

Table 8. Farms by Standard Industrial Classification: 1978

All Farms
Part 1 of 2

			Field crop except cash grain (013)				Vegetable and melon (016)	Fruit and tree nut (017)
	Farms	Cash grain (011)	Total (013)	Cotton (0131)	Tobacco (0132)	Sugar crop, Irish potato, hay, peanut, and other field crop (0133, 0134, 0139)		
Georgia.....	58 648	8 328	8 402	283	2 648	5 471	1 045	1 837
Appling.....	739	193	131	-	125	6	6	6
Atkinson.....	334	51	73	-	73	-	2	2
Bacon.....	505	157	142	-	139	3	5	12
Baker.....	229	17	129	-	-	129	2	4
Baldwin.....	188	18	18	-	-	18	2	7
Banks.....	370	16	11	-	-	11	4	9
Barrow.....	377	19	14	1	-	13	9	1
Bartow.....	422	82	18	6	-	12	4	5
Ben Hill.....	262	17	107	-	16	91	4	7
Berrien.....	653	155	207	-	189	18	8	11
Bibb.....	166	33	13	-	-	13	8	12
Bleckley.....	289	52	30	18	-	12	1	7
Brantley.....	369	56	76	-	70	6	5	5
Brooks.....	595	146	72	4	54	14	23	26
Bryan.....	109	40	14	-	4	10	5	2
Bulloch.....	811	194	134	-	43	91	7	16
Burke.....	402	175	51	21	-	30	3	8
Butts.....	169	26	4	-	-	4	10	3
Calhoun.....	140	7	86	-	-	86	1	5
Camden.....	61	2	2	-	-	2	3	2
Candler.....	328	89	74	3	60	11	2	7
Carrroll.....	817	20	39	-	-	39	18	6
Catoosa.....	291	8	21	-	2	19	19	2
Charlton.....	126	5	32	-	22	10	1	2
Chatham.....	86	14	3	-	-	3	4	2
Chattahoochee.....	21	-	1	-	-	1	3	-
Chattooga.....	315	49	24	5	-	19	1	2
Cherokee.....	514	3	15	-	-	15	2	2
Clarke.....	95	10	3	-	-	3	-	4
Clay.....	98	-	54	-	-	54	-	-
Clayton.....	79	9	6	-	-	6	3	4
Clinch.....	127	30	17	-	16	1	-	2
Cobb.....	205	2	12	-	-	12	11	6
Coffee.....	1	122	240	-	203	37	6	13
Colquitt.....	967	117	255	12	180	63	18	14
Columbia.....	202	9	14	-	-	14	5	4
Cook.....	428	114	140	-	119	21	3	11
Coweta.....	320	33	25	-	-	25	15	3
Crawford.....	176	37	13	1	-	12	10	14
Crisp.....	280	31	120	2	-	118	11	23
Dade.....	171	6	15	-	-	15	2	-
Dawson.....	188	7	6	-	-	6	5	3
Decatur.....	547	46	162	-	6	156	14	22
De Kalb.....	84	6	5	-	-	5	5	3
Dodge.....	557	70	96	4	11	81	13	2
Dooley.....	376	29	183	71	-	112	11	24
Dougherty.....	192	17	22	-	-	22	1	59
Douglas.....	124	4	5	-	-	5	4	6
Early.....	472	38	232	-	-	232	3	10
Echols.....	100	13	19	1	12	6	6	1
Effingham.....	307	150	21	-	12	9	3	4
Elbert.....	412	47	31	13	-	18	4	1
Emanuel.....	634	189	56	-	30	26	6	13
Evans.....	249	73	34	-	28	6	-	9
Fannin.....	201	15	13	-	-	13	17	3
Fayette.....	243	24	12	-	-	12	16	6
Floyd.....	477	54	23	2	-	21	10	4
Forsyth.....	548	6	15	-	-	15	4	3
Franklin.....	638	44	24	-	-	24	17	7
Fulton.....	321	23	22	-	-	22	8	6
Gilmer.....	244	8	7	-	-	7	6	37
Glascok.....	123	41	3	-	-	3	1	1
Glynn.....	62	3	3	-	-	3	3	1
Gordon.....	564	74	20	-	-	20	6	-
Grady.....	756	132	119	-	28	91	31	46
Greene.....	209	-	15	-	-	15	1	2
Gwinnett.....	413	25	22	-	-	22	8	10
Habersham.....	386	4	12	-	-	12	3	9
Hall.....	761	5	34	-	-	34	8	7
Hancock.....	171	14	11	1	-	10	2	4
Haralson.....	268	10	12	-	-	12	4	7
Harris.....	251	10	16	-	-	16	4	15
Hart.....	518	101	28	3	-	25	1	9
Heard.....	194	11	10	-	-	10	4	1
Henry.....	340	63	25	-	-	25	20	4
Houston.....	293	72	36	-	-	36	27	35
Irwin.....	489	41	206	-	42	164	3	8
Jackson.....	713	26	19	1	-	18	8	6
Jasper.....	223	8	13	-	-	13	2	9
Jeff Davis.....	438	120	98	-	94	4	1	3
Jefferson.....	401	170	27	7	-	20	5	4
Jenkins.....	308	81	18	-	-	18	-	6
Johnson.....	338	108	12	1	-	11	4	2
Jones.....	160	3	6	-	-	6	-	2
Lamar.....	243	20	8	-	-	7	5	19
Lanier.....	201	36	89	1	85	4	1	9
Laurens.....	982	299	73	3	10	60	8	14
Lee.....	190	26	74	-	-	74	1	17
Liberty.....	62	11	4	-	3	1	1	-
Lincoln.....	190	2	9	-	-	9	1	2

