



Cotton Ginnings

ISSN: 1948-9021

Released March 11, 2025, by the National Agricultural Statistics Service (NASS), Agricultural Statistics Board, United States Department of Agriculture (USDA).

Running Bales Ginned by Crop – States and United States: March 1, 2022-2025

[Excluding linters]

Crop and State	Running bales ginned			
	2021 Crop	2022 Crop	2023 Crop	2024 Crop
	March 1, 2022	March 1, 2023	March 1, 2024	March 1, 2025
	(number)	(number)	(number)	(number)
Upland				
Alabama	645,850	782,900	695,150	630,300
Arizona	(D)	(D)	(D)	(D)
Arkansas	1,295,150	1,639,250	1,495,250	1,953,100
California	110,800	89,200	71,600	89,650
Florida	97,500	130,050	92,350	113,100
Georgia	2,177,900	2,614,750	2,140,450	1,886,200
Kansas	129,800	119,650	(D)	175,900
Louisiana	215,700	355,600	207,200	330,550
Mississippi	857,400	1,136,550	833,150	1,153,600
Missouri	739,400	760,950	790,700	892,300
New Mexico	(D)	(D)	(D)	(D)
North Carolina	790,750	1,030,150	749,150	795,100
Oklahoma	516,200	169,050	140,900	166,600
South Carolina	362,250	434,250	330,850	328,200
Tennessee	573,650	694,200	657,300	535,250
Texas	7,709,000	3,203,650	2,734,050	4,139,450
Virginia	161,450	202,050	186,450	214,950
United States	16,692,350	13,644,500	11,448,300	13,663,350
American Pima				
Arizona	(D)	(D)	(D)	(D)
California	262,750	354,000	221,100	350,700
New Mexico	(D)	(D)	(D)	(D)
Texas	24,750	36,950	28,600	66,100
United States	320,150	446,800	300,050	461,300
All				
Alabama	645,850	782,900	695,150	630,300
Arizona	307,400	279,500	204,300	259,400
Arkansas	1,295,150	1,639,250	1,495,250	1,953,100
California	373,550	443,200	292,700	440,350
Florida	97,500	130,050	92,350	113,100
Georgia	2,177,900	2,614,750	2,140,450	1,886,200
Kansas	129,800	119,650	(D)	175,900
Louisiana	215,700	355,600	207,200	330,550
Mississippi	857,400	1,136,550	833,150	1,153,600
Missouri	739,400	760,950	790,700	892,300
New Mexico	34,800	58,600	(D)	44,200
North Carolina	790,750	1,030,150	749,150	795,100
Oklahoma	516,200	169,050	140,900	166,600
South Carolina	362,250	434,250	330,850	328,200
Tennessee	573,650	694,200	657,300	535,250
Texas	7,733,750	3,240,600	2,762,650	4,205,550
Virginia	161,450	202,050	186,450	214,950
United States	17,012,500	14,091,300	11,748,350	14,124,650

(D) Withheld to avoid disclosing data for individual operations.

**All Cotton Running Bales Ginned and to be Ginned – Counties, Districts, States, and United States:
2024 Crop Year**

[Excluding linters]

State, county, and district	Running bales ginned (number)	State, county, and district	Running bales ginned (number)
Alabama		Arkansas	
<i>District 10</i>		<i>District 30</i>	
Colbert	(D)	Clay	(D)
Lauderdale	(D)	Craighead	280,500
Lawrence	50,900	Greene	-
Limestone	(D)	Mississippi	475,450
Madison	(D)	Poinsett	(D)
<i>District 20</i>		<i>District 60</i>	
Blount	(D)	Crittenden	(D)
Cherokee	(D)	Lee	(D)
<i>District 30</i>		Monroe	
Chilton	-	Phillips	149,850
Tallapoosa	(D)	Saint Francis	(D)
<i>District 40</i>		<i>District 90</i>	
Autauga	(D)	Ashley	54,450
Elmore	(D)	Chicot	(D)
Macon	(D)	Desha	(D)
Marengo	(D)	Drew	(D)
<i>District 50</i>		Lincoln	
Escambia	(D)	Arkansas total	1,953,100
Mobile	-	California	
Monroe	-	<i>District 50</i>	
<i>District 60</i>		Sutter	
Coffee	(D)	<i>District 51</i>	
Covington	(D)	Fresno	(D)
Geneva	(D)	Kern	(D)
Henry	(D)	Kings	(D)
Houston	(D)	Madera	(D)
Russell	(D)	Merced	(D)
Alabama total	630,300	Tulare	(D)
Arizona		<i>District 80</i>	
<i>District 10</i>		Riverside	
Mohave	-	California total	440,350
<i>District 80</i>		Florida	
Cochise	-	<i>District 10</i>	
Graham	(D)	Escambia	(D)
Lapaz	-	Jackson	(D)
Maricopa	(D)	Santa Rosa	(D)
Pinal	184,600	Florida total	113,100
Yuma	(D)		
Arizona total	259,400		

See footnote(s) at end of table.

