

Table 26. **Grains—Corn, Sorghum, Wheat, and Other Small Grains: 1992 and 1987**

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>CORN FOR GRAIN OR SEED (BUSHELS)</b>										
<b>State Total</b>										
Mississippi -----	3 377	269 080	23 869 788	145	22 870	4 020	120 361	9 369 093	73	4 626
<b>Counties</b>										
Adams -----	6	1 797	178 610	—	—	5	1 094	123 388	—	—
Alcorn -----	102	7 083	751 481	—	—	133	3 714	338 243	—	—
Amite -----	18	2 092	190 990	1	(D)	36	1 250	86 074	1	(D)
Attala -----	26	607	48 168	—	—	60	1 483	115 103	2	(D)
Benton -----	75	8 691	946 425	—	—	70	2 372	232 880	—	—
Bolivar -----	12	1 987	169 690	4	540	7	88	3 927	1	(D)
Calhoun -----	72	2 903	258 188	—	—	83	2 047	162 533	3	(D)
Carroll -----	58	3 524	355 777	2	(D)	53	1 448	140 996	1	(D)
Chickasaw -----	72	7 690	701 390	—	—	83	4 136	414 289	3	(D)
Choctaw -----	23	820	84 227	2	(D)	20	272	16 253	—	—
Claiborne -----	17	3 697	301 351	1	(D)	27	1 506	117 653	3	447
Clarke -----	27	292	15 515	—	—	40	680	36 645	—	—
Clay -----	29	4 710	485 990	—	—	42	965	72 976	1	(D)
Coahoma -----	7	5 773	708 016	4	(D)	4	101	(D)	—	—
Copiah -----	15	2 281	187 950	1	(D)	27	2 543	186 438	1	(D)
Covington -----	55	2 089	132 781	2	(D)	44	2 012	117 548	—	—
De Soto -----	40	8 319	1 033 050	2	(D)	51	4 363	413 563	3	(D)
Forrest -----	15	1 183	147 809	1	(D)	24	766	66 048	1	(D)
Franklin -----	18	3 907	260 163	5	144	26	3 507	335 000	1	(D)
George -----	67	2 647	214 496	3	(D)	75	1 692	95 000	4	321
Greene -----	60	1 547	95 373	—	—	72	1 193	72 024	—	—
Grenada -----	18	1 196	123 486	1	(D)	28	765	68 321	1	(D)
Hancock -----	2	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Harrison -----	9	(D)	(D)	—	—	7	38	1 093	—	—
Hinds -----	42	2 203	181 168	—	—	66	2 309	177 625	—	—
Holmes -----	59	4 698	368 038	6	815	71	1 454	110 027	4	123
Humphreys -----	40	10 199	608 109	17	2 349	10	514	54 306	1	(D)
Issaquena -----	8	2 021	218 770	1	(D)	—	—	—	—	—
Itawamba -----	84	3 637	281 336	—	—	85	1 914	140 614	1	(D)
Jackson -----	15	596	45 408	—	—	19	481	35 334	—	—
Jasper -----	16	148	12 440	—	—	46	701	43 190	1	(D)
Jefferson -----	7	1 852	216 416	—	—	20	1 159	123 131	—	(D)
Jefferson Davis -----	54	2 345	121 495	3	42	71	1 889	128 630	1	(D)
Jones -----	31	439	17 739	—	—	44	585	36 167	2	(D)
Kemper -----	34	807	40 989	1	(D)	47	685	42 529	2	(D)
Lafayette -----	37	1 301	94 496	—	—	82	2 055	150 671	1	(D)
Lamar -----	30	884	57 095	—	—	41	490	31 582	—	—
Lauderdale -----	21	166	6 590	3	(D)	25	140	7 448	—	—
Lawrence -----	35	3 111	225 279	—	—	36	2 672	124 788	—	—
Leake -----	22	556	45 517	—	—	56	789	47 486	1	(D)
Lee -----	95	9 100	770 271	—	—	91	4 096	365 188	1	(D)
Leflore -----	51	14 145	1 512 547	29	5 967	9	560	42 468	1	(D)
Lincoln -----	10	1 311	79 290	—	—	32	2 076	165 583	—	—
Lowndes -----	71	11 978	849 097	—	—	58	915	59 367	1	(D)
Madison -----	35	4 032	301 267	—	—	46	2 976	238 080	—	—
Marion -----	44	1 996	114 661	1	(D)	77	1 166	58 538	2	(D)
Marshall -----	91	6 497	693 049	2	(D)	106	2 795	244 621	—	—
Monroe -----	108	10 107	781 510	—	—	91	4 509	310 849	1	(D)
Montgomery -----	50	1 976	183 971	2	(D)	79	1 202	102 902	2	(D)
Neshoba -----	32	192	9 854	—	—	40	599	22 747	—	—
Newton -----	27	271	16 446	1	(D)	32	207	15 192	1	(D)
Noxubee -----	114	21 970	1 959 517	3	220	56	4 271	341 195	5	518
Oktoberbeha -----	10	2 026	132 605	2	(D)	22	635	45 667	—	—
Panola -----	54	4 763	527 786	3	545	59	1 926	191 852	2	(D)
Pearl River -----	22	442	20 122	—	—	28	397	24 225	—	—
Perry -----	37	1 177	99 994	1	(D)	30	465	30 150	—	—
Pike -----	24	1 906	117 752	—	—	48	1 788	116 040	—	—
Pontotoc -----	86	3 877	367 361	—	—	118	2 866	219 102	—	—
Prentiss -----	69	4 103	370 325	—	—	74	3 682	296 939	—	—
Quitman -----	4	444	19 595	1	(D)	8	749	69 754	2	(D)
Rankin -----	20	1 799	133 620	—	—	31	724	59 627	—	—
Scott -----	36	749	56 607	4	8	40	352	25 641	—	—
Sharkey -----	14	4 555	437 660	1	(D)	3	(D)	(D)	1	(D)
Simpson -----	50	1 503	112 032	—	—	61	1 694	116 379	3	7
Smith -----	21	350	20 462	—	—	38	328	14 031	—	—
Stone -----	19	206	16 312	—	—	26	668	55 813	—	—
Sunflower -----	12	2 172	139 624	4	640	4	237	20 450	1	(D)
Tallahatchie -----	15	896	105 192	6	684	16	(D)	61 803	—	—
Tate -----	37	2 417	287 934	—	—	74	1 592	119 169	—	—
Tippah -----	171	5 507	491 271	—	—	209	3 121	231 156	—	—
Tishomingo -----	69	1 953	134 655	—	—	109	2 505	176 786	2	(D)
Tunica -----	14	1 975	216 900	6	1 220	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Union -----	152	6 882	610 479	2	(D)	176	4 973	381 941	1	(D)
Walthall -----	32	2 187	122 050	—	—	50	1 011	61 131	2	(D)
Warren -----	18	3 649	319 282	—	—	14	710	56 804	—	—
Washington -----	23	2 030	190 326	10	771	8	756	69 925	2	(D)
Wayne -----	61	2 267	189 511	1	(D)	68	975	51 788	1	(D)
Webster -----	26	796	49 985	—	—	43	766	53 165	—	—
Wilkinson -----	14	1 333	147 298	—	—	21	226	11 068	—	—
Winston -----	34	308	17 984	3	13	61	428	18 018	—	—
Yalobusha -----	35	896	76 540	—	—	65	922	69 898	—	—
Yazoo -----	92	12 192	1 121 899	3	484	60	2 379	226 048	—	—

