



Cotton Ginnings

ISSN: 1948-9021

Released January 22, 2016, 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: January 15, 2013-2016

[Excluding linters]

Crop and State	Running bales ginned			
	2012 Crop	2013 Crop	2014 Crop	2015 Crop
	January 15, 2013	January 15, 2014	January 15, 2015	January 15, 2016
	(number)	(number)	(number)	(number)
Upland				
Alabama	711,150	547,150	639,100	523,650
Arizona	459,650	397,150	376,900	230,450
Arkansas	1,244,650	699,150	799,750	481,400
California	473,400	318,250	207,650	169,250
Florida	119,400	119,800	138,800	109,950
Georgia	2,593,800	2,199,150	2,445,100	2,121,100
Kansas	60,350	35,900	(D)	27,650
Louisiana	475,350	321,500	403,050	192,200
Mississippi	909,750	666,600	966,750	613,400
Missouri	753,950	504,850	577,900	405,400
New Mexico	38,900	31,850	(D)	18,800
North Carolina	1,193,300	771,100	1,012,300	520,750
Oklahoma	111,700	113,750	200,500	269,300
South Carolina	448,800	301,350	451,950	135,100
Tennessee	731,350	415,150	494,600	300,250
Texas	4,870,050	3,928,350	(D)	5,087,550
Virginia	172,200	129,450	192,250	131,300
United States	15,367,750	11,500,500	14,501,700	11,337,500
American Pima				
Arizona	7,300	2,200	24,650	29,600
California	636,250	530,450	468,700	336,350
New Mexico	5,800	7,100	(D)	(D)
Texas	11,550	12,450	(D)	(D)
United States	660,900	552,200	528,400	401,050
All				
Alabama	711,150	547,150	639,100	523,650
Arizona	466,950	399,350	401,550	260,050
Arkansas	1,244,650	699,150	799,750	481,400
California	1,109,650	848,700	676,350	505,600
Florida	119,400	119,800	138,800	109,950
Georgia	2,593,800	2,199,150	2,445,100	2,121,100
Kansas	60,350	35,900	(D)	27,650
Louisiana	475,350	321,500	403,050	192,200
Mississippi	909,750	666,600	966,750	613,400
Missouri	753,950	504,850	577,900	405,400
New Mexico	44,700	38,950	(D)	(D)
North Carolina	1,193,300	771,100	1,012,300	520,750
Oklahoma	111,700	113,750	200,500	269,300
South Carolina	448,800	301,350	451,950	135,100
Tennessee	731,350	415,150	494,600	300,250
Texas	4,881,600	3,940,800	5,548,200	(D)
Virginia	172,200	129,450	192,250	131,300
United States	16,028,650	12,052,700	15,030,100	11,738,550

(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)
Alabama		Arkansas	
Colbert	(D)	Clay	(D)
Lauderdale	(D)	Craighead	55,350
Lawrence	(D)	Greene	(D)
Limestone	(D)	Mississippi	147,800
Madison	33,150	Poinsett	(D)
District 10	101,000	District 30	262,600
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	64,900	Lincoln	(D)
Escambia	(D)	District 90	123,600
Mobile	(D)	Arkansas total	481,400
Monroe	(D)	California	
District 50	89,750	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	192,850	Tulare	(D)
Alabama total	523,650	District 51	(D)
Arizona		Riverside	(D)
Mohave	-	District 80	(D)
District 10	-	California total	505,600
Cochise	(D)	Florida	
Graham	(D)	Escambia	(D)
Lapaz	(D)	Jackson	(D)
Maricopa	47,300	Santa Rosa	(D)
Pinal	147,050	District 10	109,950
Yuma	(D)	Florida total	109,950
District 80	260,050		
Arizona total	260,050		

