

Table 12. Corn, Sorghums, Wheat

	Field corn for all purposes				Sorghums for all purposes except sirup				Wheat for grain			
	All farms		Class 1-5 farms		All farms		Class 1-5 farms		All farms		Class 1-5 farms	
	Farms reporting	Acres	Farms reporting	Acres	Farms reporting	Acres	Farms reporting	Acres	Farms reporting	Acres	Farms reporting	Acres
MARENGO.....	448	6 136	93	3 667	13	444	11	442	9	545	9	545
MARTON.....	554	9 261	180	5 512	11	152	1	56	4	90	3	69
MARSHALL.....	943	17 547	430	12 426	7	38	3	26	4	55	4	55
MOBILE.....	342	12 244	186	10 640	17	713	11	649	21	1 610	19	1 590
MONROE.....	502	15 025	232	11 915	21	652	18	638	43	2 554	40	2 546
MONTGOMERY.....	244	5 825	65	4 009	32	3 232	28	3 180	13	1 382	12	1 195
MORGAN.....	576	8 039	233	5 533	20	464	11	446	34	834	26	804
PERRY.....	287	5 872	116	4 718	31	2 126	21	2 102	10	766	9	763
PICKENS.....	363	6 280	104	4 187	8	2 092	7	2 091	8	2 348	6	2 326
PIKE.....	456	16 927	341	15 444	11	490	9	486	8	99	7	89
RANDOLPH.....	366	4 160	102	2 220	17	63	2	18	2	2	-	-
RUSSELL.....	300	6 263	76	4 345	9	202	5	188	2	76	2	76
ST. CLAIR.....	147	2 242	62	1 656	11	234	7	222	2	200	2	200
SHELBY.....	100	2 873	50	2 548	21	1 244	15	1 138	4	75	4	75
SUMTER.....	437	5 947	112	3 641	17	364	9	333	16	1 261	16	1 261
TALLADEGA.....	219	3 075	78	1 913	14	305	5	266	21	1 390	20	1 388
TALLAPOOSA.....	139	1 433	49	918	8	80	2	50	-	-	-	-
TUSCALOOSA.....	301	5 299	97	3 051	17	352	5	159	6	425	4	411
WALKER.....	273	3 611	97	2 112	7	112	4	106	1	10	-	-
WASHINGTON.....	238	3 660	88	2 250	3	118	3	118	7	335	7	335
WILCOX.....	402	5 913	97	3 293	7	333	5	284	6	931	3	905
WINSTON.....	282	3 761	154	2 579	1	75	1	75	1	7	1	7
ALABAMA, TOTAL.....	28 984	701 864	13 881	558 673	1 080	32 918	726	30 547	1 564	80 280	1 349	77 931

