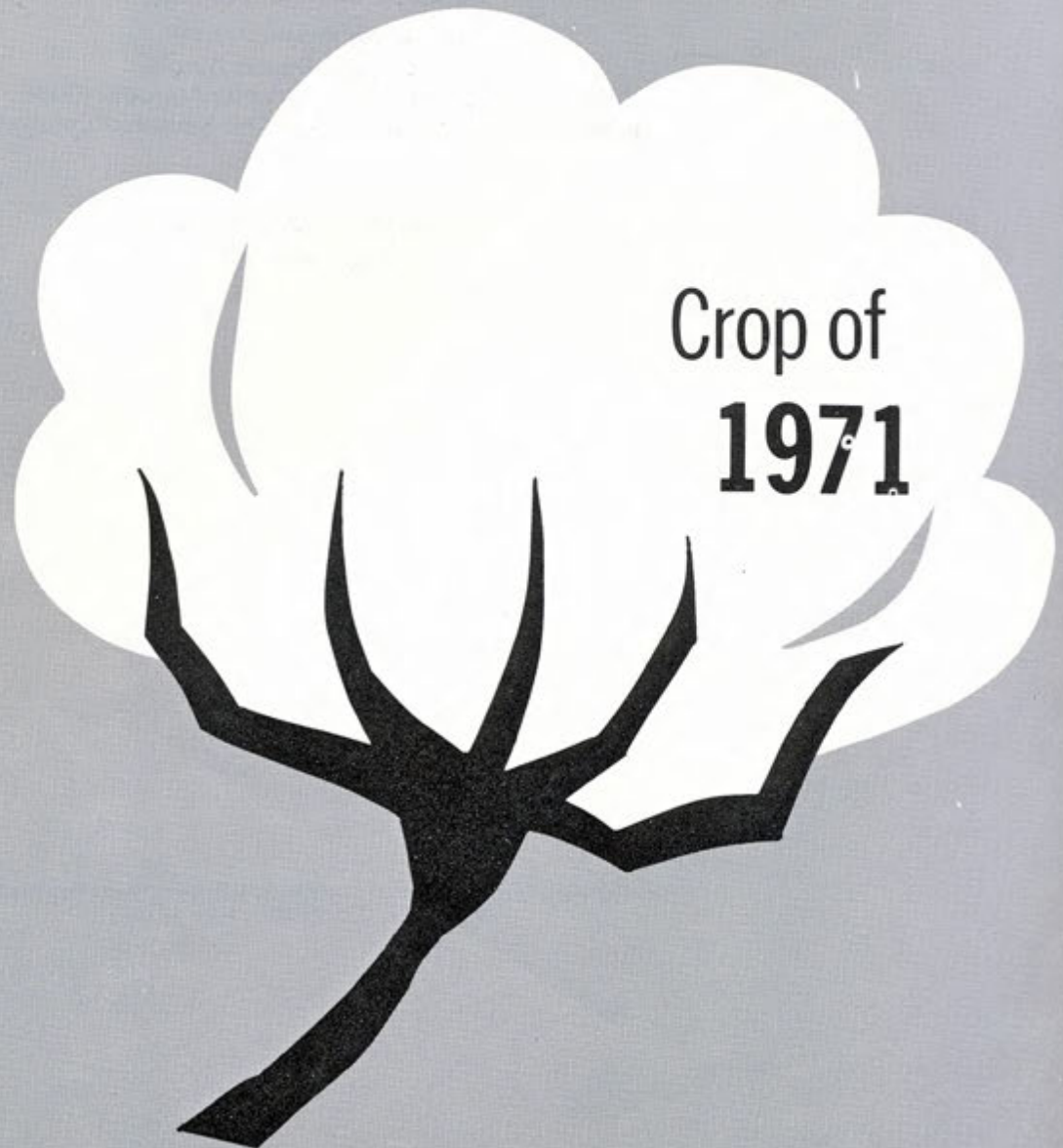


A UNITED STATES
DEPARTMENT OF
COMMERCE
PUBLICATION



COTTON GINNINGS IN THE UNITED STATES

Issued August 1972



U.S. DEPARTMENT
OF COMMERCE
Social and Economic
Statistics Administration

BUREAU OF
THE CENSUS



U. S. DEPARTMENT OF COMMERCE

Peter G. Peterson, Secretary
James T. Lynn, Under Secretary

Harold C. Passer, Assistant Secretary for Economic Affairs
and Administrator,

Social and Economic Statistics Administration

BUREAU OF THE CENSUS

George Hay Brown, Director
Robert L. Hagan, Deputy Director
Walter F. Ryan, Associate Director for Economic Fields
James W. Turbitt, Associate Director for Economic Operations

AGRICULTURE DIVISION

J. Thomas Breen, Chief

Library of Congress Catalog No. 25-26795

For sale by the Superintendent of Documents, U.S. Government Printing Office
Washington, D.C. 20402 Price 35 cents

CONTENTS

| | |
|--------------------|-----------|
| Introduction | Page 1 |
|--------------------|-----------|

TABLES

| | |
|--|----|
| 1. Comparative Summary: Crops of 1962 to 1971 | 2 |
| 2. Production and Ginnings of Cotton, by States: 1968 to 1971 | 3 |
| 3. Cotton Ginned Prior to Specified Dates, by States: 1968 to 1971 | 4 |
| 4. Percent of the Total Cotton Ginned Prior to Specified Dates, by States: 1968 to 1971 | 5 |
| 5. Number of Gins; Cotton, Exclusive of Linters, Ginned From the Crops of 1969 to 1971; and Cotton Grown 1970 and 1971; by Counties | 6 |
| 6. Cotton Ginned Prior to Specified Dates and Total for the Season, by Counties: Crop of 1971 | 15 |
| 7. Cotton Ginned—100 Leading Counties: 1971 and 1970 | 20 |

COTTON GINNINGS IN THE UNITED STATES

INTRODUCTION

The statistics given in this bulletin are published in order to make available final figures for cotton ginning and production for the crop of 1971. 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 8 days after the end of the reporting period for cotton ginned prior to August 1, August 16, September 1, September 16, October 1, October 18, November 1, November 14, December 1, December 13, January 16, 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 16, and the total for the season are based upon reports obtained from all gins. The figures for cotton ginned prior to August 16, September 16, October 18, November 14, and December 13, represent estimates based upon reports received from the active gins.

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 most counties with a production of 100 or more bales, provided the cotton was ginned by at least three gins. 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 related to cotton ginned prior to November 1, and the second, to that ginned November 1 and later. The weight of bales was collected for a sample of the cotton ginned. For gins in counties in which usually less than 20,000 bales are ginned each season, the weight of every 10th bale was secured; for counties in which usually 20,000 to 40,000 bales are ginned, the weight was secured for every 20th bale; and for counties in which more than 40,000 bales are ginned, 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 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 disclosure of information for individual operations.
- X Not applicable.
- Z 0.05 percent or less.

NOTE: Historical data on cotton ginnings prior to 1962 are available in the crop of 1970 and earlier publications.

COTTON GINNINGS IN THE UNITED STATES

Table 1. Comparative Summary: Crops of 1962 to 1971

| | 1971 | 1970 | 1969 | 1968 | 1967 | 1966 | 1965 | 1964 | 1963 | 1962 |
|---|-------------|------------|------------|------------|-----------|-----------|------------|------------|------------|------------|
| Running bales: | | | | | | | | | | |
| Total | 10,229,326 | 10,112,375 | 9,937,068 | 10,916,566 | 7,438,615 | 9,562,351 | 14,932,876 | 15,148,997 | 15,289,986 | 14,864,180 |
| Upland | 10,133,419 | 10,055,237 | 9,860,230 | 10,838,384 | 7,370,293 | 9,491,197 | 14,847,292 | 15,032,314 | 15,128,775 | 14,754,396 |
| American Pima | 95,907 | 57,138 | 76,838 | 78,182 | 68,322 | 71,154 | 85,584 | 116,683 | 161,211 | 109,784 |
| Equivalent 480 pound net weight bales | 10,477,153 | 10,192,144 | 9,990,176 | 10,924,788 | 7,443,541 | 9,555,806 | 14,940,551 | 15,144,124 | 15,293,813 | 14,828,030 |
| Number of active gins | 3,623 | 3,739 | 3,942 | 4,218 | 4,203 | 4,608 | 4,870 | 4,989 | 5,058 | 5,132 |
| Average number of bales per gin | 2,823 | 2,690 | 2,520 | 2,588 | 1,770 | 2,075 | 3,068 | 3,036 | 3,023 | 2,896 |
| Cotton ginned prior to: | | | | | | | | | | |
| August 1 | 122,530 | 6,021 | 79,784 | 6,065 | 256,540 | 9,916 | 180,063 | 152,092 | 244,709 | 287,366 |
| August 16 | 215,674 | 70,210 | 360,867 | 102,495 | 513,401 | 126,034 | 455,526 | 513,954 | 609,184 | 705,094 |
| September 1 | 364,505 | 279,871 | 528,223 | 372,638 | 631,701 | 395,392 | 921,794 | 1,009,016 | 1,326,262 | 1,497,573 |
| September 16 | 475,072 | 518,613 | 728,548 | 648,810 | 762,374 | 742,595 | 1,916,996 | 2,089,914 | 2,585,352 | 2,709,889 |
| October 1 | 879,496 | 1,135,199 | 1,606,363 | 1,413,634 | 1,012,911 | 1,341,452 | 3,658,460 | 3,682,090 | 4,789,268 | 4,676,990 |
| October 18 | 2,586,611 | 2,609,325 | 3,808,688 | 3,246,409 | 1,833,809 | 3,018,307 | 6,544,982 | 6,266,135 | 7,910,253 | 7,264,254 |
| November 1 | 4,604,143 | 4,163,037 | 5,783,398 | 5,950,021 | 3,289,045 | 5,007,297 | 8,927,095 | 9,062,111 | 10,061,660 | 9,143,450 |
| November 14 | 6,572,215 | 6,470,003 | 6,893,033 | 7,547,410 | 4,607,031 | 6,742,879 | 10,528,100 | 10,905,669 | 11,538,766 | 10,716,592 |
| December 1 | 7,895,012 | 8,829,606 | 8,378,694 | 9,170,784 | 6,320,137 | 8,756,525 | 11,722,757 | 12,384,517 | 12,826,984 | 12,045,862 |
| December 13 | 8,185,905 | 9,786,495 | 9,109,955 | 10,048,947 | 6,932,850 | 9,211,297 | 12,710,982 | 13,596,186 | 14,076,712 | 12,956,594 |
| January 16 | 9,722,511 | 10,036,610 | 9,815,018 | 10,834,021 | 7,263,594 | 9,533,045 | 14,490,672 | 14,940,870 | 15,123,947 | 14,605,880 |
| Cotton acreage harvested ¹ and bales ginned: | | | | | | | | | | |
| United States | 211,470,900 | 11,160,000 | 11,054,800 | 10,160,000 | 7,997,000 | 9,552,000 | 13,615,000 | 14,055,000 | 14,212,000 | 15,569,000 |
| bales | 10,229,326 | 10,112,375 | 9,937,068 | 10,916,566 | 7,438,615 | 9,562,351 | 14,932,876 | 15,148,997 | 15,289,986 | 14,864,180 |
| Alabama | 558,000 | 538,000 | 545,000 | 525,000 | 340,000 | 564,000 | 809,000 | 831,000 | 832,000 | 900,000 |
| bales | 632,744 | 515,244 | 466,030 | 402,065 | 201,928 | 463,192 | 849,077 | 887,462 | 874,225 | 696,097 |
| Arizona | 285,400 | 273,800 | 310,000 | 297,000 | 245,000 | 252,000 | 340,000 | 375,000 | 387,000 | 405,000 |
| bales | 502,713 | 489,919 | 625,017 | 725,147 | 449,776 | 512,004 | 783,482 | 793,974 | 836,047 | 935,546 |
| Arkansas | 1,140,000 | 1,070,000 | 1,055,000 | 980,000 | 715,000 | 865,000 | 1,205,000 | 1,242,000 | 1,230,000 | 1,355,000 |
| bales | 1,210,858 | 1,044,609 | 1,140,945 | 1,032,525 | 503,251 | 763,896 | 1,445,430 | 1,583,169 | 1,500,900 | 1,458,123 |
| California | 741,600 | 662,400 | 701,000 | 687,000 | 588,000 | 618,000 | 725,000 | 743,000 | 730,000 | 809,000 |
| bales | 1,119,766 | 1,175,991 | 1,335,941 | 1,594,380 | 1,056,555 | 1,242,582 | 1,717,687 | 1,787,747 | 1,736,221 | 1,934,848 |
| Florida | 9,300 | 8,200 | 9,700 | 13,000 | 10,000 | 14,000 | 22,000 | 24,000 | 24,000 | 21,000 |
| bales | 11,475 | 7,673 | 9,124 | 10,267 | 7,178 | 8,490 | 12,185 | 13,555 | 14,936 | 12,272 |
| Georgia | 385,000 | 380,000 | 385,000 | 395,000 | 267,000 | 380,000 | 577,000 | 632,000 | 639,000 | 692,000 |
| bales | 366,024 | 285,570 | 277,531 | 268,411 | 229,249 | 316,886 | 561,553 | 616,851 | 604,370 | 534,658 |
| Louisiana | 500,000 | 450,000 | 420,000 | 410,000 | 330,000 | 357,000 | 498,000 | 520,000 | 519,000 | 565,000 |
| bales | 587,977 | 521,183 | 481,598 | 544,746 | 429,883 | 448,766 | 558,890 | 587,905 | 675,212 | 540,194 |
| Mississippi | 1,325,000 | 1,190,000 | 1,185,000 | 1,105,000 | 890,000 | 993,000 | 1,430,000 | 1,460,000 | 1,438,000 | 1,585,000 |
| bales | 1,637,225 | 1,617,703 | 1,308,203 | 1,519,067 | 1,062,014 | 1,352,742 | 2,019,494 | 2,223,221 | 2,110,642 | 1,685,754 |
| Missouri | 313,000 | 250,000 | 292,000 | 190,000 | 90,000 | 190,000 | 334,000 | 347,000 | 343,000 | 383,000 |
| bales | 392,637 | 222,691 | 326,044 | 197,045 | 60,088 | 164,573 | 393,091 | 419,088 | 460,433 | 471,677 |
| New Mexico | 150,600 | 141,300 | 146,000 | 152,000 | 122,000 | 134,000 | 173,000 | 183,000 | 190,000 | 201,000 |
| bales | 136,386 | 128,666 | 146,978 | 165,075 | 144,941 | 166,278 | 214,097 | 235,512 | 247,048 | 246,586 |
| North Carolina | 175,000 | 160,000 | 166,000 | 189,000 | 75,000 | 155,000 | 368,000 | 381,000 | 375,000 | 402,000 |
| bales | 137,311 | 161,690 | 105,919 | 130,347 | 47,780 | 100,846 | 235,760 | 388,227 | 361,946 | 283,972 |
| Oklahoma | 396,000 | 450,000 | 465,000 | 380,000 | 370,000 | 380,000 | 555,000 | 575,000 | 590,000 | 612,000 |
| bales | 169,114 | 187,017 | 271,006 | 259,899 | 189,596 | 210,952 | 357,739 | 278,065 | 324,589 | 304,702 |
| South Carolina | 320,000 | 290,000 | 287,000 | 340,000 | 190,000 | 305,000 | 489,000 | 538,000 | 536,000 | 575,000 |
| bales | 268,567 | 215,817 | 210,563 | 263,962 | 184,207 | 289,233 | 507,187 | 564,796 | 464,274 | 455,947 |
| Tennessee | 425,000 | 390,000 | 400,000 | 360,000 | 236,000 | 365,000 | 499,000 | 502,000 | 504,000 | 538,000 |
| bales | 508,918 | 385,882 | 417,274 | 322,600 | 146,130 | 363,372 | 626,913 | 665,691 | 644,066 | 548,408 |
| Texas | 4,735,400 | 4,896,000 | 4,675,000 | 4,125,000 | 3,525,000 | 3,968,000 | 5,565,000 | 5,675,000 | 5,850,000 | 6,500,000 |
| bales | 2,551,785 | 3,146,381 | 2,807,017 | 3,472,565 | 2,721,629 | 3,151,240 | 4,633,694 | 4,080,764 | 4,413,166 | 4,736,158 |
| All other States | 11,600 | 10,300 | 13,100 | 12,000 | 4,000 | 12,000 | 26,000 | 27,000 | 25,000 | 26,000 |
| bales | 5,926 | 6,339 | 7,678 | 8,465 | 4,310 | 7,299 | 16,597 | 22,970 | 21,911 | 19,238 |

