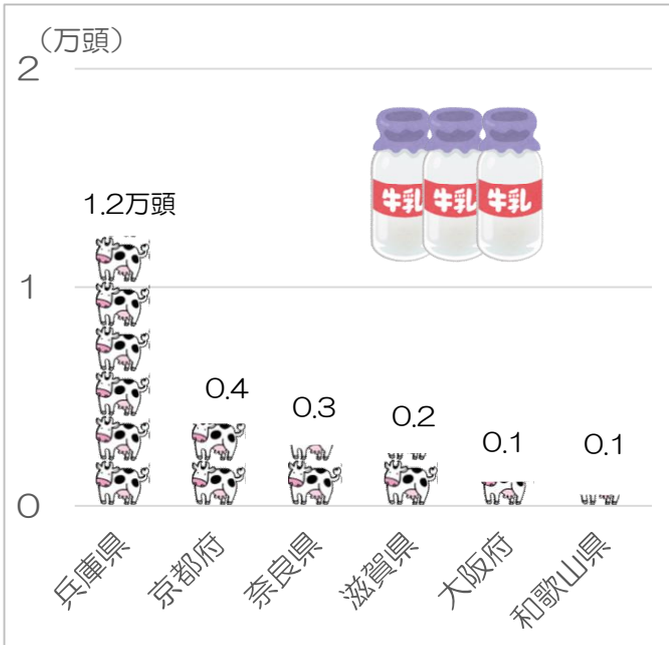


家畜を飼っている数（令和6年）（近畿）

乳用牛



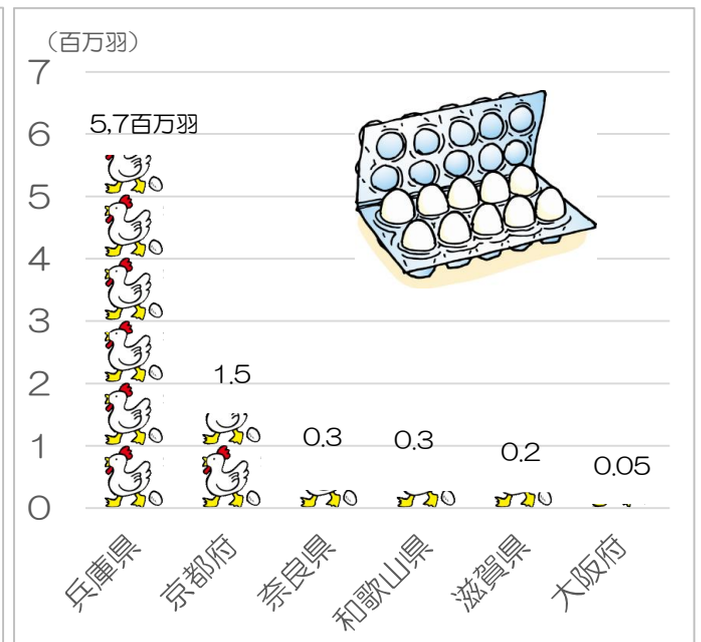
肉用牛



豚



卵用にわとり

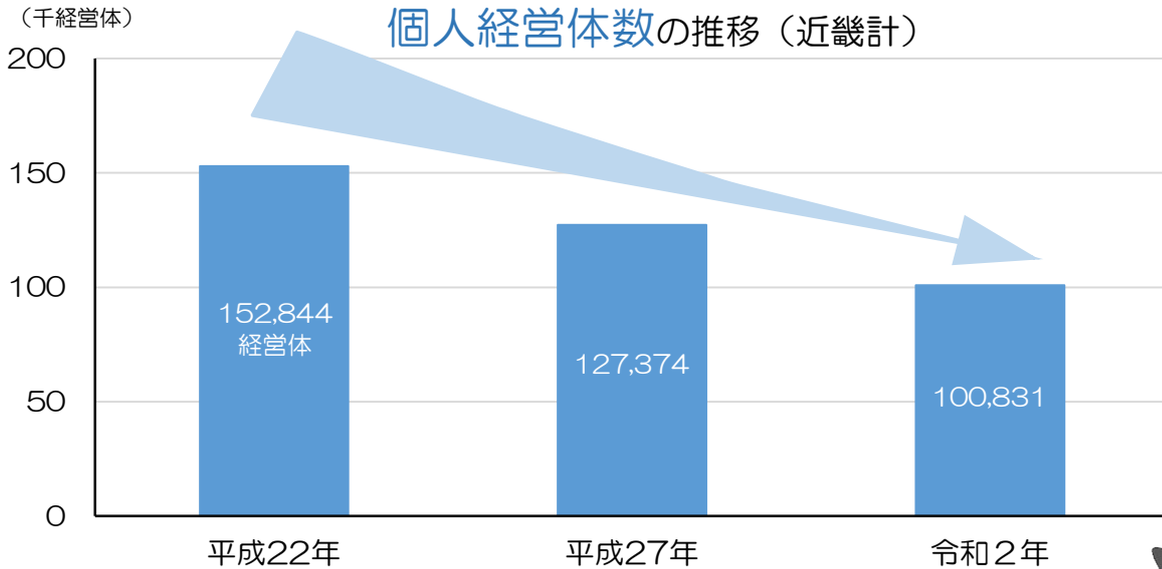




農家・農業を営む法人



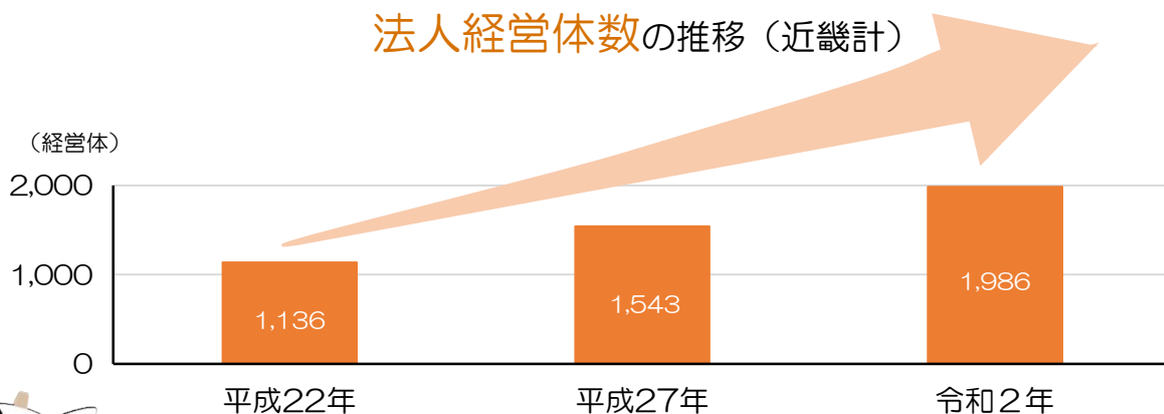
- 農業を営んでいる個人や家族を「個人経営体」と呼びます。
個人経営体の数は減少傾向にあります。



