

Table 12. Selected Farm Production Expenses: 1978—Con.

[1978 data are based on a sample of farms; see text]

All Farms
Part 2 of 2

	Commercial fertilizer		Other agricultural chemicals, including lime		Hired farm labor		Contract labor		Customwork, and rental of machinery and equipment		Energy and petroleum products	
	Farms	Expenses (\$1,000)	Farms	Expenses (\$1,000)	Farms	Expenses (\$1,000)	Farms	Expenses (\$1,000)	Farms	Expenses (\$1,000)	Farms	Expenses (\$1,000)
Clarke	320	451	178	105	118	163	1	(D)	126	91	428	280
Clay	305	343	174	70	123	399	13	38	69	42	437	561
Cleburne	218	234	165	76	95	326	19	16	144	56	367	486
Coffee	770	3 276	708	1 720	374	1 571	26	123	546	799	1 049	2 109
Colbert	481	1 826	347	1 298	339	1 179	45	112	257	277	677	1 124
Conecuh	404	1 450	323	520	170	518	8	10	206	292	543	634
Coosa	183	129	122	38	102	140	34	23	44	18	269	199
Covington	875	2 813	695	1 342	357	1 162	88	216	448	547	1 133	1 647
Crenshaw	451	1 169	381	674	252	1 136	29	72	211	292	620	1 095
Cullman	1 521	2 211	1 072	838	961	3 905	144	542	938	654	2 414	3 960
Dale	501	1 760	478	989	204	551	23	35	227	276	663	1 208
Dallas	450	3 135	310	2 058	262	2 110	42	72	293	682	633	1 724
De Kalb	1 636	2 961	1 299	989	810	2 087	119	444	967	801	2 342	3 207
Elmore	556	1 726	357	1 343	296	1 056	7	2	230	338	737	1 024
Escambia	523	2 478	448	1 362	201	1 164	68	94	309	718	573	1 079
Etowah	702	849	480	320	269	470	23	56	296	214	934	899
Fayette	374	574	214	183	145	333	2	(D)	126	109	453	333
Franklin	619	1 101	458	339	292	695	53	29	301	205	907	1 069
Geneva	874	3 029	819	1 383	340	1 417	64	142	537	732	1 036	1 838
Greene	257	1 146	166	629	176	722	14	70	131	189	403	744
Hale	385	1 587	259	1 040	221	1 541	22	25	149	262	510	1 265
Henry	451	2 889	437	1 730	233	1 295	28	83	251	444	558	1 754
Houston	952	4 778	927	1 938	371	1 488	81	213	534	920	1 113	2 344
Jackson	948	2 653	814	995	462	1 912	72	360	415	403	1 326	1 702
Jefferson	263	216	165	89	173	1 580	32	15	57	32	514	356
Lamar	414	401	286	142	170	135	16	3	194	107	524	269
Lauderdale	1 035	2 010	750	1 056	541	1 080	68	103	545	521	1 412	1 297
Lawrence	920	2 654	757	1 412	553	1 960	37	78	480	515	1 256	1 961
Lee	293	812	240	398	158	1 077	3	17	101	167	382	733
Limestone	886	3 926	770	2 207	471	2 926	83	121	499	635	1 209	2 097
Lowndes	293	1 569	201	946	258	1 328	51	58	177	290	494	990
Macon	316	1 016	231	644	160	955	25	24	142	315	422	712
Madison	922	4 180	715	2 378	562	3 334	119	145	481	552	1 195	2 497
Marengo	481	1 568	245	748	304	1 017	42	91	181	223	695	1 106
Marion	590	915	467	272	245	321	31	46	291	315	791	823
Marshall	1 224	1 480	1 011	632	688	2 348	106	69	732	523	1 732	2 606
Mobile	701	2 399	584	1 108	298	4 281	85	184	225	385	899	1 681
Monroe	488	1 605	341	718	260	759	51	30	327	444	583	784
Montgomery	437	1 815	263	859	363	2 293	39	36	219	441	767	1 545
Morgan	1 007	1 594	768	620	609	2 278	44	80	533	501	1 420	1 753
Perry	328	1 712	204	864	199	1 570	19	25	110	173	430	1 316
Pickens	362	925	254	437	258	1 108	18	49	128	114	544	840
Pike	617	2 379	470	1 222	361	958	34	31	243	369	769	1 362
Randolph	451	402	274	82	180	439	39	92	133	51	655	667
Russell	189	608	163	659	87	635	19	18	49	143	292	505
St Clair	412	772	275	278	232	1 661	39	79	142	113	604	827
Shelby	321	675	176	367	183	851	33	72	154	131	499	766
Sumter	342	1 405	218	449	260	901	14	32	120	159	560	827
Talladega	343	843	229	364	233	962	11	16	95	149	573	875
Tallapoosa	235	456	114	262	156	580	11	23	76	122	379	387
Tuscaloosa	475	972	345	536	201	948	39	63	126	112	609	671
Walker	357	260	256	119	174	908	49	21	124	37	597	698
Washington	381	553	247	176	179	535	15	5	101	57	497	590
Wilcox	257	597	106	295	205	566	24	12	124	102	415	634
Winston	369	319	242	97	220	770	25	48	171	138	586	1 016
Farms not on mail list	3 348	2 362	1 989	620	989	970	315	204	1 276	402	6 593	2 669

