

TABLE 1. Farms, Acreage, and

[Data for value of land and buildings and land-use practices

SUBJECT		THE STATE	AUTAUGA	BALDWIN	BARBOUR	BIBB	BLOUNT	BULLOCK	BUTLER	
1	FARMS . . . . . NUMBER	92 530	882	1 855	1 284	558	1 991	981	1 289	
2	1959 . . . . .	115 788	1 101	1 830	1 768	668	2 200	1 148	1 536	
3	APPROXIMATE LAND AREA . . . . . ACRES	32 678 400	383 360	1 032 320	575 360	400 000	409 600	393 600	494 720	
4	PROPORTION IN FARMS . . . . . PERCENT	46.6	54.1	31.2	57.5	27.8	51.8	70.7	45.4	
5	LAND IN FARMS . . . . . ACRES	15 225 797	207 218	322 097	330 795	111 245	212 306	278 110	224 628	
6	1959 . . . . .	16 542 790	227 389	320 966	413 834	118 201	216 122	291 546	242 243	
7	AVERAGE SIZE OF FARM . . . . . ACRES	164.5	234.9	175.6	257.6	199.4	106.6	283.5	174.3	
8	1959 . . . . .	142.9	206.5	175.4	234.1	176.9	98.2	254.0	157.7	
VALUE OF LAND AND BUILDINGS:										
9	AVERAGE PER FARM . . . . . DOLLARS	1964 . . . . .	20 552	27 190	39 544	19 276	15 871	16 444	26 146	15 363
10	1959 . . . . .	12 780	13 332	28 335	10 244	7 990	10 025	10 138	11 099	
11	AVERAGE PER ACRE . . . . . DOLLARS	1964 . . . . .	124.57	117.67	223.55	74.40	77.10	148.50	95.19	89.44
12	1959 . . . . .	89.45	63.17	159.25	57.36	57.85	110.71	53.40	69.23	
13	PROPORTION OF FARMS REPORTING . . . . . PERCENT	1964 . . . . .	100	100	100	100	100	100	100	
14	1959 . . . . .	79	83	82	79	83	81	88	85	
LAND IN FARMS ACCORDING TO USE:										
15	CROPLAND HARVESTED . . . . . FARMS	1964 . . . . .	74 409	681	1 595	1 070	415	1 503	820	1 019
16	1959 . . . . .	98 794	962	1 567	1 537	540	1 918	996	1 337	
17	ACRES	1964 . . . . .	2 989 719	40 637	135 015	58 511	10 366	44 489	27 381	35 409
18	1959 . . . . .	3 715 251	46 619	119 977	75 541	12 983	58 312	30 816	46 704	
19	1 TO 9 ACRES . . . . . FARMS	1964 . . . . .	22 872	212	441	156	186	438	198	
20	1959 . . . . .	24 383	257	352	219	194	393	183	297	
21	10 TO 19 ACRES . . . . . FARMS	1964 . . . . .	17 706	146	220	188	98	387	300	
22	1959 . . . . .	24 608	242	259	238	162	512	323	347	
23	20 TO 29 ACRES . . . . . FARMS	1964 . . . . .	9 852	80	144	158	56	242	148	
24	1959 . . . . .	15 180	133	163	251	81	355	165	210	
25	30 TO 49 ACRES . . . . . FARMS	1964 . . . . .	9 172	85	180	36	225	110	142	
26	1959 . . . . .	14 787	138	181	341	52	344	164	206	
27	50 TO 99 ACRES . . . . . FARMS	1964 . . . . .	8 109	61	209	219	19	144	47	
28	1959 . . . . .	12 483	94	242	306	29	243	72	193	
29	100 TO 199 ACRES . . . . . FARMS	1964 . . . . .	4 209	45	193	127	12	46	27	
30	1959 . . . . .	5 192	50	210	141	15	57	30	59	
31	200 TO 499 ACRES . . . . . FARMS	1964 . . . . .	2 068	41	171	41	18	17	19	
32	1959 . . . . .	1 853	36	136	40	6	13	13	21	
33	500 TO 999 ACRES . . . . . FARMS	1964 . . . . .	361	9	33	1	2	3	2	
34	1959 . . . . .	257	9	22	1	1	1	2	1	
35	1,000 ACRES OR MORE . . . . . FARMS	1964 . . . . .	60	2	4	1	1	1	1	
36	1959 . . . . .	51	3	2	1	1	1	1	1	
37	CROPLAND-USED ONLY FOR PASTURE . . . . . FARMS	1964 . . . . .	25 741	303	631	208	154	634	141	348
38	1959 . . . . .	33 568	511	655	367	187	654	263	342	
39	ACRES	1964 . . . . .	1 243 080	22 561	16 693	9 188	7 802	19 730	16 819	14 997
40	1959 . . . . .	1 413 137	30 539	22 332	11 686	6 285	14 916	24 473	13 111	
41	CROPLAND NOT HARVESTED AND NOT PASTURED . . . . . FARMS	1964 . . . . .	32 660	306	332	445	148	910	286	378
42	1959 . . . . .	36 676	364	383	509	190	1 045	266	360	
