

8 主要農産物の生産状況

1. 米 麦

(1) 作付面積及び収穫量

単位: ha、kg、t

区 分	1995 (H7)			2000 (H12)			2005 (H17)		
	作付面積	10a当収量	収穫量	作付面積	10a当収量	収穫量	作付面積	10a当収量	収穫量
水 稲	17,200	468	80,500	13,900	467	64,900	13,900	471	65,500
小 麦	5	220	11	6	241	13	4	244	10
裸 麦	4	410	16	14	448	65	12	239	29

区 分	2010 (H22)			2015 (H27)			2020 (R2)		
	作付面積	10a当収量	収穫量	作付面積	10a当収量	収穫量	作付面積	10a当収量	収穫量
水 稲	13,100	448	58,700	12,000	444	53,300	11,300	433	48,900
小 麦	—	152	—	5	172	9	4	160	6
二条大麦	—	—	—	—	—	—	—	—	—

区 分	2021 (R3)			2022 (R4)			2023 (R5)		
	作付面積	10a当収量	収穫量	作付面積	10a当収量	収穫量	作付面積	10a当収量	収穫量
水 稲	11,000	451	49,600	10,800	460	49,700	10,300	454	46,800
小 麦	4	146	6	4	139	6	4	145	6
二条大麦	5	360	18	5	420	21	5	457	23

区 分	2024 (R6)			2025 (R7)		
	作付面積	10a当収量	収穫量	作付面積	10a当収量	収穫量
水 稲	10,300	453	46,700	10,600	443	49,600
小 麦	4	113	5	1	113	1
二条大麦	6	291	17	6	383	23

資料: 作物統計(農林水産省)

※水稲の作付面積は、青刈り面積(飼料用米を含む)を除いた面積

(2) 農業用機械の普及台数(販売台数)

単位: 台

区分	2000(H12)	区分	2005(H17)	区分	2010(H22)	2015(H27)
動力耕うん機・トラクター	33,239	乗用型トラクター	19,595	トラクター	18,323	14,109
動力田植機	14,605	動力田植機	12,602	動力田植機	11,641	8,745
バインダー	7,247	動力防除機	15,784	コンバイン	10,432	8,010
自脱型コンバイン	12,618	コンバイン	11,828			
米麦用乾燥機	10,834	乗用型スピードスプレイヤー	204			

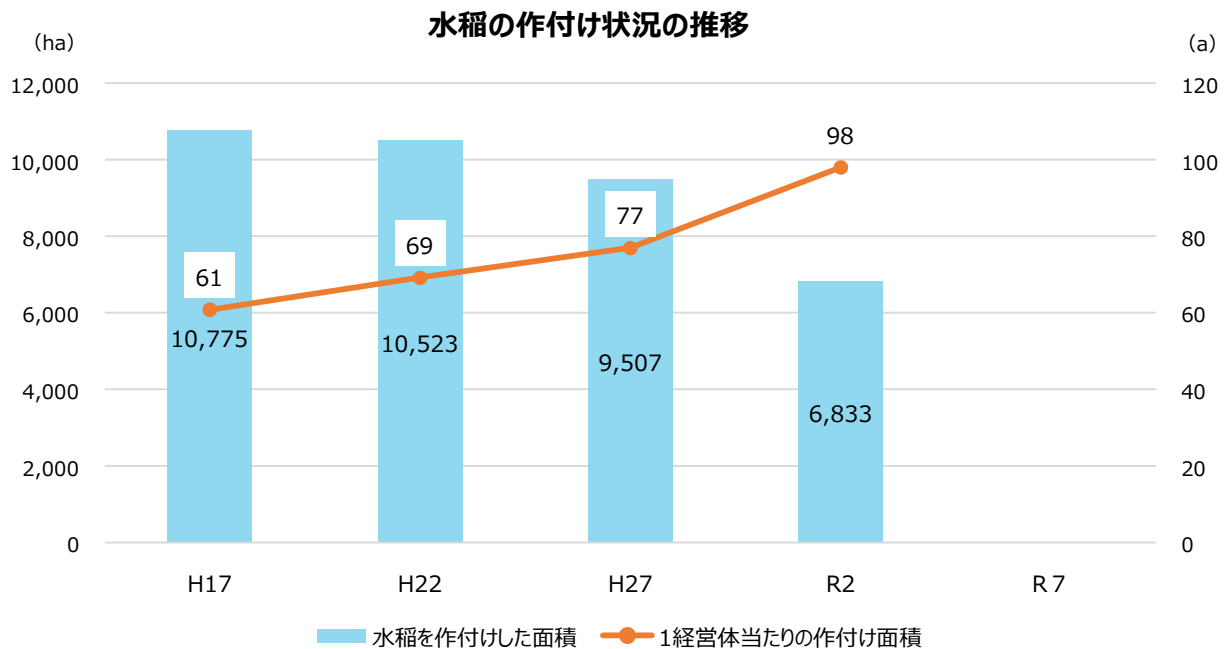
資料: 農林業センサス、農業用機械の統計は2015年で終了

(3) 水稲作付の状況

区分 年次	経営耕地の ある経営体 (経営体)	経営耕地 総面積 (ha)	田のある 経営体 (経営体)	田 面積計 (ha)	田のある1経 営体当たり田 面積(a)	稲を作った田		
						経営体 (経営体)	面積 (ha)	1経営体当たりの 作付け面積(a)
2005 (H17)	21,406	18,980	19,408	14,526	75	17,728	10,775	61
2010 (H22)	18,799	18,391	16,729	13,743	82	15,216	10,523	69
2015 (H27)	15,685	16,537	13,763	12,523	91	12,357	9,507	77
2020 (R2)	12,550	14,328	9,847	10,169	103	6,990	6,833	98
2025 (R7)	9,992	12,714	7,399	9,104	123			
R7四国	50,732	65,923	37,329	43,452	116			
R7全国	823,415	2,998,634	632,439	1,666,514	264			

