

**COTTON GINNINGS  
IN THE  
UNITED STATES  
Crop of 1975**





**U.S. Department of Commerce**  
Elliot L. Richardson, Secretary

**BUREAU OF THE CENSUS**

Vincent P. Barabba, Director  
Robert L. Hagan, Deputy Director  
Shirley Kallek, Associate Director  
for Economic Fields

**AGRICULTURE DIVISION**

Orvin L. Wilhite, Chief

**Library of Congress Cataloging Information**

U.S. Bureau of the Census  
Cotton ginnings in the United States.  
Washington.  
v.

SB249.U545a 633'.51'6 74-647273

# COTTON GINNINGS IN THE UNITED STATES

## Crop of 1975

Issued July 1976

---

### CONTENTS

	Page
Introduction . . . . .	1
 Tables	
1. Comparative Summary: Crops of 1966 to 1975. . . . .	2
2. Production and Ginnings of Cotton, by State: 1972 to 1975 . . . . .	3
3. Cotton Ginned Prior to Specified Dates, by State: 1972 to 1975 . . . . .	4
4. Percent of the Total Cotton Ginned Prior to Specified Dates, by State: 1972 to 1975 . . . . .	5
5. Number of Gins; Cotton, Exclusive of Linters, Ginned From the Crops of 1973 to 1975; and Cotton Grown 1974 and 1975; by County . . . . .	6
6. Cotton Ginned Prior to Specified Dates and Total for the Season, by County: Crop of 1975 . . . . .	15
7. American Pima Cotton Ginned Prior to Specified Dates, by State: 1972 to 1975. . . . .	19
8. Cotton Ginned—100 Leading Counties: 1975 and 1974 . . . . .	20
9. Cotton Gins by State and Number of Bales Ginned: 1973 to 1975 . . . . .	21

---

## INTRODUCTION

The statistics given in this bulletin are published in order to make available final figures for cotton ginnings and production for the crop of 1975. The statistics given in this publication are based upon reports collected from all cotton gins in the United States. These reports were collected during the cotton-ginning season and preliminary releases were issued within 12 days after the end of the reporting period for cotton ginned prior to August 1, September 1, September 15, October 1, October 15, November 1, November 15, December 1, December 15, January 1, January 15, February 1, and at the end of the season. The data for cotton ginned prior to August 1, September 1, October 1, November 1, December 1, January 1, February 1, and the total for the season are based upon reports obtained from all gins. The figures for cotton ginned prior to September 15, October 15, November 15, December 15 and January 15 are based upon reports received and include estimates for gins not reporting.

Since 1939, each ginner has been required to keep a record of the county in which cotton ginned by him was grown. On the basis of the reports obtained from these records, data on cotton production have been obtained by allocating all cotton ginned to the county and State in which the cotton was grown. Therefore, the production of cotton in a county may differ from the ginnings because not all the cotton ginned in the county may have been grown in that county. Data are shown for counties with a production of 100 or more bales. Figures on cotton ginned are given when the ginning was performed by three or more gins. Where there were less than three gins active

in a county, the figures for the county have been combined with all other counties in order to avoid disclosure of information for individual gins.

In order to measure accurately the size of the cotton crop, it is necessary to convert running bales, which vary in weight, into bales of uniform weight. For this purpose, data on bale weights have been collected from all gins. Generally, two reports on bale weights are collected during the season. The first report relates to cotton ginned prior to October 1, November 1 or December 1, and the second at the end of the season for cotton ginned after the first report. The weight of bales was collected for a sample of the cotton ginned. For gins reporting less than 1,000 bales, the weight of every 10th bale was secured; for gins reporting 1,000 to 5,000 bales, the weight was secured for every 20th bale; and for gins reporting more than 5,000 bales, the weight of every 50th bale was obtained. On the basis of these reports, the weighted average net weight of running bales and the number of equivalent 480-pound net weight bales were computed for each county and State.

The following abbreviations and symbols are used throughout the tables:

— Represents zero.

(D) Data withheld to avoid disclosing information for individual operations.

(X) Not applicable.

(Z) 0.05 percent or less.

(NA) Not available.

Table 1. Comparative Summary: Crops of 1966 to 1975

Bales, ginning, and harvests	1975	1974	1973	1972	1971	1970	1969	1968	1967	1966
Running bales:										
Total.....	8,151,223	11,328,391	12,610,998	13,269,389	10,229,326	10,112,375	9,937,068	10,916,566	7,438,615	9,562,351
Upland.....	8,097,552	11,239,735	12,532,901	13,175,522	10,133,419	10,055,237	9,860,230	10,838,384	7,370,293	9,491,197
American Pima.....	53,671	88,656	78,097	93,867	95,907	57,138	76,838	78,182	68,322	71,154
Equivalent 480 pound net weight bales.....	8,296,450	11,536,539	12,973,631	13,703,778	10,477,255	10,192,144	9,990,176	10,924,788	7,443,541	9,555,806
Number of active gins.....	2,856	3,219	3,285	3,517	3,623	3,759	3,942	4,218	4,203	4,608
Average number of bales per gin.....	2,854	3,519	3,839	3,773	2,823	2,690	2,520	2,588	1,770	2,075
Cotton ginned prior to:										
August 1.....	29,835	144,607	2,710	40,153	122,530	6,021	79,784	6,065	256,540	9,916
September 1.....	168,603	543,240	134,965	520,693	364,505	279,871	528,223	372,638	631,701	395,392
September 15.....	228,193	625,898	245,652	784,139	475,072	518,613	728,548	648,810	762,374	742,595
October 1.....	373,240	827,287	496,122	1,820,672	879,496	1,135,199	1,606,363	1,413,634	1,012,911	1,341,452
October 15.....	1,060,459	2,314,752	1,826,076	4,438,610	2,586,611	2,609,325	3,808,688	3,246,409	1,833,809	3,018,307
November 1.....	2,766,663	4,943,937	5,014,098	6,844,683	4,604,143	4,163,037	5,783,398	5,950,021	3,289,045	5,007,297
November 15.....	4,168,690	6,509,395	7,069,867	8,242,111	6,572,215	6,470,003	6,893,033	7,547,410	4,607,031	6,742,879
December 1.....	5,793,628	8,291,385	9,196,659	9,307,758	7,895,012	8,829,606	8,378,694	9,170,784	6,320,137	8,756,525
December 15.....	7,012,808	9,687,237	10,712,230	10,442,046	8,185,905	9,786,495	9,109,955	10,068,947	6,932,850	9,211,297
January 1.....	7,602,560	10,598,365	11,601,087	11,602,571	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
January 15.....	7,877,234	10,898,945	12,023,221	11,878,861	9,722,511	10,036,610	9,815,018	10,834,021	7,263,594	9,533,045
February 1.....	8,054,905	11,195,441	12,373,405	12,268,545	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cotton acreage harvested <sup>1</sup> and bales ginned:										
United States.....acres..	<sup>2</sup> 8,796,000	12,566,600	11,970,200	12,983,800	11,470,900	11,160,000	11,054,800	10,160,000	7,997,000	9,552,000
bales..	<sup>3</sup> 8,151,223	11,328,391	12,610,998	13,269,389	10,229,326	10,112,375	9,937,068	10,916,566	7,438,615	9,562,351
Alabama.....acres..	370,000	585,000	510,000	580,000	558,000	538,000	545,000	525,000	340,000	564,000
bales..	301,702	509,809	443,975	556,082	632,744	515,244	466,030	402,065	201,928	463,192
Arizona.....acres..	297,800	426,700	310,000	310,900	285,400	273,800	310,000	297,000	245,000	252,000
bales..	592,184	1,022,818	648,105	639,984	502,713	489,919	625,017	725,147	449,776	512,004
Arkansas.....acres..	680,000	1,130,000	975,000	1,410,000	1,140,000	1,070,000	1,055,000	980,000	715,000	865,000
bales..	670,656	864,242	1,014,003	1,395,940	1,210,858	1,044,609	1,140,945	1,032,525	503,251	763,896
California.....acres..	875,100	1,238,300	942,200	863,300	741,600	662,400	701,000	687,000	588,000	618,000
bales..	1,930,325	2,570,097	1,754,563	1,761,072	1,119,766	1,175,991	1,335,941	1,594,380	1,056,555	1,242,582
Georgia.....acres..	160,000	410,000	375,000	430,000	385,000	380,000	385,000	395,000	267,000	380,000
bales..	139,090	396,293	376,581	337,944	356,024	285,570	277,531	268,411	229,249	316,886
Louisiana.....acres..	310,000	635,000	520,000	665,000	500,000	450,000	420,000	410,000	330,000	357,000
bales..	338,443	545,142	507,552	685,908	587,977	521,183	481,598	544,746	429,983	448,766
Mississippi.....acres..	1,100,000	1,710,000	1,340,000	1,606,000	1,325,000	1,190,000	1,185,000	1,105,000	890,000	993,000
bales..	1,006,432	1,541,919	1,748,289	1,928,244	1,637,225	1,617,703	1,308,203	1,519,067	1,062,014	1,352,742
Missouri.....acres..	210,000	330,000	173,000	405,000	313,000	250,000	292,000	190,000	90,000	190,000
bales..	189,420	227,587	177,315	426,184	392,637	222,691	326,044	197,045	60,088	164,573
New Mexico.....acres..	97,500	154,500	144,700	152,100	150,600	141,300	146,000	152,000	122,000	134,000
bales..	68,059	146,064	137,719	160,126	136,386	128,666	146,978	165,075	144,941	166,278
North Carolina.....acres..	53,000	145,000	173,000	170,000	175,000	160,000	166,000	189,000	75,000	155,000
bales..	44,772	131,036	164,872	119,989	137,211	161,690	105,919	130,347	47,780	100,846
Oklahoma.....acres..	295,000	547,000	526,000	510,000	396,000	450,000	465,000	380,000	370,000	380,000
bales..	172,974	308,335	411,008	315,300	169,114	187,017	271,006	259,899	189,596	210,952
South Carolina.....acres..	103,000	292,000	294,000	340,000	320,000	290,000	287,000	340,000	190,000	305,000
bales..	92,296	265,146	286,662	295,337	268,567	215,817	210,563	263,962	184,207	289,233
Tennessee.....acres..	315,000	510,000	440,000	485,000	425,000	390,000	400,000	360,000	236,000	365,000
bales..	217,146	302,876	423,851	523,309	508,918	385,882	417,274	322,600	146,130	363,372
Texas.....acres..	3,923,500	4,432,800	5,231,200	5,034,500	4,735,400	4,896,000	4,675,000	4,125,000	3,525,000	3,968,000
bales..	2,383,125	2,479,009	4,500,544	4,105,289	2,551,785	3,146,381	2,807,017	3,472,565	2,721,629	3,151,240
All other States.....acres..	6,100	20,300	16,100	22,000	20,900	18,500	22,800	25,000	14,000	26,000
bales..	4,599	18,018	15,959	18,681	17,398	14,012	17,002	18,732	11,488	15,789

NA Not available.

<sup>1</sup>Acreage harvested estimated by U.S. Department of Agriculture.<sup>2</sup>Includes 65,900 acres of American Pima.<sup>3</sup>Includes 53,671 bales of American Pima.

Table 2. Production and Ginnings of Cotton, by State: 1972 to 1975

State	Year of growth	Production (running bales) <sup>1</sup>	Cotton ginned (exclusive of linters)		Percent of total ginned <sup>2</sup>	Rank of State according to ginnings	Rank of State according to production	Number of gins		Average net weight of bale (pounds)
			Running bales	Equivalent 480-pound net weight bales				Active	Idle	
United States.....	1975	8,151,223	8,151,223	8,296,450	100.0	(X)	(X)	2,856	600	488.6
	1974	11,328,391	11,328,391	11,536,539	100.0	(X)	(X)	3,219	406	488.8
	1973	12,610,998	12,610,998	12,973,631	100.0	(X)	(X)	3,285	476	493.8
	1972	13,269,389	13,269,389	13,703,778	100.0	(X)	(X)	3,517	389	495.7
Alabama.....	1975	299,189	301,702	313,616	3.7	7	7	163	52	499.0
	1974	504,465	509,809	526,759	4.6	7	7	192	45	496.0
	1973	438,419	443,975	454,599	3.5	7	7	198	54	491.5
	1972	549,935	556,082	573,885	4.2	7	7	226	43	495.4
Arizona.....	1975	602,477	592,184	600,576	7.2	5	5	115	8	486.8
	1974	1,035,376	1,022,818	1,034,964	9.0	4	4	117	7	485.7
	1973	651,124	648,105	650,311	5.0	5	5	113	12	481.6
	1972	640,742	639,984	650,669	4.7	6	6	115	11	488.0
Arkansas.....	1975	667,293	670,656	689,898	8.3	4	4	325	71	493.8
	1974	860,018	864,242	884,085	7.6	5	5	375	31	491.0
	1973	1,012,636	1,014,003	1,042,722	8.0	4	4	368	50	493.6
	1972	1,386,110	1,395,940	1,444,742	10.5	4	4	397	24	496.8
California.....	1975	1,919,960	1,930,325	1,965,064	23.6	2	2	227	15	488.6
	1974	2,557,033	2,570,097	2,608,153	22.6	1	1	245	3	487.1
	1973	1,751,098	1,754,563	1,752,447	13.5	2	3	236	7	479.4
	1972	1,759,681	1,761,072	1,766,242	12.9	3	3	234	17	481.4
Florida.....	1975	2,458	(D)	(D)	(D)	15	15	3	1	502.5
	1974	12,250	13,045	13,506	.1	15	15	4	1	496.9
	1973	12,100	12,009	12,419	.1	15	15	4	1	496.4
	1972	12,914	13,245	13,610	.1	15	15	4	1	493.2
Georgia.....	1975	140,315	139,090	146,118	1.7	11	11	105	46	504.2
	1974	402,992	396,293	411,839	3.6	8	8	136	25	498.8
	1973	381,089	376,581	384,912	3.0	10	10	140	35	490.6
	1972	344,575	337,944	346,932	2.5	10	10	153	36	492.8
Illinois.....	1975	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1974	(D)	-	-	-	-	19	-	1	-
	1973	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	1972	502	-	-	-	-	19	-	1	-
Kentucky.....	1975	313	-	-	-	18	18	-	1	-
	1974	2,536	(D)	(D)	(D)	18	16	1	-	501.6
	1973	299	(D)	(D)	(D)	18	18	1	-	495.4
	1972	4,023	(D)	(D)	(D)	17	16	1	1	494.0
Louisiana.....	1975	338,460	338,443	345,553	4.1	6	6	116	33	490.1
	1974	544,191	545,142	560,353	4.8	6	6	140	14	493.4
	1973	505,787	507,552	522,793	4.0	6	6	139	20	494.4
	1972	686,578	685,908	704,141	5.1	5	5	148	15	492.8
Mississippi.....	1975	1,007,703	1,006,432	1,037,530	12.5	3	3	404	57	494.9
	1974	1,545,456	1,541,919	1,589,979	13.8	3	3	435	41	495.0
	1973	1,751,156	1,748,289	1,813,173	14.0	3	2	429	63	497.8
	1972	1,929,097	1,928,244	2,006,035	14.6	2	2	458	36	499.4
Missouri.....	1975	191,897	189,420	193,808	2.3	9	9	97	15	491.1
	1974	228,769	227,587	229,113	2.0	12	12	104	11	483.2
	1973	178,356	177,315	179,366	1.4	12	12	99	18	485.6
	1972	428,697	426,184	436,006	3.2	9	9	114	3	491.1
Nevada.....	1975	1,427	(D)	(D)	(D)	16	16	1	-	505.2
	1974	1,962	(D)	(D)	(D)	17	17	1	-	507.9
	1973	1,832	(D)	(D)	(D)	17	17	1	-	494.2
	1972	2,586	(D)	(D)	(D)	16	17	1	-	493.0
New Mexico.....	1975	72,571	68,059	68,249	.8	13	13	47	12	481.3
	1974	157,973	146,064	148,802	1.3	13	13	50	10	489.0
	1973	144,511	137,719	138,913	1.1	14	14	55	5	484.2
	1972	168,303	160,126	165,394	1.2	13	13	53	8	495.8
North Carolina.....	1975	43,671	44,772	46,657	.5	14	14	59	37	500.2
	1974	129,666	131,036	134,235	1.2	14	14	75	30	491.7
	1973	161,560	164,872	167,481	1.3	13	13	80	33	487.6
	1972	117,335	119,989	122,215	.9	14	14	91	40	488.9
Oklahoma.....	1975	173,774	172,974	169,657	2.0	10	10	101	11	470.8
	1974	310,144	308,335	308,350	2.7	9	9	107	8	480.0
	1973	412,794	411,008	425,092	3.3	9	9	114	9	496.4
	1972	316,575	315,300	330,957	2.4	11	11	118	6	503.8
South Carolina.....	1975	93,173	92,296	96,555	1.1	12	12	100	53	502.2
	1974	263,869	265,146	275,262	2.4	11	11	126	45	498.3
	1973	287,415	286,662	288,814	2.2	11	11	148	42	483.6
	1972	296,092	295,337	307,132	2.2	12	12	165	39	499.2
Tennessee.....	1975	217,713	217,146	221,794	2.6	8	8	154	32	490.3
	1974	302,952	302,876	307,904	2.7	10	10	175	17	488.0
	1973	425,184	423,851	431,067	3.3	8	8	181	15	488.2
	1972	526,208	523,309	545,378	4.0	8	8	196	12	500.2
Texas.....	1975	2,378,319	2,383,125	2,396,587	28.8	1	1	838	156	482.7
	1974	2,467,079	2,479,009	2,498,176	21.6	2	2	935	114	483.7
	1973	4,493,651	4,500,544	4,705,499	36.3	1	1	977	109	501.9
	1972	4,098,108	4,105,289	4,284,838	31.3	1	1	1,040	92	501.0
Virginia.....	1975	510	(D)	(D)	(D)	17	17	1	-	477.8
	1974	1,653	(D)	(D)	(D)	16	18	1	3	464.3
	1973	1,987	(D)	(D)	(D)	16	16	2	2	483.0
	1972	1,328	(D)	(D)	(D)	18	18	3	4	499.7

- Represents zero. D Data withheld to avoid disclosing information for individual operations. X Not applicable.  
<sup>1</sup>Included are 37,472 bales of American Pima grown in Arizona and California, 5,049 in New Mexico, and 11,150 in Texas.  
<sup>2</sup>Based on equivalent 480-pound net weight bales.

