

Table 34. Berries: 2007 and 2002

[Totals may not add due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Total		Harvested		Not harvested	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
BLACKBERRIES AND DEWBERRIES						
State Total						
Oklahoma	193	266	124	112	90	154
..... 2007	(NA)	(NA)	90	130	(NA)	(NA)
..... 2002						
Counties, 2007						
Adair	4	(D)	3	1	1	(D)
Atoka	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Bryan	6	(D)	4	1	1	(D)
Caddo	1	(D)	-	-	1	(D)
Canadian	3	1	3	1	-	-
Cherokee	2	(D)	-	-	2	(D)
Choctaw	2	(D)	2	(D)	-	-
Cleveland	5	(D)	4	3	1	(D)
Comanche	6	9	-	-	6	9
Craig	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Creek	5	19	5	19	-	-
Custer	2	(D)	2	(D)	-	-
Delaware	5	12	5	(D)	2	(D)
Garvin	1	(D)	1	(D)	-	-
Grady	1	(D)	1	(D)	-	-
Jefferson	2	(D)	2	(D)	-	-
Johnston	3	2	-	-	3	2
Kay	1	(D)	1	(D)	-	-
Le Flore	10	8	-	-	10	8
Lincoln	2	(D)	-	-	2	(D)
Logan	9	12	7	(D)	3	(D)
Love	2	(D)	-	-	2	(D)
McCain	3	(Z)	3	(Z)	-	-
McCurtain	1	(D)	-	-	1	(D)
McIntosh	2	(D)	-	-	2	(D)
Marshall	2	(D)	2	(D)	-	-
Mayes	4	11	2	(D)	3	(D)
Murray	1	(D)	-	-	1	(D)
Muskogee	7	6	6	(D)	2	(D)
Nowata	1	(D)	1	(D)	-	-
Okfuskee	2	(D)	2	(D)	-	-
Oklahoma	12	18	12	16	4	2
Okmulgee	3	(D)	2	(D)	1	(D)
Osage	3	(D)	2	(D)	1	(D)
Ottawa	1	(D)	1	(D)	-	-
Payne	12	6	6	2	7	4
Pittsburg	3	(D)	3	(D)	2	(D)
Pontotoc	9	11	3	4	8	7
Pottawatomie	11	8	6	3	5	5
Pushmataha	1	(D)	1	(D)	-	-
Rogers	7	13	5	3	4	10
Sequoyah	2	(D)	2	(D)	1	(D)
Stephens	2	(D)	1	(D)	2	(D)
Tulsa	11	7	11	7	-	-
Wagoner	13	10	9	9	6	1
Washington	2	(D)	-	-	2	(D)
BLUEBERRIES, TAME						
State Total						
Oklahoma	43	55	22	19	24	36
..... 2007	(NA)	(NA)	23	61	(NA)	(NA)
..... 2002						
Counties, 2007						
Atoka	2	(D)	-	-	2	(D)
Cherokee	3	3	3	3	-	-
Choctaw	2	(D)	2	(D)	-	-
Cleveland	1	(D)	1	(D)	-	-
Creek	2	(D)	2	(D)	-	-
Le Flore	6	11	-	-	6	11
Lincoln	1	(D)	-	-	1	(D)
Logan	3	(D)	1	(D)	2	(D)
McIntosh	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Muskogee	3	(D)	3	(D)	2	(D)
Ottawa	4	(D)	1	(D)	3	10
Payne	2	(D)	-	-	2	(D)
Pontotoc	1	(D)	-	-	1	(D)
Pottawatomie	2	(D)	-	-	2	(D)
Pushmataha	1	(D)	1	(D)	-	-
Rogers	5	5	4	(D)	1	(D)
Stephens	1	(D)	-	-	1	(D)
Tulsa	2	(D)	2	(D)	-	-
Wagoner	1	(D)	1	(D)	-	-
BLUEBERRIES, WILD						
State Total						
Oklahoma	12	30	9	14	8	16
..... 2007	(NA)	(NA)	-	-	(NA)	(NA)
..... 2002						
Counties, 2007						
Cherokee	2	(D)	-	-	2	(D)
Logan	1	(D)	1	(D)	-	-

--continued

Table 34. Berries: 2007 and 2002 - Con.

[Totals may not add due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Total		Harvested		Not harvested	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
BLUEBERRIES, WILD - Con.						
Counties, 2007 - Con.						
McClain	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Oklahoma	3	(D)	3	6	3	(D)
Okmulgee	1	(D)	-	-	1	(D)
Pontotoc	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Tulsa	3	2	3	2	-	-
RASPBERRIES, ALL						
State Total						
Oklahoma	24	(D)	16	(D)	8	3
2002	(NA)	(NA)	8	4	(NA)	(NA)
Counties, 2007						
Bryan	1	(D)	1	(D)	-	-
Creek	4	(D)	4	(D)	-	-
Greer	1	(D)	1	(D)	-	-
Le Flore	4	2	-	-	4	2
Logan	2	(D)	2	(D)	-	-
Okfuskee	2	(D)	-	-	2	(D)
Payne	1	(D)	1	(D)	-	-
Pontotoc	1	(D)	-	-	1	(D)
Pushmataha	1	(D)	1	(D)	-	-
Stephens	1	(D)	-	-	1	(D)
Tulsa	5	(D)	5	(D)	-	-
Wagoner	1	(D)	1	(D)	-	-
STRAWBERRIES						
State Total						
Oklahoma	66	53	52	40	20	13
2002	(NA)	(NA)	27	42	(NA)	(NA)
Counties, 2007						
Adair	6	(D)	6	13	2	(D)
Atoka	1	(D)	-	-	1	(D)
Bryan	1	(D)	-	-	1	(D)
Cleveland	1	(D)	-	-	1	(D)
Craig	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Creek	1	(D)	1	(D)	-	-
Delaware	3	1	3	1	-	-
Greer	1	(D)	1	(D)	-	-
Kay	1	(D)	1	(D)	-	-
Kiowa	1	(D)	1	(D)	-	-
Le Flore	3	14	3	14	-	-
Lincoln	3	(Z)	3	(Z)	-	-
Logan	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Love	2	(D)	-	-	2	(D)
McClain	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Muskogee	6	(D)	6	(D)	-	-
Okfuskee	3	(D)	-	-	3	(D)
Oklahoma	1	(D)	-	-	1	(D)
Pawnee	1	(D)	1	(D)	-	-
Payne	7	(D)	5	1	2	(D)
Pittsburg	1	(D)	1	(D)	-	-
Pottawatomie	4	(D)	4	(D)	-	-
Seminole	1	(D)	1	(D)	-	-
Sequoyah	2	(D)	2	(D)	1	(D)
Tillman	1	(D)	1	(D)	-	-
Tulsa	6	1	6	(D)	2	(D)
Wagoner	4	(D)	3	1	1	(D)
OTHER BERRIES						
State Total						
Oklahoma	3	(D)	1	(D)	2	(D)
2002	(NA)	(NA)	5	2	(NA)	(NA)
Counties, 2007						
McClain	2	(D)	-	-	2	(D)
Tulsa	1	(D)	1	(D)	-	-