

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2012 and 2007

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

Geographic area	2012						2007 harvested	
	Harvested		Harvested for processing		Harvested for fresh market		Farms	Acres
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres		
VEGETABLES HARVESTED FOR SALE (SEE TEXT)								
State Total								
Oklahoma.....	492	10,255	19	6,169	485	4,087	834	18,013
Counties								
Adair.....	7	70	-	-	7	70	14	46
Alfalfa.....	-	-	-	-	-	-	(D)	3
Atoka.....	12	106	-	-	12	106	12	34
Beaver.....	1	(D)	-	-	1	(D)	2	(D)
Beckham.....	-	-	-	-	-	-	4	(D)
Blaine.....	4	(D)	2	(D)	2	(D)	7	(D)
Bryan.....	4	16	-	-	4	16	10	56
Caddo.....	12	640	2	(D)	11	(D)	24	1,886
Canadian.....	12	29	-	-	12	29	14	34
Carter.....	1	(D)	-	-	1	(D)	8	21
Cherokee.....	12	25	-	-	12	25	16	28
Choctaw.....	1	(D)	-	-	1	(D)	6	35
Cimarron.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Cleveland.....	16	38	-	-	16	38	33	68
Coal.....	4	19	-	-	4	19	2	(D)
Comanche.....	1	(D)	-	-	1	(D)	15	40
Cotton.....	3	22	-	-	3	22	4	38
Craig.....	9	41	-	-	9	41	2	(D)
Creek.....	11	28	-	-	11	28	29	64
Custer.....	5	(D)	1	(D)	5	(D)	11	(D)
Delaware.....	6	(D)	1	(D)	6	70	5	697
Dewey.....	-	-	-	-	-	-	3	3
Ellis.....	2	(D)	-	-	2	(D)	1	(D)
Garfield.....	2	(D)	-	-	2	(D)	3	8
Garvin.....	11	117	-	-	11	117	9	82
Grady.....	20	163	-	-	20	163	25	181
Grant.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Greer.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Harmon.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Harper.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Haskell.....	-	-	-	-	-	-	3	3
Hughes.....	15	76	-	-	15	76	10	20
Jackson.....	2	(D)	-	-	2	(D)	4	(D)
Jefferson.....	4	127	-	-	4	127	13	2,049
Johnston.....	6	30	-	-	6	30	7	25
Kay.....	3	8	-	-	3	8	3	12
Kingfisher.....	3	(D)	-	-	3	(D)	10	73
Kiowa.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Latimer.....	5	16	-	-	5	16	1	(D)
Le Flore.....	10	3,985	4	(D)	9	(D)	40	7,745
Lincoln.....	8	14	-	-	8	14	15	21
Logan.....	14	26	-	-	14	26	25	97
Love.....	10	108	1	(D)	10	(D)	12	19
McClain.....	17	122	-	-	17	122	20	87
McCurtain.....	12	123	-	-	12	123	23	184
McIntosh.....	4	16	-	-	4	16	14	152
Major.....	8	36	-	-	8	36	17	58
Marshall.....	6	10	-	-	6	10	10	19
Mayes.....	2	(D)	-	-	2	(D)	12	27
Murray.....	2	(D)	-	-	2	(D)	7	31
Muskogee.....	10	771	3	(D)	8	(D)	24	530
Noble.....	-	-	-	-	-	-	5	12
Nowata.....	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)
Okfuskee.....	6	158	-	-	6	158	11	272
Oklahoma.....	31	69	2	(D)	31	(D)	16	18
Okmulgee.....	15	52	-	-	15	52	8	23
Osage.....	8	21	-	-	8	21	12	66
Ottawa.....	3	4	-	-	3	4	1	(D)
Pawnee.....	3	(D)	-	-	3	(D)	2	(D)
Payne.....	23	30	-	-	23	30	36	82
Pittsburg.....	6	22	-	-	6	22	25	51
Pontotoc.....	7	18	-	-	7	18	9	52
Pottawatomie.....	15	79	-	-	15	79	30	27
Pushmataha.....	7	7	-	-	7	7	7	5
Roger Mills.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Rogers.....	10	25	-	-	10	25	15	28
Seminole.....	9	7	-	-	9	7	13	17
Sequoyah.....	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)
Stephens.....	4	8	-	-	4	8	2	(D)
Texas.....	2	(D)	-	-	2	(D)	6	12
Tillman.....	2	(D)	-	-	2	(D)	4	(D)
Tulsa.....	18	113	2	(D)	18	(D)	40	207
Wagoner.....	14	103	-	-	14	103	30	277
Washington.....	-	-	-	-	-	-	3	1
Washita.....	2	(D)	1	(D)	1	(D)	3	(D)
Woods.....	-	-	-	-	-	-	4	3
Woodward.....	7	14	-	-	7	14	8	9
ASPARAGUS, BEARING AGE								
State Total								
Oklahoma.....	13	9	-	-	13	9	22	13

--continued

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012						2007 harvested	
	Harvested		Harvested for processing		Harvested for fresh market		Farms	Acres
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres		
ASPARAGUS, BEARING AGE - Con.								
Counties								
Caddo.....	-	-	-	-	-	-	3	1
Canadian.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Cleveland.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Creek.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Custer.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Delaware.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Garvin.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Grady.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Greer.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
McClain.....	1	(D)	-	-	1	(D)	3	3
Okfuskee.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Osage.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Payne.....	5	1	-	-	5	1	6	6
Tulsa.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
BEANS, GREEN LIMA								
State Total								
Oklahoma.....	-	-	-	-	-	-	5	2
Counties								
Logan.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Love.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Stephens.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
BEANS, SNAP (BUSH AND POLE)								
State Total								
Oklahoma.....	154	1,036	2	(D)	153	(D)	231	2,425
Counties								
Adair.....	2	(D)	-	-	2	(D)	3	(D)
Atoka.....	3	(Z)	-	-	3	(Z)	2	(D)
Bryan.....	4	2	-	-	4	2	5	1
Caddo.....	-	-	-	-	-	-	3	1
Canadian.....	4	1	-	-	4	1	5	2
Carter.....	-	-	-	-	-	-	5	(D)
Cherokee.....	3	1	-	-	3	1	5	3
Cleveland.....	6	1	-	-	6	1	5	3
Comanche.....	-	-	-	-	-	-	3	2
Cotton.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Craig.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Creek.....	3	1	-	-	3	1	7	1
Custer.....	4	1	-	-	4	1	3	1
Delaware.....	3	(D)	1	(D)	3	(D)	4	(D)
Ellis.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Garvin.....	3	1	-	-	3	1	3	(Z)
Grady.....	5	2	-	-	5	2	8	1
Hughes.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Jefferson.....	-	-	-	-	-	-	3	1
Johnston.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Kay.....	3	(Z)	-	-	3	(Z)	2	(D)
Kingfisher.....	-	-	-	-	-	-	3	(Z)
Latimer.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Le Flore.....	3	(D)	1	(D)	2	(D)	14	1,646
Lincoln.....	1	(D)	-	-	1	(D)	3	(Z)
Logan.....	9	2	-	-	9	2	5	1
Love.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
McClain.....	5	2	-	-	5	2	5	2
McCurtain.....	6	5	-	-	6	5	9	6
Major.....	2	(D)	-	-	2	(D)	4	2
Marshall.....	1	(D)	-	-	1	(D)	5	1
Mayes.....	-	-	-	-	-	-	7	1
Murray.....	-	-	-	-	-	-	4	3
Muskogee.....	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)
Okfuskee.....	1	(D)	-	-	1	(D)	2	(D)
Oklahoma.....	12	5	-	-	12	5	7	2
Okmulgee.....	7	2	-	-	7	2	2	(D)
Osage.....	1	(D)	-	-	1	(D)	2	(D)
Ottawa.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Pawnee.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Payne.....	9	2	-	-	9	2	18	6
Pittsburg.....	5	2	-	-	5	2	8	4
Pontotoc.....	2	(D)	-	-	2	(D)	4	1
Pottawatomie.....	4	(Z)	-	-	4	(Z)	13	2
Rogers.....	8	5	-	-	8	5	11	2
Seminole.....	5	1	-	-	5	1	3	(Z)
Sequoyah.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Stephens.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Tillman.....	-	-	-	-	-	-	3	3
Tulsa.....	8	8	-	-	8	8	22	19
Wagoner.....	8	2	-	-	8	2	3	(D)
Woods.....	-	-	-	-	-	-	4	(Z)
Woodward.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-