Table 26. Grains—Corn, Sorghum, Wheat, and Other Small Grains: 1992 and 1987 —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>SORGHUM FOR GRAIN OR SEED (BUSHEL)</b>										
<b>State Total</b>										
Mississippi .....	662	105 151	7 172 060	36	5 344	1 414	111 250	6 758 881	59	4 350
<b>Counties</b>										
Alcorn .....	20	2 314	191 480	—	—	20	605	36 873	—	—
Bolivar .....	12	1 489	126 680	2	(D)	44	3 618	221 365	6	169
Calhoun .....	26	2 217	145 050	—	—	103	6 946	376 725	—	—
Carroll .....	7	637	50 302	1	(D)	12	777	54 978	—	—
Chickasaw .....	13	813	50 649	—	—	31	1 324	78 888	—	—
Choctaw .....	3	281	(D)	—	—	6	1 099	48 894	—	—
Clay .....	5	511	40 640	—	—	15	720	50 953	—	—
Coahoma .....	20	3 500	283 597	6	1 657	43	4 230	285 474	11	943
De Soto .....	6	306	20 392	—	—	21	1 431	82 631	—	—
Forrest .....	6	707	70 135	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
George .....	7	415	32 806	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Grenada .....	3	136	(D)	—	—	21	1 090	70 802	—	—
Hinds .....	7	1 601	95 289	—	—	13	1 318	71 329	—	—
Holmes .....	17	3 264	228 661	2	(D)	32	2 639	180 886	4	276
Humphreys .....	13	2 439	155 837	—	—	23	1 140	84 932	—	—
Issaquena .....	17	4 214	271 161	—	—	8	1 248	75 916	—	—
Itawamba .....	6	582	23 895	—	—	6	180	5 557	—	—
Lafayette .....	6	98	5 962	—	—	11	913	45 523	—	—
Leake .....	3	110	(D)	—	—	3	(D)	4 200	—	—
Lee .....	11	724	33 731	—	—	14	561	26 330	—	—
Leflore .....	25	4 787	379 295	3	800	52	4 748	286 890	6	271
Lowndes .....	3	240	12 100	—	—	36	2 003	111 661	—	—
Madison .....	6	690	58 914	—	—	10	835	69 355	—	—
Marshall .....	9	1 008	57 415	—	—	24	2 117	143 160	—	—
Montgomery .....	3	200	10 000	1	(D)	12	739	38 630	—	—
Newton .....	6	306	3 432	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Noxubee .....	14	883	50 860	—	—	67	5 092	266 816	1	(D)
Okitibbeha .....	5	(D)	26 576	2	(D)	7	380	15 049	1	(D)
Panola .....	12	1 898	109 937	—	—	51	3 309	176 916	—	—
Perry .....	3	(D)	(D)	1	(D)	3	(D)	(D)	—	—
Pontotoc .....	4	196	11 220	—	—	36	1 816	104 668	—	—
Prentiss .....	11	631	29 998	—	—	26	1 593	94 808	—	—
Quitman .....	61	8 523	582 908	—	—	88	9 683	680 230	3	442
Sharkey .....	26	7 610	592 559	2	(D)	26	4 073	260 548	1	(D)
Sunflower .....	14	2 216	154 536	2	(D)	38	2 650	173 487	4	178
Tallahatchie .....	18	4 352	213 972	2	(D)	45	4 659	318 052	8	616
Tate .....	10	808	47 417	—	—	28	979	54 764	—	—
Tippah .....	6	219	14 466	—	—	14	417	31 109	—	—
Tunica .....	27	5 418	343 650	1	(D)	45	5 553	329 278	7	1 108
Union .....	14	469	29 364	—	—	42	1 524	84 689	—	—
Walthall .....	7	860	62 400	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Warren .....	5	991	63 420	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Washington .....	58	11 926	865 263	8	413	104	9 824	688 641	6	317
Webster .....	6	488	17 040	—	—	19	1 160	60 345	—	—
Yalobusha .....	10	672	46 405	—	—	11	749	45 336	—	—
Yazoo .....	61	19 731	1 344 563	2	(D)	74	8 654	485 859	1	(D)
All other counties .....	30	2 674	157 336	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>WHEAT FOR GRAIN, TOTAL (SEE TEXT) (BUSHEL)</b>										
<b>State Total</b>										
Mississippi .....	1 064	180 840	6 749 633	34	6 798	1 991	283 477	9 674 702	35	6 773
<b>Counties</b>										
Alcorn .....	7	277	8 227	—	—	10	670	16 987	—	—
Attala .....	5	386	19 720	—	—	7	585	12 255	—	—
Benton .....	5	351	13 440	—	—	7	817	24 370	—	—
Bolivar .....	108	22 577	814 668	7	657	168	29 946	1 140 109	7	1 011
Calhoun .....	10	678	34 854	—	—	36	1 480	46 216	—	—
Carroll .....	11	876	53 248	—	—	20	1 134	30 204	—	—
Chickasaw .....	11	1 237	47 829	—	—	29	2 699	68 982	—	—
Clay .....	5	807	42 719	—	—	19	1 964	67 912	—	—
Coahoma .....	66	18 239	714 916	6	647	89	19 413	704 271	11	1 502
Copiah .....	4	365	10 300	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Covington .....	5	902	42 134	—	—	13	1 590	61 629	—	—
De Soto .....	19	13 719	432 095	—	—	45	12 602	522 603	—	—
Forrest .....	5	191	6 826	—	—	29	3 303	142 709	—	—
George .....	14	1 152	39 164	2	(D)	21	2 188	103 513	—	—
Grenada .....	5	921	39 570	—	—	10	1 109	35 949	—	—
Hinds .....	12	1 657	75 135	—	—	25	3 849	112 131	—	—
Holmes .....	11	1 097	39 526	—	—	19	2 554	71 669	—	—
Humphreys .....	37	5 466	208 787	—	—	61	8 404	269 876	—	—
Issaquena .....	22	4 405	167 370	—	—	35	9 105	331 341	1	(D)
Itawamba .....	7	855	19 325	—	—	7	274	9 110	—	—
Jasper .....	4	86	3 030	—	—	3	(D)	3 360	—	—
Jefferson Davis .....	5	479	19 100	—	—	24	2 926	74 877	—	—
Jones .....	6	1 169	31 944	—	—	19	2 154	55 774	—	—
Kemper .....	4	126	3 660	—	—	6	743	27 700	—	—
Lamar .....	6	978	37 440	—	—	19	3 037	93 506	—	—
Lawrence .....	6	222	10 040	—	—	8	1 310	48 470	—	—
Leake .....	4	157	5 670	—	—	6	514	9 605	—	—
Lee .....	27	1 703	37 798	—	—	39	2 956	84 910	—	—
Leflore .....	18	2 031	70 676	3	(D)	30	2 469	84 381	1	(D)
Lowndes .....	26	1 871	67 180	—	—	53	6 512	237 087	—	—

Table 26. **Grains—Corn, Sorghum, Wheat, and Other Small Grains: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>WHEAT FOR GRAIN, TOTAL (SEE TEXT) (BUSHEL) — Con.</b>										
<b>Counties—Con.</b>										
Madison .....	9	1 643	51 136	—	—	25	3 699	127 385	—	—
Marshall .....	10	3 030	44 104	—	—	25	1 998	66 335	—	—
Monroe .....	36	3 742	114 951	—	—	84	7 366	227 292	—	—
Montgomery .....	4	110	5 400	—	—	5	97	2 640	—	—
Newton .....	4	275	15 400	—	—	5	275	9 210	—	—
Noxubee .....	41	6 145	274 593	—	—	54	5 128	173 594	—	—
Oktibbeha .....	4	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Panola .....	15	2 855	126 203	—	—	43	8 373	247 469	—	—
Pearl River .....	9	1 629	53 840	—	—	24	6 439	135 183	—	—
Perry .....	3	(D)	(D)	—	—	8	1 278	70 420	—	—
Pontotoc .....	14	931	24 887	—	—	29	2 026	54 984	—	—
Prentiss .....	20	2 753	95 575	—	—	19	1 643	52 786	—	—
Quitman .....	52	6 041	231 691	—	—	106	12 844	372 568	2	(D)
Rankin .....	6	305	13 995	—	—	13	1 393	35 492	—	—
Sharkey .....	30	6 591	275 240	—	—	47	7 465	244 027	—	—
Simpson .....	3	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sunflower .....	68	8 694	254 631	5	161	65	9 465	277 683	2	(D)
Tallahatchie .....	22	2 286	74 992	2	(D)	43	4 779	146 067	4	310
Tate .....	10	1 969	95 886	—	—	38	5 875	183 311	—	—
Tippah .....	6	547	16 446	—	—	6	139	4 700	—	—
Tishomingo .....	10	1 140	38 886	—	—	9	745	23 700	—	—
Tunica .....	49	12 943	552 966	1	(D)	95	20 880	857 234	2	(D)
Union .....	8	317	11 813	—	—	23	773	18 744	—	—
Walthall .....	4	870	13 900	—	—	22	4 204	120 017	—	—
Warren .....	13	1 867	32 402	—	—	12	1 427	56 998	—	—
Washington .....	89	18 826	797 623	6	(D)	161	29 409	1 086 373	5	1 456
Wayne .....	3	445	8 730	—	—	3	80	1 000	—	—
Wilkinson .....	3	237	7 460	—	—	—	—	—	—	—
Winston .....	3	(D)	(D)	—	—	6	546	15 670	—	—
Yazoo .....	20	5 750	243 917	1	(D)	39	4 903	184 648	—	—
All other counties .....	21	2 595	92 473	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>OATS FOR GRAIN (BUSHEL)</b>										
<b>State Total</b>										
Mississippi .....	156	5 946	372 018	2	(D)	164	5 097	257 147	1	(D)
<b>Counties</b>										
Copiah .....	5	225	15 510	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Covington .....	9	292	16 698	1	(D)	15	411	17 240	—	—
Hinds .....	3	95	5 000	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jefferson Davis .....	11	571	32 202	—	—	5	165	9 100	—	—
Jones .....	8	186	9 880	—	—	6	121	4 950	—	—
Lamar .....	3	46	3 184	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lee .....	3	165	3 250	—	—	—	—	—	—	—
Lowndes .....	5	123	4 100	—	—	8	208	11 535	—	—
Monroe .....	6	319	19 920	—	—	11	217	10 765	—	—
Noxubee .....	7	245	14 100	—	—	6	113	5 336	—	—
Panola .....	6	185	9 750	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Perry .....	5	33	880	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Pike .....	3	78	3 620	—	—	5	120	5 630	—	—
Pontotoc .....	3	31	383	—	—	—	—	—	—	—
Sunflower .....	8	336	33 339	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Tippah .....	4	45	2 200	—	—	—	—	—	—	—
Tishomingo .....	6	52	4 200	—	—	3	24	527	—	—
Walthall .....	8	616	41 988	—	—	11	312	12 586	—	—
Washington .....	4	90	8 200	—	—	4	101	5 450	—	—
Yazoo .....	5	367	31 760	—	—	7	329	18 650	—	—
All other counties .....	44	1 846	111 854	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>RICE (CWT)</b>										
<b>State Total</b>										
Mississippi .....	748	270 497	15 630 876	748	270 497	803	195 505	10 466 632	803	195 505
<b>Counties</b>										
Bolivar .....	209	80 399	4 690 220	209	80 399	214	58 068	3 085 847	214	58 068
Carroll .....	1	(D)	(D)	1	(D)	—	—	—	—	—
Coahoma .....	44	15 965	1 010 195	44	15 965	53	11 213	590 525	53	11 213
De Soto .....	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Grenada .....	5	992	50 868	5	992	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Holmes .....	7	2 128	114 147	7	2 128	6	1 389	73 762	6	1 389
Humphreys .....	26	7 449	435 311	26	7 449	36	6 667	313 077	36	6 667
Issaquena .....	5	3 081	170 525	5	3 081	10	2 736	133 663	10	2 736
Leflore .....	44	12 142	692 462	44	12 142	47	13 508	786 832	47	13 508
Panola .....	9	1 511	85 232	9	1 511	9	1 681	56 414	9	1 681
Quitman .....	54	18 007	971 883	54	18 007	50	12 728	627 071	50	12 728
Sharkey .....	31	12 107	692 276	31	12 107	25	6 487	348 753	25	6 487
Sunflower .....	124	42 838	2 376 267	124	42 838	144	28 604	1 620 174	144	28 604
Tallahatchie .....	42	12 246	762 352	42	12 246	39	8 292	465 970	39	8 292
Tate .....	5	(D)	(D)	5	(D)	5	(D)	(D)	5	(D)
Tunica .....	49	22 396	1 152 520	49	22 396	59	14 866	746 732	59	14 866
Washington .....	88	36 520	2 270 560	88	36 520	97	26 251	1 472 842	97	26 251
Yazoo .....	4	1 538	88 795	4	1 538	4	722	40 380	4	722