43	ACRES	1964 . . . . .	885 811	11 693	6 976	19 572	3 986	19 978	8 679	10 672
44	1959 . . . . .	899 373	13 464	8 248	21 607	3 918	20 018	15 917	10 330	
45	SOIL-IMPROVEMENT GRASSES & LEGUMES . . . . . FARMS	1964 . . . . .	12 500	96	115	250	37	355	47	194
46	1959 . . . . .	348 412	4 185	2 968	9 072	917	6 072	1 497	4 690	
47	CROP FAILURE . . . . . FARMS	1964 . . . . .	2 709	38	66	31	11	83	40	32
48	1959 . . . . .	36 600	997	760	986	491	701	355	378	
49	IDLE CROPLAND . . . . . FARMS	1964 . . . . .	23 388	226	191	265	123	681	233	214
50	1959 . . . . .	500 799	6 511	3 248	9 514	2 578	13 205	6 827	5 606	
51	WOODLAND PASTURED . . . . . FARMS	1964 . . . . .	44 070	574	590	763	305	858	638	771
52	1959 . . . . .	51 728	601	590	951	335	1 121	713	853	
53	ACRES	1964 . . . . .	2 897 065	49 034	43 020	90 528	15 991	26 530	68 792	68 562
54	1959 . . . . .	3 279 701	53 587	43 403	119 305	24 971	26 796	96 442	70 380	
55	WOODLAND NOT PASTURED . . . . . FARMS	1964 . . . . .	42 283	384	694	327	1 255	235	582	
56	1959 . . . . .	53 716	497	705	828	441	1 456	293	699	
57	ACRES	1964 . . . . .	4 226 139	55 226	80 897	98 526	59 087	64 232	74 419	57 934
58	1959 . . . . .	4 497 177	63 506	91 539	121 899	52 053	66 278	39 345	66 413	
59	OTHER PASTURE (SEE TEXT) . . . . . FARMS	1964 . . . . .	42 293	280	504	628	270	1 000	444	585
60	1959 . . . . .	43 671	172	545	659	309	1 051	470	518	
61	ACRES	1964 . . . . .	2 554 979	22 251	25 317	45 379	11 412	29 848	76 259	31 593
62	1959 . . . . .	2 236 160	13 653	22 718	52 659	14 852	20 745	76 982	28 378	
63	IMPROVED PASTURE . . . . . FARMS	1964 . . . . .	18 814	108	368	316	109	403	155	267
64	1959 . . . . .	14 423	57	333	238	119	369	102	212	
65	ACRES	1964 . . . . .	1 215 076	12 551	20 169	23 534	5 512	13 010	29 345	15 874
66	1959 . . . . .	843 672	5 527	12 193	19 117	5 223	8 092	22 089	12 212	
67	OTHER LAND (HOUSE LOTS, ROADS, ETC.) . . . . . ACRES	1964 . . . . .	428 608	5 818	14 172	9 083	2 602	7 502	5 765	5 458
68	1959 . . . . .	501 731	6 021	13 689	11 137	3 139	9 057	7 571	6 927	
69	CROPLAND, TOTAL . . . . . FARMS	1964 . . . . .	83 918	777	1 725	1 145	479	1 802	868	1 132
70	1959 . . . . .	107 385	1 053	1 679	1 622	593	2 081	1 051	1 413	
71	LAND PASTURED, TOTAL . . . . . FARMS	1964 . . . . .	71 478	703	1 214	953	442	1 630	792	1 065
72	1959 . . . . .	84 061	789	1 237	1 194	492	1 809	859	1 130	
73	IRRIGATED LAND IN FARMS . . . . . FARMS	1964 . . . . .	318	3	19	-	-	8	1	5
74	1959 . . . . .	328	4	17	-	-	-	4	2	
75	ACRES	1964 . . . . .	11 768	22	974	-	-	154	300	94
76	1959 . . . . .	17 357	152	855	-	-	-	31	41	129
LAND-USE PRACTICES:										
77	CROPLAND USED FOR GRAIN OR ROW CROPS FARMED ON THE CONTOUR . . . . . FARMS	1964 . . . . .	19 856	165	246	252	134	480	309	482
78	1959 . . . . .	705 897	9 989	11 250	15 861	1 822	11 842	9 288	15 684	
79	LAND IN STRIPCROPPING SYSTEMS FOR SOIL EROSION CONTROL . . . . . FARMS	1964 . . . . .	723	5	18	1	17	13	6	-
80	1959 . . . . .	19 627	280	809	206	68	164	175	-	
81	ARTIFICIAL PONDS, PITS, RESERVOIRS, AND EARTHEN TANKS . . . . . FARMS	1964 . . . . .	15 691	56	250	167	72	427	204	331
82	1959 . . . . .	29 179	91	447	312	88	703	646	516	
83	ACRES	1964 . . . . .	38 368	231	492	723	85	702	873	667
LAND IN CROP DIVERSION PROGRAMS:										
84	WHEAT . . . . . FARMS	1964 . . . . .	733	17	14	5	-	12	5	1
85	1959 . . . . .	11 131	91	74	173	61	261	131	208	