Table 3. Cotton Ginned Prior to Specified Dates, by State: 1972 to 1975

State	Year of growth	Cotton ginned prior to--											Total ginned (running) bales
		September 1	September 15	October 1	October 15	November 1	November 15	December 1	December 15	January 1	January 15	February 1	
United States.	1975	168,603	228,193	373,240	1,060,459	2,766,663	4,168,690	5,793,628	7,012,808	7,602,560	7,877,234	8,054,905	8,151,223
	1974	543,240	625,898	827,287	2,314,752	4,943,937	6,509,395	8,291,385	9,687,237	10,598,365	10,898,945	11,195,441	11,328,391
	1973	134,965	245,652	496,122	1,826,076	5,014,098	7,069,867	9,196,659	10,712,230	11,601,087	12,023,221	12,373,405	12,610,998
	1972	520,693	784,139	1,820,672	4,438,610	6,844,683	8,242,111	9,307,758	10,442,046	11,602,571	11,878,861	12,268,545	13,269,389
Alabama.....	1975	-	(D)	1,322	13,468	87,004	165,564	237,770	279,130	292,948	295,472	299,294	301,702
	1974	(D)	148	6,138	105,250	288,321	386,348	452,012	482,298	497,155	504,561	507,924	509,809
	1973	(D)	33	3,517	49,921	197,600	302,280	373,687	418,682	432,695	435,588	440,142	443,975
	1972	151	6,297	53,324	195,501	334,441	441,810	503,989	525,504	536,414	542,429	542,429	556,082
Arizona.....	1975	-	(D)	884	18,078	116,911	276,504	399,982	487,913	540,922	571,440	588,332	592,184
	1974	-	5,764	39,508	136,698	322,494	487,521	702,420	822,134	916,027	970,442	1,007,860	1,022,818
	1973	-	501	8,243	67,566	215,016	340,449	435,374	538,201	594,061	612,695	636,866	648,105
	1972	-	-	37,136	68,922	141,682	284,994	405,997	489,681	565,680	597,683	626,966	639,984
Arkansas.....	1975	-	1,476	35,988	221,953	454,234	546,133	633,807	660,210	666,832	668,271	669,614	670,656
	1974	-	(D)	1,410	100,958	410,081	530,731	691,566	785,603	830,751	836,761	849,969	864,242
	1973	-	(D)	11,364	179,337	605,961	817,612	922,843	978,150	1,000,169	1,001,251	1,003,805	1,014,003
	1972	-	-	180,871	667,326	1,039,810	1,153,643	1,258,106	1,311,717	1,326,659	1,331,626	1,340,120	1,395,940
California.....	1975	-	(D)	7,715	155,454	842,271	1,349,895	1,669,656	1,817,754	1,888,654	1,907,555	1,923,846	1,930,325
	1974	-	2,064	56,585	456,253	1,227,325	1,769,855	2,173,734	2,349,634	2,473,503	2,513,273	2,551,700	2,570,097
	1973	-	273	17,827	220,028	895,119	1,321,488	1,555,942	1,652,524	1,713,713	1,726,094	1,742,546	1,754,563
	1972	-	-	45,259	388,979	1,014,294	1,334,739	1,495,256	1,625,541	1,682,997	1,724,013	1,730,444	1,761,072
Georgia.....	1975	(D)	53	675	5,072	42,816	66,191	96,247	119,372	128,549	130,845	138,627	139,090
	1974	76	982	17,472	86,432	211,093	286,257	336,879	370,933	384,486	388,048	394,561	396,293
	1973	(D)	730	15,605	92,607	221,960	298,011	342,069	362,571	369,305	370,935	375,430	376,581
	1972	211	7,757	83,588	182,463	258,805	296,720	318,361	326,243	330,383	333,087	333,087	337,944
Louisiana.....	1975	-	7	2,493	40,895	128,299	224,523	306,741	329,877	336,985	337,781	338,359	338,443
	1974	-	333	23,522	176,132	344,202	411,398	476,234	520,593	534,131	536,175	539,578	545,142
	1973	-	6	4,239	72,694	242,010	332,182	435,929	485,519	502,769	503,838	504,814	507,552
	1972	161	10,583	92,250	321,918	494,745	587,087	631,588	659,185	667,139	669,389	669,389	685,908
Mississippi.....	1975	-	37	3,824	76,600	318,580	496,809	770,784	915,147	975,527	984,674	994,611	1,006,432
	1974	-	302	30,060	364,153	870,911	1,119,997	1,333,285	1,474,712	1,504,207	1,509,899	1,518,800	1,541,919
	1973	12	59	29,045	406,302	1,086,501	1,391,210	1,608,822	1,708,313	1,737,302	1,739,793	1,742,170	1,748,289
	1972	154	18,298	318,605	998,044	1,527,787	1,684,580	1,772,770	1,827,272	1,840,731	1,845,224	1,857,779	1,928,244
Missouri.....	1975	-	401	11,392	88,933	154,538	167,529	184,852	187,356	188,037	188,523	188,806	189,420
	1974	-	-	677	42,270	135,100	162,746	199,363	214,179	218,045	218,887	224,085	227,587
	1973	-	5	798	33,269	116,728	152,664	167,088	173,642	175,877	176,068	176,463	177,315
	1972	-	-	38,269	174,068	269,808	305,681	345,601	363,845	370,290	379,560	381,880	426,184
New Mexico.....	1975	-	-	(D)	596	13,393	31,858	46,863	61,197	65,897	67,041	67,956	68,059
	1974	-	20	30	2,971	12,685	44,619	93,294	121,827	135,102	138,567	143,368	146,064
	1973	-	-	99	5,998	38,481	68,844	97,408	118,710	128,890	133,046	135,767	137,719
	1972	-	-	558	17,857	31,553	67,489	102,162	125,148	141,010	143,276	150,396	160,126
North Carolina....	1975	-	(D)	367	5,157	21,951	34,730	42,662	44,437	44,616	44,716	44,737	44,772
	1974	-	-	435	11,605	49,833	91,813	115,171	125,206	128,768	129,691	129,984	131,036
	1973	-	145	9,241	37,870	96,536	129,759	156,135	160,871	162,428	162,758	163,770	164,872
	1972	-	-	(D)	32,178	65,926	90,653	104,408	113,130	114,228	115,510	119,989	
Oklahoma.....	1975	-	-	(D)	(D)	4,044	6,384	30,570	108,372	150,736	169,770	172,749	172,974
	1974	-	(D)	8	343	2,123	4,003	46,944	113,069	206,020	251,634	303,728	308,335
	1973	-	(D)	7	101	5,151	14,985	62,838	167,287	279,169	335,363	385,177	411,008
	1972	-	-	1,933	31,098	46,139	76,865	95,976	138,763	223,264	238,208	252,708	315,300
South Carolina....	1975	-	514	5,101	22,157	60,534	72,090	84,098	88,085	89,475	89,951	91,469	92,296
	1974	(D)	112	8,928	63,803	157,444	215,256	241,075	256,642	260,764	262,234	263,717	265,146
	1973	-	284	21,012	78,064	181,438	231,080	262,545	275,136	279,495	282,049	284,648	286,662
	1972	(D)	(D)	20,207	85,503	160,775	222,817	261,493	273,096	283,861	287,317	287,338	295,337
Tennessee.....	1975	-	-	3,896	64,184	134,448	165,182	200,883	211,819	214,668	214,771	214,995	217,146
	1974	-	-	515	32,328	128,413	189,768	251,125	274,967	294,459	295,886	298,687	302,876
	1973	-	(D)	5,547	93,644	278,373	356,590	392,947	415,607	420,096	420,417	422,955	423,851
	1972	-	-	30,145	214,287	334,290	399,677	450,653	468,888	473,093	474,820	478,364	523,309
Texas.....	1975	(D)	225,617	299,570	347,423	387,285	564,050	1,085,872	1,698,166	2,014,310	2,201,996	2,316,931	2,383,125
	1974	543,145	616,164	641,752	733,534	778,462	800,366	1,166,073	1,759,299	2,197,548	2,325,231	2,443,598	2,479,009
	1973	134,935	243,610	369,546	488,278	828,743	1,305,178	2,372,130	3,242,705	3,789,834	4,107,796	4,343,015	4,500,544
	1972	519,979	740,394	915,117	1,075,955	1,147,886	1,306,672	1,559,621	2,185,869	3,030,282	3,180,101	3,474,012	4,105,289
All other states..	1975	-	-	(D)	(D)	355	1,248	2,841	3,973	4,404	4,428	4,579	4,599
	1974	-	-	247	2,022	5,450	8,717	12,210	16,141	17,399	17,636	17,882	18,018
	1973	-	-	(D)	397	4,481	7,535	10,902	14,312	15,394	15,530	15,837	15,959
	1972	(D)	(D)	(D)	(D)	10,490	13,411	15,532	16,886	17,638	17,900	18,123	18,681

- Represents zero.

D Data withheld to avoid disclosing information for individual operations.

Table 4. Percent of the Total Cotton Ginned Prior to Specified Dates, by State: 1972 to 1975

(Based on figures given in table 3)

State	Year of growth	Percent of total cotton ginned prior to--										
		September 1	September 15	October 1	October 15	November 1	November 15	December 1	December 15	January 1	January 15	February 1
United States.....	1975	2.1	2.8	4.6	13.0	34.0	51.1	71.1	86.0	93.3	96.6	98.8
	1974	4.8	5.5	7.3	20.4	43.6	57.5	73.2	85.5	93.6	96.2	98.8
	1973	1.1	1.9	3.9	14.5	39.8	56.1	72.9	84.9	92.0	95.3	98.1
	1972	3.9	5.9	13.7	33.4	51.6	62.1	70.1	78.7	87.4	89.5	92.5
Alabama.....	1975	-	(D)	.4	4.5	28.8	54.9	78.8	92.5	97.1	97.9	99.2
	1974	(D)	(Z)	1.2	20.6	56.6	75.8	88.7	94.6	97.5	99.0	99.6
	1973	(D)	(Z)	.8	11.2	44.5	68.1	84.2	94.3	97.5	98.1	99.1
	1972	(Z)	1.1	9.6	35.2	60.1	79.5	90.6	94.5	96.5	97.5	97.5
Arizona.....	1975	-	(D)	.1	3.1	19.7	46.7	67.5	82.4	91.3	96.5	99.3
	1974	-	.6	3.9	13.4	31.5	47.7	68.7	80.4	89.6	94.9	98.5
	1973	-	.1	1.3	10.4	33.2	52.5	67.2	83.0	91.7	94.5	98.3
	1972	-	-	5.8	10.8	22.1	44.5	63.4	76.5	88.4	93.4	98.0
Arkansas.....	1975	-	.2	5.4	33.1	67.7	81.4	94.5	98.4	99.4	99.6	99.8
	1974	-	(D)	.2	11.7	47.4	61.4	80.0	90.9	96.1	96.8	98.3
	1973	-	(D)	1.1	17.7	59.8	80.6	91.0	96.5	98.6	98.7	99.0
	1972	-	-	13.0	47.8	74.5	82.6	90.1	94.0	95.0	95.4	96.0
California.....	1975	-	(D)	.4	8.1	43.6	69.9	86.5	94.2	97.8	98.8	99.7
	1974	-	.1	2.2	17.8	47.8	68.9	84.6	91.4	96.2	97.8	99.3
	1973	-	(Z)	1.0	12.5	51.0	75.3	88.7	94.2	97.7	98.4	99.3
	1972	-	-	2.6	22.1	57.6	75.8	84.9	92.3	95.6	97.9	98.3
Georgia.....	1975	(D)	(Z)	.5	3.6	30.8	47.6	69.2	85.8	92.4	94.1	99.7
	1974	(Z)	.2	4.4	21.8	53.3	72.2	85.0	93.6	97.0	97.9	99.6
	1973	(D)	.2	4.1	24.6	58.9	79.1	90.8	96.3	98.1	98.5	99.7
	1972	.1	2.3	24.7	54.0	76.6	87.8	94.2	96.5	97.8	98.6	98.6
Louisiana.....	1975	-	(Z)	.7	12.1	37.9	66.3	90.6	97.5	99.6	99.8	99.9
	1974	-	.1	4.3	32.3	63.1	75.5	87.4	95.5	98.0	98.4	99.0
	1973	-	(Z)	.8	14.3	47.7	65.4	85.9	95.7	99.1	99.3	99.5
	1972	(Z)	1.5	13.4	46.9	72.1	85.6	92.1	96.1	97.3	97.6	97.6
Mississippi.....	1975	-	(Z)	.4	7.6	31.7	49.4	76.6	90.9	96.9	97.8	98.8
	1974	-	(Z)	1.9	23.6	56.5	72.6	86.5	95.6	97.6	97.9	98.5
	1973	(Z)	(Z)	1.7	23.2	62.1	79.6	92.0	97.7	99.4	99.5	99.7
	1972	(Z)	.9	16.5	51.8	79.2	87.4	91.9	94.8	95.5	95.7	96.3
Missouri.....	1975	-	.2	6.0	47.0	81.6	88.4	97.6	98.9	99.3	99.5	99.7
	1974	-	-	.3	18.6	59.4	71.5	87.6	94.1	95.8	96.2	98.5
	1973	-	(Z)	.5	18.8	65.8	86.1	94.2	97.9	99.1	99.3	99.5
	1972	-	-	9.0	40.8	63.3	71.7	81.1	85.4	86.9	89.1	92.0
New Mexico.....	1975	-	-	(D)	.9	19.7	46.8	68.9	89.9	96.8	98.5	99.8
	1974	-	(Z)	(Z)	2.0	8.7	30.5	63.9	83.4	92.5	94.9	98.2
	1973	-	-	.1	4.4	27.9	50.0	70.7	86.2	93.6	96.6	98.6
	1972	-	-	.3	11.2	19.7	42.1	63.8	78.2	88.1	89.5	93.9
North Carolina.....	1975	-	(D)	.8	11.5	49.0	77.6	95.3	99.3	99.7	99.9	99.9
	1974	-	-	.3	8.9	38.0	70.1	87.9	95.6	98.3	99.0	99.2
	1973	-	.1	5.6	23.0	58.6	78.7	94.7	97.6	98.5	98.7	99.3
	1972	-	-	(D)	(D)	26.8	54.9	75.6	87.0	94.3	95.2	96.3
Oklahoma.....	1975	-	-	(D)	(D)	2.3	3.7	17.7	62.7	87.1	98.1	99.9
	1974	-	(D)	(Z)	.1	.7	1.3	15.2	36.7	66.8	81.6	98.5
	1973	-	(D)	(Z)	(Z)	1.3	3.6	15.3	40.7	67.9	81.6	93.7
	1972	-	-	.6	9.9	14.6	24.4	30.4	44.0	70.8	75.5	80.1
South Carolina.....	1975	-	.6	5.5	24.0	65.6	78.1	91.1	95.4	96.9	97.5	99.1
	1974	(D)	(Z)	3.4	24.1	59.4	81.2	90.9	96.8	98.3	98.9	99.5
	1973	-	.1	7.3	27.2	63.3	80.6	91.6	96.0	97.5	98.4	99.3
	1972	(D)	(D)	6.8	29.0	54.4	75.4	88.5	92.5	96.1	97.3	97.3
Tennessee.....	1975	-	-	1.8	29.6	61.9	76.1	92.5	97.5	98.9	98.9	99.0
	1974	-	-	.2	10.7	42.4	62.7	82.9	90.8	97.2	97.7	98.6
	1973	-	(D)	1.3	22.1	65.7	84.1	92.7	98.1	99.1	99.2	99.8
	1972	-	-	5.8	40.9	63.9	76.4	86.1	89.6	90.4	90.7	91.4
Texas.....	1975	(D)	9.5	12.6	14.6	16.3	23.7	45.6	71.3	84.5	92.4	97.2
	1974	21.9	24.9	25.9	29.6	31.4	32.3	47.0	71.0	88.6	93.8	98.6
	1973	3.0	5.4	8.2	10.8	18.4	29.0	52.7	72.1	84.2	91.3	96.5
	1972	12.7	18.0	22.3	26.2	28.0	31.8	38.0	53.2	73.8	77.5	84.6
All other States.....	1975	-	-	(D)	(D)	7.7	27.1	61.8	86.4	95.8	96.3	99.6
	1974	-	-	1.4	11.2	30.2	48.4	67.8	89.6	96.6	97.9	99.2
	1973	-	-	(D)	2.5	28.1	47.2	68.3	89.7	96.5	97.3	99.2
	1972	(D)	(D)	(D)	(D)	56.2	71.8	83.1	90.4	94.4	95.8	97.0

- Represents zero.

D Data withheld to avoid disclosing information for individual operations.

Z Less than .05 percent.