--continued

**All Cotton Running Bales Ginned and to be Ginned – Counties, Districts, States, and United States:
2024 Crop Year (continued)**

[Excluding linters]

State, county, and district	Running bales ginned (number)	State, county, and district	Running bales ginned (number)
Georgia		Louisiana	
<i>District 10</i>		<i>District 10</i>	
Bartow	(D)	Caddo	(D)
<i>District 50</i>		Red River	(D)
Bleckley	-	<i>District 30</i>	
Dodge	-	East Carroll	(D)
Laurens	(D)	Franklin	(D)
Morgan	(D)	Madison	(D)
Pulaski	(D)	Richland	(D)
<i>District 60</i>		Tensas	(D)
Bulloch	(D)	<i>District 50</i>	
Burke	68,700	Avoyelles	-
Candler	(D)	Catahoula	(D)
Jefferson	(D)	Concordia	(D)
Screven	(D)	Pointe Coupee	-
<i>District 70</i>		Rapides	(D)
Calhoun	(D)	Louisiana total	330,550
Decatur	(D)	Mississippi	
Early	(D)	<i>District 10</i>	
Lee	-	Bolivar	-
Miller	(D)	Coahoma	271,500
Mitchell	(D)	Quitman	(D)
Randolph	(D)	Tallahatchie	(D)
Seminole	(D)	Tunica	(D)
Sumter	(D)	<i>District 20</i>	
Terrell	(D)	Benton	(D)
Thomas	(D)	Calhoun	(D)
<i>District 80</i>		De Soto	(D)
Berrien	(D)	Lafayette	-
Brooks	(D)	Panola	(D)
Coffee	(D)	Yalobusha	(D)
Colquitt	192,450	<i>District 30</i>	
Cook	(D)	Lee	(D)
Crisp	(D)	Pontotoc	(D)
Dooly	232,050	<i>District 40</i>	
Irwin	(D)	Humphreys	(D)
Jeff Davis	(D)	Leflore	(D)
Tift	(D)	Sharkey	(D)
Turner	(D)	Sunflower	-
Wilcox	-	Washington	(D)
Worth	(D)	Yazoo	111,500
<i>District 90</i>		<i>District 50</i>	
Appling	(D)	Carroll	(D)
Georgia total	1,886,200	Holmes	(D)
Kansas		Montgomery	(D)
<i>District 30</i>		Webster	-
Stevens	(D)	<i>District 60</i>	
<i>District 60</i>		Monroe	(D)
Harper	(D)	Noxubee	(D)
Pratt	(D)	<i>District 70</i>	
<i>District 90</i>		Hinds	(D)
Cowley	(D)	Mississippi total	1,153,600
Kansas total	175,900		

See footnote(s) at end of table.

--continued

**All Cotton Running Bales Ginned and to be Ginned – Counties, Districts, States, and United States:
2024 Crop Year (continued)**

[Excluding linters]

