

**Table 28. Land Used For Vegetables and Vegetables Harvested For Sale: 2002 and 1997**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	2002					1997				
	Land used for vegetables (see text)				Vegetables harvested (see text) (acres)	Land used for vegetables (see text)				Vegetables harvested (see text) (acres)
	Harvested		Irrigated			Harvested		Irrigated		
	Farms	Acres	Farms	Acres		Farms	Acres	Farms	Acres	
<b>STATE TOTAL</b>										
Texas .....	2,506	123,653	1,081	72,118	126,044	2,929	147,934	1,358	100,052	150,106
<b>COUNTIES</b>										
Anderson .....	33	473	5	69	472	28	841	5	52	841
Angelina .....	22	156	2	(D)	156	13	61	4	4	75
Archer .....	1	(D)	-	-	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Atascosa .....	27	710	16	480	753	48	1,898	18	1,115	1,924
Austin .....	9	21	6	5	21	11	278	2	(D)	278
Bailey .....	10	1,045	7	578	1,046	21	1,638	18	1,341	1,879
Bandera .....	7	11	1	(D)	11	3	(D)	1	(D)	(D)
Bastrop .....	21	132	3	7	132	23	105	10	13	106
Bee .....	2	(D)	-	-	(D)	5	241	-	-	345
Bell .....	7	24	3	(D)	24	15	30	10	3	28
Bexar .....	28	1,159	12	794	1,164	31	1,085	19	989	1,201
Blanco .....	9	39	5	36	39	7	6	7	6	9
Bosque .....	1	(D)	1	(D)	(D)	4	24	3	21	26
Bowie .....	17	147	1	(D)	150	19	48	6	(D)	47
Brazoria .....	19	1,536	5	(D)	1,537	18	284	7	132	303
Brazos .....	13	33	9	13	33	10	30	6	11	31
Brewster .....	5	8	5	8	8	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Brooks .....	2	(D)	-	-	(D)	17	384	6	101	384
Brown .....	2	(D)	-	-	(D)	15	343	11	(D)	343
Burleson .....	11	414	7	397	415	14	349	2	(D)	349
Burnet .....	5	22	3	21	24	4	14	4	14	14
Caldwell .....	9	82	6	58	82	14	79	5	20	95
Calhoun .....	3	2	3	2	2	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Callahan .....	15	49	10	35	49	14	62	8	33	64
Cameron .....	27	1,506	17	817	1,509	38	4,285	32	3,093	4,325
Camp .....	3	(D)	-	-	(D)	3	14	-	-	14
Cass .....	18	152	4	(D)	153	22	213	2	(D)	213
Castro .....	1	(D)	-	-	(D)	10	611	7	499	611
Chambers .....	1	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cherokee .....	38	754	7	40	763	51	1,011	7	17	1,006
Childress .....	1	(D)	-	-	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Clay .....	6	96	3	86	100	16	248	10	74	248
Collin .....	21	189	4	2	199	13	101	3	(D)	101
Collingsworth .....	5	96	-	-	96	10	206	4	(D)	306
Colorado .....	1	(D)	1	(D)	(D)	4	23	1	(D)	23
Comal .....	2	(D)	2	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Comanche .....	42	1,741	18	832	1,741	68	2,791	28	1,237	2,793
Cooke .....	11	20	6	9	20	11	73	4	(D)	73
Coryell .....	7	(D)	2	(D)	75	6	(D)	5	2	(D)
Dallam .....	1	(D)	1	(D)	(D)	3	(D)	3	(D)	(D)
Dallas .....	10	26	3	13	28	9	30	3	(D)	29
Dawson .....	6	749	5	681	749	6	545	6	545	545
Deaf Smith .....	11	749	8	600	749	5	(D)	3	(D)	(D)
Delta .....	3	1	3	1	1	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Denton .....	20	68	8	16	70	18	40	11	26	39