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)
Georgia		Louisiana	
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	73,550	Tensas	(D)
Bulloch	(D)	District 30	89,050
Burke	61,900	Avoyelles	(D)
Candler	(D)	Catahoula	(D)
Jefferson	(D)	Concordia	(D)
Screven	(D)	Pointe Coupee	(D)
District 60	265,200	Rapides	(D)
Calhoun	(D)	District 50	73,100
Decatur	(D)	Louisiana total	192,200
Early	(D)	Mississippi	
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	599,750	De Soto	(D)
Berrien	(D)	Lafayette	-
Brooks	(D)	Panola	26,850
Coffee	(D)	Yalobusha	(D)
Colquitt	271,600	District 20	82,750
Cook	(D)	Lee	(D)
Crisp	(D)	Pontotoc	-
Dooly	188,900	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	73,150
District 80	1,089,150	District 40	185,650
Appling	(D)	Carroll	(D)
District 90	(D)	Holmes	(D)
Georgia total	2,121,100	Montgomery	(D)
Kansas		Webster	-
Stevens	(D)	District 50	(D)
District 30	(D)	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	613,400
Kansas total	27,650		

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)
Missouri		Oklahoma	
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	405,400	Jackson	166,600
Missouri total	405,400	Kiowa	(D)
New Mexico		Tillman	(D)
Chaves	(D)	District 30	253,900
Dona Ana	(D)	Grady	(D)
Eddy	(D)	District 50	(D)
District 90	(D)	Oklahoma total	269,300
New Mexico total	(D)	South Carolina	
North Carolina		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	6,800
Halifax	87,800	Lexington	(D)
Hertford	(D)	Orangeburg	(D)
Martin	(D)	Sumter	(D)
Nash	(D)	District 50	78,600
Northampton	71,900	Hampton	(D)
Perquimans	(D)	District 80	(D)
District 70	297,000	South Carolina total	135,100
Beaufort	(D)	Tennessee	
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	115,000	Gibson	(D)
Bladen	(D)	Hardeman	(D)
Cumberland	(D)	Haywood	46,700
Duplin	(D)	Madison	(D)
Hoke	(D)	District 20	221,600
Robeson	(D)	Lincoln	(D)
Sampson	(D)	District 40	(D)
District 90	(D)	Tennessee total	300,250
North Carolina total	520,750		

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)
Texas		Texas - continued	
Briscoe	(D)	Houston	-
Carson	(D)	District 51	-
Castro	(D)	Brazos	(D)
Deaf Smith	(D)	Robertson	(D)
Floyd	(D)	Walker	(D)
Hale	(D)	District 52	(D)
Hansford	(D)	El Paso	(D)
Moore	(D)	Pecos	(D)
Parmer	(D)	Reeves	(D)
Swisher	(D)	District 60	(D)
District 11	(D)	Tom Green	(D)
Bailey	(D)	Upton	(D)
Cochran	(D)	District 70	(D)
Crosby	(D)	Burleson	(D)
Dawson	(D)	Caldwell	(D)
Gaines	(D)	District 81	(D)
Glasscock	(D)	Kieberg	(D)
Hockley	(D)	Nueces	(D)
Howard	(D)	Refugio	(D)
Lamb	(D)	San Patricio	(D)
Lubbock	(D)	District 82	(D)
Lynn	(D)	Brazoria	(D)
Martin	(D)	Calhoun	(D)
Midland	(D)	Fort Bend	(D)
Terry	(D)	Jackson	(D)
Yoakum	(D)	Matagorda	(D)
District 12	(D)	Wharton	(D)
Childress	(D)	District 90	(D)
Collingsworth	(D)	Zavala	(D)
Cottle	(D)	District 96	(D)
Dickens	(D)	Cameron	(D)
Donley	(D)	Hidalgo	(D)
Hall	(D)	Willacy	(D)
Hardeman	(D)	District 97	(D)
Kent	(D)	Texas total	(D)
Motley	(D)	Virginia	
Wilbarger	(D)	Greensville	(D)
District 21	(D)	Isle Of Wight	(D)
Fisher	(D)	Southampton	(D)
Haskell	(D)	Suffolk City	(D)
Jones	(D)	District 90	131,300
Knox	(D)	Virginia total	131,300
Mitchell	(D)	United States	11,738,550
Nolan	(D)		
Runnels	(D)		
Scurry	(D)		
District 22	(D)		
Ellis	(D)		
Falls	(D)		
Hill	(D)		
Hunt	(D)		
Lamar	(D)		
Navarro	(D)		
Williamson	(D)		
District 40	(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@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.

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, 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.