Value: 1964 and 1959

based on sample; see Introduction and Appendix A]

CALHOUN	CHAMBERS	CHEROKEE	CHILTON	CHOCTAW	CLARKE	CLAY	CLE- BURNE	COFFEE	COLBERT	CONECUH	COOSA	COVING- TON	CREN- SHAW	
946	901	1 087	1 510	1 182	1 086	911	658	1 373	926	1 163	606	1 611	977	1
1 164	1 248	1 565	1 898	1 515	1 494	1 027	768	1 857	1 167	1 527	689	2 098	1 412	2
390 400	382 720	384 000	447 360	587 520	794 240	385 920	367 360	433 280	394 240	544 000	414 720	661 760	391 040	3
31.4	53.5	47.0	39.3	36.8	30.7	34.7	23.4	63.3	45.5	32.3	28.7	46.7	52.9	4
122 719	204 938	180 303	175 684	215 916	243 748	133 761	85 966	274 257	179 263	175 677	119 217	308 765	206 842	5
141 326	222 843	205 951	196 437	239 118	226 362	130 071	89 039	299 549	207 874	215 049	122 493	304 678	221 188	6
129.7	227.5	165.9	116.3	182.7	224.4	146.8	130.6	199.8	193.6	151.1	196.7	191.7	211.7	7
121.4	178.6	131.6	103.5	157.8	151.5	126.7	115.9	161.3	178.1	140.8	177.8	145.2	156.6	8
18 229	16 506	22 079	13 413	15 343	19 265	12 498	14 143	18 438	30 874	14 276	14 429	20 889	16 916	9
11 273	9 775	13 187	8 525	8 545	8 546	8 108	7 045	8 471	14 982	9 371	8 716	11 493	7 258	10
136.47	75.14	131.61	116.69	88.45	85.70	88.78	111.46	90.41	157.07	93.63	69.82	110.37	80.47	11
106.95	67.06	118.21	94.45	56.50	70.65	56.85	66.60	57.22	122.10	69.98	55.11	82.81	52.72	12
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	13
88	74	78	86	71	84	73	91	60	67	84	89	65	67	14
716	691	959	1 181	1 001	857	654	439	1 069	718	966	371	1 206	798	15
954	991	1 428	1 651	1 279	1 260	891	589	1 520	940	1 330	518	1 652	1 190	16
19 565	19 130	48 635	32 644	17 092	16 836	9 864	6 489	71 757	46 705	37 761	4 813	68 908	41 641	17
29 497	25 284	65 417	40 021	23 582	22 841	15 535	11 461	101 772	52 611	53 217	7 096	90 952	58 904	18
284	239	197	404	454	406	369	245	156	189	229	226	268	194	19
280	285	202	531	523	608	339	233	108	235	246	258	235	199	20
159	199	177	291	311	237	154	100	133	181	253	93	179	137	21
264	311	264	449	404	366	280	172	141	217	337	155	235	203	22
78	103	130	145	104	87	58	52	95	74	134	18	119	77	23
138	187	247	254	161	119	141	91	165	110	204	67	218	164	24
82	63	185	164	69	57	36	21	194	85	149	19	199	106	25
140	117	317	222	116	79	87	56	317	137	226	18	324	226	26
72	47	158	128	51	43	27	17	269	70	116	10	252	162	27
91	56	282	156	53	56	36	25	488	118	197	16	411	236	28
35	31	76	35	7	18	7	3	161	60	64	4	134	92	29
32	25	94	30	18	21	6	9	257	63	93	4	185	132	30
6	7	30	14	5	9	2	-	58	41	15	1	49	29	31
7	9	16	9	3	11	2	2	40	48	26	-	41	29	32
-	2	4	-	-	-	1	1	3	18	6	-	5	1	33
1	1	5	-	1	-	-	-	4	12	1	-	1	1	34
-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	35
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	36
395	243	190	391	222	276	332	144	356	524	254	160	400	310	37
419	639	369	520	401	515	252	132	707	557	435	242	785	411	38
16 778	22 929	7 049	9 981	10 506	11 557	14 245	4 613	9 737	32 746	10 159	7 614	11 419	12 020	39
14 578	46 581	11 291	10 844	13 262	18 681	9 691	2 186	18 997	29 123	15 759	8 320	21 416	13 170	40
417	281	550	550	194	272	513	276	678	308	418	151	618	433	41
592	344	734	763	268	269	446	365	462	345	343	190	494	457	42
10 312	6 866	14 737	8 938	3 593	5 716	9 549	5 366	28 670	12 162	9 849	2 324	20 537	15 997	43
14 883	9 590	18 760	12 339	6 199	7 751	8 452	8 384	18 772	13 433	8 663	3 604	13 854	13 171	44
125	38	190	94	36	82	106	50	471	161	158	27	343	230	45
2 434	957	4 651	1 817	746	2 065	1 571	835	20 941	5 957	4 203	331	11 465	8 645	46
21	28	33	69	14	29	23	12	26	23	43	11	40	41	47
234	185	282	539	155	229	158	68	418	369	391	78	665	574	48
359	241	450	458	159	197	450	248	335	191	280	130	363	255	49
7 644	5 724	9 804	6 582	2 692	3 422	7 820	4 463	7 311	5 836	5 285	1 915	8 407	6 778	50
403	612	457	832	590	557	499	378	802	413	629	432	981	675	51
420	763	533	1 008	769	644	531	360	957	426	608	414	1 313	873	52
14 426	67 015	15 002	37 440	44 464	64 345	23 235	11 099	52 881	32 582	34 194	43 006	59 594	48 350	53
20 173	59 089	16 617	42 153	54 404	62 250	18 641	8 883	63 891	37 496	31 618	39 078	87 276	52 486	54
502	358	721	715	484	550	605	445	758	341	556	323	706	556	55
638	524	869	967	654	837	739	566	819	476	731	398	862	711	56
37 396	45 652	75 394	55 347	114 735	119 623	54 352	42 754	74 324	30 184	51 259	45 080	101 589	62 059	57
43 098	53 647	75 962	67 587	125 662	98 859	60 018	43 187	70 195	47 631	81 251	50 540	63 545	57 847	58
389	551	518	793	472	407	461	428	699	342	675	305	988	406	59
490	437	625	752	187	202	518	452	517	254	464	283	620	389	60
20 172	39 140	15 158	26 158	21 942	21 461	18 682	12 516	30 137	18 009	28 706	14 355	38 643	22 139	61
13 787	22 615	11 710	18 978	11 087	12 643	14 372	11 053	18 343	18 906	19 328	11 258	19 121	19 553	62
94	208	253	388	137	191	191	215	515	115	389	129	698	198	63
169	92	177	323	49	76	138	151	310	107	223	70	370	113	64
3 384	16 319	8 607	13 618	7 891	10 473	8 089	5 711	20 930	5 624	18 998	4 838	27 765	10 448	65
4 743	6 484	3 033	8 770	3 633	6 111	5 261	4 833	11 960	8 739	11 792	1 322	11 320	5 426	66
4 073	4 169	4 324	5 166	3 575	4 195	3 842	3 129	6 738	6 873	3 749	2 020	8 052	4 629	67
5 310	6 037	6 194	4 515	4 922	3 337	3 362	3 885	7 579	8 674	5 213	2 597	8 514	6 057	68
867	778	1 037	1 339	1 073	971	824	550	1 238	861	1 066	468	1 418	902	69
1 070	1 165	1 510	1 787	1 382	1 392	975	676	1 678	1 099	1 439	604	1 875	1 299	70
769	748	757	1 224	873	811	815	568	1 098	773	946	541	1 397	829	71
934	935	1 045	1 434	1 012	975	870	628	1 304	821	1 022	576	1 698	1 068	72
2	4	6	4	-	-	-	-	-	4	2	3	5	1	73
2	5	7	2	-	-	-	1	-	2	4	1	2	-	74
6	83	181	71	-	-	-	-	-	-	12	35	44	10	75
32	117	303	2	-	-	-	19	-	4	74	16	23	-	76
139	337	139	564	51	108	120	109	450	60	337	97	637	418	77
2 957	6 909	5 643	13 594	722	1 635	1 010	1 164	35 131	1 111	15 670	929	39 122	25 835	78
20	1	13	8	-	6	-	-	-	-	5	6	82	5	79
305	100	264	24	-	6	-	-	-	-	40	126	3 496	750	80
208	60	202	178	79	77	68	73	195	209	274	110	411	125	81
340	88	462	249	131	86	79	84	251	404	498	176	575	196	82
712	309	299	285	137	216	215	88	739	169	857	229	1 430	533	83
12	3	2	5	-	4	10	22	9	52	15	1	11	9	84
109	59	194	122	43	62	202	41	428	100	184	42	381	206	85



