

参 考

農林水産技術の開発・普及体制

1 試験研究機関

21世紀の「いのち」と「暮らし」の基盤をなす「ひょうごの農林水産業・農山漁村」の持続的な発展を支えるため、より消費者・生産者の視点に立って、農林水産業を支える新たな技術等の開発を行っています。

また、近年、シカやイノシシ、サルなどによる農林業被害、ツキノワグマによる人身被害の不安など野生動物と人との軋轢が深刻となっているため、野生動物の保護管理（ワイルドライフ・マネジメント）を進めています。

(1) 兵庫県立農林水産技術総合センター

農林水産技術総合センターでは、①ひょうごの農林水産業の未来につながるスマート技術、②ブランド力の強化につながる品質向上技術、③経営の強化につながる生産性向上技術、④生産の持続性の確保につながる環境適用技術、の4つの重点化方向を設定して、試験研究と研究の知見をもって行う事業を一体的に推進しています。

(2) 兵庫県森林動物研究センター

森林動物研究センターでは、人と野生動物が共存する社会を実現するため、野生動物の生態や生息地の状況などを科学的に調査・研究し、計画的で効果的な対策を開発・普及する研究施設として運営しています。

兵庫県立農林水産技術総合センター（加西市）

農林水産分野の横断的なニーズに対応した研究などを計画的に企画・実施しています。

農業技術センター

主食用米・酒米の新品種開発、施設園芸の環境制御技術開発等、稲、麦、大豆、野菜、花き、果樹の試験研究を行っています。また、農作物病害虫の発生生態の解明と防除に関する試験研究、環境創造型農業に資する技術開発を行っています。

畜産技術センター

肉用牛の改良及び飼養管理についての試験研究を行っています。

兵庫県森林動物研究センター（丹波市）

シカ・イノシシ・サル等の生息状況、被害のモニタリング、被害防止技術の開発を行っています。

また、農業者等への研修やシンポジウムの開催等により野生動物に関する正確な知識の普及を行っています。

水産技術センター

（明石市）

資源管理型漁業の推進と魚介藻類の増養殖技術の開発、栄養塩の適切な管理による漁場環境の保全等に関する総合的研究と県民や漁業者への研修や広報を行っています。

但馬水産技術センター

（香美町）

日本海海域の漁場環境・海洋資源の把握と漁場整備技術の開発、高鮮度流通技術や水産加工利用技術の開発、技術指導等に関する試験研究を行っています。

北部農業技術センター

（朝来市）

但馬・丹波地域に適した農作物栽培に関する実証試験、食品加工技術及び流通利用技術の試験研究や但馬牛の改良及び効率的な飼養管理技術の開発を行っています。

森林林業技術センター

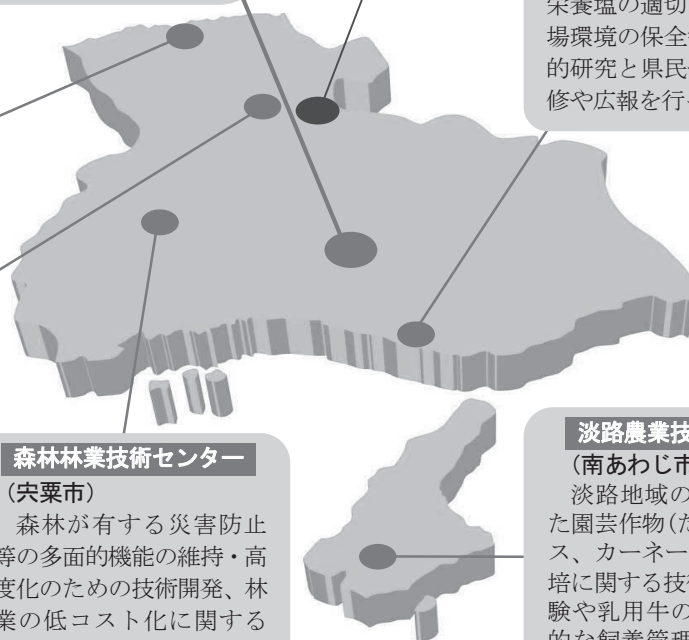
（宍粟市）

森林が有する災害防止等の多面的機能の維持・高度化のための技術開発、林業の低コスト化に関する実証試験や県産木材の新たな利用にかかる技術開発などを行っています。

淡路農業技術センター

（南あわじ市）

淡路地域の特性を生かした園芸作物（たまねぎ、レタス、カーネーション等）の栽培に関する技術開発、実証試験や乳用牛の改良及び効率的な飼養管理技術の開発等を行っています。



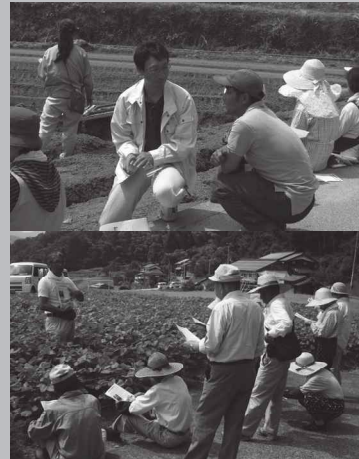
2 普及指導体制

農林水産業の振興をはじめ、農山漁村生活の改善、豊かな森づくり、豊かな海づくり、また、それを支える担い手の育成など、地域の課題に 대응するため、専門知識を有する普及指導員を農林（水産）振興事務所、試験研究機関に配置し、試験研究機関で開発された技術等について、地域での実証やマニュアル作成、講習会の開催等、地域や農業者・消費者等のニーズにあった広範できめ細やかな普及活動を展開しています。

農業の普及活動

農業改良普及センターに普及指導員を配置しています。
農業改良普及センターには、集落組織の営農活動や農村女性の起業活動を支援する「地域課」と、経営感覚に優れた農業者を育成するため、技術・経営面から支援する「経営課」を設置しています。

- 主な課題：①環境創造型農業の推進
②農地の有効利用による農業生産力の強化
③農林水産物のブランド化の推進
④農林水産業の6次産業化等の推進 など



林業の普及活動

農林（水産）振興事務所の森林課等に林業普及指導員を配置しています。

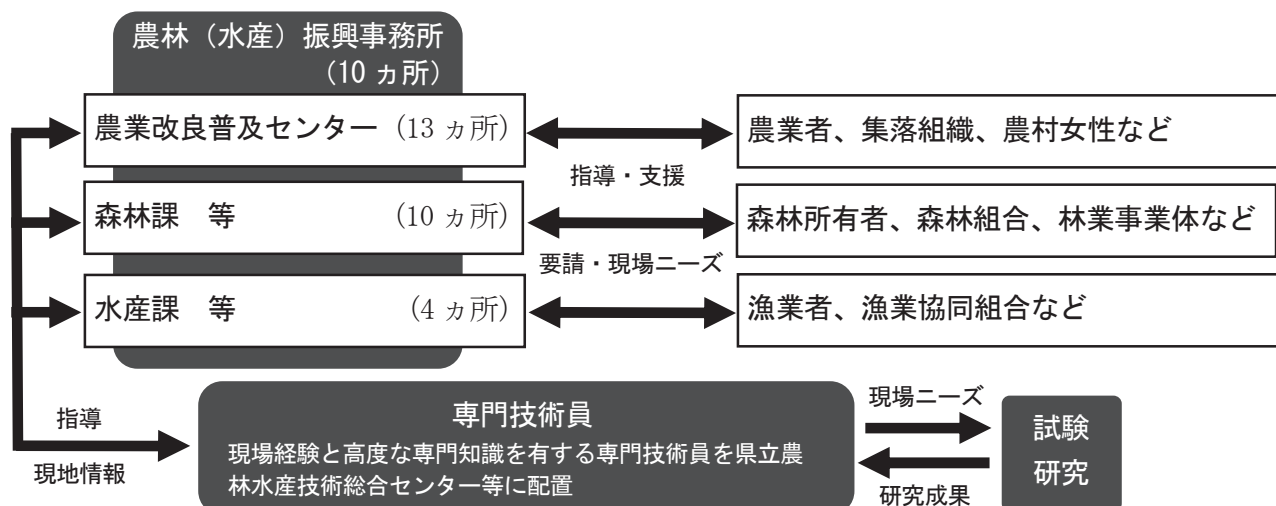
- 主な課題：①県産木材の利用促進
②新たな森林施業技術の確立
③森林の多面的機能の維持・向上 など



水産業の普及活動

農林（水産）振興事務所の水産課等に水産業普及指導員を配置しています。

- 主な課題：①安定した栽培漁業や養殖業の実現
②水産資源の維持増大と適正管理
③栄養塩管理等海域環境の保全・回復 など



参考付表

1 農林水産の主要指標

項目		単位	兵庫県	全国	全国シェア (%)	全国順位	備考 (資料)
総面積		km ²	8,401	377,975	2.2	12	国土地理院「令和5年全国都道府県市区町村別面積調」
総世帯数		千世帯	2,402	55,830	4.3	8	令和2年国勢調査
総人口		千人	5,465	126,146	4.3	7	
県内総生産(名目)		億円	217,359	5,587,783	3.9	6	内閣府「令和2年度県民経済計算」
農業	農家	戸	67,124	1,747,079	3.8	3	2020年農林業センサス
	販売農家	戸	37,025	1,027,892	3.6	5	
	自給の農家	戸	30,099	719,187	4.2	3	
	個人経営体	経営体	37,120	1,037,342	3.6	5	
	主副業別						
	主業経営体	経営体	3,739	230,855	1.6	26	
	準主業経営体	経営体	5,241	142,538	3.7	5	
	副業的経営体	経営体	28,140	663,949	4.2	2	
	基幹の農業従事者	人	34,591	1,363,038	2.5	17	
	認定農業者	経営体	2,455	222,442	1.1	27	
	耕地面積	ha	72,000	4,297,000	1.7	18	令和5年耕地面積(R5.7)
	田	ha	65,900	2,335,000	2.8	12	
	畑	ha	6,080	1,962,000	0.3	40	
耕地利用率	%	80.4	91.3	—	35	令和4年農作物作付(栽培)延べ面積及び耕地利用率	
農業産出額	億円	1,501	88,600	1.7	22	令和3年生産農業所得統計 農業産出額	
米	億円	391	13,751	2.8	11		
野菜	億円	366	21,467	1.7	19		
畜産	億円	635	34,062	1.9	14		
森林・林業	林家数	戸	22,064	690,047	3.2	12	2020年農林業センサス
	森林面積	ha	560,080	25,024,810	2.2	14	令和3年度林業統計書 全国数値は森林資源現況調査 (R4.3、林野庁調べ)による
	国有林	ha	30,299	7,656,573	0.4	29	
	民有林	ha	529,780	17,368,237	3.1	8	
	人工林	ha	221,571	7,846,111	2.8	10	
	天然林	ha	293,845	8,796,466	3.3	8	
	人工林蓄積量	千m ³	87,532	3,545,494	2.5	17	
	林業労働者数	人	750	60,738	—	—	令和3年度林業統計書、令和2年国勢調査
	素材生産量 () 書きは燃料用含む	千m ³	378(593)	22,082	1.7	18	令和4年木材統計 燃料用は林務課調べ
	林業産出額	億円	45.0	4,839.4	0.9	29	令和3年林業産出額
水産業	漁業就業者数	人	4,840	151,701	3.2	10	2018年漁業センサス
	漁業経営体数	体	2,712	79,067	3.4	11	
	漁船隻数	隻	5,167	132,201	3.9	7	
	漁港数	港	53	2,777	1.9	21	水産庁漁港一覧(R5)
	漁業生産量(海面)	t	107,568	4,120,144	2.6	13	令和3年海面漁業生産統計調査
	漁船漁業	t	48,232	3,193,503	1.5	17	
	養殖業	t	59,336	926,641	6.4	6	
漁業産出金額	億円	412	12,551	3.3	9	令和3年漁業産出額	

