

Table 32. Land in Berries: 2012 and 2007

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

Geographic area	2012				2007			
	Total		Irrigated		Total		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
State Total	442	490	62	97	305	413	52	84
Counties								
Barbour	12	4	-	-	11	14	3	1
Berkeley	24	42	3	(D)	15	16	5	9
Boone	2	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Braxton	9	5	-	-	2	(D)	-	-
Brooke	3	2	-	-	5	7	-	-
Cabell	6	5	-	-	7	4	1	(D)
Calhoun	3	(D)	1	(D)	1	(D)	-	-
Clay	3	2	-	-	6	5	1	(D)
Doddridge	6	4	-	-	7	23	-	-
Fayette	12	20	6	7	3	(D)	-	-
Gilmer	3	(D)	1	(D)	3	(Z)	-	-
Grant	1	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Greenbrier	20	11	4	6	19	26	5	19
Hampshire	25	15	6	7	7	9	3	2
Hancock	2	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Hardy	6	(D)	1	(D)	1	(D)	-	-
Harrison	9	7	4	6	2	(D)	2	(D)
Jackson	9	5	1	(D)	10	26	4	4
Jefferson	14	9	8	6	16	13	4	4
Kanawha	1	(D)	-	-	-	-	-	-
Lewis	5	10	-	-	4	2	-	-
Lincoln	5	2	-	-	5	4	-	-
McDowell	-	-	-	-	1	(D)	1	(D)
Marion	12	25	5	17	12	39	-	-
Marshall	25	16	-	-	13	15	-	-
Mason	9	8	-	-	8	2	-	-
Mercer	2	(D)	-	-	6	6	-	-
Mineral	9	13	3	(D)	7	12	1	(D)
Monongalia	12	25	-	-	8	21	3	9
Monroe	13	22	3	6	5	6	-	-
Morgan	2	(D)	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Nicholas	3	(D)	1	(D)	6	6	-	-
Ohio	4	1	-	-	5	8	-	-
Pendleton	1	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Pleasants	5	6	-	-	2	(D)	-	-
Pocahontas	13	28	2	(D)	8	25	3	13
Preston	20	15	-	-	9	29	-	-
Putnam	9	8	2	(D)	10	13	3	9
Raleigh	6	8	3	5	8	4	-	-
Randolph	9	3	-	-	7	4	-	-
Ritchie	8	29	-	-	5	4	-	-
Roane	4	1	-	-	8	2	4	(Z)
Summers	9	8	-	-	6	7	-	-
Taylor	4	(D)	3	(D)	2	(D)	-	-
Tucker	3	1	-	-	5	5	-	-
Tyler	10	11	-	-	5	4	-	-
Upshur	24	19	2	(D)	9	13	3	2
Wayne	5	18	-	-	1	(D)	-	-
Webster	6	10	-	-	5	2	2	(D)
Wetzel	12	4	-	-	2	(D)	2	(D)
Wirt	5	3	1	(D)	3	(D)	-	-
Wood	15	15	-	-	6	8	-	-
Wyoming	3	1	-	-	-	-	-	-