Table 5. Number of Gins; Cotton, Exclusive of Linters, Ginned From the Crops of 1973 to 1975; and Cotton Grown 1974 and 1975; by County

County or Parish	Number of gins, 1975		Total quantity ginned						Total quantity grown-- number of running bales	
	Active	Idle	Number of running bales			Number of equivalent 480-pound net weight bales			1975	1974
			1975	1974	1973	1975	1974	1973		
<b>Alabama</b>										
The State.....	163	52	301,702	509,809	443,975	313,616	526,759	454,599	299,189	504,465
Autauga.....	4	-	17,374	19,938	15,905	18,036	20,490	15,955	17,580	21,452
Baldwin.....	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	1,561
Barbour.....	-	2	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	1,314	2,290
Bibb.....	-	1	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	848
Blount.....	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	3,735	8,288
Bullock.....	-	1	-	-	(D)	-	-	(D)	-	209
Butler.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	288	1,369
Calhoun.....	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1,891	2,966
Chambers.....	-	1	-	-	-	-	-	-	338	826
Cherokee.....	9	3	14,839	29,835	22,595	15,531	31,140	23,805	12,388	25,114
Chilton.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	2,287	4,871
Choctaw.....	-	-	-	-	-	-	-	-	584	1,547
Clarke.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	129	249
Cleburne.....	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Coffee.....	-	-	-	-	-	-	-	-	300	730
Colbert.....	6	-	14,734	22,997	16,714	14,771	23,189	17,062	18,784	27,680
Conecuh.....	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	666	2,756
Covington.....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	278	1,924
Crenshaw.....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1,207
Cullman.....	6	2	3,741	7,568	8,544	3,819	7,571	8,640	4,035	8,939
Dallas.....	7	-	19,779	23,701	21,036	20,686	24,822	21,474	21,064	28,220
De Kalb.....	6	8	3,287	10,503	12,265	3,384	10,674	12,291	3,345	7,987
Elmore.....	5	1	13,563	21,148	19,940	13,662	21,456	19,857	11,184	16,363
Escambia.....	2	1	(D)	(D)	14,067	(D)	(D)	14,463	3,532	8,953
Etowah.....	1	-	(D)	-	-	(D)	-	-	2,977	5,844
Fayette.....	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	3,512	5,507
Franklin.....	2	1	(D)	7,132	6,034	(D)	7,359	6,152	1,199	4,662
Geneva.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	304	1,119
Greene.....	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	3,654	7,527
Hale.....	3	1	5,196	7,576	8,284	5,529	7,914	8,683	5,063	7,455
Henry.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	399
Houston.....	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	131	1,222
Jackson.....	2	4	(D)	4,217	3,862	(D)	4,407	4,069	1,688	5,270
Jefferson.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	267
Lamar.....	2	1	(D)	(D)	5,719	(D)	(D)	5,607	1,865	3,736
Lauderdale.....	5	1	12,270	21,227	12,005	12,766	22,019	12,500	12,103	21,052
Lawrence.....	12	1	24,967	37,270	28,747	26,065	38,978	29,741	22,337	36,838
Lee.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	3,688	6,372
Limestone.....	14	2	38,920	55,587	54,841	41,028	57,255	56,418	32,081	45,858
Lowndes.....	3	-	6,449	8,181	7,841	7,055	8,778	7,769	6,900	8,452
Macon.....	3	1	5,296	12,224	11,454	5,667	12,642	12,160	3,730	9,002
Madison.....	16	3	42,975	59,303	45,596	44,596	61,070	47,296	50,009	69,112
Marengo.....	2	1	(D)	7,691	7,145	(D)	8,117	6,800	2,084	5,370
Marion.....	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1,007	2,836
Marshall.....	5	2	1,977	8,055	8,698	1,984	8,164	8,836	2,356	7,738
Mobile.....	-	-	-	-	-	-	-	-	205	(D)
Monroe.....	2	1	(D)	9,071	9,660	(D)	9,596	10,067	5,069	13,462
Montgomery.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	2,597	4,789
Morgan.....	4	3	5,602	11,630	11,857	5,789	11,952	12,067	5,028	8,564
Perry.....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1,402	3,510
Pickens.....	3	-	5,551	6,855	7,087	5,581	6,876	6,978	5,409	7,363
Pike.....	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	214
Randolph.....	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Russell.....	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	2,715	4,524
St. Clair.....	-	-	-	-	-	-	-	-	150	225
Shelby.....	3	-	3,424	4,835	4,591	3,492	5,001	4,741	3,104	4,250
Sumter.....	2	1	(D)	2,147	2,215	(D)	2,120	2,171	589	1,706
Talladega.....	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1,522	4,771
Tallapoosa.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1,310	3,776
Tuscaloosa.....	4	-	5,946	8,981	8,752	6,108	9,365	8,887	5,978	9,769
Walker.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	234
Washington.....	-	-	-	-	-	-	-	-	886	1,432
Wilcox.....	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	2,458	3,349
Winston.....	-	1	-	-	-	-	-	-	(D)	428
All other.....	-	-	55,812	102,137	68,521	58,067	105,804	70,110	357	112
<b>Arizona</b>										
The State.....	115	8	592,184	1,022,818	648,105	600,576	1,034,964	650,311	602,477	1,035,376
Cochise.....	6	-	15,807	34,446	19,766	15,809	35,274	20,058	15,543	32,957
Graham.....	4	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	10,754	23,308
Greenlee.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	384	1,123
Maricopa.....	43	-	279,269	441,873	255,085	283,650	446,730	257,437	270,282	434,347
Mohave.....	1	-	(D)	-	-	(D)	-	-	2,449	816
Pima.....	8	-	25,701	44,374	34,363	26,005	44,711	34,904	24,633	43,028
Pinal.....	37	6	170,483	319,103	237,856	172,834	321,708	236,479	184,206	333,823
Santa Cruz.....	-	-	-	-	-	-	-	-	297	1,409
Yuma.....	15	-	87,494	159,528	88,985	89,098	162,675	89,794	93,929	164,565
All other.....	-	-	13,430	23,494	12,050	13,180	23,866	11,639	-	-

See footnotes at end of table.

Table 5. Number of Gins; Cotton, Exclusive of Linters, Ginned From the Crops of 1973 to 1975; and Cotton Grown 1974 and 1975; by County—Continued

County or Parish	Number of gins, 1975		Total quantity ginned						Total quantity grown-- number of running bales	
	Active	Idle	Number of running bales			Number of equivalent 480-pound net weight bales			1975	1974
			1975	1974	1973	1975	1974	1973		
<b>Arkansas</b>										
The State.....	325	71	670,656	864,242	1,014,003	689,898	884,085	1,042,722	667,293	860,118
Arkansas.....	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	493	2,289
Ashley.....	5	-	37,341	50,280	52,781	38,547	51,652	53,980	39,579	50,813
Chicot.....	9	-	22,443	40,283	43,674	22,878	40,652	44,320	16,092	31,776
Clark.....	-	-	-	-	-	-	-	-	486	889
Clay.....	15	2	13,801	20,934	25,091	13,922	21,135	25,379	15,414	22,204
Columbia.....	-	-	-	-	-	-	-	-	100	113
Conway.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	761	3,064
Craighead.....	25	-	60,673	62,620	57,175	62,392	63,011	58,283	61,799	62,700
Crittenden.....	23	6	29,780	41,289	55,321	30,934	42,958	57,684	32,092	44,630
Cross.....	7	5	5,404	11,463	17,932	5,642	11,666	18,302	3,891	10,168
Dallas.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	429	469
Desha.....	10	1	30,011	43,278	49,960	30,549	44,639	51,636	35,835	51,671
Drew.....	4	-	13,826	14,863	16,291	14,258	14,925	16,305	11,208	15,293
Faulkner.....	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	276
Franklin.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	233
Greene.....	11	-	16,025	18,694	20,415	16,412	19,033	20,866	15,268	19,749
Hempstead.....	-	-	-	-	-	-	-	-	144	(D)
Howard.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	218
Independence.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	191
Jackson.....	8	6	7,417	17,801	14,938	7,417	17,771	14,857	8,345	19,307
Jefferson.....	26	1	77,598	77,302	101,867	80,750	80,346	105,582	82,154	78,755
Johnson.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	481
Lafayette.....	3	1	3,540	7,082	8,986	3,480	7,392	9,184	4,018	7,858
Lawrence.....	7	-	5,978	7,772	10,615	6,172	7,772	10,827	6,308	7,739
Lee.....	14	4	29,794	43,201	44,875	31,544	44,632	46,502	29,425	41,935
Lincoln.....	8	1	25,981	33,886	42,718	26,658	33,413	44,605	28,779	40,425
Little River.....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	487
Logan.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200
Lonoke.....	13	1	43,565	52,241	71,134	44,563	53,340	73,164	34,463	44,134
Miller.....	2	2	(D)	4,854	(D)	(D)	4,855	(D)	1,827	3,885
Mississippi.....	42	12	83,426	87,628	105,159	85,442	89,289	106,649	83,424	85,799
Monroe.....	9	3	21,123	28,779	31,175	22,267	30,248	33,078	25,150	33,657
Ouachita.....	-	-	-	-	-	-	-	-	245	110
Phillips.....	25	10	39,883	66,874	84,680	40,406	69,354	87,503	39,887	63,355
Poinsett.....	19	2	49,167	45,339	53,885	50,406	46,416	55,760	43,482	41,085
Pope.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	201
Prairie.....	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1,964	3,895
Pulaski.....	4	1	3,683	5,986	6,469	3,787	6,166	6,741	7,223	9,681
Randolph.....	2	2	(D)	(D)	4,907	(D)	(D)	4,715	2,640	3,996
St. Francis.....	16	5	19,150	32,917	42,597	20,123	34,193	44,106	18,113	31,094
White.....	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	212
Woodruff.....	9	1	19,631	27,975	30,649	19,852	28,395	31,517	15,174	22,649
Yell.....	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	925	2,175
All other.....	-	-	11,416	20,901	20,709	11,497	20,832	21,177	156	157
<b>California</b>										
The State.....	227	15	1,930,325	2,570,097	1,754,563	1,965,064	2,608,153	1,752,447	1,919,960	2,557,033
Fresno.....	71	4	522,671	719,694	462,645	530,511	725,841	458,597	530,115	726,558
Imperial.....	14	3	89,828	204,971	86,966	91,419	208,473	88,506	95,219	215,586
Kern.....	59	6	583,813	701,154	528,920	598,652	713,862	530,242	613,956	723,277
Kings.....	25	-	357,307	385,652	295,847	363,560	395,374	296,402	375,022	401,759
Madera.....	12	-	51,862	91,450	59,423	52,186	91,126	58,210	48,657	91,409
Merced.....	12	-	83,570	114,378	71,605	83,657	114,044	70,755	67,082	92,119
Riverside.....	6	-	37,172	69,852	36,759	38,001	71,889	36,054	21,347	45,625
San Benito.....	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	316
San Diego.....	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	548
Tulare.....	28	2	204,102	282,946	212,398	207,078	287,544	213,681	167,864	259,836
All other.....	-	-	-	-	-	-	-	-	698	-
<b>Georgia</b>										
The State.....	105	46	139,090	396,293	376,581	146,118	411,839	384,912	140,315	402,992
Baker.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	107
Baldwin.....	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	317
Banks.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-
Bartow.....	3	4	3,531	11,872	8,573	3,670	11,981	8,668	3,072	10,552
Ben Hill.....	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	345	3,003
Berrien.....	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	473
Bleckley.....	3	-	7,740	16,712	14,942	8,158	18,073	15,007	6,821	14,842
Brooks.....	-	2	-	-	(D)	-	-	(D)	2,111	4,011
Bulloch.....	-	2	-	-	(D)	-	-	(D)	-	113
Burke.....	5	4	9,499	22,181	25,375	9,806	23,336	26,712	9,662	23,186

See footnotes at end of table.

Table 5. Number of Gins; Cotton, Exclusive of Linters, Ginned From the Crops of 1973 to 1975; and Cotton Grown 1974 and 1975; by County—Continued

County or Parish	Number of gins, 1975		Total quantity ginned						Total quantity grown-- number of running bales	
	Active	Idle	Number of running bales			Number of equivalent 480-pound net weight bales			1975	1974
			1975	1974	1973	1975	1974	1973		
<b>Georgia—Continued</b>										
Calhoun.....	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	3,473	7,903
Candler.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	125	1,880
Chattooga.....	-	-	-	-	-	-	-	-	441	889
Clarke.....	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	342
Clay.....	-	-	-	-	-	-	-	-	2,496	3,933
Coffee.....	-	1	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	744
Colquitt.....	7	-	11,325	30,466	22,476	11,750	31,209	23,665	7,539	23,824
Cook.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	415
Coweta.....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	366	509
Crawford.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	339	1,425
Crisp.....	4	-	8,764	26,608	28,642	9,295	27,534	30,540	4,358	14,096
Decatur.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	505
Dodge.....	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	3,358	8,241
Dooly.....	10	-	35,995	59,071	60,977	37,840	61,705	61,460	36,696	58,099
Dougherty.....	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	398
Early.....	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1,607	6,147
Elbert.....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1,200	4,328
Emanuel.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	448	2,859
Floyd.....	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	850	3,381
Franklin.....	-	1	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	497
Glascock.....	-	-	-	-	-	-	-	-	701	932
Gordon.....	-	1	-	-	(D)	-	-	(D)	154	882
Grady.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200
Hancock.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	444
Harris.....	-	1	-	-	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)
Hart.....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	379	3,147
Henry.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	118	1,359
Houston.....	-	-	-	-	-	-	-	-	1,580	4,052
Irwin.....	-	-	-	-	-	-	-	-	973	4,100
Jasper.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	307
Jeff Davis.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	121
Jefferson.....	8	-	4,722	16,485	15,126	5,053	17,350	15,863	3,843	12,847
Jenkins.....	-	2	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	298	2,978
Johnson.....	2	1	(D)	6,134	6,656	(D)	6,369	6,960	1,439	6,603
Lamar.....	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	140
Laurens.....	3	1	2,727	13,012	11,520	2,841	13,611	11,659	2,486	12,947
Lee.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	349	2,434
McDuffie.....	-	-	-	-	-	-	-	-	231	558
Macon.....	2	2	(D)	4,457	7,460	(D)	4,579	7,096	1,544	8,664
Madison.....	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	670	1,382
Marion.....	-	1	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	228
Meriwether.....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	235	1,364
Miller.....	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	851
Mitchell.....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	527	3,073
Morgan.....	3	-	4,345	9,355	7,609	4,646	9,686	7,863	2,686	6,239
Newton.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	480	1,030
Oconee.....	2	1	(D)	3,831	3,115	(D)	3,849	3,185	965	2,325
Oglethorpe.....	-	-	-	-	-	-	-	-	308	1,098
Peach.....	-	-	-	-	-	-	-	-	166	1,081
Pike.....	-	-	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	184
Polk.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	663	2,591
Pulaski.....	3	-	8,702	19,933	20,362	9,210	20,465	20,591	6,802	18,041
Quitman.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	210
Randolph.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	2,491	7,041
Richmond.....	-	-	-	-	-	-	-	-	141	(D)
Rockdale.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133
Schley.....	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	337
Screven.....	2	2	(D)	7,603	5,417	(D)	7,953	5,419	2,111	5,068
Seminole.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	516	1,324
Spalding.....	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	147
Stewart.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	468	1,516
Sumter.....	3	2	1,505	8,559	8,731	1,572	8,960	8,240	2,950	11,002
Tattnall.....	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	107
Taylor.....	2	2	(D)	8,476	8,046	(D)	8,856	8,187	819	5,374
Telfair.....	-	-	-	-	-	-	-	-	144	143
Terrell.....	4	1	2,301	14,826	11,678	2,385	15,397	11,199	2,189	13,801
Thomas.....	-	-	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	330	1,782
Tift.....	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	545	1,643
Toombs.....	-	1	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	810
Treutlen.....	-	1	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	982
Turner.....	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	3,649	8,976
Twiggs.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1,127	3,494
Walker.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200
Walton.....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	2,662	6,665
Warren.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	823	3,539
Washington.....	2	1	(D)	(D)	8,118	(D)	(D)	8,382	2,331	7,697
Wheeler.....	-	-	-	-	-	-	-	-	100	704
Wilcox.....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1,241	8,555
Wilkes.....	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	181
Wilkinson.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)
Worth.....	-	3	-	4,201	3,304	-	4,404	3,466	2,049	11,688
All other.....	-	-	37,934	112,511	98,454	39,892	116,522	100,750	725	652

See footnotes at end of table.

Table 5. Number of Gins; Cotton, Exclusive of Linters, Ginned From the Crops of 1973 to 1975; and Cotton Grown 1974 and 1975; by County—Continued