Table 13. Energy Expenses and Fuel Storage Capacity for Farm Business: 1978

[1978 data are based on a sample of farms; see text]

All Farms
Part 1 of 3

	Total		Gasoline				Diesel fuel					
	Farms	Expenses (\$1,000)	Farms	Expenses (\$1,000)	Purchased (1,000 gallons)	Storage capacity		Farms	Expenses (\$1,000)	Purchased (1,000 gallons)	Storage capacity	
						Farms	Size (1,000 gallons)				Farms	Size (1,000 gallons)
Alabama	56 923	79 968	49 091	27 817	47 834	11 854	5 210	30 176	21 869	47 271	14 534	7 759
Autauga	456	960	443	427	749	129	90	263	293	652	153	136
Baldwin	1 209	3 135	1 063	1 050	1 810	469	255	823	1 056	2 351	511	341
Barbour	725	1 290	642	500	887	215	130	551	426	928	338	148
Bibb	250	203	243	101	181	59	24	69	47	105	32	16
Blount	1 275	1 729	1 109	508	861	193	73	648	263	557	294	112
Bullock	359	803	299	344	599	92	41	216	260	566	91	112
Butler	659	823	557	307	517	143	46	329	142	308	124	50
Calhoun	658	717	569	212	361	132	44	314	112	242	128	44
Chambers	403	395	376	192	321	65	39	209	89	193	111	33
Cherokee	641	1 027	520	341	576	159	96	421	321	696	234	191
Chilton	837	494	688	232	397	113	38	433	127	274	189	82
Choctaw	429	249	372	142	245	53	13	263	54	119	64	14
Clarke	428	280	386	150	258	38	13	229	74	160	51	19
Clay	437	561	414	196	335	109	51	246	64	135	105	24
Cleburne	367	486	294	148	261	31	20	204	59	130	71	28
Coffee	1 049	2 109	876	664	1 137	271	106	667	598	1 311	376	167

Table 13. Energy Expenses and Fuel Storage Capacity for Farm Business: 1978—Con.

