



# Cotton Ginnings

ISSN: 1948-9021

Released December 23, 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: December 15, 2012-2015

[Excluding linters]

Crop and State	Running bales ginned			
	2012 Crop	2013 Crop	2014 Crop	2015 Crop
	December 15, 2012	December 15, 2013	December 15, 2014	December 15, 2015
	(number)	(number)	(number)	(number)
<b>Upland</b>				
Alabama .....	582,300	461,500	573,600	469,550
Arizona .....	337,950	(D)	267,050	172,950
Arkansas .....	1,241,650	698,650	790,850	481,350
California .....	395,700	273,850	172,350	139,050
Florida .....	98,800	97,900	117,750	99,700
Georgia .....	1,955,500	1,640,650	1,977,000	1,651,700
Kansas .....	49,500	21,600	(D)	(D)
Louisiana .....	475,300	320,600	401,650	191,900
Mississippi .....	898,200	663,450	935,150	603,200
Missouri .....	732,750	479,800	565,300	405,300
New Mexico .....	35,200	(D)	(D)	14,550
North Carolina .....	1,031,550	703,400	929,750	492,400
Oklahoma .....	96,150	78,600	137,150	179,800
South Carolina .....	312,550	215,350	350,900	103,600
Tennessee .....	731,100	408,750	493,500	299,900
Texas .....	4,565,800	3,204,650	(D)	(D)
Virginia .....	145,650	112,550	153,350	128,650
United States .....	13,685,650	9,690,650	12,155,000	9,500,200
<b>American Pima</b>				
Arizona .....	6,950	(D)	17,050	21,200
California .....	485,800	454,600	409,600	286,700
New Mexico .....	3,650	(D)	(D)	(D)
Texas .....	11,550	7,050	(D)	(D)
United States .....	507,950	468,800	445,850	331,300
<b>All</b>				
Alabama .....	582,300	461,500	573,600	469,550
Arizona .....	344,900	284,850	284,100	194,150
Arkansas .....	1,241,650	698,650	790,850	481,350
California .....	881,500	728,450	581,950	425,750
Florida .....	98,800	97,900	117,750	99,700
Georgia .....	1,955,500	1,640,650	1,977,000	1,651,700
Kansas .....	49,500	21,600	(D)	(D)
Louisiana .....	475,300	320,600	401,650	191,900
Mississippi .....	898,200	663,450	935,150	603,200
Missouri .....	732,750	479,800	565,300	405,300
New Mexico .....	38,850	31,650	(D)	(D)
North Carolina .....	1,031,550	703,400	929,750	492,400
Oklahoma .....	96,150	78,600	137,150	179,800
South Carolina .....	312,550	215,350	350,900	103,600
Tennessee .....	731,100	408,750	493,500	299,900
Texas .....	4,577,350	3,211,700	4,253,900	4,068,000
Virginia .....	145,650	112,550	153,350	128,650
United States .....	14,193,600	10,159,450	12,600,850	9,831,500

(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 .....	55,350
Lawrence .....	(D)	Greene .....	(D)
Limestone .....	(D)	Mississippi .....	147,750
Madison .....	32,850	Poinsett .....	(D)
District 10 .....	100,700	District 30 .....	262,550
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 .....	95,200
Autauga .....	(D)	Ashley .....	(D)
Elmore .....	(D)	Chicot .....	(D)
Macon .....	(D)	Desha .....	(D)
Marengo .....	(D)	Drew .....	-
District 40 .....	64,250	Lincoln .....	(D)
Escambia .....	(D)	District 90 .....	123,600
Mobile .....	(D)	Arkansas total .....	481,350
Monroe .....	(D)	<b>California</b>	
District 50 .....	74,600	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 .....	158,750	Tulare .....	(D)
Alabama total .....	469,550	District 51 .....	(D)
<b>Arizona</b>		Riverside .....	(D)
Mohave .....	-	District 80 .....	(D)
District 10 .....	-	California total .....	425,750
Cochise .....	(D)	<b>Florida</b>	
Graham .....	(D)	Escambia .....	(D)
Lapaz .....	(D)	Jackson .....	(D)
Maricopa .....	(D)	Santa Rosa .....	(D)
Pinal .....	107,900	District 10 .....	99,700
Yuma .....	(D)	Florida total .....	99,700
District 80 .....	194,150		
Arizona total .....	194,150		