- 過去10年間で約34%減少しています。この背景には、高齢化や後継者不足などの要因も含まれていると考えられます。



- 農業を営んでいる会社や法人を「法人経営体」と呼びます。
法人経営体の数は増加傾向にあります。



- 過去10年間で約75%増加しています。法人経営のメリットとしては、経営の安定化や作業の効率化などが挙げられます。

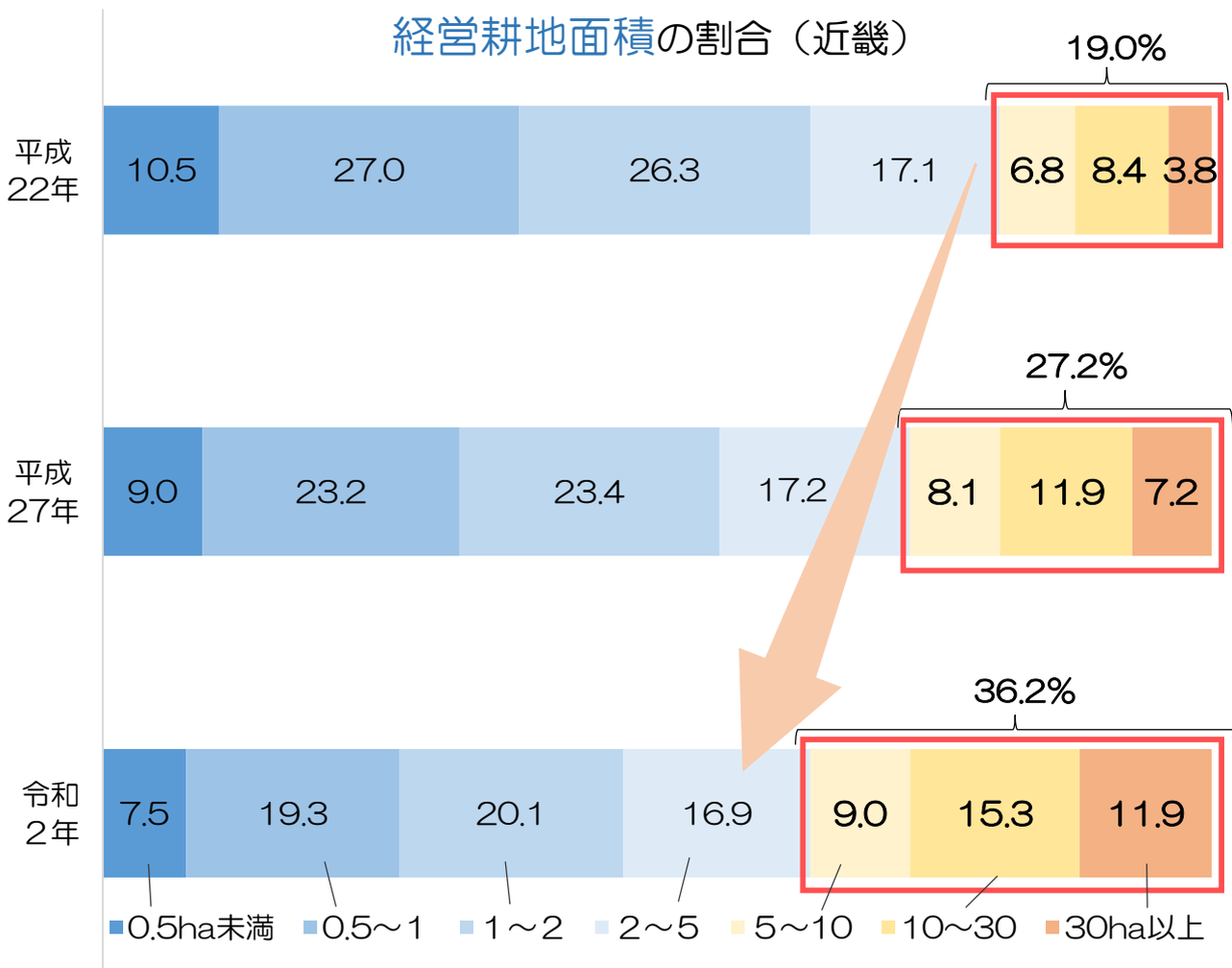




経営耕地面積



- 米や野菜などを作っている田畑の面積のことを「経営耕地面積」と呼びます。
- 過去10年では、農作業の機械化や省力化、効率的な生産量増加を目的とし、広い経営耕地を使って行う**大規模な農業経営が増えています**。