2 兵庫県の主要農林水産物

項目	単位	数量		全国 シェア (%)	全国 順位	全国順位					備考(資料)	
		兵庫県	全国			1位	2位	3位	4位	5位		
水稻	t	177,000	7,269,000	2.4	14	新潟	北海道	秋田	山形	宮城	令和4年農林水産省調べ	
山田錦(酒米)	t	16,031	28,168	56.9	1	兵庫	岡山	山口	栃木	福岡	令和4年農林水産省調べ	
丹波黒(黒大豆)	t	1,051	2,736	38.4	1	兵庫	岡山	滋賀	京都	奈良	令和4年兵庫県調べ	
たまねぎ	t	86,400	1,214,000	7.1	2	北海道	兵庫	佐賀	長崎	愛知	令和4年農林水産省調べ	
レタス	t	24,200	552,800	4.4	6	長野	茨城	群馬	長崎	静岡		
キャベツ	t	25,800	1,458,000	1.8	11	愛知	群馬	千葉	茨城	鹿児島		
はくさい	t	20,900	874,600	2.4	10	茨城	長野	北海道	群馬	大分		
だいこん	t	11,100	1,182,000	0.9	31	千葉	北海道	青森	鹿児島	神奈川		
トマト	t	8,330	707,900	1.2	24	熊本	北海道	愛知	茨城	栃木		
ねぎ	t	4,160	440,800	0.9	27	千葉	茨城	埼玉	北海道	大分		
しゅんぎく	t	1,340	26,000	5.2	6	大阪	福岡	千葉	群馬	茨城		
ピーマン	t	2,140	150,000	1.4	15	茨城	宮崎	高知	鹿児島	岩手		
ほうれんそう	t	3,180	209,800	1.5	21	群馬	千葉	埼玉	茨城	宮崎		
いちじく	t	1,301	10,750	12.1	4	和歌山	愛知	大阪	兵庫	福岡		令和2年農林水産省調べ
びわ	t	146	2,530	5.8	4	長崎	千葉	鹿児島	兵庫	香川		令和4年農林水産省調べ
くり	t	400	15,600	2.6	9	茨城	熊本	愛媛	岐阜	長野		
カーネーション	千本	17,100	191,500	8.9	4	長野	愛知	千葉	兵庫	北海道		
花壇用苗もの類	千本	23,800	535,100	4.4	7	埼玉	愛知	千葉	茨城	奈良/福岡		
生乳生産量	t	76,247	7,617,473	1.0	16	北海道	栃木	熊本	群馬	岩手		
肉用牛飼養頭数	頭	58,800	2,687,000	2.2	10	北海道	鹿児島	宮崎	熊本	長崎		
豚飼養頭数	頭	20,600	8,956,000	0.2	38	鹿児島	宮崎	北海道	群馬	千葉		
鶏卵生産量	t	97,137	2,596,725	3.7	10	茨城	鹿児島	広島	岡山	千葉		
ブロイラー出荷羽数	千羽	12,466	720,878	1.7	12	鹿児島	宮崎	岩手	青森	北海道		
はちみつ生産量	t	66	2,527	2.6	12	北海道	熊本	秋田	長野	青森		
生しいたけ	t	756	69,620	1.1	25	徳島	岩手	北海道	秋田	群馬		
ズワイガニ	t	588	2,544	23.1	2	鳥取	兵庫	北海道	福井	石川		
ベニズワイガニ	t	1,853	13,057	14.2	4	鳥取	島根	北海道	兵庫	新潟		
シラス	t	19,834	68,682	28.9	1	兵庫	愛知	静岡	大阪	茨城		
イカナゴ	t	1,391	2,492	55.8	1	兵庫	北海道	香川	岡山	大阪		
カレイ類	t	1,919	35,507	5.4	3	北海道	鳥取	兵庫	島根	東京	令和3年農林水産省調べ	
タコ類	t	707	27,347	2.6	6	北海道	宮城	岩手	青森	長崎	(※ホタルイカは兵庫県調べ)	
ホタルイカ	t	4,005	5,920	67.7	1	兵庫	富山	福井	鳥取	石川		
ハタハタ	t	1,456	4,085	35.6	1	兵庫	鳥取	秋田	石川	青森		
マダイ	t	2,245	16,138	13.9	1	兵庫	長崎	福岡	愛媛	山口		
スズキ類	t	678	5,892	11.5	2	千葉	兵庫	宮城	愛知	神奈川		
ノリ養殖	t	46,034	229,294	20.1	2	佐賀	兵庫	福岡	熊本	宮城		
カキ養殖	t	10,148	158,789	6.4	4	広島	宮城	岡山	兵庫	岩手		

3 食料自給率の推移と消費の動向

(1) 食料自給率の推移（カロリーベース）

(単位：%)

区分	S60	H2	H7	H12	H17	H22	H27	H30	R1	R2	R3	R4
全国	53	48	43	40	40	39	39	37	38	37	38	38
兵庫県	-	-	-	17	16	16	16	16	15	15	16	-
アメリカ	142	129	129	125	123	135	129	132	121	115	-	-
カナダ	176	187	163	161	173	225	255	266	233	221	-	-
ドイツ	85	93	88	96	85	93	93	86	84	84	-	-
スペイン	95	96	73	96	73	92	83	100	82	94	-	-
フランス	135	142	131	132	129	130	132	125	131	117	-	-
イタリア	77	72	77	73	70	62	62	60	58	58	-	-
オランダ	73	78	72	70	62	68	64	65	61	61	-	-
スウェーデン	98	113	79	89	81	72	77	63	81	80	-	-
イギリス	72	75	76	74	69	69	71	65	70	54	-	-
スイス	-	-	-	59	57	53	52	51	50	49	-	-
オーストラリア	242	233	261	280	245	182	214	200	169	173	-	-
韓国	-	63	51	51	45	47	43	35	35	34	32	-

注1：カロリーベース総合食料自給率は、総供給熱量（カロリー）に占める国産供給熱量の割合である。

なお、畜産物については飼料自給率が考慮されている。

注2：アルコール類は含まれていない。

注3：ドイツについては、統合前の東西ドイツを合わせた形で遡及されている。

資料：農林水産省
「食料需給表」

(2) 兵庫県の食料自給率の推移

(単位：%)

区分	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3
カロリーベース	16	16	16	16	16	16	15	15	16
生産額ベース	35	36	37	40	38	38	38	34	32

資料：農林水産省（カロリー、生産額）

(3) 主な品目の県内自給率

(単位：%)

区分	カロリーベース	生産額ベース
穀類	33	54
米	53	65
小麦	2	1
野菜	39	37
たまねぎ	174	-
レタス	108	-
キャベツ	40	-
果実	3	7
畜産物	6	23
牛肉	6	28
鶏卵	11	56
魚介類	23	25
海藻類	232	216

※ 令和3年度数値

資料：県総合農政課調べ

(4) 国民1人当たり供給熱量と品目別構成比の推移

(単位：kcal/人・日、%)

区分	S60	H2	H7	H12	H17	H22	H27	H30	R1	R2	R3	R4
供給熱量	2,597.0	2,640.0	2,654.0	2,643.0	2,573.0	2,447.0	2,416.0	2,443.2	2,340.0	2,270.0	2,265.7	2,260.2
米	28.0	25.9	24.9	23.8	23.3	23.7	22.1	21.6	21.3	21.0	21.3	21.1
畜産物	12.3	13.9	15.1	15.4	15.4	15.9	16.8	17.8	17.5	17.9	18.1	18.0
油脂類	13.6	13.6	13.9	14.5	14.3	13.9	14.8	14.7	15.0	15.4	14.9	14.5
小麦	12.3	12.1	12.4	12.4	12.4	13.5	13.6	13.3	13.0	13.2	13.2	13.2
いも類・でんぷん	7.0	7.7	7.5	8.3	8.4	8.4	8.3	8.3	8.6	8.1	8.2	8.7
砂糖類	8.9	8.7	8.4	8.0	8.1	8.1	8.0	7.8	8.1	7.8	8.0	8.2
魚介類	5.2	5.4	5.6	5.1	5.3	4.5	4.2	4.0	3.9	3.7	3.6	3.4
その他	12.7	12.7	12.2	12.5	12.8	12.0	12.2	12.5	12.6	12.9	12.7	12.9

資料：農林水産省「食料需給表」

(5) 国民1人当たり米消費量の推移

(単位：kg/人・年)

区分	S60	H2	H7	H12	H17	H22	H27	H30	R1	R2	R3	R4
全国	74.6	70.0	67.8	64.6	61.4	59.5	54.6	53.4	53.1	50.8	51.5	50.9

資料：農林水産省「食料需給表」

(6) 米飯給食の実施回数の推移

(単位：回/週)

区分	S60	H2	H7	H12	H17	H22	H26	H27	H28	H30	R3
全国	1.9	2.5	2.6	2.8	2.9	3.2	3.4	3.4	3.4	3.5	-
兵庫県	1.7	2.3	2.3	2.4	2.6	3.1	3.4	3.4	3.4	3.4	3.6

