

**Table 43. Grain Storage Capacity: 2012 and 2007**

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

Grain storage capacity	2012		2007 <sup>1</sup>	
	Farms	Bushels	Farms	Bushels
Grain storage capacity (see text) .....	70	485,871	58	414,654
Average capacity per farm .....	(X)	6,941	(X)	7,149
Capacity by bushels:				
1 to 4,999 bushels .....	49	40,242	47	(D)
5,000 to 9,999 bushels .....	13	71,200	2	(D)
10,000 to 19,999 bushels .....	2	(D)	2	(D)
20,000 to 29,999 bushels .....	1	(D)	1	(D)
30,000 to 49,999 bushels .....	2	(D)	4	167,667
50,000 to 99,999 bushels .....	2	(D)	2	(D)
100,000 to 249,999 bushels .....	1	(D)	-	-
250,000 bushels or more .....	-	-	-	-
Capacity by land in farms:				
1 to 9 acres .....	1	(D)	9	4,710
10 to 49 acres .....	26	23,713	21	7,317
50 to 69 acres .....	8	8,601	4	(D)
70 to 99 acres .....	11	41,200	1	(D)
100 to 139 acres .....	1	(D)	2	(D)
140 to 179 acres .....	1	(D)	1	(D)
180 to 219 acres .....	10	22,350	6	(D)
220 to 259 acres .....	1	(D)	4	(D)
260 to 499 acres .....	4	126,000	3	(D)
500 to 999 acres .....	2	(D)	4	78,486
1,000 to 1,999 acres .....	5	191,574	2	(D)
2,000 to 4,999 acres .....	-	-	1	(D)
5,000 acres or more .....	-	-	-	-
Capacity by harvested cropland:				
0 to 9 acres .....	34	33,844	26	9,627
10 to 49 acres .....	15	29,637	14	7,816
50 to 69 acres .....	1	(D)	3	900
70 to 99 acres .....	8	38,200	-	-
100 to 139 acres .....	-	-	2	(D)
140 to 179 acres .....	1	(D)	3	(D)
180 to 219 acres .....	1	(D)	1	(D)
220 to 259 acres .....	2	(D)	-	-
260 to 499 acres .....	3	164,000	5	(D)
500 to 999 acres .....	2	(D)	1	(D)
1,000 to 1,999 acres .....	3	100,000	2	(D)
2,000 to 4,999 acres .....	-	-	1	(D)
5,000 acres or more .....	-	-	-	-
Capacity by North American Industry Classification System (NAICS):				
Crop production (111) .....	20	329,424	19	263,612
Animal production and aquaculture (112) .....	50	156,447	39	151,042

<sup>1</sup> 2007 data may not include storage capacity for pulse crops.