County or Parish	Number of gins, 1975		Total quantity ginned						Total quantity grown-- number of running bales	
	Active	Idle	Number of running bales			Number of equivalent 480-pound net weight bales			1975	1974
			1975	1974	1973	1975	1974	1973		
<b>Louisiana</b>										
The State.....	116	33	338,443	545,142	507,552	345,553	560,353	522,793	338,460	544,191
Acadia.....	-	2	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	217	1,954
Avoyelles.....	3	5	1,707	11,672	8,495	1,724	11,565	8,594	1,851	12,843
Bossier.....	3	3	2,902	7,982	10,047	2,789	8,364	10,281	2,873	7,515
Caddo.....	9	1	23,977	27,772	32,989	24,886	29,444	34,419	22,749	25,898
Caldwell.....	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	13,499	14,821
Catahoula.....	4	1	13,194	16,190	9,777	13,342	16,966	9,826	8,297	13,229
Concordia.....	5	-	5,717	15,046	11,666	5,821	15,247	11,880	5,306	14,054
De Soto.....	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	563
East Carroll.....	9	1	25,179	56,826	46,119	25,772	56,696	46,811	23,831	52,889
Evangeline.....	-	3	-	-	(D)	-	-	(D)	338	1,372
Franklin.....	14	2	33,152	52,512	55,303	34,520	54,952	57,181	39,078	56,742
Grant.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1,058	3,778
Lafayette.....	-	2	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	1,078
La Salle.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	137
Madison.....	5	-	8,890	24,933	12,328	9,033	25,634	12,991	11,538	30,305
Morehouse.....	8	-	58,594	74,833	79,376	59,387	77,281	81,542	62,951	81,996
Natchitoches.....	6	-	12,852	18,197	16,548	13,256	18,948	16,786	12,938	19,829
Orachita.....	4	-	14,778	20,889	19,869	15,320	21,664	20,366	14,021	19,120
Pointe Coupee.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	226	1,725
Rapides.....	7	3	9,570	24,438	20,711	9,805	25,156	21,181	9,094	20,986
Red River.....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1,622	4,646
Richland.....	12	-	72,694	79,128	81,415	73,800	82,128	84,977	67,137	74,395
Sabine.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
St. Landry.....	3	9	1,397	10,198	8,202	1,427	10,474	8,580	959	7,314
St. Martin.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	932
Texas.....	6	-	19,374	39,330	30,014	19,661	39,101	30,533	19,539	40,308
Union.....	-	-	-	-	-	-	-	-	303	490
Webster.....	-	-	-	-	-	-	-	-	303	259
West Carroll.....	12	-	21,081	40,751	44,114	21,696	42,092	45,888	18,505	34,567
West Feliciana.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	239
All other.....	-	-	13,385	24,445	20,579	13,314	24,641	20,957	227	207
<b>Mississippi</b>										
The State.....	404	57	1,006,432	1,541,919	1,748,289	1,037,530	1,589,979	1,813,173	1,007,703	1,545,456
Adams.....	-	-	-	-	-	-	-	-	1,129	2,633
Alcorn.....	3	1	1,205	5,497	7,272	1,235	5,631	7,445	1,009	3,879
Amite.....	-	2	-	-	-	-	-	-	(D)	(D)
Attala.....	4	1	3,421	5,944	6,638	3,511	6,268	7,190	6,371	8,896
Benton.....	2	2	(D)	8,506	8,762	(D)	8,584	9,060	4,190	9,722
Bolivar.....	39	2	67,106	108,988	176,275	69,427	112,485	181,967	62,172	105,666
Calhoun.....	6	-	7,590	17,991	18,069	7,886	18,744	18,573	9,228	20,695
Carroll.....	3	-	6,831	10,910	9,989	7,227	11,276	10,551	11,782	17,975
Chickasaw.....	3	1	3,065	4,844	8,916	3,223	4,940	9,340	2,092	4,329
Choctaw.....	-	-	-	-	-	-	-	-	543	1,762
Claiborne.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	641	2,381
Clarke.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	271	547
Clay.....	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	297	1,248
Coahoma.....	33	5	74,098	121,366	166,599	75,950	124,906	172,256	69,602	112,048
Copiah.....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1,862	1,983
Covington.....	-	-	-	-	-	-	-	-	1,442	2,505
De Soto.....	6	3	15,371	20,945	25,922	16,175	22,202	27,575	16,415	20,586
Franklin.....	-	-	-	-	-	-	-	-	106	473
Grenada.....	4	-	8,588	14,491	14,457	8,733	14,838	14,936	7,493	13,035
Hinds.....	6	-	15,941	22,694	15,746	15,885	23,819	16,815	15,183	20,982
Holmes.....	16	-	58,444	82,184	75,663	60,112	85,283	78,705	54,178	72,612
Humphreys.....	13	-	52,122	74,988	70,881	53,523	78,191	73,495	57,994	85,041
Issaquena.....	3	-	5,589	12,961	(D)	5,867	13,126	(D)	9,863	21,790
Itawamba.....	2	1	(D)	5,034	5,064	(D)	5,083	5,155	1,640	5,582
Jasper.....	-	1	-	-	-	-	-	-	(D)	117
Jefferson.....	1	-	(D)	-	-	(D)	-	-	362	(D)
Jefferson Davis.....	-	1	-	-	-	-	-	-	(D)	(D)
Jones.....	-	-	-	-	-	-	-	-	462	984
Kemper.....	-	-	-	-	-	-	-	-	475	1,251
Lafayette.....	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	2,945	6,026
Lamar.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	153
Lauderdale.....	-	1	-	-	-	-	-	-	196	374
Lawrence.....	-	1	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	470
Lenke.....	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	3,290	6,594
Lee.....	3	1	1,742	7,932	10,477	1,841	8,146	10,702	1,932	6,949
Leflore.....	25	1	89,279	138,350	144,197	92,925	137,687	149,695	82,629	128,470
Lincoln.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	166	392
Lowndes.....	2	3	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	5,020	9,459
Madison.....	7	-	28,630	41,432	38,003	29,101	43,089	39,349	31,912	41,961
Marion.....	-	1	-	-	-	-	-	-	(D)	243

See footnotes at end of table.

Table 5. Number of Gins; Cotton, Exclusive of Linters, Ginned From the Crops of 1973 to 1975; and Cotton Grown 1974 and 1975; by County—Continued

County or Parish	Number of gins, 1975		Total quantity ginned						Total quantity grown-- number of running bales	
	Active	Idle	Number of running bales			Number of equivalent 480-pound net weight bales			1975	1974
			1975	1974	1973	1975	1974	1973		
<b>Mississippi—Continued</b>										
Marshall.....	9	1	14,494	28,553	29,940	15,213	29,933	31,986	13,368	29,161
Monroe.....	5	3	11,662	18,070	16,578	11,652	18,439	16,847	11,484	18,747
Montgomery.....	3	-	5,849	10,712	11,549	5,971	10,770	11,633	5,420	8,934
Neshoba.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	436	993
Noxubee.....	3	1	3,140	6,685	4,900	3,296	6,980	5,123	3,191	6,082
Oktibbeha.....	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	216
Panola.....	14	3	22,302	38,075	51,191	23,584	39,614	53,079	19,016	34,384
Pike.....	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	303
Pontotoc.....	5	-	3,258	12,318	13,722	3,278	12,893	14,591	2,793	9,943
Prentiss.....	3	1	1,843	6,038	6,844	1,901	5,945	6,975	1,711	7,338
Quitman.....	14	4	27,054	48,901	74,418	28,689	51,142	77,038	29,626	54,061
Rankin.....	3	-	12,006	(D)	(D)	12,269	(D)	(D)	8,231	12,031
Scott.....	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	2,383	4,127
Sharkey.....	13	-	38,464	51,773	34,889	40,019	52,636	37,280	42,247	55,129
Simpson.....	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	108	301
Smith.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	120	298
Sunflower.....	31	3	112,053	156,204	233,491	114,924	162,159	242,004	108,447	144,737
Tallahatchie.....	19	1	56,077	78,088	92,384	58,063	78,625	95,752	61,130	88,273
Tate.....	7	1	10,550	19,750	23,461	11,238	20,910	24,864	9,059	18,184
Tippah.....	4	2	3,224	10,752	12,156	3,232	10,875	12,543	1,323	6,131
Tishomingo.....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1,197	3,806
Tunica.....	13	3	31,496	43,883	47,503	32,874	46,882	49,749	33,874	48,173
Union.....	3	-	1,443	3,843	4,978	1,469	3,936	5,191	3,678	8,510
Walshall.....	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	333
Warren.....	2	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	4,723	9,605
Washington.....	33	2	100,525	126,468	146,610	102,661	130,894	152,169	98,167	121,240
Wayne.....	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	230	732
Webster.....	3	-	4,710	8,703	8,960	4,726	8,770	9,160	6,059	10,345
Winston.....	3	1	2,811	4,893	(D)	2,772	4,940	(D)	2,394	3,838
Yalobusha.....	3	-	5,240	9,704	(D)	5,251	9,805	(D)	5,363	10,604
Yazoo.....	13	-	69,604	91,082	67,526	71,881	94,953	69,327	66,655	88,730
All other.....	-	-	29,605	62,387	64,259	29,946	64,580	65,053	378	354
<b>Missouri</b>										
The State.....	97	15	189,420	227,587	177,315	193,808	229,113	179,366	191,897	228,769
Butler.....	2	1	(D)	3,455	4,482	(D)	3,491	4,498	2,111	4,071
Dunklin.....	27	3	57,368	64,478	55,397	58,396	64,169	55,801	61,657	64,524
Mississippi.....	6	4	2,751	11,174	5,495	2,750	11,146	5,488	(D)	10,490
New Madrid.....	26	4	54,429	78,924	50,992	55,722	79,713	51,661	49,016	73,008
Pemiscot.....	24	2	52,437	41,336	36,954	54,316	42,352	37,793	52,356	42,835
Ripley.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Scott.....	4	1	7,372	(D)	(D)	7,298	(D)	(D)	7,168	(D)
Stoddard.....	7	-	12,962	18,656	14,652	13,200	18,796	14,951	17,472	23,987
All other.....	-	-	2,101	9,564	9,343	2,126	9,446	9,174	2,117	9,854
<b>New Mexico</b>										
The State.....	47	12	68,059	146,064	137,719	68,249	148,802	138,913	72,571	157,973
Chaves.....	5	3	13,023	26,441	25,074	13,080	27,025	25,722	13,313	29,899
Curry.....	-	-	-	-	(D)	-	-	-	245	(D)
De Baca.....	-	1	-	-	(D)	-	-	(D)	158	-
Dona Ana.....	15	4	20,316	43,023	33,523	20,449	44,091	32,913	24,782	52,944
Eddy.....	8	-	15,201	28,363	27,153	15,230	28,658	26,972	14,950	24,997
Hidalgo.....	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	2,414	7,164
Len.....	6	-	5,984	13,092	20,703	5,848	13,196	21,669	3,344	9,156
Luna.....	6	2	7,349	21,995	14,933	7,518	22,406	15,206	7,529	21,816
Otero.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1,462	2,715
Quay.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	650	1,457
Roosevelt.....	4	-	2,691	4,763	9,055	2,645	4,834	9,155	3,070	5,462
Sierra.....	-	-	-	-	-	-	-	-	654	1,998
All other.....	-	-	3,495	8,387	7,278	3,479	8,592	7,276	-	365
<b>North Carolina</b>										
The State.....	59	37	44,772	131,036	164,872	46,657	134,235	167,481	43,671	129,666
Anson.....	2	2	(D)	4,094	4,375	(D)	4,325	4,473	758	2,226
Beaufort.....	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Bertie.....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	142	443
Bladen.....	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	140
Canden.....	-	1	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	-
Chowan.....	-	-	-	-	-	-	-	-	318	888
Cleveland.....	6	5	1,949	7,434	11,519	1,952	7,316	11,262	1,720	7,838
Cumberland.....	-	1	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	1,009	2,356
Edgecombe.....	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	2,358	7,501
Franklin.....	-	3	-	-	-	-	-	-	(D)	(D)
Gaston.....	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	145
Halifax.....	7	4	6,572	19,748	24,754	6,738	20,250	25,290	4,704	17,876
Harnett.....	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	475	3,016

See footnotes at end of table.

Table 5. Number of Gins; Cotton, Exclusive of Linters, Ginned From the Crops of 1973 to 1975; and Cotton Grown 1974 and 1975; by County—Continued

County or Parish	Number of gins, 1975		Total quantity ginned						Total quantity grown-- number of running bales	
	Active	Idle	Number of running bales			Number of equivalent 480-pound net weight bales			1975	1974
			1975	1974	1973	1975	1974	1973		
<b>North Carolina—Continued</b>										
Hertford.....	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	340	2,170
Hoke.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	3,103	9,143
Iredell.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Johnston.....	-	-	-	-	-	-	-	(D)	(D)	298
Lincoln.....	-	1	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	(D)
Martin.....	-	-	-	-	-	-	-	-	465	945
Mecklenburg.....	-	1	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	503
Montgomery.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	366	1,055
Moore.....	-	-	-	-	-	-	-	(D)	(D)	101
Nash.....	3	1	1,024	5,300	7,126	1,054	5,508	7,470	662	2,983
Northampton.....	6	2	3,848	13,682	18,583	4,038	14,346	19,593	5,615	17,321
Pitt.....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	237
Polk.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Richmond.....	-	-	-	-	-	-	-	-	431	1,166
Robeson.....	10	-	5,860	22,222	29,571	6,104	22,592	30,255	8,129	22,404
Rowan.....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Rutherford.....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	503
Sampson.....	3	2	1,839	7,018	8,049	1,921	6,960	7,962	2,153	7,635
Scotland.....	8	1	14,285	23,659	30,027	15,112	24,793	30,421	10,269	18,031
Union.....	-	2	-	-	(D)	-	(D)	(D)	-	1,542
Vance.....	-	1	-	-	(D)	-	-	(D)	-	-
Warren.....	-	1	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)
Wilson.....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	140
All other.....	-	-	9,395	27,879	30,868	9,738	28,145	30,755	151	489
<b>Oklahoma</b>										
The State.....	101	11	172,974	308,335	411,008	169,657	308,350	425,092	173,774	310,144
Atoka.....	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	556
Beckham.....	10	-	21,968	30,170	37,756	21,712	30,396	39,470	19,454	26,391
Blaine.....	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	2,434
Bryan.....	1	2	(D)	(D)	1,697	(D)	(D)	1,739	(D)	111
Caddo.....	13	-	12,705	39,645	39,414	12,350	38,869	40,646	8,745	28,936
Canadian.....	3	-	970	3,302	4,831	893	3,271	4,889	1,820	4,119
Choctaw.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	105
Cleveland.....	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	506
Coal.....	1	1	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	266
Comanche.....	-	1	-	-	(D)	-	-	(D)	(D)	244
Cotton.....	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1,446	2,241
Custer.....	3	-	4,678	9,879	15,973	4,539	10,058	16,745	5,322	11,994
Dewey.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	738
Garvin.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	235
Grady.....	4	-	3,463	9,583	9,554	3,362	9,593	9,811	3,646	11,474
Greer.....	7	-	12,204	19,883	26,982	12,285	20,397	28,938	9,635	15,364
Harmon.....	6	-	13,029	19,331	28,249	12,766	18,977	28,690	16,692	23,137
Haskell.....	-	-	-	-	-	-	-	-	164	286
Jackson.....	10	-	31,766	40,602	59,943	31,203	40,188	61,379	29,732	40,055
Jefferson.....	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	526
Kiowa.....	8	-	19,390	33,927	43,121	18,772	34,210	44,927	17,366	29,829
Logan.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	128
Love.....	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	271
McCain.....	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1,050	4,363
McCurain.....	-	1	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	604
McIntosh.....	-	-	-	-	(D)	-	-	(D)	(D)	121
Marshall.....	-	1	-	-	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)
Muskogee.....	2	2	(D)	3,569	3,192	(D)	3,640	3,358	650	2,414
Oklmulgee.....	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	206
Osage.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	193
Pawnee.....	-	1	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	118
Payne.....	-	1	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	224
Roger Mills.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	2,920	4,689
Sequoyah.....	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	392
Stephens.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	843
Tillman.....	11	-	18,134	40,086	62,870	18,021	40,253	64,468	18,172	41,947
Wagoner.....	-	1	-	-	(D)	-	-	(D)	-	(D)
Washita.....	8	-	26,765	36,778	45,994	26,196	36,839	47,805	32,442	45,766
All other.....	-	-	7,902	21,580	31,432	7,558	21,659	32,227	570	602
<b>South Carolina</b>										
The State.....	100	53	92,296	265,146	286,662	96,555	275,262	288,814	93,173	263,869
Abbeville.....	2	1	(D)	4,957	4,797	(D)	5,300	5,229	336	1,759
Aiken.....	3	2	3,208	5,073	5,700	3,413	5,391	5,731	3,513	6,213
Allendale.....	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1,085	3,836
Anderson.....	4	6	315	3,897	4,352	320	4,052	4,566	248	2,914
Bamberg.....	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1,400	3,551
Barnwell.....	2	1	(D)	5,179	5,271	(D)	5,310	5,345	1,288	5,543
Berkeley.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	691	879
Calhoun.....	5	-	6,820	20,830	19,523	7,145	21,420	20,072	9,133	24,127
Cherokee.....	2	1	(D)	3,047	3,572	(D)	3,088	3,716	938	2,496
Chester.....	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	725	2,942

See footnotes at end of table.

Table 5. Number of Gins; Cotton, Exclusive of Linters, Ginned From the Crops of 1973 to 1975; and Cotton Grown 1974 and 1975; by County—Continued

County or Parish	Number of gins, 1975		Total quantity ginned						Total quantity grown-- number of running bales	
	Active	Idle	Number of running bales			Number of equivalent 480-pound net weight bales			1975	1974
			1975	1974	1973	1975	1974	1973		
<b>South Carolina—Continued</b>										
Chesterfield.....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	261	5,311
Claarendon.....	6	3	2,824	13,415	13,128	3,009	14,259	12,953	2,578	13,042
Colleton.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	307
Darlington.....	3	1	3,061	9,858	12,891	3,273	9,979	13,256	3,477	14,344
Dillon.....	5	1	7,614	19,434	21,811	7,952	19,993	22,606	7,942	20,248
Dorchester.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	476
Edgefield.....	-	3	-	2,160	2,793	-	2,259	2,929	155	1,933
Fairfield.....	-	1	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	(D)
Florence.....	3	2	1,663	5,803	7,424	1,762	5,900	7,586	1,492	4,638
Greenville.....	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	172	873
Greenwood.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	150	761
Hampton.....	1	3	(D)	(D)	2,520	(D)	(D)	2,295	(D)	1,473
Kershaw.....	-	-	-	-	-	-	-	-	138	1,119
Lancaster.....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	449
Laurens.....	2	2	(D)	3,376	4,198	(D)	3,342	4,188	608	2,518
Lee.....	11	2	15,464	41,310	49,250	16,231	43,866	47,978	17,205	40,130
Lexington.....	3	-	510	3,943	3,165	525	4,096	3,253	276	2,633
Marion.....	-	3	-	(D)	3,209	-	(D)	3,250	142	2,332
Marlboro.....	7	5	18,894	37,849	40,061	19,618	38,803	39,727	19,312	38,008
McCormick.....	-	1	-	-	(D)	-	-	(D)	146	290
Oconee.....	-	1	-	-	-	-	-	-	103	880
Orangeburg.....	11	3	8,298	23,821	22,998	8,782	25,161	23,836	6,227	22,212
Richland.....	-	1	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	455	1,243
Saluda.....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	804	3,429
Spartanburg.....	3	-	467	1,508	1,490	430	1,375	1,412	585	2,372
Sumter.....	10	4	12,164	27,432	27,989	12,714	28,444	28,094	9,769	22,698
Union.....	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	114
Williamsburg.....	-	2	-	-	(D)	-	-	(D)	350	1,020
York.....	3	1	1,269	4,841	5,103	1,296	4,939	5,163	1,291	4,655
All other.....	-	-	9,725	27,413	25,417	10,085	28,285	25,629	178	101
<b>Tennessee</b>										
The State.....	154	32	217,146	302,876	423,851	221,794	307,904	431,067	217,713	302,952
Carroll.....	6	3	2,003	4,951	9,166	1,972	4,888	9,116	2,644	5,163
Chester.....	3	1	1,654	3,598	4,780	1,658	3,625	4,646	1,298	3,736
Crockett.....	11	1	40,067	41,255	56,983	40,142	42,656	56,959	37,879	35,492
Dyer.....	9	3	9,436	14,903	22,386	9,723	14,670	22,563	10,756	16,728
Fayette.....	12	-	17,888	25,356	37,383	18,641	25,990	38,902	19,978	26,922
Franklin.....	-	-	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	2,139	2,444
Gibson.....	18	2	27,780	38,277	58,803	27,942	37,703	57,455	23,967	35,810
Giles.....	-	2	-	-	-	-	-	-	647	1,042
Hardeman.....	8	1	8,571	16,652	21,616	8,903	17,117	22,476	6,726	14,084
Hardin.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	276	1,402
Haywood.....	14	-	26,183	31,563	50,340	25,745	32,832	52,102	30,806	36,707
Henderson.....	3	3	999	2,383	5,074	1,030	2,358	5,049	1,474	3,038
Henry.....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	941
Lake.....	8	-	9,386	12,511	3,487	9,881	13,139	3,630	9,010	10,519
Lauderdale.....	11	2	14,496	20,282	28,271	14,822	20,455	28,995	10,313	17,461
Lawrence.....	1	3	(D)	3,334	3,253	(D)	3,279	803	3,112	(D)
Lincoln.....	4	-	6,418	9,766	7,510	6,767	10,059	7,749	2,002	5,474
McNairy.....	5	4	1,296	4,729	8,307	1,298	4,772	8,485	1,770	5,123
Madison.....	10	1	12,590	20,347	30,513	12,495	20,203	30,704	15,963	22,527
Obion.....	3	1	2,649	4,571	5,295	2,707	4,583	5,399	3,352	5,216
Rutherford.....	-	1	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	1,203	946
Shelby.....	12	1	10,781	13,657	19,828	11,280	14,098	20,749	12,535	17,524
Tipton.....	14	-	23,406	29,329	43,569	24,220	29,989	45,430	21,310	27,653
Weakley.....	-	2	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	652	2,664
All other.....	-	-	1,543	5,412	7,277	1,567	5,488	7,379	210	224
<b>Texas</b>										
The State.....	838	156	2,383,125	2,479,009	4,500,544	2,396,587	2,498,176	4,705,499	2,378,319	2,467,079
Anderson.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	213
Andrews.....	-	-	-	-	-	-	-	-	5,207	1,321
Aransas.....	-	-	-	-	-	-	-	-	166	(D)
Archer.....	-	-	-	-	-	-	-	-	556	357
Armstrong.....	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	146
Atascosa.....	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	174
Austin.....	1	2	(D)	2,093	1,898	(D)	2,127	1,875	1,322	2,349
Bailey.....	14	1	36,208	28,103	82,148	36,630	28,448	85,759	31,003	24,496
Bastrop.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	394	997
Baylor.....	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	4,197	3,572
Bee.....	-	1	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	148	994
Bell.....	6	2	4,725	9,442	17,906	4,766	9,609	18,757	5,143	10,570

See footnotes at end of table.