- 5ha以上の大規模な農業経営が行われている経営耕地の割合は、**10年で約2倍**になっています。



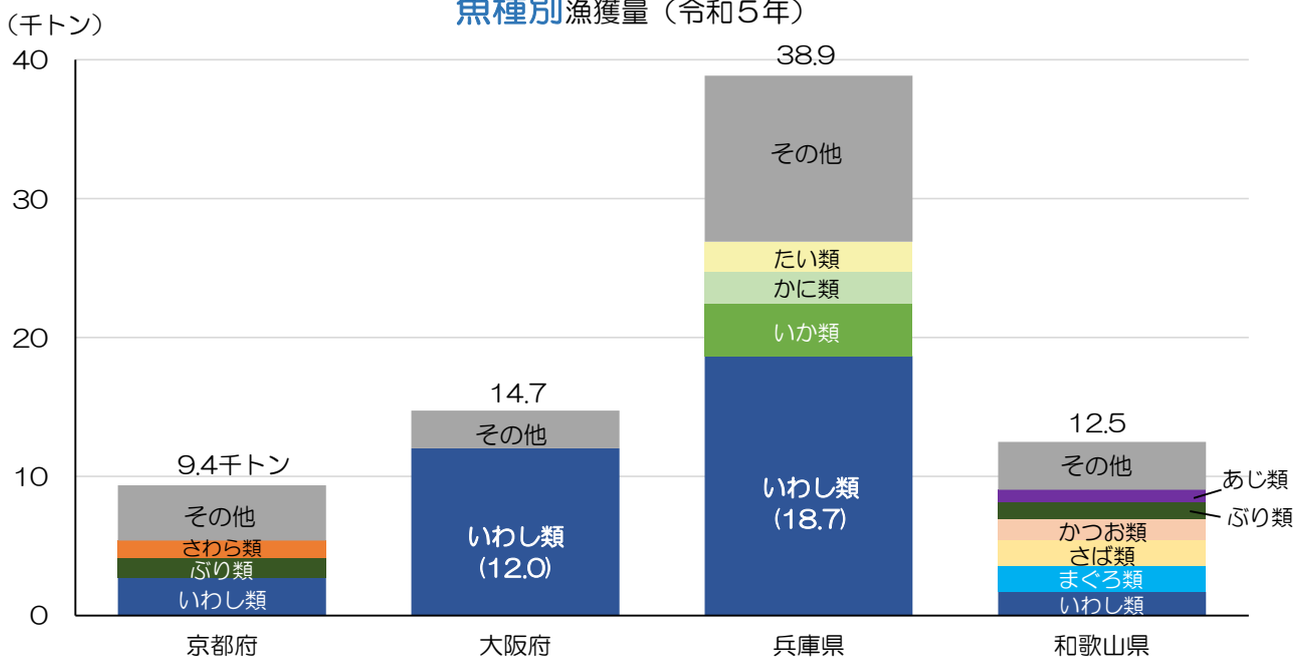
5haは、
サッカーコート7面分
くらいの広さだよ！

漁業 - 獲れた魚 -

海で獲れた魚

- 近畿では、**兵庫県**が漁獲量1位です。
- 魚種別には**いわし類**の漁獲量が多く、特に兵庫県や大阪府で多く獲れています。

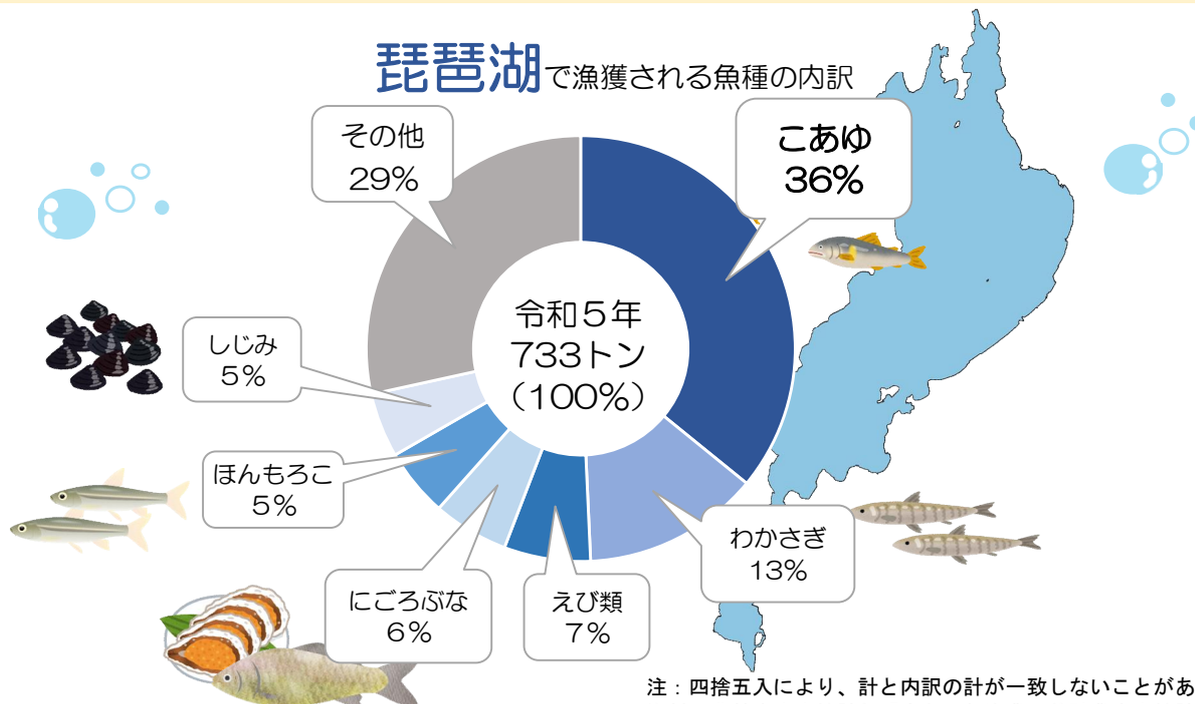
魚種別漁獲量（令和5年）



琵琶湖で獲れた魚

- 近畿では滋賀県の**琵琶湖**でも漁業が行われています。「こあゆ」(小型のあゆ)の漁獲量が最も多いほか、ふなずしの材料としても使われる「にごろぶな」も獲れています。