Table 26. **Grains—Corn, Sorghum, Wheat, and Other Small Grains: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987					
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	
<b>RYE FOR GRAIN (BUSHELS)</b>											
<b>State Total</b>											
Mississippi .....	11	202	4 148	—	—	10	304	6 605	—	—	

Table 27. **Cotton, Tobacco, Soybeans, Dry Beans and Peas, Potatoes, Sugar Crops, and Peanuts: 1992 and 1987**

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

Geographic area	1992					1987					
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	
<b>COTTON (BALES)</b>											
<b>State Total</b>											
Mississippi .....	3 344	1 332 855	2 075 048	696	364 454	4 225	1 028 249	1 654 648	652	198 549	
<b>Counties</b>											
Adams .....	6	2 080	3 850	1	(D)	9	2 806	5 594	—	—	
Alcorn .....	17	2 356	2 584	—	—	33	(D)	1 996	—	—	
Attala .....	50	11 025	12 195	2	(D)	61	8 987	13 858	—	—	
Benton .....	58	12 182	11 072	—	—	75	10 687	14 242	—	—	
Bolivar .....	151	69 505	117 678	53	30 660	187	47 746	75 981	56	16 576	
Calhoun .....	124	23 443	33 084	—	—	119	18 554	23 393	3	580	
Carroll .....	61	16 084	26 626	10	2 522	73	13 387	22 740	4	(D)	
Chickasaw .....	18	7 158	7 297	1	(D)	10	1 624	1 465	—	—	
Choctaw .....	5	1 315	1 527	—	—	8	(D)	622	—	—	
Claiborne .....	9	4 391	6 112	1	(D)	7	1 060	1 443	—	—	
Clay .....	8	2 300	2 884	—	—	4	602	762	—	—	
Coahoma .....	131	100 082	177 034	56	42 445	154	64 064	122 695	50	18 804	
Copiah .....	9	2 152	3 197	—	—	8	1 246	1 737	—	—	
De Soto .....	38	16 108	25 137	4	2 443	43	13 309	21 295	3	(D)	
Franklin .....	3	297	307	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	
Grenada .....	44	10 454	13 520	1	(D)	55	7 306	10 031	4	160	
Hinds .....	44	16 340	22 500	—	—	44	11 498	16 824	—	—	
Holmes .....	154	72 634	102 490	36	29 964	169	57 221	103 757	40	18 874	
Humphreys .....	141	57 631	91 535	56	19 688	173	49 445	86 794	58	16 778	
Issaquena .....	72	29 205	45 738	6	1 965	56	16 042	28 072	3	(D)	
Itawamba .....	41	4 894	5 779	—	—	59	4 820	4 696	—	—	
Jefferson .....	12	3 256	6 121	—	—	5	(D)	2 719	—	—	
Lafayette .....	36	4 779	5 728	—	—	64	7 513	9 316	—	—	
Leake .....	15	2 326	3 376	—	—	38	3 586	4 298	—	—	
Lee .....	26	6 204	7 888	—	—	27	3 454	2 631	—	—	
Leflore .....	172	94 763	153 088	92	43 808	182	75 892	132 155	63	19 308	
Lowndes .....	31	7 997	9 799	4	290	31	4 848	3 726	1	(D)	
Madison .....	82	44 287	61 435	3	1 580	102	33 630	43 080	3	(D)	
Marshall .....	68	17 128	19 823	—	—	136	21 098	27 251	—	—	
Monroe .....	54	13 426	18 562	4	460	57	9 917	10 212	6	524	
Montgomery .....	61	10 946	16 506	—	—	78	10 130	13 881	1	(D)	
Noxubee .....	15	5 655	8 983	2	(D)	7	(D)	1 167	2	(D)	
Oktibbeha .....	3	395	550	2	(D)	4	277	(D)	1	(D)	
Panola .....	105	41 809	61 431	15	7 308	158	29 900	44 572	5	934	
Pontotoc .....	56	8 657	10 651	—	—	126	10 302	11 582	—	—	
Prentiss .....	32	5 556	5 501	—	—	47	5 891	5 603	—	—	
Quitman .....	107	40 127	64 116	25	11 742	152	36 154	60 258	31	10 124	
Rankin .....	20	5 139	8 402	—	—	34	6 992	9 529	1	(D)	
Scott .....	8	2 036	3 018	—	—	15	1 617	2 144	—	—	
Sharkey .....	84	53 475	101 591	10	2 589	74	(D)	71 582	10	1 168	
Sunflower .....	196	107 920	161 836	108	67 916	290	84 180	118 834	127	38 689	
Tallahatchie .....	158	72 172	119 559	56	40 439	197	70 304	114 726	55	23 941	
Tate .....	67	14 059	19 502	—	—	116	14 866	19 913	—	—	
Tippah .....	37	4 269	4 842	—	—	76	4 070	4 813	1	(D)	
Tishomingo .....	8	900	706	—	—	12	(D)	407	—	—	
Tunica .....	57	46 336	83 005	25	12 742	77	30 421	58 257	24	4 447	
Union .....	68	7 594	7 836	1	(D)	117	9 348	9 797	1	(D)	
Warren .....	44	20 737	28 795	1	(D)	35	(D)	25 134	—	—	
Washington .....	193	96 626	171 531	85	33 099	201	66 030	121 485	65	15 175	
Webster .....	58	15 959	24 395	1	(D)	77	12 899	16 951	1	(D)	
Winston .....	12	1 498	2 071	—	—	21	1 845	2 330	—	—	
Yalobusha .....	42	10 601	13 982	—	—	66	10 536	14 975	1	(D)	
Yazoo .....	226	101 104	151 116	35	11 329	247	76 262	131 816	32	6 437	
All other counties .....	7	3 483	7 157	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	

**Table 27. Cotton, Tobacco, Soybeans, Dry Beans and Peas, Potatoes, Sugar Crops, and Peanuts: 1992 and 1987 – Con.**

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>SOYBEANS FOR BEANS (BUSHEL)</b>										
<b>State Total</b>										
Mississippi -----	4 644	1 652 840	53 569 740	507	203 750	6 475	2 006 263	41 329 519	696	217 827
<b>Counties</b>										
Adams -----	11	22 894	858 462	-	-	19	26 822	885 894	-	-
Alcorn -----	80	6 902	164 401	-	-	113	15 588	262 789	1	(D)
Attala -----	10	1 357	38 490	-	-	27	4 060	61 488	1	(D)
Benton -----	24	4 857	159 769	-	-	57	13 091	281 873	-	-
Bolivar -----	373	202 508	7 408 100	76	32 718	404	168 543	4 030 804	163	61 420
Calhoun -----	78	12 982	356 008	-	-	145	24 425	437 738	-	-
Carroll -----	36	6 559	168 112	3	197	60	11 511	219 702	3	(D)
Chickasaw -----	107	24 168	641 826	-	-	166	39 412	762 783	-	-
Choctaw -----	7	685	22 100	-	-	10	2 746	32 009	-	-
Claiborne -----	4	546	14 390	-	-	12	6 982	142 676	2	(D)
Clay -----	43	18 107	541 025	-	-	95	31 501	682 338	-	-
Coahoma -----	173	108 519	4 012 696	62	43 155	186	87 516	1 806 262	65	22 110
Copiah -----	5	3 420	99 130	-	-	7	5 639	142 070	-	-
Covington -----	6	1 304	41 937	-	-	13	2 053	44 906	-	-
De Soto -----	59	30 608	972 243	3	1 352	78	44 293	971 534	5	3 910
Forrest -----	10	2 263	91 683	-	-	29	7 821	204 003	1	(D)
George -----	18	3 080	92 077	-	-	69	7 400	196 480	1	(D)
Greene -----	6	430	11 528	-	-	11	1 127	23 598	-	-
Grenada -----	31	11 107	299 920	-	-	47	10 649	275 557	-	-
Hinds -----	37	9 919	293 905	-	-	58	19 747	454 542	-	-
Holmes -----	79	24 518	733 166	17	6 425	114	30 169	592 587	21	5 222
Humphreys -----	128	36 680	1 271 691	22	2 825	167	45 969	725 566	30	5 377
Issaquena -----	86	53 742	1 845 589	6	1 543	87	60 694	1 528 741	4	4 872
Itawamba -----	58	9 427	232 913	-	-	105	9 481	161 587	-	-
Jackson -----	10	1 531	45 372	-	-	7	910	25 401	-	-
Jefferson -----	8	1 917	68 358	-	-	11	7 693	223 546	-	-
Jefferson Davis -----	4	865	37 147	1	(D)	29	5 185	88 463	-	-
Jones -----	7	408	8 245	1	(D)	17	3 963	56 786	-	-
Kemper -----	8	493	16 335	-	-	13	5 209	102 285	-	-
Lafayette -----	19	1 903	55 873	-	-	56	5 414	85 982	1	(D)
Lamar -----	5	643	22 889	-	-	16	2 361	60 284	-	-
Lawrence -----	11	3 721	98 584	-	-	14	4 852	89 905	-	-
Leake -----	6	1 452	36 650	-	-	30	3 942	55 424	-	-
Lee -----	170	43 013	1 259 775	-	-	206	47 588	901 379	1	(D)
Leflore -----	189	71 319	2 337 417	54	15 393	218	76 014	1 593 329	64	17 337
Lincoln -----	4	235	5 450	-	-	8	1 206	24 492	-	-
Lowndes -----	67	24 449	599 875	1	(D)	119	39 102	739 730	1	(D)
Madison -----	38	7 743	221 478	-	-	52	11 734	204 127	-	-
Marshall -----	54	13 184	349 528	-	-	113	23 471	419 081	-	-
Monroe -----	150	41 506	1 190 025	-	-	205	57 864	1 055 129	2	(D)
Montgomery -----	19	1 787	47 378	-	-	53	6 017	82 057	1	(D)
Newton -----	6	2 140	74 850	-	-	12	7 038	181 510	1	(D)
Noxubee -----	142	42 776	1 219 816	1	(D)	190	80 695	1 840 206	7	376
Oktibbeha -----	29	5 488	122 925	1	(D)	39	11 998	244 889	-	-
Panola -----	123	35 070	940 415	4	2 290	163	44 131	709 519	3	1 180
Pearl River -----	12	2 795	49 429	-	-	21	14 944	280 570	-	-
Perry -----	7	1 749	51 567	-	-	10	3 254	75 356	-	-
Pike -----	5	364	14 616	-	-	15	3 239	73 342	-	-
Pontotoc -----	181	28 523	764 473	-	-	235	34 931	595 511	-	-
Prentiss -----	115	21 824	535 535	1	(D)	162	24 607	350 808	-	-
Quitman -----	183	82 099	2 374 212	28	7 143	216	78 932	1 185 279	35	9 406
Rankin -----	28	3 853	111 291	-	-	47	7 541	172 465	-	-
Scott -----	14	3 082	117 969	-	-	25	6 278	166 650	-	-
Sharkey -----	104	67 192	2 366 223	12	5 158	108	83 095	1 919 151	11	3 130
Simpson -----	4	410	16 174	-	-	12	2 138	49 374	-	-
Stone -----	3	825	(D)	-	-	7	690	18 684	-	-
Sunflower -----	251	106 459	3 702 608	87	29 253	302	89 392	1 514 561	97	21 438
Tallahatchie -----	199	87 848	2 875 255	39	16 558	233	105 905	1 731 454	47	14 821
Tate -----	88	13 103	410 631	-	-	127	24 348	484 404	1	(D)
Tippah -----	90	9 270	268 350	-	-	141	13 914	314 689	-	-
Tishomingo -----	31	3 625	82 055	-	-	67	6 174	108 518	-	-
Tunica -----	105	121 384	3 945 292	19	13 078	145	127 498	2 954 698	35	19 036
Union -----	156	19 827	505 612	-	-	189	22 886	443 215	3	84
Walthall -----	3	(D)	22 050	-	-	16	2 814	64 890	-	-
Warren -----	59	17 291	620 664	-	-	59	22 684	620 950	1	(D)
Washington -----	248	104 750	3 866 016	65	22 701	275	108 264	2 702 862	74	23 749
Wayne -----	4	600	18 653	-	-	9	1 138	27 530	-	-
Webster -----	20	2 709	75 690	-	-	65	8 429	156 061	-	-
Wilkinson -----	5	1 575	52 132	-	-	5	2 240	66 450	-	-
Winston -----	10	817	18 528	-	-	15	2 319	24 574	-	-
Yalobusha -----	33	4 392	113 728	-	-	52	8 482	128 271	-	-
Yazoo -----	139	46 495	1 407 833	4	(D)	210	66 157	1 158 565	9	2 260
All other counties -----	9	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>DRY COWPEAS AND DRY SOUTHERN PEAS (BUSHEL)</b>										
<b>State Total</b>										
Mississippi -----	6	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

