

中国四国の主な林産物

(令和3年)

※ 各県の林業産出額、素材生産量と主なきのこ類の生産量を掲載しています。
赤字は全国10位以内の品目です。



島根県		
産出額 : 56.4億円 全国 : 27位		
品目	生産量	全国順位
素材生産量	346千㎡	20位
すぎ	204千㎡	18位
ひのき	62千㎡	17位
広葉樹	57千㎡	8位
あかまつ・くろまつ	13千㎡	8位
生しいたけ	1,366.3 t	18位
エリンギ	254.3 t	9位
まいたけ	155.6 t	12位
ぶなしめじ	34.4 t	27位
乾しいたけ	17.6 t	15位

鳥取県		
産出額 : 56.4億円 全国 : 27位		
品目	生産量	全国順位
素材生産量	346千㎡	20位
すぎ	163千㎡	21位
ひのき	39千㎡	24位
広葉樹	21千㎡	16位
あかまつ・くろまつ	8千㎡	10位
エリンギ	383.1 t	8位
生しいたけ	277.7 t	37位
ぶなしめじ	105.0 t	23位
なめこ	87.1 t	18位
えのきたけ	51.6 t	23位

山口県		
産出額 : 41.7億円 全国 : 31位		
品目	生産量	全国順位
素材生産量	221千㎡	27位
すぎ	135千㎡	23位
ひのき	61千㎡	18位
広葉樹	23千㎡	15位
あかまつ・くろまつ	1千㎡	21位
生しいたけ	363.2 t	35位
乾しいたけ	19.8 t	12位
まいたけ	4.9 t	33位
エリンギ	4.7 t	25位
えのきたけ	3.5 t	25位

広島県		
産出額 : 86.7億円 全国 : 21位		
品目	生産量	全国順位
素材生産量	347千㎡	19位
すぎ	136千㎡	22位
ひのき	117千㎡	10位
広葉樹	80千㎡	5位
あかまつ・くろまつ	13千㎡	8位
ぶなしめじ	3,159.2 t	7位
エリンギ	2,713.1 t	3位
生しいたけ	673.5 t	28位
えのきたけ	360.0 t	16位
まいたけ	64.3 t	19位

岡山県		
産出額 : 89.1億円 全国 : 20位		
品目	生産量	全国順位
素材生産量	427千㎡	16位
ひのき	278千㎡	1位
すぎ	100千㎡	30位
広葉樹	38千㎡	11位
あかまつ・くろまつ	2千㎡	17位
生しいたけ	1,509.9 t	17位
ぶなしめじ	16.0 t	29位
なめこ	13.1 t	23位
まいたけ	11.3 t	29位
乾しいたけ	9.3 t	21位

香川県		
産出額 : 41.3億円 全国 : 32位		
品目	生産量	全国順位
素材生産量	13千㎡	44位
ひのき	7千㎡	33位
広葉樹	5千㎡	35位
すぎ	1千㎡	46位
あかまつ・くろまつ	0千㎡	...
ぶなしめじ	4,407.3 t	4位
エリンギ	1,403.1 t	5位
えのきたけ	135.2 t	19位
生しいたけ	123.0 t	44位
乾しいたけ	0.9 t	42位

愛媛県		
産出額 : 93.4億円 全国 : 15位		
品目	生産量	全国順位
素材生産量	563千㎡	13位
すぎ	342千㎡	11位
ひのき	221千㎡	2位
あかまつ・くろまつ	0千㎡	...
からまつ	0千㎡	...
えのきたけ	828.0 t	13位
生しいたけ	621.3 t	31位
乾しいたけ	126.8 t	4位
ひらたけ	5.1 t	23位
なめこ	1.5 t	31位

高知県		
産出額 : 93.3億円 全国 : 16位		
品目	生産量	全国順位
素材生産量	519千㎡	14位
すぎ	254千㎡	14位
ひのき	191千㎡	5位
広葉樹	3千㎡	38位
あかまつ・くろまつ	0千㎡	...
ぶなしめじ	1,005.9 t	14位
生しいたけ	432.7 t	32位
えのきたけ	375.0 t	15位
乾しいたけ	18.2 t	13位
なめこ	2.3 t	30位

徳島県		
産出額 : 106.4億円 全国 : 14位		
品目	生産量	全国順位
素材生産量	333千㎡	21位
すぎ	263千㎡	13位
ひのき	58千㎡	20位
広葉樹	12千㎡	26位
あかまつ・くろまつ	0千㎡	...
生しいたけ	7,047.6 t	1位
乾しいたけ	5.2 t	32位
ぶなしめじ	0.0 t	...
ひらたけ	0.0 t	...