Table 5. Number of Gins; Cotton, Exclusive of Linters, Ginned From the Crops of 1973 to 1975; and Cotton Grown 1974 and 1975; by County—Continued

County or Parish	Number of gins, 1975		Total quantity ginned						Total quantity grown-- number of running bales	
	Active	Idle	Number of running bales			Number of equivalent 480-pound net weight bales			1975	1974
			1975	1974	1973	1975	1974	1973		
<b>Texas—Continued</b>										
Borden.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	21,349	1,246
Bosque.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	213	288
Bowie.....	-	2	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	406	3,115
Brazoria.....	4	1	5,255	6,606	3,420	5,483	6,817	3,709	3,544	4,002
Brazos.....	5	-	5,383	14,860	11,389	5,473	15,550	12,364	3,870	9,619
+Briscoe.....	6	-	15,220	16,116	27,821	15,353	16,025	29,079	15,769	18,274
Brooks.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	138
Burleson.....	4	1	5,842	11,661	8,508	5,863	11,996	9,013	6,656	14,890
Caldwell.....	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	636	2,714
Calhoun.....	1	4	(D)	(D)	1,761	(D)	(D)	1,930	254	2,303
Cameron.....	16	13	28,984	105,487	65,477	29,304	105,663	67,455	30,950	104,316
+Castro.....	11	1	12,374	25,485	30,063	12,276	24,795	30,846	13,837	28,316
Childress.....	3	-	27,202	18,198	37,122	26,856	18,475	37,199	31,850	23,570
Clay.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1,053	1,928
Cochran.....	12	-	28,965	24,778	71,992	29,876	24,861	74,992	29,957	25,154
Coleman.....	2	1	(D)	1,868	4,855	(D)	1,850	4,869	1,425	1,757
Collin.....	9	5	9,179	16,162	38,927	8,963	16,283	40,460	7,491	13,303
Collingsworth.....	5	-	29,119	26,238	39,687	29,331	26,686	42,010	25,064	21,545
Colorado.....	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	358	1,913
Concho.....	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	6,230	8,263
Cooke.....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	315	919
Coryell.....	2	1	(D)	(D)	4,046	(D)	(D)	4,276	1,311	1,446
Cottle.....	6	-	40,323	16,940	38,339	40,079	17,088	40,248	45,776	19,067
+Crosby.....	18	-	99,807	81,185	189,244	100,556	81,388	198,864	94,183	74,814
Culberson.....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	628	2,801
Dallas.....	-	-	-	-	-	-	-	-	2,132	1,566
+Dawson.....	30	-	124,807	44,381	287,220	127,433	45,204	301,701	120,806	38,051
+Deaf Smith.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	425	2,067
Delta.....	3	2	1,924	2,595	10,272	1,823	2,669	10,993	2,258	3,181
Denton.....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	2,370	4,387
Dickens.....	4	-	18,627	7,085	17,738	18,957	7,185	18,854	22,151	9,589
Dimmit.....	-	-	-	-	-	-	-	-	610	513
Donley.....	3	-	5,086	9,122	14,587	5,063	9,278	15,167	5,722	9,592
Ellis.....	17	4	24,526	27,225	67,225	23,908	27,486	68,864	23,604	26,523
El Paso.....	11	12	20,285	51,146	38,503	20,168	51,788	38,451	12,328	32,996
Erath.....	-	1	-	-	-	-	-	-	(D)	(D)
Falls.....	5	2	3,088	3,800	7,382	3,017	3,828	7,665	7,054	11,902
Fannin.....	4	4	1,065	4,507	11,360	1,020	4,579	11,859	1,342	4,534
Fayette.....	-	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	388
Fisher.....	7	-	37,722	20,404	56,494	37,934	20,459	60,896	36,975	22,561
+Floyd.....	23	1	51,427	80,322	131,368	51,202	78,866	135,665	56,178	85,481
Foard.....	3	-	3,707	5,161	8,515	3,508	5,292	8,849	3,510	5,020
Fort Bend.....	13	2	15,557	24,879	12,915	15,888	25,408	13,816	18,674	29,164
Freestone.....	-	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Frio.....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	201	3,818
+Gaines.....	26	-	107,049	113,967	176,290	109,993	115,866	184,039	115,343	125,056
Garza.....	6	-	20,987	3,702	34,612	21,053	3,779	37,669	28,143	6,146
+Glasscock.....	3	-	19,654	18,145	20,204	20,125	18,992	21,601	20,556	16,082
Gray.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	521	521
Grayson.....	2	2	(D)	2,230	6,745	(D)	2,213	6,923	631	2,283
Guadalupe.....	-	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	391
+Hale.....	33	-	77,949	96,988	157,797	78,485	96,685	162,399	79,115	94,662
Hall.....	12	-	63,559	49,775	99,350	63,175	50,262	104,297	59,274	46,334
Hamilton.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	190	363
Hardeman.....	5	-	11,409	12,886	21,441	11,402	12,797	21,655	11,234	13,513
Harris.....	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	293
Harrison.....	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Haskell.....	13	1	51,303	35,618	82,026	49,967	35,410	86,657	57,704	34,271
Hays.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	224
Hemphill.....	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	204
Hidalgo.....	14	10	21,127	106,335	71,935	21,624	106,069	74,138	22,210	112,949
Hill.....	18	-	20,248	29,141	52,451	19,948	29,760	55,194	19,932	27,578
Hockley.....	32	3	97,515	102,718	212,403	98,307	103,103	221,961	84,213	93,186
Hopkins.....	-	-	-	-	-	-	-	-	292	234
Houston.....	2	2	(D)	4,856	3,221	(D)	4,956	3,372	2,575	3,613
+Howard.....	11	-	76,933	17,204	17,466	77,766	17,466	97,193	74,608	13,890
Madame.....	5	-	9,403	16,050	10,766	8,933	15,762	10,526	10,946	19,866
Hunt.....	8	3	5,670	8,628	23,286	5,559	8,919	24,940	4,738	8,439
Irion.....	-	-	-	-	-	-	-	-	100	(D)
Jack.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Jackson.....	2	2	(D)	3,418	2,920	(D)	3,355	3,061	1,098	3,703
Jim Wells.....	-	3	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	2,726
Johnson.....	5	-	3,878	3,787	10,097	3,865	3,898	10,648	4,220	4,381
Jones.....	14	-	47,859	28,724	89,117	47,002	29,442	94,613	40,067	24,742
Karnes.....	-	1	-	-	-	-	-	-	(D)	(D)
Kaufman.....	5	-	6,526	3,826	12,196	6,423	3,828	12,968	5,140	3,199
Kent.....	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	11,615	2,756
King.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	5,716	2,768
Kinney.....	-	-	-	-	-	-	-	-	120	316
Kleberg.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1,618	4,103

See footnotes at end of table.



Table 5. Number of Gins; Cotton, Exclusive of Linters, Ginned From the Crops of 1973 to 1975; and Cotton Grown 1974 and 1975; by County—Continued

County or Parish	Number of gins, 1975		Total quantity ginned						Total quantity grown-- number of running bales	
	Active	Idle	Number of running bales			Number of equivalent 480-pound net weight bales			1975	1974
			1975	1974	1973	1975	1974	1973		
<b>Texas—Continued</b>										
Knox.....	7	-	10,652	13,697	23,427	10,761	13,902	25,335	9,627	16,701
Lamar.....	3	1	1,685	3,757	8,555	1,725	3,883	9,027	1,216	3,228
Lamb.....	28	3	78,223	80,217	141,567	78,435	79,649	147,141	88,252	80,882
La Salle.....	-	-	-	-	-	-	-	-	550	409
Leon.....	-	1	-	-	-	-	-	-	891	955
Limestone.....	-	-	-	-	-	-	-	-	604	412
Live Oak.....	-	1	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	896
+Lubbock.....	43	1	148,225	172,889	310,481	148,966	175,050	325,940	135,877	172,561
+Lynn.....	26	-	163,178	54,599	309,356	164,470	55,668	326,757	144,151	54,168
McCulloch.....	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	690	945
McLennan.....	11	1	9,462	13,361	23,263	9,180	13,355	24,135	6,540	10,230
+Martin.....	12	-	110,052	29,655	143,036	112,070	29,593	151,737	103,995	30,935
Matagorda.....	2	3	(D)	3,440	2,419	(D)	3,541	2,595	685	3,956
Maverick.....	-	1	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	908
Medina.....	-	1	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	165
+Midland.....	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	18,081	10,432
Milam.....	5	-	6,195	13,197	16,629	6,063	13,345	17,242	6,389	15,155
Mitchell.....	7	-	42,038	9,071	45,944	40,628	8,939	46,805	42,783	10,085
Montague.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	370	881
Motley.....	4	-	20,913	14,946	23,253	20,756	15,002	24,406	21,942	14,010
Navarro.....	6	3	8,352	10,432	24,229	8,084	10,304	24,885	9,233	11,496
Nolan.....	3	1	21,803	5,559	28,980	22,071	5,689	29,789	24,807	7,096
Nueces.....	12	2	25,755	52,462	25,147	26,431	52,976	25,996	25,742	52,019
Palo Pinto.....	-	-	-	-	-	-	-	-	356	577
Parker.....	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	146
+Parmer.....	10	2	6,921	25,409	24,676	6,718	25,038	25,498	6,355	26,203
Pecos.....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1,775	6,589
Presidio.....	-	1	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	1,083
Rains.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	397	428
+Randall.....	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	353
Reagan.....	-	-	-	-	-	-	-	-	7,889	4,798
Red River.....	-	2	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	548	2,798
Reeves.....	4	6	11,194	44,484	49,080	11,051	44,182	49,093	10,430	43,039
Refugio.....	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1,581	2,475
Robertson.....	3	2	5,866	22,817	21,956	6,048	23,578	23,095	4,345	18,723
Rockwall.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	158	(D)
Runnels.....	9	2	22,720	15,930	33,201	23,269	16,305	35,013	19,560	13,218
San Patricio.....	12	1	31,620	44,906	23,208	32,173	45,692	24,301	31,475	45,143
Schleicher.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	839	2,400
Scurry.....	9	-	44,590	12,972	60,853	44,265	13,210	63,490	39,483	9,970
Shackelford.....	-	-	-	-	-	-	-	-	900	493
Starr.....	-	1	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	638
Stephens.....	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	133
Stonewall.....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	3,295	2,517
+Swisher.....	12	-	15,931	27,540	29,717	15,715	26,611	31,797	17,241	31,457
Tarrant.....	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	694	522
Taylor.....	2	2	(D)	4,056	10,031	(D)	4,130	10,633	3,570	3,128
+Terry.....	21	-	59,465	92,662	172,896	60,307	93,589	181,901	63,018	94,880
Throckmorton.....	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	4,070	1,426
Tom Green.....	8	-	23,844	27,811	29,789	24,440	28,622	29,975	25,373	28,512
Travis.....	3	1	2,131	(D)	3,621	2,048	(D)	3,831	2,681	6,325
Upton.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	2,117	1,526
Uvalde.....	-	-	-	-	-	-	-	-	700	2,531
Van Zandt.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	458	353
Victoria.....	-	2	-	-	(D)	-	-	(D)	-	163
Walker.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1,186	913
Waller.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	277
Washington.....	1	2	(D)	332	257	(D)	356	275	(D)	304
Webb.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,260
Wharton.....	14	2	12,384	33,433	19,452	12,392	33,726	20,603	10,710	31,569
Wheeler.....	4	-	3,973	7,895	11,731	3,891	7,643	11,973	2,850	6,337
Wichita.....	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1,877	2,271
Wilbarger.....	9	-	16,635	27,917	49,244	16,351	28,347	50,639	16,080	26,733
Willacy.....	8	4	35,154	71,008	45,757	36,157	72,058	47,473	32,105	67,708
Williamson.....	19	1	28,310	45,673	55,329	28,109	46,853	58,003	27,468	41,803
Wise.....	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	103
+Yoakum.....	9	-	19,970	35,719	61,782	20,536	36,240	64,858	17,378	32,952
Young.....	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1,492	1,287
Zapata.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	571
Zavala.....	3	-	6,837	13,051	5,252	6,846	13,122	5,373	5,426	9,785
All other.....	-	-	91,571	104,265	149,042	92,274	105,713	155,546	1,015	1,119
<b>All Other States</b>										
Total.....	5	2	4,599	18,018	15,959	4,788	18,565	16,442	4,708	18,408

- Represents zero. D Data withheld to avoid disclosing information for individual operations.

Table 6. Cotton Ginned Prior to Specified Dates and Total for the Season, by County:  
Crop of 1975

(Quantities in running bales. Linters not included)