※H28年度から隔年調査のためR1データなし。

資料：文部科学省「米飯給食実施状況調査」

R2年度は、新型コロナウイルスの影響により調査未実施

県教育委員会「学校給食の現況」

(7) 食品廃棄物の年間発生量及び再生利用等実施率の全国推移

(単位：万t/年、%)

区分	H28		H29		H30		R1		R2		R3	
	発生量	再生利用率	発生量	再生利用率	発生量	再生利用率	発生量	再生利用率	発生量	再生利用率	発生量	再生利用率
食品産業計	1,970	85	1,767	84	1,765	83	1,756	85	1,624	86	1,670	87
食品製造業	1,617	95	1,411	95	1,400	95	1,422	96	1,339	96	1,386	96
食品卸売業	27	65	27	67	28	62	25	64	23	68	22	70
食品小売業	127	49	123	51	122	51	119	51	111	56	114	55
外食産業	199	23	206	32	215	31	190	32	151	31	148	35

資料：農林水産省「食品廃棄物等の年間総発生量及び食品循環資源の再生利用等実施率について」

(8) 兵庫県における卸売市場(消費地)取扱高

(単位：千t、花きのみ百万本)

区分	S60	H2	H7	H12	H17	H22	H27	H30	R1	R2	R3	R4
野菜	451	433	377	371	267	223	222	203	181	178	174	166
果実	296	267	213	201	139	96	65	59	55	53	53	51
水産物	308	323	282	235	201	134	103	75	74	68	68	62
食肉	11	17	13	15	16	19	19	18	20	21	21	23
花き	189	186	202	263	245	205	193	186	173	161	176	191

※花きの鉢物の鉢数は、1鉢につき8本の切り花に換算

資料：県流通戦略課調べ

4 農林水産業の生産動向

(1) 農業

ア 農業産出額の推移

(単位：億円)

区分	S60	H2	H7	H12	H17	H22	H27	H29	H30	R1	R2	R3
全国	116,295	114,927	104,498	91,295	85,119	81,214	87,979	92,742	91,283	88,938	89,557	88,600
兵庫県	2,327	2,216	2,030	1,676	1,501	1,445	1,608	1,634	1,544	1,509	1,478	1,501

資料：農林水産省「生産農業所得統計」

イ 水稻の生産状況の推移

項目		S60	H2	H7	H12	H17	H22	H27	H30	R1	R2	R3	R4
全国	作付面積 (千ha)	2,318	2,055	2,106	1,763	1,706	1,628	1,506	1,470	1,469	1,462	1,403	1,355
	10a当たり収量 (kg)	501	509	509	537	532	522	531	529	528	531	539	536
	生産量 (千t)	11,613	10,463	10,724	9,474	9,074	8,483	7,986	7,780	7,762	7,763	7,563	7,269
	作況指数	104	103	102	104	101	98	100	98	99	99	101	100
	10a当たり平年収量(kg)	481	494	501	518	527	530	531	532	528	535	535	536
兵庫県	作付面積 (千ha)	60.4	52.2	52.2	42.2	40.8	38.8	37.3	37.0	36.8	36.5	35.8	34.5
	10a当たり収量 (kg)	458	441	494	508	509	486	501	492	497	477	491	513
	生産量 (千t)	276.6	230.2	257.9	214.4	207.7	188.6	186.9	182.0	182.9	174.1	175.8	177.0
	作況指数	105	98	109	104	101	96	99	98	99	95	98	102
	10a当たり平年収量(kg)	435	450	455	488	502	504	504	502	502	502	501	501

資料：農林水産省「作物統計」

ウ 主食用米、酒米の品種別作付面積の推移

(単位：ha)

項目		S60	H2	H7	H12	H17	H22	H27	H30	R1	R2	R3	R4
主食用米	コシヒカリ	6,810	9,921	12,654	13,110	14,840	14,700	13,580	13,670	13,414	13,341	13,228	12,921
	ヒノヒカリ	-	-	-	2,560	6,051	7,520	7,160	6,830	6,797	6,920	6,871	6,706
	キヌヒカリ	-	-	3,106	9,375	12,899	10,700	6,310	5,330	5,161	5,078	5,072	4,812
	きぬむすめ	-	-	-	-	-	90	2,040	2,080	2,329	2,506	2,533	2,523
	どんとこい	-	-	115	3,922	427	312	285	428	443	559	522	440
	日本晴	21,963	17,335	14,149	2,136	164	145	119	174	194	153	169	167
酒米	山田錦	1,992	3,785	4,414	4,758	3,773	3,360	5,330	5,430	5,435	4,980	4,027	3,963
	五百万石	625	612	607	430	179	124	302	186	210	160	87	86
	兵庫夢錦	-	-	354	355	390	150	130	112	105	61	39	47
	兵庫北錦	-	1,275	839	237	62	38	49	78	59	38	23	39

資料：近畿農政局、県農産園芸課調べ

エ 兵庫県の米穀需給状況（令和4年度）

供給（4年産）（単位：千玄米 t）

水稻作付面積 (ha)	34,500	
単収 (kg/10a)	513	
生産量	177	
仕向先	主食用	143
	加工品	34
	うち酒米	21

需要（推計）（単位：千玄米 t）

主食用消費量	302
--------	-----

県農業経営課による推測値

資料：農林水産省「令和4年食料需給表」

県統計課「兵庫推計人口」

資料：農林水産省大臣官房統計部「農林水産統計」

農林水産省「令和4年産米の検査結果」

オ 麦の生産状況の推移

（単位：ha、t）

項目	S60	H2	H7	H12	H17	H22	H27	H30	R1	R2	R3	R4
麦作付面積	2,570	3,750	1,410	1,470	2,000	2,420	2,460	2,330	2,310	2,350	2,170	2,380
うち小麦作付面積	1,850	3,490	1,270	1,320	1,630	1,960	1,980	1,790	1,710	1,650	1,730	1,710
麦生産量	8,660	9,840	3,410	4,070	4,690	4,690	4,680	3,870	6,700	6,540	5,280	7,300
うち小麦生産量	6,400	9,140	3,050	3,480	3,550	3,450	3,720	2,900	4,690	4,340	4,200	5,270

資料：農林水産省「農林水産統計」

カ 大豆の生産状況の推移

（単位：ha、t）

項目	S60	H2	H7	H12	H17	H22	H27	H30	R1	R2	R3	R4
白大豆作付面積	4,013	4,150	1,673	1,755	1,170	1,179	1,204	1,028	888	796	830	885
黒大豆作付面積	377	700	817	1,265	1,180	1,541	1,526	1,472	1,332	1,314	1,450	1,495
白大豆生産量	6,268	6,141	2,544	2,513	1,530	1,122	1,183	760	858	690	627	895
黒大豆生産量	532	649	1,266	1,897	1,480	1,617	1,497	841	942	1,120	1,103	1,125

資料：近畿農政局、県農産園芸課調べ

キ 主要野菜の生産状況

(上段 : ha、(%)、下段 : t、(%))

項目	H2	H12	H22	H27	R1	R2	R3	R4
たまねぎ	3,167 (21.5)	2,390 (20.3)	1,640 (16.9)	1,730 (17.9)	1,680 (18.2)	1,630 (18.0)	1,650 (18.4)	1,600 (18.3)
	182,381 (40.9)	133,500 (38.1)	91,000 (31.7)	91,000 (33.6)	100,100 (35.4)	98,500 (35.7)	100,200 (36.9)	86,400 (34.0)
キャベツ	1,343 (9.1)	1,150 (9.8)	890 (9.2)	849 (8.8)	803 (8.7)	773 (8.5)	750 (8.3)	719 (8.2)
	52,325 (11.7)	45,200 (12.9)	32,900 (11.5)	29,800 (10.9)	29,300 (10.4)	28,000 (10.2)	26,200 (9.7)	25,800 (10.1)
レタス	1,001 (6.8)	1,130 (9.6)	1,290 (13.3)	1,270 (13.1)	1,220 (13.2)	1,200 (13.2)	1,180 (13.1)	1,120 (12.8)
	22,741 (5.1)	29,300 (8.4)	35,200 (12.3)	30,600 (11.2)	30,100 (10.7)	29,300 (10.6)	25,900 (9.5)	24,200 (9.5)
はくさい	801 (5.4)	509 (4.3)	442 (4.5)	489 (5.1)	467 (5.1)	450 (5.0)	430 (4.8)	425 (4.9)
	32,111 (7.2)	21,400 (6.1)	20,000 (7.0)	20,000 (7.3)	21,100 (7.5)	20,300 (7.4)	22,600 (8.3)	20,900 (8.2)
だいこん	858 (5.8)	696 (5.9)	492 (5.1)	461 (4.8)	408 (4.4)	373 (4.1)	357 (4.0)	344 (3.9)
	30,191 (6.8)	25,700 (7.3)	16,800 (5.9)	13,900 (5.1)	14,100 (5.0)	12,900 (4.7)	11,100 (4.1)	11,100 (4.4)
トマト	470 (3.2)	369 (3.1)	273 (2.8)	263 (2.7)	268 (3.0)	259 (2.9)	254 (2.8)	249 (2.8)
	18,727 (4.2)	12,400 (3.5)	7,530 (2.6)	6,640 (2.4)	9,350 (3.3)	8,970 (3.3)	8,310 (3.1)	8,330 (3.3)
ねぎ	461 (3.1)	369 (3.1)	315 (3.2)	333 (3.4)	319 (3.5)	313 (3.4)	311 (3.5)	307 (3.5)
	11,007 (2.5)	8,600 (2.5)	6,200 (2.2)	6,200 (2.2)	5,920 (2.1)	4,960 (1.8)	4,330 (1.6)	4,160 (1.6)
ほうれんそう	474 (3.2)	365 (3.1)	305 (3.1)	287 (3.0)	276 (3.0)	272 (3.0)	270 (3.0)	265 (3.0)
	7,730 (1.7)	5,840 (1.7)	4,090 (1.4)	3,730 (1.4)	3,730 (1.3)	3,590 (1.3)	3,290 (1.2)	3,180 (1.3)
その他	6,139 (41.7)	4,769 (40.6)	4,073 (41.9)	3,994 (41.3)	3,787 (41.0)	3,801 (42.0)	3,788 (42.1)	3,723 (42.5)
	88,326 (19.8)	68,276 (19.5)	72,927 (25.4)	70,004 (25.7)	68,848 (24.4)	69,253 (25.1)	69,341 (25.6)	70,192 (27.6)
県計	14,714 (100.0)	11,747 (100.0)	9,720 (100.0)	9,676 (100.0)	9,228 (100.0)	9,071 (100.0)	8,990 (100.0)	8,752 (100.0)
	445,539 (100.0)	350,216 (100.0)	286,647 (100.0)	272,774 (100.0)	282,548 (100.0)	275,773 (100.0)	271,271 (100.0)	254,262 (100.0)

