

**Table 50. Spanish, Hispanic, or Latino Origin Operators: 2007**

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

Geographic area	All farms with a Spanish, Hispanic, or Latino operator <sup>1</sup>			Farms with a Spanish, Hispanic, or Latino principal operator	
	Farms	Spanish, Hispanic, or Latino operators	Land in farms (acres)	Farms	Land in farms (acres)
<b>STATE TOTAL</b>					
West Virginia .....	174	205	21,465	138	16,576
<b>COUNTIES</b>					
Barbour .....	3	3	268	-	-
Berkeley .....	14	14	534	10	463
Braxton .....	1	1	(D)	1	(D)
Brooke .....	6	8	1,196	5	1,014
Cabell .....	3	3	235	2	(D)
Calhoun .....	2	4	(D)	2	(D)
Doddridge .....	6	7	724	4	424
Grant .....	3	3	392	3	392
Greenbrier .....	9	11	2,123	5	1,091
Hampshire .....	9	10	928	7	679
Hancock .....	6	6	72	6	72
Hardy .....	4	6	664	4	664
Harrison .....	3	3	717	3	717
Jackson .....	4	4	201	4	201
Jefferson .....	20	23	802	16	636
Kanawha .....	4	6	258	4	258
Marion .....	4	4	126	4	126
Marshall .....	4	4	274	3	117
Mason .....	8	8	724	5	709
Mercer .....	3	3	400	1	(D)
Monongalia .....	3	7	691	3	691
Monroe .....	2	2	(D)	2	(D)
Morgan .....	1	1	(D)	1	(D)
Nicholas .....	6	6	766	6	766
Ohio .....	3	3	105	3	105
Pendleton .....	2	2	(D)	-	-
Pleasants .....	2	2	(D)	-	-
Pocahontas .....	5	8	1,956	5	1,956
Preston .....	1	2	(D)	1	(D)
Putnam .....	1	1	(D)	1	(D)
Randolph .....	3	3	102	3	102
Ritchie .....	4	5	1,054	1	(D)
Roane .....	3	3	576	3	576
Summers .....	12	18	1,752	12	1,752
Upshur .....	9	10	1,464	7	321
Wirt .....	1	1	(D)	1	(D)

<sup>1</sup> Data were collected for a maximum of three operators per farm.

**Table 51. American Indian or Alaska Native Operators: 2007**

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

Geographic area	All farms with an American Indian or Alaska Native operator <sup>1</sup>			Farms with an American Indian or Alaska Native principal operator	
	Farms	American Indian or Alaska Native operators	Land in farms (acres)	Farms	Land in farms (acres)
<b>STATE TOTAL</b>					
West Virginia .....	48	62	7,155	38	6,547
<b>COUNTIES</b>					
Barbour .....	2	2	(D)	2	(D)
Berkeley .....	1	1	(D)	1	(D)
Calhoun .....	3	3	(D)	3	(D)
Clay .....	2	4	(D)	2	(D)
Grant .....	1	1	(D)	1	(D)
Hampshire .....	1	2	(D)	1	(D)
Harrison .....	5	5	(D)	5	(D)
Jackson .....	3	3	148	3	148
Marion .....	5	8	438	2	(D)
Marshall .....	3	3	90	3	90
Mason .....	3	3	225	-	-
Morgan .....	4	4	80	4	80
Pocahontas .....	3	6	207	3	207
Putnam .....	3	6	96	-	-
Raleigh .....	4	4	200	4	200
Roane .....	4	6	599	4	599
Tucker .....	1	1	(D)	-	-

<sup>1</sup> Data were collected for a maximum of three operators per farm.