資料:農林業センサス、黄色網掛部は5月末時点で未公表

注:2010年までは、飼料用含む



2. 野 菜

(1) 作付面積及び出荷量

単位：ha、kg/10a、t

区分	1995 (H7)			2000 (H12)			2005 (H17)		
	作付面積	10 a 当収量	出荷量	作付面積	10 a 当収量	出荷量	作付面積	10 a 当収量	出荷量
ねぎ	429	1,680	6,610	408	1,620	6,180	398	1,490	5,460
にら	254	5,970	14,800	209	6,660	13,600	196	5,970	11,300
なす	510	9,100	45,500	477	10,600	50,100	409	9,560	37,600
きゅうり	349	7,810	27,000	266	9,580	24,800	219	10,700	22,200
トマト	61	4,540	2,660	54	4,830	2,620	76	6,140	4,330
ピーマン	135	11,700	15,600	125	11,600	14,600	97	11,000	10,200
(ししとう)	115	4,990	5,500	109	5,100	5,370	91	5,170	4,390
オクラ	114	2,780	3,100	111	2,900	3,130	134	2,470	3,120
メロン	324	2,480	7,910	363	2,460	8,820	283	2,370	6,540
すいか	172	3,400	5,350	141	3,140	4,190	95	2,950	2,540
ブロッコリー	124	984	1,140	78	960	681	76	983	649
しょうが	600	2,960	14,500	496	3,050	12,200	420	3,210	10,500
みょうが	108	1,590	1,730	115	2,680	3,100	143	3,280	4,500

区分	2010 (H22)			2015 (H27)			2020 (R2)		
	作付面積	10 a 当収量	出荷量	作付面積	10 a 当収量	出荷量	作付面積	10 a 当収量	出荷量
ねぎ	331	1,390	4,260	303	1,340	3,720	242	1,150	2,550
にら	251	5,860	14,300	260	5,960	14,900	246	5,570	13,200
なす	380	7,870	28,400	347	11,000	36,500	318	12,400	37,200
きゅうり	193	12,600	23,600	171	14,000	22,900	147	16,700	23,200
トマト	90	5,560	4,710	80	6,740	5,090	74	9,530	6,600
ピーマン	177	6,720	11,400	132	9,550	12,100	121	10,700	12,400
(ししとう)	(74)	(4,650)	(3,280)	(54)	(5,390)	(2,780)	(48)	(4,850)	(2,210)
オクラ	104	2,482	2,323	94	2,109	1,790	92	2,225	1,947
メロン	125	1,906	2,473	79	2,873	2,230	65	2,740	1,709
すいか	24	3,747	897	19	4,269	778	13	5,099	628
ブロッコリー	96	1,050	893	71	1,039	738	83	918	722
しょうが	451	5,270	18,500	445	4,810	17,400	434	4,060	14,200
みょうが	101	4,616	4,542	105	4,587	4,788	106	4,811	4,741

区分	2022 (R4)			2023 (R5)			2024 (R6)		
	作付面積	10 a 当収量	出荷量	作付面積	10 a 当収量	出荷量	作付面積	10 a 当収量	出荷量
ねぎ	231	1,082	2,280	223	1,036	2,110	209	1,020	1,950
にら	250	5,720	13,800	251	6,096	14,800	265	6,070	15,600
なす	314	12,930	38,700	314	12,325	38,400	318	12,100	36,700
きゅうり	144	17,708	24,200	139	16,691	22,100	134	16,200	20,500
トマト	71	9,056	6,050	68	8,191	5,240	70	8,000	5,270
ピーマン	119	11,597	13,100	120	11,250	12,900	116	11,200	12,400
(ししとう)	(43)	(4,930)	(2,010)	(39)	(4,974)	(1,840)	(37)	(4,730)	(1,660)
オクラ	85	2,132	1,609	82	1,946	1,396	79	1,946	1,368
メロン	58	2,893	1,625	56	3,082	1,670	49	2,943	1,392
すいか	11	3,868	403	11	3,536	376	11	3,531	379
ブロッコリー	62	865	508	60	790	448	58	543	296
しょうが	420	4,881	16,800	417	4,700	16,000	406	4,440	14,400
みょうが	104	4,969	4,813	103	4,983	4,781	103	4,959	4,722

出典：高知農林水産統計年報、高知県の農畜産物（高知県拠点発行）および農林水産省作物統計調査

※1 平成27年以降の「オクラ」「メロン」「すいか」「ミョウガ」は高知県農業振興部調べ推定値

※2 「トマト」には、加工用トマト、ミニトマトを含む「温室メロン」は平成12年まで

※3 平成17年以降の「メロン」には、温室メロンを含む

※4 平成22年以降の「ピーマン」には、ししとうを含む、ししとうは内数として（ ）で示した

3. 花 き

(1) 作付面積及び出荷量

単位：a、本/a、千本
(シンビジウムは、鉢、千鉢)

区 分	1990 (H2)			1995 (H7)			2000 (H12)		
	作付面積	1 a当収量	出荷量	作付面積	1 a当収量	出荷量	作付面積	1 a当収量	出荷量
宿根カスミソウ	2,280	2,803	6,390	2,950	2,186	6,450	2,160	2,866	6,190
スターチス	4,570	6,018	27,500	2,440	5,984	14,600	1,560	4,122	6,430
ガーベラ	354	12,881	4,560	118	16,017	1,890	175	17,886	3,130
トルコギキョウ	1,050	4,857	5,100	1,830	3,464	6,340	1,310	2,733	3,580
ユリ	7,380	3,564	26,300	9,630	2,804	27,000	10,400	2,269	23,600
チューリップ	297	6,801	2,020	305	5,836	1,780	99	3,848	381
シンビジウム	1,230	331	407	1,400	240	336	729	358	261
アスター	-	-	-	-	-	-	991	7,225	7,160
グロリオサ	-	-	-	-	-	-	5,590	930	5,200

区 分	2005 (H17)			2010 (H22)			2015 (H27)		
	作付面積	1 a当収量	出荷量	作付面積	1 a当収量	出荷量	作付面積	1 a当収量	出荷量
宿根カスミソウ	1,570	2,274	3,570	1,250	2,072	2,590	900	1,936	1,742
トルコギキョウ	2,070	2,386	4,940	1,960	2,337	4,580	1,650	2,339	3,860
ユリ	10,000	1,960	19,600	12,200	1,631	19,900	9,820	1,660	16,300
アスター	1,520	5,414	8,230	710	6,272	4,453	400	6,610	2,644
グロリオサ	5,060	1,202	6,080	4,940	1,100	5,436	4,200	913	3,833
ソリダスター	-	-	-	410	7,132	2,924	400	4,460	1,784
キク	-	-	-	445	4,854	2,160	800	1,684	1,347
洋ラン類	609	1,002	610	982	1,081	521	400	1,150	460
切り枝	23,100	318	7,340	20,900	354	7,390	21,400	360	7,700