**Table 27. Cotton, Tobacco, Soybeans, Dry Beans and Peas, Potatoes, Sugar Crops, and Peanuts: 1992 and 1987 – Con.**

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>IRISH POTATOES (CWT)</b>										
<b>State Total</b>										
Mississippi .....	63	375	29 893	8	(D)	59	71	8 980	–	–
<b>SWEETPOTATOES (BUSHEL)</b>										
<b>State Total</b>										
Mississippi .....	87	4 444	1 096 187	9	43	116	2 603	528 564	5	80
<b>Counties</b>										
Bolivar .....	3	3	118	–	–	–	–	–	–	–
Calhoun .....	25	3 075	809 664	–	–	33	1 486	335 708	1	(D)
Chickasaw .....	11	968	189 800	–	–	18	867	160 791	–	–
Copiah .....	3	20	6 000	–	–	4	(D)	(D)	–	–
Lamar .....	4	(D)	(D)	–	–	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Madison .....	4	4	266	–	–	–	–	–	–	–
Marion .....	5	10	2 216	1	(D)	3	(D)	(D)	–	–
Pontotoc .....	4	56	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties .....	28	(D)	52 723	6	18	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>PEANUTS FOR NUTS (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Mississippi .....	161	6 032	12 198 300	22	2 166	215	5 259	11 846 676	21	1 302
<b>Counties</b>										
Amite .....	4	4	8 200	1	(D)	7	9	16 750	1	(D)
Calhoun .....	5	12	10 532	–	–	4	(D)	(D)	1	(D)
Carroll .....	3	3	2 100	–	–	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Coahoma .....	22	3 328	5 341 051	12	1 760	27	2 453	6 126 807	8	854
Copiah .....	5	29	84 300	–	–	7	31	66 537	–	–
Covington .....	5	(D)	(D)	1	(D)	7	517	1 369 005	1	(D)
Forrest .....	3	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Holmes .....	5	6	3 600	–	–	5	7	10 500	–	–
Jefferson Davis .....	3	3	(D)	–	–	10	10	16 500	–	–
Kemper .....	4	8	8 000	–	–	4	4	3 675	–	–
Lauderdale .....	3	7	(D)	1	(D)	3	(D)	(D)	1	(D)
Lawrence .....	3	3	(D)	–	–	6	6	7 675	–	–
Lincoln .....	4	4	6 400	–	–	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lowndes .....	5	(D)	(D)	–	–	3	5	(D)	1	(D)
Madison .....	6	29	43 950	–	–	3	4	(D)	–	–
Marion .....	4	4	2 300	1	(D)	8	8	6 475	–	–
Neshoba .....	3	6	3 050	–	–	3	(D)	(D)	–	–
Noxubee .....	6	6	3 000	–	–	7	8	5 900	–	–
Simpson .....	4	(D)	(D)	–	–	7	(D)	(D)	2	(D)
Tippah .....	4	27	48 500	1	(D)	4	4	3 421	–	–
Walthall .....	7	10	14 250	–	–	9	9	4 775	–	–
Washington .....	3	9	13 050	3	9	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Winston .....	6	8	7 180	–	–	7	7	2 450	–	–
Yalobusha .....	9	524	1 048 630	–	–	8	924	1 806 500	–	–
All other counties .....	35	418	675 076	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