DeWitt .....	4	15	1	(D)	15	7	59	3	13	59
Dickens .....	2	(D)	2	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dimmit .....	8	750	4	(D)	750	13	1,256	11	1,136	1,281
Donley .....	22	574	10	255	574	30	802	12	261	799
Duval .....	7	206	-	-	206	23	2,140	8	1,212	2,150
Eastland .....	11	305	2	(D)	305	28	815	12	387	815
Ector .....	6	14	4	10	14	4	13	4	13	13
Ellis .....	10	60	5	(D)	63	5	(D)	2	(D)	(D)
El Paso .....	20	1,468	11	628	1,482	28	2,468	25	2,013	2,476
Erath .....	17	166	7	7	167	16	155	10	(D)	155
Falls .....	10	106	3	(D)	107	14	153	3	(D)	169
Fannin .....	4	12	2	(D)	12	9	(D)	-	(D)	(D)
Fayette .....	15	60	6	10	61	12	30	2	(D)	29
Fisher .....	7	29	1	(D)	29	6	41	3	(D)	42
Floyd .....	18	987	15	795	987	29	1,220	28	1,188	1,220
Fort Bend .....	17	(D)	6	12	(D)	18	264	6	(D)	264
Franklin .....	1	(D)	-	-	(D)	7	343	-	-	343
Freestone .....	17	144	4	(D)	144	20	187	3	18	187
Frio .....	23	4,162	13	1,829	4,235	29	7,342	15	6,641	7,342
Gaines .....	16	2,639	8	2,251	2,779	38	3,477	28	2,797	3,481
Galveston .....	12	39	6	21	41	7	99	7	99	105
Garza .....	1	(D)	1	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Gillespie .....	42	340	32	293	342	45	224	37	181	228
Glasscock .....	4	18	3	15	18	10	99	5	55	97
Goliad .....	3	12	3	12	12	7	22	4	17	23
Gonzales .....	16	224	4	8	232	23	346	7	(D)	348
Grayson .....	12	79	7	16	79	14	30	8	17	30
Gregg .....	9	21	3	3	21	10	49	-	-	49
Grimes .....	11	252	6	54	274	11	35	4	3	35
Guadalupe .....	14	29	8	10	29	28	85	14	11	93
Hale .....	28	4,453	16	2,659	4,453	11	1,439	11	1,439	1,439
Hamilton .....	2	(D)	1	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hardeman .....	7	570	4	(D)	570	6	(D)	3	(D)	(D)
Hardin .....	14	34	5	5	35	16	226	4	(D)	281
Harris .....	37	570	16	349	698	37	799	18	345	851
Harrison .....	16	130	2	(D)	130	18	111	9	47	126
Hartley .....	1	(D)	1	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hays .....	11	35	8	11	39	13	24	9	17	24
Hemphill .....	1	(D)	1	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Henderson .....	35	228	4	(D)	230	51	375	13	31	373
Hidalgo .....	138	35,732	89	22,594	36,098	147	30,897	114	27,132	31,458
Hill .....	11	373	2	(D)	375	23	177	1	(D)	178
Hockley .....	9	533	6	413	822	9	299	6	147	299

--continued

**Table 28. Land Used For Vegetables and Vegetables Harvested For Sale: 2002 and 1997 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	2002					1997				
	Land used for vegetables (see text)				Vegetables harvested (see text) (acres)	Land used for vegetables (see text)				Vegetables harvested (see text) (acres)
	Harvested		Irrigated			Harvested		Irrigated		
	Farms	Acres	Farms	Acres		Farms	Acres	Farms	Acres	
<b>COUNTIES - Con.</b>										
Hood	4	27	-	-	27	8	7	2	(D)	7
Hopkins	12	51	3	5	53	15	299	4	(D)	299
Houston	8	788	2	(D)	788	17	839	8	(D)	161