区 分	2020 (R2)			2023 (R5)			2024 (R6)		
	作付面積	1 a当収量	出荷量	作付面積	1 a当収量	出荷量	作付面積	1 a当収量	出荷量
宿根カスミソウ	778	1,643	1,278	446	2,525	1,126	426	2,972	1,278
トルコギキョウ	1,600	2,250	3,600	1,600	2,269	3,630	1,520	2,178	3,310
ユリ	7,900	1,519	12,000	7,500	1,347	10,100	7,270	1,300	9,450
アスター	180	5,876	1,058	83	6,759	561	83	7,013	561
グロリオサ	3,542	912	3,232	3,195	762	2,434	3,015	804	2,429
ソリダスター	220	4,909	1,080	204	4,726	964	204	4,200	840
キク	705	1,892	1,334	350	2,240	784	140	5,057	708
ダリア	355	1,724	612	199	2,261	450	214	1,914	402
オキシペタラム	515	7,229	3,723	361	11,510	4,155	387	11,013	4,295
センリョウ	1,050	533	560	870	607	528	870	520	452
洋ラン類	360	1,011	364	-	-	-	320	325	104
切り枝	19,000	327	6,210	16,200	334	5,410	15,800	331	5,230

出典：高知農林水産統計年報、高知県の農畜産物（高知地域センター発行）および農水省花き生産出荷統計。

※1 「洋ラン類」には鉢物を含まない

※2 平成22年以降の「アスター」「グロリオサ」「ソリダスター」「キク」および平成27年以降の「宿根カスミソウ」、平成28年以降の「ダリア」「オキシペタラム」「センリョウ」は県農業振興部調べ推定値

4. 果 樹

(1) 栽培面積及び出荷量

単位: ha、kg、t

区 分	1995 (H7)			2000 (H12)			2005 (H17)		
	栽培面積	10a当収量	出荷量	栽培面積	10a当収量	出荷量	栽培面積	10a当収量	出荷量
みかん	542	2,250	11,100	472	2,170	9,320	404	2,440	9,000
ぶんたん	434	1,750	6,840	465	2,430	9,770	474	2,130	9,010
ぼんかん	228	1,470	3,130	199	2,000	3,510	195	2,130	3,560
ゆ ず	546	1,140	5,270	595	1,480	7,720	642	1,100	6,070

区 分	2010 (H22)			2015 (H27)			2020 (R2)		
	栽培面積	10a当収量	出荷量	栽培面積	10a当収量	出荷量	栽培面積	10a当収量	出荷量
みかん	363	1,940	6,620	334	1,999	6,340	287	2,250	5,790
ぶんたん	413	2,115	7,665	415	2,545	9,604	427	2,593	9,836
ぼんかん	143	1,903	2,433	117	2,022	1,997	112	2,353	2,255
ゆ ず	759	1,411	9,521	808	1,501	11,097	875	1,481	12,348

区 分	2022 (R4)			2023 (R5)			2024 (R6)		
	栽培面積	10a当収量	出荷量	栽培面積	10a当収量	出荷量	栽培面積	10a当収量	出荷量
みかん	274	2,030	4,970	266	2,380	5,720	257	1,810	4,190
ぶんたん	419	2,607	9,729	419	2,729	9,986	413	2,733	10,008
ぼんかん	106	2,329	2,142	104	2,407	2,067	102	1,283	1,215
ゆ ず	886	1,038	8,867	895	1,677	14,354	902	953	8,165

資料: 平成17年までは、高知農林水産統計年報及び高知県の農畜産物(高知県拠点発行)

平成22年以降のみかんは果樹生産出荷統計

平成22年の「ぶんたん」「ぼんかん」「ゆず」については、特産果樹生産動態等調査

平成27年以降の「ぶんたん」「ぼんかん」「ゆず」については、県農業イノベーション推進課調べ推定値

5. 畜 産

(1) 飼料作物の作付面積及び生産量

単位: ha、kg、t

年度	牧 草			青刈りとうもろこし			ソルゴー		
	作付面積	10a当収量	収穫量	作付面積	10a当収量	収穫量	作付面積	10a当収量	収穫量
1990(H2)	1,490	5,910	88,100	103	4,610	4,750	827	5,770	47,700
1995(H7)	1,320	6,020	79,500	40	5,060	2,020	511	5,820	29,700
2000(H12)	791	5,850	46,300	37	5,060	1,870	310	6,250	19,400
2005(H17)	606	5,010	30,400	24	4,840	1,160	202	7,330	14,800
2010(H22)	495	4,710	23,300	14	4,320	605	106	5,260	5,580
2015(H27)	456	8	85
2016(H28)	424	9	83
2017(H29)	416	4,010	16,700	8	3,370	270	81	4,860	3,940
2018(H30)
2019(R1)
2020(R2)	347	6	71
2021(R3)
2022(R4)
2023(R5)	359	4,220	15,100	65	4,140	2,690
2024(R6)

資料: 高知農林水産統計年報及び高知県の農畜産物(高知県拠点発行)、作物統計(農林水産省)

(2) 飼養戸数・飼養頭羽数の推移

単位:戸、頭、羽

年次	乳用牛		肉用牛		豚		採卵鶏		ブロイラー	
	飼養戸数	飼養頭数	飼養戸数	飼養頭数	飼養戸数	飼養頭数	飼養戸数	飼養羽数	飼養戸数	飼養羽数
1995(H7)	221	6,969	767	9,426	87	77,439	50	545,000	28	340,000
2000(H12)	156	6,234	465	7,655	59	52,804	29	448,000	19	265,000
2005(H17)	126	5,620	315	6,449	40	38,244	44	458,147	16	259,300
2010(H22)	93	4,825	257	6,283	26	30,793	37	374,800	13	344,200
2014(H26)	74	4,138	200	4,790	19	27,213	46	333,900	12	326,200
2015(H27)	72	4,164	186	5,043	19	27,507	52	327,800	12	341,100
2016(H28)	70	3,908	187	5,092	16	25,733	47	329,500	12	344,400
2017(H29)	66	3,738	176	5,318	17	25,326	41	317,700	9	315,500
2018(H30)	63	3,526	169	5,832	16	25,761	42	287,800	9	386,800
2019(R1)	59	3,477	161	5,986	17	26,842	39	307,900	8	351,000
2020(R2)	50	3,223	156	6,070	17	25,563	37	307,000	9	404,300
2021(R3)	47	3,140	155	6,239	17	25,853	37	269,979	10	401,400
2022(R4)	43	3,142	154	6,340	16	25,083	37	277,227	9	419,074
2023(R5)	42	3,017	142	6,020	16	24,645	40	286,513	7	412,460
2024(R6)	40	2,959	130	6,154	15	22,236	39	285,210	7	410,100
2025(R7)	39	3,006	127	6,116	14	20,505	32	274,267	7	410,411

