

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	26	68,956	8	(D)
Average capacity per farm	(X)	2,652	(X)	(D)
Capacity by bushels:				
1 to 4,999 bushels	22	23,956	4	(D)
5,000 to 9,999 bushels	1	(D)	-	-
10,000 to 19,999 bushels	3	(D)	3	(D)
20,000 to 29,999 bushels	-	-	1	(D)
30,000 to 49,999 bushels	-	-	-	-
50,000 to 99,999 bushels	-	-	-	-
100,000 to 249,999 bushels	-	-	-	-
250,000 bushels or more	-	-	-	-
Capacity by land in farms:				
1 to 9 acres	1	(D)	-	-
10 to 49 acres	6	6,653	-	-
50 to 69 acres	1	(D)	2	(D)
70 to 99 acres	-	-	-	-
100 to 139 acres	2	(D)	-	-
140 to 179 acres	3	833	-	-
180 to 219 acres	5	25,650	1	(D)
220 to 259 acres	-	-	-	-
260 to 499 acres	4	(D)	2	(D)
500 to 999 acres	4	8,770	2	(D)
1,000 to 1,999 acres	-	-	-	-
2,000 to 4,999 acres	-	-	1	(D)
5,000 acres or more	-	-	-	-
Capacity by harvested cropland:				
0 to 9 acres	9	7,753	-	-
10 to 49 acres	6	25,050	3	(D)
50 to 69 acres	-	-	1	(D)
70 to 99 acres	1	(D)	-	-
100 to 139 acres	1	(D)	-	-
140 to 179 acres	-	-	-	-
180 to 219 acres	5	5,300	-	-
220 to 259 acres	1	(D)	-	-
260 to 499 acres	3	(D)	2	(D)
500 to 999 acres	-	-	1	(D)
1,000 to 1,999 acres	-	-	-	-
2,000 to 4,999 acres	-	-	1	(D)
5,000 acres or more	-	-	-	-
Capacity by North American Industry Classification System (NAICS):				
Crop production (111)	16	52,920	6	69,868
Animal production (112)	10	16,036	2	(D)