



# Cotton Ginnings

ISSN: 1948-9021

Released November 25, 2015, 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: November 15, 2012-2015

[Excluding linters]

Crop and State	Running bales ginned			
	2012 Crop	2013 Crop	2014 Crop	2015 Crop
	November 15, 2012	November 15, 2013	November 15, 2014	November 15, 2015
	(number)	(number)	(number)	(number)
<b>Upland</b>				
Alabama .....	321,450	237,650	360,600	263,050
Arizona .....	(D)	(D)	140,100	81,850
Arkansas .....	1,150,200	577,650	631,350	403,350
California .....	212,000	165,250	89,700	88,100
Florida .....	44,650	44,800	67,650	46,050
Georgia .....	991,400	744,650	1,078,100	756,900
Kansas .....	-	(D)	(D)	(D)
Louisiana .....	460,250	304,450	372,350	184,350
Mississippi .....	780,400	510,550	691,000	496,150
Missouri .....	645,000	256,500	357,500	318,400
New Mexico .....	(D)	(D)	(D)	4,150
North Carolina .....	500,800	326,100	519,350	282,700
Oklahoma .....	48,100	34,250	54,650	80,650
South Carolina .....	133,150	78,000	188,850	45,150
Tennessee .....	646,050	215,650	349,900	243,450
Texas .....	(D)	(D)	(D)	(D)
Virginia .....	66,900	42,650	80,200	83,500
United States .....	9,147,550	5,468,100	7,300,000	5,564,900
<b>American Pima</b>				
Arizona .....	(D)	(D)	4,300	9,750
California .....	240,900	249,450	219,900	156,000
New Mexico .....	(D)	(D)	(D)	(D)
Texas .....	(D)	(D)	(D)	(D)
United States .....	246,300	255,350	230,400	173,450
<b>All</b>				
Alabama .....	321,450	237,650	360,600	263,050
Arizona .....	173,050	141,100	144,400	91,600
Arkansas .....	1,150,200	577,650	631,350	403,350
California .....	452,900	414,700	309,600	244,100
Florida .....	44,650	44,800	67,650	46,050
Georgia .....	991,400	744,650	1,078,100	756,900
Kansas .....	-	(D)	(D)	(D)
Louisiana .....	460,250	304,450	372,350	184,350
Mississippi .....	780,400	510,550	691,000	496,150
Missouri .....	645,000	256,500	357,500	318,400
New Mexico .....	16,700	(D)	(D)	(D)
North Carolina .....	500,800	326,100	519,350	282,700
Oklahoma .....	48,100	34,250	54,650	80,650
South Carolina .....	133,150	78,000	188,850	45,150
Tennessee .....	646,050	215,650	349,900	243,450
Texas .....	2,962,850	1,779,850	2,311,750	2,186,300
Virginia .....	66,900	42,650	80,200	83,500
United States .....	9,393,850	5,723,450	7,530,400	5,738,350

- Represents zero.

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

**All Cotton Running Bales Ginned and to be Ginned – Counties, Districts, States, and United States:  
2015 Crop Year**

[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 .....	45,250
Lawrence .....	(D)	Greene .....	(D)
Limestone .....	(D)	Mississippi .....	100,150
Madison .....	23,950	Poinsett .....	(D)
District 10 .....	67,850	District 30 .....	195,700
Blount .....	(D)	Crittenden .....	(D)
Cherokee .....	(D)	Lee .....	(D)
District 20 .....	(D)	Monroe .....	(D)
Chilton .....	(D)	Phillips .....	-
Tallapoosa .....	(D)	Saint Francis .....	(D)
District 30 .....	(D)	District 60 .....	86,550
Autauga .....	(D)	Ashley .....	(D)
Elmore .....	(D)	Chicot .....	(D)
Macon .....	(D)	Desha .....	(D)
Marengo .....	(D)	Drew .....	-
District 40 .....	38,300	Lincoln .....	(D)
Escambia .....	(D)	District 90 .....	121,100
Mobile .....	(D)	Arkansas total .....	403,350
Monroe .....	(D)	<b>California</b>	
District 50 .....	35,400	Sutter .....	(D)
Coffee .....	(D)	District 50 .....	(D)
Covington .....	(D)	Fresno .....	(D)
Geneva .....	(D)	Kern .....	(D)
Henry .....	(D)	Kings .....	(D)
Houston .....	(D)	Madera .....	(D)
Russell .....	(D)	Merced .....	(D)
District 60 .....	81,200	Tulare .....	(D)
Alabama total .....	263,050	District 51 .....	(D)
<b>Arizona</b>		Riverside .....	-
Mohave .....	-	District 80 .....	-
District 10 .....	-	California total .....	244,100
Cochise .....	(D)	<b>Florida</b>	
Graham .....	(D)	Escambia .....	(D)
Lapaz .....	-	Jackson .....	(D)
Maricopa .....	(D)	Santa Rosa .....	(D)
Pinal .....	48,800	District 10 .....	46,050
Yuma .....	(D)	Florida total .....	46,050
District 80 .....	91,600		
Arizona total .....	91,600		

See footnote(s) at end of table.