出典:県畜産振興課調べ(家畜頭羽数調査)、各年2月1日現在

(3) 飼養戸数・飼養頭羽数の推移(土佐あかうし・土佐ジロー・土佐はちきん地鶏) 単位:戸、頭、羽

年次	土佐あかうし		土佐ジロー				土佐はちきん地鶏	
	飼養戸数	飼養頭数	飼養戸数	飼養羽数			飼養戸数	飼養羽数
				合計	雌	雄		
2005(H17)	271	3,310	144	25,637	19,225	6,412		0
2010(H22)	186	2,562	204	29,090	22,106	6,984	3	13,955
2014(H26)	129	1,595	109	24,560	19,160	5,400	1	12,331
2015(H27)	120	1,728	106	24,146	18,832	5,314	5	17,804
2016(H28)	118	1,810	106	22,573	17,273	5,300	6	23,603
2017(H29)	114	1,964	84	24,000	18,634	5,366	5	19,280
2018(H30)	107	2,236	84	24,447	19,147	5,300	8	22,517
2019(R1)	109	2,399	79	23,225	17,925	5,300	6	20,879
2020(R2)	101	2,406	70	22,350	17,050	5,300	5	19,670
2021(R3)	102	2,413	64	21,711	16,411	5,300	2	15,413
2022(R4)	101	2,483	58	20,760	15,460	5,300	3	11,768
2023(R5)	95	2,434	58	19,538	15,038	4,500	4	16,986
2024(R6)	78	2,445	58	20,243	15,743	4,500	4	16,911
2025(R7)	76	2,488	55	18,127	13,627	4,500	5	15,254

出典:県畜産振興課調べ(家畜頭羽数調査)、各年2月1日現在

6. 工芸農作物

(1) 栽培面積及び生産量

単位:ha、t

年度	茶	
	栽培面積	荒茶生産量
2015(H27)	207	221
2016(H28)	193	220
2017(H29)	195	215
2018(H30)	191	209
2019(R1)	179	206
2020(R2)	161	177
2021(R3)	153	179
2022(R4)	136	160
2023(R5)	132	134
2024(R6)	126	118
2025(R7)	110	125

出典:茶生産実績及び見通し等調査(全国茶生産団体連合会)

7. 豆類・いも類

(1) 作付面積及び収穫量

単位:ha、kg、t

年度	大豆			かんしょ			ばれいしょ		
	作付面積	10a当収量	収穫量	作付面積	10a当収量	収穫量	作付面積	10a当収量	収穫量
1990(H2)	538	79	425	1,190	1,410	16,800	231	1,340	3,100
1995(H7)	307	36	111	683	1,560	10,700	154	1,360	2,130
2000(H12)	454	76	345	542	1,630	8,830	166	1,280	2,120
2005(H17)	203	81	164	538	1,790	9,620	161	1,370	2,210
2010(H22)	139	141	196	481	…	…	150	1,190	1,780
2016(H28)	89	60	53	402	…	…	107	1,200	1,280
2017(H29)	89	57	51	374	1,970	7,370	…	…	…
2018(H30)	85	48	41	…	…	…	…	…	…
2019(R1)	74	41	30	…	…	…	…	…	…
2020(R2)	75	60	45	288	…	…	…	…	…
2021(R3)	73	62	45	…	…	…	…	…	…
2022(R4)	76	43	33	…	…	…	95	1,200	1,140
2023(R5)	66	55	36	232	1,930	4,480	…	…	…
2024(R6)	63	52	33	…	…	…	…	…	…

資料: 高知農林水産統計年報及び高知県の農畜産物(高知県拠点発行)、作物統計(農林水産省)

注 : ばれいしょについて、平成7年までは春植えばれいしょのみを計上

かんしょについて、平成18年は早掘りかんしょのみを計上

8. 施設面積及び施設園芸農家数の推移

(1) 施設面積の推移

単位:a、%

年度	高知県(A)	四国(B)	全国(C)	高知県の割合	
				(A)/(B)	(A)/(C)
1990(H2)	186,291	369,043	4,081,591	50.5	4.6
1995(H7)	193,940	381,053	4,485,282	50.9	4.3
2000(H12)	175,085	288,328	4,323,416	60.7	4.0
2005(H17)	165,187	309,044	4,460,206	53.5	3.7
2010(H22)	147,530	273,787	4,131,181	53.9	3.6
2015(H27)	123,705	220,903	3,518,524	56.0	3.5
2020(R2)	113,053	204,858	3,279,578	55.2	3.4
2025(R7)					

資料: 農林業センサス、黄色網掛部は5月末時点で未公表

注 : 1990年～2010年は販売農家対象

2000年まではビニールハウスのみ、2005年、2010年、2020年はビニールハウスとガラス室を合わせた数

(2) 施設園芸農家数の推移

単位:経営体、%

年度	高知県 施設園芸農家数(A)	四国 施設園芸農家数(B)	全国 施設園芸農家数(C)	占有率	
				(A)/(B)	(A)/(C)
1990(H2)	7,656	19,947	237,167	38.4	3.2
1995(H7)	7,820	19,789	248,496	39.5	3.1
2000(H12)	7,299	17,747	220,902	41.1	3.3
2005(H17)	6,504	15,672	210,649	41.5	3.1
2010(H22)	5,694	13,489	188,238	42.2	3.0
2015(H27)	4,891	11,146	168,073	43.9	2.9
2020(R2)	4,143	9,425	139,540	44.0	3.0
2025(R7)					

資料: 農林業センサス、黄色網掛部は5月末時点で未公表

注 : 1990年～2010年は販売農家対象(2000年までは戸単位)

2000年まではビニールハウスのみ、2005年、2010年、2020年はビニールハウスとガラス室を合わせた数

9. 主要品目の県内産地の状況（令和7年産）

(1) 野菜

(単位：h a、%、t)

