



# Cotton Ginnings

ISSN: 1948-9021

Released February 9, 2017, 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: February 1, 2014-2017

[Excluding linters]

Crop and State	Running bales ginned			
	2013 Crop	2014 Crop	2015 Crop	2016 Crop
	February 1, 2014	February 1, 2015	February 1, 2016	February 1, 2017
	(number)	(number)	(number)	(number)
<b>Upland</b>				
Alabama .....	560,900	642,500	528,450	675,200
Arizona .....	432,950	417,550	260,050	350,850
Arkansas .....	699,150	799,750	481,300	858,950
California .....	333,100	225,500	169,600	261,400
Florida .....	124,050	139,600	111,050	146,950
Georgia .....	2,284,350	2,503,600	2,185,900	2,150,250
Kansas .....	38,450	(D)	33,250	(D)
Louisiana .....	321,500	403,050	192,700	266,100
Mississippi .....	666,700	966,750	613,350	1,004,150
Missouri .....	504,850	578,400	405,400	566,050
New Mexico .....	31,850	(D)	18,800	(D)
North Carolina .....	772,300	1,012,550	521,400	353,850
Oklahoma .....	125,150	221,850	314,400	433,700
South Carolina .....	314,400	466,850	137,950	216,950
Tennessee .....	415,400	494,900	300,350	565,600
Texas .....	4,044,400	(D)	5,429,300	(D)
Virginia .....	135,650	199,150	132,050	91,550
United States .....	11,805,150	15,000,400	11,835,300	15,396,300
<b>American Pima</b>				
Arizona .....	2,400	27,700	29,600	16,700
California .....	563,400	474,600	346,400	458,300
New Mexico .....	7,100	(D)	14,250	(D)
Texas .....	12,950	(D)	25,000	(D)
United States .....	585,850	537,900	415,250	518,100
<b>All</b>				
Alabama .....	560,900	642,500	528,450	675,200
Arizona .....	435,350	445,250	289,650	367,550
Arkansas .....	699,150	799,750	481,300	858,950
California .....	896,500	700,100	516,000	719,700
Florida .....	124,050	139,600	111,050	146,950
Georgia .....	2,284,350	2,503,600	2,185,900	2,150,250
Kansas .....	38,450	(D)	33,250	(D)
Louisiana .....	321,500	403,050	192,700	266,100
Mississippi .....	666,700	966,750	613,350	1,004,150
Missouri .....	504,850	578,400	405,400	566,050
New Mexico .....	38,950	(D)	33,050	(D)
North Carolina .....	772,300	1,012,550	521,400	353,850
Oklahoma .....	125,150	221,850	314,400	433,700
South Carolina .....	314,400	466,850	137,950	216,950
Tennessee .....	415,400	494,900	300,350	565,600
Texas .....	4,057,350	5,876,750	5,454,300	7,389,950
Virginia .....	135,650	199,150	132,050	91,550
United States .....	12,391,000	15,538,300	12,250,550	15,914,400

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

# All Cotton Running Bales Ginned – Counties, Districts, States, and United States: February 1, 2017

[Excluding linters]