Value: 1964 and 1959—Continued

based on sample; see Introduction and Appendix A]

GENEVA	GREENE	HALE	HENRY	HOUSTON	JACKSON	JEFFERSON	LAMAR	LAUDERDALE	LAWRENCE	LEE	LIMESTONE	LOWNDES	MACON	
1 328	1 370	1 456	933	1 708	2 444	963	1 022	2 133	1 951	740	2 025	1 352	1 259	1
1 764	1 603	1 864	1 305	2 165	2 962	1 081	1 192	2 614	2 332	1 199	2 673	1 473	1 635	2
369 920	407 680	424 320	361 600	369 920	719 360	715 520	387 200	440 320	439 040	391 680	348 800	458 240	394 240	3
68.8	59.4	62.3	61.8	72.3	46.2	11.9	35.5	56.4	57.1	40.2	79.5	79.3	61.8	4
254 570	242 005	264 486	223 641	267 403	332 252	85 438	137 528	248 462	250 804	157 543	277 443	363 608	243 662	5
282 633	293 720	275 604	260 669	289 262	352 770	88 204	168 897	280 326	262 547	214 750	295 018	359 139	268 247	6
191.7	176.6	181.7	239.7	156.6	135.9	88.7	134.6	116.5	128.6	212.9	137.0	268.9	193.5	7
160.2	183.2	147.9	199.7	133.6	119.1	81.6	141.7	107.2	112.6	179.1	110.4	243.8	164.1	8
19 971	16 064	20 480	23 423	23 156	17 157	28 230	9 516	20 851	22 375	31 403	31 057	25 359	17 526	9
12 321	9 847	10 513	12 721	11 952	10 324	20 810	5 767	13 361	12 652	16 286	15 979	12 114	9 920	10
100.50	91.32	110.85	101.10	143.24	123.86	343.23	69.54	175.80	171.10	153.77	234.82	95.95	87.40	11
79.07	71.00	88.20	70.51	98.01	96.95	309.31	37.56	133.85	126.55	94.34	153.18	64.01	71.07	12
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	13
78	85	78	86	80	71	68	66	72	74	82	81	85	82	14
1 136	1 237	1 239	710	1 490	2 086	565	877	1 702	1 623	586	1 741	1 143	1 072	15
1 510	1 476	1 655	1 107	1 928	2 546	668	1 087	2 167	2 048	938	2 360	1 262	1 462	16
89 246	33 775	48 229	68 580	116 299	97 572	13 762	22 425	56 547	84 723	20 025	95 984	40 491	36 846	17
124 686	39 036	52 799	89 680	138 604	122 080	15 108	29 275	73 578	107 438	27 575	112 846	42 127	47 743	18
141	390	458	65	170	451	280	331	504	407	184	388	452	312	19
131	418	534	90	138	380	247	247	504	297	288	420	355	346	20
116	442	361	69	164	409	123	214	414	368	153	405	339	354	21
102	617	543	103	180	433	136	318	488	413	254	524	481	487	22
106	198	125	66	156	293	57	122	263	211	92	240	121	173	23
106	205	218	90	200	385	56	186	362	347	171	408	183	271	24
184	109	106	111	216	308	40	106	245	224	67	283	87	102	25
236	112	163	207	360	479	54	194	374	382	92	453	105	183	26
305	45	75	172	413	386	36	66	254	228	44	228	67	55	27
503	63	96	358	614	597	44	107	163	403	86	347	66	89	28
203	25	56	148	255	173	19	27	70	100	28	93	34	44	29
338	30	56	179	351	221	17	34	85	130	30	119	38	49	30
70	23	45	70	106	60	7	11	43	16	16	75	30	27	31
88	26	36	72	80	44	9	3	37	68	16	65	23	32	32
9	5	13	6	10	5	3	1	1	59	2	27	12	4	33
5	5	8	7	5	7	1	-	-	13	1	22	1	5	34
2	-	-	3	5	1	-	-	-	4	-	4	1	1	35
1	-	1	1	-	-	-	-	-	5	-	2	2	-	36
375	112	347	178	457	855	445	267	1 011	798	293	820	106	291	37
549	134	479	359	498	985	368	288	1 163	779	415	1 120	231	523	38
11 033	9 093	26 419	7 658	15 494	29 482	15 796	5 664	50 561	36 991	23 882	44 841	26 154	17 854	39
12 652	12 477	44 746	12 072	10 844	23 160	11 543	5 465	49 263	26 319	22 271	39 874	47 337	30 063	40
742	275	435	698	981	224	527	858	716	296	929	199	387	41	41
324	253	379	301	539	841	303	582	1 311	477	1 064	146	426	42	42