Howard	2	(D)	1	(D)	(D)	3	9	1	(D)	9
Hudspeth	7	1,959	6	1,834	1,959	23	3,021	21	(D)	2,576
Hunt	25	699	6	5	699	15	148	5	(D)	23
Irion	2	(D)	-	-	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jackson	3	9	1	(D)	9	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jasper	27	93	11	44	93	21	109	4	(D)	107
Jefferson	11	14	5	5	14	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jim Wells	8	2,050	5	1,372	2,050	14	2,212	8	(D)	1,413
Johnson	13	33	7	5	33	12	52	2	(D)	52
Jones	12	98	2	(D)	98	16	261	3	(D)	261
Karnes	4	(D)	3	(D)	(D)	9	168	3	(D)	167
Kaufman	24	193	16	10	193	11	155	3	(D)	156
Kendall	1	(D)	-	-	(D)	5	6	5	(D)	6
Kerr	3	3	-	-	3	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kimble	1	(D)	-	-	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
King	1	(D)	1	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kleberg	5	(D)	2	(D)	(D)	11	1,295	2	(D)	1,295
Knox	4	(D)	4	(D)	(D)	4	(D)	3	(D)	(D)
Lamar	15	84	5	10	84	9	72	-	(D)	72
Lamb	9	662	9	662	662	19	1,601	15	(D)	1,446
Lampasas	10	48	6	14	49	14	78	8	(D)	63
La Salle	5	364	3	(D)	364	18	1,636	3	(D)	1,636
Lavaca	4	3	2	(D)	3	8	22	5	(D)	22
Lee	16	112	5	8	112	16	59	7	(D)	19
Leon	17	235	5	44	236	17	754	6	(D)	636
Liberty	19	80	5	9	84	8	(D)	1	(D)	(D)
Limestone	17	281	6	15	286	15	218	1	(D)	217
Live Oak	8	53	5	7	52	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lubbock	24	445	10	70	457	38	1,221	30	(D)	944
Lynn	6	(D)	4	17	(D)	8	1,129	7	(D)	379
McCulloch	2	(D)	1	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
McLennan	14	27	5	8	27	12	123	3	(D)	122
Madison	2	(D)	-	-	(D)	8	35	1	(D)	34
Marion	4	20	2	(D)	20	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Martin	2	(D)	1	(D)	(D)	4	2	2	(D)	(D)
Mason	6	74	5	73	74	7	160	6	(D)	160
Matagorda	3	(D)	3	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Maverick	9	773	5	(D)	913	15	1,539	14	(D)	847
Medina	37	2,191	25	1,909	2,232	48	3,094	45	(D)	3,041
Midland	8	17	8	17	17	16	80	9	(D)	54
Milam	14	103	4	19	104	25	311	7	(D)	309
Mills	2	(D)	1	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Mitchell	4	70	3	(D)	70	5	63	5	(D)	63
Montague	21	337	6	44	343	26	895	11	(D)	899
Montgomery	16	33	8	7	37	10	16	9	(D)	16
Morris	14	25	2	(D)	25	10	95	-	(D)	95
Motley	2	(D)	-	-	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Nacogdoches	17	177	6	23	177	21	139	3	(D)	139
Navarro	16	49	10	34	49	8	52	4	(D)	52
Newton	4	1	-	-	1	19	48	6	(D)	49
Nolan	5	(D)	2	(D)	(D)	6	10	6	(D)	10
Nueces	2	(D)	-	-	(D)	5	16	1	(D)	18
Orange	3	12	1	(D)	12	4	(D)	1	(D)	(D)
Palo Pinto	10	78	2	78	78	13	58	1	(D)	58
Panola	12	89	5	47	89	15	116	7	(D)	121
Parker	28	121	10	8	125	45	263	20	(D)	263
Parmer	41	7,067	26	4,381	7,084	34	3,380	31	(D)	3,380
Pecos	12	1,873	11	571	1,873	9	(D)	9	(D)	(D)
Polk	19	175	2	(D)	176	12	96	4	(D)	125
Potter	2	(D)	2	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Presidio	2	(D)	2	(D)	(D)	8	1,449	8	(D)	1,603