State, county, and district	Running bales ginned (number)	State, county, and district	Running bales ginned (number)
Missouri		Oklahoma	
<i>District 90</i>		<i>District 20</i>	
Dunklin	476,150	Custer	(D)
New Madrid	160,100	Washita	(D)
Pemiscot	(D)		
Scott	(D)	<i>District 30</i>	
Stoddard	(D)	Caddo	(D)
		Harmon	(D)
Missouri total	892,300	Jackson	44,200
		Kiowa	-
New Mexico		Tillman	(D)
<i>District 90</i>			
Chaves	-	<i>District 50</i>	
Dona Ana	(D)	Grady	(D)
Eddy	(D)		
New Mexico total	44,200	Oklahoma total	166,600
		South Carolina	
North Carolina		<i>District 30</i>	
<i>District 60</i>		Darlington	(D)
Anson	(D)	Dillon	-
Cleveland	-	Florence	-
Stanly	(D)	Marlboro	(D)
		Williamsburg	(D)
<i>District 70</i>		<i>District 50</i>	
Bertie	(D)	Calhoun	(D)
Chowan	(D)	Clarendon	-
Edgecombe	(D)	Lee	(D)
Gates	(D)	Lexington	(D)
Halifax	114,250	Orangeburg	(D)
Hertford	(D)	Sumter	(D)
Martin	(D)		
Nash	(D)	<i>District 80</i>	
Northampton	52,200	Hampton	(D)
Perquimans	(D)		
<i>District 80</i>		South Carolina total	328,200
Beaufort	(D)	Tennessee	
Greene	(D)	<i>District 10</i>	
Hyde	-	Lake	-
Jones	(D)	Lauderdale	(D)
Lenoir	(D)	Tipton	(D)
Pitt	(D)		
Wayne	-	<i>District 20</i>	
Wilson	(D)	Carroll	(D)
<i>District 90</i>		Crockett	144,450
Bladen	(D)	Fayette	(D)
Cumberland	(D)	Gibson	(D)
Duplin	-	Hardeman	(D)
Hoke	(D)	Haywood	98,750
Robeson	(D)	Madison	(D)
Sampson	(D)		
North Carolina total	795,100	<i>District 40</i>	
		Lincoln	(D)
		Tennessee total	535,250

See footnote(s) at end of table.

--continued

All Cotton Running Bales Ginned and to be Ginned – Counties, Districts, States, and United States: 2024 Crop Year

[Excluding linters]

State, county, and district	Running bales ginned (number)	State, county, and district	Running bales ginned (number)
Texas		Williamson	(D)
<i>District 11</i>		Texas - continued	
Briscoe	(D)	<i>District 51</i>	
Carson	(D)	Houston	-
Castro	(D)	<i>District 52</i>	
Deaf Smith	(D)	Brazos	(D)
Floyd	158,450	Robertson	(D)
Hale	217,600	Walker	(D)
Hansford	(D)	<i>District 60</i>	
Moore	(D)	El Paso	(D)
Parmer	(D)	Pecos	(D)
Swisher	(D)	Reeves	(D)
<i>District 12</i>		<i>District 70</i>	
Bailey	(D)	Tom Green	(D)
Cochran	(D)	Upton	(D)
Crosby	91,250	<i>District 81</i>	
Dawson	(D)	Burleson	(D)
Gaines	(D)	Caldwell	(D)
Glasscock	(D)	<i>District 82</i>	
Hockley	151,550	Kleberg	(D)
Howard	(D)	Nueces	115,700
Lamb	139,700	Refugio	(D)
Lubbock	384,950	San Patricio	382,900
Lynn	74,450	<i>District 90</i>	
Martin	25,350	Brazoria	(D)
Midland	-	Calhoun	(D)
Terry	82,300	Fort Bend	65,100
Yoakum	47,000	Jackson	(D)
<i>District 21</i>		Matagorda	(D)
Childress	(D)	Wharton	(D)
Collingsworth	(D)	<i>District 96</i>	
Cottle	-	Zavala	(D)
Dickens	-	<i>District 97</i>	
Donley	(D)	Cameron	32,400
Hall	(D)	Hidalgo	(D)
Hardeman	(D)	Willacy	(D)
Kent	-	Texas total	4,205,550
Motley	(D)	Virginia	
Wilbarger	(D)	<i>District 90</i>	
<i>District 22</i>		Greensville	(D)
Fisher	(D)	Isle Of Wight	(D)
Haskell	(D)	Southampton	(D)
Jones	(D)	Suffolk City	(D)
Knox	(D)	Virginia total	214,950
Mitchell	(D)	United States	14,124,650
Nolan	(D)		
Runnels	(D)		
Scurry	-		
<i>District 40</i>			
Ellis	-		
Falls	(D)		
Hill	(D)		
Hunt	-		
Lamar	(D)		
Navarro	(D)		

- Represents zero.
(D) Withheld to avoid disclosing data for individual operations.

Statistical Methodology

Survey Procedure: The cotton ginnings survey is an enumeration of all active gins and every effort is made to obtain a report from all ginners. Data are collected on the first and fifteenth of each month (September – January, February 1, and March 1) for all estimating States while data collection begins with an August 1 survey in Texas. A final survey is conducted after gins finish ginning for the season. Ginners are asked to report the number of Upland and American Pima bales ginned prior to the data collection date. Data are collected by telephone, fax, and internet. If a completed report is not received from an active gin, the bales ginned are estimated using administrative data or imputed using current survey data for neighboring gins and the previously reported data for the imputed gin.