--continued

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012						2007 harvested	
	Harvested		Harvested for processing		Harvested for fresh market		Farms	Acres
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres		
BEETS								
State Total								
Oklahoma.....	15	3	-	-	15	3	36	13
Counties								
Atoka.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Bryan.....	-	-	-	-	-	-	3	1
Canadian.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Cherokee.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Cleveland.....	-	-	-	-	-	-	4	1
Creek.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Custer.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Garvin.....	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)
Grady.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
McClain.....	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)
McCurtain.....	-	-	-	-	-	-	3	3
Payne.....	6	1	-	-	6	1	11	2
Seminole.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Tulsa.....	-	-	-	-	-	-	5	1
Woods.....	-	-	-	-	-	-	4	(Z)
BROCCOLI								
State Total								
Oklahoma.....	22	5	-	-	22	5	21	4
Counties								
Bryan.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Cherokee.....	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)
Cleveland.....	3	1	-	-	3	1	2	(D)
Creek.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Custer.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Grady.....	2	(D)	-	-	2	(D)	3	1
Hughes.....	4	2	-	-	4	2	-	-
Latimer.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Logan.....	2	(D)	-	-	2	(D)	2	(D)
Payne.....	4	1	-	-	4	1	10	2
Seminole.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Tulsa.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
BRUSSELS SPROUTS								
State Total								
Oklahoma.....	3	(Z)	-	-	3	(Z)	2	(D)
Counties								
Logan.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Payne.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Tulsa.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
CABBAGE, CHINESE								
State Total								
Oklahoma.....	-	-	-	-	-	-	4	1
Counties								
Bryan.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Cleveland.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Pottawatomie.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
CABBAGE, HEAD								
State Total								
Oklahoma.....	18	10	-	-	18	10	29	6
Counties								
Bryan.....	1	(D)	-	-	1	(D)	2	(D)
Cleveland.....	3	1	-	-	3	1	3	(D)
Creek.....	3	(Z)	-	-	3	(Z)	-	-
Custer.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Grady.....	-	-	-	-	-	-	3	1
Hughes.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Lincoln.....	-	-	-	-	-	-	3	(D)
McClain.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
McCurtain.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Mayes.....	-	-	-	-	-	-	4	2
Muskogee.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Oklahoma.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Pawnee.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Payne.....	1	(D)	-	-	1	(D)	6	1
Pontotoc.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Pottawatomie.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Tulsa.....	2	(D)	-	-	2	(D)	4	(Z)
Woodward.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-

--continued

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012						2007 harvested	
	Harvested		Harvested for processing		Harvested for fresh market		Farms	Acres
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres		
CANTALOUPE AND MUSKMELONS								
State Total								
Oklahoma	169	230	-	-	169	230	246	446
Counties								
Adair	-	-	-	-	-	-	4	4
Alfalfa	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Atoka	8	13	-	-	8	13	2	(D)
Beaver	1	(D)	-	-	1	(D)	2	(D)
Beckham	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Blaine	2	(D)	-	-	2	(D)	3	6
Bryan	1	(D)	-	-	1	(D)	3	(Z)
Caddo	4	(D)	-	-	4	(D)	9	136
Canadian	9	5	-	-	9	5	9	10
Carter	-	-	-	-	-	-	3	3
Cherokee	4	4	-	-	4	4	7	2
Choctaw	1	(D)	-	-	1	(D)	2	(D)
Cleveland	6	1	-	-	6	1	6	4
Coal	4	6	-	-	4	6	-	-
Comanche	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Cotton	2	(D)	-	-	2	(D)	1	(D)
Creek	2	(D)	-	-	2	(D)	5	7
Custer	1	(D)	-	-	1	(D)	3	3
Dewey	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Ellis	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Garfield	2	(D)	-	-	2	(D)	3	(D)
Garvin	5	(D)	-	-	5	(D)	4	(D)
Grady	11	21	-	-	11	21	19	28
Harmon	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Haskell	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Hughes	2	(D)	-	-	2	(D)	2	(D)
Jackson	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)
Jefferson	-	-	-	-	-	-	6	26
Johnston	3	(D)	-	-	3	(D)	3	3
Kay	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)
Kingfisher	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Latimer	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Le Flore	-	-	-	-	-	-	11	15
Lincoln	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Logan	5	1	-	-	5	1	7	1
Love	-	-	-	-	-	-	5	2
McClain	9	14	-	-	9	14	3	9
McCurtain	9	11	-	-	9	11	9	9
McIntosh	3	2	-	-	3	2	5	12
Major	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Marshall	4	1	-	-	4	1	2	(D)
Mayes	-	-	-	-	-	-	8	2
Murray	-	-	-	-	-	-	4	3
Muskogee	3	(D)	-	-	3	(D)	12	50
Nowata	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)
Okfuskee	2	(D)	-	-	2	(D)	4	7
Oklahoma	12	7	-	-	12	7	1	(D)
Okmulgee	2	(D)	-	-	2	(D)	3	(D)
Osage	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Ottawa	3	1	-	-	3	1	-	-
Payne	8	2	-	-	8	2	12	3
Pittsburg	4	4	-	-	4	4	4	2
Pontotoc	4	3	-	-	4	3	5	4
Pottawatomie	4	2	-	-	4	2	4	(Z)
Rogers	4	1	-	-	4	1	7	3
Seminole	1	(D)	-	-	1	(D)	2	(D)
Stephens	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Tillman	-	-	-	-	-	-	3	2
Tulsa	5	3	-	-	5	3	19	14
Wagoner	5	5	-	-	5	5	7	11
Woodward	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
CARROTS								
State Total								
Oklahoma	11	7	-	-	11	7	21	6
Counties								
Atoka	1	(D)	-	-	1	(D)	2	(D)
Cherokee	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Cleveland	2	(D)	-	-	2	(D)	1	(D)
Ellis	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Kingfisher	-	-	-	-	-	-	3	(Z)
McCurtain	-	-	-	-	-	-	3	3
McIntosh	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Payne	3	(Z)	-	-	3	(Z)	6	1
Pottawatomie	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Rogers	-	-	-	-	-	-	3	(Z)
Wagoner	3	(Z)	-	-	3	(Z)	-	-
CAULIFLOWER								
State Total								
Oklahoma	5	2	-	-	5	2	1	(D)