注) 生産量が単位未満であり全国順位が算出できない項目は不明(…)としています。

資料: 農林水産省「林業産出額」、「木材需給報告書」、「特用林産基礎資料」

中国四国の主な水産物

(令和3年)

※ 各県の生産量上位5品目と全国5位以内の主な品目を掲載しています。



鳥取県		産出額: 1934億円	全国: 20位
品目	生産量	全国順位	
県内上位5魚種	いわし類	42,649t	7位
	さば類	13,211t	11位
	かつお類	8,493t	8位
	ぶり類	4,046t	8位
	まぐろ類	3,526t	13位
全国5位以内の主な魚種の	かに類	3,050t	2位
	ひらめ・かれい類	2,339t	2位
	はたはた	1,413t	2位
	にしん	6t	3位
	しじみ(内)	283t	5位

島根県		産出額: 1622億円	全国: 23位
品目	生産量	全国順位	
県内上位5魚種	いわし類	44,547t	6位
	さば類	10,677t	13位
	あじ類	10,594t	2位
	ぶり類	8,414t	4位
	しじみ(内)	4,171t	1位
全国5位以内の主な魚種の	あなご類	460t	2位
	にぎす類	299t	2位
	いさき	289t	2位
	うなぎ(内)	9t	2位
	あまだい類	116t	3位

岡山県		産出額: 55.7億円	全国: 35位
品目	生産量	全国順位	
県内上位5魚種	かき類(養)	14,798t	3位
	のり類(養)	5,593t	7位
	いわし類	818t	31位
	たい類	515t	17位
	たこ類	173t	19位
全国5位以内の主な魚種の	ふな(内)	167t	1位
	うなぎ(内)	8t	3位
	いかなご	91t	4位
	えび類(内)	6t	5位

山口県		産出額: 132.7億円	全国: 27位
品目	生産量	全国順位	
県内上位5魚種	いわし類	4,457t	26位
	あじ類	2,332t	9位
	さば類	1,481t	21位
	いか類	1,348t	12位
	たい類	1,291t	5位
全国5位以内の主な魚種の	あまだい類	301t	1位
	なまこ類	500t	3位
	いさき	250t	4位
	くるまえば(養)	73t	4位

広島県		産出額: 229.9億円	全国: 17位
品目	生産量	全国順位	
県内上位5魚種	かき類(養)	92,827t	1位
	いわし類	14,120t	18位
	のり類(養)	1,936t	8位
	海藻類	817t	6位
	たい類	699t	10位
全国5位以内の主な魚種の			

香川県		産出額: 148.5億円	全国: 25位
品目	生産量	全国順位	
県内上位5魚種	のり類(養)	6,676t	6位
	いわし類	5,876t	23位
	ぶり(養)	5,308t	7位
	かんぱち(養)	1,475t	5位
	かき類(養)	980t	10位
全国5位以内の主な魚種の	いかなご	279t	3位
	ふぐ類(養)	190t	5位

愛媛県		産出額: 849.6億円	全国: 3位
品目	生産量	全国順位	
県内上位5魚種	いわし類	45,739t	5位
	まだい(養)	37,751t	1位
	ぶり(養)	16,651t	3位
	さば類	8,567t	14位
	かんぱち(養)	3,073t	2位
全国5位以内の主な魚種の	しまあじ(養)	1,749t	1位
	ひらめ(養)	270t	2位
	まあじ(養)	90t	2位
	ぎんざけ(養)	21t	2位
	真珠(養)	4,346kg	2位

高知県		産出額: 468.2億円	全国: 7位
品目	生産量	全国順位	
県内上位5魚種	かつお類	20,834t	3位
	まぐろ類	15,305t	3位
	いわし類	10,100t	21位
	まだい(養)	7,466t	3位
	ぶり(養)	6,141t	6位
全国5位以内の主な魚種の	かじき類	956t	2位
	くろまぐろ(養)	2,308t	3位
	ふぐ類	394t	4位
	しまあじ(養)	354t	4位
	あじ類	3,252t	5位

徳島県		産出額: 97.2億円	全国: 32位
品目	生産量	全国順位	
県内上位5魚種	いわし類	4,481t	25位
	わかめ類(養)	4,112t	3位
	ぶり(養)	3,454t	9位
	まぐろ類	1,138t	18位
	ぶり類	862t	23位
全国5位以内の主な魚種の	さくらます(内)	0t	5位

注) 「産出額」に内水面漁業の産出額は含まれていません。
 (養)は海面養殖業、(内)は内水面漁業による生産量です。(無印は海面漁業)

