

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						
Montana	19	4	17	3	3	(Z)
..... 2007	(NA)	(NA)	7	(D)	(NA)	(NA)
..... 2002						
Counties, 2007						
Carbon	1	(D)	1	(D)	-	-
Flathead	3	(D)	3	(D)	-	-
Lake	4	(D)	4	(D)	-	-
Ravalli	6	(D)	5	1	1	(D)
Sanders	4	(D)	4	1	1	(D)
Yellowstone	1	(D)	-	-	1	(D)
BLUEBERRIES, TAME						
State Total						
Montana	4	(D)	1	(D)	3	(D)
..... 2007	(NA)	(NA)	2	(D)	(NA)	(NA)
..... 2002						
Counties, 2007						
Flathead	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Lake	1	(D)	-	-	1	(D)
Sanders	1	(D)	-	-	1	(D)
RASPBERRIES, ALL						
State Total						
Montana	66	30	64	25	6	4
..... 2007	(NA)	(NA)	47	24	(NA)	(NA)
..... 2002						
Counties, 2007						
Carbon	1	(D)	1	(D)	-	-
Cascade	2	(D)	2	(D)	-	-
Fergus	1	(D)	1	(D)	-	-
Flathead	12	3	12	3	-	-
Gallatin	5	4	5	4	-	-
Jefferson	2	(D)	2	(D)	-	-
Lake	12	15	12	(D)	2	(D)
Missoula	10	(D)	10	(D)	-	-
Ravalli	11	2	11	(D)	1	(D)
Sanders	6	3	5	(D)	2	(D)
Teton	1	(D)	1	(D)	-	-
Yellowstone	3	(D)	2	(D)	1	(D)
STRAWBERRIES						
State Total						
Montana	48	24	33	21	15	2
..... 2007	(NA)	(NA)	19	10	(NA)	(NA)
..... 2002						
Counties, 2007						
Blaine	2	(D)	2	(D)	-	-
Cascade	1	(D)	1	(D)	-	-
Flathead	9	13	3	12	6	1
Gallatin	4	(D)	4	(D)	-	-
Glacier	1	(D)	1	(D)	-	-
Lake	6	3	3	2	3	1
Lewis and Clark	1	(D)	1	(D)	-	-
Missoula	6	(D)	3	(Z)	3	(D)
Park	1	(D)	1	(D)	-	-
Ravalli	9	1	7	(D)	2	(D)
Sanders	4	3	3	(D)	1	(D)
Teton	2	(D)	2	(D)	-	-
Toole	1	(D)	1	(D)	-	-
Yellowstone	1	(D)	1	(D)	-	-
OTHER BERRIES						
State Total						
Montana	9	(D)	7	2	2	(D)
..... 2007	(NA)	(NA)	-	-	(NA)	(NA)
..... 2002						
Counties, 2007						
Carbon	1	(D)	1	(D)	-	-
Flathead	2	(D)	2	(D)	-	-
Gallatin	1	(D)	1	(D)	-	-
Missoula	2	(D)	2	(D)	-	-
Ravalli	1	(D)	1	(D)	-	-
Sanders	2	(D)	-	-	2	(D)