¹ Acreage harvested estimated by U.S. Department of Agriculture.² Includes 101,000 acres of American Pima.³ Includes 95,907 bales of American Pima.

Table 2. Production and Ginnings of Cotton, by States: 1968 to 1971

| State | Year of growth | Production (running bales) ¹ | Cotton ginned (exclusive of linters) | | Percent of total ginned ² | 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..... | 1971 | 10,229,326 | 10,229,326 | 10,477,153 | 100.0 | (x) | (x) | 3,623 | 569 | 491.6 |
| | 1970 | 10,112,375 | 10,112,375 | 10,192,144 | 100.0 | (x) | (x) | 3,759 | 716 | 483.8 |
| | 1969 | 9,937,068 | 9,937,068 | 9,990,176 | 100.0 | (x) | (x) | 3,942 | 626 | 482.6 |
| | 1968 | 10,916,566 | 10,916,566 | 10,924,787 | 100.0 | (x) | (x) | 4,218 | 529 | 480.4 |
| Alabama..... | 1971 | 624,763 | 632,744 | 648,657 | 6.2 | 5 | 5 | 241 | 54 | 492.1 |
| | 1970 | 507,244 | 515,244 | 514,797 | 5.1 | 6 | 6 | 261 | 67 | 479.6 |
| | 1969 | 459,299 | 466,030 | 466,593 | 4.7 | 7 | 7 | 282 | 55 | 480.6 |
| | 1968 | 398,427 | 402,065 | 399,546 | 3.7 | 7 | 7 | 310 | 44 | 477.0 |
| Arizona..... | 1971 | 502,833 | 502,713 | 507,772 | 4.8 | 8 | 8 | 121 | 8 | 484.8 |
| | 1970 | 491,288 | 489,919 | 487,989 | 4.8 | 7 | 7 | 115 | 20 | 478.1 |
| | 1969 | 632,225 | 625,017 | 625,021 | 6.2 | 5 | 5 | 121 | 15 | 480.0 |
| | 1968 | 734,869 | 725,147 | 722,672 | 6.6 | 5 | 5 | 122 | 14 | 478.4 |
| Arkansas..... | 1971 | 1,202,498 | 1,210,858 | 1,248,775 | 11.9 | 3 | 3 | 398 | 52 | 495.0 |
| | 1970 | 1,041,089 | 1,044,609 | 1,054,455 | 10.3 | 4 | 4 | 417 | 60 | 484.5 |
| | 1969 | 1,133,898 | 1,140,945 | 1,145,173 | 11.5 | 4 | 4 | 437 | 47 | 481.8 |
| | 1968 | 1,026,592 | 1,032,525 | 1,031,352 | 9.5 | 4 | 4 | 444 | 51 | 479.5 |
| California..... | 1971 | 1,118,998 | 1,119,766 | 1,118,117 | 10.7 | 4 | 4 | 231 | 24 | 479.3 |
| | 1970 | 1,174,642 | 1,175,991 | 1,160,868 | 11.6 | 3 | 3 | 235 | 40 | 473.8 |
| | 1969 | 1,330,908 | 1,335,941 | 1,316,790 | 13.2 | 2 | 2 | 252 | 29 | 473.1 |
| | 1968 | 1,587,268 | 1,594,380 | 1,576,570 | 14.4 | 2 | 2 | 266 | 22 | 474.6 |
| Florida..... | 1971 | 11,195 | 11,475 | 11,840 | .1 | 15 | 15 | 4 | 1 | 495.3 |
| | 1970 | 7,628 | 7,673 | 7,502 | .1 | 15 | 15 | 4 | 1 | 469.3 |
| | 1969 | 9,472 | 9,124 | 9,030 | .1 | 15 | 15 | 5 | - | 475.1 |
| | 1968 | 10,062 | 10,267 | 10,079 | .1 | 15 | 15 | 5 | - | 471.2 |
| Georgia..... | 1971 | 363,991 | 356,024 | 365,833 | 3.5 | 10 | 10 | 167 | 55 | 492.2 |
| | 1970 | 292,159 | 285,570 | 284,086 | 2.8 | 9 | 9 | 186 | 55 | 477.5 |
| | 1969 | 283,713 | 277,531 | 275,666 | 2.8 | 10 | 10 | 208 | 45 | 476.8 |
| | 1968 | 272,416 | 268,411 | 260,748 | 2.4 | 9 | 9 | 227 | 44 | 466.3 |
| Illinois..... | 1971 | 398 | - | - | - | - | 19 | - | 1 | - |
| | 1970 | 204 | - | - | - | - | 19 | - | 1 | - |
| | 1969 | 402 | (D) | (D) | (D) | 19 | 19 | 1 | - | 460.0 |
| | 1968 | 217 | (D) | (D) | (D) | 19 | 19 | 1 | 1 | 480.0 |
| Kentucky..... | 1971 | 5,029 | (D) | (D) | (D) | 16 | 16 | 1 | 1 | 490.2 |
| | 1970 | 2,462 | (D) | (D) | (D) | 18 | 18 | 1 | 1 | 476.5 |
| | 1969 | 5,848 | (D) | (D) | (D) | 17 | 16 | 1 | 1 | 477.8 |
| | 1968 | 4,115 | (D) | (D) | (D) | 18 | 17 | 1 | 1 | 502.3 |
| Louisiana..... | 1971 | 584,793 | 587,977 | 602,749 | 5.8 | 6 | 6 | 149 | 24 | 492.1 |
| | 1970 | 519,426 | 521,183 | 520,225 | 5.1 | 5 | 5 | 156 | 35 | 479.1 |
| | 1969 | 481,475 | 481,598 | 482,077 | 4.8 | 6 | 6 | 165 | 32 | 480.5 |
| | 1968 | 544,523 | 544,746 | 543,867 | 5.0 | 6 | 6 | 180 | 29 | 479.2 |
| Mississippi..... | 1971 | 1,642,061 | 1,637,225 | 1,687,774 | 16.1 | 2 | 2 | 467 | 69 | 494.8 |
| | 1970 | 1,620,866 | 1,617,703 | 1,628,310 | 16.0 | 2 | 2 | 461 | 66 | 483.1 |
| | 1969 | 1,308,943 | 1,308,203 | 1,318,447 | 13.3 | 3 | 3 | 510 | 62 | 482.8 |
| | 1968 | 1,518,236 | 1,519,067 | 1,519,449 | 13.9 | 3 | 3 | 546 | 45 | 480.1 |
| Missouri..... | 1971 | 395,134 | 392,637 | 398,107 | 3.8 | 9 | 9 | 114 | 13 | 486.7 |
| | 1970 | 223,249 | 222,691 | 224,321 | 2.2 | 10 | 10 | 117 | 25 | 483.5 |
| | 1969 | 327,994 | 326,044 | 322,801 | 3.2 | 9 | 9 | 120 | 23 | 475.2 |
| | 1968 | 198,165 | 197,045 | 194,996 | 1.8 | 12 | 12 | 114 | 34 | 475.0 |
| Nevada..... | 1971 | (D) | (D) | (D) | (D) | 18 | 18 | 1 | - | 489.4 |
| | 1970 | 2,527 | (D) | (D) | (D) | 17 | 17 | 1 | - | 474.7 |
| | 1969 | 3,145 | (D) | (D) | (D) | 16 | 17 | 1 | - | 478.5 |
| | 1968 | 4,115 | 4,115 | (D) | (D) | 16 | 16 | 1 | - | 508.7 |
| New Mexico..... | 1971 | 150,118 | 136,386 | 139,521 | 1.3 | 14 | 13 | 61 | 3 | 491.0 |
| | 1970 | 141,004 | 128,666 | 130,487 | 1.3 | 14 | 14 | 51 | 10 | 486.8 |
| | 1969 | 156,389 | 146,978 | 147,649 | 1.5 | 13 | 13 | 51 | 10 | 482.2 |
| | 1968 | 175,307 | 165,075 | 164,846 | 1.5 | 13 | 13 | 58 | 6 | 479.3 |
| North Carolina..... | 1971 | 134,358 | 137,211 | 138,305 | 1.3 | 13 | 14 | 101 | 60 | 483.8 |
| | 1970 | 158,972 | 161,690 | 158,158 | 1.2 | 13 | 13 | 117 | 76 | 469.5 |
| | 1969 | 103,024 | 105,919 | 101,933 | 1.0 | 14 | 14 | 130 | 68 | 461.9 |
| | 1968 | 128,104 | 130,347 | 134,298 | 1.1 | 14 | 14 | 143 | 69 | 457.7 |
| Oklahoma..... | 1971 | 170,843 | 169,114 | 175,543 | 1.7 | 12 | 12 | 124 | 12 | 498.3 |
| | 1970 | 187,695 | 187,017 | 191,802 | 1.8 | 12 | 12 | 126 | 14 | 492.3 |
| | 1969 | 272,114 | 271,006 | 277,434 | 2.8 | 11 | 11 | 132 | 11 | 491.4 |
| | 1968 | 259,436 | 259,899 | 264,197 | 2.4 | 11 | 11 | 139 | 7 | 487.9 |
| South Carolina..... | 1971 | 269,432 | 268,567 | 273,836 | 2.6 | 11 | 11 | 173 | 50 | 489.4 |
| | 1970 | 215,521 | 215,817 | 210,695 | 2.1 | 11 | 11 | 180 | 62 | 468.6 |
| | 1969 | 211,462 | 210,563 | 203,887 | 2.0 | 12 | 12 | 200 | 45 | 464.8 |
| | 1968 | 265,210 | 263,962 | 248,392 | 2.3 | 10 | 10 | 223 | 33 | 451.7 |
| Tennessee..... | 1971 | 510,212 | 508,918 | 526,800 | 5.0 | 7 | 7 | 200 | 23 | 496.9 |
| | 1970 | 388,063 | 385,882 | 390,844 | 3.8 | 8 | 8 | 205 | 25 | 486.2 |
| | 1969 | 419,420 | 417,274 | 419,262 | 4.2 | 8 | 8 | 212 | 26 | 482.3 |
| | 1968 | 325,033 | 322,600 | 321,906 | 3.0 | 8 | 8 | 229 | 20 | 479.0 |
| Texas..... | 1971 | 2,539,088 | 2,551,785 | 2,627,437 | 25.1 | 1 | 1 | 1,066 | 113 | 494.2 |
| | 1970 | 3,134,854 | 3,146,381 | 3,221,327 | 31.1 | 1 | 1 | 1,091 | 152 | 491.4 |
| | 1969 | 2,795,216 | 2,807,017 | 2,870,582 | 28.7 | 1 | 1 | 1,106 | 154 | 490.9 |
| | 1968 | 3,461,380 | 3,472,565 | 3,533,152 | 32.3 | 1 | 1 | 1,201 | 105 | 488.4 |
| Virginia..... | 1971 | (D) | (D) | (D) | (D) | 17 | 17 | 4 | 6 | 499.6 |
| | 1970 | 3,481 | (D) | (D) | (D) | 16 | 16 | 5 | 6 | 477.4 |
| | 1969 | 2,121 | 1,810 | 1,788 | (Z) | 18 | 18 | 8 | 3 | 474.2 |
| | 1968 | 3,091 | 2,782 | 2,719 | (Z) | 17 | 18 | 8 | 4 | 469.1 |

¹Included are 42,295 bales American Pima grown in Arizona and California; 19,523 in New Mexico; and 34,085 in Texas.²Based on equivalent 480-pound net weight bales.