--continued

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012						2007 harvested	
	Harvested		Harvested for processing		Harvested for fresh market		Farms	Acres
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres		
CAULIFLOWER - Con.								
Counties								
Atoka.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Cherokee.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Cleveland.....	2	(D)	-	-	2	(D)	1	(D)
Payne.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
CELERY								
State Total								
Oklahoma.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Counties								
Creek.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
COLLARDS								
State Total								
Oklahoma.....	1	(D)	-	-	1	(D)	14	(D)
Counties								
Cleveland.....	-	-	-	-	-	-	4	1
Comanche.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Le Flore.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
McClain.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Muskogee.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Payne.....	-	-	-	-	-	-	3	(Z)
Seminole.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Washington.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
CUCUMBERS AND PICKLES								
State Total								
Oklahoma.....	182	79	1	(D)	182	(D)	249	76
Counties								
Adair.....	5	3	-	-	5	3	3	(D)
Atoka.....	4	1	-	-	4	1	4	1
Beaver.....	1	(D)	-	-	1	(D)	2	(D)
Beckham.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Bryan.....	4	2	-	-	4	2	7	1
Caddo.....	-	-	-	-	-	-	3	1
Canadian.....	8	3	-	-	8	3	5	1
Carter.....	-	-	-	-	-	-	4	1
Cherokee.....	8	2	-	-	8	2	9	5
Choctaw.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Cleveland.....	6	1	-	-	6	1	10	4
Coal.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Comanche.....	1	(D)	-	-	1	(D)	5	3
Cotton.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Creek.....	6	1	-	-	6	1	8	1
Custer.....	3	1	-	-	3	1	4	1
Delaware.....	3	1	-	-	3	1	-	-
Dewey.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Garvin.....	5	(D)	-	-	5	(D)	3	(Z)
Grady.....	5	3	-	-	5	3	10	4
Harper.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Hughes.....	3	1	-	-	3	1	2	(D)
Jackson.....	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)
Jefferson.....	1	(D)	-	-	1	(D)	3	1
Johnston.....	3	3	-	-	3	3	-	-
Kay.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Latimer.....	5	(D)	-	-	5	(D)	-	-
Le Flore.....	2	(D)	-	-	2	(D)	2	(D)
Lincoln.....	2	(D)	-	-	2	(D)	4	1
Logan.....	7	1	-	-	7	1	4	1
Love.....	-	-	-	-	-	-	4	1
McClain.....	4	1	-	-	4	1	7	2
McCurtain.....	6	1	-	-	6	1	12	4
McIntosh.....	1	(D)	-	-	1	(D)	4	2
Major.....	3	1	-	-	3	1	8	4
Marshall.....	3	(Z)	-	-	3	(Z)	5	(D)
Mayes.....	2	(D)	-	-	2	(D)	5	1
Murray.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Muskogee.....	1	(D)	-	-	1	(D)	5	1
Nowata.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Okfuskee.....	1	(D)	-	-	1	(D)	2	(D)
Oklahoma.....	10	4	-	-	10	4	2	(D)
Okmulgee.....	9	3	-	-	9	3	2	(D)
Osage.....	3	1	-	-	3	1	2	(D)
Ottawa.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Pawnee.....	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)
Payne.....	9	1	-	-	9	1	17	4
Pittsburg.....	6	2	-	-	6	2	6	1
Pontotoc.....	3	1	-	-	3	1	5	2
Pottawatomie.....	5	6	-	-	5	6	11	2
Pushmataha.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Rogers.....	8	5	-	-	8	5	11	1

--continued

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012						2007 harvested	
	Harvested		Harvested for processing		Harvested for fresh market		Farms	Acres
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres		
CUCUMBERS AND PICKLES - Con.								
Counties - Con.								
Seminole.....	1	(D)	-	-	1	(D)	3	1
Stephens.....	2	(D)	-	-	2	(D)	1	(D)
Tulsa.....	8	4	1	(D)	8	(D)	22	5
Wagoner.....	6	1	-	-	6	1	5	1
Woods.....	-	-	-	-	-	-	4	(Z)
Woodward.....	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)
EGGPLANT								
State Total								
Oklahoma.....	16	4	-	-	16	4	22	6
Counties								
Atoka.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Canadian.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Cherokee.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Cleveland.....	2	(D)	-	-	2	(D)	2	(D)
Delaware.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Garvin.....	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)
Grady.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
McClain.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Mayes.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Payne.....	1	(D)	-	-	1	(D)	3	(Z)
Pittsburg.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Pottawatomie.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Rogers.....	-	-	-	-	-	-	3	1
Tulsa.....	1	(D)	-	-	1	(D)	6	1
Wagoner.....	3	(Z)	-	-	3	(Z)	-	-
GARLIC								
State Total								
Oklahoma.....	9	2	-	-	9	2	16	2
Counties								
Bryan.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Cherokee.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Cleveland.....	2	(D)	-	-	2	(D)	5	1
Custer.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Grady.....	-	-	-	-	-	-	3	1
Le Flore.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Okmulgee.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Rogers.....	1	(D)	-	-	1	(D)	3	(Z)
Tulsa.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Wagoner.....	3	(Z)	-	-	3	(Z)	-	-
HERBS, FRESH CUT								
State Total								
Oklahoma.....	10	6	(X)	(X)	10	6	26	8
Counties								
Atoka.....	-	-	(X)	(X)	-	-	2	(D)
Bryan.....	1	(D)	(X)	(X)	1	(D)	2	(D)
Caddo.....	-	-	(X)	(X)	-	-	3	2
Cleveland.....	4	(Z)	(X)	(X)	4	(Z)	5	1
Garvin.....	1	(D)	(X)	(X)	1	(D)	-	-
Le Flore.....	2	(D)	(X)	(X)	2	(D)	1	(D)
McCurtain.....	-	-	(X)	(X)	-	-	3	3
Payne.....	-	-	(X)	(X)	-	-	4	1
Rogers.....	1	(D)	(X)	(X)	1	(D)	3	(Z)
Tulsa.....	1	(D)	(X)	(X)	1	(D)	3	1
HONEYDEW MELONS								
State Total								
Oklahoma.....	-	-	(X)	(X)	-	-	4	(Z)
Counties								
Woods.....	-	-	(X)	(X)	-	-	4	(Z)
KALE								
State Total								
Oklahoma.....	8	2	-	-	8	2	19	7
Counties								
Atoka.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Bryan.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Cherokee.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Cleveland.....	2	(D)	-	-	2	(D)	5	1
Garvin.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
McClain.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
McCurtain.....	-	-	-	-	-	-	3	3
Oklahoma.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-