**Table 28. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987**

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>FIELD SEED AND GRASS SEED CROPS</b>										
<b>State Total</b>										
Mississippi .....	25	806	(X)	–	–	36	2 267	(X)	–	–
<b>BAHIA GRASS SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Mississippi .....	9	319	35 110	–	–	10	756	92 964	–	–
<b>Counties</b>										
Jefferson Davis .....	4	107	11 110	–	–	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties .....	5	212	24 000	–	–	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>FESCUE SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Mississippi .....	4	197	53 302	—	—	12	323	45 875	—	—
<b>RYEGRASS SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Mississippi .....	4	12	2 912	—	—	7	152	68 250	—	—
<b>OTHER SEEDS (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Mississippi .....	4	203	(D)	—	—	6	502	109 900	—	—
<b>HAY—ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, WILD, GRASS SILAGE, GREEN CHOP, ETC. (SEE TEXT) (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
Mississippi .....	15 121	639 152	1 317 502	89	1 490	15 501	585 346	1 092 059	95	2 018
<b>Counties</b>										
Adams .....	45	2 221	3 236	1	(D)	67	3 733	5 588	—	—
Alcorn .....	227	9 249	14 896	—	—	219	5 651	9 922	—	—
Amite .....	266	16 441	36 276	1	(D)	287	18 077	32 037	5	227
Attala .....	205	8 328	18 020	—	—	224	7 081	11 861	—	—
Benton .....	107	4 757	8 416	—	—	92	1 730	2 526	1	(D)
Bolivar .....	13	(D)	330	—	—	9	236	726	—	—
Calhoun .....	214	9 249	18 564	—	—	196	7 491	10 381	—	—
Carroll .....	211	11 011	24 742	—	—	196	9 142	18 481	—	—
Chickasaw .....	231	13 136	27 184	1	(D)	216	10 476	17 506	3	35
Choctaw .....	121	4 276	6 941	—	—	115	2 925	5 244	—	—
Claiborne .....	79	5 673	10 473	2	(D)	80	4 836	9 950	—	—
Clarke .....	183	6 816	14 904	2	(D)	193	7 407	14 487	—	—
Clay .....	183	10 088	20 520	5	85	173	8 954	15 748	—	—
Coahoma .....	9	522	601	2	(D)	3	(D)	178	—	—
Copiah .....	245	10 377	21 268	1	(D)	272	10 382	20 718	1	(D)
Covington .....	261	9 780	19 377	2	(D)	253	8 683	15 249	2	(D)
De Soto .....	228	12 170	26 665	—	—	206	10 794	17 312	3	(D)
Forrest .....	99	2 694	5 150	—	—	122	3 123	5 919	3	(D)
Franklin .....	87	2 713	6 038	—	—	89	2 154	3 836	—	—
George .....	169	4 010	8 737	2	(D)	134	3 343	6 763	3	13
Greene .....	171	5 114	9 451	—	—	155	3 645	6 739	—	—
Grenada .....	109	7 018	15 316	—	—	97	5 305	(D)	—	—
Hancock .....	73	3 032	4 506	3	35	80	2 457	(D)	—	—
Harrison .....	70	1 080	1 694	—	—	97	1 456	2 820	1	(D)
Hinds .....	313	14 420	32 389	—	—	351	17 304	36 625	1	(D)
Holmes .....	146	8 315	13 153	1	(D)	127	8 581	14 011	—	—
Humphreys .....	10	420	563	2	(D)	8	(D)	(D)	—	—
Issaquena .....	8	550	1 385	—	—	6	787	(D)	1	(D)
Itawamba .....	215	5 655	14 723	1	(D)	231	5 395	9 358	2	(D)
Jackson .....	76	2 469	4 662	2	(D)	75	1 913	2 554	—	—
Jasper .....	223	8 871	18 609	2	(D)	224	8 439	16 895	1	(D)
Jefferson .....	76	4 243	7 887	—	—	84	3 035	6 717	1	(D)
Jefferson Davis .....	241	8 844	17 944	2	(D)	231	8 449	16 835	—	—
Jones .....	383	12 967	28 726	3	110	382	12 611	26 350	2	(D)
Kemper .....	238	9 562	17 780	3	49	271	9 380	17 729	5	64
Lafayette .....	202	9 682	16 521	2	(D)	219	7 581	10 447	1	(D)
Lamar .....	165	5 261	12 686	—	—	150	5 455	12 585	1	(D)
Lauderdale .....	218	8 863	14 198	2	(D)	245	11 191	19 584	2	(D)
Lawrence .....	186	5 957	12 836	2	(D)	183	4 714	11 853	2	(D)
Leake .....	345	11 589	27 871	1	(D)	357	9 932	20 871	2	(D)
Lee .....	288	11 738	23 828	2	(D)	283	9 347	19 470	—	—
Leflore .....	10	477	1 016	2	(D)	17	990	(D)	1	(D)
Lincoln .....	289	13 025	26 634	2	(D)	328	12 069	25 052	3	(D)
Lowndes .....	125	9 114	16 376	1	(D)	126	5 821	(D)	1	(D)
Madison .....	189	9 519	18 507	1	(D)	230	9 200	16 502	2	(D)
Marion .....	263	10 753	24 661	—	—	331	11 888	22 738	1	(D)
Marshall .....	259	13 164	25 183	—	—	215	9 754	17 133	3	9
Monroe .....	230	11 033	23 436	5	34	242	9 954	19 632	2	(D)
Montgomery .....	131	6 321	11 981	—	—	144	5 835	11 859	1	(D)
Neshoba .....	480	19 094	38 588	2	(D)	526	17 827	32 343	7	134
Newton .....	349	13 084	32 416	1	(D)	385	13 247	26 889	2	(D)
Noxubee .....	178	9 961	20 280	1	(D)	162	9 341	17 564	3	(D)
Oktibbeha .....	187	12 818	24 846	1	(D)	217	12 527	20 275	2	(D)
Panola .....	272	11 757	20 591	1	(D)	298	11 497	18 725	1	(D)
Pearl River .....	202	11 079	26 998	1	(D)	242	10 284	16 847	4	64
Perry .....	101	2 588	5 897	—	—	103	3 262	5 510	—	—
Pike .....	275	14 553	30 351	1	(D)	309	16 364	30 428	1	(D)
Pontotoc .....	257	8 549	14 937	2	(D)	240	5 982	9 613	—	—
Prentiss .....	159	4 683	9 744	—	—	171	3 595	6 146	—	—
Quitman .....	5	1 040	660	—	—	5	(D)	(D)	1	(D)

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>HAY—ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, WILD, GRASS SILAGE, GREEN CHOP, ETC. (SEE TEXT) (TONS, DRY) —Con.</b>										
<b>Counties—Con.</b>										
Rankin .....	304	11 016	25 906	—	—	287	12 434	26 529	—	—
Scott .....	390	15 309	36 417	5	74	403	13 165	29 031	2	(D)
Sharkey .....	2	(D)	(D)	—	—	—	—	—	—	—
Simpson .....	318	10 422	22 925	2	(D)	285	8 706	16 763	2	(D)
Smith .....	380	10 928	26 823	2	(D)	361	9 520	19 239	1	(D)
Stone .....	96	4 293	9 126	—	—	116	2 991	(D)	—	—
Sunflower .....	17	862	1 204	1	(D)	20	1 919	4 098	2	(D)
Tallahatchie .....	111	5 922	11 557	1	(D)	98	3 917	6 546	—	—
Tate .....	265	14 790	35 132	—	—	266	10 600	20 583	—	—
Tippah .....	320	8 856	16 176	—	—	296	5 972	9 988	2	(D)
Tishomingo .....	145	4 002	7 549	—	—	156	3 252	4 244	1	(D)
Tunica .....	4	1 917	(D)	—	—	4	2 030	(D)	1	(D)
Union .....	315	8 119	17 263	1	(D)	283	5 140	9 277	—	—
Walthall .....	374	19 247	43 929	5	90	415	19 794	36 413	3	49
Warren .....	54	2 944	6 201	—	—	41	1 691	(D)	—	—
Washington .....	24	1 706	1 992	—	—	19	1 604	2 609	—	—
Wayne .....	255	8 408	18 245	—	—	255	8 038	14 969	1	(D)
Webster .....	155	5 866	9 598	—	—	150	5 184	8 439	—	—
Wilkinson .....	99	7 516	16 727	—	—	99	10 461	(D)	—	—
Winston .....	306	10 958	19 588	—	—	342	12 839	22 976	—	—
Yalobusha .....	139	6 818	12 047	1	(D)	159	5 378	8 665	1	(D)
Yazoo .....	148	7 003	13 552	3	(D)	153	7 366	13 103	1	(D)
<b>ALFALFA HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
Mississippi .....	856	22 603	72 574	12	119	950	26 632	55 656	12	309
<b>Counties</b>										
Adams .....	4	130	123	—	—	4	170	426	—	—
Alcorn .....	10	342	1 083	—	—	16	420	1 384	—	—
Amite .....	22	643	1 604	—	—	14	683	1 122	1	(D)
Attala .....	18	473	1 786	—	—	11	565	868	—	—
Benton .....	4	(D)	(D)	—	—	10	179	270	—	—
Bolivar .....	4	111	(D)	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Calhoun .....	12	544	1 618	—	—	18	(D)	1 354	—	—
Carroll .....	4	116	465	—	—	7	177	234	—	—
Chickasaw .....	17	604	1 990	—	—	16	708	1 685	—	—
Choctaw .....	3	85	(D)	—	—	7	(D)	(D)	—	—
Claiborne .....	13	707	1 282	2	(D)	9	798	2 222	—	—
Clarke .....	7	222	938	—	—	13	263	372	—	—
Clay .....	15	421	1 041	4	(D)	15	579	1 302	—	—
Copiah .....	18	(D)	(D)	—	—	15	528	710	—	—
Covington .....	29	577	1 558	—	—	18	(D)	1 770	1	(D)
De Soto .....	10	308	1 102	—	—	8	403	1 861	1	(D)
Franklin .....	10	276	964	—	—	6	108	217	—	—
Greene .....	5	130	650	—	—	11	193	(D)	—	—
Harrison .....	12	113	155	—	—	—	—	—	—	—
Hinds .....	13	337	1 564	—	—	20	482	1 506	—	—
Holmes .....	21	654	867	—	—	10	756	1 620	—	—
Humphreys .....	4	(D)	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Itawamba .....	31	518	1 124	—	—	21	627	1 175	—	—
Jackson .....	9	152	356	—	—	5	448	1 171	—	—
Jasper .....	18	396	1 925	—	—	16	441	865	—	—
Jefferson .....	7	343	426	—	—	3	65	(D)	1	(D)
Jefferson Davis .....	17	285	894	1	(D)	14	372	921	—	—
Jones .....	30	539	1 880	—	—	24	581	1 363	—	—
Kemper .....	12	193	711	—	—	13	270	398	—	—
Lafayette .....	4	(D)	(D)	—	—	9	263	532	—	—
Lamar .....	9	190	694	—	—	12	259	328	—	—
Lauderdale .....	34	930	1 990	—	—	16	1 034	769	—	—
Lawrence .....	6	246	562	—	—	19	359	679	—	—
Leake .....	7	105	(D)	—	—	24	251	867	—	—
Lee .....	32	752	1 478	—	—	24	879	2 204	—	—
Lincoln .....	5	157	(D)	—	—	9	184	371	—	—
Lowndes .....	6	184	1 014	—	—	5	(D)	(D)	—	—
Madison .....	3	164	635	—	—	11	(D)	(D)	—	—
Marion .....	19	493	2 146	—	—	23	589	1 054	—	—
Marshall .....	10	380	1 343	—	—	22	(D)	949	—	—
Monroe .....	10	227	1 122	2	(D)	12	320	(D)	—	—
Montgomery .....	4	182	970	—	—	12	265	644	1	(D)
Neshoba .....	45	1 028	3 935	—	—	47	1 142	2 286	2	(D)
Newton .....	22	679	2 670	—	—	27	867	2 351	—	—
Noxubee .....	6	218	846	1	(D)	14	292	589	—	—
Oktibbeha .....	3	(D)	(D)	—	—	7	100	(D)	—	—
Panola .....	9	165	541	—	—	12	(D)	(D)	—	—
Pearl River .....	3	(D)	(D)	—	—	4	56	122	—	—
Perry .....	4	(D)	(D)	—	—	8	(D)	(D)	—	—
Pike .....	11	212	782	—	—	11	261	933	—	—



Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>ALFALFA HAY (TONS, DRY)</b>										
—Con.										
<b>Counties—Con.</b>										
Pontotoc .....	14	191	571	—	—	26	263	531	—	—
Prentiss .....	4	(D)	(D)	—	—	13	99	151	—	—
Rankin .....	7	195	920	—	—	15	348	556	—	—
Scott .....	30	738	2 637	—	—	32	861	1 808	—	—
Simpson .....	15	189	1 074	—	—	18	284	395	—	—
Smith .....	29	612	3 052	—	—	27	685	(D)	1	(D)
Stone .....	3	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Tallahatchie .....	3	80	320	—	—	3	100	125	—	—
Tate .....	11	231	1 440	—	—	12	338	386	—	—
Tippah .....	6	290	994	—	—	18	270	539	—	—
Tishomingo .....	9	168	610	—	—	16	270	429	—	—
Union .....	5	154	393	—	—	12	209	383	—	—
Walthall .....	5	530	1 380	—	—	23	599	1 446	—	—
Warren .....	8	534	1 352	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Washington .....	3	(D)	(D)	—	—	—	—	—	—	—
Wayne .....	16	523	1 965	—	—	22	587	1 590	—	—
Webster .....	7	86	268	—	—	5	204	372	—	—
Winston .....	23	370	1 243	—	—	19	471	860	—	—
Yalobusha .....	5	75	357	—	—	5	124	280	—	—
Yazoo .....	10	(D)	(D)	—	—	5	(D)	(D)	1	(D)
All other counties .....	12	517	954	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>SMALL GRAIN HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
Mississippi .....	1 556	47 881	88 414	4	52	2 328	66 983	112 978	16	341
<b>Counties</b>										
Adams .....	3	(D)	(D)	—	—	4	(D)	(D)	—	—
Alcorn .....	7	147	239	—	—	14	191	239	—	—
Amite .....	48	3 067	6 945	—	—	73	5 412	9 683	1	(D)
Attala .....	11	232	458	—	—	18	350	626	—	—
Benton .....	3	(D)	(D)	—	—	5	(D)	(D)	—	—
Calhoun .....	14	(D)	(D)	—	—	27	645	(D)	—	—
Carroll .....	6	(D)	(D)	—	—	7	(D)	(D)	—	—
Chickasaw .....	12	376	503	—	—	10	(D)	276	—	—
Choctaw .....	10	117	(D)	—	—	6	200	351	—	—
Claiborne .....	9	(D)	(D)	—	—	11	(D)	(D)	—	—
Clarke .....	17	237	518	—	—	30	951	1 481	—	—
Clay .....	3	62	115	—	—	19	529	802	—	—
Copiah .....	35	1 570	3 260	—	—	42	1 593	2 772	—	—
Covington .....	78	1 926	2 957	1	(D)	91	2 262	2 687	1	(D)
De Soto .....	3	78	(D)	—	—	8	(D)	(D)	—	—
Forrest .....	25	575	1 509	—	—	40	770	1 521	—	—
Franklin .....	8	120	203	—	—	15	298	449	—	—
George .....	43	766	1 028	2	(D)	33	629	1 143	—	—
Greene .....	23	360	408	—	—	29	537	956	—	—
Hancock .....	18	425	762	—	—	34	800	1 527	—	—
Harrison .....	8	181	323	—	—	20	283	471	1	(D)
Hinds .....	23	858	972	—	—	18	719	1 332	—	—
Holmes .....	4	168	362	—	—	8	277	730	—	—
Itawamba .....	8	132	244	—	—	18	400	657	—	—
Jackson .....	22	919	1 980	—	—	13	339	399	—	—
Jasper .....	26	829	(D)	—	—	33	1 371	2 522	—	—
Jefferson .....	7	(D)	(D)	—	—	6	400	(D)	—	—
Jefferson Davis .....	50	1 639	3 186	—	—	74	1 745	3 112	—	—
Jones .....	65	1 420	2 878	—	—	89	2 691	4 482	2	(D)
Kemper .....	11	234	304	—	—	20	418	652	—	—
Lamar .....	41	1 140	2 131	—	—	33	1 426	1 714	—	—
Lauderdale .....	12	257	324	—	—	24	408	553	—	—
Lawrence .....	23	364	580	—	—	38	731	1 169	—	—
Leake .....	15	588	730	—	—	40	773	1 082	—	—
Lee .....	14	873	2 497	—	—	29	766	1 406	—	—
Lincoln .....	56	2 325	3 961	—	—	81	2 938	4 655	—	—
Lowndes .....	7	118	143	—	—	6	132	189	—	—
Madison .....	27	1 785	1 679	—	—	32	1 016	1 514	—	—
Marion .....	76	2 286	4 161	—	—	120	3 871	6 802	—	—
Marshall .....	4	375	500	—	—	13	499	668	—	—
Monroe .....	21	565	1 324	—	—	33	660	1 407	—	—
Montgomery .....	3	30	80	—	—	4	(D)	(D)	—	—
Neshoba .....	38	756	1 442	—	—	97	2 609	4 060	2	(D)
Newton .....	16	549	1 317	—	—	46	851	1 678	—	—
Noxubee .....	9	194	373	—	—	9	(D)	(D)	3	(D)
Panola .....	3	110	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pearl River .....	48	1 865	3 111	—	—	75	2 610	4 055	3	(D)
Perry .....	23	389	693	—	—	30	736	1 252	—	—
Pike .....	56	1 917	3 090	1	(D)	95	3 979	8 038	—	—
Pontotoc .....	12	176	401	—	—	25	462	663	—	—
Rankin .....	42	1 135	2 102	—	—	43	1 114	2 402	—	—
Scott .....	21	474	805	—	—	43	939	1 527	—	—
Simpson .....	58	1 256	2 837	—	—	75	1 815	3 358	—	—
Smith .....	49	1 078	2 656	—	—	70	1 344	1 678	—	—
Stone .....	12	244	(D)	—	—	20	381	643	—	—
Tallahatchie .....	4	140	(D)	—	—	4	120	124	—	—
Tate .....	3	145	280	—	—	9	313	524	—	—
Tippah .....	24	566	631	—	—	33	542	868	—	—
Tishomingo .....	5	(D)	(D)	—	—	18	255	333	—	—
Union .....	6	125	267	—	—	19	219	219	—	—

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>SMALL GRAIN HAY (TONS, DRY)—Con.</b>										
<b>Counties—Con.</b>										
Walthall .....	129	5 763	12 779	—	—	182	6 549	11 321	2	(D)
Warren .....	4	192	205	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wayne .....	40	833	1 730	—	—	50	1 164	2 272	—	—
Webster .....	7	82	115	—	—	10	156	225	—	—
Wilkinson .....	3	300	(D)	—	—	10	(D)	(D)	—	—
Winston .....	28	730	1 000	—	—	39	672	1 250	—	—
Yalobusha .....	3	300	405	—	—	5	(D)	(D)	—	—
Yazoo .....	9	305	680	—	—	19	715	1 485	—	—
All other counties .....	5	66	76	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>TAME HAY OTHER THAN ALFALFA, SMALL GRAIN, AND WILD HAY (SEE TEXT) (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
Mississippi .....	10 492	426 633	922 804	55	1 098	10 175	364 823	733 265	62	1 140
<b>Counties</b>										
Adams .....	26	1 247	1 964	1	(D)	41	2 032	3 343	—	—
Alcorn .....	185	7 071	11 554	—	—	169	3 953	7 313	—	—
Amite .....	154	9 939	23 747	1	(D)	171	9 178	16 971	3	(D)
Attala .....	125	5 346	12 007	—	—	140	4 585	8 204	—	—
Benton .....	95	4 316	7 702	—	—	57	1 028	1 676	1	(D)
Bolivar .....	8	256	208	—	—	5	172	472	—	—
Calhoun .....	160	6 807	13 798	—	—	126	4 409	6 890	—	—
Carroll .....	168	8 978	21 613	—	—	152	7 360	15 675	—	—
Chickasaw .....	145	8 821	18 827	1	(D)	139	6 644	11 705	—	—
Choctaw .....	72	2 528	4 817	—	—	67	1 752	3 015	—	—
Claiborne .....	45	3 330	6 729	—	—	57	3 240	6 492	—	—
Clarke .....	145	5 677	11 958	2	(D)	142	5 621	11 630	—	—
Clay .....	111	6 793	15 403	—	—	109	5 122	9 453	—	—
Coahoma .....	5	161	(D)	2	(D)	3	(D)	178	—	—
Copiah .....	144	5 920	11 833	—	—	146	5 444	12 250	1	(D)
Covington .....	152	6 036	13 075	—	—	141	4 425	8 939	—	—
De Soto .....	176	8 117	18 745	—	—	147	7 042	11 603	2	(D)
Forrest .....	68	1 870	3 253	—	—	79	1 849	3 487	3	(D)
Franklin .....	57	2 002	4 104	—	—	58	1 235	2 504	—	—
George .....	122	2 533	6 250	—	—	94	2 415	4 972	3	13
Greene .....	135	3 948	6 981	—	—	111	2 581	4 644	—	—
Grenada .....	77	5 279	12 079	—	—	66	2 977	6 879	—	—
Hancock .....	51	1 625	2 945	3	35	47	1 265	2 370	—	—
Harrison .....	46	676	1 122	—	—	75	950	2 138	—	—
Hinds .....	206	9 932	24 736	—	—	233	12 934	27 971	1	(D)
Holmes .....	92	5 216	9 314	1	(D)	82	5 789	8 905	—	—
Humphreys .....	6	311	375	—	—	7	(D)	(D)	—	—
Issaquena .....	6	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Itawamba .....	155	4 334	12 440	1	(D)	168	3 576	6 627	2	(D)
Jackson .....	39	984	1 837	2	(D)	52	726	1 567	—	—
Jasper .....	139	5 522	12 260	2	(D)	140	5 159	11 211	1	(D)
Jefferson .....	51	2 885	5 724	—	—	54	2 061	4 880	—	—
Jefferson Davis .....	151	5 055	11 346	1	(D)	132	5 041	10 377	—	—
Jones .....	259	8 873	20 047	3	110	250	7 629	18 060	—	—
Kemper .....	171	7 259	13 849	1	(D)	197	7 064	13 971	5	(D)
Lafayette .....	151	6 168	12 142	1	(D)	153	5 085	7 714	1	(D)
Lamar .....	112	3 506	9 465	—	—	105	3 458	10 168	1	(D)
Lauderdale .....	143	6 438	10 192	2	(D)	175	8 481	16 193	2	(D)
Lawrence .....	136	4 316	8 958	1	(D)	111	2 959	8 911	2	(D)
Leake .....	249	7 708	19 384	1	(D)	226	6 183	14 128	2	(D)
Lee .....	185	6 933	14 566	1	(D)	196	5 623	12 364	—	—
Leflore .....	7	448	967	2	(D)	10	632	935	1	(D)
Lincoln .....	196	8 135	17 240	2	(D)	216	7 377	16 869	—	—
Lowndes .....	82	5 804	8 909	1	(D)	79	3 067	6 873	1	(D)
Madison .....	126	4 943	10 627	1	(D)	129	4 816	9 592	2	(D)
Marion .....	183	6 474	15 272	—	—	172	5 484	11 795	1	(D)
Marshall .....	192	9 159	19 034	—	—	143	5 955	12 502	3	9
Monroe .....	160	6 313	15 151	3	(D)	185	6 434	12 267	1	(D)
Montgomery .....	97	4 768	8 886	—	—	88	4 131	8 650	1	(D)
Neshoba .....	339	13 591	27 366	1	(D)	358	11 078	21 890	4	32
Newton .....	243	9 137	22 390	1	(D)	262	8 676	19 230	1	(D)
Noxubee .....	117	6 408	13 759	—	—	97	5 524	11 496	—	—
Oktibbeha .....	124	7 923	16 593	—	—	119	7 716	13 673	1	(D)
Panola .....	193	8 540	15 859	1	(D)	196	7 882	14 348	1	(D)
Pearl River .....	146	8 271	22 215	1	(D)	159	5 405	9 776	1	(D)
Perry .....	74	1 772	3 937	—	—	64	1 574	2 758	—	—
Pike .....	181	8 934	20 363	—	—	181	7 791	14 768	1	(D)
Pontotoc .....	195	6 840	12 059	1	(D)	160	4 280	7 091	—	—
Prentiss .....	133	3 942	8 160	—	—	127	2 676	4 993	—	—
Rankin .....	207	6 982	17 983	—	—	199	8 323	19 184	—	—
Scott .....	248	9 233	23 366	3	(D)	250	7 862	19 456	2	(D)
Simpson .....	220	7 510	16 337	2	(D)	166	5 047	10 444	2	(D)
Smith .....	247	6 977	16 228	2	(D)	216	5 433	12 409	—	—
Stone .....	76	3 449	6 594	—	—	96	2 358	4 318	—	—
Sunflower .....	16	(D)	(D)	1	(D)	16	1 744	3 969	2	(D)
Tallahatchie .....	93	4 808	9 117	—	—	79	3 210	5 707	—	—
Tate .....	192	11 283	29 250	—	—	187	6 949	14 595	—	—
Tippah .....	256	6 445	12 451	—	—	229	4 511	7 687	2	(D)
Tishomingo .....	121	3 408	6 592	—	—	123	2 288	3 020	1	(D)
Union .....	238	5 379	12 965	—	—	207	3 945	7 949	—	—