[1978 data are based on a sample of farms; see text]

**All Farms
Part 1 of 3**

	Total		Gasoline					Diesel fuel				
	Farms	Expenses (\$1,000)	Farms	Expenses (\$1,000)	Purchased (1,000 gallons)	Storage capacity		Farms	Expenses (\$1,000)	Purchased (1,000 gallons)	Storage capacity	
						Farms	Size (1,000 gallons)				Farms	Size (1,000 gallons)
Colbert	677	1 124	541	386	659	128	57	432	429	888	199	116
Conecuh	543	634	438	263	462	137	61	314	215	487	125	61
Coosa	269	199	262	93	163	58	27	114	27	58	40	10
Covington	1 133	1 647	1 005	653	1 114	281	104	690	465	1 000	351	131
Crenshaw	620	1 095	580	404	695	141	67	313	298	644	190	97
Cullman	2 414	3 960	1 959	890	1 526	495	162	1 173	619	1 318	599	244
Dale	663	1 208	568	449	777	196	84	492	401	854	309	116
Dallas	633	1 724	569	689	1 200	171	145	354	675	1 506	159	290
De Kalb	2 342	3 207	1 983	785	1 354	358	118	1 075	488	1 068	516	261
Elmore	737	1 024	682	404	708	139	82	392	346	747	171	170
Escambia	573	1 079	474	432	746	180	95	466	380	812	276	126
Etowah	934	899	731	289	487	143	56	559	165	342	247	72
Fayette	453	333	393	119	205	128	23	231	101	206	112	25
Franklin	907	1 069	729	305	530	163	57	487	219	455	205	95
Geneva	1 036	1 838	894	643	1 093	270	100	751	654	1 426	464	186
Greene	403	744	389	329	586	130	63	158	259	560	84	80
Hale	510	1 265	466	448	782	177	82	337	478	1 008	191	143
Henry	558	1 754	479	606	1 062	238	126	449	710	1 544	292	192
Houston	1 113	2 344	977	815	1 402	354	158	798	873	1 923	466	217
Jackson	1 326	1 702	1 092	582	994	272	98	792	538	1 177	398	244
Jefferson	514	356	407	133	220	26	8	245	58	126	135	27
Lamar	524	269	448	126	216	144	23	289	78	167	144	36
Lauderdale	1 412	1 297	1 215	493	840	260	87	718	471	991	286	92
Lawrence	1 256	1 961	1 074	633	1 066	268	105	596	610	1 307	343	190
Lee	382	733	338	300	494	132	59	211	225	485	117	88
Limestone	1 209	2 097	1 045	730	1 242	270	136	746	803	1 735	371	262
Lowndes	494	990	479	406	724	101	73	187	277	615	117	116
Macon	422	712	402	272	470	94	79	236	195	428	112	104
Madison	1 195	2 497	1 038	836	1 397	372	199	621	962	2 116	369	389
Marengo	695	1 106	594	486	826	144	71	422	418	883	191	120
Marion	791	823	699	274	483	177	47	334	169	346	191	61
Marshall	1 732	2 606	1 475	704	1 209	292	104	791	424	899	383	179
Mobile	899	1 681	709	543	937	164	93	579	426	927	180	119
Monroe	583	784	418	325	537	113	59	390	256	549	175	96
Montgomery	767	1 545	733	641	1 113	150	91	404	371	812	216	174
Morgan	1 420	1 753	1 239	560	970	362	120	585	365	787	311	138
Perry	430	1 316	406	486	808	144	63	199	531	1 168	98	137
Pickens	544	840	462	309	553	172	87	320	195	416	159	71
Pike	769	1 362	698	532	926	203	108	460	359	778	277	162
Randolph	655	667	585	228	389	73	27	325	58	122	96	19
Russell	292	505	221	199	334	62	42	223	151	321	84	60
St Clair	604	827	522	288	497	83	29	333	133	277	123	39
Shelby	499	766	424	239	404	117	49	280	250	550	159	81
Sumter	560	827	483	363	610	122	42	297	306	650	109	75
Talladega	573	875	527	312	547	188	52	359	268	570	151	70
Tallahassee	379	387	350	85	326	108	72	191	83	181	108	47
Tuscaloosa	609	671	559	256	444	138	68	330	189	404	112	57
Walker	597	698	512	189	325	97	41	394	80	170	178	52
Washington	497	590	466	222	374	72	25	320	76	165	71	31
Wilcox	415	634	378	292	518	80	60	216	194	414	99	73
Winston	586	1 016	449	174	284	108	22	273	95	199	129	26
Farms not on mail list	6 593	2 669	5 674	981	1 708	588	222	2 040	470	966	674	174