State, county, and district	Running bales ginned (number)	State, county, and district	Running bales ginned (number)
<b>Alabama</b>		<b>Arkansas</b>	
Colbert .....	(D)	Clay .....	(D)
Lauderdale .....	(D)	Craighead .....	172,450
Lawrence .....	(D)	Greene .....	(D)
Limestone .....	(D)	Mississippi .....	215,950
Madison .....	35,350	Poinsett .....	(D)
District 10 .....	142,250	District 30 .....	469,750
Blount .....	(D)	Crittenden .....	(D)
Cherokee .....	(D)	Lee .....	(D)
District 20 .....	(D)	Monroe .....	(D)
Chilton .....	(D)	Saint Francis .....	(D)
Tallapoosa .....	(D)	District 60 .....	215,650
District 30 .....	(D)	Ashley .....	(D)
Autauga .....	(D)	Chicot .....	(D)
Elmore .....	(D)	Desha .....	(D)
Macon .....	(D)	Lincoln .....	(D)
Marengo .....	(D)	District 90 .....	173,550
District 40 .....	(D)	Arkansas total .....	858,950
Escambia .....	(D)	<b>California</b>	
Mobile .....	(D)	Sutter .....	(D)
Monroe .....	(D)	District 50 .....	(D)
District 50 .....	106,050	Fresno .....	(D)
Coffee .....	(D)	Kern .....	(D)
Covington .....	(D)	Kings .....	(D)
Geneva .....	(D)	Madera .....	(D)
Henry .....	(D)	Merced .....	(D)
Houston .....	(D)	Tulare .....	(D)
Russell .....	(D)	District 51 .....	(D)
District 60 .....	260,700	Riverside .....	(D)
Alabama total .....	675,200	District 80 .....	(D)
<b>Arizona</b>		California total .....	719,700
Cochise .....	(D)	<b>Florida</b>	
Graham .....	(D)	Escambia .....	(D)
Lapaz .....	(D)	Jackson .....	(D)
Maricopa .....	53,950	Santa Rosa .....	(D)
Pinal .....	237,750	District 10 .....	146,950
Yuma .....	(D)	Florida total .....	146,950
District 80 .....	367,550		
Arizona total .....	367,550		

See footnote(s) at end of table.

--continued

**All Cotton Running Bales Ginned – Counties, Districts, States, and United States:  
February 1, 2017 (continued)**

[Excluding linters]

State, county, and district	Running bales ginned (number)	State, county, and district	Running bales ginned (number)
<b>Georgia</b>		<b>Louisiana</b>	
Bartow .....	(D)	Caddo .....	(D)
District 10 .....	(D)	Red River .....	(D)
Bleckley .....	(D)	District 10 .....	29,450
Dodge .....	-	East Carroll .....	(D)
Laurens .....	(D)	Franklin .....	(D)
Morgan .....	(D)	Richland .....	(D)
Pulaski .....	(D)	Tensas .....	(D)
District 50 .....	79,050	District 30 .....	151,450
Bulloch .....	(D)	Avoyelles .....	(D)
Burke .....	57,500	Catahoula .....	(D)
Candler .....	(D)	Concordia .....	(D)
Jefferson .....	(D)	Pointe Coupee .....	(D)
Screven .....	(D)	Rapides .....	(D)
District 60 .....	241,600	District 50 .....	85,200
Calhoun .....	(D)	Louisiana total .....	266,100
Decatur .....	(D)	<b>Mississippi</b>	
Early .....	(D)	Bolivar .....	-
Lee .....	(D)	Coahoma .....	207,050
Miller .....	(D)	Quitman .....	(D)
Mitchell .....	(D)	Tallahatchie .....	(D)
Randolph .....	(D)	Tunica .....	(D)
Seminole .....	(D)	District 10 .....	326,300
Sumter .....	(D)	Benton .....	(D)
Terrell .....	(D)	Calhoun .....	(D)
Thomas .....	(D)	De Soto .....	(D)
District 70 .....	614,250	Panola .....	60,800
Berrien .....	(D)	Yalobusha .....	(D)
Brooks .....	(D)	District 20 .....	141,800
Coffee .....	(D)	Lee .....	(D)
Colquitt .....	251,300	District 30 .....	(D)
Cook .....	(D)	Humphreys .....	(D)
Crisp .....	(D)	Leflore .....	(D)
Dooly .....	186,450	Sharkey .....	(D)
Irwin .....	(D)	Sunflower .....	(D)
Jeff Davis .....	(D)	Washington .....	26,850
Tift .....	(D)	Yazoo .....	108,100
Turner .....	(D)	District 40 .....	293,950
Wilcox .....	(D)	Carroll .....	(D)
Worth .....	(D)	Holmes .....	(D)
District 80 .....	1,108,750	Montgomery .....	(D)
Appling .....	(D)	District 50 .....	89,900
District 90 .....	(D)	Monroe .....	(D)
Georgia total .....	2,150,250	Noxubee .....	(D)
<b>Kansas</b>		District 60 .....	(D)
Stevens .....	(D)	Hinds .....	(D)
District 30 .....	(D)	District 70 .....	(D)
Harper .....	(D)	Mississippi total .....	1,004,150
Pratt .....	(D)		
District 60 .....	(D)		
Cowley .....	(D)		
District 90 .....	(D)		
Kansas total .....	(D)		

See footnote(s) at end of table.