Table 4. Percent of the Total Cotton Ginned Prior to Specified Dates, by States: 1968 to 1971

(Based on figures given in table 3)

| State | Year of growth | Percent of total cotton ginned prior to-- | | | | | | | | |
|-----------------------|----------------|---|--------------|-----------|------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|
| | | September 1 | September 16 | October 1 | October 18 | November 1 | November 14 | December 1 | December 13 | January 16 |
| United States..... | 1971 | 3.6 | 4.6 | 8.6 | 25.3 | 45.0 | 64.2 | 77.2 | 80.0 | 85.0 |
| | 1970 | 2.8 | 5.1 | 11.2 | 25.8 | 41.1 | 64.0 | 87.3 | 96.8 | 99.3 |
| | 1969 | 5.3 | 7.3 | 16.2 | 38.4 | 58.2 | 69.4 | 84.3 | 91.7 | 98.8 |
| | 1968 | 3.4 | 5.9 | 12.9 | 29.7 | 54.5 | 69.1 | 84.0 | 92.1 | 99.2 |
| Alabama..... | 1971 | (Z) | .5 | 6.4 | 32.9 | 56.6 | 77.3 | 92.6 | 94.9 | 98.3 |
| | 1970 | .2 | 4.0 | 24.1 | 45.2 | 60.1 | 76.3 | 89.6 | 97.2 | 99.2 |
| | 1969 | .2 | 3.4 | 15.3 | 46.4 | 73.3 | 86.7 | 95.8 | 98.5 | 99.9 |
| | 1968 | 1.5 | 8.4 | 24.6 | 52.1 | 78.3 | 85.5 | 95.7 | 98.4 | 99.8 |
| Arizona..... | 1971 | (D) | .3 | 2.4 | 12.5 | 29.5 | 56.1 | 77.2 | 84.4 | 95.6 |
| | 1970 | (D) | .6 | 4.8 | 23.7 | 48.1 | 68.4 | 84.3 | 91.6 | 98.4 |
| | 1969 | .1 | .7 | 3.4 | 16.3 | 34.4 | 50.5 | 69.2 | 79.6 | 97.1 |
| | 1968 | (Z) | .9 | 6.0 | 25.4 | 50.1 | 70.1 | 81.3 | 90.5 | 99.1 |
| Arkansas..... | 1971 | - | .2 | 6.8 | 37.2 | 64.2 | 85.0 | 95.6 | 97.1 | 98.9 |
| | 1970 | - | .2 | 5.6 | 23.0 | 35.5 | 58.8 | 83.0 | 95.7 | 98.3 |
| | 1969 | - | .5 | 16.0 | 53.0 | 80.8 | 91.6 | 96.5 | 99.0 | 99.8 |
| | 1968 | - | .8 | 7.8 | 34.5 | 67.9 | 83.6 | 95.4 | 97.7 | 99.3 |
| California..... | 1971 | (D) | .1 | 1.1 | 7.9 | 40.0 | 73.1 | 91.8 | 96.9 | 99.9 |
| | 1970 | - | .1 | .8 | 18.2 | 55.6 | 78.8 | 93.0 | 96.6 | 99.4 |
| | 1969 | (Z) | .2 | 1.4 | 25.9 | 63.4 | 82.7 | 94.1 | 97.9 | 99.9 |
| | 1968 | - | .1 | .8 | 14.1 | 48.0 | 72.5 | 90.0 | 97.0 | 99.6 |
| Florida..... | 1971 | (D) | (D) | 4.0 | 30.0 | 40.9 | 62.2 | 81.9 | 86.2 | 88.6 |
| | 1970 | (D) | 11.9 | 28.7 | 39.2 | 54.8 | 68.1 | 84.8 | 98.1 | 98.1 |
| | 1969 | 1.2 | 4.6 | 9.2 | 22.5 | 32.0 | 53.0 | 76.3 | 88.0 | 95.5 |
| | 1968 | 3.8 | 21.3 | 45.7 | 75.3 | 90.7 | 95.2 | 98.3 | 99.1 | 99.7 |
| Georgia..... | 1971 | (Z) | .6 | 7.3 | 27.0 | 41.0 | 60.5 | 81.1 | 85.7 | 94.0 |
| | 1970 | .2 | 7.0 | 32.0 | 62.6 | 77.2 | 85.9 | 92.5 | 97.4 | 99.0 |
| | 1969 | .9 | 6.9 | 16.6 | 45.8 | 67.4 | 78.5 | 90.3 | 94.9 | 98.6 |
| | 1968 | 7.1 | 29.2 | 57.4 | 80.3 | 90.2 | 93.8 | 97.4 | 98.4 | 99.5 |
| Louisiana..... | 1971 | (Z) | .1 | 1.2 | 16.3 | 46.1 | 74.7 | 91.2 | 92.9 | 97.7 |
| | 1970 | .1 | .9 | 7.9 | 29.8 | 42.1 | 69.3 | 91.3 | 98.8 | 99.9 |
| | 1969 | .2 | 3.9 | 24.5 | 58.0 | 83.1 | 93.7 | 98.5 | 99.5 | 99.9 |
| | 1968 | .4 | 1.9 | 10.7 | 32.1 | 62.5 | 76.5 | 90.9 | 95.9 | 99.0 |
| Mississippi..... | 1971 | (Z) | (Z) | 1.5 | 23.6 | 56.0 | 82.2 | 95.1 | 97.7 | 99.2 |
| | 1970 | (Z) | .5 | 6.8 | 22.9 | 33.5 | 60.3 | 83.6 | 97.4 | 99.4 |
| | 1969 | (Z) | .7 | 15.6 | 54.1 | 82.5 | 93.2 | 97.3 | 99.3 | 99.9 |
| | 1968 | .1 | .9 | 9.1 | 31.4 | 65.8 | 78.9 | 91.5 | 95.8 | 98.6 |
| Missouri..... | 1971 | - | .5 | 11.2 | 47.4 | 70.1 | 88.5 | 97.7 | 99.4 | 99.7 |
| | 1970 | - | .3 | 7.1 | 31.4 | 41.4 | 58.9 | 82.3 | 96.5 | 98.0 |
| | 1969 | - | .6 | 24.5 | 56.4 | 83.7 | 94.7 | 97.0 | 99.6 | 99.7 |
| | 1968 | - | 2.1 | 12.4 | 45.3 | 76.9 | 86.9 | 97.5 | 98.4 | 99.3 |
| New Mexico..... | 1971 | - | (D) | .4 | 13.1 | 28.6 | 53.8 | 69.7 | 73.7 | 92.8 |
| | 1970 | - | (Z) | .2 | 9.1 | 37.3 | 63.8 | 87.3 | 94.3 | 98.6 |
| | 1969 | - | (Z) | .8 | 18.4 | 28.6 | 53.4 | 81.2 | 89.1 | 98.4 |
| | 1968 | - | (Z) | .4 | 9.6 | 36.4 | 58.8 | 78.0 | 90.6 | 99.1 |
| North Carolina..... | 1971 | - | (Z) | 6.4 | 18.9 | 28.5 | 50.6 | 74.0 | 84.5 | 97.5 |
| | 1970 | - | 1.8 | 18.4 | 52.7 | 69.7 | 79.8 | 93.6 | 98.4 | 99.7 |
| | 1969 | - | .5 | 4.6 | 27.1 | 56.6 | 75.2 | 91.4 | 96.3 | 98.6 |
| | 1968 | - | 5.7 | 28.9 | 55.1 | 73.4 | 84.4 | 94.5 | 97.0 | 99.2 |
| Oklahoma..... | 1971 | - | (D) | (Z) | .2 | .5 | 4.6 | 13.1 | 14.3 | 72.5 |
| | 1970 | - | (Z) | (Z) | 1.9 | 7.5 | 25.1 | 70.4 | 94.3 | 99.3 |
| | 1969 | - | (Z) | .2 | 1.5 | 2.9 | 15.1 | 60.0 | 80.5 | 97.0 |
| | 1968 | - | (Z) | .1 | 1.1 | 8.2 | 18.3 | 38.3 | 68.2 | 98.3 |
| South Carolina..... | 1971 | (Z) | 1.2 | 18.2 | 44.1 | 56.0 | 74.5 | 89.2 | 93.3 | 98.7 |
| | 1970 | .2 | 7.4 | 34.7 | 68.3 | 80.7 | 88.0 | 93.8 | 97.7 | 99.3 |
| | 1969 | .2 | 1.8 | 9.6 | 37.5 | 62.1 | 75.1 | 87.8 | 93.6 | 98.7 |
| | 1968 | 1.8 | 12.9 | 46.5 | 73.4 | 85.7 | 90.9 | 96.4 | 97.7 | 99.5 |
| Tennessee..... | 1971 | - | (Z) | 2.3 | 32.4 | 58.9 | 81.3 | 94.9 | 97.4 | 99.2 |
| | 1970 | - | .1 | 7.8 | 28.2 | 49.2 | 72.0 | 88.1 | 97.4 | 99.2 |
| | 1969 | - | .6 | 20.9 | 55.3 | 82.9 | 92.1 | 97.0 | 99.2 | 99.9 |
| | 1968 | - | 3.7 | 19.0 | 48.9 | 77.2 | 86.1 | 97.0 | 98.5 | 99.5 |
| Texas..... | 1971 | 14.3 | 18.0 | 21.9 | 26.7 | 28.6 | 32.5 | 39.8 | 41.4 | 86.6 |
| | 1970 | 8.8 | 13.9 | 16.6 | 21.3 | 30.9 | 55.7 | 88.0 | 97.3 | 99.6 |
| | 1969 | 18.6 | 22.9 | 26.6 | 30.9 | 33.0 | 38.3 | 65.8 | 80.9 | 97.2 |
| | 1968 | 9.7 | 12.6 | 16.5 | 24.9 | 40.5 | 53.3 | 72.0 | 85.2 | 99.4 |
| All other States..... | 1971 | - | - | 1.5 | 11.7 | 21.5 | 41.8 | 69.8 | 80.5 | 97.6 |
| | 1970 | - | - | 2.2 | 17.1 | 32.3 | 53.8 | 78.4 | 92.8 | 99.6 |
| | 1969 | - | (Z) | 5.0 | 17.1 | 43.6 | 64.6 | 87.6 | 96.3 | 99.1 |
| | 1968 | - | .1 | 2.1 | 15.3 | 34.5 | 54.2 | 79.9 | 90.0 | 98.5 |