資料：国統計値・県推計値

ク 主要果樹の生産状況

(上段 : ha、(%)、下段 : t、(%))

項目	H2	H12	H22	H27	H30	R1	R2	R3
くり	1,070 (38.7)	786 (35.8)	658 (38.2)	576 (37.4)	561 (37.2)	556 (45.0)	542 (45.2)	539 (45.1)
	851 (4.1)	689 (4.9)	454 (4.9)	369 (3.7)	314 (3.7)	364 (4.8)	456 (6.0)	417 (5.5)
うんしゅ うみかん	420 (15.2)	336 (15.3)	179 (10.4)	201 (13.0)	199 (13.2)	165 (13.4)	163 (13.6)	163 (13.7)
	7,590 (36.8)	3,200 (22.9)	2,070 (22.5)	2,230 (22.4)	1,920 (22.9)	2,150 (28.6)	2,500 (33.0)	2500 (33.2)
ぶどう	387 (14.0)	409 (18.6)	301 (17.5)	278 (18.0)	274 (18.2)	269 (21.8)	265 (22.1)	264 (22.1)
	3,770 (18.3)	4,120 (29.5)	2,400 (26.0)	2,793 (28.1)	2,290 (27.3)	2,200 (29.3)	1,970 (26.0)	2090 (27.8)
かき	336 (12.1)	227 (10.3)	212 (12.3)	188 (12.2)	182 (12.1)	37 (3.0)	38 (3.2)	35 (2.9)
	1,980 (9.6)	1,420 (10.2)	1,288 (14.0)	1,170 (11.8)	1,198 (14.3)	244 (3.2)	250 (3.3)	230 (3.1)
うめ	170 (6.1)	146 (6.7)	138 (8.0)	120 (7.8)	120 (8.0)	35 (2.8)	26 (2.2)	26 (2.2)
	398 (1.9)	263 (1.9)	197 (2.1)	196 (2.0)	177 (2.1)	52 (0.7)	38 (0.5)	38 (0.5)
なし	199 (7.2)	125 (5.7)	94 (5.5)	63 (4.1)	65 (4.3)	65 (5.3)	64 (5.3)	64 (5.4)
	3,890 (18.9)	2,350 (16.8)	1,320 (14.3)	1,450 (14.6)	989 (11.8)	1,020 (13.6)	887 (11.7)	911 (12.1)
いちじく	95 (3.4)	93 (4.2)	94 (5.5)	71 (4.6)	66 (4.4)	66 (5.3)	61 (5.1)	63 (5.3)
	1,660 (8.0)	1,720 (12.3)	1,282 (13.9)	1,587 (15.9)	1,342 (16.0)	1,297 (17.3)	1,301 (17.2)	1170 (15.6)
びわ	91 (3.3)	72 (3.3)	46 (2.7)	45 (2.9)	42 (2.8)	42 (3.4)	40 (3.3)	40 (3.4)
	488 (2.4)	202 (1.4)	205 (2.2)	160 (1.6)	159 (1.9)	183 (2.4)	165 (2.2)	163 (2.2)
上記品目計	2,768 (100.0)	2,194 (100.0)	1,722 (100.0)	1,542 (100.0)	1,509 (100.0)	1,235 (100.0)	1,199 (100.0)	1,194 (100.0)
	20,627 (100.0)	13,964 (100.0)	9,216 (100.0)	9,955 (100.0)	8,389 (100.0)	7,510 (100.0)	7,567 (100.0)	7,519 (100.0)

資料：近畿農政局、県農産園芸課調べ

ケ 地域特用作物等の栽培面積・生産量の推移

(単位：ha、t)

項目		S60	H2	H7	H12	H17	H22	H27	H30	R1	R2	R3	R4
茶	栽培面積	316	295	267	208	177	167	127	82	67	62	37	30
	生産量(荒茶)	252	276	230	-	153	118	62	49	40	37	38	26
薬草	栽培面積	27	19	20	14	10	8	15	9	9	9	9	6
	生産量	14	11	18	17	14	13	19	16	16	13	13	4

資料：近畿農政局、県農産園芸課調べ

コ 花き類の生産状況の推移

(単位：ha)

項目	S60	H2	H7	H12	H17	H22	H27	H29	H30	R1	R2	R3
切り花類	492	492	434	357	292	243	205	181	177	171	169	162
鉢もの類	23	21	9	34	15	17	13	7	7	7	2	1
花壇用苗もの類	31	38	55	79	68	51	52	52	51	50	50	49
球根類	28	23	12	11	-	6	7	7	7	5	4	4
花木類	519	640	576	526	285	141	21	19	18	18	18	16
その他	9	12	13	67	13	7	5	5	4	4	4	4
合計	1,102	1,227	1,099	1,074	673	465	303	271	264	255	247	236

資料：農林水産省、県農産園芸課調べ

サ 家畜飼養農家数及び飼養頭羽数の推移

(単位：戸、頭、千羽)

項目		S60	H2	H7	H12	H17	H22	H27	R1	R2	R3	R4	R5
乳用牛	戸数	3,030	2,310	1,460	970	757	517	355	276	265	246	232	216
	頭数	55,400	50,000	39,800	30,700	26,500	19,500	15,400	13,400	13,200	13,000	12,900	12,400
肉用牛	戸数	8,040	6,340	4,900	3,540	2,370	1,910	1,430	1,250	1,240	1,190	1,140	1,090
	頭数	61,000	64,000	72,100	66,600	60,500	58,100	50,500	53,100	55,700	57,300	56,400	58,800
豚	戸数	450	230	120	70	57	38	-	26	-	21	19	19
	頭数	82,200	65,800	47,300	30,100	24,600	22,432	-	22,100	-	20,200	18,200	20,600
採卵鶏 ※2	戸数	1,200	750	280	180	138	82	-	55	-	46	41	43
	羽数	6,943	6,972	6,993	6,904	5,571	4,900	-	5,722	-	6,319	5,571	6,205
ブロイラー	戸数	389	285	194	137	124	102	-	59	-	50	50	42
	羽数	7,200	6,100	4,749	3,186	2,711	2,845	-	2,438	-	2,466	2,120	2,224

※1 各年次2月1日現在

※2 採卵鶏はH17まで種鶏を含む

資料：農林水産省「畜産統計」

豚、採卵鶏、ブロイラーはH27・R2調査未実施

(2) 林業

ア 林業産出額の推移

(単位：千万円)

区分	S60	H2	H7	H12	H17	H22	H27	H29	H30	R1	R2	R3
全国	91,801	97,745	76,066	53,115	41,705	42,570	45,492	48,589	46,285	45,492	42,864	48,394
兵庫県	1,251	1,174	873	534	302	304	378	409	379	381	322	450

※H12までは林業粗生産額を記載

資料：農林水産省統計部調べ

イ 県内における木材需要量（丸太）の推移

(単位：千m³、%)

項目	S60	H2	H7	H12	H17	H22	H27	H30	R1	R2	R3	R4
木材需要量（丸太）	1,086	1,087	758	475	325	492	288	211	200	186	x	265
県産材	396	363	233	170	131	119	159	106	100	102	107	159
県外材	68	46	24	18	19	28	89	69	74	68	87	88
外材	622	678	501	287	175	345	40	36	26	16	x	18
国産材(丸太)割合(%)	43	38	34	40	46	30	86	83	87	91	x	93

資料：林業統計書等

ウ 県内における新設住宅着工戸数と木造率の推移

(単位：千戸)

項目	S60	H2	H7	H12	H17	H22	H27	H30	R1	R2	R3	R4
着工数	44.3	64.5	99.3	51.6	44.4	34.8	32.7	31.2	32.1	30.9	30.3	31.1
うち木造	17.8	20.6	36.4	20.6	20.0	17.9	17.1	18.6	17.7	15.7	17.4	16.6
うち非木造	26.5	43.9	62.9	31.0	24.4	16.9	15.6	12.6	14.4	15.2	12.9	14.5
木造率(%)	40.2	31.9	36.7	39.9	44.9	51.4	52.2	59.5	55.1	50.8	57.4	53.3

資料：県林務課調べ

エ 県内における素材価格の推移

(単位：m³/円)

項目	S60	H2	H7	H12	H17	H22	H27	H30	R1	R2	R3	R4
すぎ中丸太	25,000	24,800	20,500	15,800	12,200	11,700	11,700	11,900	11,700	10,300	14,300	15,700
ひのき中丸太	44,100	53,500	43,400	32,200	14,500	21,200	16,400	17,000	16,000	14,100	25,200	19,800
米つが中丸太	26,500	26,600	26,400	21,300	16,700	-	-	-	-	-	-	-

※H18までは近畿農政局兵庫農政事務所調べ

資料：県林務課調べ

オ 県産木材等の生産状況

(単位千m³、千t)

項目	S60	H2	H7	H12	H17	H22	H27	H30	R1	R2	R3	R4
素材	417	363	291	207	177	192	269	298	275	264	301	378
製材品	592	612	472	294	183	272	142	98	92	69	73	63
チップ(注)	230	223	143	141	165	138	152	113	123	125	132	120

※チップ生産量の単位は、H15までは千m³(容積)、H16以降は千t(絶乾重量)

資料：農林水産省統計部調べ

※燃料用(素材・チップ)は含まない

カ 特用林産物の生産状況

(単位：t、百万円)

項目	S60	H2	H7	H12	H17	H22	H27	H30	R1	R2	R3	R4
生しいたけ	2,681	2,400	1,700	1,183	862	1,096	1,247	853	840	685	681	756
乾しいたけ	123	86	39	16	12	8	10	9	9	7	9	9
えのきたけ	277	417	538	365	89	14	27	x	x	x	x	x
ひらたけ	339	361	73	51	13	18	22	26	25	12	11	10
なめこ	205	283	338	479	277	1	8	18	17	13	15	13
上記生産額計	-	4,403	2,728	1,173	848	1,100	1,341	880	853	694	667	793

資料：林野庁調べ

※「x」は、秘密保護上公表されない統計数値

(3) 水産業

ア 漁業生産額の推移

(単位：百万円)