琵琶湖で漁獲される魚種の内訳

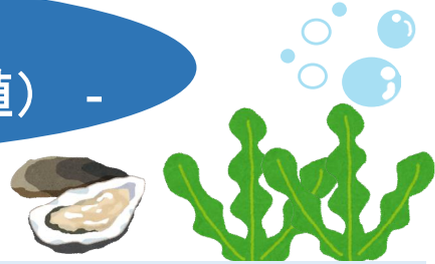


注：四捨五入により、計と内訳の計が一致しないことがある。
資料：農林水産省統計部『令和5年漁業・養殖業生産統計』



漁業

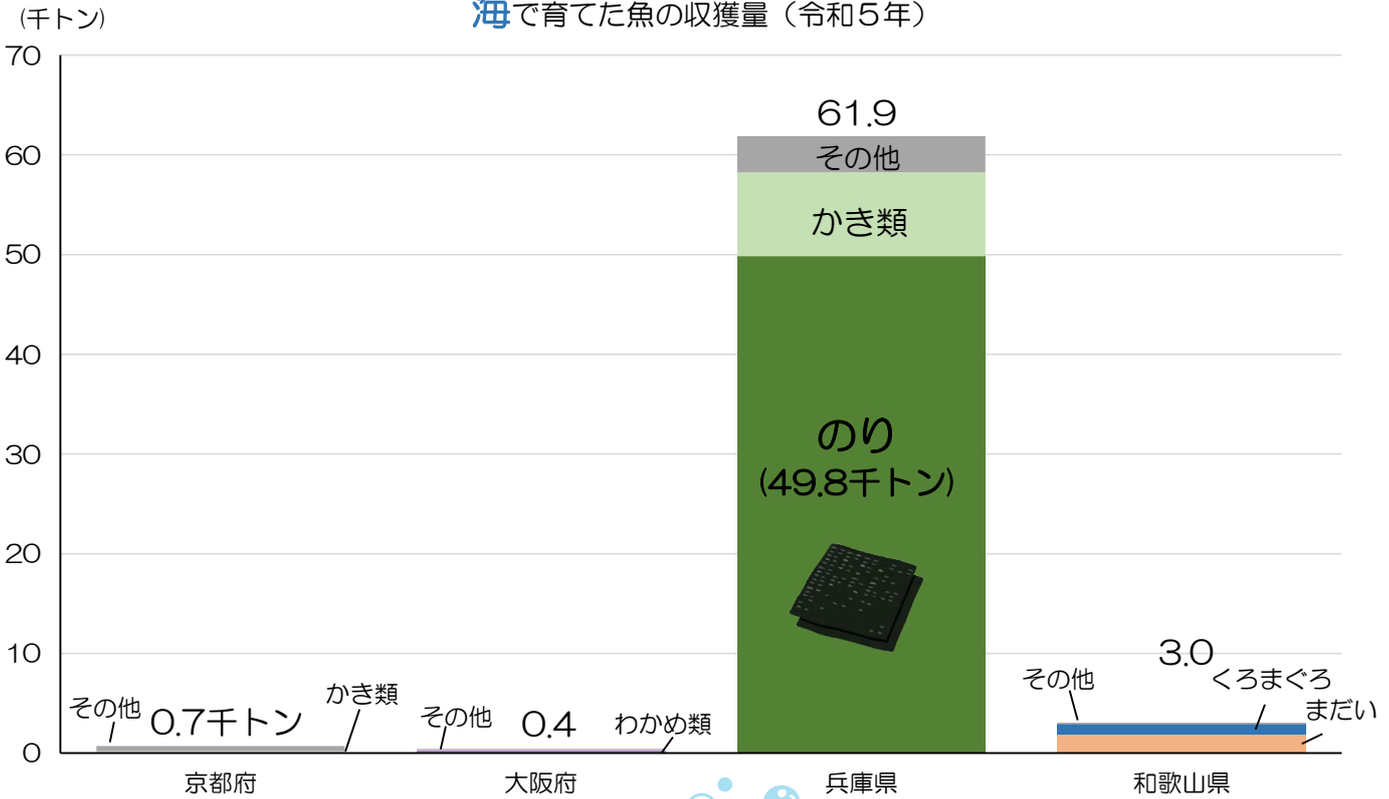
- 育てた魚や海藻（養殖） -



海で育てた魚や海藻など

- 海での養殖は、兵庫県で最も多く、近畿全体の9割以上を占めます。
- 兵庫県では、「のり」が最も多く収穫されています。

海で育てた魚の収穫量（令和5年）

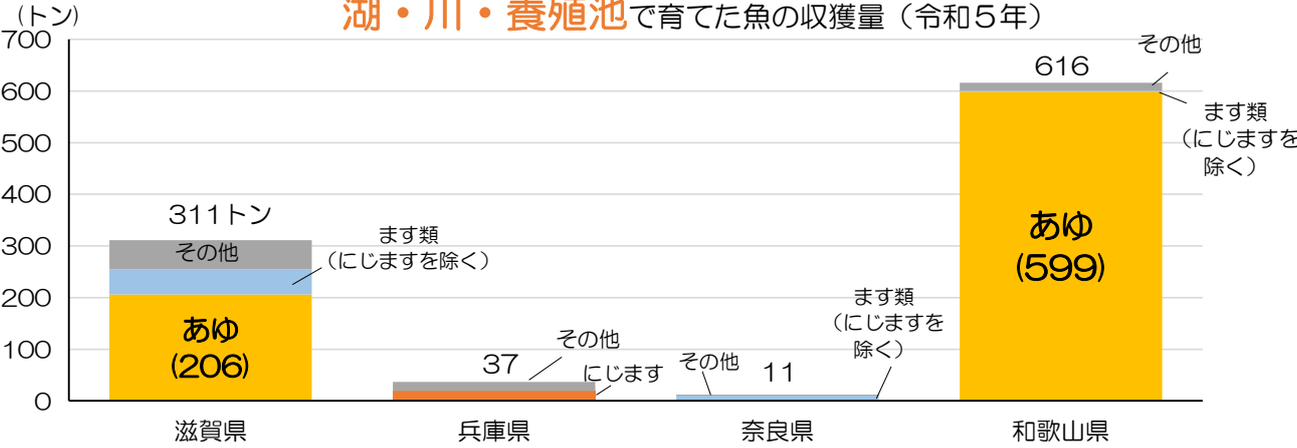


湖・川・養殖池で育てた魚



- 湖や川、養殖池での養殖は、主に和歌山県や滋賀県で行われており、収穫量全体の約8割を「あゆ」が占めています。

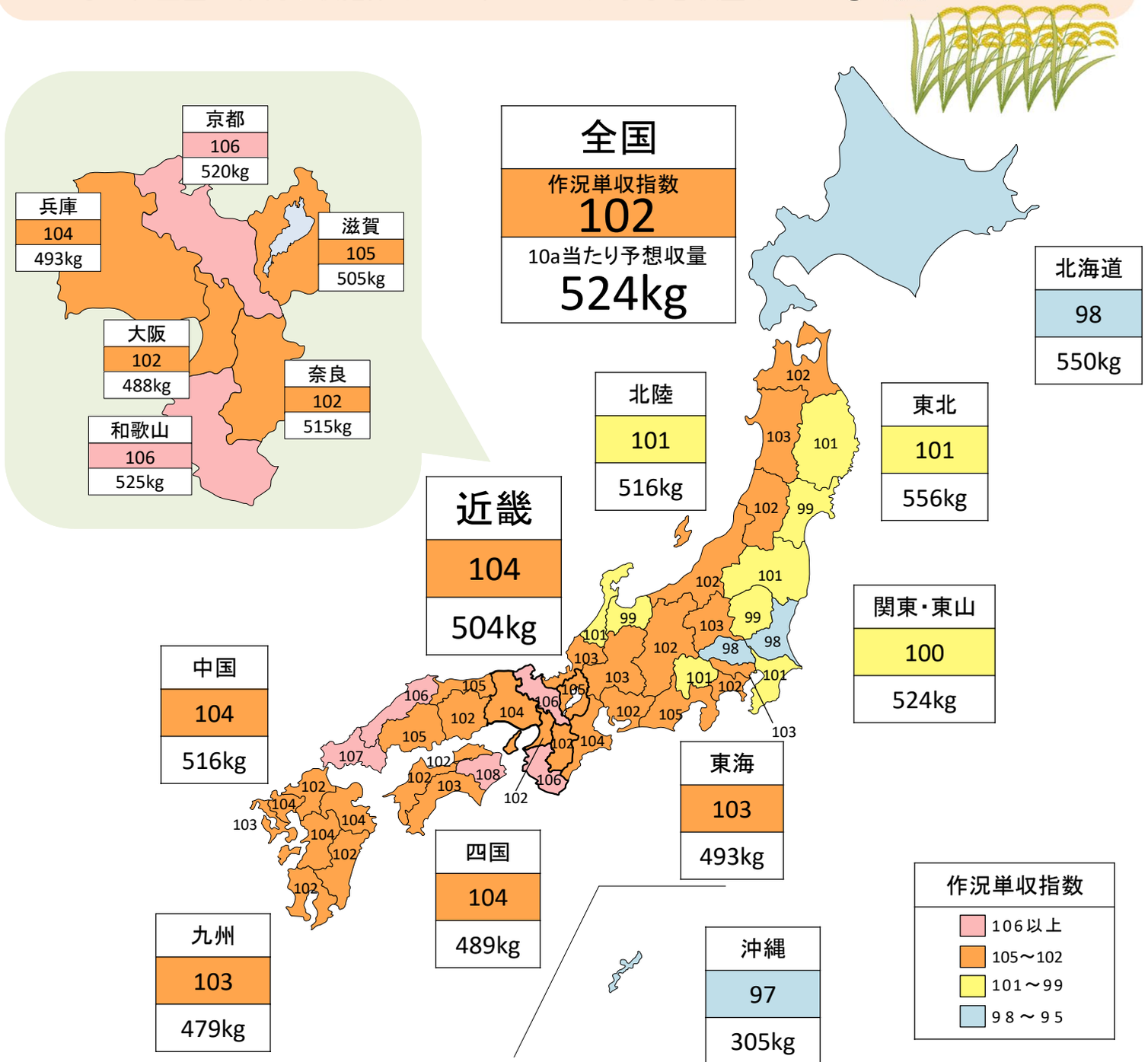
湖・川・養殖池で育てた魚の収穫量（令和5年）



資料：農林水産省統計部「令和5年漁業・養殖業生産統計」