31 388	6 808	6 000	22 297	19 991	23 638	4 636	9 742	24 915	27 182	11 624	34 008	4 707	15 928	43
8 926	5 392	7 604	12 861	13 774	16 510	7 261	12 980	34 487	19 704	19 417	35 594	5 737	15 915	44
489	43	36	275	342	482	44	125	310	417	70	561	29	97	45
20 832	1 135	1 635	14 873	11 490	10 453	1 013	1 682	6 860	13 116	3 027	13 768	1 429	5 781	46
68	56	30	21	94	78	21	36	47	45	19	40	59	54	47
866	2 245	193	322	1 407	905	293	958	489	752	289	1 072	461	1 116	48
381	208	177	222	432	659	184	461	658	421	249	573	133	300	49
9 690	3 428	4 172	7 102	7 094	12 280	3 330	7 102	17 566	13 314	8 308	19 168	2 817	9 031	50
679	808	724	364	701	818	374	537	940	681	397	734	689	643	51
944	893	666	484	918	1 061	316	575	943	856	618	906	584	740	52
32 007	60 914	50 294	28 433	26 489	22 816	15 946	19 580	29 579	24 397	43 654	24 963	99 635	62 094	53
45 313	87 113	52 146	39 708	32 010	25 384	13 596	21 843	31 061	25 771	48 239	26 895	103 647	76 127	54
751	368	342	478	846	1 384	410	744	765	693	705	244	357	357	55
839	473	517	620	1 034	1 678	362	855	1 197	1 075	502	957	234	477	56
55 457	48 542	46 078	73 559	54 115	124 208	21 095	63 422	40 537	39 109	38 611	31 476	48 845	50 266	57
57 422	55 295	52 592	88 093	65 529	132 237	25 475	85 596	52 295	42 800	68 225	37 292	31 712	46 482	58
701	688	662	424	647	992	263	523	930	842	216	789	655	530	59
743	723	710	330	655	1 215	326	498	998	1 062	343	907	667	383	60
27 481	77 709	80 806	18 864	27 611	25 518	10 425	12 213	36 430	29 447	15 338	33 616	135 213	55 038	61
23 899	87 477	59 567	12 871	21 314	20 783	10 940	8 631	22 540	29 701	23 434	28 232	120 362	43 001	62
516	198	271	275	450	484	145	242	250	425	85	307	223	168	63
485	195	230	120	326	547	106	121	294	243	97	284	107	132	64
20 750	43 350	53 032	13 620	19 505	12 801	6 175	5 653	6 280	15 067	7 295	14 138	60 828	28 907	65
15 351	47 690	22 926	6 207	13 516	8 290	5 170	2 394	4 805	7 532	9 344	9 537	39 781	20 369	66
7 959	5 154	6 649	4 244	7 392	9 019	3 778	4 473	9 888	8 959	4 396	12 551	8 560	5 637	67
9 735	6 930	6 150	5 384	7 187	12 616	4 281	5 107	17 102	10 814	5 589	14 285	8 217	8 916	68
1 258	1 278	1 321	820	1 603	2 314	813	978	1 975	1 838	685	1 936	1 184	1 156	69
1 591	1 506	1 732	1 186	2 002	2 754	850	1 148	2 469	2 206	1 095	2 567	1 306	1 544	70
1 094	991	1 116	639	1 196	1 845	733	838	1 819	1 449	580	1 451	944	936	71
1 385	1 173	1 144	800	1 444	2 179	733	870	2 059	1 661	885	1 768	1 065	1 124	72
4	4	-	2	11	3	10	2	1	6	4	53	1	8	73
2	1	2	2	1	2	15	-	4	2	25	31	3	9	74
20	22	-	102	76	7	109	4	10	832	134	3 040	80	584	75
179	25	112	13	25	52	225	-	74	30	499	3 125	510	536	76
585	97	260	221	597	514	88	394	387	301	176	390	78	254	77
43 337	1 758	5 837	20 229	47 827	17 113	2 608	6 307	9 744	5 827	5 408	13 569	1 564	7 284	78
10	6	1	1	4	52	1	-	11	5	28	40	2	1	79
189	75	42	30	1 000	1 092	65	-	318	40	232	1 336	150	30	80
114	212	48	66	102	430	125	170	706	593	142	433	406	180	81
225	510	161	87	157	695	204	256	1 488	1 209	349	716	1 082	344	82
829	1 030	562	280	421	688	173	174	432	512	708	384	1 937	1 009	83
11	1	1	7	7	11	1	-	55	38	12	86	6	3	84
343	19	49	219	255	383	18	215	194	301	69	454	32	77	85