County or Parish	Cotton ginned prior to--										Total ginned	
	September 1	September 15	October 1	October 15	November 1	November 15	December 1	December 15	January 1	January 15		February 1
<b>Alabama</b>												
The State.....	-	(D)	1,322	13,468	87,004	165,564	237,770	279,130	292,948	295,472	299,294	301,702
Autauga.....	-	-	-	-	1,476	5,075	9,175	12,426	13,766	14,530	15,709	17,374
Cherokee.....	-	-	(D)	164	4,357	8,655	12,393	13,632	14,839	14,839	14,839	14,839
Colbert.....	-	-	(D)	(D)	2,862	6,858	11,187	13,898	14,661	14,734	14,734	14,734
Cullman.....	-	-	-	-	488	1,451	3,028	3,634	3,715	3,720	3,741	3,741
Dallas.....	-	-	(D)	(D)	4,346	11,000	15,297	16,827	18,811	19,285	19,704	19,779
De Kalb.....	-	-	-	-	758	1,669	2,565	2,985	3,286	3,286	3,287	3,287
Elmore.....	-	-	-	(D)	1,659	4,193	8,542	11,973	13,016	13,162	13,510	13,563
Hale.....	-	-	(D)	(D)	2,013	3,237	4,590	4,965	5,112	5,116	5,196	5,196
Lauderdale.....	-	-	(D)	(D)	1,192	4,236	9,405	10,078	11,862	12,260	12,260	12,270
Lawrence.....	-	-	-	-	223	1,949	8,061	14,844	20,292	23,900	24,938	24,967
Limestone.....	-	(D)	601	4,635	18,448	28,438	35,841	38,522	38,874	38,883	38,888	38,920
Lowndes.....	-	-	-	-	1,136	3,164	5,157	5,772	6,273	6,353	6,449	6,449
Macon.....	-	-	-	(D)	736	1,923	3,715	5,130	5,130	5,172	5,212	5,296
Madison.....	-	-	197	3,774	18,422	30,400	39,399	42,350	42,688	42,760	42,972	42,975
Marshall.....	-	-	-	-	589	1,151	1,634	1,719	1,947	1,976	1,977	1,977
Morgan.....	-	-	(D)	(D)	1,904	3,270	4,778	5,351	5,560	5,590	5,602	5,602
Pickens.....	-	-	(D)	(D)	909	1,992	3,329	4,495	4,872	4,962	5,465	5,551
Shelby.....	-	-	-	-	20	746	1,640	2,593	3,268	3,396	3,414	3,424
Tuscaloosa.....	-	-	-	(D)	1,075	2,272	4,140	5,616	5,927	5,927	5,946	5,946
All other.....	-	(D)	301	1,734	12,783	24,927	40,037	50,805	53,880	54,565	55,442	55,812
<b>Arizona</b>												
The State.....	-	(D)	884	18,078	116,911	276,504	399,982	487,913	540,922	571,440	588,332	592,184
Cochise.....	-	-	-	(D)	1,123	4,775	7,821	11,633	13,684	14,718	15,390	15,807
Maricopa.....	-	-	(D)	(D)	4,769	52,329	132,156	194,326	233,593	254,818	269,481	277,670
Pima.....	-	-	-	-	3,963	10,697	20,955	21,851	24,127	24,892	25,346	25,701
Pinal.....	-	-	-	-	1,516	24,642	68,046	107,336	134,434	153,791	163,357	169,288
Yuma.....	-	(D)	820	7,688	26,032	44,450	59,651	73,477	81,484	85,550	87,027	87,494
All other.....	-	(D)	(D)	142	2,088	6,122	8,997	10,649	12,253	12,988	13,359	13,430
<b>Arkansas</b>												
The State.....	-	1,476	35,988	221,953	454,234	546,133	633,807	660,210	666,832	668,271	669,614	670,656
Ashley.....	-	-	183	5,783	18,663	27,713	33,982	36,969	37,249	37,329	37,341	37,341
Chicot.....	-	-	(D)	4,065	11,327	15,872	19,728	21,492	22,319	22,332	22,405	22,443
Clay.....	-	(D)	1,023	6,713	11,405	12,271	13,543	13,678	13,786	13,800	13,801	13,801
Craighead.....	-	56	8,971	34,894	53,127	57,641	60,000	60,376	60,606	60,647	60,650	60,673
Crittendon.....	-	(D)	2,357	11,728	22,750	25,651	28,876	29,340	29,422	29,544	29,727	29,780
Cross.....	-	-	-	799	3,158	3,935	5,124	5,291	5,392	5,392	5,404	5,404
Desha.....	-	-	(D)	2,457	11,700	17,073	25,782	28,830	29,721	29,767	29,913	30,011
Drew.....	-	-	(D)	2,354	5,296	7,936	10,887	12,765	13,573	13,762	13,826	13,826
Greene.....	-	62	2,452	9,067	14,150	15,120	15,880	15,900	15,974	16,013	16,024	16,025
Jackson.....	-	-	(D)	566	3,956	5,309	6,553	7,104	7,310	7,342	7,407	7,417
Jefferson.....	-	(D)	771	20,394	45,970	62,809	72,857	76,766	77,342	77,482	77,583	77,598
Lafayette.....	-	-	(D)	325	1,358	2,247	3,190	3,530	3,533	3,534	3,540	3,540
Lawrence.....	-	(D)	243	2,905	5,338	5,566	5,859	5,874	5,902	5,904	5,909	5,978
Lee.....	-	-	812	8,436	20,618	24,652	28,444	29,317	29,411	29,448	29,493	29,794
Lincoln.....	-	-	(D)	2,718	13,520	19,009	24,194	25,653	25,886	25,921	25,981	25,981
Lonoke.....	-	(D)	151	10,556	31,689	37,588	42,354	43,488	43,565	43,565	43,565	43,565
Mississippi.....	-	1,021	10,686	53,467	74,619	78,243	82,357	82,929	83,124	83,223	83,320	83,426
Monroe.....	-	-	295	5,113	13,463	17,055	20,491	20,933	21,023	21,055	21,123	21,123
Phillips.....	-	(D)	648	4,834	18,713	25,205	35,341	38,547	39,395	39,522	39,728	39,883
Poinsett.....	-	289	4,874	24,112	41,646	44,497	48,046	48,722	48,954	48,995	49,018	49,167
Pulaski.....	-	-	-	(D)	2,162	2,849	3,549	3,600	3,653	3,653	3,683	3,683
St. Francis.....	-	-	1,247	6,129	13,427	15,879	18,258	18,770	18,914	19,149	19,150	19,150
Woodruff.....	-	(D)	(D)	1,596	9,440	13,560	17,797	19,052	19,430	19,541	19,627	19,631
All other.....	-	48	1,275	2,942	6,739	8,453	10,715	11,284	11,348	11,351	11,396	11,416
<b>California</b>												
The State.....	-	(D)	7,715	155,454	842,271	1,349,895	1,669,656	1,817,754	1,888,654	1,907,555	1,923,846	1,930,325
Fresno.....	-	-	-	15,904	229,751	410,693	501,253	521,174	521,645	521,656	521,983	522,671
Imperial.....	-	-	-	-	(D)	5,349	23,716	46,313	74,419	85,805	89,828	89,828
Kern.....	-	-	(D)	98,258	307,913	460,802	537,962	576,901	581,412	582,816	583,754	583,813
Kings.....	-	-	-	19,556	128,077	206,822	267,093	309,785	337,304	341,407	351,772	357,307
Madera.....	-	-	-	349	18,019	42,331	48,994	51,246	51,682	51,771	51,800	51,862
Merced.....	-	-	-	888	28,526	58,125	79,609	83,098	83,471	83,528	83,570	83,570
Riverside.....	-	(D)	(D)	(D)	(D)	7,925	24,166	31,333	34,643	36,472	37,039	37,172
Tulare.....	-	-	-	18,884	120,509	157,848	186,863	197,904	204,078	204,100	204,100	204,102
All other.....	-	(D)	7,715	1,615	9,476	-	-	-	-	-	-	-

See footnotes at end of table.

Table 6. Cotton Ginned Prior to Specified Dates and Total for the Season, by County:  
Crop of 1975—Continued

(Quantities in running bales. Linters not included)

County or Parish	Cotton ginned prior to--											Total ginned
	September 1	September 15	October 1	October 15	November 1	November 15	December 1	December 15	January 1	January 15	February 1	
<b>Georgia</b>												
The State.....	(D)	53	675	5,072	42,816	66,191	96,247	119,372	128,549	130,845	138,627	139,090
Bartow.....	-	-	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	3,526	3,531
Bleckley.....	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	7,740	7,740
Burke.....	-	(D)	(D)	1,000	4,878	6,286	7,954	8,877	9,246	9,340	9,424	9,499
Colquitt.....	-	-	(D)	112	1,945	3,564	6,691	9,421	10,379	10,928	11,325	11,325
Crisp.....	-	-	(D)	1,415	2,935	6,365	7,878	8,423	8,599	8,749	8,764	8,764
Dooly.....	-	-	166	1,656	14,732	21,770	27,019	34,843	35,615	35,811	35,936	35,995
Jefferson.....	-	-	139	836	2,662	3,081	3,876	4,338	4,568	4,620	4,684	4,722
Laurens.....	-	-	(D)	1,030	1,525	2,196	2,530	2,648	2,686	2,686	2,714	2,727
Morgan.....	-	-	(D)	1,348	2,332	3,339	3,974	4,193	4,235	4,300	4,345	4,345
Pulaski.....	-	-	(D)	253	3,594	5,205	6,352	8,000	8,415	8,539	8,702	8,702
Sumter.....	-	-	-	(D)	295	368	971	1,200	1,223	1,250	1,505	1,505
Terrell.....	-	-	-	(D)	410	877	1,243	1,514	2,147	2,154	2,301	2,301
All other.....	(D)	53	370	1,215	10,507	18,248	30,241	36,797	41,692	42,683	37,721	37,934
<b>Louisiana</b>												
The State.....	-	7	2,493	40,895	128,299	224,523	306,741	329,877	336,985	337,781	338,359	338,443
Avoyelles.....	-	-	(D)	(D)	533	1,376	1,595	1,692	1,707	1,707	1,707	1,707
Bossier.....	-	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	2,902	2,902
Caddo.....	-	(D)	155	2,472	9,171	16,317	21,749	23,584	23,937	23,976	23,977	23,977
Catahoula.....	-	-	(D)	4,177	6,910	10,340	12,889	13,064	13,064	13,066	13,145	13,194
Concordia.....	-	-	(D)	487	1,906	3,706	5,154	5,222	5,717	5,717	5,717	5,717
East Carroll.....	-	-	129	2,384	9,005	15,476	23,830	25,043	25,165	25,170	25,179	25,179
Franklin.....	(D)	615	5,035	13,263	23,955	30,580	32,000	33,048	33,093	33,131	33,152	33,152
Madison.....	-	-	(D)	2,281	4,169	7,414	8,595	8,852	8,852	8,852	8,890	8,890
Morehouse.....	-	(D)	254	7,946	26,233	41,856	53,799	58,045	58,472	58,563	58,594	58,594
Natchitoches.....	-	(D)	548	2,047	5,570	9,642	11,803	12,505	12,832	12,852	12,852	12,852
Ouachita.....	-	-	(D)	576	2,606	7,539	12,278	14,502	14,651	14,733	14,778	14,778
Rapides.....	-	-	(D)	848	2,586	6,502	8,720	9,503	9,564	9,564	9,564	9,570
Richland.....	-	(D)	792	13,059	33,947	53,267	68,990	72,335	72,509	72,586	72,694	72,694
St. Landry.....	-	-	(D)	362	999	1,300	1,361	1,392	1,395	1,397	1,397	1,397
Tensas.....	-	-	-	1,465	5,624	11,389	17,431	18,392	19,341	19,341	19,370	19,374
West Carroll.....	-	(D)	82	2,691	9,079	16,236	19,945	20,000	21,001	21,035	21,077	21,081
All other.....	-	7	466	3,022	4,842	8,955	13,913	14,880	16,057	16,149	13,385	13,385
<b>Mississippi</b>												
The State.....	-	37	3,824	76,600	318,580	496,809	770,784	915,147	975,527	984,674	994,611	1,006,432
Alcorn.....	-	-	-	(D)	201	655	1,033	1,157	1,173	1,173	1,205	1,205
Attala.....	-	-	(D)	(D)	1,225	1,737	2,805	2,805	3,362	3,392	3,401	3,421
Bolivar.....	-	-	58	4,251	15,615	24,682	45,677	56,420	62,319	63,590	65,124	67,106
Calhoun.....	-	-	(D)	515	3,480	4,754	6,704	7,386	7,415	7,485	7,565	7,590
Carroll.....	-	-	(D)	306	1,622	3,417	5,198	6,367	6,827	6,831	6,831	6,831
Chickasaw.....	-	-	-	(D)	1,148	1,732	2,510	2,748	2,986	2,986	2,986	3,065
Coahoma.....	-	-	(D)	1,620	17,981	28,003	51,275	63,210	67,527	69,247	71,652	74,098
De Soto.....	-	(D)	1,348	7,170	9,642	13,101	14,395	15,197	15,268	15,313	15,371	15,371
Grenada.....	-	-	(D)	2,195	3,863	6,892	8,332	8,574	8,574	8,574	8,588	8,588
Hinds.....	-	-	(D)	1,130	5,156	7,535	11,370	14,671	15,658	15,803	15,858	15,941
Holmes.....	-	-	275	5,307	20,011	31,849	46,266	54,706	57,297	57,520	58,015	58,444
Humphreys.....	-	(D)	159	3,510	14,245	24,760	40,449	48,873	50,999	51,305	51,778	52,122
Issaquena.....	-	-	(D)	337	1,614	3,068	4,521	5,512	5,577	5,589	5,589	5,589
Lee.....	-	-	-	68	515	997	1,471	1,652	1,712	1,740	1,742	1,742
Leflore.....	-	-	204	4,542	18,581	35,657	62,783	80,676	87,041	88,303	89,020	89,279
Madison.....	-	-	538	3,663	10,830	16,972	22,164	26,260	27,963	28,128	28,276	28,630
Marshall.....	-	-	-	794	5,282	7,232	11,111	13,807	14,337	14,383	14,433	14,494
Monroe.....	-	-	(D)	937	5,077	7,875	9,912	11,600	11,620	11,630	11,638	11,662
Montgomery.....	-	-	(D)	155	2,125	3,575	4,301	5,729	5,774	5,774	5,774	5,849
Noxubee.....	-	-	(D)	(D)	(D)	2,207	2,963	3,107	3,140	3,140	3,140	3,140
Panola.....	-	-	151	2,608	10,559	13,634	18,772	21,808	22,099	22,150	22,165	22,302
Pontotoc.....	-	-	(D)	197	1,015	1,727	2,648	3,100	3,257	3,257	3,257	3,258
Prentiss.....	-	-	-	(D)	377	938	1,532	1,787	1,843	1,843	1,843	1,843
Quitman.....	-	(D)	(D)	913	8,992	12,680	19,486	24,173	25,923	26,000	26,301	27,054
Rankin.....	-	-	(D)	(D)	4,128	6,293	9,336	11,308	11,806	11,807	11,858	12,006
Sharkey.....	-	-	202	5,675	20,594	28,824	36,450	38,061	38,302	38,333	38,433	38,464
Sunflower.....	-	-	129	4,547	27,386	45,381	77,903	95,073	107,300	109,000	110,137	112,053
Tallahatchie.....	-	-	-	996	10,282	18,701	35,925	46,409	53,653	54,617	55,441	56,077
Tate.....	-	-	(D)	783	4,769	6,590	9,259	10,340	10,497	10,504	10,550	10,550
Tippah.....	-	-	(D)	(D)	874	874	2,718	3,167	3,167	3,167	3,178	3,224
Tunica.....	-	-	507	3,167	12,842	18,815	27,128	29,575	30,823	30,900	30,986	31,496
Union.....	-	-	-	(D)	293	701	1,227	1,379	1,442	1,443	1,443	1,443
Washington.....	-	-	577	19,798	43,807	62,840	86,079	95,670	98,744	99,310	99,978	100,525
Webster.....	-	-	(D)	1,302	2,132	2,183	3,347	3,960	4,459	4,459	4,460	4,710
Winston.....	-	-	-	(D)	623	1,519	2,081	2,531	2,788	2,788	2,788	2,811
Yalobusha.....	-	-	(D)	2,131	3,128	4,395	4,864	5,171	5,171	5,171	5,188	5,240
Yazoo.....	-	(D)	433	6,428	23,278	36,068	55,788	66,562	68,723	68,896	69,275	69,604
All other.....	-	37	591	3,005	11,255	15,701	24,204	26,416	29,032	29,168	29,402	29,605

See footnotes at end of table.

Table 6. Cotton Ginned Prior to Specified Dates and Total for the Season, by County:  
Crop of 1975—Continued

(Quantities in running bales. Linters not included)

County or Parish	Cotton ginned prior to--											Total ginned
	September 1	September 15	October 1	October 15	November 1	November 15	December 1	December 15	January 1	January 15	February 1	
<b>Missouri</b>												
The State.....	-	401	11,392	88,933	154,538	167,529	184,852	187,356	188,037	188,523	188,806	189,420
Dunklin.....	-	249	7,846	34,657	50,771	54,075	56,771	57,149	57,199	57,224	57,251	57,368
Mississippi.....	-	-	(D)	461	2,006	2,156	2,591	2,682	2,727	2,727	2,746	2,751
New Madrid.....	-	(D)	620	18,881	40,690	45,620	52,575	53,655	53,950	54,203	54,239	54,429
Pemiscot.....	-	150	2,092	27,646	44,266	47,108	51,147	51,628	51,777	51,985	52,135	52,437
Scott.....	-	-	(D)	2,369	5,525	6,213	7,195	7,352	7,372	7,372	7,372	7,372
Stoddard.....	-	(D)	447	4,184	9,681	10,591	12,497	12,789	12,911	12,911	12,962	12,962
All other.....	-	(D)	387	735	1,599	1,766	2,076	2,101	2,101	2,101	2,101	2,101
<b>New Mexico</b>												
The State.....	-	-	10	596	13,393	31,858	46,863	61,197	65,897	67,041	67,956	68,059
Chaves.....	-	-	-	121	4,262	8,969	11,618	12,803	12,950	13,006	13,023	13,023
Dona Ana.....	-	-	-	116	3,878	10,952	15,453	18,597	19,819	20,010	20,296	20,316
Eddy.....	-	-	(D)	347	4,919	9,394	11,985	14,155	14,681	15,028	15,150	15,201
Lea.....	-	-	-	(D)	(D)	59	1,915	4,512	5,559	5,857	5,974	5,984
Luna.....	-	-	(D)	(D)	(D)	1,940	3,978	6,386	7,065	7,180	7,349	7,349
Roosevelt.....	-	-	-	-	-	(D)	630	2,123	2,592	2,674	2,691	2,691
All other.....	-	-	10	12	334	544	1,284	2,621	3,231	3,286	3,473	3,495
<b>North Carolina</b>												
The State.....	-	(D)	367	5,157	21,951	34,739	42,662	44,437	44,616	44,716	44,737	44,772
Cleveland.....	-	-	-	26	1,042	1,390	1,734	1,898	1,931	1,933	1,937	1,949
Halifax.....	-	-	(D)	1,580	4,486	6,205	6,557	6,572	6,572	6,572	6,572	6,572
Nash.....	-	-	-	(D)	556	890	1,011	1,021	1,021	1,021	1,022	1,024
Northampton.....	-	-	-	-	343	2,394	3,771	3,837	3,843	3,843	3,843	3,848
Robeson.....	-	-	(D)	783	3,711	4,876	5,610	5,826	5,853	5,859	5,860	5,860
Saxapton.....	-	-	(D)	1,347	1,717	1,808	1,837	1,837	1,837	1,837	1,839	1,839
Scotland.....	-	(D)	(D)	2,904	8,998	11,843	13,720	14,165	14,203	14,259	14,271	14,285
All other.....	-	(D)	367	1,444	4,930	7,468	8,924	9,306	9,356	9,392	9,393	9,395
<b>Oklahoma</b>												
The State.....	-	-	(D)	485	4,044	6,384	30,570	108,372	150,735	169,770	172,749	172,974
Beckham.....	-	-	-	(D)	29	2,266	13,414	18,544	21,943	21,968	21,968	21,968
Caddo.....	-	-	(D)	(D)	(D)	270	5,734	10,555	12,344	12,691	12,705	12,705
Canadian.....	-	-	-	-	-	-	527	775	958	970	970	970
Custer.....	-	-	(D)	(D)	(D)	308	2,097	4,446	4,678	4,678	4,678	4,678
Grady.....	-	-	-	-	-	138	2,043	3,104	3,425	3,447	3,463	3,463
Greer.....	-	-	-	(D)	164	2,586	10,893	11,064	11,971	12,174	12,204	12,204
Haskell.....	-	-	(D)	26	143	796	4,137	9,949	11,756	12,602	12,922	13,029
Jackson.....	-	-	452	3,519	4,568	11,575	20,829	28,900	31,320	31,762	31,766	31,766
Kiowa.....	-	-	-	(D)	119	4,163	12,723	17,967	19,000	19,390	19,390	19,390
Tillman.....	-	-	-	-	7	939	10,463	14,824	17,112	18,134	18,134	18,134
Washita.....	-	-	(D)	(D)	112	2,622	14,633	21,606	26,621	26,758	26,765	26,765
All other.....	-	-	(D)	7	382	587	1,566	5,067	7,195	7,796	7,855	7,902
<b>South Carolina</b>												
The State.....	-	514	5,101	22,157	60,534	72,090	84,098	88,085	89,475	89,951	91,469	92,296
Aiken.....	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	2,448	3,208
Anderson.....	-	-	-	-	99	169	270	306	306	306	310	315
Calhoun.....	-	-	(D)	409	2,250	3,478	5,653	6,374	6,642	6,744	6,804	6,820
Clarendon.....	-	-	(D)	68	1,371	2,026	2,465	2,599	2,703	2,783	2,824	2,824
Darlington.....	-	-	(D)	914	2,418	2,668	2,973	3,032	3,058	3,058	3,061	3,061
Dillon.....	-	(D)	854	2,981	6,381	7,167	7,505	7,592	7,592	7,592	7,614	7,614
Florence.....	-	-	(D)	(D)	(D)	1,292	1,519	1,632	1,656	1,656	1,663	1,663
Lee.....	-	(D)	858	3,950	11,019	12,747	14,847	15,234	15,331	15,342	15,464	15,464
Lexington.....	-	-	-	-	(D)	211	310	403	403	459	498	510
Marlboro.....	-	(D)	2,358	7,954	16,135	17,886	18,701	18,824	18,887	18,890	18,894	18,894
Orangeburg.....	-	-	68	1,207	4,788	5,838	7,429	8,000	8,219	8,248	8,286	8,298
Spartanburg.....	-	-	-	-	154	215	379	459	467	467	467	467
Sumter.....	-	(D)	659	3,489	8,414	10,323	11,470	11,882	12,049	12,087	12,158	12,164
York.....	-	-	(D)	(D)	548	848	1,125	1,184	1,184	1,222	1,269	1,259
All other.....	-	514	304	1,185	6,957	7,222	9,452	10,564	10,978	11,097	9,709	9,725
<b>Tennessee</b>												
The State.....	-	-	3,896	64,184	134,448	165,182	200,883	211,819	214,668	214,771	214,995	217,146
Carroll.....	-	-	(D)	(D)	1,093	1,421	1,867	1,977	1,986	1,989	1,989	2,003
Chester.....	-	-	(D)	(D)	512	866	1,359	1,552	1,638	1,654	1,654	1,654
Crockett.....	-	-	2,120	16,774	29,432	34,400	39,051	39,994	40,028	40,028	40,051	40,067
Dyer.....	-	-	49	2,751	6,508	7,631	9,197	9,419	9,422	9,422	9,436	9,436
Fayette.....	-	-	213	6,246	9,978	13,451	16,427	17,629	17,777	17,777	17,820	17,888
Gibson.....	-	-	401	7,240	16,938	21,241	26,354	27,392	27,733	27,733	27,733	27,780
Hardeman.....	-	-	(D)	1,188	3,495	4,926	7,097	8,271	8,538	8,538	8,538	8,571
Haywood.....	-	-	485	8,085	17,580	20,278	23,675	24,361	24,772	24,775	24,777	26,183