区分	S60	H2	H7	H12	H17	H22	H27	R1	R2	R3
全国	2,715,066	2,561,728	2,085,122	1,761,225	1,498,575	1,400,139	1,487,569	1,348,373	1,210,330	1,255,176
兵庫県	62,448	66,281	60,889	55,382	48,227	42,120	44,821	48,452	48,837	41,228
うち瀬戸内海	47,044	52,837	49,656	44,961	38,792	33,879	35,688	38,515	38,844	31,584
うち日本海	15,404	13,444	11,232	10,421	9,435	8,241	9,133	9,937	9,994	9,644

※H16～20の日本海養殖業は除く

資料：水産庁「漁業産出額」

イ 漁業・養殖業の種類別生産の推移

(単位：t、百万円)

区分		S60	H2	H7	H12	H17	H22	H27	R1	R2	R3		
生産量	養殖	のり	51,526	60,248	79,874	78,846	62,935	58,238	67,353	53,093	63,135	46,034	
		魚類他	9,419	10,869	8,614	10,763	8,434	8,280	9,338	11,492	13,355	13,302	
	漁船漁業	船びき網	49,022	42,972	48,343	24,947	19,554	23,151	22,698	16,004	14,509	21,852	
		小型底びき網	12,779	13,658	15,537	11,363	11,873	9,230	8,428	6,831	7,440	6,931	
		その他	13,649	12,628	15,633	11,587	8,657	6,694	9,638	6,912	X	8,068	
	瀬戸内海計		136,395	140,375	168,001	137,506	111,453	105,593	117,455	94,332	106,648	96,187	
	漁船漁業	沖合底びき網	10,643	7,752	7,533	9,259	10,621	8,347	9,690	8,350	8,539	8,573	
		いか釣り	5,249	5,314	4,377	4,281	2,577	1,573	631	314	417	283	
		その他	14,954	8,105	6,996	5,079	3,501	3,886	3,325	2,501	X	X	
	日本海計		30,846	21,171	18,906	18,619	16,699	13,806	13,646	11,165	11,340	11,381	
	県計		167,241	161,546	186,907	156,125	128,152	119,399	131,101	105,497	117,988	107,568	
	生産額	養殖	のり	17,156	16,161	19,457	18,700	15,737	12,114	14,986	17,600	21,466	12,698
			魚類他	2,120	2,940	3,098	2,978	2,403	2,419	3,337	4,269	3,701	4,606
		漁船漁業	船びき網	8,923	11,010	8,263	8,213	6,853	19,346	17,365	16,647	13,677	14,280
小型底びき網			10,906	12,677	10,747	8,221	8,264						
その他			7,939	10,049	8,091	6,849	5,535						
瀬戸内海計		47,044	52,837	49,656	44,961	38,792	33,879	35,688	38,515	38,844	31,584		
漁船漁業		沖合底引き網	8,183	7,878	7,113	7,190	7,170	8,241	9,133	9,937	9,994	9,644	
		いか釣り	3,107	2,106	1,528	1,273	1,124						
		その他	4,114	3,460	2,591	1,958	1,141						
日本海計		15,404	13,444	11,232	10,421	9,435							
県計		62,448	66,281	60,888	55,382	48,227	42,120	44,821	48,452	48,837	41,228		

※経営体数が2以下の漁業種類は含まない

資料：水産庁「海面漁業生産統計調査」

※「x」は、秘密保護上公表されない統計数値

ウ 魚種別漁獲量

(単位：t)

魚種	兵庫県			全国
	H2	R2	R3	R3
合計	88,156	41,498	48,232	3,193,503
魚種小計	65,250	30,008	37,839	2,586,900
マグロ類	30	4	9	148,864
サメ類	31	10	10	20,993
サケ・マス類	0	0	X	60,613
マイワシ	2,358	202	333	639,927
ウルメイワシ	152	10	32	73,203
カタクチイワシ	45	2,614	2,830	118,923
シラス	12,047	13,972	19,834	68,682
アジ類	2,369	1,234	884	106,413
サバ類	735	218	258	441,837
ブリ類	624	421	459	94,608
ヒラメ	145	185	169	5,790
カレイ類	4,484	1,860	1,919	35,507
マダラ	13	101	70	56,950
スケトウダラ	51	-	-	174,525
ハタハタ	994	1,783	1,456	4,085
ニギス類	701	242	133	2,133
アナゴ類	1,124	120	121	2,515
ハモ	37	-	-	-
タチウオ	3,054	182	122	7,190
マダイ	494	1,664	2,245	16,138
チダイ・キダイ	36	44	50	5,652
クロダイ・ヘダイ	245	434	356	2,500
サワラ類	999	836	715	14,337
カジキ類	-	X	X	9,164
カツオ類	-	0	1	251,735
コノシロ	-	X	X	3,698
イサキ	-	6	7	3,248
アマダイ類	-	1	1	1,233

魚種	兵庫県			全国
	H2	R2	R3	R3
スズキ類	484	483	678	5,892
イカナゴ	28,753	142	1,391	2,492
フグ類	-	34	40	6,172
その他魚類	5,245	33,823	3,716	201,881
水産動物小計	22,217	11,334	10,199	544,824
イセエビ	3	8	8	1,063
クルマエビ	103	5	7	213
その他エビ	2,546	1,385	1,207	11,350
ズワイガニ	381	787	588	2,544
ベニズワイガニ	3,709	1,829	1,853	13,057
ガザミ類	26	57	14	1,793
その他カニ	134	1	2	3,956
スルメイカ	5,257	450	415	32,412
その他イカ	2,553	4,691	4,971	27,128
タコ類	3,921	1,570	707	27,347
ウニ類	59	14	15	6,687
アワビ類	130	18	15	658
サザエ	356	98	68	4,275
アサリ類	816	0	0	4,928
その他貝類	302	151	148	23,115
その他水産動物	3,046	270	181	384,298
海藻類計	689	155	194	61,779

資料：水産庁「海面漁業生産統計調査」

※「X」は、秘密保護上公表されない統計数値

5 担い手等の動向

(1) 農業

ア 農家数(販売農家)の推移、個人経営体の推移

(単位：戸・経営体)

項目	S60	H2	H7	H12	H17	H22	H27	R2
個人経営体	155,750	94,990	86,301	77,614	65,104	56,793	46,831	37,120
主業経営体	-	-	9,472	6,233	5,750	5,209	4,530	3,739
準主業経営体	-	-	16,732	15,143	11,256	11,179	7,972	5,241
副業的経営体	-	-	60,097	56,238	48,098	40,405	34,329	28,140

※S60の数値には自給的農家も含む。

資料：農林業センサス

H27までは個人経営体は販売農家数、主業経営体は主業農家、準主業経営体は準主業経営体、副業的経営体は副業的農家(単位：戸)

イ 年齢別農家人口の推移

(単位：人、%)

区分	S60	H2	H7	H12	H17	H22	H27	R2
総農家人口	671,201	614,082	388,604	346,287				
男	325,635 (48.5)	297,108 (48.3)	188,431 (48.5)	168,832 (48.8)	275,744	224,186	169,416	123,198
女	345,566 (51.5)	316,974 (51.6)	200,173 (51.5)	177,455 (51.2)				
15歳以下								
男	69,173 (10.3)	58,805 (9.6)	32,696 (8.4)	24,237 (7.0)				
女	66,626 (9.9)	56,792 (9.2)	30,828 (7.9)	22,399 (6.5)	46,795 (17.0)	32,292 (14.4)	20,049 (11.8)	12,929 (10.5)
16～19								
男	15,877 (2.4)	15,985 (2.6)	10,104 (2.6)	11,640 (3.4)				
女	15,361 (2.3)	15,291 (2.5)	9,802 (2.5)	10,985 (3.2)				
20～29								
男	38,313 (5.7)	29,940 (4.9)	18,674 (4.8)	18,826 (5.4)	28,309 (10.3)	20,781 (9.3)	13,193 (7.8)	7,497 (6.1)
女	37,080 (5.5)	30,795 (5.0)	19,558 (5.0)	18,219 (5.3)				
30～49								
男	82,661 (12.3)	76,910 (12.5)	48,827 (12.6)	38,373 (11.1)	56,127 (20.4)	41,846 (18.7)	30,159 (17.8)	21,113 (17.1)
女	82,774 (12.3)	75,128 (12.2)	47,620 (12.3)	39,098 (11.3)				
50～59								
男	50,339 (7.5)	39,742 (6.5)	22,289 (5.7)	22,921 (6.6)	42,566 (15.4)	34,543 (15.4)	23,986 (14.2)	15,221 (12.4)
女	51,772 (7.7)	43,029 (7.0)	24,545 (6.3)	22,692 (6.6)				
60～64								
男	20,110 (3.0)	24,515 (4.0)	14,899 (3.8)	10,755 (3.1)	18,543 (6.7)	20,026 (8.9)	16,809 (9.9)	11,516 (9.3)
女	24,394 (3.6)	25,334 (4.1)	15,555 (4.0)	12,127 (3.5)				
65歳以上								
男	49,162 (7.3)	51,211 (8.3)	40,942 (10.5)	42,080 (12.2)	83,404 (30.2)	74,698 (33.3)	65,220 (38.5)	54,922 (44.6)
女	67,559 (10.0)	70,605 (11.5)	52,265 (13.4)	51,935 (15.0)				

※H7以降は販売農家(世帯員数)のみ。

資料：農林業センサス

H12は15歳以下の欄は14歳以下に、16～19歳の欄は15～19歳に区分変更。

ウ 年齢別農業就業者数の推移(販売農家)、年齢別基幹的農業従事者数の推移 (単位:人、%)

区分	S60	H2	H7	H12	H17	H22	H27	R2
総数	177,784 (100.0)	126,700 (100.0)	110,395 (100.0)	108,980 (100.0)	94,003 (100.0)	73,366 (100.0)	57,086 (100.0)	34,591 (100.0)
男	58,777 (33.1)	45,070 (35.6)	42,857 (38.8)	45,006 (41.3)	42,216 (44.9)	36,587 (49.9)	30,264 (53.0)	22,790 (65.9)
女	119,007 (66.9)	81,630 (64.4)	67,538 (61.2)	63,974 (58.7)	51,787 (55.1)	36,779 (50.1)	26,822 (47.0)	11,801 (34.1)
15～59歳	-	52,850 (41.7)	39,143 (35.5)	32,981 (30.3)	23,982 (25.5)	13,930 (19.0)	8,605 (15.1)	4,193 (12.1)
60～64歳	-	21,040 (16.6)	16,603 (15.0)	13,001 (11.9)	10,296 (11.0)	9,282 (12.7)	6,877 (12.0)	2,847 (8.2)
65歳以上	-	52,840 (41.7)	54,649 (49.5)	62,998 (57.8)	59,725 (63.5)	50,154 (68.4)	41,604 (72.9)	27,551 (79.7)