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>TAME HAY OTHER THAN ALFALFA, SMALL GRAIN, AND WILD HAY (SEE TEXT) (TONS, DRY) —Con.</b>										
<b>Counties—Con.</b>										
Walthall .....	226	9 434	22 887	3	(D)	210	7 699	15 313	1	(D)
Warren .....	34	1 865	3 846	—	—	25	1 090	2 711	—	—
Washington .....	14	888	1 234	—	—	11	596	844	—	—
Wayne .....	189	6 018	13 272	—	—	162	5 267	9 390	1	(D)
Webster .....	111	3 764	6 634	—	—	101	3 401	6 228	—	—
Wilkinson .....	68	4 729	11 676	—	—	69	6 742	18 231	—	—
Winston .....	215	7 471	14 993	—	—	235	8 926	17 282	—	—
Yalobusha .....	103	4 746	9 012	1	(D)	102	4 006	6 824	1	(D)
Yazoo .....	103	5 121	10 328	2	(D)	115	5 393	9 639	—	—
All other counties .....	4	110	226	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>WILD HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
Mississippi .....	3 406	125 498	206 564	15	140	3 506	114 639	169 395	10	(D)
<b>Counties</b>										
Adams .....	12	754	1 010	—	—	24	1 438	1 692	—	—
Alcorn .....	48	1 355	1 709	—	—	52	999	926	—	—
Amite .....	72	2 408	3 484	—	—	63	2 332	3 563	—	—
Attala .....	62	2 028	3 485	—	—	65	1 412	1 873	—	—
Benton .....	14	287	382	—	—	22	436	441	—	—
Calhoun .....	51	1 673	2 847	—	—	46	1 787	1 329	—	—
Carroll .....	43	1 528	2 170	—	—	35	1 412	2 170	—	—
Chickasaw .....	69	3 041	5 723	—	—	70	2 616	3 741	3	35
Choctaw .....	42	1 220	1 397	—	—	42	814	1 646	—	—
Claiborne .....	18	1 145	1 617	—	—	12	580	980	—	—
Clarke .....	23	500	1 324	—	—	24	572	1 004	—	—
Clay .....	63	2 687	3 868	1	(D)	55	2 549	4 029	—	—
Coahoma .....	3	(D)	230	—	—	—	—	—	—	—
Copiah .....	74	2 414	4 647	1	(D)	91	2 751	4 934	—	—
Covington .....	35	983	1 484	1	(D)	44	1 283	1 811	—	—
De Soto .....	57	3 509	6 414	—	—	70	3 019	3 308	—	—
Forrest .....	12	194	372	—	—	11	(D)	(D)	—	—
Franklin .....	18	315	767	—	—	24	513	666	—	—
George .....	19	(D)	(D)	—	—	13	202	321	—	—
Greene .....	16	360	538	—	—	15	317	739	—	—
Grenada .....	31	1 419	2 237	—	—	29	2 032	3 226	—	—
Hancock .....	8	552	(D)	—	—	12	244	226	—	—
Harrison .....	10	81	81	—	—	7	223	211	—	—
Hinds .....	91	2 987	4 583	—	—	100	3 114	5 767	—	—
Holmes .....	41	1 880	2 150	—	—	38	1 666	2 663	—	—
Itawamba .....	33	518	569	—	—	39	704	824	—	—
Jackson .....	9	269	383	—	—	10	400	417	—	—
Jasper .....	54	1 985	3 291	—	—	46	1 288	2 050	—	—
Jefferson .....	16	435	667	—	—	26	509	825	—	—
Jefferson Davis .....	43	1 608	1 987	—	—	47	1 227	2 343	—	—
Jones .....	58	1 714	3 604	—	—	62	1 486	2 097	—	—
Kemper .....	50	1 664	2 668	2	(D)	54	1 310	2 268	—	—
Lafayette .....	51	3 110	3 935	—	—	70	2 177	2 172	—	—
Lamar .....	19	425	396	—	—	13	232	255	—	—
Lauderdale .....	40	1 084	1 386	—	—	40	1 198	2 025	—	—
Lawrence .....	24	834	2 537	—	—	29	590	1 054	—	—
Leake .....	101	2 654	4 524	—	—	84	2 284	4 381	—	—
Lee .....	88	2 636	3 989	1	(D)	71	1 914	2 930	—	—
Lincoln .....	64	1 731	3 539	—	—	58	1 456	2 964	3	(D)
Lowndes .....	47	2 936	6 268	—	—	42	2 208	3 063	—	—
Madison .....	52	2 287	4 680	—	—	81	3 022	4 816	—	—
Marion .....	32	1 190	2 562	—	—	61	1 774	2 794	—	—
Marshall .....	75	3 000	3 964	—	—	57	2 717	2 810	—	—
Monroe .....	66	3 622	5 668	—	—	45	2 263	4 543	1	(D)
Montgomery .....	41	1 341	2 045	—	—	47	1 287	2 237	—	—
Neshoba .....	80	3 196	5 270	1	(D)	80	2 640	3 762	—	—
Newton .....	80	2 605	5 938	—	—	81	2 476	3 064	1	(D)
Noxubee .....	65	3 002	5 077	—	—	59	3 156	4 827	—	—
Oktibbeha .....	72	4 542	7 589	—	—	98	4 323	5 755	1	(D)
Panola .....	72	2 890	4 007	—	—	93	3 033	3 568	—	—
Pearl River .....	27	756	1 132	—	—	47	2 119	2 773	—	—
Perry .....	15	354	1 025	—	—	14	254	377	—	—
Pike .....	56	2 608	4 476	—	—	71	3 339	5 150	—	—
Pontotoc .....	57	1 265	1 847	1	(D)	56	915	1 134	—	—
Prentiss .....	27	538	1 267	—	—	32	612	743	—	—
Rankin .....	73	2 519	4 716	—	—	61	2 043	3 108	—	—
Scott .....	119	4 408	8 796	3	(D)	104	3 197	5 952	—	—
Simpson .....	53	1 354	2 317	1	(D)	61	1 525	2 491	—	—
Smith .....	92	2 058	4 398	—	—	77	1 887	3 496	—	—
Stone .....	10	(D)	526	—	—	7	(D)	(D)	—	—
Tallahatchie .....	20	674	1 273	1	(D)	19	403	474	—	—
Tate .....	71	2 770	3 923	—	—	76	2 263	2 971	—	—
Tippah .....	64	1 279	1 864	—	—	42	618	842	—	—
Tishomingo .....	25	347	219	—	—	20	439	462	—	—
Tunica .....	3	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Union .....	88	2 324	3 530	1	(D)	59	799	704	—	—
Walthall .....	79	2 903	5 573	—	—	92	3 860	5 726	—	—
Warren .....	15	353	798	—	—	18	455	724	—	—
Washington .....	7	710	703	—	—	7	678	1 363	—	—
Wayne .....	30	890	1 204	—	—	35	895	1 628	—	—