--continued

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012						2007 harvested	
	Harvested		Harvested for processing		Harvested for fresh market		Farms	Acres
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres		
KALE - Con.								
Counties - Con.								
Payne.....	2	(D)	-	-	2	(D)	3	(Z)
Tulsa.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
LETTUCE, ALL								
State Total								
Oklahoma.....	14	4	(X)	(X)	14	4	43	12
Counties								
Atoka.....	-	-	(X)	(X)	-	-	2	(D)
Caddo.....	-	-	(X)	(X)	-	-	3	(Z)
Canadian.....	-	-	(X)	(X)	-	-	4	1
Cherokee.....	4	1	(X)	(X)	4	1	3	(D)
Cleveland.....	2	(D)	(X)	(X)	2	(D)	1	(D)
Creek.....	-	-	(X)	(X)	-	-	1	(D)
Lincoln.....	2	(D)	(X)	(X)	2	(D)	5	1
Logan.....	1	(D)	(X)	(X)	1	(D)	-	-
McClain.....	-	-	(X)	(X)	-	-	2	(D)
McCurtain.....	-	-	(X)	(X)	-	-	3	3
Mayes.....	-	-	(X)	(X)	-	-	4	2
Payne.....	1	(D)	(X)	(X)	1	(D)	6	2
Rogers.....	-	-	(X)	(X)	-	-	4	1
Sequoyah.....	1	(D)	(X)	(X)	1	(D)	-	-
Tulsa.....	3	(Z)	(X)	(X)	3	(Z)	5	1
LETTUCE, HEAD								
State Total								
Oklahoma.....	4	2	(X)	(X)	4	2	7	1
Counties								
Cherokee.....	1	(D)	(X)	(X)	1	(D)	1	(D)
Lincoln.....	2	(D)	(X)	(X)	2	(D)	3	(D)
Payne.....	1	(D)	(X)	(X)	1	(D)	3	(D)
LETTUCE, LEAF								
State Total								
Oklahoma.....	10	3	(X)	(X)	10	3	34	10
Counties								
Atoka.....	-	-	(X)	(X)	-	-	2	(D)
Caddo.....	-	-	(X)	(X)	-	-	3	(Z)
Canadian.....	-	-	(X)	(X)	-	-	4	(D)
Cherokee.....	3	(D)	(X)	(X)	3	(D)	2	(D)
Cleveland.....	2	(D)	(X)	(X)	2	(D)	1	(D)
Creek.....	-	-	(X)	(X)	-	-	1	(D)
Lincoln.....	-	-	(X)	(X)	-	-	2	(D)
Logan.....	1	(D)	(X)	(X)	1	(D)	-	-
McClain.....	-	-	(X)	(X)	-	-	2	(D)
McCurtain.....	-	-	(X)	(X)	-	-	3	3
Mayes.....	-	-	(X)	(X)	-	-	4	2
Payne.....	-	-	(X)	(X)	-	-	1	(D)
Rogers.....	-	-	(X)	(X)	-	-	4	1
Sequoyah.....	1	(D)	(X)	(X)	1	(D)	-	-
Tulsa.....	3	(Z)	(X)	(X)	3	(Z)	5	1
LETTUCE, ROMAINE								
State Total								
Oklahoma.....	-	-	(X)	(X)	-	-	7	1
Counties								
Canadian.....	-	-	(X)	(X)	-	-	2	(D)
Payne.....	-	-	(X)	(X)	-	-	5	(D)
MUSTARD GREENS								
State Total								
Oklahoma.....	11	382	3	355	9	27	23	623
Counties								
Blaine.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Bryan.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Cherokee.....	1	(D)	-	-	1	(D)	2	(D)
Cleveland.....	-	-	-	-	-	-	4	1
Le Flore.....	3	(D)	3	355	1	(D)	4	450
McClain.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
McCurtain.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
McIntosh.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Marshall.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Muskogee.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Oklahoma.....	3	2	-	-	3	2	-	-
Tulsa.....	2	(D)	-	-	2	(D)	3	1

--continued

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012						2007 harvested	
	Harvested		Harvested for processing		Harvested for fresh market		Farms	Acres
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres		
OKRA								
State Total								
Oklahoma	67	27	1	(D)	67	(D)	133	42
Counties								
Atoka	3	1	-	-	3	1	2	(D)
Beckham	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Bryan	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)
Caddo	-	-	-	-	-	-	3	1
Canadian	1	(D)	-	-	1	(D)	4	1
Carter	1	(D)	-	-	1	(D)	4	1
Cherokee	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Cleveland	4	1	-	-	4	(D)	1	(D)
Cotton	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Creek	2	(D)	-	-	2	(D)	6	1
Custer	2	(D)	-	-	2	(D)	3	1
Delaware	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Garvin	2	(D)	-	-	2	(D)	3	1
Grady	-	-	-	-	-	-	4	1
Hughes	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Jackson	1	(D)	-	-	1	(D)	2	(D)
Jefferson	-	-	-	-	-	-	3	(Z)
Kingfisher	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Lincoln	3	1	-	-	3	1	6	1
Logan	3	(Z)	-	-	3	(Z)	8	2
McClain	4	2	-	-	4	2	6	5
McCurtain	2	(D)	-	-	2	(D)	3	(D)
McIntosh	2	(D)	-	-	2	(D)	4	4
Major	1	(D)	-	-	1	(D)	5	1
Marshall	1	(D)	-	-	1	(D)	5	1
Mayes	2	(D)	-	-	2	(D)	5	2
Murray	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Muskogee	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Nowata	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Okfuskee	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Oklahoma	7	4	-	-	7	4	3	2
Okmulgee	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Ottawa	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Pawnee	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Payne	-	-	-	-	-	-	11	3
Pittsburg	1	(D)	-	-	1	(D)	6	1
Pontotoc	1	(D)	-	-	1	(D)	2	(D)
Pottawatomie	2	(D)	-	-	2	(D)	4	1
Rogers	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Seminole	1	(D)	-	-	1	(D)	5	2
Tulsa	5	4	1	(D)	5	(D)	10	2
Wagoner	2	(D)	-	-	2	(D)	1	(D)
Woods	-	-	-	-	-	-	4	(Z)
ONIONS, DRY								
State Total								
Oklahoma	33	16	-	-	33	16	66	23
Counties								
Atoka	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Caddo	-	-	-	-	-	-	3	2
Canadian	3	1	-	-	3	1	-	-
Cherokee	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Cleveland	-	-	-	-	-	-	3	2
Creek	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Custer	3	1	-	-	3	1	3	6
Garvin	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Grady	2	(D)	-	-	2	(D)	6	1
Hughes	1	(D)	-	-	1	(D)	2	(D)
Jefferson	-	-	-	-	-	-	3	(Z)
Latimer	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Le Flore	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Logan	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Love	-	-	-	-	-	-	2	(D)
McClain	3	1	-	-	3	1	4	1
McCurtain	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)
McIntosh	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)
Major	-	-	-	-	-	-	4	1
Marshall	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Mayes	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Muskogee	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Okfuskee	1	(D)	-	-	1	(D)	2	(D)
Payne	-	-	-	-	-	-	5	(D)
Pittsburg	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Pontotoc	3	3	-	-	3	3	1	(D)
Pottawatomie	1	(D)	-	-	1	(D)	5	1
Rogers	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)
Seminole	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)
Sequoyah	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Tulsa	5	1	-	-	5	1	10	2

--continued

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012						2007 harvested	
	Harvested		Harvested for processing		Harvested for fresh market		Farms	Acres
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres		
ONIONS, GREEN								
State Total								
Oklahoma.....	8	5	-	-	8	5	37	19
Counties								
Atoka.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Caddo.....	-	-	-	-	-	-	3	1
Cherokee.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Cleveland.....	2	(D)	-	-	2	(D)	5	2
Garvin.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Lincoln.....	2	(D)	-	-	2	(D)	7	1
Love.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
McClain.....	2	(D)	-	-	2	(D)	2	(D)
McCurtain.....	-	-	-	-	-	-	3	3
Murray.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Osage.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Payne.....	-	-	-	-	-	-	3	(D)
Pottawatomie.....	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)
Pushmataha.....	-	-	-	-	-	-	3	1
Seminole.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Tulsa.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
PEAS, CHINESE (SUGAR AND SNOW)								
State Total								
Oklahoma.....	-	-	-	-	-	-	3	(Z)
Counties								
Payne.....	-	-	-	-	-	-	3	(Z)
PEAS, GREEN (EXCLUDING SOUTHERN)								
State Total								
Oklahoma.....	1	(D)	-	-	1	(D)	18	(D)
Counties								
Atoka.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Caddo.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Cleveland.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Le Flore.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
McClain.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
McCurtain.....	-	-	-	-	-	-	4	(D)
Mayes.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Oklahoma.....	-	-	-	-	-	-	3	(Z)
Okmulgee.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Payne.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
PEAS, GREEN SOUTHERN (COWPEAS) BLACKEYED, CROWDER, ETC.								
State Total								
Oklahoma.....	120	2,564	6	2,436	116	128	140	3,235
Counties								
Atoka.....	4	2	-	-	4	2	2	(D)
Beaver.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Beckham.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Bryan.....	4	2	-	-	4	2	6	3
Caddo.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)	3	1
Canadian.....	3	1	-	-	3	1	5	4
Carter.....	-	-	-	-	-	-	5	3
Cherokee.....	-	-	-	-	-	-	4	1
Choctaw.....	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)
Cleveland.....	6	2	-	-	6	2	4	1
Coal.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Comanche.....	-	-	-	-	-	-	3	(D)
Cotton.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Creek.....	3	1	-	-	3	1	-	-
Custer.....	2	(D)	-	-	2	(D)	1	(D)
Garvin.....	-	-	-	-	-	-	3	(Z)
Grady.....	2	(D)	-	-	2	(D)	9	2
Hughes.....	6	3	-	-	6	3	-	-
Jackson.....	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)
Jefferson.....	-	-	-	-	-	-	3	2
Johnston.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Kay.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Le Flore.....	3	(D)	3	(D)	-	-	8	1,879
Lincoln.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Logan.....	-	-	-	-	-	-	8	60
Love.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)	3	(D)
McClain.....	5	4	-	-	5	4	2	(D)
McCurtain.....	8	15	-	-	8	15	10	11
McIntosh.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Mayes.....	-	-	-	-	-	-	4	(Z)
Murray.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)

