

All Wheat Acres, Yield, and Production, by County, Oklahoma, 2009¹

District and County	Planted for All Purposes <i>Acres</i>	Irrigated			Non-Irrigated			Total		
		Harvested for Grain <i>Acres</i>	Yield per Acre <i>Bushels</i>	Production <i>Bushels</i>	Harvested for Grain <i>Acres</i>	Yield per Acre <i>Bushels</i>	Production <i>Bushels</i>	Harvested for Grain <i>Acres</i>	Yield per Acre <i>Bushels</i>	Production <i>Bushels</i>
South Central										
Other Counties	195,000	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	40,000	19.0	750,000
Total	195,000							40,000	19.0	750,000
Northeast										
Craig	9,000	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	8,050	24.0	195,000
Delaware	2,000	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1,400	21.5	30,000
Mayes	6,000	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	4,200	19.0	80,000
Rogers	5,000	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	2,700	15.0	40,000
Wagoner	15,000	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	10,000	23.5	235,000
Washington	10,000	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	7,000	16.5	115,000
Other Counties	68,000	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	31,650	16.0	505,000
Total	115,000							65,000	18.5	1,200,000
East Central										
Muskogee	9,200	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	5,600	28.5	160,000
Okmulgee	3,500	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1,500	16.5	25,000
Sequoyah	4,900	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	4,000	37.5	150,000
Other Counties	12,400	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	3,900	22.0	85,000
Total	30,000							15,000	28.0	420,000
Southeast										
Other Counties	20,000	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	15,000	35.5	530,000
Total	20,000							15,000	35.5	530,000
Other Districts										
Other Counties	-	39,000	29.5	1,150,000	1,191,000	17.0	20,000,000	-	-	-
Total	-	39,000	29.5	1,150,000	1,191,000	17.0	20,000,000	-	-	-
State Total	5,700,000	155,000	43.0	6,700,000	3,345,000	21.0	70,300,000	3,500,000	22.0	77,000,000

¹ In keeping with NASS policy, only those counties and/or districts are published where sufficient reports were received. Counties with fewer than 500 total planted acres or 300 total harvested acres are combined under *Other Counties*. Counties with fewer than 1,000 irrigated planted acres are combined under *Other Counties*.

^D Irrigated and non-irrigated not published to prevent disclosure.

All Wheat Production, Oklahoma, 2009