品目	順位	市町村名	作付面積	県内比率	生産量	県内比率
しょうが	1	四万十町	96	26.6	3,363	25.2
	2	土佐市	48	13.3	2,579	19.3
	3	高知市	41	11.2	2,506	18.8
		県計	361	100.0	13,355	100.0
なす	1	安芸市	143	54.4	21,150	48.8
	2	芸西村	57	21.8	11,874	27.4
	3	安田町	20	7.8	3,097	7.1
		県計	262	100.0	43,337	100.0
にら	1	香南市	110	41.6	7,862	44.4
	2	香美市	60	22.6	3,986	22.5
	3	四万十町	23	8.8	1,682	9.5
		県計	265	100.0	17,697	100.0
きゅうり	1	高知市	43	42.7	9,379	48.1
	2	須崎市	23	22.8	4,457	22.9
	3	黒潮町	12	11.9	1,692	8.7
		県計	101	100.0	19,500	100.0
小ねぎ	1	香美市	92	76.5	1,083	76.8
	2	香南市	10	8.2	150	10.6
	3	南国市	14	11.5	100	7.1
		県計	120	100.0	1,411	100.0
みょうが	1	須崎市	68	65.9	3,747	71.9
	2	四万十町	14	13.5	586	11.3
	3	津野町	3	3.3	218	4.2
		県計	104	100.0	5,210	100.0
オクラ	1	香南市	16	20.1	285	18.1
	2	香美市	9	11.1	236	15.0
	3	南国市	13	16.1	218	13.9
		県計	79	100.0	1,574	100.0
ピーマン	1	土佐市	25	35.3	3,860	35.2
	2	芸西村	13	18.9	2,530	23.1
	3	南国市	6	8.9	1,052	9.6
		県計	71	100.0	10,967	100.0
ししとう	1	南国市	8	26.1	754	40.2
	2	須崎市	6	18.2	332	17.7
	3	土佐市	4	11.2	207	11.0
		県計	33	100.0	1,878	100.0

※ 生産量（収穫量）を基準に順位付け

農業振興センター調べ推定値

(2) 花き

(単位：h a、%、千本)

品目	順位	市町村名	作付面積	県内比率	生産量	県内比率
ユリ	1	高知市	34	41	2,715	33
	2	土佐市	27	33	3,131	38
	3	安芸市	10	12	975	12
		県計	82	100	8,265	100
グロリオサ	1	高知市	30	100	2,419	100
	2	須崎市	0	0	10	0
	3					
		県計	30	100	2,429	100
トルコギキョウ	1	香南市	8	50	1,802	45
	2	芸西村	6	38	1,633	41
	3	安芸市	2	13	432	11
		県計	16	100	4,023	100
センリョウ	1	室戸市	6	69	325	72
	2	黒潮町	2	23	127	28
	3	香南市	0			
		県計	9	100	452	100
宿根 カスミノウ	1	黒潮町	3	83	1,080	85
	2	香南市	1	20	182	14
	3	安芸市	0	0	16	0
		県計	4	100	1,278	100
キク	1	四万十町	1	71	708	100
	2					
	3					
		県計	1	100	708	100
オキシペタラム	1	芸西村	3	78	4,295	100
	2	須崎市	1	26		
	3					
		県計	4	100	4,295	100

※生産量（収穫量）を基準に順位付け

農業振興センター調べ推定値

(3) 果樹

(面積=h a、生産量(収穫量)=t、県内比率=%)

品目	順位	市町村名	作付面積	県内比率	生産量	県内比率
温州みかん	1	香南市	171	68.8	2,440	59.9
	2	高知市	15	6.0	360	8.8
	3	宿毛市	8	3.2	208	5.1
		県計	249	100.0	4,073	100.0
ぼんかん	1	東洋町	27	27.6	681	32.7
	2	土佐清水市	25	25.3	405	19.4
	3	須崎市	18	18.1	358	17.2
		県計	99	100.0	2,083	100.0
ぶんたん	1	土佐市	184	45.1	5,525	48.1
	2	宿毛市	90	22.1	2,680	23.3
	3	須崎市	20	5.0	529	4.6
		県計	407	100.0	11,487	100.0
ゆず	1	安芸市	124	13.6	2,736	20.2
	2	北川村	141	15.5	1,921	14.2
	3	大豊町	71	7.8	1,320	9.7
		県計	909	100.0	13,565	100.0
くり	1	四万十市	43	29.6	27	43.6
	2	四万十町	59	40.4	24	38.9
	3	佐川町	25	17.2	5	8.1
		県計	145	100.0	62	100.0
なし	1	高知市	21	30.7	446	33.9
	2	佐川町	22	31.7	420	31.9
	3	いの町	9	13.4	217	16.5
		県計	69	100.0	1,318	100.0
日向夏	1	宿毛市	32	32.5	625	34.5
	2	土佐市	16	16.0	421	23.3
	3	黒潮町	12	12.2	193	10.7
		県計	98	100.0	1,809	100.0

※農業振興センター調べ推定値

※生産量(収穫量)を基準に順位付け

10.主要品目の市町村別作付面積(令和7年産)

(1)野菜

単位:ha

市町村名	なす			米なす			小なす			きゅうり			ピーマン			カラーピーマン			しょうが			にら	ねぎ (小ねぎ 除く)	小ねぎ
	冬春	夏秋	計	冬春	夏秋	計	冬春	夏秋	計	冬春	夏秋	計	冬春	夏秋	計	冬春	夏秋	計	露地	ハウス	計			
県合計	262	1	262	5	6	11	0	1	2	100	0	101	63	8	71	5	5	10	325	36	361	265	57	120
高知市	2		2	2		2			0	43		43	1		1			0	21	20	41	3		2
室戸市	12	0	12			0			0	1		1	1		1	0		0	1		1			
安芸市	143		143	2		2			0		0	4		4	1		1	4		4				
南国市	1		1			0	0	0	1	3	0	3	6	*	6	1		1	23	6	29	25	15	14
土佐市	0		0			0			0	7		7	25		25			0	45	3	48	8	7	1
須崎市			0			0			0	23		23	1		1			0	9		9	3		0
宿毛市			0			0			0	0		0		0	0			0	0		0	1		1
土佐清水市			0			0			0	3		3			0			0	0		0			2
四万十市	0	0	1	0	3	3		1	1	1		1	2		2			0	1	6	8	1	0	
香南市	7		7			0			0	4		4	5		5			0	28	**	28	110	0	10
香美市			0			0			0			0	1		1			0	19	**	19	60	30	92
東洋町	2		2			0			0			0			0			0			0			
奈半利町	6		6			0			0			0	0		0			0			0			
田野町	9		9			0			0			0			0			0			0			
安田町	20		20	0		0			0			0	1		1	1		1			0			
北川村	1		1			0			0			0			0			0			0			
馬路村			0			0			0			0			0			0			0			
芸西村	57	0	57			0			0			0	13		13	1	1	2	4		4	1		
本山町			0		1	1			0			0			0	1	1	2	1		1			
大豊町			0			0			0			0			0		0	0	1		1		0	
土佐町			0		1	1			0			0			0		0	0	0		0			
大川村			0			0			0			0			0		0	0			0			
いの町			0			0			0	1		1			0			0	19		19	1		
仁淀川町			0			0			0			0		0	0		0	0	0		0	0		
中土佐町			0			0			0	2		2		*	0			0	2		2	3		0
佐川町			0			0			0			0		1	1		1	1	19		19	15		
越知町			0			0			0			0		2	2		2	2	22		22	0		
梶原町		0	0		1	1		0	0			0		0	0			0			0			
日高村	0		0			0			0			0			0		0	4		4				
津野町			0		0	0		0	0	0		0		0	0			0	6		6	0		0
四万十町			0		1	1			0	1		1	1	4	5	1		1	96		96	23	1	
大月町	3		3	1		1			0			0			0			0	0		0		1	
三原村			0			0			0			0			0			0	0		0	0		
黒潮町			0			0			0	12		12	1		1			0	1	1	2	12		