--continued

**All Cotton Running Bales Ginned – Counties, Districts, States, and United States:  
February 1, 2017 (continued)**

[Excluding linters]

State, county, and district	Running bales ginned (number)	State, county, and district	Running bales ginned (number)
<b>Missouri</b>		<b>Oklahoma</b>	
Dunklin .....	247,600	Custer .....	(D)
New Madrid .....	168,150	Washita .....	(D)
Pemiscot .....	69,050	District 20 .....	(D)
Scott .....	(D)	Caddo .....	(D)
Stoddard .....	(D)	Harmon .....	(D)
District 90 .....	566,050	Jackson .....	239,850
Missouri total .....	566,050	Kiowa .....	(D)
<b>New Mexico</b>		Tillman .....	65,950
Chaves .....	-	District 30 .....	399,200
Dona Ana .....	(D)	Grady .....	(D)
Eddy .....	(D)	District 50 .....	(D)
District 90 .....	(D)	Oklahoma total .....	433,700
New Mexico total .....	(D)	<b>South Carolina</b>	
<b>North Carolina</b>		Darlington .....	(D)
Anson .....	(D)	Dillon .....	(D)
Cleveland .....	-	Florence .....	(D)
Stanly .....	(D)	Marlboro .....	(D)
District 60 .....	(D)	Williamsburg .....	(D)
Bertie .....	(D)	District 30 .....	(D)
Chowan .....	(D)	Calhoun .....	53,800
Edgecombe .....	(D)	Clarendon .....	(D)
Gates .....	(D)	Lee .....	(D)
Halifax .....	63,400	Lexington .....	(D)
Hertford .....	(D)	Orangeburg .....	(D)
Martin .....	(D)	Sumter .....	(D)
Nash .....	(D)	District 50 .....	140,650
Northampton .....	44,150	Hampton .....	(D)
Perquimans .....	(D)	District 80 .....	(D)
District 70 .....	181,650	South Carolina total .....	216,950
Beaufort .....	(D)	<b>Tennessee</b>	
Greene .....	(D)	Lake .....	(D)
Jones .....	(D)	Lauderdale .....	(D)
Lenoir .....	(D)	Tipton .....	(D)
Pitt .....	(D)	District 10 .....	(D)
Wayne .....	(D)	Carroll .....	(D)
Wilson .....	(D)	Crockett .....	124,100
District 80 .....	(D)	Fayette .....	(D)
Bladen .....	(D)	Gibson .....	(D)
Cumberland .....	(D)	Hardeman .....	(D)
Duplin .....	(D)	Haywood .....	98,700
Hoke .....	(D)	Madison .....	(D)
Robeson .....	(D)	District 20 .....	415,900
Sampson .....	(D)	Lincoln .....	(D)
District 90 .....	81,150	District 40 .....	(D)
North Carolina total .....	353,850	Tennessee total .....	565,600

See footnote(s) at end of table.

--continued

**All Cotton Running Bales Ginned – Counties, Districts, States, and United States:  
February 1, 2017 (continued)**

[Excluding linters]