令和7年産水稻の作況単収指数と 10a当たり予想収量 (生産者ふるい目ベース) (令和7年9月25日現在)

- 近畿における令和7年産水稻の9月25日現在の作況単収指数は104、10a当たり予想収量は504kgです。
- なお、全国の作況単収指数は102、10a当たり予想収量は524kgです。



◇10a当たり収量とは(水稻)◇

10aの面積当たりに収穫された玄米の量(kg)で、単収とも呼ばれます。10aは1,000平方メートルで、テニスコート4面分くらいの広さです。

◇作況単収指数とは◇

過去5年間の10a当たり収量のうち、最高値と最低値を除く3年分の平均値と、今年の10a当たり収量の数値の比率です。過去の平均と比べた今年の10a当たり収量の良否を示す指標です。

「スマホでみる農林統計」

近畿農政局

スマートフォン向けに作成した統計表により、
近畿の府県別、市町村別の主要農林水産統計データが
 閲覧できます。(総ページ数273)

府県別(例)

農業産出額

区分	農業産出額	
	億円	米
全 国	89,370	16,430
近 畿	4,549	1,180
滋 賀 県	619	353
京 都 府	642	171
大 阪 府	311	65
兵 庫 県	1,478	420
奈 良 県	395	95
和 歌 山 県	1,104	78

用語

戻る

水稲に関するデータ

区分	作付面積 (子実用)	10a当り 収
全 国	1,403,000	
近 畿	99,300	
滋 賀 県	30,100	
京 都 府	14,200	
大 阪 府	4,620	
兵 庫 県	35,800	
奈 良 県	8,440	
和 歌 山 県	6,100	

市町村別(例)

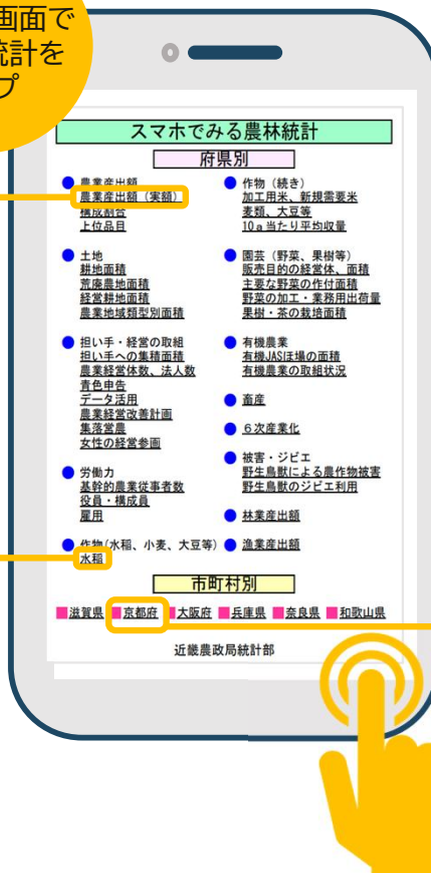
農業産出額上位品目

区分	1位		
	品目	産出額	全国順位
全 国	米	13,751 億円	位
近 畿	米	1,065	位
京 都 府	米	151	33
京 都 市	ほうれんそう	193 1,000万円	5
福 知 山 市	米	154	254
舞 鶴 市	鶏卵	70	173
綾 部 市	生乳	144	119
宇 治 市	米	20	989
⋮	⋮	⋮	⋮

