

Table 29. Land Used For Vegetables and Vegetables Harvested For Sale: 2007 and 2002

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

Geographic area	2007					2002 ¹				
	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										
Georgia	1,445	119,003	599	67,077	128,720	1,668	133,090	626	79,368	149,556
COUNTIES										
Appling	13	334	3	100	343	12	360	3	15	360
Atkinson	13	246	3	(D)	246	6	574	4	250	629
Bacon	6	334	4	302	339	8	838	1	(D)	870
Baker	3	3	3	3	3	2	(D)	-	-	(D)
Baldwin	8	26	-	-	26	-	-	-	-	-
Banks	5	10	4	9	10	10	47	4	4	46
Barrow	8	15	6	12	15	9	53	-	-	55
Bartow	7	26	2	(D)	30	2	(D)	-	-	(D)
Ben Hill	4	(D)	1	(D)	(D)	4	193	2	(D)	193
Berrien	21	2,334	13	1,147	2,383	21	1,498	12	1,190	1,638
Bibb	-	-	-	-	-	3	54	-	-	54
Bleckley	3	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	(D)
Brantley	7	30	4	15	30	6	120	3	95	120
Brooks	28	4,581	10	1,695	6,185	28	6,411	14	3,996	6,591
Bryan	3	11	1	(D)	12	10	10	-	-	11
Bulloch	20	1,100	7	960	1,100	27	1,383	10	(D)	1,389
Burke	18	135	4	8	150	11	70	4	13	71
Butts	1	(D)	-	-	(D)	8	44	2	(D)	44
Calhoun	2	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)
Camden	-	-	-	-	-	4	26	2	(D)	26
Candler	4	(D)	4	(D)	(D)	10	(D)	6	(D)	(D)
Carroll	5	3	-	-	3	18	247	3	12	249
Catoosa	4	74	3	34	77	1	(D)	-	-	(D)
Charlton	-	-	-	-	-	1	(D)	-	-	(D)
Chatham	-	-	-	-	-	1	(D)	-	-	(D)
Chattooga	7	15	5	3	17	9	124	3	4	124
Cherokee	9	27	1	(D)	27	8	34	1	(D)	34
Clarke	6	23	2	(D)	24	-	-	-	-	-
Clay	6	28	-	-	28	1	(D)	1	(D)	(D)
Clayton	2	(D)	-	-	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)
Clinch	1	(D)	1	(D)	(D)	2	(D)	-	-	(D)
Cobb	6	15	2	(D)	16	5	5	2	(D)	5
Coffee	13	243	10	102	244	26	806	9	626	968
Colquitt	44	17,549	28	14,149	19,510	59	12,645	27	8,786	18,889
Columbia	10	18	2	(D)	18	1	(D)	-	-	(D)
Cook	26	3,096	12	1,569	3,179	31	2,846	13	1,056	3,170
Coweta	8	17	3	5	18	7	92	3	89	92
Crawford	3	(D)	2	(D)	(D)	10	193	1	(D)	193
Crisp	16	2,599	9	1,330	2,599	32	3,982	12	1,631	3,982
Dade	1	(D)	-	-	(D)	9	29	-	-	29
Dawson	4	5	-	-	5	4	24	-	-	24
Decatur	26	20,121	12	5,198	21,249	40	17,494	26	11,258	20,601
DeKalb	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)
Dodge	12	1,431	4	980	1,431	18	969	9	474	969
Dooly	9	676	3	(D)	678	22	1,757	7	762	1,774
Dougherty	2	(D)	1	(D)	(D)	3	(D)	1	(D)	(D)
Douglas	3	4	-	-	4	6	31	1	(D)	31
Early	-	-	-	-	-	-	15	-	-	15
Echols	10	3,384	8	3,095	4,754	16	6,546	8	4,040	8,277
Effingham	6	40	3	7	40	8	50	6	47	50
Elbert	4	13	1	(D)	13	7	41	2	(D)	41
Emanuel	3	15	2	(D)	15	15	198	2	(D)	202
Evans	6	265	2	(D)	265	11	302	5	26	302
Fannin	6	7	-	-	8	4	42	3	6	42
Fayette	3	10	3	10	9	8	26	3	12	27
Floyd	6	24	3	21	24	13	165	-	-	167
Forsyth	9	24	-	-	24	14	33	1	(D)	34
Franklin	12	43	5	13	43	8	133	3	(D)	133
Fulton	16	38	7	15	39	12	63	2	(D)	63
Gilmer	8	25	1	(D)	25	7	23	2	(D)	23
Glynn	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)
Gordon	6	23	1	(D)	23	7	115	-	-	128
Grady	30	1,544	8	438	1,835	35	3,085	11	759	3,754
Greene	1	(D)	-	-	(D)	1	(D)	-	-	(D)
Gwinnett	6	12	-	-	15	10	21	-	-	21
Habersham	11	38	8	37	38	8	53	5	19	56
Hall	9	82	-	-	82	13	39	4	5	42
Hancock	9	11	3	1	12	5	18	2	(D)	18
Haralson	5	20	1	(D)	24	5	37	2	(D)	37
Harris	13	38	6	8	40	12	25	8	15	33
Hart	7	47	3	2	49	13	51	-	-	51
Heard	6	20	-	-	20	2	(D)	-	-	(D)
Henry	21	40	13	21	40	18	80	8	11	81
Houston	12	91	1	(D)	91	9	114	7	105	113
Inwin	11	238	8	228	238	11	581	4	321	582
Jackson	21	247	5	(D)	250	4	49	-	-	49
Jasper	8	31	3	22	31	5	13	3	9	13
Jeff Davis	4	(D)	2	(D)	(D)	7	116	6	76	116
Jefferson	15	131	4	17	131	13	209	4	4	209
Jenkins	1	(D)	1	(D)	(D)	2	(D)	-	-	(D)
Johnson	10	84	3	15	84	1	(D)	-	-	(D)
Jones	1	(D)	-	-	(D)	-	-	-	-	-
Lamar	8	38	3	13	40	1	(D)	1	(D)	(D)
Lanier	4	23	-	-	23	1	(D)	-	-	(D)
Laurens	14	143	-	-	144	31	248	3	4	252
Lee	8	558	2	(D)	571	12	329	3	(D)	329

See footnote(s) at end of table.