Table 13. Soybeans, Hay

	Soybeans				Hay excluding sorghum hay				Alfalfa and alfalfa mixtures for hay or dehydrating	
	All farms		Class 1-5 farms		All farms		Class 1-5 farms		Class 1-5 farms	
	Farms reporting	Acres	Farms reporting	Acres	Farms reporting	Acres	Farms reporting	Acres	Farms reporting	Acres
AUTAUGA.....	18	3 350	14	3 298	137	7 438	98	6 752	2	32
BALDWIN.....	821	98 953	637	95 528	283	5 019	220	4 502	3	44
BARBOUR.....	11	506	8	480	186	5 014	164	4 800	1	1
BIBB.....	3	808	2	800	107	3 577	55	2 994	2	55
BLOUNT.....	108	3 789	77	3 468	439	6 645	220	4 817	15	196
BULLOCK.....	11	4 008	9	3 993	113	4 977	88	4 819	5	213
BUTLER.....	17	2 017	12	1 992	196	4 265	144	3 896	4	64
CALHOUN.....	40	4 085	30	3 965	350	6 855	125	4 138	4	54
CHAMBERS.....	2	2	-	-	130	3 930	89	3 577	3	120
CHEROKEE.....	177	7 531	121	7 008	176	2 950	103	2 425	11	272
CHILTON.....	8	158	7	156	257	4 530	129	3 540	3	57
CHOCTAW.....	3	3	-	-	148	2 984	53	2 102	1	24
CLARKE.....	6	1 000	6	1 000	105	2 950	52	2 303	2	97
CLAY.....	1	1	-	-	184	3 738	87	2 575	4	63
CLEBURNE.....	2	6	-	-	92	1 270	51	786	3	21
COFFEE.....	39	2 923	36	2 832	230	6 174	200	5 806	8	127
COLBERT.....	141	12 151	113	11 839	325	6 403	134	4 311	6	80
CONECUH.....	45	2 077	35	1 930	164	2 956	115	2 637	1	100
COOSA.....	-	-	-	-	70	1 038	36	687	2	40
COVINGTON.....	218	11 397	162	10 701	280	4 549	204	3 786	7	80
CRENSHAW.....	19	890	19	890	175	3 967	122	3 485	1	12
CULLMAN.....	207	5 622	121	4 757	840	8 351	475	5 934	18	130
DALE.....	7	232	7	232	112	2 204	97	2 017	1	6
DALLAS.....	70	21 593	65	21 458	220	13 373	177	12 601	4	81
DE KALB.....	223	4 197	155	3 541	684	7 372	373	5 051	27	265
ELMORE.....	37	4 326	32	4 259	230	7 683	150	6 948	5	103
ESCAMBIA.....	308	27 008	229	24 542	125	2 950	90	2 677	5	51
ETOWAH.....	92	3 767	59	3 410	387	7 176	162	5 285	8	149
FAYETTE.....	56	5 018	45	4 864	161	2 484	70	1 777	2	30
FRANKLIN.....	105	4 958	84	4 654	455	7 036	248	5 244	13	164
GENEVA.....	87	5 150	73	4 950	292	5 222	247	4 852	1	5
GREENE.....	30	8 355	27	8 331	131	7 493	105	7 133	7	148
HALE.....	53	24 524	50	22 982	228	16 311	152	15 333	8	687
HENRY.....	7	239	4	190	104	2 342	88	2 203	1	6
HOUSTON.....	46	1 303	44	1 294	287	6 977	258	6 744	2	29
JACKSON.....	412	27 727	275	25 662	570	10 166	307	7 655	11	110
JEFFERSON.....	2	140	2	140	163	5 083	83	3 878	5	205
LAMAR.....	108	6 519	63	5 774	189	2 617	68	1 652	8	120
LAUDERDALE.....	268	12 566	181	11 424	756	12 495	313	8 574	10	175
LAWRENCE.....	347	17 113	244	15 997	641	11 435	317	8 778	20	435
LEE.....	10	480	7	278	114	4 004	82	3 574	1	10
LIMESTONE.....	626	34 413	379	31 075	695	11 123	337	8 250	16	179
LOWNDES.....	21	5 939	19	5 887	181	11 781	127	11 126	4	75
MACON.....	14	1 573	12	1 571	171	7 110	125	6 658	21	947
MADISON.....	604	44 405	389	42 332	591	13 360	376	11 395	22	496
MARENGO.....	37	18 398	34	18 349	238	14 782	182	13 946	8	697
MARTON.....	89	2 124	44	1 676	328	3 922	119	2 360	8	102
MARSHALL.....	256	7 177	162	6 157	541	5 908	241	3 881	11	143
MOBILE.....	118	22 784	98	22 509	182	3 497	98	2 768	2	56
MONROE.....	183	11 556	144	11 104	196	3 651	149	3 290	16	162
MONTGOMERY.....	29	12 529	28	12 523	316	25 150	247	23 883	5	300
MORGAN.....	297	13 916	181	12 442	740	13 866	355	9 975	17	317
PERRY.....	48	26 728	46	26 721	210	12 001	129	11 040	3	224
PICKENS.....	45	19 417	37	19 334	207	6 006	97	4 505	3	35
PIKE.....	5	282	5	282	304	9 330	238	8 445	5	74