注意1) カラーピーマンとはパプリカ、小型パプリカ(3色ピーマン等)、赤ピーマンをいう

出典:農業振興センター調べ推定値

注意2) 収穫に際して根を引き上げる作物(ネギ等)では、延べ面積を記載

注意3) 「0」は単位に満たないもの(0.5ha未満)、空欄は作付実態がないもの、作付実態はあるが個人、法人、その他の団体に関する秘密を保持するため数値を公表しないものは「*」、

作付実態はあるが数値が不明なものは「**」

注意4) 端数処理により合計は一致しないことがある

(1) 野菜(続き)

単位:ha

市町村名	ししとう			オクラ	みょうが	ブロッコリー	スイカ	メロン	さといも	イチゴ	早掘甘藷	大葉	アスパラガス	らっきょう	なばな	いんげん	トマト			ミニトマト		
	冬春	夏秋	計														冬春	夏秋	計	冬春	夏秋	計
県合計	17	16	33	79	104	37	11	46	6	18	12	5	2	21	32	10	43	5	48	3	1	4
高知市			0	0	3		1	7		2		**				**	12		12			0
室戸市		0	0	1		1	1		0					0			0		0			0
安芸市	1	1	1	8	3					1							1		1			0
南国市	7	1	8	13		5	1	4		3		2	**				2		2			0
土佐市	3	1	4			2	1	18		2						1	2		2	**		0
須崎市	4	2	6	4	68					0					1	1			0			0
宿毛市		0	0	7	1	10			0	2					0	0	0		0			0
土佐清水市		1	1	2		8								4	17		1		1			0
四万十市		2	2	3	0	3		0		1		1		1	8	2	3	0	3	0		0
香南市	1	0	1	16		1	7	16		0	12		**	2			4		4	1		1
香美市		1	1	9		2				0		2	**		1		*		0	*		0
東洋町			0														0		0			0
奈半利町		0	0	2		0	0			0									0			0
田野町	0	0	0	2	0														0			0
安田町		0	0	2	1				1	0			0				1		1			0
北川村			0	1	2														0			0
馬路村			0																0			0
芸西村			0	4	1														0			0
本山町		0	0															1	1		0	0
大豊町		0	0															1	1		1	1
土佐町		0	0															0	0		0	0
大川村		0	0																0			0
いの町		0	0	0			0		1	0						0	1		1			0
仁淀川町		0	0														0	3	3		0	0
中土佐町	0	4	4	1	3				*	1			0			2			0	1		1
佐川町		0	0							3								2	2			0
越知町		0	0						1										0			0
梶原町			0		1														0			0
日高村			0	0						0							7		7	2		2
津野町	0	0	0		3				*				0						0			0
四万十町		1	1	0	14				2	1			1		4	2	4	0	4	0		0
大月町		1	1	2		6			0	0					2	2			0			0
三原村		0	0	0		1											3		3			0
黒潮町		0	0	3	3			0		1				14	0		0		0			0

注意1) 収穫に際して根を引き上げる作物(ネギ等)では、延べ面積を記載

出典: 農業振興センター調べ推定値

注意2) 「0」は単位に満たないもの(0.5ha未満)、空欄は作付実態がないもの、作付実態はあるが個人、法人、その他の団体に関する秘密を保持するため数値を公表しないものは「*」、作付実態はあるが数値が不明なものは「**」

注意3) 端数処理により合計は一致しないことがある

(2) 花き

単位:ha

市町村名	切り花類									切り枝類 センリョウ	鉢物類 (切り花含) 洋ラン類
	球根主要品目			草花主要品目							
	ユリ	グロリオサ	ダリア	トルコギキョウ	宿根カスミソウ	キク	アスター	ソリダスター	オキシペタラム		
県合計	82	30	2	16	4	1	1	2	4	9	3
高知市	34	30		0		**					
室戸市										6	
安芸市	10			2	0						0
南国市	**	**	—	**	—	**	**	—	—	—	**
土佐市	27		0			**		2			**
須崎市	1	0	1	0			1		1		1
宿毛市											2
土佐清水市											
四万十市											0
香南市	**	—	—	8	1		**	—	—	0	**
香美市	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	**
東洋町											
奈半利町											
田野町											
安田町											
北川村											
馬路村											
芸西村			1	6					3		
本山町	0			0							
大豊町										0	
土佐町	1			0							
大川村	2			0							
いの町						**					**
仁淀川町											
中土佐町	1						*				
佐川町	0										
越知町											0
梶原町											
日高村											
津野町							*				
四万十町	4					1					
大月町											
三原村											
黒潮町	1	0	0	0	3					2	