Table 8. Farms by Standard Industrial Classification: 1978 — Con.

All Farms Part 1 of 2			Field crop except cash grain (013)				Vegetable and melon (016)	Fruit and tree nut (017)
	Farms	Cash grain (011)	Total (013)	Cotton (0131)	Tobacco (0132)	Sugar crop, Irish potato, hay, peanut, and other field crop (0133, 0134, 0139)		
Long	123	39	19	--	15	4	1	1
Lowndas	582	110	175	--	165	10	16	19
Lumpkin	270	10	13	--	--	13	6	1
McDuffie	184	32	5	--	--	5	4	1
McIntosh	34	1	1	--	--	1	1	1
Macon	318	95	42	1	--	41	4	34
Madison	555	93	13	1	--	12	9	4
Marion	185	18	52	--	--	52	5	5
Marietta	372	41	22	--	--	22	10	11
Miller	385	11	216	--	--	216	2	6
Mitchell	600	57	176	--	29	147	13	67
Monroe	172	7	9	--	--	9	1	7
Montgomery	321	61	35	--	22	13	1	5
Morgan	340	18	35	14	--	21	6	5
Murray	283	54	6	--	--	6	2	--
Muscogee	35	1	3	--	--	3	--	--
Newton	249	13	16	1	--	15	8	5
Oconee	258	41	9	2	--	7	4	5
Oglethorpe	347	38	19	3	--	16	7	5
Paulding	267	17	10	--	--	10	5	2
Peach	188	70	4	--	--	4	3	47
Pickens	214	2	6	--	--	6	--	4
Pierce	558	152	201	--	192	9	8	24
Pike	286	47	14	--	--	14	5	19
Polk	287	37	20	6	--	14	4	3
Pulaski	201	31	84	8	--	76	1	11
Putnam	160	1	10	--	--	10	1	3
Quitman	34	2	11	--	--	11	--	1
Rabun	163	2	7	--	--	7	18	7
Randolph	207	9	117	2	--	115	--	6
Richmond	145	22	7	1	--	6	5	5
Rockdale	114	11	8	--	--	8	6	2
Schley	120	10	40	--	--	40	2	8
Screven	487	204	29	--	3	26	--	14
Seminole	279	27	109	--	--	109	15	2
Spalding	226	19	12	--	--	12	8	4
Stephens	200	9	10	--	--	10	7	6
Stewart	133	7	56	--	--	56	--	8
Sumter	364	60	119	--	--	119	5	19
Talbot	171	9	11	--	--	11	4	9
Taliaferro	89	--	3	--	--	3	--	--
Tattall	716	155	126	--	115	11	6	12
Taylor	264	73	29	4	--	25	8	15
Telfair	495	86	68	--	23	45	3	12
Terrell	237	20	131	--	--	131	2	12
Thomas	617	184	38	1	18	19	20	69
Tift	468	45	183	2	53	128	8	13
Toombs	456	95	54	--	49	5	16	8
Towns	148	6	13	--	4	9	4	7
Treutlen	229	59	28	--	21	7	1	1
Troup	249	10	14	--	--	14	3	2
Turner	350	11	225	1	5	219	8	2
Twiggs	149	31	27	4	--	23	4	5
Union	292	15	29	--	--	29	36	2
Upson	231	16	11	--	--	11	4	16
Walker	504	41	25	--	--	25	8	4
Walton	473	120	16	2	--	14	18	9
Ware	427	90	112	--	108	4	7	41
Warren	185	21	8	--	--	8	4	2
Washington	445	131	28	6	--	22	12	9
Wayne	470	139	77	--	64	13	20	13
Webster	124	13	61	--	--	61	--	6
Wheeler	294	52	34	--	18	16	6	2
White	269	9	9	--	--	9	2	1
Whitfield	340	39	19	--	--	19	5	1
Wilcox	313	31	136	2	2	132	5	12
Wilkes	359	6	10	--	--	10	3	4
Wilkinson	172	24	21	--	--	21	7	3
Worth	603	60	257	2	27	228	4	24
Farms not on mail list	7 243	715	394	39	39	316	60	400