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>WILD HAY (TONS, DRY) —</b>										
Con.										
<b>Counties—Con.</b>										
Webster .....	43	1 824	2 490	—	—	44	1 340	1 466	—	—
Wilkinson .....	30	2 047	3 622	—	—	35	2 921	4 552	—	—
Winston .....	56	2 181	2 209	—	—	73	2 515	3 266	—	—
Yalobusha .....	36	1 588	2 172	—	—	55	1 118	1 260	—	—
Yazoo .....	39	1 139	1 806	1	(D)	30	868	1 365	—	—
All other counties .....	7	1 460	1 558	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>GRASS SILAGE, HAYLAGE, AND GREEN CHOP HAY (TONS, GREEN)</b>										
<b>State Total</b>										
Mississippi .....	448	16 537	81 456	5	81	322	12 269	62 299	1	(D)
<b>Counties</b>										
Alcorn .....	10	334	930	—	—	4	88	176	—	—
Amite .....	12	384	1 487	—	—	8	472	2 094	—	—
Attala .....	5	249	852	—	—	7	169	872	—	—
Carroll .....	3	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Chickasaw .....	8	294	426	—	—	4	(D)	298	—	—
Choctaw .....	6	326	940	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Clarke .....	4	180	500	—	—	—	—	—	—	—
Clay .....	8	125	279	—	—	4	175	485	—	—
Covington .....	11	258	906	—	—	3	(D)	127	—	—
De Soto .....	4	158	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Forrest .....	4	55	50	—	—	3	(D)	(D)	—	—
George .....	7	412	2 688	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Greene .....	11	316	2 625	—	—	3	17	(D)	—	—
Grenada .....	4	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hancock .....	4	(D)	1 126	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Harrison .....	3	23	42	—	—	—	—	—	—	—
Hinds .....	11	306	1 601	—	—	4	55	145	—	—
Holmes .....	4	397	1 381	—	—	4	93	281	—	—
Itawamba .....	6	153	1 039	—	—	5	88	227	—	—
Jackson .....	5	145	322	—	—	—	—	—	—	—
Jasper .....	4	139	(D)	—	—	7	180	738	—	—
Jefferson Davis .....	8	257	1 589	—	—	4	64	245	—	—
Jones .....	11	421	947	—	—	9	224	1 042	—	—
Kemper .....	6	212	742	—	—	8	318	1 319	1	(D)
Lafayette .....	7	283	449	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lauderdale .....	3	154	918	—	—	4	70	132	—	—
Lawrence .....	9	197	601	1	(D)	5	75	122	—	—
Leake .....	6	534	(D)	—	—	12	441	1 238	—	—
Lee .....	12	544	3 892	—	—	4	165	1 700	—	—
Lincoln .....	12	677	(D)	—	—	5	114	580	—	—
Lowndes .....	4	72	123	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Madison .....	7	340	2 661	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Marion .....	10	310	1 560	—	—	5	170	880	—	—
Marshall .....	8	250	1 026	—	—	3	(D)	614	—	—
Monroe .....	7	306	512	—	—	5	277	(D)	—	—
Neshoba .....	21	523	1 731	—	—	11	358	1 034	—	—
Newton .....	5	114	305	—	—	8	377	1 696	—	—
Noxubee .....	6	139	676	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Panola .....	3	52	(D)	—	—	7	317	1 068	—	—
Pearl River .....	3	(D)	(D)	—	—	7	94	359	—	—
Pike .....	16	882	4 920	—	—	15	994	4 616	—	—
Pontotoc .....	5	77	177	—	—	4	62	583	—	—
Prentiss .....	5	162	679	—	—	4	110	(D)	—	—
Rankin .....	10	185	556	—	—	10	606	3 838	—	—
Scott .....	13	456	2 441	—	—	6	306	864	—	—
Simpson .....	7	113	1 081	—	—	3	35	225	—	—
Smith .....	8	203	1 468	—	—	4	171	(D)	—	—
Stone .....	5	260	2 327	—	—	—	—	—	—	—
Tallahatchie .....	3	220	(D)	—	—	3	84	350	—	—
Tate .....	6	361	714	—	—	8	737	6 322	—	—
Tippah .....	10	276	710	—	—	3	31	154	—	—
Union .....	10	137	325	—	—	3	(D)	68	—	—
Walthall .....	22	617	3 933	2	(D)	28	1 087	7 826	—	—
Wayne .....	5	144	219	—	—	6	125	268	—	—
Webster .....	3	110	275	—	—	4	83	446	—	—
Wilkinson .....	4	440	(D)	—	—	6	470	(D)	—	—
Winston .....	13	206	427	—	—	11	255	951	—	—
Yalobusha .....	5	109	301	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties .....	16	877	3 946	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>CORN FOR SILAGE OR GREEN CHOP (TONS, GREEN)</b>										
<b>State Total</b>										
Mississippi .....	460	36 212	434 019	13	1 031	603	39 441	498 102	19	1 347

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>CORN FOR SILAGE OR GREEN CHOP (TONS, GREEN)—Con.</b>										
<b>Counties</b>										
Alcorn .....	7	43	289	—	—	10	415	4 466	—	—
Amite .....	5	559	7 600	—	—	8	619	9 566	1	(D)
Attala .....	6	182	2 730	—	—	7	107	955	—	—
Benton .....	5	53	486	—	—	19	358	2 936	—	—
Calhoun .....	9	504	6 485	—	—	9	445	5 812	—	—
Carroll .....	7	(D)	(D)	2	(D)	11	(D)	(D)	2	(D)
Chickasaw .....	13	862	10 134	—	—	13	757	10 387	—	—
Choctaw .....	4	1 715	18 200	—	—	4	(D)	(D)	—	—
Claiborne .....	4	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Clarke .....	4	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Clay .....	8	351	2 918	—	—	11	521	7 351	—	—
Copiah .....	4	585	7 825	—	—	3	530	(D)	—	—
Covington .....	5	174	2 160	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
De Soto .....	9	397	5 460	—	—	20	913	11 086	1	(D)
Franklin .....	3	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Greene .....	6	68	700	—	—	4	31	397	—	—
Grenada .....	3	837	(D)	—	—	4	(D)	(D)	1	(D)
Hinds .....	9	1 713	18 756	—	—	10	1 874	23 734	—	—
Itawamba .....	3	(D)	(D)	—	—	8	260	3 700	—	—
Jasper .....	9	532	7 788	—	—	3	138	(D)	—	—
Jefferson Davis .....	5	25	169	1	(D)	4	27	292	—	—
Jones .....	6	82	752	—	—	8	215	2 171	1	(D)
Kemper .....	3	(D)	(D)	—	—	3	47	725	—	—
Lafayette .....	5	99	1 022	—	—	4	115	1 580	—	—
Lawrence .....	6	32	224	—	—	5	171	2 024	—	—
Leake .....	5	564	7 087	1	(D)	6	1 299	19 452	1	(D)
Lee .....	14	1 504	20 098	—	—	21	2 375	33 520	—	—
Leflore .....	3	140	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lincoln .....	7	703	7 596	—	—	12	1 056	13 189	—	—
Madison .....	4	(D)	570	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Marion .....	12	1 033	17 820	—	—	14	1 086	11 450	—	—
Marshall .....	20	791	11 255	—	—	21	1 007	15 406	—	—
Monroe .....	10	1 176	10 410	—	—	7	537	7 761	1	(D)
Montgomery .....	6	191	2 364	—	—	17	707	9 209	1	(D)
Neshoba .....	6	1 007	12 768	—	—	6	387	4 242	—	—
Newton .....	9	827	10 800	—	—	10	747	8 580	—	—
Noxubee .....	16	1 496	15 299	—	—	14	994	12 963	—	—
Oktibbeha .....	8	1 322	15 976	—	—	13	1 297	20 281	—	—
Panola .....	8	265	3 192	—	—	8	222	2 342	—	—
Pearl River .....	5	79	876	—	—	8	589	9 150	1	(D)
Perry .....	5	36	404	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pike .....	13	1 116	12 525	—	—	20	1 253	17 215	2	(D)
Pontotoc .....	12	776	10 800	—	—	16	1 098	9 687	—	—
Prentiss .....	10	420	4 090	—	—	8	356	3 731	—	—
Rankin .....	7	508	4 874	—	—	14	901	9 637	—	—
Smith .....	4	228	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Tate .....	21	2 429	32 686	—	—	38	2 712	39 899	—	—
Tippah .....	21	921	13 050	—	—	26	717	9 064	—	—
Union .....	20	683	6 700	—	—	25	704	8 694	—	—
Walthall .....	32	3 931	42 310	3	250	25	2 665	23 315	—	—
Wayne .....	3	73	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Webster .....	4	130	1 450	—	—	7	310	3 400	—	—
Wilkinson .....	3	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Winston .....	3	130	1 650	—	—	10	867	12 322	1	(D)
Yalobusha .....	3	280	4 200	—	—	10	370	3 273	—	—
Yazoo .....	3	(D)	(D)	—	—	4	339	4 383	—	—
All other counties .....	15	468	4 676	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>SORGHUM CUT FOR DRY FORAGE OR HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
Mississippi .....	2	(D)	(D)	—	—	5	(D)	146	—	—
<b>SORGHUM FOR SILAGE OR GREEN CHOP (TONS, GREEN)</b>										
<b>State Total</b>										
Mississippi .....	73	2 965	30 097	1	(D)	195	10 172	116 278	3	52
<b>Counties</b>										
Clay .....	3	110	1 150	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hinds .....	3	(D)	(D)	—	—	4	(D)	(D)	—	—
Lee .....	5	606	6 447	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Marion .....	3	(D)	(D)	1	(D)	5	194	1 330	—	—
Neshoba .....	3	245	(D)	—	—	4	446	4 350	—	—
Noxubee .....	6	241	3 060	—	—	19	1 368	18 331	—	—
Prentiss .....	3	132	1 320	—	—	9	672	8 695	—	—
Tate .....	6	382	3 800	—	—	6	365	4 448	—	—
Union .....	4	48	380	—	—	4	50	(D)	—	—
Webster .....	3	88	550	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties .....	34	1 005	10 469	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)