TABLE 1. Farms, Acreage, and

[Data for value of land and buildings and land-use practices

SUBJECT		MADISON	MARENGO	MARION	MARSHALL	MOBILE	MONROE	MONTGOMERY	MORGAN	FERRY
1	FARMS . . . . . NUMBER 1964 . .	1 949	1 751	1 447	2 757	1 481	1 521	1 336	2 156	1 156
2	1959 . .	3 221	1 969	1 769	3 290	1 727	1 913	1 672	2 612	1 432
3	APPROXIMATE LAND AREA . . . . . ACRES 1964 . .	513 920	625 280	475 520	365 440	794 880	662 400	505 600	367 360	469 760
4	PROPORTION IN FARMS . . . . . PERCENT 1964 . .	65.3	60.8	36.4	51.6	27.9	44.1	87.2	57.7	54.4
5	LAND IN FARMS . . . . . ACRES 1964 . .	335 534	380 109	173 053	188 546	221 598	292 001	440 905	212 124	255 695
6	1959 . .	370 067	371 151	205 076	219 018	186 699	304 187	459 559	249 296	286 471
7	AVERAGE SIZE OF FARM . . . . . ACRES 1964 . .	172.2	217.1	119.6	68.4	149.6	192.0	330.0	98.4	221.2
8	1959 . .	114.9	188.5	115.9	66.6	108.1	159.0	274.9	95.4	200.0
VALUE OF LAND AND BUILDINGS:										
9	AVERAGE PER FARM . . . . . DOLLARS 1964 . .	49 758	18 554	9 920	14 826	38 388	17 615	53 881	21 105	21 578
10	1959 . .	16 922	12 839	5 968	11 440	23 094	11 499	22 125	12 400	12 992
11	AVERAGE PER ACRE . . . . . DOLLARS 1964 . .	286.53	86.07	83.20	223.21	256.04	92.86	155.98	211.04	100.62
12	1959 . .	196.53	74.90	53.54	187.18	235.68	77.60	107.15	138.19	72.62
13	PROPORTION OF FARMS REPORTING . . . . . PERCENT 1964 . .	100	100	100	100	100	100	100	100	100
14	1959 . .	65	84	74	78	88	75	84	78	63
LAND IN FARMS ACCORDING TO USE:										
15	CROPLAND HARVESTED . . . . . FARMS 1964 . .	1 695	1 411	1 151	2 209	1 205	1 277	1 019	1 738	994
16	1959 . .	2 863	1 686	1 575	2 863	1 417	1 692	1 301	2 225	1 279
17	ACRES 1964 . .	124 518	40 267	28 666	64 247	46 310	54 072	60 534	60 114	40 625
18	1959 . .	145 946	44 433	40 350	96 503	47 217	64 961	68 646	74 306	46 264
19	1 TO 9 ACRES . . . . . FARMS 1964 . .	299	587	382	666	563	408	302	470	355
20	1959 . .	451	560	380	492	670	400	391	507	407
21	10 TO 19 ACRES . . . . . FARMS 1964 . .	382	425	297	512	227	328	278	432	289
22	1959 . .	642	642	408	615	281	467	354	539	384
23	20 TO 29 ACRES . . . . . FARMS 1964 . .	246	146	168	343	115	150	110	287	118
24	1959 . .	496	177	303	544	139	244	175	372	199
25	30 TO 49 ACRES . . . . . FARMS 1964 . .	255	93	161	334	103	125	96	253	84
26	1959 . .	549	134	294	617	119	230	114	409	119
27	50 TO 99 ACRES . . . . . FARMS 1964 . .	209	73	106	251	99	128	85	181	72
28	1959 . .	420	80	159	469	93	224	126	283	83
29	100 TO 199 ACRES . . . . . FARMS 1964 . .	140	45	29	88	54	94	75	76	37
30	1959 . .	178	56	28	119	69	87	72	83	44
31	200 TO 499 ACRES . . . . . FARMS 1964 . .	128	37	8	15	30	35	49	37	30
32	1959 . .	102	36	3	7	38	31	53	30	37
33	500 TO 999 ACRES . . . . . FARMS 1964 . .	31	5	-	-	11	7	18	1	3
34	1959 . .	22	-	-	-	7	8	12	2	2
35	1,000 ACRES OR MORE . . . . . FARMS 1964 . .	5	-	-	-	3	2	6	1	6
36	1959 . .	3	-	-	-	1	4	-	-	4
37	CROPLAND USED ONLY FOR PASTURE . . . . . FARMS 1964 . .	786	229	399	745	566	367	239	916	198
38	1959 . .	980	333	502	812	530	535	359	700	472
39	ACRES 1964 . .	60 132	27 481	10 210	12 344	22 326	14 638	41 924	29 592	29 881
40	1959 . .	51 821	38 714	10 364	14 616	17 336	21 507	60 535	21 805	24 698
41	CROPLAND NOT HARVESTED AND NOT PASTURED . . . . . FARMS 1964 . .	784	203	699	1 165	381	341	270	959	235