**All Farms
Part 2 of 3**

	LP gas, butane, and propane					Fuel oil				
	Farms	Expenses (\$1,000)	Purchased (1,000 gallons)	Storage capacity		Farms	Expenses (\$1,000)	Purchased (1,000 gallons)	Storage capacity	
				Farms	Size (1,000 gallons)				Farms	Size (1,000 gallons)
Alabama	7 767	10 457	25 564	5 063	5 262	2 848	627	1 339	246	78
Autauga	39	39	99	35	32	16	2	5	2	(D)
Baldwin	251	292	714	195	154	56	17	37	1	(D)
Barbour	83	99	247	56	48	46	10	21	—	—
Bibb	23	7	15	20	5	6	(Z)	(Z)	—	—
Blount	201	425	1 040	119	182	64	4	9	—	—
Bullock	42	57	127	22	21	36	2	3	—	—
Butler	98	181	431	48	50	18	(D)	40	2	(D)
Calhoun	90	181	426	60	68	24	25	51	2	(D)
Chambers	35	21	56	33	21	1	(D)	(D)	—	—
Cherokee	79	123	309	49	58	43	(D)	7	—	—
Chilton	63	16	37	26	13	49	4	7	—	—
Choctaw	9	10	22	7	10	5	(Z)	1	—	—
Clarke	22	4	9	11	3	15	1	2	4	(Z)
Clay	62	149	364	51	236	5	(D)	(D)	—	—
Cleburne	83	157	399	41	68	12	2	3	1	(D)
Coffee	296	373	938	176	145	65	6	14	6	(Z)
Colbert	76	113	263	44	37	36	5	11	1	—
Conecuh	53	32	77	43	15	21	(D)	45	6	(Z)
Coosa	44	37	90	31	20	29	2	4	—	—
Covington	133	126	308	54	48	60	13	27	7	2
Crenshaw	150	151	377	110	94	35	4	8	—	—
Cullman	562	1 222	2 997	422	622	139	75	159	26	12
Dale	75	95	220	56	59	31	2	4	—	—
Dallas	87	84	208	60	46	44	4	10	—	—
De Kalb	483	994	2 479	355	526	159	19	42	—	—
Elmore	50	35	88	37	25	19	(D)	16	—	—
Escambia	75	45	108	39	24	68	(D)	16	1	(D)
Etowah	147	227	562	84	126	24	1	3	—	—
Fayette	26	13	31	8	5	13	2	3	—	—
Franklin	168	247	579	93	89	44	7	14	3	(Z)

Table 13. Energy Expenses and Fuel Storage Capacity for Farm Business: 1978—Con.

[1978 data are based on a sample of farms; see text]