※S60の数値には自給的農家も含む。
R2からは基幹的農業従事者数。

資料：農林業センサス

エ 認定農業者数の推移

項目	H7	H12	H17	H22	H27	H30	R1	R2	R3	R4
経営改善計画を認定した市町	57	72	80	34	35	36	38	38	38	38
認定農業者数	334	1,058	1,631	2,609	2,615	2,453	2,459	2,469	2,455	2,479

資料：県農業経営課調べ

オ 農業後継者数・新規就農者数等の推移

(単位:人)

区分	S60	H2	H7	H12	H17	H22	H27	H30	R1	R2	R3	R4	
農業後継者数 ※1	972	738	479	608	561	607	943	970	999	1,007	1,016	1,033	
新規就農者数 ※2	60	22	30	41	49	118	311	256	243	299	268	270	
内訳	新規学卒	29	5	13	14	15	18	18	23	9	22	16	15
	Uターン	31	15	11	21	30	43	62	68	47	69	72	39
	新規参入	0	2	6	5	4	57	231	165	187	208	180	216

※1 「農業後継者数」は3月末現在、地域就農支援センターの「就農者支援台帳」に登録されている45歳未満の者

※2 「新規就農者数」は、その年度内に新たに就農した50歳未満(H30、R1、R2は65歳未満)の者(農業経営課調べ)

カ 兵庫県農家経済の概要

(単位：円/年、%)

項目	S60	H2	H7	H12	H17	H22	H25	近畿 R3	全国 R3	
自営農業労働時間	-	850	1,151	1,160	1,103	1,335	1,281	2,013	2,541	
経営耕地面積 (a)	66.9	72.0	92.0	93.5	103.0	113.9	106.7	169.3	366.9	
農業	粗収益 (A)	1,725,500	1,572,100	2,366,700	2,168,500	2,111,000	2,588,000	2,521,000	5,663,000	10,769,000
	経営費	1,190,600	1,094,100	1,501,300	1,583,200	1,601,000	2,062,000	1,879,000	4,854,000	9,515,000
	所得 (B)	534,900	478,000	865,400	585,300	510,000	526,000	642,000	809,000	1,254,000
農外等	収入	6,149,900	7,317,700	7,139,500	6,695,400	1,507,000	1,122,000	744,000	2,346,000	1,520,000
	支出	151,200	96,400	140,000	82,900	280,000	60,000	125,000	2,062,000	1,154,000
	所得	5,998,700	7,221,300	6,999,500	5,612,500	1,227,000	1,062,000	619,000	284,000	366,000
農家所得 (C)	6,533,600	7,699,300	7,864,900	6,197,800	1,737,000	1,588,000	1,261,000	1,093,000	1,620,000	
租税公課費負担	1,344,500	1,621,500	1,833,200	1,438,700	630,000	485,000	291,000	170,000	233,000	
税引所得	5,189,100	6,077,800	6,031,700	4,759,100	1,107,000	1,103,000	970,000	-	-	
年金・被贈等の収入	2,060,900	1,790,600	2,177,800	2,658,200	2,151,000	2,279,000	1,640,000	-	-	
可処分所得	7,250,000	7,868,400	8,209,500	7,417,300	3,258,000	3,382,000	2,610,000	-	-	
家計費	5,625,700	6,094,900	6,197,800	5,786,700	4,192,000	-	-	-	-	
農家経済余剰	1,624,300	1,773,500	2,011,700	1,630,600	-	-	-	-	-	
農家総所得	8,594,500	9,489,900	10,042,700	8,856,000	3,888,000	3,867,000	2,901,000	-	-	
農家純生産	556,200	508,000	961,100	653,200	-	-	-	-	-	
農業依存度 (B) / (C)	(8.2)	(6.2)	(11.0)	(9.4)	(29.2)	(33.1)	(50.9)	(73.8)	(76.3)	
家計費充足率	(9.5)	(7.8)	(14.0)	(10.1)	-	-	-	-	-	
農業所得率 (B) / (A)	(31.0)	(30.4)	(36.6)	(27.1)	(24.1)	(20.3)	(25.5)	(14.3)	(11.6)	
農機具資本比率	(37.5)	(38.7)	(36.9)	(36.1)	-	-	-	-	-	
経営耕地10a 当たり純生産額	83,100	70,600	104,500	69,900	-	-	-	-	-	
世帯員一人 当たり可処分所得	1,666,700	1,813,000	1,987,800	1,951,900	-	-	-	-	-	

※H26から府県別データ未公表

資料：経営形態別経営統計

キ 経営耕地規模別農家数

(単位：戸、経営体、%)

区分	S50	S60	H2	H7	H12	H17	H22	H27	R2
総農家数 A	167,892	147,883	137,065	124,823	114,523	104,990	95,499	81,416	67,124
自給的農家数 B (B/A)	-	43,882 (29.7)	41,249 (30.1)	38,522 (30.9)	36,909 (32.2)	39,886 (37.9)	38,706 (40.5)	34,585 (42.5)	30,099 (44.8)
販売農家計 C (C/A)	-	104,001 (70.3)	95,816 (69.9)	86,301 (69.1)	77,614 (67.8)	65,104 (62.0)	56,793 (59.5)	46,831 (57.5)	37,025 (55.2)
経営体数計	-	-	-	-	-	-	-	-	37,807
0.3ha未満 (構成割合)	52,893 (31.5)	1,712 (1.6)	1,108 (1.2)	956 (1.1)	640 (0.8)	452 (0.7)	413 (0.7)	424 (0.9)	599 (1.6)
0.3～0.5 (構成割合)	41,487 (24.7)	38,178 (36.7)	34,558 (36.1)	30,625 (35.5)	27,119 (34.9)	21,571 (33.1)	17,374 (30.6)	13,388 (28.6)	10,132 (26.8)
0.5～1.0 (構成割合)	55,195 (32.9)	47,308 (45.5)	43,554 (45.5)	38,616 (44.7)	34,457 (44.4)	29,140 (44.8)	25,291 (44.5)	20,409 (43.6)	15,591 (41.2)
1.0～1.5 (構成割合)	14,292 (8.5)	12,629 (12.1)	12,063 (12.6)	11,178 (13.0)	10,415 (13.4)	9,049 (13.9)	8,473 (14.9)	7,327 (15.6)	5,928 (15.7)
1.5～2.0 (構成割合)	3,109 (1.9)	2,925 (2.8)	3,005 (3.1)	3,058 (3.5)	2,882 (3.7)	2,682 (4.1)	2,741 (4.8)	2,539 (5.4)	2,190 (5.8)
2.0～2.5 (構成割合)	616 (0.4)	705 (0.7)	767 (0.8)	847 (1.0)	913 (1.2)	1,297	1,410	1,447	1,466
2.5～3.0 (構成割合)	177 (0.1)	256 (0.2)	319 (0.3)	345 (0.4)	382 (0.5)	(2.0)	(2.5)	(3.1)	(3.9)
3.0ha以上 (構成割合)	123 (0.1)	288 (0.3)	442 (0.5)	676 (0.8)	806 (1.0)	806 (1.2)	1,091 (1.9)	1,297 (2.8)	1,901 (5.0)

※H17、22、27の総農家数、自給的農家の単位は戸、販売農家、経営体数の単位は経営体
R2の総農家数、自給的農家数、販売農家の単位は戸、経営体数の単位は経営体

資料：農林業センサス

ク 農業協同組合の概要

① 総合農協数

S35	S45	S55	S60	H2	H7	H12	H16	H17～
387	153	125	125	101	46	29	15	14

※数値は年度末時点

総合農協分布図



② 農協合併推進状況（平成元年4月1日以降）

登記年月日	新農協名	合併参加農協	参加農協数	県下農協数
平成元年4月1日	猪名川町	猪名川町、六瀬	2	123→115
	稲美野	加古、母里、稲美天満	3	
	加東郡	社町、滝野町	2	
	姫路西	姫路市高岡、姫路市曾左、林田町、網干	4	
	佐用郡	佐用郡、上月町	2	
平成元年10月2日	加古川市南	野口町、平岡町、尾上、別府町	4	→112
平成2年4月2日	神崎郡北	神崎町、市川町、大河内町	3	→107
	しそ	山崎町、安富町	2	
	あわじ島	三原郡、淡路湊、緑町	3	
平成2年12月1日	三木市南	三木市三木、別所	2	→101
	丹波ひかみ	柏原町、氷上町、青垣町、山南町、市島町、春日町	6	
平成3年4月1日	高砂市	高砂市、北浜町	2	→95
	ハリマ	ハリマ一宮、波賀町	2	
	但馬日高	但馬日高、三方	2	
	朝来郡	朝来郡、兵庫大蔵	2	
	淡路五色	淡路都志、鮎原、五色丘	3	
平成3年10月1日	揖龍	龍野市、揖西、揖保、神岡、播磨新宮、兵庫太子 揖保川町、はりま御津	8	→88
平成4年4月1日	三木市東	久留美、志染、口吉川、細川	4	→74
	北はりま	西脇市、東播中町、加美町、兵庫八千代町、黒田庄	5	
	神飾	福崎町、香寺、夢前町	3	
	豊岡市	豊岡市、竹野町	2	
	出石郡	出石、但東町	2	
	兵庫みかた	村岡町、但馬美方町、温泉町、浜坂町	4	
平成4年10月1日	川西市	川西、多田、川西東谷	3	→68
	あかし	明石市、大久保町	2	
	加古川市	加古川市、志方町東、志方町西、志方中央	4	
平成5年4月1日	尼崎市	尼崎市武庫、立花、大庄、尼崎田園、尼崎市小田	5	→60
	加東郡	加東郡、東条	2	
	西播磨	赤穂市、若狭野、矢野、上郡町	4	
平成5年10月1日	日の出	洲本市、津名東、浦、北淡町、淡路一宮、淡路五色	6	→55
平成6年3月31日	—	(芦屋市農協 解散)		
平成6年4月1日	姫路西	姫路西、大津信用	2	→52
	ハリマ	ハリマ、千種町	2	
平成7年4月3日	西宮	西宮市、西宮市甲東、塩瀬、西宮山口	4	→46
	たじま	豊岡市、香住町、但馬日高、出石郡	4	
平成8年2月1日	西播磨	西播磨、相生市有線放送	1(1)	
平成10年10月1日	稲美野	稲美野、稲美町有線放送	1(1)	→46
平成11年4月1日	兵庫南	魚住町、二見、加古川市、稲美野、播磨信用	7	→40
		高砂市、米田町		
平成12年4月3日	兵庫六甲	神戸市西、神戸市北、尼崎市、西宮、伊丹市	9	→29
		宝塚市、川西市、三田市、猪名川町		
	みのり	三木市南、美囊吉川町、加東郡、北はりま	4	
平成13年4月2日	兵庫西	姫路市、姫路西、飾磨、神崎郡北、神飾、揖龍	9	→18
		しそ、西播磨、佐用郡		
たじま	たじま、兵庫みかた、養父郡、朝来郡	4		
平成14年4月1日	兵庫みらい	三木市東、小野市、加西市	3	→16
平成14年10月1日	丹波ささやま	篠山町、丹波	2	→15
平成17年4月1日	あわじ島	あわじ島、北阿萬	2	→14
計	44事例	—	152(2)	—

