

Table 39. Grain Storage Capacity: 2007 and 2002

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Grain storage capacity (see text)			Farms with capacity by North American Industry Classification System	
	Farms	Bushels	Average bushels per farm	Crop production (111)	Animal production (112)
STATE TOTAL					
Georgia	3,248	51,275,164	15,787	2,089	1,159
.....2007	4,072	47,934,846	11,772	2,444	1,628
.....2002					
COUNTIES, 2007					
Appling	75	893,425	11,912	49	26
Atkinson	50	527,700	10,554	29	21
Bacon	40	442,200	11,055	25	15
Baker	37	1,358,850	36,726	35	2
Baldwin	2	(D)	(D)	1	1
Banks	9	27,500	3,056	4	5
Barrow	2	(D)	(D)	-	2
Bartow	6	94,700	15,783	2	4
Ben Hill	29	736,200	25,386	25	4
Berrien	76	1,187,615	15,627	53	23
Bibb	5	31,400	6,280	3	2
Bleckley	36	568,300	15,786	24	12
Brantley	22	70,540	3,206	10	12
Brooks	47	1,338,700	28,483	37	10
Bryan	3	30,000	10,000	1	2
Bulloch	92	1,604,050	17,435	75	17
Burke	49	1,164,320	23,762	28	21
Butts	3	(D)	(D)	1	2
Calhoun	31	1,165,000	37,581	22	9
Candler	39	282,300	7,238	29	10
Carroll	10	47,450	4,745	1	9
Catoosa	3	(D)	(D)	-	3
Charlton	1	(D)	(D)	-	1
Chatham	1	(D)	(D)	-	1
Chattooga	17	85,500	5,029	6	11
Cherokee	2	(D)	(D)	-	2
Clarke	2	(D)	(D)	-	2
Clay	14	185,600	13,257	12	2
Clinch	2	(D)	(D)	-	2
Coffee	127	1,542,970	12,149	76	51
Colquitt	68	532,805	7,835	50	18
Columbia	2	(D)	(D)	1	1
Cook	33	247,200	7,491	27	6
Coweta	7	5,275	754	2	5
Crawford	4	85,200	21,300	1	3
Crisp	9	175,900	19,544	7	2
Dade	3	(D)	(D)	-	3
Dawson	8	62,420	7,803	-	8
Decatur	42	873,850	20,806	33	9
Dodge	54	1,329,260	24,616	30	24
Dooly	35	473,100	13,517	29	6
Dougherty	8	241,400	30,175	6	2
Early	83	2,156,260	25,979	73	10
Echols	6	86,400	14,400	3	3
Effingham	25	247,550	9,902	15	10
Elbert	14	140,000	10,000	6	8
Emanuel	55	868,300	15,787	40	15
Evans	30	373,068	12,436	17	13
Floyd	20	558,350	27,918	13	7
Forsyth	2	(D)	(D)	-	2
Franklin	10	188,006	18,801	-	10
Fulton	2	(D)	(D)	1	1
Gilmer	2	(D)	(D)	-	2
Glascocock	12	89,500	7,458	7	5
Glynn	2	(D)	(D)	-	2
Gordon	16	883,608	55,226	4	12
Grady	62	833,900	13,450	38	24
Greene	6	89,800	14,967	-	6
Gwinnett	4	(D)	(D)	-	4
Habersham	4	42,700	10,675	-	4
Hall	9	(D)	(D)	2	7
Hancock	1	(D)	(D)	-	1
Haralson	4	(D)	(D)	1	3
Harris	2	(D)	(D)	-	2
Hart	16	318,100	19,881	6	10
Heard	1	(D)	(D)	-	1
Henry	12	85,800	7,150	4	8
Houston	10	170,500	17,050	6	4
Inwin	74	909,216	12,287	62	12
Jackson	4	23,500	5,875	-	4
Jasper	3	(D)	(D)	1	2
Jeff Davis	44	657,400	14,941	27	17
Jefferson	50	1,094,100	21,882	33	17
Jenkins	28	666,000	23,786	13	15
Johnson	35	337,100	9,631	14	21
Jones	10	33,337	3,334	3	7
Lamar	11	289,500	26,318	4	7
Lanier	12	194,000	16,167	11	1
Laurens	67	594,830	8,878	38	29
Lee	26	728,060	28,002	20	6
Liberty	1	(D)	(D)	1	-
Lincoln	1	(D)	(D)	-	1
Long	9	56,100	6,233	5	4
Lowndes	31	254,300	8,203	23	8
Lumpkin	4	32,500	8,125	1	3

