

4. 果 樹

(1)栽培面積及び出荷量

単位:ha、kg、t

区 分	1985(S60)			1990(H2)			1995(H7)		
	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	1,220	1,810	19,000	735	2,130	13,900	542	2,250	11,100
ぶんたん	225	1,340	2,303	326	1,700	3,860	434	1,750	6,840
ぼんかん	301	890	2,018	272	1,150	2,720	228	1,470	3,130
ゆ ず	354	1,090	3,269	460	1,160	4,170	546	1,140	5,270

区 分	2000(H12)			2005(H17)			2010(H22)		
	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	472	2,170	9,320	404	2,440	9,000	363	1,940	6,620
ぶんたん	465	2,430	9,770	474	2,130	9,010	413	2,115	7,665
ぼんかん	199	2,000	3,510	195	2,130	3,560	143	1,903	2,433
ゆ ず	595	1,480	7,720	642	1,100	6,070	759	1,411	9,521

区 分	2011(H23)			2012(H24)			2013(H25)		
	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	357	2,570	8,590	357	2,480	8,290	348	2,110	6,820
ぶんたん	422	2,426	10,236	414	2,549	10,552	414	2,306	9,547
ぼんかん	139	2,011	2,795	130	1,792	2,330	121	1,844	2,231
ゆ ず	777	1,448	11,252	792	1,437	11,384	795	1,275	10,138

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(高知地域センター発行)

平成21年以降のみかんは果樹生産出荷統計

平成21,22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23年以降の「ぶんたん」「ぼんかん」「ゆず」については、県産地・流通支援課調べ推定値

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
1980(S55)	1,740	5,590	97,300	185	4,370	8,080	362	5,690	20,600
1985(S60)	1,690	5,880	99,400	191	4,810	9,190	746	6,320	47,100
1990(H 2)	1,490	5,910	88,100	103	4,610	4,750	827	5,770	47,700
1995(H 7)	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
2004(H16)	682	5,860	40,000	30	3,810	1,140	310	4,980	15,400
2005(H17)	606	5,010	30,400	24	4,840	1,160	202	7,330	14,800
2006(H18)	590	5,010	29,600	23	4,830	1,110	123	5,890	7,250
2007(H19)	578	22	125
2008(H20)	588	5,340	31,400	20	4,990	998	150	6,270	9,410
2009(H21)	527	5,100	26,900	20	4,510	902	149	5,950	8,870
2010(H22)	495	4,710	23,300	14	4,320	605	106	5,260	5,580
2011(H23)	552	4,300	23,700	14	4,120	577	141	4,990	7,040
2012(H24)	519	13	130
2013(H25)	518	11	124

資料:高知農林水産統計年報及び高知県の農畜産物(高知地域センター発行)、作物統計(農林水産省)