

Table 48. Hispanic, Latino, or Spanish Origin Producers: 2017

[Data were collected for a maximum of four producers per farm. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	All farms with an Hispanic, Latino, or Spanish producer			Farms with an Hispanic, Latino, or Spanish principal producer		
	Farms	Hispanic, Latino, or Spanish producers	Land in farms (acres)	Farms	Hispanic, Latino, or Spanish principal producers	Land in farms (acres)
State Total						
Kansas.....	1,079	1,253	632,583	928	1,016	520,854
Counties						
Anderson.....	10	16	2,448	10	16	2,448
Atchison.....	6	6	1,442	4	4	962
Barton.....	3	3	(D)	-	-	-
Bourbon.....	21	24	6,072	9	12	2,630
Brown.....	9	13	2,980	8	10	2,680
Butler.....	20	20	(D)	19	19	(D)
Chase.....	6	6	19,060	6	6	19,060
Chautauqua.....	21	27	1,718	21	21	1,718
Cherokee.....	26	27	2,768	26	26	2,768
Clark.....	6	6	5,808	5	5	5,368
Clay.....	3	3	(D)	-	-	-
Cloud.....	6	6	3,284	5	5	3,236
Coffey.....	13	25	7,998	13	13	7,998
Comanche.....	3	3	(D)	1	1	(D)
Cowley.....	28	30	2,506	28	28	2,506
Crawford.....	6	6	1,520	6	6	1,520
Decatur.....	1	1	(D)	1	1	(D)
Dickinson.....	11	11	4,279	9	9	4,257
Doniphan.....	6	6	1,200	6	6	1,200
Douglas.....	16	16	450	16	16	450
Edwards.....	8	10	12,315	6	8	12,005
Elk.....	1	1	(D)	1	1	(D)
Ellis.....	1	1	(D)	-	-	-
Ellsworth.....	4	6	262	4	6	262
Finney.....	20	26	13,627	17	20	(D)
Ford.....	18	24	11,261	17	19	11,227
Franklin.....	15	17	4,118	6	6	2,588
Geary.....	2	2	(D)	1	1	(D)
Gove.....	3	5	220	2	4	(D)
Graham.....	9	9	13,915	4	4	(D)
Grant.....	20	22	7,788	18	18	4,512
Gray.....	12	12	6,864	7	7	1,028
Greeley.....	7	7	2,560	7	7	2,560
Greenwood.....	9	9	(D)	6	6	(D)
Hamilton.....	3	3	(D)	2	2	(D)
Harper.....	9	9	(D)	9	9	(D)
Harvey.....	9	9	436	8	8	236
Haskell.....	2	2	(D)	1	1	(D)
Hodgeman.....	9	11	12,044	8	9	9,946
Jackson.....	20	20	2,830	20	20	2,830
Jefferson.....	26	29	2,257	24	27	2,177
Jewell.....	2	2	(D)	-	-	-
Johnson.....	22	25	690	21	24	665
Kearny.....	11	13	32,708	9	9	32,188
Kingman.....	14	14	3,716	14	14	3,716
Kiowa.....	2	2	(D)	2	2	(D)
Labette.....	23	30	5,208	18	23	2,088
Lane.....	1	1	(D)	-	-	-
Leavenworth.....	43	62	2,114	42	53	2,014
Lincoln.....	1	1	(D)	-	-	-
Linn.....	20	32	3,185	18	24	2,345
Lyon.....	18	25	3,739	16	18	2,662
McPherson.....	11	12	4,128	10	11	3,942
Marion.....	4	6	1,596	4	4	1,596
Marshall.....	25	27	23,091	24	24	22,671
Miami.....	9	11	831	7	9	617
Mitchell.....	8	9	2,325	8	9	2,325
Montgomery.....	24	24	6,143	18	18	3,352
Morris.....	13	13	18,404	13	13	18,404
Morton.....	10	10	9,912	6	6	4,942
Nemaha.....	25	27	4,942	20	20	4,256
Neosho.....	14	14	8,153	13	13	8,073
Ness.....	11	11	13,750	11	11	13,750
Osage.....	32	38	10,084	20	26	1,968
Osborne.....	15	19	21,490	14	16	20,990
Ottawa.....	17	17	2,059	15	15	1,108
Pawnee.....	5	5	1,540	4	4	1,300
Phillips.....	7	7	13,428	6	6	6,948
Pottawatomie.....	10	10	4,749	9	9	4,728
Pratt.....	1	1	(D)	-	-	-
Rawlins.....	3	6	6,418	3	4	6,418
Reno.....	12	18	1,596	11	17	1,535
Republic.....	8	8	11,301	7	7	11,120
Rice.....	12	12	13,656	12	12	13,656
Riley.....	5	5	369	5	5	369
Rooks.....	7	9	22,860	6	6	22,710
Rush.....	13	13	5,560	10	10	4,040
Russell.....	7	10	4,347	7	10	4,347
Saline.....	12	14	3,555	12	14	3,555
Scott.....	3	3	24,500	2	2	(D)
Sedgwick.....	41	46	1,633	36	40	1,437
Seward.....	4	4	2,668	2	2	(D)
Shawnee.....	22	23	5,496	19	19	5,316
Sherman.....	5	5	1,905	5	5	1,905
Smith.....	4	4	1,040	4	4	1,040
Stanton.....	1	1	(D)	1	1	(D)

--continued

Table 48. Hispanic, Latino, or Spanish Origin Producers: 2017 (continued)

[Data were collected for a maximum of four producers per farm. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	All farms with an Hispanic, Latino, or Spanish producer			Farms with an Hispanic, Latino, or Spanish principal producer		
	Farms	Hispanic, Latino, or Spanish producers	Land in farms (acres)	Farms	Hispanic, Latino, or Spanish principal producers	Land in farms (acres)
Counties - Con.						
Stevens	11	14	9,221	10	13	9,061
Sumner	11	11	289	11	11	289
Thomas	6	7	878	4	5	558
Trego	11	19	5,330	11	13	5,330
Wabaunsee	17	21	4,083	14	14	1,878
Wallace	3	3	3,471	-	-	-
Washington	5	5	11,420	5	5	11,420
Wichita	14	18	14,162	14	14	14,162
Wilson	11	12	1,372	9	10	1,332
Woodson	2	2	(D)	2	2	(D)
Wyandotte	3	3	74	3	3	74