

Table 21. Colonies of Honey Bees - Inventory and Honey Sales: 2017 and 2012

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

Geographic area	Colonies inventory (see text)		Honey collected ¹		Honey sales	
	Farms	Number	Farms	Pounds	Farms	Value (\$1,000)
State Total						
Oklahoma2017	1,463	21,745	652	149,116	357	419
.....2012	637	21,011	264	86,894	186	256
Counties, 2017						
Adair	30	(D)	20	1,480	16	5
Atoka	21	57	6	790	4	1
Beaver	1	(D)	-	-	-	-
Beckham	11	26	5	360	5	2
Blaine	16	40	8	772	6	4
Bryan	41	224	23	2,120	9	7
Caddo	26	94	7	330	2	(D)
Canadian	10	17	3	268	-	-
Carter	15	36	2	(D)	-	-
Cherokee	32	152	8	2,055	3	7
Choctaw	4	27	1	(D)	1	(D)
Cimarron	1	(D)	1	(D)	-	-
Cleveland	21	164	9	3,141	5	10
Coal	13	116	7	1,528	6	4
Comanche	15	80	3	900	3	5
Cotton	3	11	1	(D)	-	-
Craig	20	948	17	21,865	5	45
Creek	74	280	22	3,826	15	15
Custer	11	50	5	484	5	2
Delaware	22	72	10	404	1	(D)
Dewey	7	21	5	488	-	-
Ellis	3	6	-	-	-	-
Garfield	22	129	10	1,136	8	4
Garvin	35	339	13	2,140	2	(D)
Grady	26	84	10	1,297	4	4
Grant	9	17	1	(D)	1	(D)
Greer	4	4	-	-	-	-
Harmon	2	(D)	-	-	-	-
Harper	-	-	1	(D)	1	(D)
Haskell	21	92	13	1,527	3	4
Hughes	14	32	6	454	-	-
Jackson	12	15	9	396	3	1
Jefferson	7	26	1	(D)	1	(D)
Johnston	10	(D)	3	1,536	2	(D)
Kay	6	96	5	1,692	5	6
Kingfisher	6	32	4	340	2	(D)
Kiowa	5	30	4	898	1	(D)
Latimer	16	67	6	852	3	1
Le Flore	37	149	19	2,402	13	5
Lincoln	58	260	21	5,478	2	(D)
Logan	37	470	23	6,402	19	31
Love	9	28	1	(D)	-	-
McCain	15	31	11	1,652	6	1
McCurtain	6	91	2	(D)	1	(D)
McIntosh	23	103	9	382	4	1
Major	6	32	4	580	4	3
Marshall	25	106	16	1,984	7	6
Mayes	43	146	11	602	7	2
Murray	8	32	3	766	3	4
Muskogee	41	220	21	4,167	7	2
Noble	19	48	5	416	4	2
Nowata	10	23	3	134	-	-
Okfuskee	12	60	3	1,504	1	(D)
Oklahoma	32	284	13	2,576	6	11
Okmulgee	29	114	14	2,600	9	10
Osage	54	213	32	4,411	21	19
Ottawa	19	454	13	9,874	8	28
Pawnee	24	88	8	1,238	5	3
Payne	31	266	19	3,806	13	19
Pittsburg	45	161	19	1,888	5	2
Pontotoc	25	74	8	548	6	2
Pottawatomie	28	105	14	2,268	3	(Z)
Pushmataha	9	47	2	(D)	2	(D)
Rogers	71	431	28	7,449	27	38
Seminole	22	38	13	722	9	3
Sequoyah	20	41	7	616	3	3
Stephens	10	29	5	444	2	(D)
Texas	4	20	2	(D)	2	(D)
Tillman	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Tulsa	39	1,440	29	24,768	21	56
Wagoner	32	161	18	2,406	10	12
Washington	13	179	5	1,778	3	4
Washita	8	26	-	-	-	-
Woods	1	(D)	-	-	-	-
Woodward	4	5	-	-	-	-

¹ Data are for farms with production, not necessarily sold.