--continued

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012						2007 harvested	
	Harvested		Harvested for processing		Harvested for fresh market		Farms	Acres
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres		
PEAS, GREEN SOUTHERN (COWPEAS) BLACKEYED, CROWDER, ETC. - Con.								
Counties - Con.								
Muskogee	1	(D)	-	-	1	(D)	7	5
Okfuskee	1	(D)	-	-	1	(D)	2	(D)
Oklahoma	15	12	-	-	15	12	3	1
Okmulgee	9	5	-	-	9	5	3	(D)
Ottawa	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Pawnee	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Payne	7	2	-	-	7	2	5	2
Pittsburg	-	-	-	-	-	-	3	1
Pontotoc	-	-	-	-	-	-	6	3
Pottawatomie	3	(D)	-	-	3	(D)	4	1
Pushmataha	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Rogers	4	3	-	-	4	3	-	-
Seminole	6	2	-	-	6	2	2	(D)
Stephens	2	(D)	-	-	2	(D)	4	-
Tillman	2	(D)	-	-	2	(D)	4	(D)
Tulsa	4	(D)	-	-	4	(D)	5	(D)
Wagoner	6	1	-	-	6	1	1	(D)
Washita	1	(D)	1	(D)	-	-	2	(D)
PEPPERS, BELL (EXCLUDING PIMENTOS)								
State Total								
Oklahoma	31	12	-	-	31	12	75	(D)
Counties								
Atoka	3	(D)	-	-	3	(D)	-	-
Bryan	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Caddo	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Canadian	3	1	-	-	3	1	-	-
Carter	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Cherokee	2	(D)	-	-	2	(D)	3	1
Cleveland	3	1	-	-	3	1	3	(D)
Craig	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Creek	2	(D)	-	-	2	(D)	3	1
Custer	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Grady	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Jackson	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Jefferson	-	-	-	-	-	-	3	(Z)
Latimer	2	(D)	-	-	2	(D)	4	-
Lincoln	2	(D)	-	-	2	(D)	4	1
Logan	-	-	-	-	-	-	3	(Z)
McClain	1	(D)	-	-	1	(D)	7	2
McIntosh	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Major	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Marshall	1	(D)	-	-	1	(D)	5	1
Mayes	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Okfuskee	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Oklahoma	4	2	-	-	4	2	1	(D)
Pawnee	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Payne	1	(D)	-	-	1	(D)	10	2
Pittsburg	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Pontotoc	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Pottawatomie	-	-	-	-	-	-	4	1
Rogers	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Seminole	-	-	-	-	-	-	3	1
Tulsa	3	1	-	-	3	1	8	3
Washington	-	-	-	-	-	-	2	(D)
PEPPERS OTHER THAN BELL (INCLUDING CHILE)								
State Total								
Oklahoma	32	(D)	1	(D)	31	9	72	(D)
Counties								
Bryan	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Caddo	1	(D)	1	(D)	-	-	5	(D)
Canadian	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Carter	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Cherokee	5	1	-	-	5	1	-	-
Cleveland	3	1	-	-	3	1	8	3
Creek	2	(D)	-	-	2	(D)	5	1
Custer	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Delaware	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Grady	2	(D)	-	-	2	(D)	2	(D)
Haskell	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Hughes	2	(D)	-	-	2	(D)	2	(D)
Le Flore	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Lincoln	2	(D)	-	-	2	(D)	3	(Z)
Logan	1	(D)	-	-	1	(D)	2	(D)
McClain	2	(D)	-	-	2	(D)	5	2
McIntosh	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Major	-	-	-	-	-	-	5	3
Mayes	-	-	-	-	-	-	3	(Z)
Muskogee	-	-	-	-	-	-	1	(D)

--continued

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012						2007 harvested	
	Harvested		Harvested for processing		Harvested for fresh market		Farms	Acres
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres		
PEPPERS OTHER THAN BELL (INCLUDING CHILE) - Con.								
Counties - Con.								
Oklahoma.....	3	1	-	-	3	1	1	(D)
Payne.....	-	-	-	-	-	-	6	1
Pittsburg.....	1	(D)	-	-	1	(D)	4	1
Pottawatomie.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Rogers.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Seminole.....	1	(D)	-	-	1	(D)	2	(D)
Sequoyah.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Tulsa.....	1	(D)	-	-	1	(D)	8	1
Wagoner.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
POTATOES								
State Total								
Oklahoma.....	185	489	1	(D)	184	(D)	215	307
Counties								
Adair.....	5	12	-	-	5	12	1	(D)
Atoka.....	4	1	-	-	4	1	4	1
Blaine.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Bryan.....	2	(D)	-	-	2	(D)	5	1
Caddo.....	-	-	-	-	-	-	3	1
Canadian.....	10	5	-	-	10	5	7	3
Carter.....	-	-	-	-	-	-	3	(D)
Cherokee.....	5	1	-	-	5	1	5	6
Choctaw.....	1	(D)	-	-	1	(D)	2	(D)
Cleveland.....	6	2	-	-	6	2	7	4
Coal.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Comanche.....	-	-	-	-	-	-	3	2
Cotton.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Creek.....	3	1	-	-	3	1	2	(D)
Custer.....	4	(D)	1	(D)	3	2	5	6
Delaware.....	2	(D)	-	-	2	(D)	1	(D)
Ellis.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Garvin.....	3	1	-	-	3	1	1	(D)
Grady.....	4	2	-	-	4	2	7	1
Haskell.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Hughes.....	8	4	-	-	8	4	3	(D)
Jefferson.....	-	-	-	-	-	-	3	1
Johnston.....	3	(Z)	-	-	3	(Z)	-	-
Kay.....	3	1	-	-	3	1	1	(D)
Kingfisher.....	1	(D)	-	-	1	(D)	4	(D)
Kiowa.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Latimer.....	5	4	-	-	5	4	1	(D)
Le Flore.....	2	(D)	-	-	2	(D)	2	(D)
Lincoln.....	1	(D)	-	-	1	(D)	3	(Z)
Logan.....	9	1	-	-	9	1	6	1
Love.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
McClain.....	8	12	-	-	8	12	5	2
McCurtain.....	5	1	-	-	5	1	6	2
McIntosh.....	2	(D)	-	-	2	(D)	6	5
Major.....	4	1	-	-	4	1	7	1
Marshall.....	1	(D)	-	-	1	(D)	7	2
Mayes.....	-	-	-	-	-	-	5	3
Murray.....	-	-	-	-	-	-	4	3
Muskogee.....	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)
Okfuskee.....	1	(D)	-	-	1	(D)	3	3
Oklahoma.....	8	4	-	-	8	4	9	5
Okmulgee.....	9	2	-	-	9	2	-	-
Osage.....	3	1	-	-	3	1	2	(D)
Pawnee.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Payne.....	9	1	-	-	9	1	17	3
Pittsburg.....	4	2	-	-	4	2	9	6
Pontotoc.....	5	2	-	-	5	2	6	5
Pottawatomie.....	11	11	-	-	11	11	6	1
Pushmataha.....	-	-	-	-	-	-	4	1
Rogers.....	7	4	-	-	7	4	6	1
Seminole.....	4	1	-	-	4	1	7	3
Sequoyah.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Stephens.....	2	(D)	-	-	2	(D)	1	(D)
Tillman.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Tulsa.....	8	(D)	-	-	8	(D)	15	6
Wagoner.....	3	(D)	-	-	3	(D)	1	(D)
Woodward.....	3	1	-	-	3	1	2	(D)
PUMPKINS								
State Total								
Oklahoma.....	26	243	-	-	26	243	77	284
Counties								
Adair.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Atoka.....	1	(D)	-	-	1	(D)	2	(D)
Beaver.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Blaine.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Caddo.....	2	(D)	-	-	2	(D)	3	(D)
Carter.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Choctaw.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)