※（ ）書きは、有線放送専門農協の合併を示す。

(2) 林業

ア 林業労働力（林業労働者数、森林組合作業班員数、高齢化率）の推移

(単位：人)

項目	S60	H2	H7	H12	H17	H22	H27	H30	R1	R2	R3	R4
林業労働者数	3,109	2,275	1,724	1,485	1,218	1,058	834	794	757	734	750	759
森林組合作業班員数	1,579	1,089	987	850	754	609	706	391	364	334	315	335
高齢者率※ (%)	-	-	58	57	46	36	29	26	22	23	25	22

※高齢者率は60歳以上の林業労働者の率

資料：林業統計書、県林務課調べ

イ 森林組合の概要

① 森林組合、生産森林組合数の推移

項目	S30	S40	S50	S60	H2	H7	H12	H17	H22	H27	H30	R1	R2	R3
森林組合	256	108	61	57	53	52	46	34	21	17	17	17	17	17
生産森林組合	16	33	311	357	360	357	357	355	340	315	306	301	294	285

資料：森林組合統計書

② 林産事業の推移

(単位：千m³、百万円)

項目	S60	H2	H7	H12	H17	H22	H27	H29	H30	R1	R2	R3
取扱材積	49	42	34	21	10	30	82	92	63	113	76	93
取扱金額	1,025	1,123	704	365	130	270	753	768	820	960	567	920

資料：森林組合統計書

③ 造林事業取扱量の推移

(単位：千ha)

項目	S60	H2	H7	H12	H17	H22	H27	H29	H30	R1	R2	R3
保育面積	23.5	18.7	17.7	17.1	10.8	13.3	5.6	3.8	4.2	3.8	4.7	5.1
新植面積	1.6	1.3	0.8	0.4	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1

資料：森林組合統計書

(3) 水産業

ア 新規就業者数の推移

(単位：人)

項目	S60	H2	H7	H12	H17	H22	H27	H29	H30	R1	R2	R3	R4
県計	75	55	48	47	57	54	56	64	48	43	50	41	58
瀬戸内海	67	46	42	30	28	48	51	53	42	34	41	35	51
日本海	8	9	6	17	29	6	5	11	6	9	9	6	7

資料：県水産漁港課調べ

イ 水産業協同組合数の推移

組織別		S25	S35	S40	S45	S50	S55	S60	H5	H10	H15	H20	H25	H30	R4	
地区	海面	摂津	19	13	11	8	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
		播磨	32	32	33	32	32	32	32	32	32	29	27	16	16	16
		淡路	38	32	32	27	27	27	27	27	27	26	20	19	17	17
		但馬	10	10	9	8	5	5	5	5	5	5	2	2	2	2
		計	99	87	85	75	66	66	66	66	66	66	62	51	39	37
	内水面	33	33	33	33	24	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
水産加工業協同組合		2	6	8	9	4	5	5	5	5	5	5	4	4	3	
単協計		134	126	126	117	94	92	92	92	92	88	77	64	62	61	

資料：県水産漁港課調べ

6 生産基盤

(1) 農業

ア 耕地面積と耕地利用率の推移

(単位：ha)

項目	S60	H2	H7	H12	H17	H22	H27	R1	R2	R3	R4	R5
耕地面積	93,200	89,600	85,100	80,900	77,300	76,400	75,000	73,400	73,000	72,800	72,400	72,000
田	83,500	80,600	77,000	73,700	70,600	70,000	68,500	67,200	66,900	66,700	66,300	65,900
畑	9,660	8,940	8,080	7,200	6,670	6,490	6,490	6,260	6,140	6,120	6,100	6,080
利用率 (%)	102.6	99.9	95.1	89.1	87.1	83.2	82.7	82.6	82.1	81.5	80.4	-

イ 農地転用面積の推移（用途別総転用面積）

(単位：ha)

項目	S60	H2	H7	H12	H17	H22	H27	H30	R1	R2	R3	R4
住宅用地	148.8	181.6	218.4	144.4	126.5	99.9	103.7	101.3	96.1	71.0	90.4	90.0
鉱工業用地	17.5	92.7	68.8	13.5	23.4	4.1	3.9	6.0	21.5	2.8	8.4	13.9
公共施設	47.9	31.5	40.0	26.7	14.1	8.7	9.7	10.3	6.8	6.4	6.3	4.8
その他建物 施設用地等	176.8	310.2	229.5	208.6	182.6	90.7	165.3	165.1	169.5	141.1	146.7	149.5
植林地	43.2	48.2	23.1	21.9	15.0	8.8	17.1	8.4	26.4	15.0	33.0	16.6
計	434.2	664.2	579.8	415.1	361.6	212.2	299.7	291.1	320.3	236.3	284.8	274.8

資料：H21年までは農林水産省「農地の移動と転用」（土地管理情報収集分析調査結果）
H22年からは農林水産省「農地の権利移動・借賃等調査結果」、R3年、R4は速報値

ウ ほ場整備事業実施状況

(単位：ha)

県民局名	水田面積		令和4年度までの整備実績	
	管内全体	農振農用地区域内 A	整備面積 B	整備率(%) C=B/A
神戸	4,050	3,917	3,282	83.8%
阪神南	156	-	-	-
阪神北	2,716	2,225	1,999	89.8%
東播磨	4,339	3,060	2,861	93.5%
北播磨	13,740	12,183	10,259	84.2%
中播磨	6,395	4,395	3,518	80.0%
西播磨	8,441	6,841	5,092	74.4%
但馬	9,006	8,201	6,453	78.7%
丹波	9,060	7,967	7,205	90.4%
淡路	8,420	7,313	3,529	48.3%
県計	66,323	56,102	44,198	78.8%

資料：県農地整備課調べ

(注)水田面積のうち、管内全体は「第70次兵庫農林水産統計年報」から、農振農用地区域内は「農業振興地域整備計画調査」(R3.12)から引用

(2) 林業

ア 民有林内路網整備の推移

(単位：km、m/ha)

区分	S60	H2	H7	H12	H17	H22	H27	H30	R1	R2	R3	R4	
全国	延長	—	309,006	320,346	332,938	350,480	372,784	407,425	435,850	442,844	448,757	456,681	—
	密度	—	17.8	18.5	19.3	20.1	21.5	23.5	25.1	25.5	25.9	26.3	—
本県	延長	7,239	7,555	7,895	8,358	8,680	9,385	10,554	11,461	11,854	12,208	12,578	12,930
	密度	13.4	14.0	14.8	15.7	16.3	17.7	19.9	21.6	22.5	23.0	23.7	24.4

資料：県林務課調べ

イ スギ・ヒノキ等の人工林面積材積（県内民有林）

(単位：ha、千m³)

項目	樹齢										
	1年生 ～ 5年生	6年生 ～ 10年生	11年生 ～ 15年生	16年生 ～ 20年生	21年生 ～ 25年生	26年生 ～ 30年生	31年生 ～ 35年生	36年生 ～ 40年生	41年生 ～ 45年生	46年生 以上	
面積	392	324	379	1,007	2,237	4,264	7,515	12,152	15,435	177,864	
材積	0	2	15	69	281	704	1,669	3,316	4,946	76,531	

※令和3年度末現在

資料：県林務課調べ

ウ 民有林の蓄積数量の推移

(単位：千m³)

項目	S60	H2	H7	H12	H17	H22	H27	H29	H30	R1	R2	R3
人工林	32,493	41,215	50,145	58,593	66,857	74,427	80,878	83,302	84,435	85,514	86,556	87,532
天然林	29,171	30,670	31,649	31,484	32,685	33,784	33,781	34,077	34,185	34,292	34,400	34,502
県計	61,664	71,885	81,794	90,077	99,542	108,211	114,659	117,378	118,620	119,806	120,956	122,034

資料：県林務課調べ

(3) 水産業

ア 漁港の概要



7 魅力ある農山漁村・楽農生活

(1) 市民農園の整備状況の推移

項目	H2	H6	H9	H12	H17	H22	H27	H30	R1	R2	R3	R4
市民農園数	360	381	457	512	844	789	763	503	506	503	490	472
区画数	11,918	13,899	15,877	18,001	31,013	34,682	32,160	23,548	23,685	23,276	22,800	22,250
整備面積 (ha)	43	63	70	87	143	152	142	116	115	113	111	108

資料：県総合農政課調べ

8 多面的機能の維持・保全

(1) 山地災害危険地区の推移

(単位：カ所)

区分	H2	H7	H12	H17	H22	H27	H30	R1	R2	R3	R4
山地災害危険地区数	4,348	4,647	5,471	5,726	6,086	6,262	9,051	9,073	9,155	10,673	10,733
着手率 (%)	41.0	43.1	42.1	47.7	51.0	53.1	38.1	38.4	39.3	34.4	35.4

資料：県治山課調べ

(2) 保安林の指定面積の推移

(単位：ha)

区分	S60	H2	H7	H12	H17	H22	H27	H30	R1	R2	R3	R4
指定面積	142,595	146,607	151,313	153,880	159,577	167,403	172,358	174,313	174,613	174,915	175,488	176,963

資料：県治山課調べ

(3) 松くい虫被害量の推移

(単位：千m³)

区分	S60	H2	H7	H12	H17	H22	H27	H30	R1	R2	R3	R4
全国	1,140	947	1,012	837	689	582	481	352	302	298	259	—
本県	37.7	31.7	31.1	23.1	8.5	9.7	5.4	2.8	1.6	2.0	3.1	1.7