42	1959 . .	1 000	290	996	1 036	452	238	153	1 290	213
43	ACRES 1964 . .	34 017	3 962	12 460	23 145	10 518	8 961	10 975	22 954	7 646
44	1959 . .	34 398	6 946	14 924	14 922	12 958	5 883	7 626	28 952	5 935
45	SOIL-IMPROVEMENT GRASSES & LEGUMES . . . . . FARMS 1964 . .	420	46	197	459	89	88	79	484	45
46	1959 . .	15 174	1 095	3 203	8 107	3 725	1 986	4 344	11 421	3 107
47	CROP FAILURE . . . . . FARMS 1964 . .	46	41	24	35	37	31	90	51	37
48	1959 . .	1 219	269	263	385	511	611	1 504	521	316
49	IDLE CROPLAND . . . . . FARMS 1964 . .	513	140	577	897	293	249	167	640	180
50	1959 . .	17 624	2 598	8 994	14 653	6 282	6 364	5 117	11 012	4 223
51	WOODLAND PASTURED . . . . . FARMS 1964 . .	476	803	790	984	433	586	686	882	512
52	1959 . .	618	778	958	1 181	536	900	653	971	571
53	ACRES 1964 . .	19 590	99 687	22 891	18 279	51 940	59 209	95 194	19 272	38 798
54	1959 . .	22 710	101 100	21 834	16 165	48 264	99 560	87 261	20 681	48 550
55	WOODLAND NOT PASTURED . . . . . FARMS 1964 . .	708	305	1 044	1 341	424	569	218	1 010	367
56	1959 . .	1 017	374	1 286	1 744	532	597	259	1 385	455
57	ACRES 1964 . .	58 298	66 783	75 263	41 562	65 723	117 448	35 493	43 957	78 710
58	1959 . .	72 022	62 134	93 589	53 101	40 117	76 183	45 895	66 500	85 188
59	OTHER PASTURE (SEE TEXT) . . . . . FARMS 1964 . .	528	948	835	1 498	269	605	818	1 040	577
60	1959 . .	751	799	995	1 573	331	503	897	1 331	515
61	ACRES 1964 . .	27 431	134 794	19 140	20 799	14 662	31 921	182 919	27 132	171
62	1959 . .	28 842	109 531	18 062	16 630	14 583	29 256	175 908	27 551	69 508
63	IMPROVED PASTURE . . . . . FARMS 1964 . .	222	257	323	630	176	367	282	482	211
64	1959 . .	237	193	258	364	207	255	259	353	123
65	ACRES 1964 . .	10 091	57 427	7 740	10 456	6 017	19 519	83 556	12 217	29 473
66	1959 . .	14 078	40 854	5 972	4 716	8 989	9 725	71 459	7 210	25 172
67	OTHER LAND (HOUSE LOTS, ROADS, ETC.) . . . . . ACRES 1964 . .	11 546	7 132	4 419	8 129	10 112	5 736	13 855	9 101	4 858
68	1959 . .	14 328	8 293	5 953	7 647	6 224	6 837	13 688	9 501	6 328
69	CROPLAND, TOTAL . . . . . FARMS 1964 . .	1 866	1 483	1 331	2 550	1 400	1 381	1 089	2 033	1 060
70	1959 . .	3 049	1 763	1 699	3 072	1 590	1 780	1 395	2 479	1 325
71	LAND PASTURED, TOTAL . . . . . FARMS 1964 . .	1 246	1 262	1 245	2 157	892	1 096	1 071	1 751	877
72	1959 . .	1 650	1 259	1 467	2 564	971	1 337	1 268	1 992	1 065
73	IRRIGATED LAND IN FARMS . . . . . FARMS 1964 . .	13	3	-	8	32	-	9	1	-
74	1959 . .	11	-	-	8	38	-	21	1	-
75	ACRES 1964 . .	984	181	-	208	788	-	791	1	-
76	1959 . .	1 476	-	-	262	493	-	4 159	3	-
LAND-USE PRACTICES:										
77	CROPLAND USED FOR GRAIN OR ROW CROPS FARMED ON THE CONTOUR . . . . . FARMS 1964 . .	231	83	319	1 189	121	208	46	479	287
78	1959 . .	6 601	2 288	7 933	35 547	3 048	6 462	3 541	11 463	5 458
79	LAND IN STRIP-CROPPING SYSTEMS FOR SOIL EROSION CONTROL . . . . . FARMS 1964 . .	34	-	5	22	25	3	1	5	6
80	1959 . .	780	-	120	186	1 122	126	100	80	768
81	ARTIFICIAL PONDS, PITS, RESERVOIRS, AND EARTHEN TANKS . . . . . FARMS 1964 . .	370	230	245	619	132	94	531	705	133
82	1959 . .	743	546	483	853	236	117	1 702	1 159	274
83	ACRES 1964 . .	392	893	371	650	283	186	3 469	476	796
84	LAND IN CROP DIVERSION PROGRAMS:									
85	WHEAT . . . . . FARMS 1964 . .	28	1	5	9	5	-	3	41	4
	1959 . .	260	73	103	564	83	112	104	364	44