Table 8. Farms by Standard Industrial Classification: 1978—Con.

All Farms Part 2 of 2			Livestock except dairy, poultry, and animal specialty (021)					
	Horticultural specialty (018)	General, primarily crop (019)	Total	Beef cattle, except feedlots (0212)	Dairy (024)	Poultry and egg (025)	Animal specialty (027)	General, primarily livestock (029)
Georgia.....	634	3 112	27 421	16 778	1 077	5 461	828	503
Appling.....	—	37	300	46	7	48	6	5
Atkinson.....	1	26	85	23	—	87	6	1
Bacon.....	1	22	113	24	4	44	2	3
Baker.....	—	11	63	25	—	—	1	1
Baldwin.....	1	6	125	93	6	4	—	1
Banks.....	3	3	153	131	1	165	4	1
Barrow.....	4	3	186	171	6	130	4	1
Bartow.....	1	6	218	186	13	68	6	1
Ben Hill.....	—	32	91	49	1	2	—	1
Berrien.....	2	43	205	111	1	14	4	3
Bibb.....	3	3	76	46	10	3	3	2
Bleckley.....	1	50	140	43	1	3	2	2
Branley.....	—	2	161	81	—	61	3	—
Brooks.....	2	94	217	75	5	1	9	—
Bryan.....	3	5	36	8	—	2	1	1
Bulloch.....	5	161	274	61	3	15	1	3
Burke.....	2	36	106	54	13	—	2	2
Butts.....	3	—	111	103	4	2	4	2
Calhoun.....	1	9	31	13	—	—	—	—
Camden.....	1	—	44	30	—	5	2	—
Candler.....	—	35	113	48	—	8	—	—
Carroll.....	5	12	579	522	15	115	6	2
Catoosa.....	2	8	188	167	12	31	1	1
Charlton.....	1	—	60	30	—	24	1	—
Chatham.....	19	1	39	25	1	2	—	1
Chattahoochee.....	1	—	15	15	—	—	—	1
Chattooga.....	1	8	197	165	4	17	9	5
Cherokee.....	8	4	255	238	6	216	2	1
Clarke.....	2	1	49	47	2	19	4	1
Clay.....	1	2	36	19	2	1	1	1
Clayton.....	5	1	45	36	—	—	5	1
Clinch.....	1	3	38	18	—	11	25	—
Cobb.....	8	6	122	106	2	18	13	3
Coffee.....	6	91	428	76	8	92	4	13
Colquitt.....	8	142	385	150	10	4	10	4
Columbia.....	7	2	142	120	4	2	6	7
Cook.....	6	43	103	40	2	5	—	1
Coweta.....	6	5	200	176	11	4	12	6
Crawford.....	2	6	87	67	3	3	—	1
Crisp.....	1	32	57	32	—	1	4	—
