

**Table 28. Land Used For Vegetables and Vegetables Harvested For Sale: 2012 and 2007**

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

Geographic area	2012					Vegetables harvested (see text) (acres)	2007				
	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>											
Alabama .....	1,388	15,060	353	4,316	16,522	1,603	18,352	396	6,637	18,868	
<b>Counties</b>											
Autauga .....	45	1,206	7	29	1,230	34	899	7	136	948	
Baldwin .....	50	1,918	26	221	1,958	51	2,228	21	332	2,280	
Barbour .....	7	41	1	(D)	41	11	31	1	(D)	32	
Bibb .....	11	12	1	(D)	14	10	65	5	39	65	
Blount .....	64	654	22	387	677	67	578	23	294	585	
Bullock .....	8	59	2	(D)	70	17	134	2	(D)	134	
Butler .....	23	105	2	(D)	105	20	80	4	8	80	
Calhoun .....	15	25	4	10	26	25	45	4	6	46	
Chambers .....	8	39	-	-	51	6	39	3	3	39	
Cherokee .....	4	(D)	-	-	(D)	17	114	1	(D)	115	
Chilton .....	45	452	15	80	463	37	402	13	36	411	
Choctaw .....	14	58	3	4	59	18	51	-	-	52	
Clarke .....	16	65	1	(D)	71	14	44	4	4	46	
Clay .....	9	23	4	6	23	2	(D)	-	-	(D)	
Cleburne .....	10	27	-	-	27	6	17	2	(D)	17	
Coffee .....	16	81	3	(D)	81	18	125	6	15	126	
Colbert .....	11	56	6	20	58	30	59	3	7	61	
Conecuh .....	12	89	4	51	90	11	72	3	(D)	73	
Coosa .....	8	121	1	(D)	(D)	6	12	3	7	12	
Covington .....	20	54	6	9	55	19	39	3	6	40	
Crenshaw .....	12	38	2	(D)	42	12	38	2	(D)	42	
Cullman .....	66	1,033	15	113	1,094	68	1,324	13	180	1,329	
Dale .....	11	(D)	1	(D)	(D)	11	58	4	4	58	
Dallas .....	26	381	2	(D)	416	25	398	10	44	399	
DeKalb .....	35	798	5	5	799	45	1,149	5	29	1,152	
Elmore .....	29	141	11	27	149	19	179	5	19	182	
Escambia .....	16	37	7	15	38	14	43	3	(D)	43	
Etowah .....	29	224	2	(D)	224	28	509	5	12	513	
Fayette .....	22	91	3	6	92	17	44	-	-	45	
Franklin .....	22	42	3	3	51	32	91	3	6	92	
Geneva .....	37	476	12	68	528	38	665	22	270	674	
Greene .....	21	59	2	(D)	64	26	112	6	17	117	
Hale .....	19	105	3	9	118	18	45	5	9	46	
Henry .....	8	17	-	-	17	9	140	1	(D)	140	
Houston .....	27	3,028	14	(D)	3,950	38	4,067	17	3,860	4,289	
Jackson .....	24	407	5	(D)	423	47	928	8	50	931	
Jefferson .....	14	56	2	(D)	59	21	41	3	5	43	
Lamar .....	22	34	-	-	34	18	47	1	(D)	50	
Lauderdale .....	33	93	8	6	96	29	106	6	8	108	
Lawrence .....	16	74	3	(D)	76	25	76	7	4	79	
Lee .....	9	17	6	13	18	11	17	5	7	17	
Limestone .....	12	80	3	9	81	27	192	10	135	195	
Lowndes .....	13	58	3	2	60	19	30	2	(D)	30	
Macon .....	18	69	11	42	73	22	71	7	17	71	
Madison .....	32	95	5	8	100	26	158	6	27	160	
Marengo .....	20	84	3	8	84	25	98	3	7	100	
Marion .....	19	36	1	(D)	38	23	54	1	(D)	55	
Marshall .....	24	51	5	9	55	43	189	12	17	203	
Mobile .....	47	330	22	138	333	39	332	11	118	335	
Monroe .....	6	29	-	-	30	26	79	6	19	83	
Montgomery .....	18	63	11	17	74	6	9	1	(D)	10	
Morgan .....	30	87	8	40	108	46	197	14	74	214	
Perry .....	20	79	3	8	80	26	117	5	5	119	
Pickens .....	15	85	2	(D)	87	21	40	8	6	44	
Pike .....	7	7	3	3	8	19	94	2	(D)	95	
Randolph .....	23	62	5	7	62	21	110	5	7	112	
Russell .....	13	73	9	37	75	5	(D)	-	-	(D)	
St. Clair .....	28	489	10	269	491	28	584	16	477	585	
Shelby .....	12	32	4	10	33	17	51	7	14	51	
Sumter .....	19	73	6	10	76	31	112	7	18	116	
Talladega .....	11	24	1	(D)	24	14	17	2	(D)	17	
Tallapoosa .....	10	18	4	8	19	10	15	3	8	15	
Tuscaloosa .....	35	134	12	34	140	46	104	12	17	109	
Walker .....	13	(D)	2	(D)	(D)	21	405	3	(D)	456	
Washington .....	16	41	2	(D)	46	36	93	9	13	95	
Wilcox .....	22	89	2	(D)	92	22	50	2	(D)	53	
Winston .....	11	27	2	(D)	27	14	31	3	4	31	