COTTON GINNINGS IN THE UNITED STATES

Table 5. Number of Gins: Cotton, Exclusive of Linters, Ginned From the Crops of 1969 to 1971; and Cotton Grown 1970 and 1971: by Counties

| County | Number of gins 1971 | | Total quantity ginned | | | | | | Total quantity grown— | |
|-----------------|---------------------|------|-------------------------|---------|---------|--|---------|---------|-------------------------|---------|
| | Active | Idle | Number of running bales | | | Number of equivalent 480 lb. net wt. bales | | | Number of running bales | |
| | | | 1971 | 1970 | 1969 | 1971 | 1970 | 1969 | 1971 | 1970 |
| Alabama | | | | | | | | | | |
| The State..... | 241 | 54 | 632,744 | 515,244 | 466,030 | 648,657 | 514,797 | 466,593 | 624,763 | 507,244 |
| Autauga..... | 4 | - | 15,371 | 13,531 | 9,434 | 15,808 | 13,731 | 9,633 | 16,851 | 14,917 |
| Baldwin..... | - | - | - | - | - | - | - | - | 1,531 | 1,197 |
| Barbour..... | 3 | 1 | 1,756 | 1,884 | 3,215 | 1,671 | 1,837 | 3,096 | 2,628 | 3,838 |
| Bibb..... | 2 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 2,354 | 2,377 |
| Blount..... | 2 | 1 | (D) | 7,675 | 7,604 | (D) | 7,333 | 7,547 | 11,501 | 8,737 |
| Bullock..... | 2 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 924 | 1,314 |
| Butler..... | 1 | 1 | (D) | (D) | 2,766 | (D) | (D) | 2,763 | 1,841 | 2,426 |
| Calhoun..... | 2 | 2 | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 4,068 | 3,564 |
| Chambers..... | 1 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 1,310 | 2,025 |
| Cherokee..... | 12 | - | 41,540 | 30,862 | 26,830 | 43,781 | 31,756 | 27,993 | 32,820 | 23,923 |
| Chilton..... | 2 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 5,609 | 4,606 |
| Choctaw..... | - | - | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 1,301 | 1,400 |
| Clarke..... | 1 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 545 | 807 |
| Cleburne..... | - | 1 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) |
| Coffee..... | - | - | - | - | - | - | - | - | (D) | 317 |
| Colbert..... | 6 | - | 27,258 | 22,085 | 20,637 | 27,556 | 21,933 | 20,246 | 29,912 | 23,585 |
| Conecuh..... | 3 | 1 | 3,780 | 3,765 | 4,795 | 3,745 | 3,454 | 4,535 | 2,327 | 3,102 |
| Covington..... | 2 | 2 | (D) | 2,887 | 4,156 | (D) | 2,788 | 4,147 | 2,127 | 2,530 |
| Crenshaw..... | 2 | 2 | (D) | (D) | 1,929 | (D) | (D) | 1,938 | 447 | 451 |
| Cullman..... | 9 | 8 | 15,881 | 12,472 | 12,119 | 15,948 | 12,365 | 12,157 | 15,298 | 11,405 |
| Dale..... | - | - | - | - | - | - | - | - | (D) | 187 |
| Dallas..... | 9 | - | 21,348 | 19,477 | 16,466 | 22,356 | 19,871 | 16,922 | 21,368 | 18,852 |
| De Kalb..... | 14 | 2 | 26,873 | 21,656 | 19,741 | 27,281 | 21,512 | 19,219 | 32,523 | 18,183 |
| Elmore..... | 6 | - | 21,144 | 16,005 | 15,027 | 21,707 | 16,069 | 15,086 | 16,200 | 13,750 |
| Escambia..... | 3 | - | 11,711 | 8,768 | 10,356 | 11,883 | 8,837 | 10,274 | 8,252 | 6,835 |
| Etowah..... | 2 | 1 | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 7,277 | 6,919 |
| Fayette..... | 2 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 6,036 | 5,671 |
| Franklin..... | 4 | - | 8,395 | 7,992 | 7,113 | 8,542 | 7,905 | 6,959 | 7,298 | 5,920 |
| Geneva..... | 2 | 5 | (D) | 3,492 | 4,371 | (D) | 3,584 | 4,407 | 822 | 2,538 |
| Greene..... | 3 | - | 7,435 | 6,403 | 6,320 | 7,889 | 6,599 | 6,502 | 8,667 | 7,419 |
| Hale..... | 5 | 1 | 9,973 | 8,293 | 6,642 | 10,219 | 8,471 | 6,850 | 8,015 | 6,701 |
| Henry..... | 1 | 1 | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 1,013 | 2,730 |
| Houston..... | 5 | 1 | 1,440 | 3,691 | 3,310 | 1,457 | 3,785 | 3,352 | 2,096 | 5,212 |
| Jackson..... | 7 | - | 12,321 | 10,040 | 8,206 | 12,764 | 10,088 | 8,274 | 14,921 | 12,170 |
| Jefferson..... | 1 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 962 | 831 |
| Lamar..... | 3 | 1 | 7,343 | 6,808 | 6,762 | 7,445 | 6,519 | 6,520 | 5,294 | 5,133 |
| Lauderdale..... | 7 | 2 | 24,093 | 18,731 | 15,511 | 24,525 | 19,031 | 15,576 | 23,412 | 17,934 |
| Lawrence..... | 14 | 1 | 50,361 | 33,159 | 29,178 | 51,714 | 33,048 | 28,965 | 48,689 | 32,489 |
| Lee..... | 1 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 5,997 | 4,946 |
| Limestone..... | 17 | - | 72,516 | 51,614 | 44,054 | 74,128 | 51,076 | 44,247 | 64,484 | 45,538 |
| Lowndes..... | 3 | 1 | 7,800 | 6,106 | 4,280 | 8,404 | 6,072 | 4,257 | 8,593 | 6,679 |
| Macon..... | 4 | - | 12,293 | 10,570 | 11,236 | 12,973 | 10,841 | 11,365 | 9,211 | 8,157 |
| Madison..... | 20 | 1 | 72,640 | 51,807 | 37,813 | 74,316 | 51,159 | 37,758 | 82,310 | 57,961 |
| Marengo..... | 3 | - | 9,955 | 7,784 | 6,766 | 9,986 | 7,803 | 6,597 | 6,388 | 6,529 |
| Marion..... | 2 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 5,682 | 5,505 |
| Marshall..... | 9 | 4 | 19,478 | 17,350 | 13,673 | 19,965 | 17,090 | 13,773 | 17,356 | 14,961 |
| Mobile..... | - | - | - | - | - | - | - | - | 548 | 849 |
| Monroe..... | 3 | 1 | 8,468 | 6,579 | 8,161 | 8,618 | 6,534 | 8,020 | 12,780 | 9,417 |
| Montgomery..... | 2 | 2 | (D) | 3,873 | 3,172 | (D) | 3,902 | 3,173 | 3,613 | 4,049 |
| Morgan..... | 7 | 3 | 18,408 | 13,601 | 13,537 | 18,620 | 13,581 | 13,531 | 16,649 | 13,323 |
| Perry..... | 2 | 1 | (D) | 4,211 | 4,210 | (D) | 4,149 | 4,277 | 5,284 | 5,463 |
| Pickens..... | 3 | 1 | 6,647 | 5,946 | 6,076 | 6,795 | 5,877 | 5,965 | 7,307 | 6,201 |
| Pike..... | - | 2 | - | - | (D) | - | - | (D) | (D) | - |
| Randolph..... | 2 | 1 | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 174 | 188 |
| Russell..... | 3 | - | 8,715 | 7,783 | 7,468 | 8,790 | 7,624 | 7,428 | 4,516 | 3,481 |
| St. Clair..... | - | - | - | - | - | - | - | - | 338 | 354 |
| Shelby..... | 3 | - | 6,691 | 6,298 | 5,915 | 6,757 | 6,340 | 5,985 | 5,710 | 5,035 |
| Sumter..... | 4 | - | 3,163 | 3,750 | 4,124 | 3,152 | 3,700 | 4,046 | 4,006 | 4,006 |
| Talladega..... | 2 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 6,146 | 5,431 |
| Tallapoosa..... | 1 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 4,176 | 3,184 |
| Tuscaloosa..... | 4 | 1 | 9,770 | 7,592 | 7,697 | 10,102 | 7,600 | 7,756 | 10,873 | 7,251 |
| Walker..... | 1 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 425 | 1,338 |
| Washington..... | - | - | - | - | - | - | - | - | 1,443 | 691 |
| Wilcox..... | 3 | - | 4,847 | 5,270 | 4,721 | 5,041 | 5,279 | 4,685 | 3,287 | 3,377 |
| Winston..... | - | 2 | - | (D) | (D) | - | (D) | (D) | 1,076 | 1,164 |
| All other..... | - | - | 63,330 | 45,434 | 40,639 | 64,719 | 45,654 | 40,769 | 152 | 171 |
| Arizona | | | | | | | | | | |
| The State..... | 121 | 8 | 502,713 | 489,919 | 625,017 | 507,772 | 487,989 | 625,021 | 502,833 | 491,288 |
| Cochise..... | 6 | 1 | 21,889 | 16,480 | 21,129 | 22,083 | 16,569 | 20,913 | 22,165 | 18,966 |
| Graham..... | 5 | 1 | (D) | (D) | 26,879 | (D) | (D) | 26,898 | 20,005 | 16,741 |
| Greenlee..... | 1 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 1,437 | 1,496 |
| Maricopa..... | 47 | - | 190,669 | 180,387 | 240,373 | 193,921 | 181,784 | 241,475 | 187,369 | 176,532 |
| Pima..... | 10 | - | 23,327 | 24,217 | 33,156 | 23,354 | 23,892 | 32,754 | 22,296 | 23,915 |
| Pinal..... | 39 | 4 | 174,916 | 181,624 | 208,811 | 175,267 | 177,976 | 208,223 | 181,810 | 188,876 |
| Yuma..... | 13 | 2 | 69,502 | 66,485 | 91,108 | 70,248 | 67,078 | 91,184 | 67,084 | 64,137 |
| All other..... | - | - | 22,410 | 20,726 | 3,561 | 22,899 | 20,690 | 3,574 | 667 | 625 |

COTTON GINNINGS IN THE UNITED STATES

Table 5. Number of Gins: Cotton, Exclusive of Linters, Ginned from the Crops of 1969 to 1971; and Cotton Grown 1970 and 1971; by Counties—Continued