農業経営体数、法人数

区分	農業 経営体数	販売金額1,000万円以上	
		実数	割合 %
全 国	1,075,705	127,249	12
近 畿	103,835	5,728	6
京 都 府	14,181	663	5
京 都 市	1,498	57	4
福 知 山 市	1,547	23	1
舞 鶴 市	594	15	3
綾 部 市	983	31	3
宇 治 市	152	29	19
⋮	⋮	⋮	⋮

メニュー画面で
見たい統計を
タップ



アクセスはこちら



近畿農政局ホームページからは
統計情報 → 統計調査結果

→ スマホでみる農林統計



お問合せ先
近畿農政局 統計部統計企画課

電話:075-414-9620

近畿地域農業ナビ

地域を選択するだけで農林業センサス等の主要データが図表で表示できます！

近畿地域農業ナビの特徴

豊富な地域データ

近畿6府県の全ての市区町村、旧市区町村、農業集落別データを収録

選択した地域と全国や府県平均等との比較が可能

農業分野だけでなく関連するデータも収録
(例:高齢化率、15年後の人口予測値)

「市町村編」には市町村別農業産出額や順位なども収録

印刷にも適したレイアウト

統計表・グラフはA4判で印刷可能
(府県別4ページ、市町村編7ページ)

サンプル

見たい場所を選びます

近畿地域農業ナビ

府県 ○○○○ 市区町村 ○○○○ 旧市区町村 ○○○○ 農業集落 ○○○○ 近畿農政局統計部

地域の概要

世帯数	事業所数	総人口	高齢化率	総土地面積	中山間集落指定	0.3ha区画以上の田	集落内農活動
平成27年	15年後予測	増減率	%	ha	ha	ha	ha
72	17	277	17.4	△37	28	350	0
							0
							平地農業
							-
							284
							無

資料：農林水産省統計部「地域の農業を見て・知って・活かすDB」

府県との比較

地域の世帯数や総土地面積等を見ることができます

農業経営体数から始まり、農業に関する情報が掲載されています

1 農業経営体数

(1) 組織形態別経営体数

区分	計	法人化している				地方公共団体等	法人化していない		認定農業者がある経営体
		農事組合法人	会社	農協等の団体	その他の法人		団体経営体	個人経営体	
経営体数	平成27年	53	1	6	-	-	2	44	43
令和2年	44	-	8	-	-	-	-	38	37

(2) 雇用した経営体数

区分	計	常雇い		臨時雇い	
		経営体	人数(人)	経営体	人数(人)
経営体数	平成27年	14	26	27	119
令和2年	6	14	14	7	119

資料：農林水産省統計部『農林業センサス』(以下、同じ。)

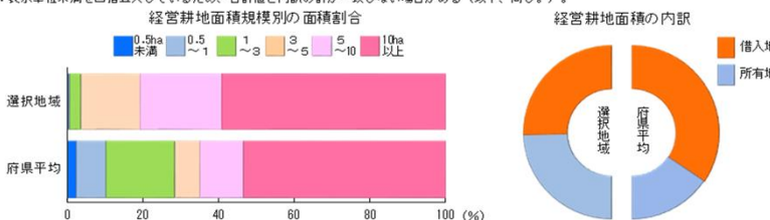
注：臨時雇いは、手伝いを含む。

2 経営耕地面積

(1) 経営耕地面積規模別の経営体数、経営耕地面積

区分	計	経営耕地面積規模別						田畑別			借入耕地			
		0.5ha未満	0.5~1	1~3	3~5	5~10	10ha以上	田	畑	街園地				
経営体数	平成27年	53	3	3	5	18	9	15	8	7	50	12	3	28
令和2年	44	6	2	4	14	9	9	4	5	38	7	-	24	
面積(ha)	平成27年	462	0	2	6	70	65	318	92	226	410	51	1	195
令和2年	344	1	1	10	54	74	203	61	142	325	19	-	174	
面積構成比(%)	平成27年	100	0	0	1	15	14	69	20	49	89	11	0	42
令和2年	100	0	0	3	16	22	59	18	41	95	5	-	51	
府県平均	100	2	8	18	7	11	54	15	38	96	2	1	69	

注：表示単位未満を四捨五入しているため、合計値と内訳の計が一致しない場合がある(以下、同じ。)

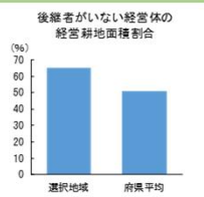


サンプル

9 有機農業（令和2年） 10 後継者（令和2年）

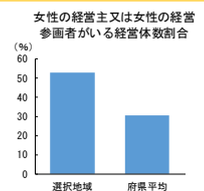
区分	計	有機農業に取り組んでいる
経営体数	33	9
面積 (ha)	390	37
平成27年	100	9
令和2年	100	7
府県平均	100	7

区分	計	5年以内引き継ぎが ない	引き継ぎ している	いない
経営体数	44	2	17	25
面積 (ha)	344	10	110	224
平成27年	100	3	32	65
令和2年	100	8	41	51



