

価格安定対策費は、公共事業費の1%程度 価格安定対策事業と公共事業費の変遷

当初予算 単位：千円 府会議員団作成

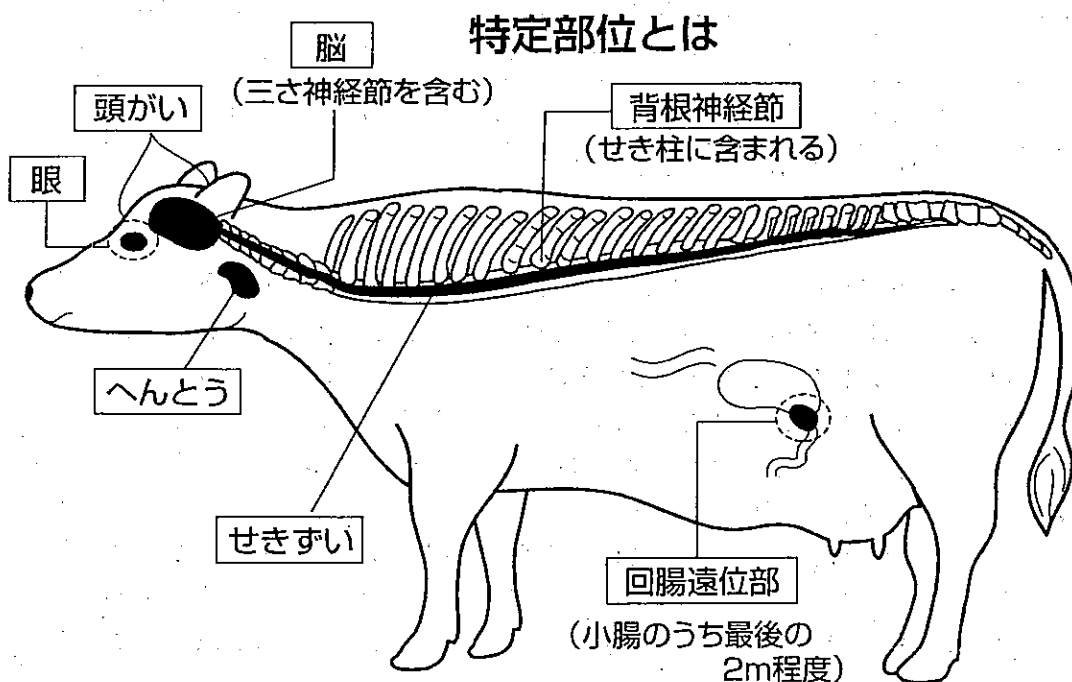
	1995年度	1996年度	1997年度	1998年度	1999年度	2000年度	2001年度	2002年度	2003年度	2004年度
農業費	93,341	85,134	97,792	111,374	117,968	109,686	123,400	136,442	99,362	89,795
畜産業費	21,116	22,171	20,517	20,517	20,517	19,218	17,713	16,637	16,637	16,187
価格安定対策事業関係小計(A)	114,457	107,305	118,309	131,891	138,485	128,904	141,113	153,079	115,999	105,982
畜産業費	164,970	197,746	249,307	10,000	80,000	66,314	94,408	84,967	115,289	0
土地改良費	465,983	516,336	292,511	194,910	427,762	141,215	125,000	112,400	114,730	0
農地費	9,581,195	8,907,476	8,788,161	7,239,073	6,689,556	5,783,602	5,855,054	5,296,490	5,274,228	4,597,120
農地防災事業費	20,000	40,000	60,000	60,000	60,000	35,000	40,000	35,000	29,000	20,806
農地関係公共事業費小計	10,663,166	10,272,021	10,293,738	8,127,653	7,797,302	6,414,109	6,360,900	5,597,952	5,624,306	4,961,803
造林費	34,095	24,225	35,800	28,640	23,000	20,000	20,000	20,000	19,400	15,136
林業費	1,182,803	1,244,663	1,197,989	958,391	953,205	858,309	858,309	858,534	949,970	854,921
林道費	333,241	409,890	288,077	233,665	162,055	105,050	105,050	103,550	95,330	49,266
治山費	844,170	910,340	910,382	784,825	773,812	696,775	695,232	589,375	480,331	432,270
林業関係公共事業費小計	1,400,099	1,425,068	1,199,007	1,631,066	98,595	112,005	104,005	104,005	98,765	68,282
水産業費	2,485,044	2,784,341	2,769,925	2,215,940	2,204,158	1,984,723	1,980,327	1,716,305	1,301,505	1,097,860
水産業費	5,019,362	5,515,967	5,401,180	4,384,567	4,214,825	3,776,862	3,762,923	3,391,769	2,945,301	2,517,735
水産業費	102,030	97,800	108,160	84,100	67,850	120,350	56,850	51,350	49,850	42,045
漁港建設費	292,000	293,750	297,764	241,690	240,414	228,240	223,994	184,282	178,168	160,321
水産業費関係公共事業費小計	1,145,443	1,246,950	1,077,419	874,523	856,021	759,039	902,821	743,212	718,558	646,732
公共事業費合計(B)	17,401,971	17,639,234	17,447,568	13,737,533	13,268,412	11,375,414	11,412,396	10,063,032	9,681,322	8,328,636
価格安定対策費と公共事業費の比率 (B) / (A)	0.66%	0.61%	0.68%	0.96%	1.04%	1.13%	1.24%	1.52%	1.20%	1.27%