--continued

**All Cotton Running Bales Ginned and to be Ginned – Counties, Districts, States, and United States:  
2015 Crop Year (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 .....	26,350
Dodge .....	(D)	East Carroll .....	22,200
Laurens .....	(D)	Franklin .....	(D)
Morgan .....	(D)	Madison .....	-
Pulaski .....	(D)	Richland .....	(D)
District 50 .....	(D)	Tensas .....	(D)
Bulloch .....	(D)	District 30 .....	84,900
Burke .....	10,650	Avoyelles .....	(D)
Candler .....	(D)	Catahoula .....	(D)
Jefferson .....	(D)	Concordia .....	(D)
Screven .....	(D)	Pointe Coupee .....	(D)
District 60 .....	52,700	Rapides .....	(D)
Calhoun .....	(D)	District 50 .....	73,100
Decatur .....	(D)	Louisiana total .....	184,350
Early .....	(D)	<b>Mississippi</b>	
Lee .....	-	Bolivar .....	(D)
Miller .....	(D)	Coahoma .....	105,050
Mitchell .....	(D)	Quitman .....	(D)
Randolph .....	(D)	Tallahatchie .....	(D)
Seminole .....	(D)	Tunica .....	(D)
Sumter .....	(D)	District 10 .....	156,700
Terrell .....	(D)	Benton .....	(D)
Thomas .....	(D)	Calhoun .....	(D)
District 70 .....	201,150	De Soto .....	(D)
Berrien .....	(D)	Lafayette .....	-
Brooks .....	(D)	Panola .....	16,200
Coffee .....	(D)	Yalobusha .....	(D)
Colquitt .....	148,450	District 20 .....	61,550
Cook .....	(D)	Lee .....	(D)
Crisp .....	(D)	Pontotoc .....	-
Dooly .....	63,700	District 30 .....	(D)
Irwin .....	(D)	Humphreys .....	(D)
Jeff Davis .....	(D)	Leflore .....	(D)
Tift .....	(D)	Sharkey .....	(D)
Turner .....	(D)	Sunflower .....	(D)
Wilcox .....	(D)	Washington .....	16,500
Worth .....	(D)	Yazoo .....	70,200
District 80 .....	448,200	District 40 .....	162,350
Appling .....	(D)	Carroll .....	(D)
District 90 .....	(D)	Holmes .....	(D)
Georgia total .....	756,900	Montgomery .....	(D)
<b>Kansas</b>		Webster .....	-
Stevens .....	-	District 50 .....	51,600
District 30 .....	-	Monroe .....	(D)
Harper .....	(D)	Noxubee .....	(D)
Pratt .....	-	District 60 .....	(D)
District 60 .....	(D)	Hinds .....	(D)
Cowley .....	(D)	District 70 .....	(D)
District 90 .....	(D)	Mississippi total .....	496,150
Kansas total .....	(D)		

See footnote(s) at end of table.