資料: 農林水産省「漁業産出額」、「漁業・養殖業生産統計」

地域の農業を見て・知って・活かす DB

使ってみませんか

活かすDB 🔍 検索

地域の農業を見て・知って・活かすDB

～農林業センサスを中心とした総合データベース～



活かすDBとは

活かすDBは、農林業センサス調査結果、他府省統計調査結果（国勢調査等）、行政情報（農業基盤情報、多面的機能支払等）などの各種データを全国約15万の農業集落単位の組み替えて編成したデータベースです。

地域農業の現状をグラフや地図で見える化することや、国勢調査や行政情報と組み合わせて分析することができます。

下記URLまたは右の2次元バーコードからアクセスできます。

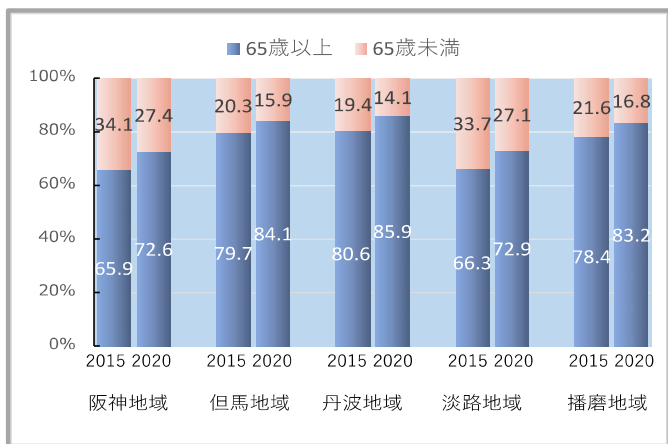
https://www.maff.go.jp/j/tokei/census/shuraku_data/



活かすDBでできること

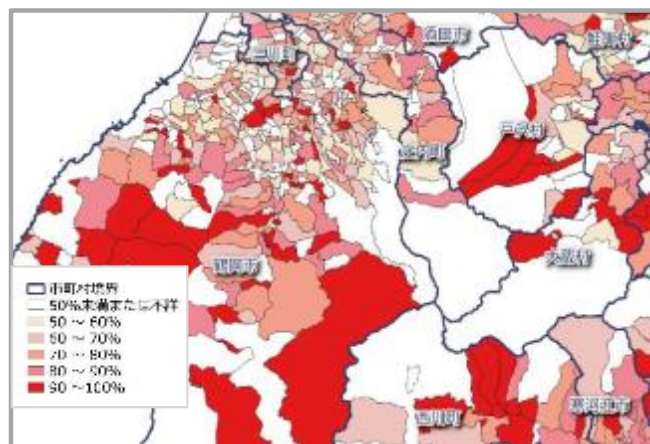
地域農業に関するデータをグラフや地図で見える化！

小地域別に作成した分析グラフ



※ 基幹的農業従事者数割合の農業地域別の推移

分析結果を農業集落別に色分けした地図

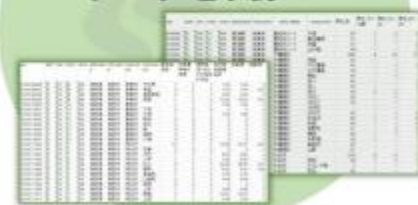


※ 65歳以上の基幹的農業従事者数割合

活かすDBで公開しているデータ

- 農林業センサス（2005、2010、2015、2020年）
- 集落営農実態調査（2016年）
- 国勢調査（総務省）（2005、2010、2015、2020年）
- 将来推計人口（国立社会保障・人口問題研究所）（2020～2045年の5年ごと）
- 経済センサス（総務省・経済産業省）（2012、2016年）など

全国約15万の
農業集落単位の
データを収録！



使ってみよう！

中国四国「スマート農林水産統計」

- スマートフォンやタブレットなど、携帯端末での利用を想定した中国四国「スマート農林水産統計」を中国四国農政局ホームページに掲載しています。
- このツールには、中国四国地域の県別・市町村別の主要農林水産統計データのほか、経営所得安定対策など、主要農業施策の実績データも収録しています。

下記URLまたは二次元バーコードからダウンロードできますので、
ぜひ、お手元のスマホで二次元バーコードを読み込み、実際に使ってみてください。

<https://www.maff.go.jp/chushi/info/attach/pdf/smart-all.pdf>



利用のイメージ

スタート！

中国四国
スマート農林水産統計
Ver. 3.1

■「管内の県」の目次
 ■「管内の市町村」の目次
 ■「県別・市町村別データ」の目次

令和5年7月
中国四国農政局 統計部

次 (利用上の位置) >

県の目次へ
県名をタップして

項目を選択

県別・市町村別 目次

県別
1 生産農業所得と農産物出荷上位品目 (令和5年)