(*) 農業予算に占める価格・所得保障費の割合(2002年)は、イギリス66、9%、フランス71、7%、ドイツ73、9%、日本31、9%となっています(農林水産省資料より)

BSE各国の検査体制、基準 (食品安全委員会資料を元に作成)

日本、EU、米国のBSE対策とOIE基準の違い

		日本	EU	米国	OIE基準
検査体制	と畜牛	年齢にかかわらず、すべての牛	2歳半以上のすべての牛(仏、独、西は2歳以上) これまでは一部を抽出検査(03年で高リスク牛を約2万頭) 今後は検査頭数を約2倍にする予定	神経症状のある牛や死亡牛など危険度が高い牛の一部を抽出検査 2003年で年間2万頭(と畜頭数の約0.05%)。 6月から年間20万~40万頭程度に拡大予定	BSE症状のある牛は全頭 死亡牛含む30カ月齢以上の牛を抽出検査
	死亡牛	24カ月月齢以上を全頭	24カ月月齢以上を全頭		
特定除去部位の対象		すべての牛の頭部(頭がい、脳、三叉神経節、眼、扁桃を含む) せき髄、せき柱(背根神経節を含む) 腸のうち回腸遠位部	1歳以上の牛の頭部(頭がい、脳、三叉神経節、眼、扁桃を含む) せき髄、せき柱(背根神経節を含む) 腸のうち回腸遠位部	これまで除去していない ▼ 今後2歳半以上の牛の頭がい、脳、三叉神経節、眼、せき髄、せき柱、背根神経節 すべての牛の腸全体と扁桃	BSEの危険度に応じて除去 例 危険度最小 : 30月齢超 危険度中程度 : 6カ月齢超



世界のBSE発生状況

	1990 以前	1991～ 1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	合計
英国	24,595	136,727	8,149	4,393	3,235	2,300	1,443	526	181,368
ベルギー	0	0	0	1	6	3	9	35	54
デンマーク	0	1	0	0	0	0	1	5	7
フランス	0	13	12	6	18	31	161	202	443
ドイツ	0	4	0	2	0	0	7	115	128
アイルランド	29	86	73	80	83	91	149	165	756
リヒテンシュタイン	0	0	0	0	2	-	-	-	2
ルクセンブルグ	0	0	0	1	0	0	0	0	1
オランダ	0	0	0	2	2	2	2	13	21
ポルトガル	1	31	29	30	106	170	163	75	605
スペイン	0	0	0	0	0	0	2	71	73
スイス	2	184	45	38	14	50	33	30	396
イタリア	0	1	0	0	0	0	0	37	38
ギリシャ	0	0	0	0	0	0	0	1	1
チェコ	0	0	0	0	0	0	0	2	2
日本	0	0	0	0	0	0	0	2	2
スロヴァキア	0	0	0	0	0	0	0	3	3
スロヴェニア	0	0	0	0	0	0	0	1	1
総計	24,627	137,047	8,308	4,553	3,466	2,647	1,970	1,283	183,901

出典：国際獣疫事務局(OIE)(2001年11月28日現在)