--continued

**All Cotton Running Bales Ginned and to be Ginned – Counties, Districts, States, and United States:  
2015 Crop Year (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 .....	144,400	Custer .....	(D)
New Madrid .....	85,000	Washita .....	(D)
Pemiscot .....	29,500	District 20 .....	(D)
Scott .....	(D)	Caddo .....	(D)
Stoddard .....	(D)	Harmon .....	(D)
District 90 .....	318,400	Jackson .....	(D)
Missouri total .....	318,400	Kiowa .....	(D)
		Tillman .....	(D)
<b>New Mexico</b>		District 30 .....	(D)
Chaves .....	-	Grady .....	-
Dona Ana .....	(D)	District 50 .....	-
Eddy .....	(D)	Oklahoma total .....	80,650
District 90 .....	(D)		
New Mexico total .....	(D)	<b>South Carolina</b>	
<b>North Carolina</b>		Darlington .....	(D)
Anson .....	(D)	Dillon .....	(D)
Cleveland .....	(D)	Florence .....	(D)
Stanly .....	(D)	Marlboro .....	(D)
District 60 .....	(D)	Williamsburg .....	(D)
Bertie .....	(D)	District 30 .....	21,400
Chowan .....	(D)	Calhoun .....	(D)
Edgecombe .....	(D)	Clarendon .....	(D)
Gates .....	(D)	Lee .....	(D)
Halifax .....	45,000	Lexington .....	(D)
Hertford .....	(D)	Orangeburg .....	(D)
Martin .....	(D)	Sumter .....	(D)
Nash .....	(D)	District 50 .....	(D)
Northampton .....	53,100	Hampton .....	(D)
Perquimans .....	(D)	District 80 .....	(D)
District 70 .....	176,300	South Carolina total .....	45,150
Beaufort .....	(D)	<b>Tennessee</b>	
Greene .....	(D)	Lake .....	(D)
Hyde .....	-	Lauderdale .....	(D)
Jones .....	(D)	Tipton .....	(D)
Lenoir .....	(D)	District 10 .....	(D)
Pitt .....	(D)	Carroll .....	(D)
Wayne .....	(D)	Crockett .....	64,000
Wilson .....	(D)	Fayette .....	(D)
District 80 .....	51,400	Gibson .....	(D)
Bladen .....	(D)	Hardeman .....	(D)
Cumberland .....	(D)	Haywood .....	36,450
Duplin .....	(D)	Madison .....	(D)
Hoke .....	(D)	District 20 .....	183,600
Robeson .....	(D)	Lincoln .....	(D)
Sampson .....	(D)	District 40 .....	(D)
District 90 .....	(D)	Tennessee total .....	243,450
North Carolina total .....	282,700		

See footnote(s) at end of table.

--continued

# All Cotton Running Bales Ginned and to be Ginned – Counties, Districts, States, and United States: 2015 Crop Year

[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)	Houston .....	-
Carson .....	(D)	District 51 .....	-
Castro .....	(D)	Brazos .....	(D)
Deaf Smith .....	(D)	Robertson .....	(D)
Floyd .....	88,100	Walker .....	(D)
Hale .....	53,500	District 52 .....	43,600
Hansford .....	(D)	El Paso .....	(D)
Moore .....	(D)	Pecos .....	(D)
Parmer .....	(D)	Reeves .....	(D)
Swisher .....	15,850	District 60 .....	8,000
District 11 .....	205,150	Tom Green .....	(D)
Bailey .....	(D)	Upton .....	(D)
Cochran .....	(D)	District 70 .....	45,900
Crosby .....	81,950	Burleson .....	(D)
Dawson .....	79,950	Caldwell .....	(D)
Gaines .....	123,900	District 81 .....	(D)
Glasscock .....	(D)	Kieberg .....	(D)
Hockley .....	72,950	Nueces .....	(D)
Howard .....	41,150	Refugio .....	(D)
Lamb .....	68,300	San Patricio .....	154,250
Lubbock .....	195,850	District 82 .....	232,050
Lynn .....	99,550	Brazoria .....	(D)
Martin .....	71,000	Calhoun .....	(D)
Midland .....	(D)	Fort Bend .....	31,450
Terry .....	40,550	Jackson .....	(D)
Yoakum .....	56,200	Matagorda .....	(D)
District 12 .....	1,011,950	Wharton .....	91,100
Childress .....	(D)	District 90 .....	168,850
Collingsworth .....	(D)	Zavala .....	(D)
Cottle .....	(D)	District 96 .....	(D)
Dickens .....	(D)	Cameron .....	55,450
Donley .....	(D)	Hidalgo .....	(D)
Hall .....	(D)	Willacy .....	(D)
Hardeman .....	(D)	District 97 .....	127,550
Kent .....	(D)	Texas total .....	2,186,300
Motley .....	(D)	<b>Virginia</b>	
Wilbarger .....	(D)	Greensville .....	(D)
District 21 .....	65,500	Isle Of Wight .....	(D)
Fisher .....	(D)	Southampton .....	(D)
Haskell .....	8,650	Suffolk City .....	(D)
Jones .....	(D)	District 90 .....	83,500
Knox .....	(D)	Virginia total .....	83,500
Mitchell .....	8,800	<b>United States</b> .....	5,738,350
Nolan .....	(D)		
Runnels .....	36,300		
Scurry .....	(D)		
District 22 .....	107,750		
Ellis .....	(D)		
Falls .....	(D)		
Hill .....	27,500		
Hunt .....	(D)		
Lamar .....	(D)		
Navarro .....	(D)		
Williamson .....	23,600		
District 40 .....	86,050		

- 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
Angie Considine – Cotton, Cotton Ginnings, Sorghum .....	(202) 720-5944
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
Jean Porter – Rye, Wheat .....	(202) 720-8068
Bianca Pruneda – Peanuts, Rice .....	(202) 720-7688
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: <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 <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).