資料：松くい虫被害状況調査

(4) 野生鳥獣被害の推移

(単位：ha、百万円)

項目	S60	H2	H7	H12	H17	H22	H27	H30	H31	R2	R3	R4	
森林被害	面積	999	627	338	187	122	137	47	43	27	14	39	25
	金額	618	512	398	313	256	249	63	68	39	21	61	44
農作物被害	面積	680	729	508	509	416	574	399	384	340	326	354	294
	金額	1,118	956	740	761	593	725	508	511	454	445	500	425
合計	面積	1,679	1,356	846	696	538	711	446	427	367	340	393	319
	金額	1,736	1,468	1,138	1,074	849	974	571	579	493	466	561	469

資料：県自然・鳥獣共生課調べ

(5) 中山間地域等直接支払協定農用地面積

(単位：ha)

区分	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
協定農用地面積	5,098	5,095	5,091	5,162	5,143	5,100	5,241	5,294	5,298	5,317	5,539	5,625	5,825

資料：県農地整備課調べ

(6) 多面的機能支払交付金認定(旧農地・水・環境保全向上対策)

区分	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
集落数	2,135	2,135	2,023	2,035	2,191	2,315	2,352	2,351	2,364	2,328	2,351	2,383	2,387
協定農用地面積(ha)	46,728	46,710	46,264	46,437	49,218	50,239	51,095	50,833	50,997	50,171	50,604	50,812	51,061

資料：県農地整備課調べ

(7) 森林整備地域活動支援交付金積算基礎面積

区分	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
積算基礎森林面積	45,192	29,164	18,112	1,645	8,681	8,550	5,397	1,284	547	467	442	210	431

資料：県林務課調べ

(8) 地籍調査の実施状況

県民局名	対象面積 (km ²)					R3迄調査済面積 (km ²)					
	DID	DID以外の宅地	農用地	林地	計 (A)	DID	DID以外の住宅地	農用地	林地	計 (B)	進捗率 (%) (C=B÷A)
神戸	158	125	51	212	547	23	8	44	1	76	14
阪神南	94	18	2	47	161	11	3	0	0	13	8
阪神北	81	35	87	259	462	18	6	29	0	53	12
東播磨	107	25	79	38	249	69	16	63	2	150	60
北播磨	20	66	266	503	855	9	33	216	87	344	40
中播磨	93	34	133	566	827	8	25	95	164	292	35
西播磨	17	53	215	1,106	1,390	2	21	141	385	549	39
但馬	4	62	200	1,763	2,030	1	14	87	495	597	29
丹波	0	76	149	624	849	0	26	85	89	200	24
淡路	3	40	207	326	576	0	9	105	29	143	25
県計	577	535	1,390	5,444	7,946	140	161	864	1,253	2,418	30

※対象面積は、全面積(R2年度時点国土：377,974km²・県土8,401km²)から国有林及び湖沼等の公有水面を除いた面積 資料：県農地整備課調べ

※DID(人口集中地区)とは、人口密度4,000人/km²の区域が隣接して、人口5,000人以上を有する地域

9 地域の概要

項目	単位	神戸	阪神南	阪神北	東播磨	北播磨	中播磨
総面積	km ²	557 (6.6)	169 (2.0)	481 (5.7)	266 (3.1)	896 (10.7)	865 (10.3)
総世帯数	千戸	735 (30.6)	480 (20.0)	295 (12.2)	303 (12.6)	103 (4.3)	240 (10.0)
総人口	千人	1,525 (27.9)	1,039 (19.0)	716 (13.1)	716 (13.1)	264 (4.8)	572 (10.5)
農家数	戸	4,052 (6.0)	583 (0.9)	3,372 (5.0)	5,652 (8.4)	11,411 (17.0)	7,558 (11.3)
販売農家	戸	2,894 (7.8)	252 (0.7)	2,100 (5.7)	2,297 (6.2)	7,612 (20.6)	2,463 (6.6)
自給的農家	戸	1,158 (3.8)	331 (1.1)	1,272 (4.2)	3,355 (11.2)	3,799 (12.6)	5,095 (16.9)
個人経営体	経営体	2,899 (7.8)	263 (0.7)	2,116 (5.7)	2,302 (6.2)	7,606 (20.5)	2,458 (6.6)
主業経営体	経営体	471 (12.6)	31 (0.8)	202 (5.4)	161 (4.3)	421 (11.3)	114 (3.0)
準主業経営体	経営体	525 (10.0)	86 (1.6)	429 (8.2)	224 (4.3)	1,020 (19.5)	220 (4.2)
副業的経営体	経営体	1,903 (6.8)	145 (0.5)	1,485 (5.3)	1,898 (6.7)	6,165 (21.9)	2,124 (7.6)
認定農業者	経営体	261 (10.5)	10 (0.4)	100 (4.0)	105 (4.2)	249 (10.0)	117 (4.7)
担い手への農地集積率	%	24.6	-	22.2	28.7	25.1	32.5
耕地面積	ha	4,350 (6.0)	196 (0.3)	3,012 (4.2)	4,512 (6.2)	14,240 (19.7)	6,738 (9.3)
田	ha	4,050 (6.1)	156 (0.2)	2,716 (4.1)	4,339 (6.5)	13,740 (20.7)	6,395 (9.6)
畑	ha	296 (4.9)	40 (0.7)	300 (4.9)	181 (3.0)	509 (8.3)	337 (5.5)
森林面積	ha	21,977 (3.9)	4,411 (0.8)	28,184 (5.0)	4,242 (0.8)	48,575 (8.7)	56,893 (10.2)
国有林	ha	830 (2.7)	402 (1.3)	700 (2.3)	706 (2.3)	2,348 (7.7)	2,024 (6.7)
民有林	ha	21,146 (4.0)	4,009 (0.8)	27,485 (5.2)	3,536 (0.7)	46,227 (8.7)	54,869 (10.4)
人工林	ha	1,612 (0.7)	279 (0.1)	2,599 (1.2)	270 (0.1)	44,954 (20.3)	29,507 (13.3)
天然林	ha	18,946 (6.4)	3,554 (1.2)	24,167 (8.2)	2,966 (1.0)	31,296 (10.7)	24,051 (8.2)
人工林蓄積量	千m ³	269 (0.3)	45 (0.1)	590 (0.7)	17 (0.0)	4,593 (5.2)	12,518 (14.3)
漁業経営体数	経営体	129 (4.8)	1 (0.1)	-	524 (19.3)	-	467 (17.2)
海面漁業生産量	t	-	-	-	-	-	96,187 (-)
主要農林水産物		こまつな チンゲンサイ ぶどう いちじく ユリ 肉用牛 スズキ シラス イカナゴ ノリ	ほうれんそう しゅんぎく 青ねぎ	花き・植木類 いちじく くり 茶 生しいたけ	大麦 キャベツ トマト タコ イカナゴ マダイ カレイ類 ノリ	酒米 大豆 ぶどう 乳用牛 播州百日どり エノキ ナメコ	れんこん 採卵鶏 ゆず 小麦 イカナゴ スズキ類 カレイ類 ガザミ

※ () 内は全県に占める地域の割合

※ 海面漁業生産量について、地域ごとの数値が確認出来ないため、公表されている「瀬戸内海」の生産量については中播磨地域に、「日本海」の生産量は但馬地域に掲載

西播磨	但馬	丹波	淡路	単位	備考(資料)
1,567 (18.7)	2,133 (25.4)	871 (10.4)	596 (7.1)	km ²	国土地理院面積調べ(R5.7)
96 (4.0)	61 (2.5)	39 (1.6)	52 (2.2)	千戸	令和2年国勢調査
247 (4.5)	158 (2.9)	101 (1.9)	127 (2.3)	千人	
8,785 (13.1)	9,839 (14.7)	8,214 (12.2)	7,658 (11.4)	戸	2020年農林業センサス
3,891 (10.5)	4,753 (12.8)	5,187 (14.0)	5,576 (15.1)	戸	
4,894 (16.3)	5,086 (16.9)	3,027 (10.1)	2,082 (6.9)	戸	
3,903 (10.5)	4,769 (12.8)	5,184 (14.0)	5,620 (15.1)	経営体	
245 (6.6)	363 (9.7)	394 (10.5)	1,337 (35.8)	戸	
428 (8.2)	664 (12.7)	753 (14.4)	888 (16.9)	戸	
3,230 (11.5)	3,742 (13.3)	4,037 (14.3)	3,395 (12.1)	戸	
219 (8.8)	280 (11.3)	124 (5.0)	1,014 (40.9)	経営体	県農業経営課調べ(R5.3末)
30.2	25.5	19.0	26.6	%	担い手の農地利用集積状況調査(R5.3末)
9,529 (13.2)	10,730 (14.8)	9,750 (13.5)	9,340 (12.9)	ha	令和4年耕地面積
8,441 (12.7)	9,006 (13.6)	9,060 (13.7)	8,420 (12.7)	ha	
1,093 (17.9)	1,733 (28.4)	686 (11.2)	925 (15.2)	ha	
123,384 (22.0)	176,491 (31.5)	65,291 (11.7)	30,632 (5.5)	ha	令和3年度県林務課調べ
14,586 (48.1)	6,228 (20.6)	1,292 (4.3)	1,184 (3.9)	ha	
108,798 (20.5)	170,263 (32.1)	63,999 (12.1)	29,447 (5.6)	ha	
52,478 (23.7)	89,479 (40.4)	29,051 (13.1)	2,639 (1.2)	ha	
53,959 (18.4)	75,823 (25.8)	33,998 (11.6)	25,086 (8.5)	ha	
21,573 (24.6)	36,756 (42.0)	10,739 (12.3)	432 (0.5)	千m ³	
131 (4.8)	318 (11.7)	-	1,142 (42.1)	経営体	2018年漁業センサス
-	11,381 (10.6)	-	-	t	令和3年海面漁業生産統計調査
にんじん だいこん 花壇苗 採卵鶏 小麦 生しいたけ うめ カキ	ピーマン なし サンショウ 肉用鶏 和子牛 わさび ハタハタ ズワイガニ ベニズワイガニ ホタルイカ	黒大豆 山の芋 小豆 くり 茶 薬用作物 まつたけ	たまねぎ レタス いちじく みかん びわ 和子牛 乳用牛 カーネーション イカナゴ シラス マダイ タチウオ ノリ ワカメ		

農林水産政策白書

ひょうごみどり白書

2023

令和6年3月

発行：兵庫県

編集：兵庫県農林水産部総合農政課

〒650-8567 神戸市中央区下山手通5丁目10番1号