See footnotes at end of table.

Table 6. Cotton Ginned Prior to Specified Dates and Total for the Season, by County:  
Crop of 1975—Continued

(Quantities in running bales. Linters not included)

County or Parish	Cotton ginned prior to--											Total ginned
	September 1	September 15	October 1	October 15	November 1	November 15	December 1	December 15	January 1	January 15	February 1	
<b>Tennessee—Continued</b>												
Henderson.....	-	-	(D)	(D)	335	584	906	950	999	999	999	999
Lake.....	-	-	182	4,168	7,345	8,130	9,213	9,301	9,325	9,325	9,338	9,386
Lauderdale.....	-	-	(D)	5,619	9,441	11,006	13,344	14,000	14,364	14,364	14,364	14,496
Lincoln.....	-	-	(D)	602	2,793	4,755	5,841	6,324	6,405	6,409	6,409	6,418
McNairy.....	-	-	-	(D)	202	616	984	1,226	1,271	1,280	1,283	1,296
Madison.....	-	-	36	1,679	5,790	8,153	10,760	11,984	12,335	12,373	12,410	12,590
Obion.....	-	-	(D)	617	1,476	1,890	2,447	2,601	2,641	2,641	2,649	2,649
Shelby.....	-	-	-	1,904	5,763	7,133	9,360	10,398	10,648	10,665	10,740	10,781
Tipton.....	-	-	359	6,695	15,509	18,079	21,714	22,943	23,287	23,300	23,306	23,406
All other.....	-	-	51	616	348	622	1,287	1,497	1,499	1,499	1,499	1,543
<b>Texas</b>												
The State.....	168,600	225,617	299,570	347,423	387,285	564,050	1,085,872	1,698,166	2,014,310	2,201,996	2,316,931	2,383,125
Bailey.....	-	-	-	-	341	5,953	18,675	31,462	34,255	35,780	36,031	36,208
Bell.....	(D)	1,200	3,869	4,622	4,713	4,724	4,724	4,725	4,725	4,725	4,725	4,725
Brazoria.....	2,659	3,829	5,218	5,234	5,255	5,255	5,255	5,255	5,255	5,255	5,255	5,255
Brazos.....	-	(D)	2,716	4,720	5,152	5,300	5,373	5,373	5,373	5,373	5,373	5,383
Briscoe.....	-	-	-	-	(D)	1,798	6,208	12,010	13,995	15,138	15,220	15,220
Burleson.....	(D)	(D)	2,377	4,721	5,519	5,628	5,802	5,802	5,802	5,802	5,802	5,842
Cameron.....	27,511	28,020	28,814	28,814	28,984	28,984	28,984	28,984	28,984	28,984	28,984	28,984
Castro.....	-	-	-	-	47	2,934	7,651	11,000	12,361	12,361	12,374	12,374
Childress.....	-	-	-	-	(D)	204	2,977	9,405	14,853	20,218	26,432	27,202
Cochran.....	-	-	-	(D)	117	2,211	15,888	25,665	28,744	28,900	28,965	28,965
Collin.....	(D)	774	5,954	8,449	9,086	9,126	9,171	9,174	9,179	9,179	9,179	9,179
Collingsworth.....	-	-	-	(D)	183	824	4,340	12,340	20,239	25,790	28,816	29,119
Cottle.....	-	-	-	(D)	121	2,281	9,104	17,182	23,798	31,760	40,323	40,323
Crosby.....	-	-	(D)	4	3,420	13,895	43,971	71,883	82,728	90,720	95,645	99,807
Dawson.....	-	-	(D)	401	4,696	33,548	73,849	106,073	119,324	123,210	124,807	124,807
Delta.....	-	(D)	661	1,624	1,863	1,880	1,903	1,917	1,924	1,924	1,924	1,924
Dickens.....	-	-	-	(D)	599	3,529	8,271	11,353	15,236	17,610	18,627	18,627
Donley.....	-	-	(D)	121	1,211	4,341	2,517	4,264	4,971	5,074	5,086	5,086
Ellis.....	-	1,879	13,681	23,322	23,750	23,922	24,525	24,526	24,526	24,526	24,526	24,526
El Paso.....	-	-	-	(D)	1,378	4,930	9,804	14,455	17,537	19,044	19,985	20,285
Falls.....	(D)	905	2,543	2,975	3,061	3,073	3,082	3,088	3,088	3,088	3,088	3,088
Fannin.....	-	(D)	561	995	1,039	1,047	1,054	1,063	1,063	1,065	1,065	1,065
Fisher.....	-	-	-	-	206	1,256	7,079	18,887	26,347	33,417	37,419	37,722
Floyd.....	-	-	(D)	5	1,282	8,565	27,630	45,885	50,767	51,000	51,393	51,427
Foard.....	-	-	-	-	(D)	813	1,000	3,386	3,608	3,707	3,707	3,707
Fort Bend.....	6,675	12,238	15,462	15,507	15,527	15,557	15,557	15,557	15,557	15,557	15,557	15,557
Gaines.....	-	-	(D)	106	5,147	32,112	66,618	89,591	103,412	106,423	107,049	107,049
Garza.....	-	-	(D)	41	1,118	4,958	11,246	15,211	18,135	20,944	20,987	20,987
Glasscock.....	-	-	-	(D)	129	910	5,578	9,950	14,795	17,672	18,959	19,654
Hale.....	-	-	-	(D)	1,915	21,269	57,327	77,722	77,231	77,664	77,889	77,949
Hall.....	-	-	(D)	5	167	1,718	10,858	30,952	47,836	58,178	61,942	63,559
Hardeman.....	-	-	-	(D)	150	416	1,955	6,569	9,495	10,739	11,392	11,409
Haskell.....	-	-	-	(D)	115	1,012	8,860	26,771	41,757	50,039	51,303	51,303
Hidalgo.....	19,801	20,377	21,042	21,077	21,127	21,127	21,127	21,127	21,127	21,127	21,127	21,127
Hill.....	381	7,479	15,574	18,952	20,020	20,194	20,213	20,219	20,248	20,248	20,248	20,248
Hockley.....	-	-	(D)	765	12,800	49,895	84,931	96,508	97,000	97,515	97,515	97,515
Howard.....	-	-	-	(D)	491	8,451	24,713	36,452	49,101	61,984	76,933	76,933
Hudspeth.....	-	-	-	-	120	1,062	3,033	5,508	7,053	8,026	8,908	9,403
Hunt.....	(D)	171	3,138	6,143	5,642	5,658	5,664	5,670	5,670	5,670	5,670	5,670
Johnson.....	-	80	1,047	3,013	3,563	3,821	3,877	3,877	3,878	3,878	3,878	3,878
Jones.....	-	-	-	-	81	661	9,046	25,175	36,203	43,804	47,608	47,859
Kaufman.....	(D)	792	4,133	5,980	6,437	6,512	6,516	6,526	6,526	6,526	6,526	6,526
Knox.....	-	-	-	-	(D)	79	2,054	8,891	9,657	10,082	10,618	10,652
Lamar.....	-	(D)	803	3,461	1,645	1,658	1,675	1,685	1,685	1,685	1,685	1,685
Lamb.....	-	-	8	1,492	19,189	54,106	76,215	77,730	78,128	78,199	78,223	78,223
Lubbock.....	-	(D)	25	2,899	30,641	73,952	129,636	144,130	146,774	147,538	148,225	148,225
Lynn.....	-	-	(D)	30	3,055	22,191	70,523	114,945	145,294	159,547	162,801	163,178
McLennan.....	(D)	3,075	6,690	8,621	9,158	9,418	9,437	9,455	9,461	9,461	9,462	9,462
Martin.....	-	-	-	(D)	69	1,401	20,564	43,210	60,180	78,386	95,829	110,052
Milam.....	288	3,701	5,583	6,048	6,153	6,190	6,190	6,190	6,190	6,190	6,190	6,190
Mitchell.....	-	-	-	(D)	152	1,362	9,226	19,864	26,020	32,210	39,273	42,038
Motley.....	-	-	-	-	116	749	3,966	11,072	15,747	18,611	20,333	20,913
Navarro.....	(D)	1,710	6,057	7,595	7,940	8,053	8,303	8,319	8,331	8,344	8,352	8,352
Noian.....	-	-	-	(D)	1,384	2,829	8,787	14,463	19,403	21,290	21,619	21,803
Nueces.....	23,420	24,106	24,709	25,754	25,755	25,755	25,755	25,755	25,755	25,755	25,755	25,755
Parmer.....	-	-	-	-	(D)	530	3,457	6,116	6,881	6,900	6,921	6,921
Reeves.....	-	-	-	-	463	1,446	4,394	7,368	9,452	10,292	10,790	11,194
Robertson.....	-	-	(D)	1,823	4,286	5,339	5,683	5,866	5,866	5,866	5,866	5,866
Runnels.....	-	-	(D)	10	2,645	6,620	11,352	19,149	22,096	22,519	22,717	22,720
San Patricio.....	30,986	31,463	31,613	31,613	31,620	31,620	31,620	31,620	31,620	31,620	31,620	31,620

See footnotes at end of table.

Table 6. Cotton Ginned Prior to Specified Dates and Total for the Season, by County:  
Crop of 1975—Continued

(Quantities in running bales. Linters not included)

County or Parish	Cotton ginned prior to--											Total ginned
	September 1	September 15	October 1	October 15	November 1	November 15	December 1	December 15	January 1	January 15	February 1	
<b>Texas—Continued</b>												
Scurry.....	-	-	(D)	(D)	75	817	6,868	16,390	24,345	32,326	39,195	44,590
Swisher.....	-	-	-	(D)	176	3,232	10,330	15,410	15,837	15,900	15,931	15,931
Terry.....	-	-	-	(D)	604	3,846	22,905	49,709	57,380	59,000	59,297	59,465
Tom Green.....	-	-	-	460	5,112	10,563	19,659	23,017	23,626	23,637	23,641	23,844
Travis.....	(D)	1,161	1,867	2,065	2,130	2,131	2,131	2,131	2,131	2,131	2,131	2,131
Wharton.....	7,674	10,817	12,374	12,374	12,384	12,384	12,384	12,384	12,384	12,384	12,384	12,384
Wheeler.....	-	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	2,161	3,234	3,638	3,973	3,973
Wilbarger.....	-	-	-	(D)	(D)	(D)	1,086	9,824	12,870	16,116	16,467	16,635
Willacy.....	35,003	35,146	35,153	35,154	35,154	35,154	35,154	35,154	35,154	35,154	35,154	35,154
Williamson.....	4,357	22,368	26,657	28,102	28,301	28,309	28,310	28,310	28,310	28,310	28,310	28,310
Yoakum.....	-	-	-	-	-	279	4,217	16,311	17,150	18,000	19,900	19,970
Zavala.....	3,787	5,231	6,586	6,815	6,837	6,837	6,837	6,837	6,837	6,837	6,837	6,837
All other.....	6,058	9,095	12,855	16,205	20,950	23,985	37,353	57,006	70,002	78,808	86,716	91,571
<b>All Other States</b>												
Total.....	-	-	(D)	(D)	355	1,248	2,841	3,973	4,404	4,428	4,579	4,599

- Represents zero. D Data withheld to avoid disclosing information for individual operations.

Table 7. American Pima Cotton Ginned Prior to Specified Dates, by State: 1972 to 1975

State	Year of growth	Cotton ginned prior to--										Total ginned	
		September 1	September 15	October 1	October 15	November 1	November 15	December 1	December 15	January 1	January 15		February 1
United States.	1975	-	-	-	-	1,224	11,697	19,394	32,754	44,085	50,161	52,681	53,671
	1974	-	-	-	312	3,588	15,106	38,776	57,348	70,893	78,928	85,751	88,656
	1973	-	-	-	13	2,189	11,360	24,920	41,955	59,655	67,731	74,802	78,097
	1972	-	-	145	2,529	8,947	26,083	48,695	64,440	78,614	84,479	90,343	93,867
Arizona.....	1975	-	-	-	-	(D)	10,673	14,381	23,216	31,028	35,357	36,918	37,465
	1974	-	-	-	(D)	1,874	7,832	19,976	30,515	39,999	46,218	50,592	52,467
	1973	-	-	-	-	903	3,712	8,519	18,514	31,481	36,677	41,076	42,859
	1972	-	-	(D)	564	1,545	7,736	18,370	27,154	37,263	42,293	46,754	48,864
New Mexico.....	1975	-	-	-	-	(D)	(D)	1,106	1,905	2,314	2,431	2,586	2,588
	1974	-	-	-	(D)	474	1,421	3,390	4,490	5,208	5,492	5,806	5,924
	1973	-	-	-	-	84	711	1,659	2,945	3,595	3,996	4,234	4,431
	1972	-	-	(D)	60	226	2,244	5,472	7,080	8,239	8,385	8,657	9,054
Texas.....	1975	-	-	-	-	(D)	784	3,907	7,633	10,743	12,373	13,177	13,618
	1974	-	-	-	(D)	1,240	5,853	15,410	22,343	25,686	27,218	29,353	30,265
	1973	-	-	-	13	1,202	6,937	14,742	20,496	24,579	27,058	29,492	30,807
	1972	-	-	-	1,905	7,176	16,103	24,853	30,206	33,112	33,801	34,932	35,949

- Represents zero. D Data withheld to avoid disclosing information for individual operations.