All Farms
Part 2 of 3

	LP gas, butane, and propane					Fuel oil				
	Farms	Expenses (\$1,000)	Purchased (1,000 gallons)	Storage capacity		Farms	Expenses (\$1,000)	Purchased (1,000 gallons)	Storage capacity	
				Farms	Size (1,000 gallons)				Farms	Size (1,000 gallons)
Geneva	158	160	389	114	73	66	3	6	2	(D)
Greene	76	28	70	65	29	34	(D)	(D)	-	-
Hale	104	53	135	94	33	36	2	3	-	-
Henry	95	114	289	76	45	18	(D)	5	-	-
Houston	123	168	430	90	61	51	16	31	10	2
Jackson	163	171	437	91	99	99	25	58	7	6
Jefferson	43	16	36	12	12	-	-	-	-	-
Lamar	14	8	17	3	3	19	2	3	-	-
Lauderdale	66	56	131	35	18	38	8	17	6	(Z)
Lawrence	159	236	557	82	100	84	10	21	5	1
Lee	24	18	43	18	15	3	(D)	11	-	-
Limestone	178	108	248	145	55	114	23	49	31	7
Lowndes	77	93	218	30	33	51	(D)	34	1	(D)
Macon	38	23	54	16	12	65	47	100	10	6
Madison	211	158	377	153	96	195	47	102	62	22
Marengo	50	27	64	37	14	10	12	24	-	-
Marion	79	87	220	25	20	49	2	5	-	-
Marshall	314	656	1 652	228	333	68	5	11	-	-
Mobile	155	203	487	99	78	38	31	63	-	-
Monroe	69	42	99	51	29	66	12	29	1	(D)
Montgomery	69	59	128	48	31	52	18	40	-	-
Morgan	155	385	910	97	133	110	(D)	42	33	13
Perry	84	65	161	58	43	11	1	2	-	-
Pickens	107	128	319	72	61	23	5	11	1	(D)
Pike	112	189	478	75	84	15	5	10	-	-
Randolph	110	185	464	71	96	26	(D)	6	-	-
Russell	41	19	46	21	15	18	(D)	25	-	-
St Clair	87	145	343	50	66	12	3	6	-	-
Shelby	52	36	85	28	24	16	2	4	3	(Z)
Sumter	61	31	76	23	8	70	6	12	3	1
Talladega	50	91	228	24	75	22	2	5	4	1
Tallapoosa	53	26	63	37	20	15	(D)	2	-	-
Tuscaloosa	43	23	56	32	16	9	3	7	-	-
Walker	72	195	467	50	99	19	(D)	4	-	-
Washington	84	96	224	47	40	37	(D)	9	-	-
Wilcox	93	34	84	29	7	3	(D)	1	-	-
Winston	253	484	1 202	152	194	19	(D)	7	1	(D)
Farms not on mail list	440	286	659	300	242	84	3	6	-	-

All Farms
Part 3 of 3

	Natural gas		Kerosene, motor oil, and grease		Electricity		Other—coal, wood, coke, etc.	
	Farms	Expenses (\$1,000)	Farms	Expenses (\$1,000)	Farms	Expenses (\$1,000)	Farms	Expenses (\$1,000)
Alabama	753	925	56 863	5 158	24 767	12 606	1 937	508
Autauga	22	1	456	76	210	119	9	2
Baldwin	20	66	1 209	172	637	481	15	2
Barbour	24	11	725	93	423	151	4	(Z)
Bibb	-	-	250	15	70	(D)	1	(D)
Blount	9	5	1 275	80	535	420	62	24
Bullock	9	3	359	60	144	76	19	2
Butler	1	(D)	659	53	267	118	10	3
Calhoun	10	6	658	47	300	131	19	3
Chambers	4	(D)	403	26	137	62	16	1
Cherokee	1	(D)	641	89	246	148	5	2
Chilton	49	5	832	37	348	70	46	3
Choctaw	11	1	429	26	106	16	-	-
Clarke	5	1	428	22	130	25	11	4
Clay	6	(D)	437	34	190	107	18	5
Cleburne	-	-	367	25	165	(D)	2	(D)
Coffee	29	4	1 048	123	622	331	16	9
Colbert	5	(Z)	677	87	246	95	27	11
Conecuh	1	(D)	543	42	177	62	12	3
Coosa	-	-	269	14	127	26	20	1
Covington	9	6	1 133	108	618	264	54	12
Crenshaw	4	2	620	62	338	173	7	1
Cullman	19	70	2 408	183	1 341	840	179	60
Dale	21	9	663	69	355	(D)	2	(D)
Dallas	14	10	633	116	304	136	32	9
De Kalb	57	100	2 341	194	1 125	594	135	33
Elmore	2	(D)	737	75	288	135	12	1
Escambia	2	(D)	573	80	249	132	13	2
Etowah	7	12	934	53	329	145	14	8
Fayette	5	5	453	24	170	64	24	5
Franklin	29	13	895	70	511	166	78	42
Geneva	7	13	1 036	99	572	(D)	1	(D)
Greene	1	(D)	403	60	168	62	20	4
Hale	4	2	510	90	275	192	3	1
Henry	6	(D)	558	106	341	204	5	2
Houston	12	11	1 113	146	609	315	15	1
Jackson	-	-	1 326	106	640	274	36	6
Jefferson	10	24	514	28	260	89	26	7
Lamar	-	-	524	22	174	30	39	3
Lauderdale	6	3	1 412	105	506	143	100	17
Lawrence	3	5	1 244	157	681	279	113	31
Lee	9	(D)	382	47	168	101	7	1
Limestone	4	7	1 209	159	614	248	49	2
Lowndes	2	(D)	494	73	198	120	7	21
Macon	20	13	422	47	188	(D)	2	(D)