State, county, and district	Running bales ginned (number)	State, county, and district	Running bales ginned (number)
<b>Texas</b>		<b>Texas - continued</b>	
Briscoe .....	(D)	Brazos .....	(D)
Carson .....	(D)	Robertson .....	(D)
Castro .....	(D)	Walker .....	(D)
Deaf Smith .....	(D)	District 52 .....	45,550
Floyd .....	290,650	El Paso .....	(D)
Hale .....	325,200	Pecos .....	(D)
Hansford .....	(D)	Reeves .....	(D)
Moore .....	(D)	District 60 .....	(D)
Parmer .....	(D)	Tom Green .....	(D)
Swisher .....	129,700	Upton .....	(D)
District 11 .....	1,331,100	District 70 .....	140,650
Bailey .....	(D)	Burleson .....	(D)
Cochran .....	(D)	Caldwell .....	(D)
Crosby .....	279,850	District 81 .....	(D)
Dawson .....	240,500	Kleberg .....	(D)
Gaines .....	408,150	Nueces .....	(D)
Glasscock .....	(D)	Refugio .....	(D)
Hockley .....	476,950	San Patricio .....	328,350
Howard .....	140,450	District 82 .....	591,550
Lamb .....	325,200	Brazoria .....	(D)
Lubbock .....	640,450	Calhoun .....	(D)
Lynn .....	314,450	Fort Bend .....	30,800
Martin .....	125,200	Jackson .....	(D)
Midland .....	(D)	Matagorda .....	(D)
Terry .....	174,700	Wharton .....	(D)
Yoakum .....	185,050	District 90 .....	199,350
District 12 .....	3,584,700	Zavala .....	(D)
Childress .....	(D)	District 96 .....	(D)
Collingsworth .....	(D)	Cameron .....	119,950
Cottle .....	(D)	Hidalgo .....	(D)
Dickens .....	(D)	Willacy .....	(D)
Donley .....	(D)	District 97 .....	290,900
Hall .....	87,400	Texas total .....	7,389,950
Hardeman .....	(D)	<b>Virginia</b>	
Kent .....	-	Greensville .....	(D)
Motley .....	(D)	Isle Of Wight .....	(D)
Wilbarger .....	41,450	Southampton .....	(D)
District 21 .....	398,650	Suffolk City .....	(D)
Fisher .....	(D)	District 90 .....	91,550
Haskell .....	60,800	Virginia total .....	91,550
Jones .....	(D)	<b>United States</b> .....	15,914,400
Knox .....	(D)		
Mitchell .....	(D)		
Nolan .....	(D)		
Runnels .....	112,300		
Scurry .....	(D)		
District 22 .....	506,300		
Ellis .....	16,100		
Falls .....	(D)		
Hill .....	(D)		
Hunt .....	(D)		
Lamar .....	(D)		
Navarro .....	(D)		
Williamson .....	15,400		
District 40 .....	125,350		

- 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@nass.usda.gov](mailto:nass@nass.usda.gov)

Lance Honig, Chief, Crops Branch .....	(202) 720-2127
Anthony Prillaman, Head, Field Crops Section .....	(202) 720-2127
Tony Dahlman – Oats, Soybeans .....	(202) 690-3234
Chris Hawthorn – Corn, Flaxseed, Proso Millet .....	(202) 720-9526
James Johanson – County Estimates, Hay .....	(202) 690-8533
Scott Matthews – Crop Weather, Barley.....	(202) 720-7621
Sammy Neal– Peanuts, Rice .....	(202) 720-7688
Jean Porter – Rye, Wheat .....	(202) 720-8068
Bianca Pruneda – Cotton, Cotton Ginnings, Sorghum.....	(202) 720-5944
Travis Thorson – Sunflower, Other Oilseeds.....	(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](http://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](http://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.

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@nass.usda.gov](mailto:nass@nass.usda.gov).

The U.S. Department of Agriculture (USDA) prohibits discrimination against its customers, employees, and applicants for employment on the basis of race, color, national origin, age, disability, sex, gender identity, religion, reprisal, and where applicable, political beliefs, marital status, familial or parental status, sexual orientation, or all or part of an individual's income is derived from any public assistance program, or protected genetic information in employment or in any program or activity conducted or funded by the Department. (Not all prohibited bases will apply to all programs and/or employment activities.)

If you wish to file a Civil Rights program complaint of discrimination, complete the [USDA Program Discrimination Complaint Form](#) (PDF), found online at [http://www.ascr.usda.gov/complaint\\_filing\\_cust.html](http://www.ascr.usda.gov/complaint_filing_cust.html), or at any USDA office, or call (866) 632-9992 to request the form. You may also write a letter containing all of the information requested in the form. Send your completed complaint form or letter to us by mail at U.S. Department of Agriculture, Director, Office of Adjudication, 1400 Independence Avenue, S.W., Washington, D.C. 20250-9410, by fax (202) 690-7442 or email at [program.intake@usda.gov](mailto:program.intake@usda.gov).