(*) 米国のBSEの発生は、公式には03年12月23日の1例となっているが、米国政府に対して米国BSE対策に関する国際調査団報告書をまとめた国際専門委員会委員長は「米国のBSE汚染は93年から始まっていた可能性が高い」「日本で対策がとられる2001年までに、リスクの高い牛製品が東アジア地域に輸出されていた可能性が高い」と発言しており(04年2月21日、国際シンポジウム)、米国の検査体制そのものもまったく不十分である

(*) BSEが大きな問題になってきたのはBSEを引き起こす異常プリオンがヒトの変異型クロイツフェルト・ヤコブ病(CJD)の原因とされているからである。変異型CJDは世界156例が確認されており、このうち18万頭以上のBSEが発生したイギリスが146人と大多数を占めている

主要農林水産業統計指標

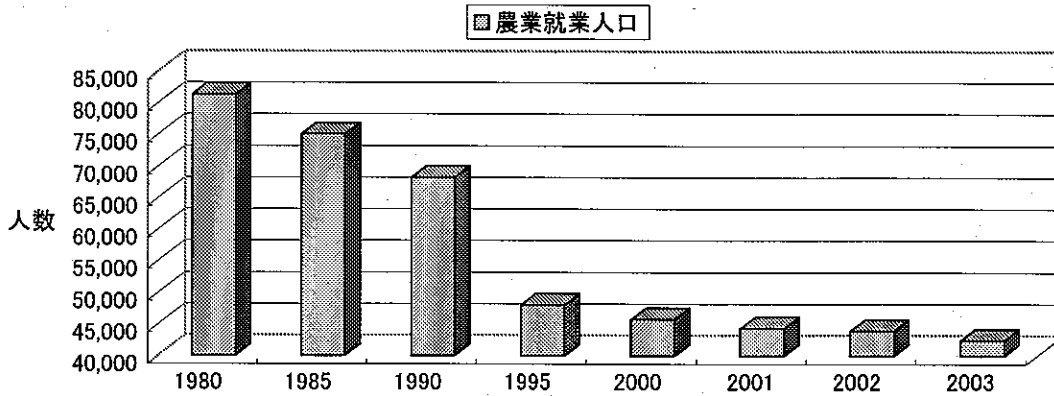
項 目	単 位	京都府A	全 国B	A -×100 B	数値の基礎	
農	農家数	戸	41,350	2,981,180	1.4	平成15年農業構造動態調査 (H15.1.1)
	自給的農家数	戸	13,360	775,790	1.7	"
	販売農家数	戸	27,990	2,205,390	1.3	"
	主業農家数	戸	3,410	447,730	0.8	"
	準主業農家数	戸	5,740	528,400	1.1	"
	副業的農家数	戸	18,840	1,229,260	1.5	"
	専業農家数	戸	4,780	442,680	1.1	"
	第1種兼業農家数	戸	2,340	288,630	0.8	"
	第2種兼業農家数	戸	20,870	1,474,080	1.4	"
	農家人口	人	116,600	9,647,010	1.2	"
	(販売農家)					
	農業就業人口	人	42,420	3,684,120	1.2	"
	基幹的農業従事者	人	24,190	2,256,040	1.1	"
	耕地面積	ha	33,600	4,736,000	0.7	平成15年耕地面積調査 (H15.7.15)
	田	ha	26,600	2,592,000	1.0	"
	畑	ha	7,040	2,144,000	0.3	"
	農家1戸当たり耕地面積	a	81	159	-	耕地面積/農家数
	耕地利用率	%	85.2	94.4	-	平成15年作付面積調査
	農業産出額	億円	755	89,261	0.8	平成14年生産農業所得統計 (H14.1.1~12.31)
	米	億円	222	21,774	1.0	"
	野菜	億円	262	21,933	1.2	"
	畜産	億円	123	24,975	0.5	"
	工芸農作物	億円	45	3,051	1.5	"
生産農業所得	億円	322	35,048	0.9	"	
生産農業所得率	%	42.6	38.8	-	"	
農家所得	千円	6,315	5,548	-	平成14年農業経営動向統計 (H14.1.1~12.31)	
(農家1戸当たり)						
農業所得	千円	796	1,021	-	"	
家計費	千円	5,365	5,150	-	"	
農業依存度	%	12.6	18.4	-	"	
林	林野面積	ha	344,573	24,919,234	1.4	2000年世界農林業センサス
	林家戸数	戸	15,125	1,018,744	1.5	"
	林業産出額	百万円	2,730	456,970	0.6	平成14年生産林業統計 (H14.1.1~12.31)
水産業	経営体数	-	990	102,110	1.0	平成14年漁業動態調査(海面) (H15.1.1)
	生産量	t	14,700	6,038,000	0.2	平成14年漁業生産統計調査 (H14.1.1~12.31)
	漁業生産額	百万円	4,924	1,614,396	0.3	"
	漁船隻数	隻	1,853	230,985	0.8	平成14年漁業動態調査(海面) (H15.1.1)