Table 13. Energy Expenses and Fuel Storage Capacity for Farm Business: 1978—Con.

[1978 data are based on a sample of farms; see text]

All Farms
Part 3 of 3

	Natural gas		Kerosene, motor oil, and grease		Electricity		Other—coal, wood, coke, etc.		
	Farms	Expenses (\$1,000)	Farms	Expenses (\$1,000)	Farms	Expenses (\$1,000)	Farms	Expenses (\$1,000)	
Madison	21	3	1	185	188	672	282	40	22
Marengo	—	—	—	695	74	281	88	3	1
Marion	19	45	—	785	43	309	187	51	15
Marshall	57	92	1	732	189	792	518	76	18
Mobile	24	68	—	899	82	460	328	14	(Z)
Monroe	7	1	—	583	56	229	89	11	3
Montgomery	8	110	—	767	92	400	252	15	2
Morgan	2	(D)	1	420	104	650	295	77	22
Perry	11	4	—	430	104	185	123	10	3
Pickens	18	10	—	544	49	228	141	35	3
Pike	5	3	—	769	75	420	(D)	1	(D)
Randolph	1	(D)	—	655	33	266	154	22	3
Russell	1	(D)	—	292	30	158	89	18	5
St Clair	12	20	—	603	47	243	191	9	1
Shelby	12	12	—	499	54	248	171	11	2
Sumter	17	3	—	560	61	169	56	26	1
Talladega	6	8	—	573	51	217	139	11	2
Tallapoosa	2	(D)	—	373	33	135	59	7	(Z)
Tuscaloosa	9	29	—	609	44	246	121	26	6
Walker	2	(D)	—	597	35	254	174	49	16
Washington	2	(D)	—	497	35	232	146	13	(Z)
Wilcox	1	(D)	—	415	42	191	64	26	8
Winston	1	(D)	—	586	32	365	191	73	35
Farms not on mail list	56	8	6	593	207	1 315	712	28	2

Table 14. Hired Farm Labor—Expenses and Number of Workers: 1978

[1978 data are based on a sample of farms; see text]