| County | Number of gins 1971 | | Total quantity ginned | | | | | | Total quantity grown— | |
|-------------------|---------------------|------|-------------------------|-----------|-----------|--|-----------|-----------|-------------------------|-----------|
| | Active | Idle | Number of running bales | | | Number of equivalent 480 lb. net wt. bales | | | Number of running bales | |
| | | | 1971 | 1970 | 1969 | 1971 | 1970 | 1969 | 1971 | 1970 |
| Arkansas | | | | | | | | | | |
| The State..... | 398 | 52 | 1,210,858 | 1,044,609 | 1,140,945 | 1,248,775 | 1,054,455 | 1,145,173 | 1,202,498 | 1,041,089 |
| Arkansas..... | 3 | 1 | 5,385 | 4,995 | 5,334 | 5,597 | 5,057 | 5,276 | 5,885 | 4,771 |
| Ashley..... | 5 | 1 | 45,313 | 36,967 | 38,010 | 46,105 | 37,113 | 37,970 | 45,527 | 36,537 |
| Bradley..... | - | - | - | - | - | - | - | - | (D) | 186 |
| Chicot..... | 9 | - | 43,320 | 39,892 | 37,538 | 44,594 | 39,950 | 37,757 | 36,799 | 35,689 |
| Clay..... | 17 | 2 | 39,147 | 26,522 | 31,441 | 39,584 | 26,516 | 30,734 | 37,711 | 26,935 |
| Columbia..... | - | 1 | - | - | (D) | - | - | (D) | (D) | (D) |
| Conway..... | 1 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 3,811 | 3,216 |
| Craighead..... | 24 | 3 | 86,811 | 64,664 | 77,631 | 88,503 | 65,149 | 77,162 | 90,298 | 65,323 |
| Crittenden..... | 31 | 1 | 71,009 | 72,582 | 74,254 | 73,159 | 73,625 | 75,167 | 73,377 | 79,098 |
| Cross..... | 13 | 3 | 24,687 | 25,226 | 26,259 | 25,365 | 25,289 | 26,210 | 24,666 | 24,364 |
| Dallas..... | 1 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) |
| Desha..... | 12 | 2 | 43,487 | 40,035 | 42,389 | 45,287 | 40,936 | 43,413 | 48,227 | 44,956 |
| Drew..... | 4 | - | 12,080 | 11,237 | 12,392 | 12,458 | 11,284 | 12,289 | 14,300 | 12,479 |
| Faulkner..... | 1 | 1 | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 752 | 1,244 |
| Franklin..... | - | - | - | - | - | - | - | - | 243 | (D) |
| Greene..... | 10 | 2 | 33,017 | 21,697 | 30,548 | 33,567 | 22,122 | 30,605 | 36,778 | 23,082 |
| Hempstead..... | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 330 | 343 |
| Howard..... | 1 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) |
| Independence..... | - | 1 | - | (D) | (D) | - | (D) | (D) | 973 | 1,207 |
| Jackson..... | 12 | 5 | 27,483 | 24,295 | 33,172 | 28,256 | 24,275 | 32,647 | 24,855 | 22,725 |
| Jefferson..... | 26 | 3 | 87,042 | 74,190 | 76,282 | 89,852 | 74,901 | 76,806 | 90,882 | 79,441 |
| Lafayette..... | 4 | - | 11,645 | 11,490 | 10,434 | 11,924 | 11,538 | 10,625 | 11,422 | 11,364 |
| Lawrence..... | 8 | - | 15,450 | 13,324 | 16,127 | 15,729 | 13,404 | 16,177 | 15,627 | 13,914 |
| Lee..... | 19 | - | 48,034 | 41,474 | 46,136 | 49,954 | 41,630 | 46,588 | 47,477 | 40,544 |
| Lincoln..... | 9 | 1 | 34,137 | 25,186 | 32,295 | 35,231 | 25,522 | 32,678 | 42,283 | 30,821 |
| Little River..... | 2 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) |
| Lonoke..... | 17 | - | 66,247 | 57,800 | 55,078 | 69,299 | 59,149 | 55,778 | 57,735 | 44,795 |
| Miller..... | 4 | - | 5,670 | 4,342 | 5,667 | 5,805 | 4,288 | 5,597 | 4,525 | 3,364 |
| Mississippi..... | 53 | 6 | 188,424 | 151,697 | 189,222 | 195,442 | 154,352 | 190,208 | 184,609 | 152,960 |
| Monroe..... | 11 | 2 | 30,957 | 28,746 | 28,678 | 32,640 | 29,788 | 29,216 | 34,082 | 32,131 |
| Phillips..... | 35 | 1 | 90,292 | 78,091 | 74,512 | 93,280 | 77,635 | 75,148 | 85,314 | 74,917 |
| Poinsett..... | 21 | 3 | 86,997 | 82,789 | 78,995 | 89,679 | 83,876 | 79,338 | 78,827 | 74,209 |
| Prairie..... | 2 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 4,558 | 5,199 |
| Pulaski..... | 4 | 2 | 7,314 | 5,253 | 6,280 | 7,488 | 5,210 | 6,251 | 10,006 | 11,650 |
| Randolph..... | 4 | 2 | 7,857 | 7,037 | 9,194 | 7,669 | 6,852 | 9,006 | 7,980 | 6,475 |
| St. Francis..... | 21 | 1 | 48,791 | 48,020 | 45,358 | 50,828 | 48,430 | 45,386 | 45,511 | 43,697 |
| White..... | 2 | 4 | (D) | 2,506 | 3,470 | (D) | 2,500 | 3,504 | 1,156 | 2,509 |
| Woodruff..... | 10 | - | 27,589 | 22,959 | 29,606 | 28,287 | 22,811 | 29,291 | 25,770 | 20,904 |
| Yell..... | 2 | 1 | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) |
| All other..... | - | 1 | 22,673 | 21,393 | 24,643 | 23,193 | 21,253 | 24,146 | 10,202 | 10,040 |
| California | | | | | | | | | | |
| The State..... | 231 | 24 | 1,119,766 | 1,175,991 | 1,335,941 | 1,118,117 | 1,160,868 | 1,316,790 | 1,118,998 | 1,174,642 |
| Fresno..... | 70 | 6 | 288,698 | 299,413 | 355,554 | 285,820 | 296,793 | 350,369 | 292,253 | 310,412 |
| Imperial..... | 14 | 5 | 46,203 | 53,933 | 82,016 | 46,605 | 54,506 | 82,238 | 50,110 | 57,894 |
| Kern..... | 61 | 6 | 351,289 | 357,499 | 379,872 | 351,030 | 352,583 | 373,066 | 355,234 | 352,159 |
| Kings..... | 24 | 1 | 167,939 | 166,960 | 165,747 | 169,651 | 164,003 | 162,501 | 170,878 | 166,031 |
| Madera..... | 12 | 1 | 42,354 | 47,505 | 56,922 | 41,566 | 46,614 | 55,878 | 42,162 | 53,782 |
| Merced..... | 11 | - | 54,367 | 48,608 | 54,381 | 54,002 | 47,646 | 53,735 | 47,141 | 36,288 |
| Riverside..... | 5 | 2 | 23,197 | 26,788 | 50,923 | 23,566 | 26,688 | 50,819 | 18,350 | 21,287 |
| Tulare..... | 34 | 3 | 140,719 | 175,285 | 190,526 | 145,877 | 172,035 | 188,184 | 142,701 | 176,601 |
| All other..... | - | - | - | - | - | - | - | - | 169 | 188 |
| Florida | | | | | | | | | | |
| The State..... | 4 | 1 | 11,475 | 7,673 | 9,124 | 11,840 | 7,502 | 9,030 | 11,195 | 7,628 |
| Escambia..... | - | - | - | - | - | - | - | - | 413 | 450 |
| Hamilton..... | - | 1 | - | - | (D) | - | - | (D) | (D) | (D) |
| Holmes..... | - | - | - | - | - | - | - | - | 190 | 160 |
| Jackson..... | 2 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 369 | 799 |
| Jefferson..... | - | - | - | - | - | - | - | - | 125 | (D) |
| Santa Rosa..... | 2 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) |
| Washington..... | - | - | - | - | - | - | - | - | 205 | 244 |
| All other..... | - | - | 11,475 | 7,673 | 9,124 | 11,840 | 7,502 | 9,030 | 9,893 | 5,975 |
| Georgia | | | | | | | | | | |
| The State..... | 167 | 55 | 356,024 | 285,570 | 277,531 | 365,833 | 284,086 | 275,666 | 363,991 | 292,159 |
| Appling..... | - | 1 | - | - | (D) | - | - | (D) | (D) | (D) |
| Banks..... | 1 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) |
| Baker..... | - | - | - | - | - | (D) | (D) | - | (D) | 234 |
| Baldwin..... | - | - | - | - | - | - | - | - | (D) | 244 |
| Barrow..... | - | 1 | - | - | - | - | - | - | 198 | 505 |
| Bartow..... | 7 | 1 | 13,259 | 14,017 | 11,880 | 13,131 | 13,716 | 11,360 | 13,278 | 12,674 |
| Ben Hill..... | 2 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 1,986 | 1,657 |
| Berrien..... | - | - | - | - | - | - | - | - | 134 | - |
| Bibb..... | - | - | - | - | - | - | - | - | 197 | 172 |
| Bleckley..... | 4 | - | 10,618 | 6,471 | 6,207 | 11,047 | 6,511 | 6,151 | 8,716 | 5,661 |
| Brooks..... | - | 4 | - | - | 293 | - | - | 283 | 2,140 | 1,658 |
| Bulloch..... | 2 | 2 | (D) | 1,745 | 3,158 | (D) | 1,590 | 3,168 | 952 | 1,751 |
| Burke..... | 9 | 3 | 18,736 | 14,303 | 14,546 | 19,754 | 14,629 | 14,458 | 18,946 | 13,570 |
| Calhoun..... | 3 | - | 6,721 | 6,335 | 5,292 | 7,036 | 6,466 | 5,404 | 4,623 | 4,405 |
| Candler..... | 1 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 1,521 | 1,648 |

Table 5. Numer of Gins; Cotton, Exclusive of Linters, Ginned From the Crops of 1969 to 1971; and Cotton Grown 1970 and 1971; by Counties—Continued

| County | Number of gins 1971 | | Total quantity ginned | | | | | | Total quantity grown— Number of running bales | |
|-------------------|---------------------|------|-------------------------|--------|--------|--|--------|--------|--|--------|
| | Active | Idle | Number of running bales | | | Number of equivalent 480 lb. net wt. bales | | | 1971 | 1970 |
| | | | 1971 | 1970 | 1969 | 1971 | 1970 | 1969 | | |
| Georgia—Continued | | | | | | | | | | |
| Carroll..... | - | - | - | - | - | - | - | - | 225 | 156 |
| Catoosa..... | - | - | - | - | - | - | - | - | (D) | (D) |
| Chattooga..... | - | 1 | - | - | - | - | - | - | 2,160 | 1,594 |
| Clay..... | - | 1 | - | - | - | - | - | - | 1,911 | 1,710 |
| Coffee..... | 1 | 1 | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 243 | 314 |
| Colquitt..... | 6 | 1 | 21,082 | 15,775 | 14,448 | 22,030 | 16,110 | 14,794 | 17,098 | 12,541 |
| Cook..... | - | - | - | - | - | (D) | - | (D) | (D) | 217 |
| Coweta..... | 2 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 1,199 | 1,361 |
| Crawford..... | 1 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 425 | 479 |
| Crisp..... | 4 | - | 19,270 | 10,195 | 9,294 | 20,312 | 10,042 | 9,269 | 13,482 | 6,811 |
| Decatur..... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | (D) |
| Dodge..... | 2 | 1 | (D) | 2,886 | 2,938 | (D) | 2,921 | 3,063 | 7,027 | 5,331 |
| Dooly..... | 11 | - | 46,402 | 31,554 | 28,688 | 48,069 | 31,646 | 28,533 | 50,417 | 33,812 |
| Dougherty..... | - | - | - | - | - | - | - | - | 130 | 168 |
| Douglas..... | 2 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 4,672 | 3,052 |
| Elbert..... | 1 | 1 | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 3,246 | 4,032 |
| Emanuel..... | 3 | 1 | 3,509 | 4,153 | 4,646 | 3,716 | 4,194 | 4,694 | 4,073 | 4,217 |
| Evans..... | 1 | 1 | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) |
| Floyd..... | 3 | 2 | 3,766 | 2,806 | 2,699 | 3,923 | 2,804 | 2,743 | 5,485 | 4,472 |
| Franklin..... | 1 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 1,096 | 1,219 |
| Glascock..... | - | - | - | - | - | - | - | - | 1,355 | 1,096 |
| Gordon..... | 3 | - | 3,370 | 3,557 | 4,101 | 3,283 | 3,377 | 3,823 | 3,798 | 4,386 |
| Grady..... | - | - | - | - | - | - | - | - | (D) | 447 |
| Gwinnett..... | - | 1 | - | - | - | - | - | - | 230 | 268 |
| Hancock..... | - | - | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 563 |
| Harris..... | 1 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) |
| Hart..... | 3 | - | 4,193 | 3,956 | 3,468 | 4,317 | 3,976 | 3,517 | 4,729 | 4,192 |
| Heard..... | - | - | - | - | - | - | - | - | 123 | (D) |
| Henry..... | 1 | 1 | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 2,098 | 1,703 |
| Houston..... | - | 1 | - | - | - | - | - | - | 4,088 | 2,120 |
| Irwin..... | 1 | 1 | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 2,317 | 2,008 |
| Jackson..... | - | 1 | - | - | - | - | - | - | (D) | (D) |
| Jeff Davis..... | 1 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) |
| Jefferson..... | 8 | - | 12,294 | 11,388 | 10,399 | 12,593 | 11,518 | 10,618 | 10,071 | 9,249 |
| Jenkins..... | 2 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 2,802 | 2,855 |
| Johnson..... | 3 | - | 8,785 | 5,544 | 6,116 | 8,963 | 5,418 | 5,958 | 8,888 | 5,987 |
| Laurens..... | 6 | - | 15,304 | 9,841 | 11,362 | 15,702 | 9,378 | 10,941 | 14,530 | 9,903 |
| Lee..... | 1 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 1,451 | 1,229 |
| Lowndes..... | - | 1 | - | - | (D) | - | - | (D) | (D) | (D) |
| McDuffie..... | - | - | - | - | - | - | - | - | 783 | 1,213 |
| Nacon..... | 4 | - | 9,117 | 6,362 | 8,178 | 9,021 | 6,256 | 8,168 | 7,880 | 7,331 |
| Madison..... | 2 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 2,193 | 1,678 |
| Marion..... | 1 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 1,809 | 977 |
| Meriwether..... | 2 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 2,064 | 2,440 |
| Miller..... | - | - | - | - | (D) | (D) | (D) | (D) | 1,422 | 2,236 |
| Mitchell..... | 2 | 1 | (D) | 2,975 | 4,588 | (D) | 3,044 | 4,640 | 3,471 | 2,349 |
| Morgan..... | 5 | - | 12,139 | 9,323 | 4,339 | 12,415 | 9,173 | 4,438 | 6,839 | 6,400 |
| Murray..... | - | - | - | - | - | - | - | - | (D) | 269 |
| Newton..... | 1 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 1,734 | 1,466 |
| Oconee..... | 3 | - | 4,902 | 5,098 | 2,430 | 4,934 | 4,836 | 2,337 | 2,931 | 3,421 |
| Oglethorpe..... | - | - | - | - | - | - | - | - | 1,526 | 1,993 |
| Peach..... | - | - | - | - | - | - | - | - | 918 | 989 |
| Pierce..... | - | 1 | - | (D) | (D) | - | (D) | (D) | (D) | (D) |
| Pike..... | 2 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 1,968 |
| Polk..... | 1 | 1 | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 3,527 | 3,317 |
| Pulaski..... | 3 | 1 | 15,136 | 10,506 | 10,672 | 15,305 | 10,532 | 10,741 | 11,186 | 8,058 |
| Randolph..... | 1 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 4,357 | 3,129 |
| Richmond..... | - | - | - | - | - | - | - | - | 621 | 593 |
| Rockdale..... | - | - | - | - | - | - | - | - | 202 | 134 |
| Schley..... | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 518 | 463 |
| Screen..... | 4 | 1 | 4,268 | 5,143 | 6,000 | 4,433 | 5,155 | 5,992 | 3,549 | 4,472 |
| Seminole..... | 1 | 1 | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 1,432 |
| Spalding..... | - | - | - | - | - | - | - | - | 252 | 246 |
| Stewart..... | 1 | 1 | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 2,519 | 2,338 |
| Suwanee..... | 4 | 1 | 7,684 | 6,488 | 7,278 | 7,737 | 6,353 | 7,151 | 6,902 | 5,453 |
| Tattnall..... | - | 1 | - | (D) | (D) | - | (D) | (D) | 165 | 320 |
| Taylor..... | 6 | 1 | 10,124 | 7,504 | 7,200 | 10,409 | 7,554 | 7,124 | 6,609 | 4,760 |
| Telfair..... | - | - | - | (D) | (D) | - | (D) | (D) | (D) | 141 |
| Terrell..... | 4 | 1 | 11,321 | 6,789 | 7,706 | 11,686 | 6,752 | 7,741 | 10,630 | 6,184 |
| Thomas..... | 1 | 2 | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 1,347 | 1,141 |
| Tift..... | 1 | 2 | (D) | (D) | 1,943 | (D) | (D) | 1,854 | 662 | 1,265 |
| Toombs..... | 2 | 1 | (D) | 1,833 | 2,484 | (D) | 1,818 | 2,476 | (D) | 1,676 |
| Treutlen..... | 1 | 1 | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 971 | 632 |
| Turner..... | 2 | 1 | (D) | (D) | 4,238 | (D) | (D) | 4,083 | 4,343 | 3,127 |
| Twiggs..... | 1 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 3,682 | 1,639 |
| Walker..... | - | - | - | - | - | - | - | - | 455 | 320 |
| Walton..... | 3 | - | 4,568 | 5,594 | 4,274 | 4,660 | 5,476 | 4,161 | 10,803 | 9,237 |
| Warren..... | 1 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 3,243 | 4,213 |
| Washington..... | 4 | 1 | 8,838 | 6,839 | 7,607 | 9,166 | 6,563 | 7,266 | 8,954 | 6,587 |
| Wheeler..... | - | - | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 559 |
| Wilcox..... | 2 | 2 | (D) | (D) | 2,670 | (D) | (D) | 2,650 | 6,818 | 3,934 |
| Wilkes..... | - | 1 | - | - | (D) | - | - | (D) | (D) | 186 |
| Wilkinson..... | 1 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 370 | 216 |
| Worth..... | 4 | - | 3,368 | 3,132 | 3,466 | 3,539 | 3,276 | 3,588 | 7,061 | 6,347 |
| All other..... | - | 1 | 77,150 | 63,558 | 52,723 | 78,632 | 63,002 | 52,479 | 8,383 | 3,639 |