注意1) 端数処理により県計値が一致しない場合がある。

農業振興センター調べ推定値

注意2) アスターには、宿根アスターと1年生アスターの両方を含む。

注意3) 洋ラン類は、鉢花と切り花の合計とする。

注意4) 「0」は単位に満たないもの(0.5ha未満)、空欄は作付実態がないものとした。

注意5) 作付実態はあるが、個人、法人、その他の団体に関する秘密を保持するため、数値を公表しないものは「*」とした。

注意6) 作付実態はあるが、数値が不明なものは「**」とした。

(3) 果樹

単位:ha

市町村名	みかん		ゆず	ぼんかん	ぶんたん		日向夏		なし		くり	すもも	ブルーベリー		マンゴー
	うち	ハウス			うち	水晶 文旦	うち	ハウス	うち	新高			うち	ハウス	
県合計	249	12	909	99	407	4	98	12	69	50	145	8	5	1	2
高知市	15		61	0	8	0	1		21	16	2	4			
室戸市	1		37	11	0		3		0		1				
安芸市	2		124	1	5	1	1	1	0	0		0	2	0	0
南国市	1		0	2	1				3	2		2	1	0	1
土佐市	3	0		1	184	2	16	9	3	1		1			0
須崎市	**			18	20		4								*
宿毛市	9		1	2	90		32	*							
土佐清水市	6			25	6		8								*
四万十市	8		44	2	17		5		4	1	43	*			
香南市	171	12	18	1	12	1	3	2							0
香美市	1		153		2				1	1					
東洋町			8	27	1		4								
奈半利町			2												
田野町			1										1	0	
安田町	4		38	4	1								0	0	0
北川村			141												
馬路村			50												
芸西村	1	0	1		2										
本山町			4												
大豊町			71										**	**	
土佐町			15												
大川村															
いの町	6		14		5				9	7					0
仁淀川町	0		8		4		1				6				
中土佐町			**								4				
佐川町	1		1		6		1		22	18	25	1	1		
越知町	2		2		15		3		3	3	3	0			
梶原町			12								**				
日高村	1		0		4				0	0	2				
津野町			13								**				
四万十町			38						2	1	59	0	1	0	
大月町	7			1	7		5								
三原村			52												
黒潮町	10		2	5	18	*	12	*	1	*	1	*	*		

注意 1) 端数処理により県計値が一致しない場合がある。

農業振興センター調べ推定値

注意 2) 「0」は単位に満たないもの(0.5ha未満)、空欄は作付実態がないものとした。

注意 3) 作付実態はあるが、個人、法人、その他の団体に関する秘密を保持するため、数値を公表しないものは「*」とした。

注意 4) 作付実態はあるが、数値が不明なものは「**」とした。

11.主要品目の市町村別生産量(令和7年産)

(1)野菜

単位:t

市町村名	なす			米なす			小なす			きゅうり			ピーマン		
	冬春	夏秋	計	冬春	夏秋	計	冬春	夏秋	計	冬春	夏秋	計	冬春	夏秋	計
県合計	43,321	16	43,337	685	487	1,171	25	33	58	19,493	8	19,500	10,675	293	10,967
高知市	228		228	259		259			0	9,379		9,379	251		251
室戸市	1,852	4	1,856			0			0	134		134	212		212
安芸市	21,150		21,150	245		245			0		5	5	992		992
南国市	**		0			0	25	4	29	543	3	547	1,052	*	1,052
土佐市	*		0			0			0	1,297		1,297	3,860		3,860
須崎市			0			0			0	4,457		4,457	86		86
宿毛市			0			0			0	*		0		*	0
土佐清水市			0			0			0	696		696			0
四万十市	54	7	61	16	200	216		20	20	**		0	436		436
香南市	1,106		1,106			0			0	486		486	716		716
香美市			0			0			0			0	58		58
東洋町	663		663			0			0			0			0
奈半利町	720		720			0			0			0	88		88
田野町	1,998		1,998			0			0			0			0
安田町	3,097		3,097	43		43			0			0	257		257
北川村	178		178			0			0			0			0
馬路村			0			0			0			0			0
芸西村	11,870	4	11,874			0			0			0	2,530		2,530
本山町			0		85	85			0			0			0
大豊町			0			0			0			0			0
土佐町			0		57	57			0			0			0
大川村			0			0			0			0			0
いの町			0			0			0	92		92			0
仁淀川町			0			0			0			0		0	0
中土佐町			0			0			0	472		472		*	0
佐川町			0			0			0			0		25	25
越知町			0			0			0			0		23	23
梶原町		*	0		84	84		5	5			0		**	0
日高村	16		16			0			0			0		0	0
津野町			0		33	33		5	5	1		1		**	0
四万十町			0		28	28			0	244		244	59	244	303
大月町	390		390	122		122			0			0			0
三原村			0			0			0			0			0
黒潮町			0			0			0	1,692		1,692	77		77

注1) 「0」は単位に満たないもの(0.5ha未満)、空欄は作付実態がないものとした。

注2) 作付実態はあるが、個人、法人、その他の団体に関する秘密を保持するため、数値を公表しないものは「*」とした。

注3) 作付実態はあるが、数値が不明なものは「**」とした。

注4) 端数処理により合計は一致しないことがある。

農業振興センター調べ推定値

(1)野菜(続き)

単位:t

市町村名	カラーピーマン			しょうが			にら	ねぎ (小ねぎ 除く)	小ねぎ	ししとう			オクラ	みよ うが	プロコ ラー
	冬春	夏秋	計	露地	ハウス	計				冬春	夏秋	計			
県合計	567	96	663	10,618	2,738	13,355	17,697	335	1,411	1,392	486	1,878	1,574	5,210	324
高知市			0	959	1,547	2,506	54		51			0	7	116	
室戸市	14		14	24		24					4	4	11		2
安芸市	68		68	58		58				38	0	38	190	129	
南国市	135		135	504	499	1,003	1,657	96	100	698	56	754	218		35
土佐市			0	2,405	174	2,579	394	92	21	180	27	207			4
須崎市			0	295		295	222		1	278	54	332	49	3,747	
宿毛市			0	4		4	35		2		6	6	166	53	102
土佐清水市			0	8		8		**			24	24	30		64
四万十市			0	31	487	518	*	**			72	72	71	12	24
香南市			0	466	**	466	7,862	9	150	145	4	149	285		8
香美市			0	311	**	311	3,986	131	1,083		22	22	236		10
東洋町			0			0						0			
奈半利町			0			0						0	51		4
田野町			0			0				21		21	52	8	
安田町	79		79			0						0	57	12	
北川村			0			0						0	25	36	
馬路村			0			0						0			
芸西村	54	10	64	102		102	37					0	28	20	
本山町	217	27	244	47		47					5	5			
大豊町		5	5	15		15		*			5	5			
土佐町		6	6	8		8					8	8			
大川村		6	6			0					1	1			
いの町			0	780		780	26				4	4	3		
仁淀川町		0	0	9		9	4				0	0			
中土佐町			0	70		70	193		0	26	78	104	7	114	
佐川町		10	10	504		504	878				2	2			
越知町		31	31	464		464	8				4	4			
梶原町			0			0						0		29	
日高村		1	1	178		178						0	7		
津野町			0	**		0	1		3	6	17	23		218	
四万十町	*		0	3,363		3,363	1,682	7			56	56	*	586	
大月町			0	*		0		**			19	19	41		72
三原村			0	*		0	*				9	9	2		1
黒潮町			0	12	30	42	660				9	9	38	130	