All Farms

	Farms	Expenses (\$1,000)	Reporting only workers working less than 150 days			Reporting only workers working 150 days or more			Reporting both—workers working less than 150 days or 150 days or more			
			Farms	Workers	Expenses (\$1,000)	Farms	Workers	Expenses (\$1,000)	Farms	less than 150 days	150 days or more	Expenses (\$1,000)
Alabama	20	139 83 633	14	747 50 088	11 763	2	603 5 451	23 122	2	789 14 734	8 094	48 748
Autauga	165	1 989	93	362	62	36	76	276	36	399	203	1 650
Baldwin	434	4 280	254	994	317	82	199	990	98	1 396	475	2 972
Barbour	370	1 118	255	727	226	62	98	400	53	141	95	492
Bibb	80	155	67	124	25	2	(D)	(D)	11	39	23	121
Blount	474	1 559	390	1 094	276	32	114	637	52	217	134	646
Bullock	140	1 241	84	138	70	38	59	219	18	361	84	952
Butler	254	505	224	1 095	177	7	36	87	23	240	41	240
Calhoun	297	1 199	230	762	129	32	56	158	35	108	147	912
Chambers	170	350	110	444	57	40	54	158	20	86	37	135
Cherokee	214	958	135	359	138	36	80	297	43	106	104	523
Chilton	284	635	236	917	244	23	24	103	25	79	71	288
Choctaw	154	269	138	668	154	5	(D)	(D)	11	47	21	97
Clarke	118	163	92	481	57	11	12	32	15	73	26	75
Clay	123	399	74	312	82	32	57	181	17	47	33	135
Cleburne	95	326	64	404	66	14	27	52	17	58	38	208
Coffee	374	1 571	218	528	275	87	204	728	69	178	112	569
Colbert	339	1 179	266	1 025	210	34	57	333	39	227	104	636
Conecuh	170	518	131	460	151	9	14	70	30	174	53	298
Coosa	102	140	69	232	43	14	14	18	19	48	45	79
Covington	357	1 162	252	1 133	204	51	85	388	54	136	101	571
Crenshaw	252	1 136	184	556	123	33	98	537	35	143	72	475
Cullman	961	3 905	773	2 140	700	87	366	1 746	101	552	283	1 459
Dale	204	551	144	499	131	38	51	167	22	64	46	253
Dallas	262	2 110	136	734	199	56	107	552	70	344	233	1 359
De Kalb	810	2 087	635	2 244	623	118	197	654	57	276	129	810
Elmore	296	1 056	227	812	214	37	74	383	32	107	89	459
Escambia	201	1 164	129	677	276	42	57	310	30	191	73	579
Etowah	269	470	215	590	125	22	39	134	32	70	52	211
Fayette	145	333	128	410	87	5	8	63	12	36	27	182
Franklin	292	695	183	773	111	82	130	306	27	135	55	278
Geneva	340	1 417	210	542	127	40	64	271	90	499	182	1 019
Greene	176	722	104	378	69	34	74	295	38	156	77	358
Hale	221	1 541	165	428	144	12	32	176	44	244	193	1 220
Henry	233	1 295	119	318	116	56	103	482	58	146	101	698
Houston	371	1 488	198	752	142	118	241	882	55	274	107	465
Jackson	462	1 912	343	1 316	350	52	72	217	67	414	200	1 345
Jefferson	173	1 580	134	360	90	28	218	1 298	11	26	32	191
Lamar	170	135	163	390	95	3	5	18	4	8	4	22
Lauderdale	541	1 080	450	1 210	160	53	88	385	38	91	83	535
Lawrence	553	1 960	438	1 491	290	65	92	332	50	377	228	1 337
Lee	158	1 077	115	515	67	9	28	240	34	192	120	770
Limestone	471	2 926	284	1 159	270	65	140	650	122	946	419	2 006
Lowndes	258	1 328	178	727	122	34	78	272	46	332	149	934
Macon	160	955	100	378	78	22	43	199	38	226	105	678
Madison	562	3 334	338	1 143	324	99	180	853	125	668	346	2 157
Marengo	304	1 017	209	380	151	45	79	275	50	170	100	591
Marion	245	321	206	783	145	15	17	69	24	54	39	107
Marshall	688	2 348	580	1 991	405	49	174	670	59	309	181	1 273
Mobile	298	4 281	173	1 214	194	53	200	480	72	729	484	3 608
Monroe	260	759	198	549	151	40	68	334	22	71	48	275
Montgomery	363	2 293	237	508	206	50	91	352	76	388	258	1 735