「H16農林水産部行政の概要」より

農業就業人口の推移

京都府統計書・農林水産部行政の概要より

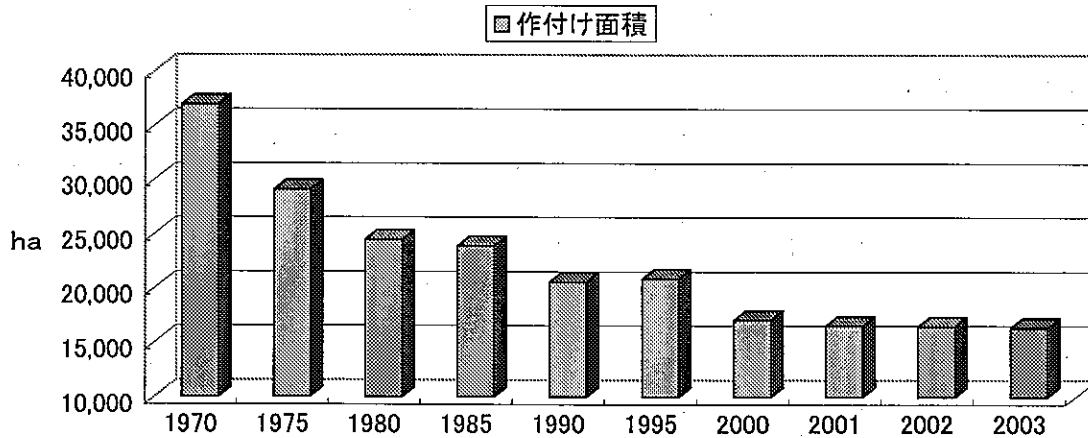
	1980	1985	1990	1995	2000	2001	2002	2003
農業就業人口	81,307	75,040	68,230	47,987	45,732	44,340	43,960	42,420



水稲の作付け面積の推移

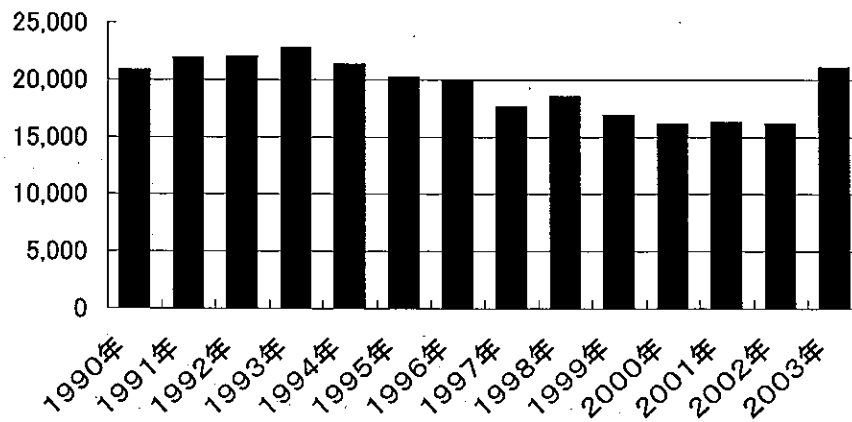
京都府統計書・農林水産部行政の概要より

	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000	2001	2002	2003
作付け面積	37,000	29,100	24,500	23,900	20,600	20,900	17,100	16,600	16,500	16,400



米の入札価格の推移(年産 指標価格 全銘柄平均)

1990年	20,814
1991年	21,907
1992年	21,990
1993年	22,760
1994年	21,367
1995年	20,204
1996年	19,806
1997年	17,625
1998年	18,508
1999年	16,904
2000年	16,084
2001年	16,274
2002年	16,157
2003年	21,078