Table 5. Number of Gins; Cotton, Exclusive of Linters, Ginned From the Crops of 1969 to 1971; and Cotton Grown 1970 and 1971; by Counties—Continued

| County | Number of gins 1971 | | Total quantity ginned | | | | | | Total quantity grown— Number of running bales | |
|---------------------------------|---------------------|------|-------------------------|---------|---------|--|---------|---------|--|---------|
| | Active | Idle | Number of running bales | | | Number of equivalent 480 lb. net wt. bales | | | 1971 | 1970 |
| | | | 1971 | 1970 | 1969 | 1971 | 1970 | 1969 | | |
| North Carolina—Continued | | | | | | | | | | |
| Rowan..... | 2 | 1 | (D) | 1,864 | 1,360 | (D) | 1,805 | 1,307 | (D) | 1,176 |
| Rutherford..... | 2 | 2 | (D) | 1,498 | 909 | (D) | 1,474 | 884 | 864 | 1,480 |
| Sampson..... | 5 | 2 | 9,070 | 8,367 | 6,651 | 9,092 | 8,212 | 6,374 | 9,269 | 8,880 |
| Scotland..... | 8 | - | 25,129 | 24,921 | 15,852 | 25,623 | 24,173 | 15,076 | 18,737 | 16,824 |
| Stanly..... | - | 1 | - | - | - | - | - | - | (D) | (D) |
| Union..... | 3 | 1 | 1,060 | 2,733 | 3,060 | 1,088 | 2,771 | 3,026 | 1,333 | 3,187 |
| Vance..... | 1 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 490 | 699 |
| Wake..... | - | 1 | - | - | - | - | - | - | (D) | 106 |
| Warren..... | 1 | 3 | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 614 | 1,163 |
| Wayne..... | - | 2 | - | - | - | (D) | (D) | (D) | 117 | 104 |
| Wilson..... | 4 | 3 | 1,155 | 1,458 | 892 | 1,121 | 1,394 | 856 | 271 | 253 |
| All other..... | - | 1 | 18,335 | 22,504 | 15,378 | 18,412 | 22,007 | 14,713 | 3,103 | 752 |
| Oklahoma | | | | | | | | | | |
| The State..... | 124 | 12 | 169,114 | 187,017 | 271,006 | 175,543 | 191,802 | 277,434 | 170,843 | 187,695 |
| Beckham..... | 11 | - | 11,302 | 17,822 | 23,721 | 11,971 | 18,605 | 24,779 | 8,613 | 13,787 |
| Blaine..... | 2 | 2 | (D) | 1,912 | 3,593 | (D) | 1,990 | 3,673 | 1,658 | 1,798 |
| Bryan..... | 3 | - | 2,229 | 2,900 | 2,598 | 2,267 | 2,892 | 2,613 | 1,866 | 2,524 |
| Caddo..... | 14 | - | 15,946 | 17,775 | 31,996 | 16,389 | 18,334 | 33,029 | 11,730 | 12,430 |
| Canadian..... | 3 | - | 1,720 | 2,049 | 3,616 | 1,796 | 2,125 | 3,800 | 2,625 | 3,213 |
| Carter..... | - | - | - | - | - | - | - | - | 114 | 123 |
| Coal..... | 1 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) |
| Comanche..... | 3 | - | 1,597 | 917 | 2,150 | 1,596 | 940 | 2,146 | 1,495 | 792 |
| Cotton..... | 2 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 2,502 | 1,740 |
| Custer..... | 3 | - | 5,210 | 9,904 | 10,446 | 5,356 | 10,356 | 10,868 | 6,216 | 11,084 |
| Dewey..... | 1 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 569 | 1,133 |
| Garvin..... | 1 | 1 | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 1,444 | 1,200 |
| Grady..... | 4 | - | 5,183 | 4,524 | 8,165 | 5,472 | 4,714 | 8,583 | 6,447 | 5,574 |
| Greer..... | 7 | - | 10,223 | 8,482 | 14,802 | 10,649 | 8,691 | 15,527 | 9,260 | 8,117 |
| Harmon..... | 7 | - | 11,793 | 10,695 | 13,583 | 12,207 | 10,940 | 13,625 | 13,117 | 12,171 |
| Haskell..... | 1 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) |
| Hughes..... | - | 1 | - | - | (D) | - | - | (D) | (D) | 32 |
| Jackson..... | 10 | - | 16,325 | 28,881 | 29,893 | 16,711 | 28,382 | 30,167 | 13,575 | 25,737 |
| Jefferson..... | 2 | 1 | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 1,960 | 2,555 |
| Johnston..... | - | - | - | - | - | - | - | - | 601 | 603 |
| Kiowa..... | 8 | - | 23,199 | 13,524 | 26,927 | 24,186 | 14,023 | 27,460 | 21,745 | 11,395 |
| Lincoln..... | - | - | - | - | - | - | - | - | (D) | 24 |
| Logan..... | 1 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) |
| Love..... | 2 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 2,070 | 1,939 |
| McClain..... | 2 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 2,307 | 2,254 |
| McCurain..... | 2 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 2,056 | 2,188 |
| McIntosh..... | 1 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 392 |
| Major..... | - | - | - | - | - | - | - | - | (D) | 87 |
| Marshall..... | 1 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) |
| Muskogee..... | 4 | - | 5,135 | 4,301 | 5,274 | 5,313 | 4,366 | 5,348 | 4,246 | 3,076 |
| Okfuskee..... | - | 1 | - | - | (D) | - | - | (D) | (D) | (D) |
| Oklagee..... | - | 1 | - | - | - | - | - | - | 362 | 398 |
| Pawnee..... | 1 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 597 |
| Payne..... | 1 | 1 | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 621 | 414 |
| Pittsburg..... | - | 1 | - | - | - | - | - | - | (D) | 111 |
| Roger Mills..... | 1 | 2 | (D) | (D) | 2,471 | (D) | (D) | 2,566 | 1,106 | 2,738 |
| Stephens..... | 1 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 1,375 | 769 |
| Tillman..... | 13 | - | 13,415 | 19,424 | 29,557 | 13,859 | 19,946 | 29,951 | 14,684 | 21,305 |
| Wagoner..... | 1 | 1 | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 836 |
| Washita..... | 10 | - | 24,021 | 22,940 | 32,858 | 25,397 | 23,886 | 33,241 | 29,088 | 29,454 |
| All other..... | - | - | 21,816 | 20,967 | 29,356 | 22,374 | 21,612 | 30,058 | 7,391 | 4,885 |
| South Carolina | | | | | | | | | | |
| The State..... | 173 | 50 | 268,567 | 215,817 | 210,563 | 273,836 | 210,695 | 203,887 | 269,432 | 215,521 |
| Abbeville..... | 3 | - | 5,626 | 6,674 | 4,571 | 5,799 | 6,599 | 4,475 | 1,995 | 2,273 |
| Aiken..... | 6 | - | 7,981 | 7,561 | 7,676 | 8,173 | 7,506 | 7,702 | 8,401 | 8,147 |
| Allendale..... | 2 | 1 | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 3,721 | 3,683 |
| Anderson..... | 9 | 2 | 4,662 | 4,861 | 4,572 | 4,841 | 4,837 | 4,564 | 6,077 | 6,650 |
| Bamberg..... | 4 | - | 6,542 | 4,874 | 5,932 | 6,433 | 5,046 | 5,727 | 4,824 | 3,527 |
| Barnwell..... | 4 | - | 6,145 | 3,240 | 4,131 | 6,188 | 3,131 | 4,094 | 6,405 | 3,383 |
| Berkeley..... | 1 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 943 | 725 |
| Calhoun..... | 6 | - | 13,211 | 8,160 | 10,199 | 13,604 | 7,920 | 9,627 | 15,105 | 8,559 |
| Charleston..... | 3 | - | 1,985 | 3,981 | 2,702 | 2,019 | 3,845 | 2,575 | 1,715 | 3,438 |
| Chester..... | 3 | - | 2,170 | 3,558 | 2,612 | 2,164 | 3,513 | 2,558 | 2,609 | 3,964 |
| Chesterfield..... | 3 | 2 | 6,114 | 4,578 | 6,625 | 6,282 | 4,456 | 6,407 | 7,754 | 5,685 |
| Clarendon..... | 3 | 3 | 17,333 | 14,658 | 10,661 | 17,342 | 14,028 | 10,106 | 16,095 | 13,355 |
| Colleton..... | 1 | 1 | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 610 | 654 |
| Darlington..... | 6 | 1 | 14,433 | 7,959 | 10,753 | 15,075 | 7,833 | 10,576 | 19,197 | 10,098 |
| Dillon..... | 5 | 3 | 17,350 | 11,455 | 10,726 | 17,136 | 10,792 | 9,904 | 18,462 | 10,488 |
| Dorchester..... | 2 | 2 | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 1,027 | 1,567 |
| Edgefield..... | 4 | - | 3,846 | 5,686 | 4,870 | 3,814 | 5,424 | 4,661 | 3,365 | 4,782 |
| Fairfield..... | 1 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) |
| Florence..... | 5 | 4 | 11,028 | 8,916 | 9,204 | 11,146 | 8,623 | 8,888 | 8,886 | 7,666 |
| Greenville..... | 2 | 2 | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 1,169 | 1,123 |
| Greenwood..... | 1 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 967 | 1,133 |
| Hampton..... | 4 | 1 | 3,608 | 3,305 | 2,678 | 3,537 | 3,054 | 2,486 | 3,208 | 2,772 |
| Kershaw..... | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2,873 | 3,066 |
| Lancaster..... | 2 | 1 | (D) | (D) | 1,837 | (D) | (D) | 1,804 | 1,997 | 1,908 |
| Laurens..... | 5 | 2 | 3,832 | 3,418 | 2,366 | 3,857 | 3,366 | 2,326 | 3,254 | 3,321 |