--continued

Table 39. Grain Storage Capacity: 2007 and 2002 - Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Grain storage capacity (see text)			Farms with capacity by North American Industry Classification System	
	Farms	Bushels	Average bushels per farm	Crop production (111)	Animal production (112)
COUNTIES, 2007 - Con.					
McDuffie	7	48,288	6,898	3	4
Macon	19	461,000	24,263	16	3
Madison	15	77,689	5,179	6	9
Marion	9	70,500	7,833	6	3
Meriwether	5	110,460	22,092	2	3
Miller	44	1,006,000	22,864	35	9
Mitchell	73	1,888,350	25,868	53	20
Monroe	3	(D)	(D)	1	2
Montgomery	44	410,200	9,323	29	15
Morgan	11	127,400	11,582	4	7
Murray	11	158,900	14,445	6	5
Newton	10	129,500	12,950	4	6
Oconee	4	83,000	20,750	-	4
Oglethorpe	13	71,800	5,523	9	4
Paulding	3	600	200	-	3
Peach	4	96,000	24,000	3	1
Pickens	6	22,800	3,800	1	5
Pierce	48	713,400	14,863	36	12
Pike	12	141,000	11,750	7	5
Polk	8	166,600	20,825	3	5
Pulaski	3	109,000	36,333	3	-
Putnam	2	(D)	(D)	-	2
Quitman	4	148,000	37,000	3	1
Rabun	4	5,100	1,275	1	3
Randolph	22	525,650	23,893	13	9
Richmond	1	(D)	(D)	1	-
Schley	11	85,800	7,800	8	3
Screven	51	1,246,050	24,432	27	24
Seminole	37	927,800	25,076	26	11
Spalding	3	(D)	(D)	2	1
Stephens	2	(D)	(D)	1	1
Stewart	7	152,000	21,714	6	1
Sumter	59	957,934	16,236	46	13
Talbot	1	(D)	(D)	-	1
Taliaferro	1	(D)	(D)	-	1
Tattnall	94	1,185,000	12,606	42	52
Taylor	18	163,550	9,086	7	11
Telfair	51	439,856	8,625	38	13
Terrell	31	511,100	16,487	26	5
Thomas	89	1,595,086	17,922	67	22
Tift	44	1,140,450	25,919	37	7
Toombs	37	561,100	15,165	26	11
Towns	3	(D)	(D)	-	3
Treuten	17	163,750	9,632	11	6
Troup	1	(D)	(D)	-	1
Turner	33	438,300	13,282	25	8
Twiggs	13	120,164	9,243	10	3
Union	9	21,400	2,378	1	8
Upson	5	12,400	2,480	2	3
Walker	12	189,100	15,758	6	6
Walton	12	112,200	9,350	1	11
Ware	35	329,200	9,406	29	6
Warren	8	85,300	10,663	1	7
Washington	32	410,600	12,831	21	11
Wayne	35	684,600	19,560	23	12
Webster	15	135,550	9,037	6	9
Wheeler	33	263,110	7,973	26	7
White	3	(D)	(D)	-	3
Whitfield	5	63,000	12,600	2	3
Wilcox	53	387,950	7,320	45	8
Wilkes	7	41,940	5,991	1	6
Wilkinson	6	38,950	6,492	1	5
Worth	65	928,300	14,282	48	17