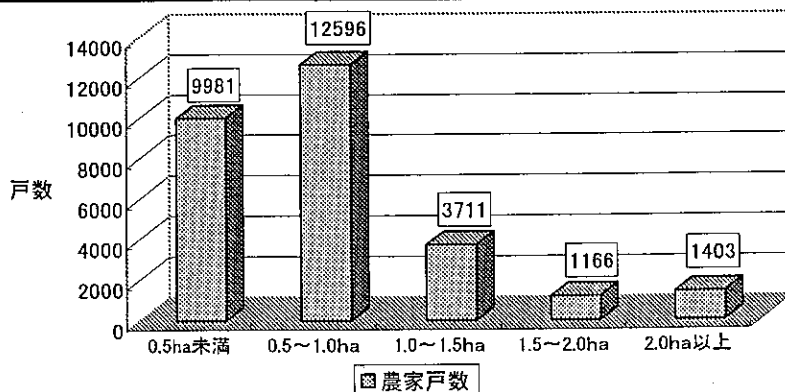


財団法人 全国米穀取引・価格形成センター資料より作成 (単位:円/60kg)

経営耕地面積規模別農家数(2000年度)

単位:戸

	0.5ha未満	0.5~1.0ha	1.0~1.5ha	1.5~2.0ha	2.0ha以上	総農家数
京都市	1097	1061	319	117	87	2681
福知山市	905	1093	270	72	71	2411
舞鶴市	814	581	86	17	20	1518
綾部市	831	1040	241	77	99	2288
宇治市	94	92	54	11	27	278
宮津市	278	292	77	13	25	685
亀岡市	719	1459	466	115	70	2829
城陽市	136	195	51	24	20	426
向日市	93	104	32	6	4	239
長岡京市	117	137	42	17	8	321
八幡市	141	212	93	41	20	507
京田辺市	231	374	112	41	27	785
大山崎町	21	16	5	1		43
久御山町	92	204	95	35	33	459
井手町	73	57	16	4	5	155
宇治田原町	150	118	41	22	28	359
山城町	105	122	54	12	5	298
木津町	140	224	69	17	4	454
加茂町	124	213	76	20	26	459
笠置町	27	7	1			35
和束町	57	114	68	58	109	406
精華町	198	231	41	8		478
南山城町	75	60	32	19	75	261
京北町	259	212	41	9	10	531
美山町	259	302	30	8	12	611
園部町	201	437	189	43	25	895
八木町	199	419	160	36	19	833
丹波町	154	320	106	33	32	645
日吉町	216	183	35	13	19	466
瑞穂町	200	324	64	14	14	616
和知町	249	160	14	6	2	431
三和町	216	210	34	4	4	468
夜久野町	210	218	63	9	12	512
大江町	164	179	43	12	13	411
加悦町	89	132	47	21	35	324
岩滝町	21	16	7	3	4	51
伊根町	83	87	35	11	8	224
野田川町	70	45	28	7	43	193
峰山町	147	283	87	36	63	616
大宮町	113	198	75	39	65	490
網野町	97	102	42	25	62	328
丹後町	122	130	36	12	35	335
弥栄町	110	171	63	17	58	419
久美浜町	284	462	171	61	105	1083
合計	9981	12596	3711	1166	1403	28857

