

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	100	933,911	80	831,790
Average capacity per farm	(X)	9,339	(X)	10,397
Capacity by bushels:				
1 to 4,999 bushels	54	(D)	24	41,536
5,000 to 9,999 bushels	22	150,223	26	185,366
10,000 to 19,999 bushels	8	123,938	20	264,313
20,000 to 29,999 bushels	7	(D)	6	128,214
30,000 to 49,999 bushels	4	153,333	2	(D)
50,000 to 99,999 bushels	5	291,000	2	(D)
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	5	2,850	-	-
50 to 69 acres	8	3,142	-	-
70 to 99 acres	2	(D)	2	(D)
100 to 139 acres	7	22,000	3	10,430
140 to 179 acres	2	(D)	4	21,167
180 to 219 acres	1	(D)	2	(D)
220 to 259 acres	4	(D)	1	(D)
260 to 499 acres	32	183,956	28	203,743
500 to 999 acres	26	304,548	26	305,839
1,000 to 1,999 acres	8	184,461	10	225,394
2,000 to 4,999 acres	4	(D)	4	(D)
5,000 acres or more	-	-	-	-
Capacity by harvested cropland:				
0 to 9 acres	11	(D)	2	(D)
10 to 49 acres	11	9,470	2	(D)
50 to 69 acres	7	10,034	4	(D)
70 to 99 acres	7	14,314	4	20,493
100 to 139 acres	9	(D)	7	43,372
140 to 179 acres	11	36,509	5	(D)
180 to 219 acres	7	23,333	6	27,000
220 to 259 acres	4	(D)	11	47,623
260 to 499 acres	14	162,386	19	207,695
500 to 999 acres	11	191,795	17	381,054
1,000 to 1,999 acres	7	(D)	2	(D)
2,000 to 4,999 acres	1	(D)	1	(D)
5,000 acres or more	-	-	-	-
Capacity by North American Industry Classification System (NAICS):				
Crop production (111)	28	198,811	9	70,982
Animal production (112)	72	735,100	71	760,808