Table 5. Number of Gins: Cotton, Exclusive of Linters, Ginned From the Crops of 1969 to 1971: and Cotton Grown 1970 and 1971: by Counties—Continued

| County | Number of gins 1971 | | Total quantity ginned | | | | | | Total quantity grown— Number of running bales | |
|-------------------------|---------------------|------|-------------------------|---------|--------|--|---------|--------|--|---------|
| | Active | Idle | Number of running bales | | | Number of equivalent 480 lb. net wt. bales | | | 1971 | 1970 |
| | | | 1971 | 1970 | 1969 | 1971 | 1970 | 1969 | | |
| Texas—Continued | | | | | | | | | | |
| Rains..... | 1 | -- | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) |
| Randall..... | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 503 | 642 |
| Reagan..... | -- | -- | -- | -- | (D) | -- | -- | -- | 3,554 | 3,996 |
| Red River..... | 2 | -- | (D) | (D) | -- | (D) | (D) | (D) | 5,792 | 6,492 |
| Reeves..... | 13 | 1 | 54,140 | 53,852 | 65,278 | 55,870 | 53,172 | 65,242 | 50,920 | 51,237 |
| Refugio..... | 3 | 1 | 1,315 | 6,337 | 7,712 | 1,345 | 6,554 | 8,014 | 1,061 | 5,077 |
| Robertson..... | 5 | -- | 17,314 | 22,337 | 23,154 | 17,637 | 22,830 | 23,135 | 12,552 | 20,729 |
| Rockwall..... | 3 | 2 | 4,658 | 6,495 | 4,212 | 4,811 | 6,725 | 4,323 | 1,996 | 4,343 |
| Runnels..... | 11 | 1 | 16,751 | 39,289 | 29,799 | 17,268 | 40,992 | 30,842 | 14,256 | 34,537 |
| San Jacinto..... | -- | 1 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | (D) | (D) |
| San Patricio..... | 13 | 2 | 22,200 | 16,951 | 46,940 | 22,748 | 17,022 | 48,133 | 21,197 | 16,107 |
| San Saba..... | 1 | -- | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) |
| Schleicher..... | 1 | -- | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) |
| Scurry..... | 9 | -- | 18,821 | 32,184 | 26,202 | 19,351 | 33,599 | 26,775 | 14,980 | 26,156 |
| Shackelford..... | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 1,285 | 1,636 |
| Starr..... | 1 | -- | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 3,352 | 4,143 |
| Stonewall..... | 2 | -- | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 8,161 | 5,991 |
| Swisher..... | 12 | 1 | 12,498 | 30,693 | 22,939 | 12,386 | 30,725 | 23,140 | 12,876 | 30,677 |
| Tarrant..... | 3 | -- | 3,003 | 3,000 | 3,488 | 3,194 | 2,986 | 3,721 | 1,540 | 1,714 |
| Taylor..... | 5 | -- | 5,942 | 9,672 | 7,190 | 6,065 | 9,970 | 7,536 | 4,094 | 7,903 |
| Terry..... | 22 | -- | 81,310 | 103,514 | 90,954 | 84,316 | 105,821 | 93,000 | 85,624 | 111,851 |
| Throckmorton..... | 2 | -- | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 642 | 2,944 |
| Tos Green..... | 7 | -- | 22,357 | 29,691 | 25,653 | 23,141 | 30,872 | 26,594 | 24,462 | 31,932 |
| Travis..... | 3 | 2 | 2,106 | 5,315 | 6,099 | 2,211 | 5,493 | 6,381 | 3,436 | 9,264 |
| Upton..... | 1 | -- | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) |
| Uvalde..... | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | (D) | 1,678 |
| Van Zandt..... | 1 | -- | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) |
| Victoria..... | 1 | 5 | (D) | 3,680 | 4,086 | (D) | 3,719 | 4,109 | 547 | 3,719 |
| Walker..... | 1 | -- | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) |
| Waller..... | 1 | -- | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 622 | 514 |
| Ward..... | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 192 | 720 |
| Washington..... | 3 | -- | 508 | 1,708 | 2,572 | 539 | 1,764 | 2,633 | 869 | 2,682 |
| Webb..... | -- | -- | -- | -- | (D) | -- | -- | -- | (D) | 83 |
| Wharton..... | 18 | 1 | 34,612 | 47,844 | 34,428 | 36,399 | 50,027 | 35,418 | 31,080 | 44,707 |
| Wheeler..... | 5 | 2 | 4,081 | 3,697 | 8,666 | 4,196 | 3,759 | 8,859 | 3,620 | 3,317 |
| Wichita..... | 1 | -- | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 2,252 |
| Wilbarger..... | 9 | -- | 13,402 | 12,717 | 17,473 | 13,907 | 13,154 | 17,699 | 12,791 | 12,662 |
| Willacy..... | 13 | 1 | 60,542 | 37,389 | 54,132 | 61,834 | 37,833 | 55,192 | 54,915 | 33,597 |
| Williamson..... | 24 | 5 | 36,483 | 44,514 | 44,271 | 38,305 | 46,313 | 46,355 | 33,051 | 40,379 |
| Wise..... | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | (D) | 208 |
| Yoakum..... | 9 | -- | 29,841 | 35,032 | 35,322 | 31,163 | 35,185 | 36,257 | 26,456 | 28,852 |
| Young..... | 2 | -- | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 1,836 |
| Zapata..... | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | (D) | 286 |
| Zavala..... | 3 | -- | 2,938 | 6,570 | 6,295 | 2,977 | 6,786 | 6,564 | 2,572 | 4,429 |
| All other..... | -- | 2 | 87,600 | 99,720 | 92,371 | 90,329 | 102,893 | 95,026 | 19,146 | 23,821 |
| All Other States | | | | | | | | | | |
| Total..... | 6 | 8 | 5,926 | 6,339 | 7,878 | 6,087 | 6,278 | 7,831 | 9,009 | 8,675 |

Table 6. Cotton Ginned Prior to Specified Dates and Total for the Season, by Counties: Crop of 1971—Continued

(Quantities in running bales. Linters not included)

| County | Cotton ginned prior to-- | | | | | | | | | Total ginned |
|------------------------------|--------------------------|--------------|-----------|------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|--------------|
| | September 1 | September 16 | October 1 | October 18 | November 1 | November 14 | December 1 | December 13 | January 16 | |
| Mississippi—Continued | | | | | | | | | | |
| Monroe..... | - | 55 | 1,111 | 7,268 | 13,694 | 18,514 | 21,977 | 23,735 | 23,937 | 24,252 |
| Montgomery..... | - | - | (D) | 1,238 | 3,730 | 5,595 | 7,456 | 8,157 | 8,219 | 8,287 |
| Norube..... | - | (D) | 89 | 1,459 | 3,502 | 5,299 | 6,640 | 6,813 | 6,869 | 6,869 |
| Panola..... | - | 23 | 609 | 11,065 | 28,394 | 41,171 | 49,159 | 50,992 | 51,324 | 51,491 |
| Pontotoc..... | - | (D) | 242 | 3,651 | 8,509 | 12,354 | 14,639 | 15,006 | 15,090 | 15,197 |
| Prestiss..... | - | (D) | 125 | 1,793 | 6,011 | 8,091 | 9,640 | 9,865 | 10,005 | 10,098 |
| Quitman..... | (D) | 49 | 1,264 | 20,490 | 45,249 | 58,235 | 66,264 | 66,660 | 67,018 | 67,156 |
| Scott..... | - | - | - | 840 | 2,142 | 3,022 | 3,452 | 3,523 | 3,576 | 3,600 |
| Sharkey..... | - | - | (D) | 7,616 | 23,077 | 38,141 | 44,814 | 45,690 | 45,787 | 46,303 |
| Sunflower..... | (D) | 57 | 3,189 | 45,128 | 104,845 | 149,090 | 166,429 | 169,092 | 170,134 | 171,501 |
| Tallahatchie..... | - | (D) | 1,417 | 24,494 | 50,505 | 73,333 | 81,930 | 83,323 | 84,299 | 85,278 |
| Tate..... | - | 6 | 292 | 5,127 | 14,092 | 20,125 | 23,113 | 23,585 | 24,358 | 24,432 |
| Tippah..... | - | (D) | 172 | 3,122 | 8,424 | 11,935 | 14,107 | 14,295 | 14,298 | 14,298 |
| Tishomingo..... | - | (D) | 276 | 2,950 | 3,954 | 5,432 | 6,302 | 6,378 | 6,459 | 6,459 |
| Tunica..... | - | (D) | 1,203 | 16,123 | 29,109 | 37,900 | 41,884 | 43,572 | 45,676 | 45,735 |
| Union..... | - | (D) | 82 | 1,772 | 4,034 | 5,555 | 6,449 | 6,587 | 6,613 | 6,613 |
| Washington..... | - | (D) | 2,271 | 33,593 | 77,735 | 118,935 | 133,214 | 134,679 | 136,354 | 138,409 |
| Webster..... | - | (D) | 248 | 2,645 | 5,287 | 7,787 | 8,895 | 9,028 | 9,147 | 9,251 |
| Winston..... | - | (D) | (D) | 1,266 | 3,142 | 4,917 | 6,248 | 6,311 | 6,670 | 6,830 |
| Yazoo..... | - | (D) | 181 | 6,454 | 28,620 | 50,107 | 66,797 | 68,734 | 70,932 | 71,411 |
| All other..... | 4 | 202 | 1,670 | 11,266 | 31,991 | 44,619 | 52,432 | 53,374 | 54,526 | 55,237 |
| Missouri | | | | | | | | | | |
| The State..... | - | 1,818 | 44,010 | 185,914 | 275,217 | 347,658 | 383,736 | 390,206 | 391,506 | 392,637 |
| Butler..... | - | 41 | 2,112 | 6,476 | 9,396 | 10,701 | 11,148 | 11,191 | 11,208 | 11,208 |
| Dunklin..... | - | 1,199 | 23,218 | 67,704 | 88,787 | 103,326 | 108,339 | 108,875 | 109,070 | 109,114 |
| Mississippi..... | - | - | 198 | 3,554 | 6,241 | 9,386 | 11,629 | 12,206 | 12,404 | 12,643 |
| New Madrid..... | - | (D) | 4,302 | 37,780 | 63,027 | 85,116 | 99,526 | 102,848 | 103,350 | 103,716 |
| Pemiscot..... | - | 556 | 11,075 | 51,499 | 82,566 | 105,189 | 114,507 | 115,528 | 115,677 | 115,976 |
| Scott..... | - | - | 163 | 3,934 | 7,219 | 10,350 | 11,986 | 12,346 | 12,423 | 12,433 |
| Stoddard..... | - | (D) | 2,404 | 14,429 | 16,026 | 21,269 | 24,437 | 25,011 | 25,161 | 25,394 |
| All other..... | - | 22 | 538 | 538 | 1,955 | 2,121 | 2,164 | 2,191 | 2,213 | 2,213 |
| New Mexico | | | | | | | | | | |
| The State..... | - | (D) | 602 | 17,819 | 39,067 | 73,342 | 95,039 | 100,549 | 126,610 | 136,386 |
| Chaves..... | - | - | 67 | 3,719 | 8,455 | 15,202 | 18,643 | 19,021 | 21,896 | 22,354 |
| Dona Ana..... | - | - | 93 | 5,694 | 12,462 | 22,861 | 29,975 | 32,035 | 37,615 | 39,604 |
| Eddy..... | - | (D) | 410 | 7,013 | 13,221 | 20,197 | 23,074 | 23,273 | 26,129 | 26,951 |
| Hidalgo..... | - | - | - | (D) | (D) | 2,830 | 4,150 | 4,391 | 5,027 | 6,013 |
| Lea..... | - | - | (D) | 252 | 625 | 1,613 | 3,355 | 3,641 | 10,053 | 11,859 |
| Luna..... | - | (D) | (D) | 977 | 3,233 | 9,960 | 14,252 | 16,058 | 19,331 | 21,836 |
| Roosevelt..... | - | - | - | - | - | (D) | 701 | 917 | 4,595 | 5,461 |
| All other..... | - | (D) | 32 | 164 | 1,071 | 679 | 889 | 1,213 | 1,964 | 2,308 |
| North Carolina | | | | | | | | | | |
| The State..... | - | 39 | 8,713 | 25,891 | 39,049 | 69,474 | 101,579 | 115,941 | 133,769 | 137,211 |
| Anson..... | - | (D) | 334 | 1,115 | 1,926 | 3,046 | 4,190 | 4,438 | 4,899 | 5,148 |
| Cleveland..... | - | (D) | 7 | 628 | 1,453 | 3,579 | 7,151 | 7,375 | 9,210 | 10,134 |
| Edgecombe..... | - | - | - | (D) | 57 | 497 | 1,218 | 1,741 | 2,138 | 2,228 |
| Franklin..... | - | - | (D) | 57 | 102 | 199 | 349 | 390 | 507 | 574 |
| Halifax..... | - | - | 133 | 497 | 782 | 5,418 | 9,966 | 13,883 | 17,454 | 18,144 |
| Harnett..... | - | - | 453 | 1,316 | 1,616 | 2,673 | 3,395 | 3,544 | 3,739 | 3,745 |
| Nash..... | - | (D) | 72 | 186 | 945 | 2,317 | 3,036 | 3,995 | 4,332 | 4,332 |
| Northampton..... | - | - | 149 | 419 | 785 | 2,251 | 7,070 | 9,983 | 13,448 | 13,700 |
| Robeson..... | - | (D) | 3,599 | 8,944 | 12,517 | 17,940 | 21,961 | 23,432 | 24,410 | 24,457 |
| Sampson..... | - | (D) | 1,706 | 3,525 | 4,826 | 7,185 | 8,297 | 8,720 | 9,070 | 9,070 |
| Scotland..... | - | - | 1,442 | 5,945 | 9,690 | 15,892 | 20,379 | 22,411 | 25,125 | 25,129 |
| Union..... | - | - | - | - | (D) | 388 | 843 | 889 | 1,019 | 1,060 |
| Wilson..... | - | - | (D) | 85 | 166 | 414 | 785 | 866 | 1,115 | 1,155 |
| All other..... | - | 39 | 890 | 3,288 | 5,100 | 9,047 | 13,658 | 15,233 | 17,640 | 18,335 |
| Oklahoma | | | | | | | | | | |
| The State..... | - | (D) | 15 | 378 | 856 | 7,779 | 22,238 | 24,124 | 122,578 | 169,114 |
| Beckham..... | - | - | (D) | (D) | 6 | 192 | 590 | 607 | 9,792 | 11,302 |
| Bryan..... | - | - | - | (D) | (D) | 22 | 88 | 134 | 430 | 2,229 |
| Caddo..... | - | - | (D) | 25 | 63 | 435 | 1,754 | 1,931 | 12,615 | 15,946 |
| Canadian..... | - | - | - | (D) | (D) | (D) | 478 | 485 | 1,442 | 1,720 |
| Comanche..... | - | - | - | - | - | (D) | (D) | (D) | 520 | 1,597 |
| Custer..... | - | (D) | (D) | (D) | (D) | 527 | 991 | 1,096 | 4,629 | 5,210 |
| Grady..... | - | - | - | - | - | 93 | 1,005 | 1,192 | 4,340 | 5,183 |
| Greer..... | - | (D) | (D) | (D) | 59 | 362 | 914 | 920 | 8,679 | 10,223 |
| Harmon..... | - | (D) | (D) | (D) | 55 | 510 | 1,700 | 1,719 | 8,834 | 11,793 |
| Jackson..... | - | - | (D) | 23 | 64 | 576 | 1,606 | 1,616 | 10,988 | 16,325 |
| Kiowa..... | - | - | - | (D) | 59 | 720 | 1,857 | 1,998 | 14,028 | 23,199 |
| Muskogee..... | - | - | - | (D) | 195 | 1,454 | 2,775 | 3,173 | 3,781 | 5,135 |
| Tillman..... | - | - | - | - | 91 | 102 | 292 | 295 | 8,044 | 13,415 |
| Washita..... | - | - | (D) | 32 | 74 | 1,159 | 3,837 | 4,129 | 19,039 | 24,021 |
| All other..... | - | (D) | 15 | 189 | 179 | 1,561 | 4,351 | 4,829 | 15,417 | 21,816 |