Rains	6	58	3	(D)	58	12	334	-	(D)	344
Randall	3	5	3	5	5	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Real	2	(D)	2	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Red River	14	75	-	-	75	12	59	2	(D)	61
Reeves	5	719	5	719	719	7	2,157	5	(D)	2,165
Refugio	1	(D)	1	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Robertson	16	48	6	15	48	8	94	4	(D)	94
Rockwall	2	(D)	-	-	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Runnels	8	37	5	17	37	8	30	5	(D)	32
Rusk	32	397	3	5	398	36	1,241	5	(D)	1,240
Sabine	6	97	2	(D)	97	5	118	1	(D)	158
San Augustine	9	171	2	(D)	171	1	566	1	(D)	564
San Jacinto	9	35	2	(D)	35	8	31	1	(D)	30
San Patricio	4	185	-	-	185	6	130	3	(D)	132
San Saba	5	28	2	(D)	29	5	328	-	(D)	328
Scurry	1	(D)	1	(D)	(D)	3	(D)	1	(D)	(D)
Shelby	19	920	2	(D)	921	25	1,583	4	(D)	1,586
Sherman	1	(D)	1	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Smith	75	821	21	115	821	59	1,316	8	(D)	1,315
Somervell	4	14	-	-	14	5	29	-	(D)	29
Starr	11	2,262	7	1,812	2,262	18	6,734	11	(D)	6,735
Tarrant	3	5	-	-	5	10	176	3	(D)	215
Taylor	7	21	2	(D)	22	8	33	1	(D)	40
Terry	19	2,272	12	589	2,279	27	2,913	18	(D)	2,913
Titus	7	351	-	-	351	13	227	2	(D)	229
Tom Green	9	94	9	81	109	6	19	4	(D)	19
Travis	17	37	9	29	37	19	51	15	(D)	52

--continued

Table 28. Land Used For Vegetables and Vegetables Harvested For Sale: 2002 and 1997 - Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	2002					1997				
	Land used for vegetables (see text)				Vegetables harvested (see text) (acres)	Land used for vegetables (see text)				Vegetables harvested (see text) (acres)
	Harvested		Irrigated			Harvested		Irrigated		
	Farms	Acres	Farms	Acres		Farms	Acres	Farms	Acres	
<b>COUNTIES - Con.</b>										
Trinity	1	(D)	-	-	(D)	8	70	2	(D)	69
Tyler	17	59	4	20	64	9	54	1	(D)	53
Upshur	20	173	3	5	174	12	79	-	-	78
Uvalde	29	5,959	18	4,109	6,813	29	5,587	25	5,038	5,738
Van Zandt	41	1,338	6	148	1,338	73	1,548	13	116	1,588
Victoria	9	83	6	51	83	6	44	-	-	44
Walker	5	(D)	1	(D)	(D)	5	14	2	(D)	16
Waller	22	808	7	125	812	13	239	1	(D)	239
Ward	1	(D)	-	-	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Washington	15	41	7	4	41	5	19	-	-	19
Webb	4	(D)	4	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wharton	16	204	7	29	221	14	475	5	50	474
Wheeler	4	44	2	(D)	44	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wilbarger	3	9	2	(D)	9	11	417	5	100	417
Willacy	9	420	6	376	420	12	2,407	10	2,262	2,407
Williamson	17	23	8	14	24	14	35	7	15	35
Wilson	25	684	7	(D)	684	24	680	6	(D)	680
Wise	47	803	13	88	844	39	576	7	97	601
Wood	37	369	10	75	371	34	540	6	11	542
Yoakum	23	4,783	19	4,551	4,783	14	3,013	10	2,445	3,013
Young	3	14	-	-	14	7	67	3	(D)	68
Zapata	5	(D)	5	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Zavala	16	3,371	12	2,377	3,406	22	3,450	17	3,056	3,575