市町村別
2 部門別農業産出額 (令和5年)
3 主産品 (令和5年)
4 水産 (令和5年)
5 小売 (令和5年)
6 二級天産 (令和5年)
7 六級天産 (令和5年)
8 ほか (令和5年)
9 天産 (令和5年)
10 天産 (令和5年)
11 なたね (令和5年)
12 指定野菜 (令和5年)

岡山県の指定野菜 (令和5年度)
 糖菜類 夏だいこん、秋冬だいこん
 緑豆類 秋そばはくさい、冬キャベツ、春レタス、春レタス、たまねぎ
 豆類類 冬豆、夏秋トマト

野菜指定産地

検索 (検索) > 戻る (戻る)

市町村別のデータを表示
調べたい項目をタップして

3 土地 (令和5年度 農業地域別定期計画付)

管内の都道府県 > 管内の都道府県 >

都道府県	市町村	面積 (ha)	耕作地 (ha)	水田 (ha)	畑地 (ha)	牧草地 (ha)
岡山県	全県	11,431	488,808	82,300	406,508	78.7
A 管内の地域		199,439	99,911	25,900	74,011	36.8
B 管内の地域		5,405	2,222	1,190	1,032	77.2
C 管内の地域		248,942	148,096	29,500	118,596	70.5
D 管内の地域		158,619	138,288	5,810	132,478	82.8
E 管内の地域		78,995	34,884	12,100	22,784	88.5
F 管内の地域		25,543	9,922	3,980	6,942	78.1
G 管内の地域		50,620	20,282	5,490	14,792	88.8
H 管内の地域		16,288	5,908	888	5,020	87.1
I 管内の地域		13,624	5,184	1,810	3,374	38.5
J 管内の地域		24,254	10,118	2,200	7,918	55.9
K 管内の地域		21,190	12,228	2,280	9,948	88.9
L 管内の地域		54,698	42,787	2,810	40,000	88.9
M 管内の地域		78,229	48,042	2,950	45,092	88.9
N 管内の地域		25,814	21,024	2,100	18,924	88.9
O 管内の地域		12,544	5,588	1,100	4,488	88.9
P 管内の地域		20,226				

市町村別データの表示！

前へ > 戻る > 検索 > 次へ >

全国や各県のデータを見たい場合は、ページ上部の矢印アイコンをタップ

全国や中国・四国のデータも掲載

I 農業

令和4年7月15日現在

区分	耕地面積 (ha)	畑地 (ha)	水田 (ha)	耕作地 (ha)	水田 (ha)	畑地 (ha)	牧草地 (ha)
全	4,325,000	2,382,000	54.4	1,123,000	258,600	581,300	
中国四国	355,600	261,600	73.4	49,900	41,400	3,390	
管内	227,700	176,900	77.7	34,400	15,500	2,690	
岡山	33,700	22,000	68.2	8,700	1,280	790	
広島	36,000	29,100	80.8	5,080	1,310	526	
山口	62,300	49,300	76.7	9,120	3,580	612	
徳島	51,800	39,200	75.7	7,040	5,020	922	
香川	43,800	35,700	81.8	4,480	2,310	334	
管内	127,900	84,000	65.7	15,500	27,900	492	
中国	27,800	19,100	68.7	5,210	3,410	502	
四国	28,000	24,200	86.4	2,140	2,610	19	
香川	45,300	21,300	47.0	5,180	18,600	196	
高知	25,000	19,400	75.2	2,840	3,290	174	

前へ > 戻る > 次へ >

「前へ」「目次へ」「次へ」などをタップすることで、ページを移動することもできます。

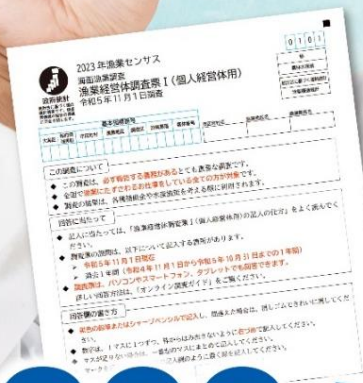


漁業センサス

日本の漁業の
明日を拓く調査



調査へのご協力
をお願いします



水産業を営む
すべての世帯や法人を対象に
5年ごとに行う全国一斉調査です。

2023年 漁業センサス

海面漁業調査 &
内水面漁業調査

2023年11月1日

流通加工調査

2024年1月1日

詳しくは農林水産省
「漁業センサス」ホームページへ

🔍 漁業センサス 検索



農林水産省

リサイクル適性
この印刷物は、印刷用の紙へ
リサイクルできます。