Dade.....	5	9	116	99	—	13	4	1
Dawson.....	1	3	60	49	1	99	1	2
Decatur.....	3	52	236	98	1	4	3	4
De Kalb.....	9	1	36	26	2	2	12	3
Dodge.....	2	81	281	89	—	8	1	3
Dooley.....	1	71	53	21	3	—	—	—
Dougherty.....	6	11	65	30	—	—	8	3
Douglas.....	6	3	73	58	2	14	6	1
Early.....	—	10	173	71	1	2	—	3
Echols.....	—	4	43	15	—	—	13	1
Effingham.....	3	8	109	37	2	3	2	2
Elbert.....	1	5	269	246	20	28	3	3
Emanuel.....	2	53	298	80	4	4	2	7
Evans.....	—	28	89	33	2	13	1	—
Fannin.....	—	8	131	99	7	2	1	4
Fayette.....	6	4	157	142	1	5	8	4
Floyd.....	6	9	330	300	7	25	5	4
Forsyth.....	9	5	204	176	4	286	6	6
Franklin.....	2	13	345	311	5	177	1	3
Fulton.....	25	6	186	165	1	17	23	4
Gilmer.....	3	2	105	83	7	60	6	3
Glascokk.....	1	6	69	30	—	—	1	—
Glynn.....	7	1	44	24	—	—	—	—
Gordon.....	—	3	238	206	11	203	4	5
Grady.....	8	102	299	89	5	7	3	4
Greene.....	1	3	120	114	34	33	—	—
Gwinnett.....	10	10	243	211	3	54	22	6
Habersham.....	2	4	178	163	3	162	5	4
Hall.....	5	8	302	280	23	361	7	1
Hancock.....	—	6	125	99	6	1	1	1
Haralson.....	1	9	173	158	5	41	5	1
Harris.....	8	8	174	148	4	1	6	5
Hart.....	5	8	255	224	19	85	2	5
Heard.....	3	3	139	116	4	13	1	5
Henry.....	5	9	190	173	10	3	8	3
Houston.....	3	32	72	40	9	3	2	2
Irwin.....	4	96	120	40	3	4	1	3
Jackson.....	—	7	305	278	4	325	7	6
Jasper.....	1	2	134	130	14	37	3	—
Jeff Davis.....	3	18	162	25	2	26	3	2
Jefferson.....	—	32	131	65	24	2	2	4
Jenkins.....	3	27	132	38	28	8	—	5
Johnson.....	—	18	186	70	1	1	3	3
Jones.....	2	2	107	85	20	14	4	—
Lamar.....	—	3	164	147	10	9	4	1
Lanier.....	2	6	42	13	1	11	4	—
Laurens.....	7	85	475	110	5	3	4	9
Lee.....	1	10	55	23	3	3	—	—
Liberty.....	1	—	44	24	1	—	—	—
Lincoln.....	1	1	150	131	1	21	—	2

Table 8. Farms by Standard Industrial Classification: 1978—Con.