注1) カラーピーマンとはパプリカ、小型パプリカ(3色ピーマン等)、赤ピーマンをいう。

注2) 収穫に際して根を引き上げる作物(ネギ等)では、延べ面積を記載した。

注3) 「0」は単位に満たないもの(0.5ha未満)、空欄は作付実態がないものとした。

注4) 作付実態はあるが、個人、法人、その他の団体に関する秘密を保持するため、数値秘匿は「*」

注5) 作付実態はあるが、数値が不明なものは「**」とした。

注6) 端数処理により合計は一致しないことがある。

農業振興センター調べ推定値

(1)野菜(続き)

単位:t

市町村名	スイカ	メロン	さといも	イチゴ	早掘甘藷	大葉	アスパラガス	らっきょう	なばな	いんげん	トマト			ミニトマト		
											冬春	夏秋	計	冬春	夏秋	計
県合計	406	1,387	38	337	242	122	25	144	79	209	3,599	240	3,840	450	67	517
高知市	29	238		26		**				**	527		527			0
室戸市	4		6								2		2			0
安芸市				15							53		53			0
南国市	36	113		**		55	**				150		150			0
土佐市	20	505		67						48	**		0	**		0
須崎市				**					4	53			0			0
宿毛市			0	44					1	0	**		0			0
土佐清水市								21	37		**		0			0
四万十市		*		16		32		8	17	12	291	**	291	**		0
香南市	313	530		**	242		**	20			404		404	31		31
香美市				**		35	**		1		*		0	*		0
東洋町											6		6			0
奈半利町	3			2									0			0
田野町													0			0
安田町			3	2							64		64			0
北川村													0			0
馬路村													0			0
芸西村													0			0
本山町												39	39		11	11
大豊町												52	52		42	42
土佐町												30	30		4	4
大川村													0			0
いの町	**		1	11						**	**		0			0
仁淀川町											**	119	119		10	10
中土佐町			*	**			0			70			0	57		57
佐川町				119							89		89			0
越知町			15										0			0
梶原町													0			0
日高村				5							739		739	362		362
津野町			*				0						0			0
四万十町			11	19			25		10	7	1,240	*	1,240	*		0
大月町			2	*					8	20			0			0
三原村											**		0			0
黒潮町		**		12				95	0		36		36			0

注意1) 収穫に際して根を引き上げる作物(ネギ等)では、延べ面積を記載

注意2) 「0」は単位に満たないもの(0.5ha未満)、空欄は作付実態がないもの、作付実態はあるが個人、法人、その他の団体に関する秘密を保持するため数値を公表しないものは「*」、作付実態はあるが数値が不明なものは「**」

注意3) 端数処理により合計は一致しないことがある

(2)花き

単位:千本

市町村名	切り花類									切り枝類 セン リョウ	鉢物類 (切り花含) 洋ラン類
	球根主要品目			草花主要品目							
	ユリ	グロリ オサ	ダリア	トルコ ギキョ ウ	宿根カス ミノウ	キク	アス ター	ソリダ スター	オキシ ペタラ ム		
県 合 計	8,265	2,429	402	4,023	1,278	708	561	840	4,295	452	**
高 知 市	2,715	2,419		51		**					
室 戸 市										325	
安 芸 市	975			432	16						*
南 国 市	**	**		**		**	**				
土 佐 市	3,131		44			**		840			
須 崎 市	**	11	*	*			561		*		
宿 毛 市											
土佐清水市											
四 万 十 市											
香 南 市	**			1,802	182		**				*
香 美 市	*										
東 洋 町											
奈 半 利 町											
田 野 町											
安 田 町											
北 川 村											
馬 路 村											
芸 西 村			251	1,633					4,295		
本 山 町	54			31							
大 豊 町											*
土 佐 町	36			75							
大 川 村	*			*							
い の 町						**					**
仁 淀 川 町											
中 土 佐 町	207						*				
佐 川 町	18										
越 知 町											
梶 原 町											
日 高 村											
津 野 町							*				
四 万 十 町	711					708					
大 月 町											
三 原 村											
黒 潮 町	418	*	107	*	1,080					127	

注意1) 端数処理により県計値が一致しない場合がある。

農業振興センター調べ推定値

注意2) アスターには、宿根アスターと1年生アスターの両方を含む。

注意3) 作付実態がないものは空欄とした。

注意4) 作付実態はあるが、個人、法人、その他の団体に関する秘密を保持するため、数値を公表しないものは「*」とした。

注意5) 作付実態はあるが、数値が不明なものは「**」とした。

(3) 果樹

単位: t

市町村名	みかん		ゆず	ぼんかん	ぶんたん		日向夏		なし		くり	すもも	ブルーベリー		マンゴー
	うちハウス				うち水晶文旦	うちハウス	うち新高	うちハウス	うちハウス						
県合計	4,073	531	13,565	2,083	11,487	139	1,809	359	1,318	963	62	29	4	1	17
高知市	360		1,097	8	224	**	16		446	345	2	10			
室戸市	20		961	273	8		34		7						
安芸市	35		2,736	25	150	29	31	24	3	3		0	*	*	5
南国市	6		2	39	12				28	16		16	3	1	10
土佐市	81	11		20	5,525	77	421	285	67	25		2			*
須崎市	**			358	529		54								*
宿毛市	186		3	30	2,680		625	*							
土佐清水市	108			405	147		126								*
四万十市	208		523	24	485		93		27	4	27	*			
香南市	2,440	505	188	26	288	33	57	50							2
香美市	15		1,234		30				10	5					
東洋町			61	681	20		48								
奈半利町			91												
田野町			1										*	*	
安田町	100		745	90	30								*	*	*
北川村			1,921												
馬路村			1,010												
芸西村	13	15	19		45										
本山町			28												
大豊町			1,320										**	**	
土佐町			120												
大川村															
いの町	150		202		135				217	137					*
仁淀川町	**		50		80		8				**				
中土佐町			**								1				
佐川町	6		5		120		9		420	360	5	**	**		
越知町	14		12		260		10		60	55	**	**			
梶原町			169								**				
日高村	6		**		70				5	5	**				
津野町			111								**				
四万十町			515						19	7	24	0	1	**	
大月町	145			15	188		84								
三原村			425												
黒潮町	180		15	90	461	*	193	*	9	*	3	*	*		

注意1) 端数処理により県計値が一致しない場合がある。

農業振興センター調べ推定値

注意2) 「0」は0.5t未満、作付実態がないものは空欄とした。

注意3) 作付実態はあるが、個人、法人、その他の団体に関する秘密を保持するため、数値を公表しないものは「*」とした。

注意4) 作付実態はあるが、数値が不明なものは「**」とした。