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 .....	30,050
Dodge .....	(D)	East Carroll .....	22,650
Laurens .....	(D)	Franklin .....	(D)
Morgan .....	(D)	Madison .....	-
Pulaski .....	(D)	Richland .....	(D)
District 50 .....	(D)	Tensas .....	(D)
Bulloch .....	(D)	District 30 .....	88,750
Burke .....	39,200	Avoyelles .....	(D)
Candler .....	(D)	Catahoula .....	(D)
Jefferson .....	(D)	Concordia .....	(D)
Screven .....	(D)	Pointe Coupee .....	(D)
District 60 .....	170,300	Rapides .....	(D)
Calhoun .....	(D)	District 50 .....	73,100
Decatur .....	(D)	Louisiana total .....	191,900
Early .....	(D)	<b>Mississippi</b>	
Lee .....	(D)	Bolivar .....	(D)
Miller .....	(D)	Coahoma .....	117,250
Mitchell .....	(D)	Quitman .....	(D)
Randolph .....	(D)	Tallahatchie .....	(D)
Seminole .....	(D)	Tunica .....	(D)
Sumter .....	(D)	District 10 .....	178,250
Terrell .....	(D)	Benton .....	(D)
Thomas .....	(D)	Calhoun .....	(D)
District 70 .....	463,050	De Soto .....	(D)
Berrien .....	(D)	Lafayette .....	-
Brooks .....	(D)	Panola .....	26,850
Coffee .....	(D)	Yalobusha .....	(D)
Colquitt .....	250,300	District 20 .....	82,750
Cook .....	(D)	Lee .....	(D)
Crisp .....	(D)	Pontotoc .....	-
Dooly .....	135,500	District 30 .....	(D)
Irwin .....	(D)	Humphreys .....	(D)
Jeff Davis .....	(D)	Leflore .....	(D)
Tift .....	(D)	Sharkey .....	(D)
Turner .....	(D)	Sunflower .....	(D)
Wilcox .....	(D)	Washington .....	18,250
Worth .....	(D)	Yazoo .....	73,100
District 80 .....	892,850	District 40 .....	185,600
Appling .....	(D)	Carroll .....	(D)
District 90 .....	(D)	Holmes .....	(D)
Georgia total .....	1,651,700	Montgomery .....	(D)
<b>Kansas</b>		Webster .....	-
Stevens .....	-	District 50 .....	(D)
District 30 .....	-	Monroe .....	(D)
Harper .....	(D)	Noxubee .....	(D)
Pratt .....	(D)	District 60 .....	(D)
District 60 .....	(D)	Hinds .....	(D)
Cowley .....	(D)	District 70 .....	(D)
District 90 .....	(D)	Mississippi total .....	603,200
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 .....	176,350	Custer .....	(D)
New Madrid .....	121,350	Washita .....	(D)
Pemiscot .....	29,500	District 20 .....	(D)
Scott .....	(D)	Caddo .....	(D)
Stoddard .....	(D)	Harmon .....	(D)
District 90 .....	405,300	Jackson .....	114,150
Missouri total .....	405,300	Kiowa .....	(D)
<b>New Mexico</b>		Tillman .....	(D)
Chaves .....	(D)	District 30 .....	170,950
Dona Ana .....	(D)	Grady .....	(D)
Eddy .....	(D)	District 50 .....	(D)
District 90 .....	(D)	Oklahoma total .....	179,800
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 .....	(D)
Chowan .....	(D)	Calhoun .....	(D)
Edgecombe .....	(D)	Clarendon .....	(D)
Gates .....	(D)	Lee .....	5,100
Halifax .....	81,050	Lexington .....	(D)
Hertford .....	(D)	Orangeburg .....	(D)
Martin .....	(D)	Sumter .....	(D)
Nash .....	(D)	District 50 .....	58,600
Northampton .....	70,900	Hampton .....	(D)
Perquimans .....	(D)	District 80 .....	(D)
District 70 .....	284,800	South Carolina total .....	103,600
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 .....	75,400
Wilson .....	(D)	Fayette .....	(D)
District 80 .....	107,550	Gibson .....	(D)
Bladen .....	(D)	Hardeman .....	(D)
Cumberland .....	(D)	Haywood .....	46,350
Duplin .....	(D)	Madison .....	(D)
Hoke .....	(D)	District 20 .....	221,250
Robeson .....	(D)	Lincoln .....	(D)
Sampson .....	(D)	District 40 .....	(D)
District 90 .....	(D)	Tennessee total .....	299,900
North Carolina total .....	492,400		

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 .....	185,700	Walker .....	(D)
Hale .....	132,900	District 52 .....	45,050
Hansford .....	(D)	El Paso .....	(D)
Moore .....	(D)	Pecos .....	(D)
Parmer .....	(D)	Reeves .....	(D)
Swisher .....	45,650	District 60 .....	35,100
District 11 .....	533,750	Tom Green .....	(D)
Bailey .....	(D)	Upton .....	(D)
Cochran .....	(D)	District 70 .....	92,950
Crosby .....	164,650	Burleson .....	(D)
Dawson .....	175,700	Caldwell .....	(D)
Gaines .....	273,050	District 81 .....	(D)
Glasscock .....	(D)	Kieberg .....	(D)
Hockley .....	214,450	Nueces .....	(D)
Howard .....	91,300	Refugio .....	(D)
Lamb .....	176,450	San Patricio .....	154,250
Lubbock .....	401,900	District 82 .....	232,050
Lynn .....	199,500	Brazoria .....	(D)
Martin .....	118,000	Calhoun .....	(D)
Midland .....	(D)	Fort Bend .....	31,450
Terry .....	97,550	Jackson .....	(D)
Yoakum .....	134,000	Matagorda .....	(D)
District 12 .....	2,228,350	Wharton .....	91,150
Childress .....	(D)	District 90 .....	168,900
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 .....	4,068,000
Motley .....	(D)	<b>Virginia</b>	
Wilbarger .....	12,050	Greensville .....	(D)
District 21 .....	173,100	Isle Of Wight .....	(D)
Fisher .....	(D)	Southampton .....	(D)
Haskell .....	25,050	Suffolk City .....	(D)
Jones .....	36,700	District 90 .....	128,650
Knox .....	(D)	Virginia total .....	128,650
Mitchell .....	19,800	<b>United States</b> .....	9,831,500
Nolan .....	(D)		
Runnels .....	67,350		
Scurry .....	(D)		
District 22 .....	248,900		
Ellis .....	10,800		
Falls .....	(D)		
Hill .....	27,500		
Hunt .....	(D)		
Lamar .....	(D)		
Navarro .....	(D)		
Williamson .....	23,600		
District 40 .....	94,350		

- 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
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).