All Farms
Part 2 of 2

			Livestock except dairy, poultry, and animal specialty (021)					
	Horticultural specialty (018)	General, primarily crop (019)	Total	Beef cattle, except feedlots (0212)	Dairy (024)	Poultry and egg (025)	Animal specialty (027)	General, primarily livestock (029)
Lang	—	2	57	22	—	2	1	1
Lowndes	12	28	200	95	6	3	11	2
Lumpkin	1	2	74	58	2	157	3	1
McDuffie	5	5	124	100	3	2	1	2
McIntosh	1	—	27	19	—	1	—	1
Macon	3	33	63	31	31	12	—	1
Madison	3	11	236	205	3	170	7	6
Marion	—	13	57	29	2	29	1	3
Meriwether	9	5	252	234	12	3	4	3
Miller	2	34	108	28	1	1	1	3
Mitchell	3	104	166	86	7	—	1	6
Monroe	1	—	111	96	25	5	3	3
Montgomery	2	15	191	46	3	6	2	—
Morgan	5	4	138	121	79	46	3	1
Murray	2	9	125	100	2	75	2	6
Muscogee	—	—	27	24	—	1	3	—
Newton	1	5	160	139	18	13	6	4
Oconee	5	7	131	115	5	46	4	1
Oglethorpe	8	5	159	146	3	96	2	5
Paulding	2	3	145	128	2	78	2	1
Peach	4	12	37	26	4	3	3	1
Pickens	—	3	108	98	2	85	3	1
Pierce	3	16	114	35	5	29	5	1
Pike	4	7	166	150	4	10	5	5
Polk	—	5	190	178	15	9	3	1
Pulaski	—	16	48	20	1	2	7	—
Putnam	2	—	65	60	71	3	1	3
Quitman	—	2	16	14	—	—	—	2
Rabun	5	—	94	78	4	18	4	4
Randolph	1	3	68	34	2	—	—	1
Richmond	12	6	73	50	2	4	8	1
Rockdale	4	5	62	57	—	2	8	2
Schley	—	14	37	20	2	4	—	3
Screven	2	35	194	47	3	2	1	3
Seminole	1	32	86	25	4	2	1	—
Spalding	6	5	156	145	7	2	7	—
Stephens	2	5	107	103	4	47	1	2
Stewart	1	3	50	28	2	3	3	—
Sumter	5	41	97	56	10	4	3	1
Talbot	—	2	123	96	5	1	4	3
Taliaferro	—	—	71	63	8	4	1	2
Tattnall	1	43	309	86	—	62	2	—
Taylor	3	23	90	50	—	21	1	1
Telfair	1	28	232	50	1	57	1	6
Terrell	3	8	58	32	1	—	—	—
Thomas	15	74	195	77	12	2	7	1
Tift	18	68	119	47	6	4	—	4
Toombs	1	36	233	65	1	7	4	1
Towns	—	5	92	78	6	7	3	5
Treutlen	—	5	135	47	—	—	—	—
Troup	3	2	190	172	17	—	3	5
Turner	5	23	72	29	3	1	—	—
Twiggs	1	16	62	23	1	1	—	1
Union	3	9	155	113	1	37	5	—
Upson	3	8	151	142	3	11	6	2
Walker	3	6	349	298	20	36	9	3
Walton	8	10	232	204	9	40	6	5
Ware	5	10	125	53	—	19	15	3
Warren	—	1	131	95	13	1	4	—
Washington	1	29	214	91	12	4	1	4
Wayne	7	16	184	62	4	1	7	2
Webster	—	3	34	9	2	4	1	—
Wheeler	—	31	163	30	—	5	—	1
White	1	3	111	97	3	124	4	2
Whitfield	6	14	170	155	4	68	7	7
Wilcox	—	23	97	56	5	1	1	2
Wilkes	4	7	289	259	20	8	1	7
Wilkinson	—	8	100	58	—	6	1	2
Worth	3	59	176	71	13	—	6	1
Farms not on mail list	124	191	4 380	2 072	76	534	234	135