

Table 39. Grain Storage Capacity: 2007 and 2002

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

Grain storage capacity	2007		2002	
	Farms	Bushels	Farms	Bushels
Grain storage capacity	33	888,759	26	780,324
Average capacity per farm	(X)	26,932	(X)	30,012
Capacity by bushels:				
1 to 4,999 bushels	18	(D)	12	(D)
5,000 to 9,999 bushels	6	35,459	6	42,800
10,000 to 19,999 bushels	2	(D)	3	36,000
20,000 to 29,999 bushels	1	(D)	-	-
30,000 to 49,999 bushels	1	(D)	1	(D)
50,000 to 99,999 bushels	4	292,000	3	(D)
100,000 to 249,999 bushels	-	-	-	-
250,000 bushels or more	1	(D)	1	(D)
Capacity by land in farms:				
1 to 9 acres	1	(D)	-	-
10 to 49 acres	-	-	1	(D)
50 to 69 acres	1	(D)	-	-
70 to 99 acres	-	-	-	-
100 to 139 acres	1	(D)	-	-
140 to 179 acres	3	(D)	1	(D)
180 to 219 acres	-	-	1	(D)
220 to 259 acres	2	(D)	2	(D)
260 to 499 acres	12	31,500	8	29,064
500 to 999 acres	3	13,034	3	(D)
1,000 to 1,999 acres	2	(D)	3	32,700
2,000 to 4,999 acres	6	667,000	5	(D)
5,000 acres or more	2	(D)	2	(D)
Capacity by harvested cropland:				
0 to 9 acres	6	54,900	4	26,300
10 to 49 acres	2	(D)	3	2,240
50 to 69 acres	6	24,700	1	(D)
70 to 99 acres	2	(D)	2	(D)
100 to 139 acres	2	(D)	4	49,600
140 to 179 acres	2	(D)	-	-
180 to 219 acres	1	(D)	3	(D)
220 to 259 acres	2	(D)	1	(D)
260 to 499 acres	4	(D)	3	9,700
500 to 999 acres	4	180,000	4	(D)
1,000 to 1,999 acres	2	(D)	1	(D)
2,000 to 4,999 acres	-	-	-	-
5,000 acres or more	-	-	-	-
Capacity by North American Industry Classification System (NAICS):				
Crop production (111)	29	876,459	19	766,204
Animal production (112)	4	12,300	7	14,120