Value: 1964 and 1959—Continued

based on sample; see Introduction and Appendix A)

PICKENS	PIKE	RANDOLPH	RUSSELL	ST. CLAIR	SHELBY	SUMTER	TALLA-DEGA	TALLA-POOSA	TUSCALOOSA	WALKER	WASHINGTON	WILCOX	WINSTON	
1 374	1 206	1 384	804	767	840	1 523	1 151	963	1 311	1 218	860	1 472	1 109	1
1 647	1 598	1 737	1 143	1 014	910	1 834	1 368	1 244	1 907	1 691	1 107	1 759	1 146	2
567 680	430 720	371 840	408 960	410 240	512 000	583 040	480 000	455 040	857 600	517 760	684 160	576 000	405 120	3
42.3	77.5	42.3	58.5	28.2	23.8	60.9	39.2	35.6	27.3	22.0	30.6	69.0	29.6	4
240 072	333 866	157 264	239 323	115 812	121 736	355 184	188 133	162 157	234 514	113 692	209 143	397 330	120 102	5
253 797	380 054	193 932	247 837	132 847	128 937	363 443	187 393	182 055	263 212	133 927	238 017	387 668	128 978	6
174.7	276.8	113.6	297.7	151.0	144.9	233.2	163.5	168.4	178.9	93.3	243.2	269.9	108.3	7
154.1	237.8	111.6	216.8	131.0	141.7	198.2	137.0	146.3	138.0	79.2	215.0	220.4	112.5	8
15 613	19 710	10 629	22 634	19 844	23 769	18 842	19 443	15 227	21 018	12 092	23 119	23 277	11 774	9
11 244	11 337	6 143	9 380	10 712	20 802	12 381	11 124	10 233	11 732	7 401	15 906	13 029	9 723	10
90.20	69.33	91.83	76.73	133.99	162.65	78.79	118.83	91.61	121.98	130.78	92.09	85.70	102.28	11
80.87	49.35	55.84	63.40	77.78	153.79	69.94	92.20	69.87	98.46	96.20	79.71	62.52	86.80	12
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	13
73	78	78	85	82	85	77	79	90	86	93	81	92	88	14
1 163	1 003	1 075	726	531	519	1 395	881	609	1 041	847	650	1 278	727	15
1 431	1 394	1 531	1 009	811	616	1 688	1 133	963	1 601	1 358	856	1 552	920	16
34 774	60 747	15 690	26 936	12 683	21 167	43 561	43 520	13 238	33 702	16 946	14 632	37 188	13 116	17
38 961	83 446	29 841	35 634	19 890	23 102	51 952	42 043	19 578	43 163	22 570	18 550	39 104	17 917	18
379	159	524	166	201	201	398	297	306	399	388	285	454	298	19
389	140	524	179	265	205	422	343	440	566	601	370	485	273	20
351	126	315	258	132	98	466	186	144	249	227	167	408	200	21
452	186	479	337	201	118	604	267	250	440	425	213	580	309	22
174	116	109	136	71	44	229	89	54	138	99	73	171	102	23
293	141	260	231	108	81	295	145	110	231	144	117	217	166	24
126	198	84	67	59	61	134	113	45	117	61	58	120	76	25
176	320	175	124	141	79	186	156	80	184	118	83	142	112	26
81	229	34	48	46	60	88	95	33	71	52	46	63	45	27
72	393	71	77	70	84	90	138	57	112	54	48	64	55	28
33	121	8	25	19	36	51	52	20	39	15	15	37	5	29
33	163	20	32	23	33	60	55	19	44	15	17	38	5	30
16	52	1	19	3	15	24	35	7	22	3	6	20	1	31
11	49	2	24	3	13	26	24	7	19	3	7	23	-	32
2	2	-	6	-	4	4	14	-	4	2	-	4	-	33
3	-	-	5	-	3	2	4	-	1	1	1	2	-	34
1	-	-	1	-	-	1	-	-	2	-	-	1	-	35
2	-	-	-	-	-	3	-	-	1	-	-	1	-	36
190	375	694	177	273	397	141	232	397	315	343	211	202	237	37
458	483	509	270	216	425	449	402	447	446	461	225	261	192	38
12 568	23 777	21 046	22 736	13 512	22 562	26 294	17 621	20 729	16 219	9 017	7 820	20 446	5 467	39
14 665	30 440	11 086	19 701	8 521	22 570	41 512	20 282	15 805	16 551	6 645	8 951	36 575	4 030	40
421	507	747	344	322	193	352	299	262	428	460	165	262	497	41
531	471	878	444	540	264	218	614	334	676	936	212	194	645	42
8 411	23 747	17 062	10 372	7 659	6 771	9 121	8 101	6 499	11 262	8 582	2 344	7 603	9 360	43
11 284	17 786	16 479	16 151	13 559	7 228	8 073	18 553	9 049	14 116	17 157	3 252	3 654	9 711	44
86	285	150	46	73	43	85	77	73	95	69	71	55	84	45
2 133	11 741	2 916	1 835	1 646	1 233	3 762	1 654	1 531	2 098	1 009	1 289	3 998	887	46
37	57	24	60	21	13	83	32	13	45	13	10	58	16	47
244	1 471	243	475	230	229	455	687	61	403	135	101	366	193	48
351	309	673	289	272	163	230	243	205	333	417	100	175	440	49
6 034	10 535	13 903	8 062	5 783	5 309	4 904	5 763	4 907	8 761	7 438	954	3 239	8 280	50
812	741	796	390	416	465	667	432	685	642	508	507	620	590	51
876	914	1 117	542	509	403	682	477	814	878	734	557	722	682	52
48 089	76 082	32 136	57 946	20 346	22 882	72 273	32 006	60 205	39 178	12 874	67 950	108 124	17 506	53
52 109	87 449	38 198	62 889	24 067	19 628	69 602	25 508	58 023	49 050	16 855	115 656	107 491	17 438	54
692	620	824	315	484	391	355	537	383	693	751	427	390	790	55
847	795	1 200	358	633	546	391	767	501	970	1 128	479	376	917	56
85 520	101 519	53 906	82 510	40 796	23 692	66 699	43 395	45 458	96 132	49 629	87 226	104 689	52 155	57
87 785	110 008	69 638	74 604	44 952	37 368	64 136	50 517	48 371	109 932	53 475	76 636	79 206	62 489	58
724	469	413	230	411	363	728	581	302	581	487	358	449	563	59
496	447	981	212	556	283	605	485	518	613	764	268	539	671	60
44 408	38 699	13 450	32 677	16 892	20 306	128 671	34 401	12 524	31 611	12 221	25 754	114 894	19 129	61
42 868	41 252	22 872	24 159	18 108	14 225	117 153	24 597	26 257	23 156	11 289	11 171	109 795	13 673	62
251	262	119	110	223	199	196	213	106	260	157	262	140	253	63
140	162	179	52	225	101	161	110	172	228	218	160	115	272	64
26 029	20 538	3 893	13 919	8 502	11 629	42 982	17 139	4 827	12 777	4 097	13 899	37 514	5 724	65
18 333	16 694	4 351	5 095	6 841	5 358	43 292	6 829	6 992	9 205	3 600	6 055	26 449	7 006	66
6 295	9 293	3 960	6 138	3 924	4 353	8 558	9 090	3 506	6 408	4 365	3 412	4 383	3 364	67
6 125	9 673	5 818	14 699	3 750	4 816	11 015	5 893	4 972	7 244	5 936	3 801	11 843	3 720	68
1 241	1 105	1 316	765	671	698	1 423	963	802	1 163	1 016	722	1 347	919	69
1 548	1 480	1 658	1 090	930	771	1 746	1 259	1 120	1 767	1 552	948	1 606	1 054	70
1 072	931	1 154	548	666	737	1 048	859	821	1 001	918	705	860	886	71
1 155	1 135	1 505	686	833	754	1 239	964	1 047	1 255	1 314	804	1 015	952	72
2	2	2	1	1	4	-	3	4	10	1	-	-	-	73
2	3	1	-	3	5	1	7	2	-	-	-	2	-	74
50	45	17	3	31	38	-	69	154	280	25	-	-	-	75
140	140	5	-	43	129	40	366	6	153	-	-	45	11	76
294	385	256	193	44	93	105	25	174	370	177	108	129	266	77
4 595	24 503	2 691	5 586	569	1 185	3 809	1 390	4 704	7 413	2 670	1 977	4 280	4 592	78
4	5	11	1	-	18	-	4	19	20	5	7	6	-	79
92	85	135	46	-	102	-	16	440	188	5	305	124	-	80
145	126	146	108	169	189	297	304	112	137	172	153	111	249	81
248	201	178	233	359	313	857	530	139	219	227	306	308	455	82
651	535	264	865	401	463	1 272	506	280	440	226	554	453	386	83
21	10	21	5	-	16	-	4	-	1	20	10	-	11	84
90	272	244	41	87	58	108	58	48	87	117	54	53	227	85