--continued

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012						2007 harvested	
	Harvested		Harvested for processing		Harvested for fresh market		Farms	Acres
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres		
PUMPKINS - Con.								
Counties - Con.								
Cleveland.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Coal.....	3	3	-	-	3	3	-	-
Comanche.....	-	-	-	-	-	-	6	20
Craig.....	4	(D)	-	-	4	(D)	-	-
Creek.....	1	(D)	-	-	1	(D)	6	1
Hughes.....	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)
Kingfisher.....	2	(D)	-	-	2	(D)	2	(D)
Le Flore.....	-	-	-	-	-	-	3	3
Love.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
McClain.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
McIntosh.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Major.....	-	-	-	-	-	-	4	2
Majors.....	-	-	-	-	-	-	6	1
Murray.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Muskogee.....	2	(D)	-	-	2	(D)	2	(D)
Noble.....	-	-	-	-	-	-	3	(D)
Okfuskee.....	2	(D)	-	-	2	(D)	1	(D)
Pawnee.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Payne.....	-	-	-	-	-	-	9	13
Pittsburg.....	-	-	-	-	-	-	5	4
Pontotoc.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Pushmataha.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Wagoner.....	1	(D)	-	-	1	(D)	4	67
Washita.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Woodward.....	3	10	-	-	3	10	3	2
RADISHES								
State Total								
Oklahoma.....	2	(D)	-	-	2	(D)	24	6
Counties								
Atoka.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Cherokee.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Cleveland.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Creek.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Love.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
McClain.....	-	-	-	-	-	-	4	1
McCurtain.....	-	-	-	-	-	-	3	3
Payne.....	-	-	-	-	-	-	3	(Z)
Pittsburg.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Pottawatomie.....	1	(D)	-	-	1	(D)	3	(D)
Tulsa.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
RHUBARB								
State Total								
Oklahoma.....	-	-	-	-	-	-	6	1
Counties								
Lincoln.....	-	-	-	-	-	-	3	(Z)
Payne.....	-	-	-	-	-	-	3	(Z)
SPINACH								
State Total								
Oklahoma.....	15	1,926	9	(D)	7	(D)	24	1,799
Counties								
Blaine.....	2	(D)	2	(D)	-	-	2	(D)
Cherokee.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Cleveland.....	2	(D)	-	-	2	(D)	6	1
Custer.....	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-
Le Flore.....	3	(D)	3	637	1	(D)	5	1,396
Logan.....	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)
McCurtain.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
McIntosh.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Muskogee.....	3	(D)	3	(D)	-	-	2	(Z)
Payne.....	1	(D)	-	-	1	(D)	3	(Z)
Tulsa.....	1	(D)	-	-	1	(D)	3	5
SQUASH, ALL								
State Total								
Oklahoma.....	61	71	-	-	61	71	125	96
Counties								
Adair.....	1	(D)	-	-	1	(D)	4	2
Atoka.....	1	(D)	-	-	1	(D)	2	(D)
Bryan.....	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)
Canadian.....	1	(D)	-	-	1	(D)	4	1
Carter.....	1	(D)	-	-	1	(D)	2	(D)
Cherokee.....	1	(D)	-	-	1	(D)	3	1
Cleveland.....	3	(Z)	-	-	3	(Z)	6	1
Comanche.....	1	(D)	-	-	1	(D)	2	(D)
Creek.....	4	1	-	-	4	1	4	(Z)
Custer.....	1	(D)	-	-	1	(D)	3	1

--continued

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012						2007 harvested	
	Harvested		Harvested for processing		Harvested for fresh market		Farms	Acres
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres		
SQUASH, ALL - Con.								
Counties - Con.								
Delaware.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Ellis.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Garvin.....	-	-	-	-	-	-	4	(D)
Grady.....	2	(D)	-	-	2	(D)	2	(D)
Hughes.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Jackson.....	1	(D)	-	-	1	(D)	2	(D)
Jefferson.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Latimer.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Le Flore.....	-	-	-	-	-	-	4	(D)
Lincoln.....	-	-	-	-	-	-	4	1
Logan.....	1	(D)	-	-	1	(D)	4	(Z)
McClain.....	5	2	-	-	5	2	5	8
McCurtain.....	2	(D)	-	-	2	(D)	4	3
McIntosh.....	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)
Major.....	3	1	-	-	3	1	1	(D)
Marshall.....	3	1	-	-	3	1	5	1
Mayes.....	2	(D)	-	-	2	(D)	5	1
Murray.....	-	-	-	-	-	-	4	1
Muskogee.....	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)
Nowata.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Okfuskee.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Oklahoma.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Ottawa.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Payne.....	2	(D)	-	-	2	(D)	5	1
Pittsburg.....	1	(D)	-	-	1	(D)	4	1
Pontotoc.....	1	(D)	-	-	1	(D)	2	(D)
Pottawatomie.....	1	(D)	-	-	1	(D)	8	2
Pushmataha.....	-	-	-	-	-	-	3	1
Rogers.....	1	(D)	-	-	1	(D)	10	4
Seminole.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Tulsa.....	3	1	-	-	3	1	14	14
Wagoner.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Woodward.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
SQUASH, SUMMER								
State Total								
Oklahoma.....	60	69	-	-	60	69	124	(D)
Counties								
Adair.....	1	(D)	-	-	1	(D)	4	2
Atoka.....	1	(D)	-	-	1	(D)	2	(D)
Bryan.....	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)
Canadian.....	1	(D)	-	-	1	(D)	4	1
Carter.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Cherokee.....	1	(D)	-	-	1	(D)	3	1
Cleveland.....	3	(Z)	-	-	3	(Z)	6	1
Comanche.....	1	(D)	-	-	1	(D)	2	(D)
Creek.....	4	(Z)	-	-	4	(Z)	4	(Z)
Custer.....	1	(Z)	-	-	1	(Z)	3	1
Delaware.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Ellis.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Garvin.....	-	-	-	-	-	-	3	(Z)
Grady.....	2	(D)	-	-	2	(D)	2	(D)
Hughes.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Jackson.....	1	(D)	-	-	1	(D)	2	(D)
Jefferson.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Latimer.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Le Flore.....	-	-	-	-	-	-	4	(D)
Lincoln.....	-	-	-	-	-	-	4	1
Logan.....	1	(D)	-	-	1	(D)	4	(Z)
McClain.....	5	(D)	-	-	5	(D)	5	5
McCurtain.....	2	(D)	-	-	2	(D)	4	3
McIntosh.....	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)
Major.....	3	1	-	-	3	1	1	(D)
Marshall.....	3	1	-	-	3	1	5	1
Mayes.....	2	(D)	-	-	2	(D)	5	1
Murray.....	-	-	-	-	-	-	4	1
Muskogee.....	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)
Nowata.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Okfuskee.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Oklahoma.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Ottawa.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Payne.....	2	(D)	-	-	2	(D)	5	1
Pittsburg.....	1	(D)	-	-	1	(D)	4	1
Pontotoc.....	1	(D)	-	-	1	(D)	2	(D)
Pottawatomie.....	1	(D)	-	-	1	(D)	8	(D)
Pushmataha.....	-	-	-	-	-	-	3	1
Rogers.....	1	(D)	-	-	1	(D)	10	4
Seminole.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Tulsa.....	3	1	-	-	3	1	14	14
Wagoner.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Woodward.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-