Table 8. Cotton Ginned—100 Leading Counties: 1975 and 1974

(Quantities in running bales. Linters not included)

County or Parish and State	Quantity ginned				Quantity produced				County or Parish and State	Quantity ginned				Quantity produced			
	Bales		Rank		Bales		Rank			Bales		Rank		Bales		Rank	
	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974		1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974
Kern, Calif.....	583,813	701,154	1	2	613,956	723,277	1	2	Limestone, Ala.....	38,920	55,587	51	43	32,081	45,858	61	52
Fresno, Calif.....	522,671	719,694	2	1	530,115	726,558	2	1	Sharkey, Miss.....	38,464	51,773	52	48	42,247	55,129	46	42
Kings, Calif.....	357,307	385,652	3	4	375,022	401,759	3	4	Fisher, Tex.....	37,722	20,404	53	( <sup>1</sup> )	36,975	22,561	53	( <sup>1</sup> )
Maricopa, Ariz.....	279,269	441,873	4	3	270,282	434,347	4	3	Ashley, Ark.....	37,341	50,280	54	50	39,579	50,813	49	49
Tulare, Calif.....	204,102	282,946	5	6	167,864	259,836	6	6	Riverside, Calif....	37,172	69,852	55	36	21,347	45,625	91	54
Pinal, Ariz.....	170,483	319,103	6	5	184,206	333,823	5	5	Bailey, Tex.....	36,208	28,103	56	97	31,003	24,496	65	( <sup>1</sup> )
Lynn, Tex.....	163,178	54,599	7	44	144,151	54,168	7	43	Dooley, Ga.....	35,995	59,071	57	41	36,696	58,099	54	40
Lubbock, Tex.....	148,225	172,889	8	8	135,877	172,561	8	8	Willacy, Tex.....	35,154	71,008	58	35	32,105	67,708	59	36
Dawson, Tex.....	124,807	44,381	9	57	120,806	38,051	9	70	Franklin, La.....	33,152	52,512	59	45	39,078	56,742	51	41
Sunflower, Miss.....	112,053	156,204	10	10	108,447	144,737	11	10	Jackson, Okla.....	31,766	40,602	60	69	29,732	40,055	69	69
Martin, Tex.....	110,052	29,655	11	90	103,995	30,935	12	87	San Patricio, Tex...	31,620	44,906	61	55	31,475	45,143	64	55
Gainey, Tex.....	107,049	113,967	12	15	115,343	125,056	10	12	Tunica, Miss.....	31,496	43,883	62	59	33,874	48,173	57	50
Washington, Miss.....	100,525	126,468	13	12	98,167	121,240	13	13	Deshia, Ark.....	30,011	43,278	63	60	35,835	51,671	55	48
Crosby, Tex.....	99,807	81,185	14	26	94,183	74,814	15	31	Lee, Ark.....	29,794	43,201	64	61	29,425	41,935	71	63
Hockley, Tex.....	97,515	102,718	15	19	84,213	93,186	18	20	Crittenden, Ark.....	29,780	41,289	65	66	32,092	44,630	60	56
Imperial, Calif....	89,828	204,971	16	7	95,219	215,586	14	7	Collingsworth, Tex..	29,119	26,238	66	( <sup>1</sup> )	25,064	21,545	78	( <sup>1</sup> )
LeFlore, Miss.....	89,279	138,350	17	11	82,629	128,470	20	11	Cameron, Tex.....	28,984	105,487	67	18	30,950	104,316	66	17
Yuma, Ariz.....	87,494	159,528	18	9	93,229	164,565	16	9	Cochran, Tex.....	28,965	24,778	68	( <sup>1</sup> )	29,957	25,154	68	( <sup>1</sup> )
Merced, Calif.....	83,570	114,378	19	14	67,082	92,119	26	21	Madison, Miss.....	28,630	41,432	69	63	31,912	41,961	62	61
Mississippi, Ark....	83,426	87,628	20	24	83,424	85,799	19	25	Williamson, Tex.....	28,310	45,673	70	53	27,468	41,803	74	64
Lamb, Tex.....	78,223	80,217	21	28	88,252	80,882	17	29	Gibson, Tenn.....	27,780	38,277	71	74	23,967	35,810	82	75
Hale, Tex.....	77,949	96,988	22	20	79,115	94,662	22	19	Childress, Tex.....	27,202	18,198	72	( <sup>1</sup> )	31,850	23,570	63	( <sup>1</sup> )
Jefferson, Ark.....	77,949	77,302	23	32	82,154	78,755	21	30	Quitman, Miss.....	27,054	48,901	73	52	29,626	54,061	70	44
Howard, Tex.....	76,933	17,204	24	( <sup>1</sup> )	74,608	13,890	23	( <sup>1</sup> )	Washita, Okla.....	26,765	36,778	74	78	32,442	45,766	58	53
Coahoma, Miss.....	74,098	121,366	25	13	69,602	112,048	24	15	Haywood, Tenn.....	26,183	31,563	75	86	30,806	36,707	67	73
Richland, La.....	72,694	79,128	26	29	67,137	74,395	25	32	Lincoln, Ark.....	25,981	33,886	76	83	28,779	40,425	72	66
Yazoo, Miss.....	69,604	91,082	27	23	66,655	88,730	27	23	Nueces, Tex.....	25,755	52,462	77	46	25,742	52,019	75	47
Bolivar, Miss.....	67,106	108,988	28	16	62,172	105,666	30	16	Pima, Ariz.....	25,701	44,374	78	58	24,633	43,028	81	59
Hall, Tex.....	63,559	49,775	29	51	59,274	46,334	34	51	East Carroll, La....	25,179	56,826	79	42	23,831	52,889	83	46
Craighead, Ark.....	60,673	62,620	30	39	61,799	62,700	31	39	Lawrence, Ala.....	24,967	37,270	80	77	22,337	36,838	86	72
Terry, Tex.....	59,465	92,662	31	21	63,018	94,880	28	18	Ellis, Tex.....	24,526	27,225	81	( <sup>1</sup> )	23,604	26,523	84	( <sup>1</sup> )
Morehouse, La.....	58,594	74,833	32	34	62,951	81,996	29	28	Caddo, La.....	23,977	27,772	82	( <sup>1</sup> )	22,749	25,898	85	( <sup>1</sup> )
Holmes, Miss.....	58,444	82,184	33	25	54,178	72,612	38	34	Tom Green, Tex.....	23,844	27,811	83	100	25,373	28,512	76	94
Dunklin, Mo.....	57,368	64,478	34	38	61,657	64,524	32	37	Tipton, Tenn.....	23,406	29,329	84	91	21,310	27,653	92	98
Tallahatchie, Miss..	56,077	78,088	35	31	61,130	88,273	33	24	Runnels, Tex.....	22,720	15,930	85	( <sup>1</sup> )	19,560	13,218	97	( <sup>1</sup> )
New Madrid, Mo.....	54,429	78,924	36	30	49,016	73,008	41	33	Chicot, Ark.....	22,443	40,283	86	70	16,092	31,776	( <sup>1</sup> )	83
Pemiscot, Mo.....	52,437	41,336	37	64	52,356	42,835	39	60	Panola, Miss.....	22,302	38,075	87	75	19,016	34,384	( <sup>1</sup> )	77
Rumphreys, Miss.....	52,122	74,988	38	33	57,994	85,041	35	27	Beckham, Okla.....	21,968	30,170	88	88	19,454	26,391	99	( <sup>1</sup> )
Madera, Calif.....	51,862	91,450	39	22	48,657	91,409	42	22	Nolan, Tex.....	21,803	5,559	89	( <sup>1</sup> )	24,807	7,096	79	( <sup>1</sup> )
Floyd, Tex.....	51,427	80,322	40	27	56,178	85,481	37	26	Hidalgo, Tex.....	21,127	106,335	90	17	22,210	112,949	87	14
Haskell, Tex.....	51,303	35,618	41	80	57,704	34,271	36	78	Monroe, Ark.....	21,123	28,779	91	93	25,150	33,657	77	79
Poinsett, Ark.....	49,167	45,339	42	54	43,482	41,085	44	65	West Carroll, La....	21,081	40,751	92	68	18,505	34,567	( <sup>1</sup> )	76
Jones, Tex.....	47,859	28,724	43	94	40,067	24,742	47	( <sup>1</sup> )	Garza, Tex.....	20,987	3,702	93	( <sup>1</sup> )	28,143	6,146	73	( <sup>1</sup> )
Scurry, Tex.....	44,590	12,972	44	( <sup>1</sup> )	39,483	9,970	50	( <sup>1</sup> )	Motley, Tex.....	20,913	14,946	94	( <sup>1</sup> )	21,942	14,010	89	( <sup>1</sup> )
Lonoke, Ark.....	43,565	52,241	45	47	34,463	44,134	56	57	Dona Ana, N. Mex....	20,316	43,023	95	62	24,782	52,944	80	45
Madison, Ala.....	42,975	59,303	46	40	50,009	69,112	40	35	El Paso, Tex.....	20,285	51,146	96	49	12,328	32,996	( <sup>1</sup> )	80
Mitchell, Tex.....	42,038	9,071	47	( <sup>1</sup> )	42,783	10,085	45	( <sup>1</sup> )	Hill, Tex.....	20,248	29,141	97	92	19,932	27,578	96	99
Cottle, Tex.....	40,323	16,940	48	( <sup>1</sup> )	45,776	19,067	43	( <sup>1</sup> )	Yoakum, Tex.....	19,970	35,719	98	79	17,378	32,952	( <sup>1</sup> )	82
Crockett, Tenn.....	40,067	41,255	49	67	37,879	36,492	52	74	Dallas, Ala.....	19,779	23,701	99	( <sup>1</sup> )	21,064	28,220	93	( <sup>1</sup> )
Phillips, Ark.....	39,883	66,874	50	37	39,887	63,355	48	38	Glasscock, Tex.....	19,654	18,145	100	( <sup>1</sup> )	20,556	16,082	94	( <sup>1</sup> )

<sup>1</sup>Not in the 100 leading counties.

Table 9. Cotton Gins by State and Number of Bales Ginned: 1973 to 1975

Number of running bales ginned	1975		1974		1973		Number of running bales ginned	1975		1974		1973	
	Number of gins	Percent of gins	Number of gins	Percent of gins	Number of gins	Percent of gins		Number of gins	Percent of gins	Number of gins	Percent of gins	Number of gins	Percent of gins
UNITED STATES, total	3,456	100.0	3,625	100.0	3,761	100.0	MISSOURI, total.....	112	100.0	115	100.0	117	100.0
0.....	600	17.4	406	11.2	476	12.6	0.....	15	13.4	11	9.6	18	15.4
1 to 999.....	831	24.0	579	16.0	461	12.3	1 to 999.....	21	18.7	17	14.8	28	23.9
1,000 to 2,999.....	1,139	33.0	1,353	37.3	1,326	35.2	1,000 to 2,999.....	59	52.7	69	60.0	60	51.3
3,000 to 4,999.....	442	12.8	629	17.3	683	18.2	3,000 to 4,999.....	15	13.4	16	13.9	11	9.4
5,000 to 6,999.....	200	5.8	292	8.1	339	9.0	5,000 to 6,999.....	2	1.8	2	1.7	-	-
7,000 to 9,999.....	149	4.3	185	5.1	281	7.5	7,000 to 9,999.....	-	-	-	-	-	-
10,000 to 14,999.....	60	1.7	111	3.1	139	3.7	10,000 to 14,999.....	-	-	-	-	-	-
15,000 and over.....	35	1.0	70	1.9	56	1.5	15,000 and over.....	-	-	-	-	-	-
ALABAMA, total.....	215	100.0	237	100.0	252	100.0	NEW MEXICO, total...	59	100.0	60	100.0	60	100.0
0.....	52	24.2	45	19.0	54	21.4	0.....	12	20.3	10	16.7	5	8.3
1 to 999.....	63	29.3	36	15.2	46	18.2	1 to 999.....	19	32.2	8	13.3	14	23.3
1,000 to 2,999.....	70	32.5	86	36.3	100	39.7	1,000 to 2,999.....	25	42.4	17	28.3	21	35.0
3,000 to 4,999.....	22	10.2	50	21.1	40	15.9	3,000 to 4,999.....	3	5.1	18	30.0	16	26.7
5,000 to 6,999.....	4	1.9	12	5.1	7	2.8	5,000 to 6,999.....	-	-	7	11.7	4	6.7
7,000 to 9,999.....	4	1.9	7	2.9	4	1.6	7,000 to 9,999.....	-	-	-	-	-	-
10,000 to 14,999.....	-	-	1	.4	1	.4	10,000 to 14,999.....	-	-	-	-	-	-
15,000 and over.....	-	-	-	-	-	-	15,000 and over.....	-	-	-	-	-	-
ARIZONA, total.....	123	100.0	124	100.0	125	100.0	NORTH CAROLINA, total	96	100.0	105	100.0	113	100.0
0.....	8	6.5	7	5.7	12	9.6	0.....	37	38.5	30	28.6	33	29.2
1 to 999.....	7	5.7	2	1.6	2	1.6	1 to 999.....	44	45.8	21	20.0	22	19.5
1,000 to 2,999.....	27	22.0	9	7.3	24	19.2	1,000 to 2,999.....	14	14.6	38	36.2	37	32.7
3,000 to 4,999.....	27	22.0	21	16.9	26	20.8	3,000 to 4,999.....	1	1.1	15	14.3	18	15.9
5,000 to 6,999.....	26	21.1	18	14.5	23	18.4	5,000 to 6,999.....	-	-	1	.9	2	1.8
7,000 to 9,999.....	19	15.4	23	18.5	29	23.2	7,000 to 9,999.....	-	-	-	-	1	.9
10,000 to 14,999.....	7	5.7	28	22.6	7	5.6	10,000 to 14,999.....	-	-	-	-	-	-
15,000 and over.....	2	1.6	16	12.9	2	1.6	15,000 and over.....	-	-	-	-	-	-
ARKANSAS, total.....	396	100.0	406	100.0	418	100.0	OKLAHOMA, total.....	112	100.0	115	100.0	123	100.0
0.....	71	17.9	31	7.6	50	12.0	0.....	11	9.8	8	7.0	9	7.3
1 to 999.....	100	25.3	84	20.7	47	11.2	1 to 999.....	43	38.4	17	14.8	14	11.4
1,000 to 2,999.....	163	41.2	199	49.0	204	48.8	1,000 to 2,999.....	44	39.3	48	41.7	48	39.0
3,000 to 4,999.....	40	10.1	65	16.0	80	19.1	3,000 to 4,999.....	9	8.0	21	18.3	21	17.1
5,000 to 6,999.....	14	3.5	10	2.5	18	4.3	5,000 to 6,999.....	4	3.6	18	15.6	17	13.8
7,000 to 9,999.....	6	1.5	14	3.4	13	3.1	7,000 to 9,999.....	1	.9	3	2.6	11	8.9
10,000 to 14,999.....	2	.5	2	.5	4	1.0	10,000 to 14,999.....	-	-	-	-	3	2.5
15,000 and over.....	-	-	1	.3	2	.5	15,000 and over.....	-	-	-	-	-	-
CALIFORNIA, total....	242	100.0	248	100.0	243	100.0	SOUTH CAROLINA, total	153	100.0	171	100.0	190	100.0
0.....	15	6.2	3	1.2	7	2.9	0.....	53	34.6	45	26.3	42	22.1
1 to 999.....	1	.4	1	.4	2	.8	1 to 999.....	70	45.8	37	21.6	48	25.3
1,000 to 2,999.....	21	8.7	7	2.8	32	13.2	1,000 to 2,999.....	24	15.7	63	36.8	77	40.5
3,000 to 4,999.....	48	19.8	36	14.5	56	23.0	3,000 to 4,999.....	6	3.9	16	9.4	13	6.8
5,000 to 6,999.....	50	20.7	35	14.1	46	18.9	5,000 to 6,999.....	-	-	6	3.5	7	3.7
7,000 to 9,999.....	51	21.1	68	27.4	50	20.6	7,000 to 9,999.....	-	-	4	2.4	2	1.1
10,000 to 14,999.....	31	12.8	54	21.8	35	14.4	10,000 to 14,999.....	-	-	-	-	1	.5
15,000 and over.....	25	10.3	44	17.8	15	6.2	15,000 and over.....	-	-	-	-	-	-
GEORGIA, total.....	151	100.0	161	100.0	175	100.0	TENNESSEE, total....	186	100.0	192	100.0	196	100.0
0.....	46	30.5	25	15.5	35	20.0	0.....	32	17.2	17	8.9	15	7.7
1 to 999.....	58	38.4	25	15.5	33	18.9	1 to 999.....	79	42.5	62	32.3	42	21.4
1,000 to 2,999.....	36	23.8	60	37.3	62	35.4	1,000 to 2,999.....	57	30.6	92	47.9	99	50.5
3,000 to 4,999.....	7	4.6	30	18.6	30	17.1	3,000 to 4,999.....	15	8.1	17	8.9	25	12.8
5,000 to 6,999.....	4	2.7	13	8.1	6	3.4	5,000 to 6,999.....	2	1.1	1	.5	9	4.6
7,000 to 9,999.....	-	-	6	3.7	7	4.0	7,000 to 9,999.....	1	.5	3	1.5	3	1.5
10,000 to 14,999.....	-	-	2	1.3	2	1.2	10,000 to 14,999.....	-	-	-	-	3	1.5
15,000 and over.....	-	-	-	-	-	-	15,000 and over.....	-	-	-	-	-	-
LOUISIANA, total.....	149	100.0	154	100.0	159	100.0	TEXAS, total.....	994	100.0	1,049	100.0	1,086	100.0
0.....	33	22.2	14	9.1	20	12.6	0.....	156	15.7	114	10.8	109	10.0
1 to 999.....	28	18.8	12	7.8	26	16.3	1 to 999.....	195	19.6	198	18.9	113	10.4
1,000 to 2,999.....	55	36.9	64	41.6	44	27.7	1,000 to 2,999.....	355	35.7	419	39.9	331	30.5
3,000 to 4,999.....	16	10.7	29	18.8	36	22.6	3,000 to 4,999.....	163	16.4	198	18.9	205	18.9
5,000 to 6,999.....	6	4.0	16	10.4	16	10.1	5,000 to 6,999.....	64	6.5	89	8.5	126	11.6
7,000 to 9,999.....	6	4.0	9	5.8	9	5.7	7,000 to 9,999.....	45	4.5	23	2.2	112	10.3
10,000 to 14,999.....	4	2.7	8	5.2	5	3.1	10,000 to 14,999.....	10	1.0	5	.5	62	5.7
15,000 and over.....	1	.7	2	1.3	3	1.9	15,000 and over.....	6	.6	3	.3	28	2.6
MISSISSIPPI, total...	461	100.0	476	100.0	492	100.0	ALL OTHER STATES, total.....	7	100.0	12	100.0	12	100.0
0.....	57	12.3	41	8.6	63	12.8	0.....	2	28.6	5	41.7	4	33.3
1 to 999.....	100	21.7	56	11.8	20	4.1	1 to 999.....	3	42.8	3	25.0	4	33.3
1,000 to 2,999.....	187	40.5	180	37.8	184	37.4	1,000 to 2,999.....	2	28.6	2	16.7	3	25.0
3,000 to 4,999.....	70	15.4	96	20.2	106	21.5	3,000 to 4,999.....	-	-	1	8.3	-	-
5,000 to 6,999.....	24	5.2	64	13.5	58	11.8	5,000 to 6,999.....	-	-	-	-	-	-
7,000 to 9,999.....	16	3.4	24	5.0	39	7.9	7,000 to 9,999.....	-	-	1	8.3	1	8.4
10,000 to 14,999.....	6	1.3	11	2.3	16	3.3	10,000 to 14,999.....	-	-	-	-	-	-
15,000 and over.....	1	.2	4	.8	6	1.2	15,000 and over.....	-	-	-	-	-	-

- Represents zero.



**U.S. DEPARTMENT OF COMMERCE**  
**Bureau of the Census**  
Washington, D.C. 20233

POSTAGE AND FEES PAID  
U.S. DEPARTMENT OF COMMERCE  
COM-202



OFFICIAL BUSINESS  
SPECIAL FOURTH-CLASS RATE  
BOOK