13 個人経営体における経営方針の決定

区分	経営体数	男の経営主		女の経営主		男女の経営主		男女の経営主	
		①	②	③	④	⑤	⑥		
平成27年	44	43	11	8	1	1	-	20	
令和2年	36	36	10	9	-	-	-	19	
平成27年	100	98	25	18	2	2	-	45	
令和2年	100	100	28	25	-	-	-	53	
府県平均	100	96	7	20	4	0	0	31	



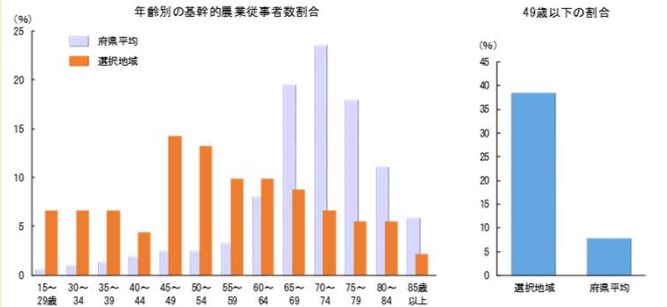
11 個人経営体数

区分	経営体数	主業経営体	65歳未満者がいる	主業未就業者がいない	65歳未満者がいる	副業的経営体
平成27年	44	33	33	5	4	6
令和2年	36	29	29	3	2	4
平成27年	100	75	75	11	9	14
令和2年	100	81	81	8	6	11
府県平均	100	10	7	15	4	75



12 個人経営体の労働力

区分	計	年齢別														平均年齢
		15~29歳	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85歳以上		
平成27年	108	5	4	4	14	13	11	13	8	10	7	10	8	1	56.64	
令和2年	91	6	6	6	4	13	12	9	9	8	6	5	5	2	54.63	
うち女性	37	-	3	2	-	6	5	5	3	3	1	3	1	3	57.97	
平成27年	100	5	4	4	13	12	10	12	7	9	6	9	7	1	-	
令和2年	100	7	7	7	4	14	13	10	10	9	7	5	5	2	-	
府県平均	100	1	1	1	2	3	3	3	8	19	24	18	11	6	-	



14 農業集落内での活動状況

区分	農業集落数	ある	ない
平成27年	1	1	-
令和2年	1	1	-
平成27年	100	100	-
令和2年	100	100	-
府県平均	100	92	8

区分	農業集落数	寄り合いがある						寄り合いがない
		計	1~2回	3~5	6~11	12~23	24回以上	
平成27年	1	1	-	-	-	-	1	
令和2年	1	1	-	-	-	-	1	
平成27年	100	100	-	-	-	-	100	
令和2年	100	100	-	-	-	-	100	
府県平均	100	98	7	14	22	35	21	

(3) 寄り合いの議題別農業集落数

区分	農業集落数	寄り合いの議題 (複数回答)																		
		農業生産にかかわる事項	農道・農業用水排水路・ため池の管理	集落共有財産・共用施設の管理	環境美化・自然環境の保全	農業集落行事(祭・イベントなどの実施)	農業集落内の福祉・厚生	定住を推進する取組	グリーン・ツーリズムの取組	6次産業化への取組	再生可能エネルギーへの取組									
平成27年	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
令和2年	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
平成27年	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
令和2年	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
府県平均	100	79	87	80	92	89	77	4	2	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4

(4) 寄り合いの議題となった取組の活動状況 (令和2年)

区分	農業集落数	活動を行っている農業集落数																		
		環境美化・自然環境の保全	農業集落行事(祭・イベントなどの実施)	農業集落内の福祉・厚生	定住を推進する取組	グリーン・ツーリズムの取組	6次産業化への取組	再生可能エネルギーへの取組												
令和2年	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
府県平均	100	90	87	73	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

(5) 地域資源の保全

区分	農業集落数	地域資源のある農業集落数																		
		農地	健全している	農業用水排水路	健全している	河川・水路	健全している	森林	健全している	ため池・湖沼	健全している									
平成27年	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
令和2年	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
平成27年	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
令和2年	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
府県平均	100	99	74	97	91	96	88	71	34	38	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29

お問合せ先：近畿農政局 統計部統計企画課 電話 075-414-9620

<ホームページ掲載箇所>

ホームページ上部にある
グローバルナビゲーションの
「統計情報」(①)をクリック
↓
右側3段目
「近畿地域農業ナビ」(②)をクリック

ご自身のパソコンにダウンロードして
使用することも可能です。
(Excel: マクロ使用なし)

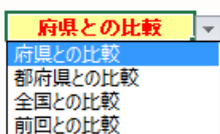
近畿農政局



グローバル
ナビゲーション

<利用の仕方>

「近畿地域農業ナビ」を開き、市区町村→旧市区町村→農業集落の順に選択してください。
なお、比較対象や表示する項目を変更することも可能ですので、併せてご利用ください。



表示されるグラフを、
都府県・全国との比較や、
前回との比較に変更できます。

○○○ ← 表示する項目を選択できます

野菜類→果樹類に変更できます。

お問合せ先

近畿農政局 統計部統計企画課 電話 075-414-9620

○ 【令和7年10月14日(火)～10月31日(金)

近畿農政局 1階「消費者の部屋」

での展示の様子】