Table 13. Soybeans, Hay

	Soybeans				Hay excluding sorghum hay				Alfalfa and alfalfa mixtures for hay or dehydrating	
	All farms		Class 1-5 farms		All farms		Class 1-5 farms		Class 1-5 farms	
	Farms reporting	Acres	Farms reporting	Acres	Farms reporting	Acres	Farms reporting	Acres	Farms reporting	Acres
RANDOLPH.....	1	1	-	-	189	3 361	88	2 305	5	37
RUSSELL.....	7	1 525	7	1 525	103	4 124	65	3 690	-	-
ST. CLAIR.....	7	538	7	538	229	6 335	113	4 944	1	20
SHELBY.....	19	1 538	13	1 442	199	6 156	106	4 750	3	185
SUMTER.....	25	8 278	23	8 276	199	9 445	133	8 649	3	160
TALLADEGA.....	112	12 317	85	11 885	305	9 812	169	8 003	4	62
TALLAPOOSA.....	-	-	-	-	110	2 642	71	2 184	5	91
TUSCALOOSA.....	19	2 096	14	2 060	237	7 761	131	6 299	10	353
WALKER.....	10	270	8	252	251	5 126	122	3 857	18	280
WASHINGTON.....	24	1 401	19	1 376	162	2 717	76	1 967	5	71
WILCOX.....	34	10 092	24	10 047	145	8 717	112	8 259	5	96
WINSTON.....	26	699	19	596	195	2 669	124	2 004	8	143
ALABAMA, TOTAL.....	6 821	596 488	4 852	568 578	18 060	444 355	10 481	371 081	453	9 966