Table 6. Cotton Ginned Prior to Specified Dates and Total for the Season, by Counties: Crop of 1971—Continued

(Quantities in running bales. Linters not included)

| County | Cotton ginned prior to-- | | | | | | | | | | Total ginned |
|-------------------------|--------------------------|--------------|-----------|------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|---------|--------------|
| | September 1 | September 16 | October 1 | October 18 | November 1 | November 14 | December 1 | December 13 | January 16 | | |
| Texas—Continued | | | | | | | | | | | |
| Glasscock..... | - | - | (D) | 125 | 774 | 2,946 | 8,211 | 9,507 | 15,326 | 15,704 | |
| Grayson..... | - | 127 | 217 | 1,108 | 1,135 | 2,453 | 2,651 | 2,653 | 3,187 | 3,851 | |
| Guadalupe..... | - | (D) | (D) | (D) | 729 | 783 | 809 | 809 | 809 | 814 | |
| Hale..... | - | - | (D) | 5 | 16 | 2,687 | 20,832 | 23,582 | 83,032 | 89,869 | |
| Hall..... | - | (D) | (D) | 7 | 12 | 837 | 4,301 | 5,897 | 42,503 | 53,044 | |
| Hardeman..... | - | - | (D) | (D) | 50 | 191 | 278 | 347 | 5,116 | 7,862 | |
| Haskell..... | - | - | (D) | 39 | 48 | 407 | 1,928 | 2,188 | 23,167 | 43,403 | |
| Hidalgo..... | 104,986 | 105,552 | 107,340 | 107,406 | 107,486 | 107,486 | 107,486 | 107,486 | 107,486 | 107,486 | |
| Hill..... | (D) | 5,222 | 21,601 | 37,629 | 40,914 | 43,873 | 44,739 | 44,965 | 45,170 | 45,411 | |
| Hockley..... | - | - | - | 68 | 115 | 1,357 | 9,860 | 12,019 | 87,510 | 93,470 | |
| Houston..... | (D) | (D) | 2,090 | 3,778 | 4,685 | 5,780 | 6,101 | 6,123 | 6,177 | 6,565 | |
| Howard..... | - | (D) | (D) | (D) | 96 | 346 | 1,982 | 2,416 | 33,132 | 51,166 | |
| Hudspeth..... | - | - | (D) | 320 | 1,129 | 2,756 | 4,740 | 5,210 | 6,770 | 8,003 | |
| Hunt..... | - | 1,301 | 5,224 | 10,314 | 10,671 | 14,049 | 14,482 | 14,509 | 14,538 | 15,209 | |
| Jackson..... | 2,086 | 3,359 | 3,371 | 3,417 | 3,429 | 3,429 | 3,429 | 3,429 | 3,429 | 3,429 | |
| Johnson..... | - | 453 | 2,305 | 4,739 | 6,073 | 7,603 | 8,112 | 8,210 | 8,361 | 8,595 | |
| Jones..... | - | - | (D) | (D) | 12 | 18 | 252 | 394 | 19,288 | 38,378 | |
| Kaufman..... | - | 639 | 2,930 | 5,810 | 6,077 | 7,629 | 7,934 | 7,938 | 7,954 | 8,260 | |
| Knox..... | - | - | (D) | 36 | 79 | 307 | 897 | 897 | 10,724 | 16,177 | |
| Lamar..... | - | 800 | 2,634 | 5,218 | 5,368 | 7,211 | 7,620 | 7,620 | 7,773 | 8,785 | |
| Lamb..... | - | (D) | (D) | 13 | 19 | 1,880 | 12,034 | 13,959 | 75,088 | 84,747 | |
| Lubbock..... | - | (D) | (D) | 22 | 205 | 3,765 | 27,999 | 32,115 | 142,319 | 152,052 | |
| Lynn..... | - | (D) | (D) | 151 | 434 | 2,872 | 10,178 | 12,406 | 87,746 | 97,697 | |
| McLennan..... | 9 | 2,938 | 8,837 | 15,023 | 16,251 | 17,531 | 17,678 | 17,709 | 18,157 | 18,543 | |
| Martin..... | - | (D) | (D) | (D) | 86 | 344 | 4,285 | 6,837 | 45,982 | 69,918 | |
| Matagorda..... | 2,958 | 3,529 | 3,853 | 3,897 | 3,864 | 3,864 | 3,890 | 3,890 | 3,890 | 3,890 | |
| Milam..... | 335 | 4,736 | 8,843 | 12,009 | 13,047 | 13,110 | 13,257 | 13,453 | 13,453 | 13,470 | |
| Mitchell..... | - | - | - | - | (D) | (D) | 4 | 37 | 43 | 7,180 | |
| Motley..... | - | - | (D) | (D) | (D) | (D) | 172 | 224 | 6,404 | 8,189 | |
| Navarro..... | - | 921 | 5,593 | 12,805 | 14,807 | 17,524 | 17,824 | 17,832 | 17,996 | 19,213 | |
| Nolan..... | - | - | (D) | (D) | (D) | (D) | 65 | 85 | 4,411 | 9,113 | |
| Nueces..... | 21,983 | 28,226 | 29,091 | 29,137 | 29,137 | 29,137 | 29,137 | 29,137 | 29,137 | 29,137 | |
| Palmer..... | - | - | (D) | (D) | (D) | (D) | 566 | 2,961 | 3,180 | 19,783 | |
| Pecos..... | - | - | 93 | 710 | 1,812 | 3,150 | 5,027 | 5,293 | 6,632 | 7,057 | |
| Reeves..... | - | (D) | 390 | 3,912 | 14,208 | 24,839 | 38,137 | 41,105 | 50,764 | 54,140 | |
| Refugio..... | (D) | 1,063 | 1,260 | 1,260 | 1,269 | 1,314 | 1,314 | 1,314 | 1,314 | 1,315 | |
| Robertson..... | - | (D) | 978 | 5,379 | 8,787 | 13,092 | 14,823 | 14,931 | 14,931 | 17,314 | |
| Rockwall..... | - | (D) | 748 | 2,425 | 2,522 | 3,613 | 3,898 | 3,989 | 4,093 | 4,658 | |
| Russell..... | - | - | (D) | 273 | 391 | 1,131 | 2,093 | 2,252 | 13,279 | 16,751 | |
| San Patricio..... | 18,355 | 22,044 | 22,200 | 22,200 | 22,200 | 22,200 | 22,200 | 22,200 | 22,200 | 22,200 | |
| Scurry..... | - | (D) | (D) | (D) | (D) | 19 | 55 | 82 | 8,798 | 18,821 | |
| Swisher..... | - | - | - | - | (D) | 76 | 915 | 997 | 8,167 | 12,498 | |
| Tarrant..... | - | (D) | 605 | 1,696 | 1,786 | 2,453 | 2,641 | 2,641 | 2,854 | 3,003 | |
| Taylor..... | - | - | - | (D) | (D) | 215 | 215 | 217 | 3,269 | 5,942 | |
| Terry..... | - | - | (D) | 17 | 24 | 413 | 4,920 | 6,061 | 70,509 | 81,310 | |
| Tom Green..... | - | 96 | 166 | 277 | 452 | 1,601 | 4,325 | 4,628 | 20,354 | 22,357 | |
| Travis..... | (D) | 719 | 1,385 | 1,965 | 2,079 | 2,100 | 2,106 | 2,106 | 2,106 | 2,106 | |
| Washington..... | - | (D) | (D) | 250 | 334 | 463 | 501 | 506 | 506 | 508 | |
| Wharton..... | 21,738 | 32,850 | 32,912 | 34,049 | 34,142 | 34,601 | 34,612 | 34,612 | 34,612 | 34,612 | |
| Wheeler..... | - | - | (D) | (D) | (D) | (D) | 183 | 217 | 3,709 | 4,081 | |
| Wilbarger..... | - | - | (D) | (D) | (D) | 20 | 54 | 54 | 9,470 | 13,402 | |
| Willacy..... | 60,069 | 60,396 | 60,528 | 60,542 | 60,542 | 60,542 | 60,542 | 60,542 | 60,542 | 60,542 | |
| Williamson..... | 6,796 | 24,867 | 32,284 | 35,932 | 36,337 | 36,425 | 36,481 | 36,481 | 36,481 | 36,483 | |
| Yoakum..... | - | - | (D) | (D) | 76 | 472 | 2,929 | 3,354 | 24,905 | 29,841 | |
| Zavala..... | (D) | 2,368 | 2,690 | 2,807 | 2,887 | 2,887 | 2,887 | 2,887 | 2,887 | 2,938 | |
| All other..... | 8,392 | 11,137 | 15,163 | 17,786 | 20,730 | 25,639 | 31,421 | 33,092 | 69,234 | 87,600 | |
| All Other States | | | | | | | | | | | |
| Total..... | 31 | 141 | 88 | 694 | 1,277 | 2,478 | 4,136 | 4,772 | 5,781 | 5,926 | |

Table 7. Cotton Ginned—100 Leading Counties: 1971 and 1970

Table with multiple columns: County and State, Quantity ginned (Sales, Rank), Quantity produced (Sales, Rank) for 1971 and 1970. Rows list 100 counties such as Kern, Calif., Fresno, Calif., Maricopa, Ariz., Mississippi, Ark., Pinal, Ariz., Sunflower, Miss., Kings, Calif., Bolivar, Miss., Coahoma, Miss., Lubbock, Tex., Tulare, Calif., Washington, Miss., Dawson, Tex., Pemiscot, Mo., Leflore, Miss., Dunklin, Mo., Phillips, Tex., New Madrid, Mo., Lynn, Texas, Cameron, Tex., Hockley, Tex., Hale, Tex., Jefferson, Ark., Poinsett, Ark., Craighead, Ark., Tallahatchie, Miss., Lamb, Tex., Terry, Tex., Crosby, Tex., Madison, Ala., Richland, La., Limestone, Ala., Morehouse, La., Yazoo, Miss., Crittenden, Ark., Martin, Tex., Gaines, Tex., Yuma, Ariz., Franklin, La., Quitman, Miss., Lonoke, Ark., Gibson, Tenn., Humphreys, Miss., Holmes, Miss., Willacy, Tex., Crockett, Tenn., El Paso, Tex., East Carroll, La., Merced, Calif., Reeves, Tex., Hall, Tex., Panola, Miss., Howard, Tex., Lawrence, Ala., Haywood, Tenn., St. Francis, Ark., Lee, Ark., Dooly, Ga., Sharkey, Miss., Imperial, Calif., Tunica, Miss., Hill, Tex., Ashley, Ark., Floyd, Tex., Desha, Ark., Haskell, Tex., Chicot, Ark., Ellis, Tex., Madera, Calif., Tipton, Tenn., Cherokee, Ala., West Carroll, La., Dona Ana, N. Mex., Lauderdale, Tenn., Clay, Ark., Jones, Tex., Caddo, La., Williamson, Tex., Madison, Tenn., Wharton, Tex., Lee, S. C., Lincoln, Ark., Bailey, Tex., Madison, Miss., Marlboro, S. C., Greene, Ark., Fayette, Tenn., Monroe, Ark., Tensas, La., Marshall, Miss., Cochran, Tex., Yoakum, Tex., Dyer, Tenn., Noyes, Tex., Rapides, La., Woodruff, Ark., Jackson, Ark., Colbert, Ala., Sumter, S. C.

¹Not in the 100 leading counties.