--continued

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012						2007 harvested	
	Harvested		Harvested for processing		Harvested for fresh market		Farms	Acres
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres		
SQUASH, WINTER								
State Total								
Oklahoma	9	2	-	-	9	2	8	(D)
Counties								
Canadian	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Carter	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Creek	4	1	-	-	4	1	-	-
Garvin	-	-	-	-	-	-	1	(D)
McClain	2	(D)	-	-	2	(D)	4	2
Pontotoc	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Pottawatomie	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Woodward	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
SWEET CORN								
State Total								
Oklahoma	165	758	1	(D)	165	(D)	234	442
Counties								
Adair	5	(D)	-	-	5	(D)	8	7
Atoka	6	11	-	-	6	11	3	4
Beaver	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Bryan	-	-	-	-	-	-	3	(Z)
Caddo	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Canadian	5	4	-	-	5	4	4	3
Carter	-	-	-	-	-	-	5	3
Cherokee	8	7	-	-	8	7	4	1
Choctaw	1	(D)	-	-	1	(D)	3	(D)
Cimarron	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Cleveland	3	(D)	-	-	3	(D)	6	5
Coal	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Comanche	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Creek	6	10	-	-	6	10	8	16
Custer	1	(D)	-	-	1	(D)	4	1
Delaware	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Ellis	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Garvin	5	(D)	-	-	5	(D)	4	30
Grady	4	5	-	-	4	5	6	3
Haskell	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Hughes	5	7	-	-	5	7	3	5
Jefferson	-	-	-	-	-	-	3	5
Johnston	3	2	-	-	3	2	-	-
Kay	3	1	-	-	3	1	2	(D)
Kingfisher	-	-	-	-	-	-	5	4
Kiowa	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Latimer	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Le Flore	3	1	-	-	3	1	11	22
Lincoln	1	(D)	-	-	1	(D)	4	(D)
Logan	5	1	-	-	5	1	5	3
Love	3	(D)	-	-	3	(D)	1	(D)
McClain	6	55	-	-	6	55	2	(D)
McCurtain	7	12	-	-	7	12	8	12
McIntosh	1	(D)	-	-	1	(D)	8	10
Major	1	(D)	-	-	1	(D)	6	25
Marshall	3	2	-	-	3	2	6	4
Mayes	-	-	-	-	-	-	9	7
Murray	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Muskogee	3	(D)	-	-	3	(D)	4	88
Okfuskee	1	(D)	-	-	1	(D)	3	2
Oklahoma	8	6	-	-	8	6	5	1
Okmulgee	9	9	-	-	9	9	6	3
Osage	3	(D)	-	-	3	(D)	-	-
Ottawa	3	1	-	-	3	1	-	-
Pawnee	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Payne	6	5	-	-	6	5	13	13
Pittsburg	5	4	-	-	5	4	4	7
Pittsburg	4	3	-	-	4	3	5	5
Pontotoc	4	3	-	-	4	3	5	6
Pottawatomie	5	(D)	-	-	5	(D)	12	6
Pushmataha	2	(D)	-	-	2	(D)	4	1
Rogers	5	2	-	-	5	2	9	2
Seminole	4	1	-	-	4	1	2	(D)
Stephens	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Texas	2	(D)	-	-	2	(D)	6	12
Tulsa	8	(D)	1	(D)	8	21	14	64
Wagoner	4	(D)	-	-	4	(D)	7	8
SWEET POTATOES								
State Total								
Oklahoma	13	(D)	1	(D)	12	4	29	13
Counties								
Atoka	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Canadian	2	(D)	-	-	2	(D)	2	(D)
Cleveland	-	-	-	-	-	-	3	(D)
Custer	1	(D)	1	(D)	-	-	2	(D)
Grady	-	-	-	-	-	-	3	1
Lincoln	-	-	-	-	-	-	2	(D)

--continued

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012						2007 harvested	
	Harvested		Harvested for processing		Harvested for fresh market		Farms	Acres
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres		
SWEET POTATOES - Con.								
Counties - Con.								
Logan	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
McClain	-	-	-	-	-	-	1	(D)
McCurtain	-	-	-	-	-	-	5	3
Muskogee	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Nowata	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Payne	-	-	-	-	-	-	5	2
Pontotoc	1	(D)	-	-	1	(D)	2	(D)
Pottawatomie	2	(D)	-	-	2	(D)	1	(D)
Seminole	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Tulsa	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Wagoner	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)
TOMATOES IN THE OPEN								
State Total								
Oklahoma	306	176	3	1	304	175	458	229
Counties								
Adair	6	(D)	-	-	6	(D)	8	10
Atoka	5	6	-	-	5	6	6	2
Beaver	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Beckham	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Blaine	2	(D)	-	-	2	(D)	3	1
Bryan	4	5	-	-	4	5	7	6
Caddo	-	-	-	-	-	-	6	3
Canadian	9	2	-	-	9	2	10	4
Carter	1	(D)	-	-	1	(D)	4	1
Cherokee	11	4	-	-	11	4	11	5
Choctaw	1	(D)	-	-	1	(D)	3	(D)
Cleveland	12	5	-	-	12	5	29	23
Coal	1	(D)	-	-	1	(D)	2	(D)
Comanche	-	-	-	-	-	-	3	1
Cotton	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Craig	4	1	-	-	4	1	2	(D)
Creek	8	4	-	-	8	4	15	4
Custer	3	1	-	-	3	1	7	7
Delaware	4	1	-	-	4	1	1	(D)
Dewey	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Ellis	2	(D)	-	-	2	(D)	1	(D)
Garfield	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)
Garvin	7	6	-	-	7	6	6	(D)
Grady	10	6	-	-	10	6	12	7
Greer	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Haskell	-	-	-	-	-	-	3	1
Hughes	5	3	-	-	5	3	4	(D)
Jackson	1	(D)	-	-	1	(D)	2	(D)
Jefferson	-	-	-	-	-	-	3	1
Johnston	3	2	-	-	3	2	3	(D)
Kay	3	3	-	-	3	3	3	(D)
Kingfisher	-	-	-	-	-	-	6	6
Kiowa	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Latimer	4	2	-	-	4	2	-	-
Le Flore	5	4	-	-	5	4	17	3
Lincoln	7	4	-	-	7	4	12	5
Logan	10	8	-	-	10	8	11	3
Love	1	(D)	-	-	1	(D)	7	2
McClain	11	9	-	-	11	9	11	5
McCurtain	7	3	-	-	7	3	14	7
McIntosh	2	(D)	-	-	2	(D)	9	6
Major	4	1	-	-	4	1	6	3
Marshall	4	1	-	-	4	1	7	2
Mays	2	(D)	-	-	2	(D)	8	3
Murray	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Muskogee	3	1	-	-	3	1	9	3
Noble	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Nowata	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Okfuskee	1	(D)	-	-	1	(D)	3	2
Oklahoma	18	8	2	(D)	16	(D)	13	2
Okmulgee	13	8	-	-	13	8	7	3
Osage	8	5	-	-	8	5	6	8
Ottawa	3	1	-	-	3	1	-	-
Pawnee	3	5	-	-	3	5	1	(D)
Payne	19	3	-	-	19	3	28	7
Pittsburg	6	2	-	-	6	2	14	4
Pontotoc	5	1	-	-	5	1	6	4
Pottawatomie	13	10	-	-	13	10	15	4
Pushmataha	4	(D)	-	-	4	(D)	6	1
Roger Mills	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Rogers	9	5	-	-	9	5	13	3
Seminole	4	1	-	-	4	1	8	3
Sequoyah	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)
Stephens	4	5	-	-	4	5	1	(D)
Tillman	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Tulsa	15	18	1	(D)	15	(D)	28	25
Wagoner	8	7	-	-	8	7	12	5
Washington	-	-	-	-	-	-	3	(Z)
Woods	-	-	-	-	-	-	4	(Z)
Woodward	5	2	-	-	5	2	2	(D)