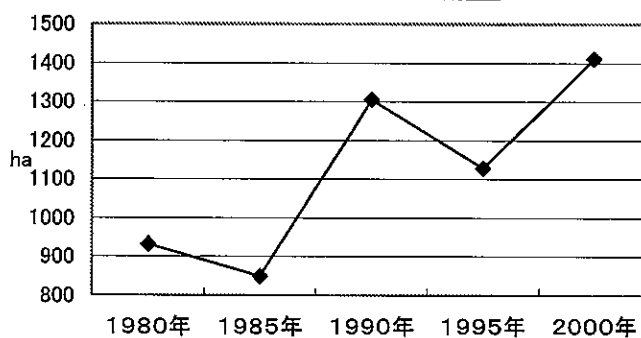


増加する不耕作地

	耕作放棄地(単位:ha)				
	1980	1985	1990	1995	2000
京都市	64	57	57	46	73
向日市	0	1	1	5	3
長岡京市	1	1	2	5	6
大山崎町	0	0	0	0	1
宇治市	9	6	13	11	15
城陽市	18	10	12	15	16
久御山町	5	5	8	5	1
八幡市	10	5	10	12	22
田辺町	19	23	43	37	61
井手町	10	8	14	19	20
山城町	9	13	29	29	34
木津町	14	6	39	14	25
加茂町	48	51	83	69	78
笠置町	4	3	9	5	12
精華町	7	8	19	20	22
宇治田原町	10	17	32	34	32
和束町	7	7	12	23	32
南山城村	21	21	47	44	48
亀岡市	12	18	22	21	33
園部町	8	6	8	5	9
八木町	5	2	5	5	8
京北町	15	9	15	17	13
美山町	20	11	16	9	12
丹波町	20	14	18	9	20
日吉町	12	8	8	8	11
瑞穂町	24	18	16	9	20
和知町	8	2	6	3	8
綾部市	87	102	133	104	144
舞鶴市	46	47	114	91	121
福知山市	66	52	80	72	106
三和町	38	23	26	25	34
夜久野町	10	9	8	6	16
大江町	20	30	62	64	49
宮津市	78	64	96	72	57
伊根町	47	36	42	28	24
丹後町	23	24	42	34	33
加悦町	4	3	3	5	9
岩滝町	2	1	1	0	1
野田川町	5	2	3	2	7
峰山町	14	15	16	21	29
大宮町	11	17	24	22	23
弥栄町	36	21	20	16	18
網野町	18	28	31	32	42
久美浜町	47	46	60	55	63
府合計	932	850	1305	1128	1411

京都府農業会議「京都の農業・農村の実態」
平成12年京都府の農林業より

京都府の耕作放棄地の推移



平成15年度中山間地域等直接支払制度 市町村別の取組実績

振興局	市町村名	協定数	交付金額	交付面積	⑮年度増減 (⑮-⑭)		
					協定数	交付金額	交付面積
			千円	ha		千円	ha
山城	京都市	2	4,189	26	0	0	0
	京田辺市	4	7,587	36	0	0	0
	宇治田原町	2	1,012	9	0	0	0
	笠置町	2	2,182	10	0	0	0
	和束町	15	5,968	48	0	0	0
	精華町	2	1,838	13	0	0	0
	南山城村	5	2,314	11	0	0	0
南丹	亀岡市	16	36,645	175	0	19	1
	京北町	30	16,322	188	0	0	0
	美山町	55	36,951	332	0	-2	0
	園部町	5	7,988	73	0	0	0
	八木町	3	9,144	91	0	0	0
	丹波町	7	4,084	19	0	0	0
	日吉町	21	20,747	210	0	458	2
	瑞穂町	25	33,990	349	0	-12	0
		(2)			0	0	0
	和知町	29	55,019	335	0	-4	0
中丹	綾部市	33	43,287	278	0	198	1
	福知山市	33	61,059	329	0	-59	0
	三和町	19	32,375	264	0	-33	0
	夜久野町	20	52,751	369	0	-3	0
	大江町	5	3,827	20	0	-17	0
	舞鶴市	27	27,259	166	0	131	1
丹後	宮津市	33	38,339	240	1	2,077	10
	加悦町	10	34,940	203	0	16	0
	伊根町	24	16,068	93	1	561	3
	野田川町	5	5,673	35	0	-33	-1
	峰山町	1	522	2	0	0	0
	大宮町	5	8,910	47	0	0	0
		(1)			0	0	0
	網野町	3	2,566	17	0	0	0
	丹後町	7	9,763	64	0	5	0
	弥栄町	7	5,954	33	0	0	0
久美浜町	21	31,991	190	0	0	0	
合計	合計	(3) 476	621,264	4,277	2	3,301	16

(注)協定数の上段()書きは、個別協定で内数
 合計数値等は、四捨五入の関係で必ずしも一致しない
 ⑮年度増減のマイナスは農地の公共転用及び地目変更(田→畑)により発生

京都府農村振興課(2004年7月2日)作成資料

本制度対象34市町村のうち32市町村において実施された。

一対象地域あたりの平均交付額は約130万円

府内の対象農用地面積 5279ヘクタールに対する実施割合は81%(H14年;81%)

価格暴落で林業も大ピンチ

素材生産量の推移

単位：千立方メートル

京都府「農林水産部行政の概要」より

	総数	スギ	ヒノキ	マツ	その他
1985年	256	59	41	86	70
1989年	221	49	41	38	93
1994年	190	56	36	32	66
1995年	164	48	33	30	53
1996年	160	53	29	27	51
1997年	145	53	26	27	39
1998年	127	46	27	21	33
1999年	118	41	23	19	35
2000年	111	37	27	16	31
2001年	96	35	24	15	22
2002年	86	33	21	13	19