--continued

Table 29. Land Used For Vegetables and Vegetables Harvested For Sale: 2007 and 2002 - Con.

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

Geographic area	2007					2002 ¹				
	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	
COUNTIES - Con.										
Liberty	1	(D)	-	-	(D)	2	(D)	-	-	(D)
Lincoln	1	(D)	1	(D)	(D)	3	(D)	2	(D)	1
Long	3	(D)	3	(D)	(D)	3	483	3	483	483
Lowndes	34	1,299	15	632	1,612	44	1,666	11	982	1,923
Lumpkin	1	(D)	1	(D)	(D)	5	5	4	4	5
McDuffie	5	23	1	(D)	23	5	14	2	(D)	16
McIntosh	2	(D)	-	-	(D)	2	(D)	-	-	(D)
Macon	18	1,056	7	(D)	1,271	11	1,705	3	995	1,705
Madison	18	64	9	42	66	9	81	3	51	83
Marion	19	593	-	-	595	21	976	-	-	976
Meriwether	7	22	1	(D)	27	2	(D)	1	(D)	(D)
Miller	3	(D)	-	-	(D)	12	528	4	(D)	529
Mitchell	24	5,848	9	2,688	5,990	37	7,668	15	5,307	8,470
Monroe	2	(D)	2	(D)	(D)	3	1	-	-	1
Montgomery	7	572	6	461	572	4	(D)	2	(D)	(D)
Morgan	5	4	3	3	4	2	(D)	1	(D)	(D)
Murray	4	150	3	120	214	4	22	-	-	22
Muscogee	-	-	-	-	-	2	(D)	-	-	(D)
Newton	3	(D)	2	(D)	19	5	22	4	15	22
Oconee	12	31	3	11	32	10	40	2	(D)	40
Oglethorpe	6	11	5	9	12	11	23	5	3	24
Paulding	3	3	3	3	3	5	7	-	-	8
Peach	10	43	-	-	43	7	200	1	(D)	216
Pickens	16	32	6	12	32	5	24	2	(D)	24
Pierce	17	66	10	22	66	20	962	10	491	1,165
Pike	10	33	2	(D)	35	5	26	-	-	26
Polk	4	22	3	6	22	8	27	-	-	27
Pulaski	14	694	11	497	694	10	799	6	751	799
Putnam	2	(D)	-	-	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)
Quitman	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)
Rabun	9	(D)	7	(D)	(D)	9	486	5	443	500
Richmond	10	37	-	-	38	18	124	4	1	127
Rockdale	2	(D)	1	(D)	(D)	5	8	3	(Z)	8
Schley	3	(D)	1	(D)	(D)	4	60	4	60	60
Screven	11	207	6	125	207	13	349	5	58	350
Seminole	11	1,696	7	1,439	1,900	10	1,750	4	1,461	1,773
Spalding	4	2	-	-	2	8	8	1	(D)	8
Stewart	2	(D)	-	-	(D)	-	-	-	-	-
Sumter	23	4,357	16	3,126	4,571	21	6,438	11	4,944	6,633
Talbot	3	8	-	-	8	4	10	2	(D)	10
Taliaferro	2	(D)	-	-	(D)	2	(D)	-	-	(D)
Tattnall	40	8,563	22	4,129	9,253	56	9,049	36	4,740	9,336
Taylor	9	440	2	(D)	440	10	873	2	(D)	873
Telfair	21	1,060	9	795	1,063	21	803	6	274	803
Terrell	4	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)
Thomas	17	148	4	12	153	24	494	4	221	494
Tift	57	8,266	48	6,706	8,830	58	6,808	39	4,892	8,043
Toombs	33	6,349	17	4,848	6,507	38	6,205	25	4,923	6,634
Towns	2	(D)	-	-	(D)	1	(D)	-	-	(D)
Treutlen	7	63	5	18	63	12	294	5	142	294
Troup	2	(D)	-	-	(D)	1	(D)	-	-	(D)
Turner	18	1,064	10	422	1,064	47	2,620	24	1,192	2,621
Twiggs	3	2	-	-	2	4	20	2	(D)	20
Union	8	33	-	-	35	19	246	5	55	259
Upson	5	5	1	(D)	5	2	(D)	2	(D)	(D)
Walker	16	47	6	6	47	1	(D)	-	-	(D)
Walton	13	38	8	16	40	11	15	5	5	16
Ware	6	(D)	1	(D)	(D)	12	999	6	961	1,096
Warren	7	31	-	-	31	1	(D)	-	-	(D)
Washington	4	42	1	(D)	42	6	35	2	(D)	35
Wayne	12	1,002	4	168	1,127	28	1,141	9	584	1,154
Webster	4	71	1	(D)	71	12	650	1	(D)	650
Wheeler	9	638	5	315	638	9	1,813	3	(D)	1,813
White	3	51	-	-	51	11	232	6	65	232
Wilcox	28	3,833	9	1,754	3,833	22	4,028	13	2,521	4,028
Wilkes	11	57	2	(D)	57	-	-	-	-	-
Wilkinson	8	22	-	-	22	8	54	-	-	54
Worth	37	2,924	15	704	3,352	47	2,082	10	979	2,084

¹ 2002 data do not include potatoes, sweet potatoes, or ginseng.