--continued

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012						2007 harvested	
	Harvested		Harvested for processing		Harvested for fresh market		Farms	Acres
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres		
TURNIP GREENS								
State Total								
Oklahoma	6	(D)	2	(D)	4	(Z)	24	(D)
Counties								
Cleveland.....	-	-	-	-	-	-	3	1
Cotton.....	2	(D)	-	-	2	(D)	3	(D)
Garvin.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Le Flore.....	1	(D)	1	(D)	-	-	3	(D)
McCurtain.....	-	-	-	-	-	-	3	1
McIntosh.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Murray.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Muskogee.....	1	(D)	1	(D)	-	-	1	(D)
Oklahoma.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Payne.....	-	-	-	-	-	-	5	1
Tulsa.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
TURNIPS								
State Total								
Oklahoma	6	1	-	-	6	1	21	36
Counties								
Adair.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Atoka.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Canadian.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Cleveland.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Custer.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Delaware.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Le Flore.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
McClain.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
McCurtain.....	-	-	-	-	-	-	3	3
Major.....	-	-	-	-	-	-	4	(Z)
Payne.....	1	(D)	-	-	1	(D)	3	(Z)
Tulsa.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Wagoner.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Washington.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
WATERMELONS								
State Total								
Oklahoma	187	1,486	-	-	187	1,486	329	4,186
Counties								
Adair.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Alfalfa.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Atoka.....	9	62	-	-	9	62	5	4
Beaver.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Blaine.....	-	-	-	-	-	-	4	(D)
Bryan.....	1	(D)	-	-	1	(D)	4	30
Caddo.....	6	148	-	-	6	148	12	451
Canadian.....	5	5	-	-	5	5	5	2
Carter.....	-	-	-	-	-	-	4	6
Cherokee.....	4	1	-	-	4	1	5	2
Choctaw.....	1	(D)	-	-	1	(D)	4	(D)
Cleveland.....	1	(D)	-	-	1	(D)	3	1
Coal.....	4	9	-	-	4	9	-	-
Comanche.....	-	-	-	-	-	-	5	2
Cotton.....	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)
Creek.....	1	(D)	-	-	1	(D)	5	24
Custer.....	2	(D)	-	-	2	(D)	4	6
Dewey.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Ellis.....	2	(D)	-	-	2	(D)	1	(D)
Garfield.....	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)
Garvin.....	7	14	-	-	7	14	3	(Z)
Grady.....	8	118	-	-	8	118	18	129
Grant.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Haskell.....	-	-	-	-	-	-	3	1
Hughes.....	4	(D)	-	-	4	(D)	2	(D)
Jackson.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Jefferson.....	3	(D)	-	-	3	(D)	11	2,014
Johnston.....	4	(D)	-	-	4	(D)	4	17
Kay.....	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)
Kingfisher.....	-	-	-	-	-	-	5	16
Latimer.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Le Flore.....	3	1	-	-	3	1	13	58
Lincoln.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Logan.....	4	11	-	-	4	11	14	25
Love.....	4	88	-	-	4	88	8	5
McCurtain.....	9	17	-	-	9	17	3	9
McCurtain.....	8	74	-	-	8	74	14	99
McIntosh.....	2	(D)	-	-	2	(D)	8	101
Major.....	5	13	-	-	5	13	10	15
Marshall.....	1	(D)	-	-	1	(D)	4	8
Mayes.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Murray.....	2	(D)	-	-	2	(D)	7	14
Muskogee.....	5	(D)	-	-	5	(D)	16	87
Nowata.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Okfuskee.....	3	94	-	-	3	94	6	198

--continued

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012						2007 harvested	
	Harvested		Harvested for processing		Harvested for fresh market		Farms	Acres
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres		
WATERMELONS - Con.								
Counties - Con.								
Oklahoma.....	15	10	-	-	15	10	5	1
Okmulgee.....	4	20	-	-	4	20	4	(D)
Osage.....	3	1	-	-	3	1	4	54
Payne.....	8	4	-	-	8	4	11	5
Pittsburg.....	4	4	-	-	4	4	9	11
Pontotoc.....	4	1	-	-	4	1	8	12
Pottawatomie.....	9	(D)	-	-	9	(D)	14	6
Pushmataha.....	3	5	-	-	3	5	-	-
Rogers.....	1	(D)	-	-	1	(D)	9	10
Seminole.....	1	(D)	-	-	1	(D)	2	(D)
Stephens.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Tillman.....	-	-	-	-	-	-	3	3
Tulsa.....	9	4	-	-	9	4	17	15
Wagoner.....	8	29	-	-	8	29	11	183
Washita.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Woods.....	-	-	-	-	-	-	4	(Z)
Woodward.....	1	(D)	-	-	1	(D)	2	(D)
OTHER VEGETABLES (SEE TEXT)								
State Total								
Oklahoma.....	27	28	-	-	27	28	50	42
Counties								
Adair.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Bryan.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Caddo.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Canadian.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Cherokee.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Cleveland.....	3	3	-	-	3	3	-	-
Comanche.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Cotton.....	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Craig.....	4	1	-	-	4	1	-	-
Creek.....	1	(D)	-	-	1	(D)	6	5
Delaware.....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Johnston.....	-	-	-	-	-	-	3	3
Le Flore.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Love.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
McClain.....	-	-	-	-	-	-	4	2
McCurtain.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Major.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Mayes.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Okfuskee.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Oklahoma.....	3	4	-	-	3	4	2	(D)
Osage.....	2	(D)	-	-	2	(D)	3	1
Ottawa.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Payne.....	5	3	-	-	5	3	-	-
Pittsburg.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Pontotoc.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Pottawatomie.....	3	(D)	-	-	3	(D)	-	-
Stephens.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Tulsa.....	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)
Wagoner.....	-	-	-	-	-	-	5	1
Woodward.....	-	-	-	-	-	-	4	(Z)