素材価格比較表

単位=千円

(株)北桑木材センターHPより

	スギ中目4m ×24~30cm	スギ柱3m ×14~18cm	ヒノキ柱6m ×14~18cm	ヒノキ柱3m ×14~18cm
1998年9月16日	18~22	13~16	48~50	30~33
1999年9月16日	17~22	13~16	48~55	33~40
2000年9月16日	13~18	8~11	45~50	28~35
2001年9月16日	13~20	8~12	30~40	30~35
2002年9月16日	13~20	10~12	33~40	23~30
2003年9月16日	13~20	10~13	30~40	25~30
2004年8月6日	14~22	10~13	30~36	20~25

林業振興展実績表(磨丸太)

単位:本・円

京北銘木生産センター資料より

	数量(本)	売り上げ	平均単価
1981年	1,694	34,442,000	20,331
1982年	2,310	36,967,500	16,001
1983年	4,169	71,672,200	17,191
1984年	4,623	65,348,000	14,135
1985年	5,041	84,606,400	16,783
1986年	7,071	119,511,400	16,901
1987年	7,038	172,424,900	24,499
1988年	7,544	188,224,800	24,950
1989年	7,393	137,326,500	18,575
1990年	6,227	119,280,800	19,155
1991年	6,239	95,813,000	15,357
1992年	6,698	137,342,900	20,520
1993年	6,824	128,076,400	18,769
1994年	6,465	127,409,900	19,708
1995年	6,275	100,863,400	16,074
1996年	6,331	128,736,800	20,334
1997年	4,939	62,096,800	12,572
1998年	4,383	49,025,100	11,185
1999年	4,040	41,674,600	10,315
2000年	4,207	47,271,800	11,236

林業労働者数

京都府「農林水産部行政の概要」より

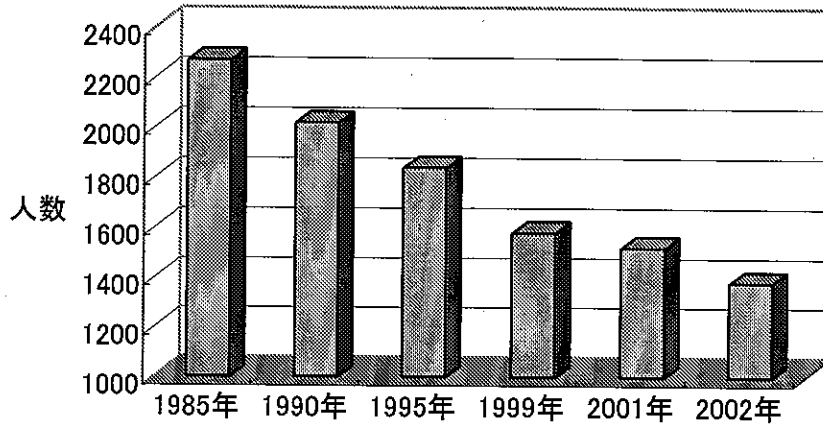
	総数	男	女
1970年	3,323	2,770	553
1975年	2,847	2,406	441
1980年	2,653	2,157	496
1985年	2,293	1,901	392
1990年	1,756	1,503	253
1995年	1,543	1,387	156
2000年	1,139	1,046	93
2001年	1,111	1,019	92
2002年	1,146	1,054	92

漁業就業者数の推移

単位：人

	1985年	1990年	1995年	1999年	2001年	2002年
就業者数	2270	2020	1840	1580	1520	1380

京都府農林水産行政の概要より

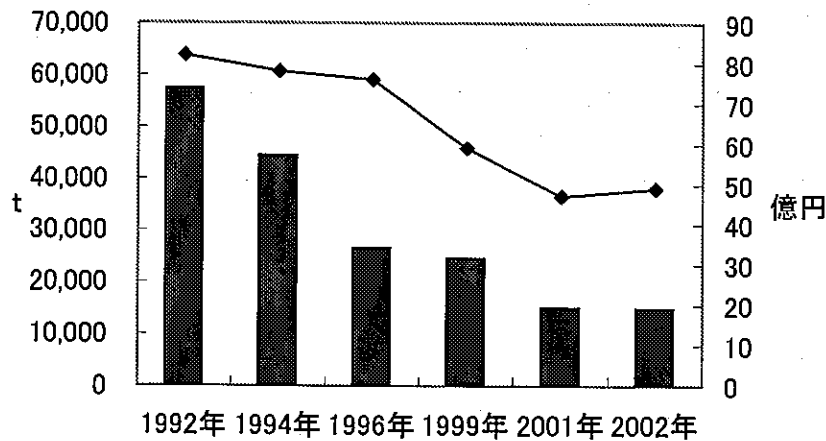


■ 就業者数

年々減る京都の漁業生産(海水面)

