

Table 21. Colonies of Honey Bees - Inventory and Honey Sales: 2022 and 2017

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

Geographic area	Colonies inventory		Honey collected ¹		Honey sales	
	Farms	Number	Farms	Pounds	Farms	Value (\$1,000)
State Total						
West Virginia2022	1,311	14,624	796	365,410	545	1,573
.....2017	1,238	12,164	742	330,128	488	1,003
Counties, 2022						
Barbour	28	76	14	1,889	12	5
Berkeley	78	766	46	22,685	44	171
Boone	12	35	9	2,165	7	13
Braxton	25	292	8	4,185	6	22
Brooke	6	31	5	940	3	3
Cabell	24	112	15	1,484	7	5
Calhoun	18	77	8	1,050	7	5
Clay	18	114	6	1,720	6	16
Doddridge	8	65	2	(D)	2	(D)
Fayette	36	212	25	6,803	9	9
Gilmer	16	90	8	1,064	6	5
Grant	14	194	5	2,540	3	13
Greenbrier	47	943	32	21,064	21	70
Hampshire	25	73	13	1,285	8	4
Hancock	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Hardy	14	500	7	4,530	6	7
Harrison	52	545	40	10,953	34	64
Jackson	54	331	32	9,332	21	56
Jefferson	23	181	17	6,410	7	29
Kanawha	41	328	29	7,894	21	22
Lewis	20	156	10	4,310	10	17
Lincoln	18	204	14	4,220	8	22
Logan	10	120	10	1,175	10	10
Marion	38	144	25	3,635	15	18
Marshall	27	85	19	2,580	14	10
Mason	34	251	25	4,534	16	15
Mercer	20	121	13	5,284	8	24
Mineral	22	(D)	17	(D)	12	(D)
Mingo	4	18	2	(D)	2	(D)
Monongalia	24	104	13	2,619	9	6
Monroe	28	155	16	2,547	9	11
Morgan	16	353	12	5,800	10	24
Nicholas	22	288	7	960	7	5
Ohio	6	55	3	2,000	3	14
Pendleton	15	79	8	1,470	6	4
Pleasants	18	102	16	6,541	5	12
Pocahontas	19	73	16	2,592	10	11
Preston	37	145	27	5,584	10	28
Putnam	33	512	28	12,446	16	56
Raleigh	43	446	27	7,815	23	36
Randolph	18	141	10	2,809	8	10
Ritchie	29	100	10	1,533	8	7
Roane	20	201	9	1,137	8	8
Summers	47	1,332	31	7,354	24	25
Taylor	11	22	4	330	4	2
Tucker	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Tyler	7	18	2	(D)	1	(D)
Upshur	47	173	19	2,763	11	12
Wayne	33	415	16	17,506	8	80
Webster	2	(D)	3	1,185	2	(D)
Wetzel	13	22	1	(D)	1	(D)
Wirt	19	147	10	1,300	8	6
Wood	66	526	47	11,656	27	41
Wyoming	4	37	3	360	-	-

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