

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	
STATE TOTAL										
Oklahoma	582	18,179	208	8,310	18,565	684	19,359	231	5,250	19,646
COUNTIES										
Adair	8	247	3	101	252	12	482	4	126	488
Alfalfa	2	(D)	1	(D)	(D)	3	(D)	-	-	(D)
Atoka	23	346	4	49	346	16	223	10	25	229
Beaver	1	(D)	1	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Beckham	3	105	3	105	105	5	26	1	(D)	26
Blaine	6	1,193	1	(D)	1,193	8	1,022	3	(D)	1,022
Bryan	8	61	3	21	61	14	143	10	70	144
Caddo	24	2,063	11	1,422	2,068	28	3,075	13	1,765	3,226
Canadian	12	42	8	32	43	18	57	7	33	57
Carter	2	(D)	2	(D)	(D)	8	43	4	6	43
Cherokee	3	(D)	1	(D)	(D)	4	7	1	(D)	7
Choctaw	8	260	-	-	260	4	(D)	1	(D)	(D)
Cimarron	2	(D)	2	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cleveland	19	47	19	24	47	24	73	17	26	69
Coal	5	22	-	-	22	5	9	2	(D)	10
Comanche	2	(D)	1	(D)	(D)	6	42	3	12	42
Cotton	5	66	-	-	66	3	45	2	(D)	45
Craig	3	(D)	1	(D)	(D)	6	33	2	(D)	31
Creek	8	11	2	(D)	11	7	(D)	2	(D)	(D)
Custer	7	101	3	11	101	12	273	12	273	273
Delaware	6	457	-	-	457	8	717	3	(D)	717
Dewey	1	(D)	-	-	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Garfield	4	12	2	(D)	12	3	10	-	-	10
Garvin	8	87	4	52	87	13	48	-	-	48
Grady	24	181	7	47	181	31	233	3	4	231
Grant	1	(D)	-	-	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Greer	5	14	1	(D)	14	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Haskell	3	(D)	-	-	(D)	9	(D)	2	(D)	(D)
Hughes	7	179	1	(D)	179	14	152	5	72	152
Jackson	1	(D)	1	(D)	(D)	3	5	1	(D)	5
Jefferson	24	2,142	-	-	2,142	23	2,286	-	-	2,286
Johnston	1	(D)	-	-	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kay	4	(D)	1	(D)	(D)	4	26	-	-	26
Kingfisher	3	15	-	-	15	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kiowa	4	74	1	(D)	74	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Latimer	2	(D)	-	-	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Le Flore	22	7,000	16	4,930	7,331	19	3,913	6	(D)	3,914
Lincoln	9	105	4	15	108	10	109	3	(D)	109
Logan	17	51	3	9	53	18	110	9	27	110
Love	17	270	3	(D)	271	9	244	-	-	243
McClain	20	164	12	115	164	29	159	10	60	157
McCurtain	10	111	1	(D)	111	13	35	1	(D)	41
McIntosh	11	74	2	(D)	74	25	304	2	(D)	306
Major	4	20	1	(D)	19	7	38	-	-	38
Marshall	3	40	-	-	40	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Mayes	7	20	4	14	22	10	50	4	(D)	51
Murray	1	(D)	-	-	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Muskogee	13	493	6	320	512	18	912	8	571	1,034
Noble	1	(D)	1	(D)	(D)	4	(D)	1	(D)	(D)
Oktuskee	10	152	3	1	154	13	321	1	(D)	321
Oklahoma	13	70	3	10	72	18	92	7	21	92
Okmulgee	10	171	-	-	171	10	53	-	-	53
Osage	2	(D)	-	-	(D)	6	(D)	5	-	(D)
Ottawa	5	7	2	(D)	7	6	10	1	(D)	10
Pawnee	6	77	2	(D)	77	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Payne	26	77	13	19	79	24	228	15	20	229
Pittsburg	10	22	4	16	22	15	78	9	26	78
Pontotoc	6	14	3	5	14	3	(D)	-	-	181
Pottawatomie	22	270	7	128	274	22	179	9	98	(D)
Pushmataha	1	(D)	-	-	(D)	5	(D)	3	(D)	(D)
Roger Mills	1	(D)	1	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Rogers	10	13	4	2	15	5	11	-	-	10
Seminole	13	80	5	36	80	5	(D)	2	(D)	(D)
Sequoyah	3	(D)	-	-	(D)	4	380	-	-	380
Stephens	11	37	6	15	38	8	9	5	4	9
Texas	2	(D)	-	-	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Tillman	4	64	1	(D)	64	9	265	3	(D)	264
Tulsa	21	146	11	41	149	36	1,003	10	(D)	1,003
Wagoner	10	114	3	2	114	16	662	2	(D)	662
Washington	5	16	1	(D)	16	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Washita	4	29	-	-	29	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Woods	1	(D)	1	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Woodward	2	(D)	1	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)