Table 14. Cotton, Tobacco

	Cotton						Tobacco					
	All farms		Class 1-5 farms		All farms		All farms		Class 1-5 farms		Class 1-5 farms	
	Farms reporting	Acres	Bales	Farms reporting	Acres	Bales	Farms reporting	Acres	Pounds	Farms reporting	Acres	Pounds
AUTAUGA.....	198	7 640	10 359	106	7 135	10 022	-	-	-	-	-	-
BALDWIN.....	57	1 341	1 683	42	1 253	1 619	-	-	-	-	-	-
BARBOUR.....	188	4 379	3 816	114	3 972	3 580	-	-	-	-	-	-
BIBB.....	35	1 883	2 306	14	1 778	2 221	-	-	-	-	-	-
BLOUNT.....	476	9 865	8 283	219	8 327	7 096	-	-	-	-	-	-
BULLOCK.....	263	3 181	2 064	68	1 961	1 377	-	-	-	-	-	-
BUTLER.....	202	4 301	3 417	115	3 848	3 105	71	427	548 590	58	405	524 066
CALHOUN.....	124	5 155	5 022	71	4 733	4 715	1	20	(D)	1	20	(D)
CHAMBERS.....	116	2 836	2 508	50	2 388	2 162	-	-	-	-	-	-
CHEROKEE.....	687	21 027	22 011	339	18 562	19 851	1	4	3 500	1	4	3 500
CHILTON.....	281	5 600	5 104	153	4 866	4 557	-	-	-	-	-	-
CHOCTAW.....	225	2 774	1 551	42	1 858	1 020	-	-	-	-	-	-
CLARKE.....	114	1 247	671	24	817	445	-	-	-	-	-	-
CLAY.....	3	53	48	1	47	46	-	-	-	-	-	-
CLEARBURN.....	18	277	199	10	213	151	-	-	-	-	-	-
COFFEE.....	143	2 021	1 220	118	1 905	1 144	-	-	-	-	-	-
COLBERT.....	346	21 066	25 038	197	20 089	24 059	-	-	-	-	-	-
CONEUH.....	230	4 856	4 022	100	4 088	3 588	9	109	192 332	8	108	190 999
COOSA.....	15	179	136	8	138	117	-	-	-	-	-	-
COVINGTON.....	238	4 578	3 518	186	4 304	3 378	8	33	36 408	5	32	34 908
CRENSHAW.....	77	1 492	964	56	1 337	893	-	-	-	-	-	-
CULLMAN.....	1 293	15 121	12 279	614	11 488	9 397	-	-	-	-	-	-
DALF.....	49	1 022	538	40	967	503	-	-	-	-	-	-
DALLAS.....	663	18 156	16 603	175	15 223	14 359	-	-	-	-	-	-
DE KALB.....	1 963	18 862	18 389	921	14 016	13 790	3	(2)	460	-	(2)	-
ELMORE.....	290	12 159	12 556	142	10 873	11 445	-	-	-	-	-	-
ESCAMBIA.....	228	5 942	7 055	179	5 255	6 680	-	-	-	-	-	-
ETOWAH.....	323	7 343	7 480	148	6 310	6 558	-	-	-	-	-	-
FAYETTE.....	268	5 985	5 158	113	5 070	4 462	-	-	-	-	-	-
FRANKLIN.....	379	9 188	7 971	237	8 256	7 305	-	-	-	-	-	-
GENEVA.....	419	8 033	3 849	339	7 581	3 639	1	3	(D)	1	3	(D)
GREENE.....	387	8 928	7 454	87	7 114	6 118	-	-	-	-	-	-
HALE.....	428	9 603	6 239	120	7 942	5 244	-	-	-	-	-	-
HENRY.....	231	5 804	2 698	190	5 589	2 600	-	-	-	-	-	-
HOUSTON.....	675	12 783	6 122	543	12 112	5 773	-	-	-	-	-	-
JACKSON.....	818	12 575	10 116	417	10 481	8 379	1	1	150	-	-	-
JEFFERSON.....	49	973	705	19	751	539	-	-	-	-	-	-
LAMAR.....	243	6 689	5 567	94	5 588	4 794	-	-	-	-	-	-
LAUDERDALE.....	831	17 366	15 916	334	14 381	13 719	-	-	-	-	-	-
LAWRENCE.....	1 040	30 861	27 245	464	27 404	24 673	-	-	-	-	-	-
LEE.....	197	7 285	6 890	82	6 367	6 192	-	-	-	-	-	-
LIMESTONE.....	1 298	42 469	39 104	573	37 618	35 435	-	-	-	-	-	-
LOWNDES.....	288	7 116	6 615	58	5 762	5 830	-	-	-	-	-	-
MACON.....	388	11 021	10 600	98	9 320	9 514	-	-	-	-	-	-
MADISON.....	1 091	49 902	48 438	594	46 226	45 408	-	-	-	-	-	-
MARENGO.....	469	7 658	5 033	113	5 495	3 716	-	-	-	-	-	-
MARTIN.....	497	6 311	4 648	166	4 326	3 248	-	-	-	-	-	-
MARSHALL.....	1 455	16 074	14 216	546	11 146	10 019	-	-	-	-	-	-
MORILE.....	33	1 090	648	23	1 011	607	-	-	-	-	-	-
MONROE.....	523	11 790	12 195	266	10 278	10 989	-	-	-	-	-	-
MONTGOMERY.....	220	5 641	4 459	53	4 250	3 500	-	-	-	-	-	-
MORGAN.....	848	16 639	13 708	357	13 754	11 513	-	-	-	-	-	-
PERRY.....	330	7 774	6 741	138	6 674	5 898	-	-	-	-	-	-
PICKENS.....	278	8 474	6 673	101	7 378	5 864	-	-	-	-	-	-
PIKE.....	27	420	252	21	367	222	-	-	-	-	-	-
RANDOLPH.....	59	408	286	18	212	141	-	-	-	-	-	-
RUSSELL.....	259	5 152	4 391	57	3 923	3 604	-	-	-	-	-	-
ST. CLAIR.....	39	1 462	958	17	1 335	846	-	-	-	-	-	-
SHELBY.....	92	4 999	4 896	57	4 788	4 691	-	-	-	-	-	-
SUMTER.....	582	8 384	5 854	157	5 673	4 105	-	-	-	-	-	-
TALLADEGA.....	179	5 948	4 930	84	5 314	4 497	-	-	-	-	-	-
TALLAPOOSA.....	81	3 415	3 791	49	3 182	3 582	-	-	-	-	-	-
TUSCALOOSA.....	241	10 100	8 136	116	9 038	7 434	-	-	-	-	-	-
WALKER.....	90	2 495	1 311	50	2 272	1 154	-	-	-	-	-	-
WASHINGTON.....	45	943	620	21	824	544	-	-	-	-	-	-
WILCOX.....	409	5 531	3 111	88	3 500	1 943	-	-	-	-	-	-
WINSTON.....	148	1 633	1 142	80	1 249	868	-	-	-	-	-	-
ALABAMA, TOTAL.....	24 779	563 278	497 526	11 192	481 302	436 487	95	597	814 940	74	572	786 973