Estimating Procedures: Information obtained from the cotton ginnings survey is used to establish estimates of Upland and American Pima bales ginned to date. These estimates are reviewed for errors, reasonableness, and consistency with historical estimates.

Revision Policy: Cotton ginnings estimates are subject to revision in the annual report released in May and are based on a thorough review of all available data.

Reliability: Cotton ginnings estimates are based on a census of all known ginners and therefore, have no sampling variability. However, estimates are subject to errors such as omissions, duplication, and mistakes in reporting, recording, and processing of the data. While these errors cannot be measured directly, they are minimized through strict quality controls in the data collection process and a careful review of all reported data for consistency and reasonableness.

Information Contacts

Listed below are the commodity statisticians in the Crops Branch of the National Agricultural Statistics Service to contact for additional information. E-mail inquiries may be sent to nass@usda.gov.

Patrick Boyle, Chief, Crops Branch	(202) 720-2127
Chris Hawthorn, Head, Field Crops Section	(202) 720-2127
Irwin Anolik – Crop Progress and Condition, Flaxseed, Mustardseed	(202) 720-7621
Joshua Bates – Hemp, Oats, Soybeans.....	(202) 690-3234
Natasha Bruton – Barley, Cotton System Consumption and Stocks, Grain Crushings.....	(202) 690-1042
David Colwell – Fats and Oils, Flour Milling Products.....	(202) 720-8800
Michelle Harder – Hay, Peanuts.....	(202) 690-8533
James Johanson – Rye, Wheat	(202) 720-8068
Greg Lemmons – Corn, Proso Millet, Rice.....	(202) 720-9526
Becky Sommer – Cotton, Cotton Ginnings, Sorghum	(202) 720-5944
Travis Thorson – Canola, Rapeseed, Safflower, Sunflower	(202) 720-7369

Access to NASS Reports

For your convenience, you may access NASS reports and products the following ways:

- All reports are available electronically, at no cost, on the NASS web site: www.nass.usda.gov.
- Both national and state specific reports are available via a free e-mail subscription. To set-up this free subscription, visit www.nass.usda.gov and click on “National” or “State” in upper right corner above “search” box to create an account and select the reports you would like to receive.
- Cornell’s Mann Library has launched a new website housing NASS’s and other agency’s archived reports. The new website, <https://usda.library.cornell.edu>. All email subscriptions containing reports will be sent from the new website, <https://usda.library.cornell.edu>. To continue receiving the reports via e-mail, you will have to go to the new website, create a new account and re-subscribe to the reports. If you need instructions to set up an account or subscribe, they are located at: <https://usda.library.cornell.edu/help>. You should whitelist notifications@usda-esmis.library.cornell.edu in your email client to avoid the emails going into spam/junk folders.

For more information on NASS surveys and reports, call the NASS Agricultural Statistics Hotline at (800) 727-9540, 7:30 a.m. to 4:00 p.m. ET, or e-mail: nass@usda.gov.

In accordance with Federal civil rights law and U.S. Department of Agriculture (USDA) civil rights regulations and policies, the USDA, its Agencies, offices, and employees, and institutions participating in or administering USDA programs are prohibited from discriminating based on race, color, national origin, religion, sex, disability, age, marital status, family/parental status, income derived from a public assistance program, political beliefs, or reprisal or retaliation for prior civil rights activity, in any program or activity conducted or funded by USDA (not all bases apply to all programs). Remedies and complaint filing deadlines vary by program or incident.

Persons with disabilities who require alternative means of communication for program information (e.g., Braille, large print, audiotape, American Sign Language, etc.) should contact the responsible Agency or USDA's TARGET Center at (202) 720-2600 (voice and TTY) or contact USDA through the Federal Relay Service at (800) 877-8339. Additionally, program information may be made available in languages other than English.

To file a program discrimination complaint, complete the USDA Program Discrimination Complaint Form, AD-3027, found online at [How to File a Program Discrimination Complaint](#) and at any USDA office or write a letter addressed to USDA and provide in the letter all of the information requested in the form. To request a copy of the complaint form, call (866) 632-9992. Submit your completed form or letter to USDA by: (1) mail: U.S. Department of Agriculture, Office of the Assistant Secretary for Civil Rights, 1400 Independence Avenue, SW, Washington, D.C. 20250-9410; (2) fax: (202) 690-7442; or (3) email: program.intake@usda.gov.

USDA is an equal opportunity provider, employer, and lender.