単位：t、億円

海面	1992年	1994年	1996年	1999年	2001年	2002年
生産量	57,266	44,421	26,405	24,474	14,910	14,797
生産額	82	78	76	59	47	49



■ 生産量 ◆ 生産額

「京都府の農林水産行政」より作成

過去8か年の生産実績

(1) 荒茶生産量

(単位：トン)

区分		年次別	平成7年	平成8年	平成9年	平成10年	平成11年	平成12年	平成13年	平成14年
生産量			2,934	3,198	3,418	3,100	3,091	3,098	2,878	2,804
茶期別	一番茶		1,238	1,260	1,393	1,498	1,227	1,334	1,267	1,255
	二番茶		874	880	970	786	884	982	961	848
	三番茶		4	9	7	3	3	0	1	0
	番茶類		818	1,049	1,048	813	977	782	649	701
茶種別	煎茶		1,660	1,585	1,725	1,560	1,417	1,502	1,367	1,102
	かぶせ茶		143	158	171	235	322	302	353	337
	玉露		75	75	76	89	74	72	73	103
	てん茶		238	331	398	403	301	440	436	560
	番茶類		818	1,049	1,048	813	977	782	649	702

(2) 荒茶生産金額

(単位：百万円)

区分		年次別	平成7年	平成8年	平成9年	平成10年	平成11年	平成12年	平成13年	平成14年
生産額			6,942	7,970	8,275	7,158	7,792	7,772	6,969	7,514
茶期別	一番茶		5,512	6,147	6,385	5,769	5,884	5,823	5,242	5,876
	二番茶		1,081	1,301	1,236	1,063	1,386	1,522	1,411	1,314
	三番茶		4	10	7	3	4	0	1	0
	番茶類		345	512	647	323	518	427	315	324
茶種別	煎茶		3,240	3,368	3,413	3,100	3,263	3,071	2,497	2,373
	かぶせ茶		375	391	467	563	962	878	942	912
	玉露		604	611	558	578	618	603	590	727
	てん茶		2,378	3,088	3,190	2,594	2,431	2,793	2,625	3,178
	番茶類		345	512	647	323	518	427	315	324

京都府茶業統計 II 京都府年次別茶業統計 より

一番茶の茶種別平均価格推移

(単位：円/kg)

茶種別 年次別	煎茶	かぶせ茶	玉露	てん茶	平均
昭和52年	2,187	3,080	4,673	5,961	2,986
昭和53年	2,125	2,947	4,169	5,839	2,825
昭和54年	2,459	3,463	5,201	6,353	3,281
昭和55年	2,314	3,388	5,050	6,691	3,169
昭和56年	2,584	3,524	5,550	7,178	3,416
昭和57年	2,652	3,192	5,385	7,122	3,457
昭和58年	2,618	3,263	5,487	7,857	3,504
昭和59年	2,747	3,329	6,000	8,077	3,679
昭和60年	2,513	3,162	5,490	7,939	3,531
昭和61年	2,794	3,393	5,654	8,340	3,853
昭和62年	2,476	3,397	5,830	8,808	3,669
昭和63年	2,465	3,337	6,026	9,316	3,813
平成元年	2,469	3,466	6,595	10,795	4,464
平成2年	2,668	3,476	6,755	10,120	4,347
平成3年	2,741	3,499	7,055	10,589	4,629
平成4年	2,996	3,506	7,687	10,323	4,652
平成5年	2,715	3,351	7,464	10,116	4,294
平成6年	2,210	3,156	7,016	9,654	3,875
平成7年	2,681	3,280	8,071	9,988	4,454
平成8年	2,834	3,432	8,189	9,526	4,884
平成9年	2,828	3,360	7,329	8,161	4,587
平成10年	2,500	3,157	6,490	6,637	3,853
平成11年	3,192	3,952	8,307	8,084	4,798
平成12年	2,732	4,192	8,375	6,349	4,366
平成13年	2,445	3,956	8,081	7,054	4,150
平成14年	2,992	3,941	7,064	7,241	4,700