

**Table 33. Berries: 2017**

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

Geographic area	Total		Bearing age		Nonbearing age	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
<b>ARONIA BERRIES (SEE TEXT)</b>						
<b>State Total</b>						
Maryland.....	22	23	12	3	14	19
<b>Counties</b>						
Caroline .....	1	(D)	-	-	1	(D)
Carroll .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Cecil.....	4	(D)	4	(D)	-	-
Charles .....	3	3	-	-	3	3
Frederick.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Harford.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Howard .....	3	(D)	3	1	3	(D)
Prince George's .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Queen Anne's .....	2	(D)	2	(D)	1	(D)
St. Mary's.....	3	12	-	-	3	12
Worcester .....	1	(D)	-	-	1	(D)
<b>BLACKBERRIES AND DEWBERRIES (INCLUDING MARIONBERRIES)</b>						
<b>State Total</b>						
Maryland.....	114	79	102	70	26	9
<b>Counties</b>						
Allegany .....	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Anne Arundel.....	4	(D)	3	(Z)	1	(D)
Baltimore .....	10	11	10	11	-	-
Calvert .....	7	(D)	7	(D)	-	-
Caroline .....	2	(D)	2	(D)	1	(D)
Carroll.....	9	(D)	9	(D)	-	-
Charles .....	9	7	9	5	3	1
Dorchester.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Frederick.....	9	4	8	(D)	2	(D)
Garrett .....	7	(D)	3	(D)	4	(Z)
Harford.....	4	2	4	2	-	-
Howard .....	2	(D)	2	(D)	1	(D)
Kent.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Montgomery.....	17	16	13	13	6	3
Prince George's.....	4	1	4	(Z)	3	(Z)
Queen Anne's.....	9	(D)	9	6	1	(D)
St. Mary's.....	3	4	3	4	-	-
Somerset.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Talbot.....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Washington.....	4	2	4	2	-	-
Wicomico.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Worcester .....	1	(D)	1	(D)	-	-
<b>BLUEBERRIES, ALL (SEE TEXT)</b>						
<b>State Total</b>						
Maryland.....	134	193	110	162	47	31
<b>Counties</b>						
Allegany .....	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Anne Arundel.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Baltimore .....	6	(D)	6	(D)	-	-
Calvert .....	4	(D)	4	(D)	2	(D)
Caroline .....	7	14	7	14	-	-
Carroll.....	8	13	7	(D)	2	(D)
Cecil.....	2	(D)	2	(D)	1	(D)
Charles .....	8	31	7	(D)	1	(D)
Frederick.....	10	13	7	11	8	2
Garrett .....	13	8	11	(D)	3	(D)
Harford.....	14	7	14	(D)	2	(D)
Howard .....	5	(D)	5	(D)	2	(D)
Kent.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Montgomery.....	16	30	12	25	7	5
Prince George's.....	6	2	5	2	1	(D)
Queen Anne's.....	7	9	7	(D)	6	(D)
St. Mary's.....	8	5	5	2	5	3
Somerset.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Talbot.....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Washington.....	7	8	6	(D)	1	(D)
Wicomico.....	4	(D)	3	(D)	2	(D)
<b>BLUEBERRIES, TAME</b>						
<b>State Total</b>						
Maryland.....	131	158	109	(D)	45	(D)
<b>Counties</b>						
Allegany .....	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Anne Arundel.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Baltimore .....	6	(D)	6	(D)	-	-
Calvert .....	4	(D)	4	(D)	2	(D)
Caroline .....	7	(D)	7	(D)	-	-
Carroll.....	8	13	7	(D)	2	(D)
Cecil.....	2	(D)	2	(D)	1	(D)
Charles .....	8	1	7	(D)	1	(D)
Frederick.....	10	13	7	11	8	2

--continued

**Table 33. Berries: 2017 (continued)**

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

Geographic area	Total		Bearing age		Nonbearing age	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
<b>BLUEBERRIES, TAME - Con.</b>						
<b>Counties - Con.</b>						
Garrett.....	11	(D)	11	(D)	1	(D)
Harford.....	14	7	14	(D)	2	(D)
Howard.....	4	(D)	4	(D)	2	(D)
Kent.....	2	(D)	2	(D)	-	(D)
Montgomery.....	16	30	12	25	7	5
Prince George's.....	7	2	5	(D)	1	(D)
Queen Anne's.....	7	9	2	(D)	6	(D)
St. Mary's.....	8	5	5	2	5	3
Somerset.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Talbot.....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Washington.....	7	8	6	(D)	1	(D)
Wicomico.....	4	(D)	3	(D)	2	(D)
<b>BLUEBERRIES, WILD</b>						
<b>State Total</b>						
Maryland.....	8	35	6	(D)	2	(D)
<b>Counties</b>						
Caroline.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Charles.....	3	30	3	30	-	-
Garrett.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Howard.....	1	(D)	1	(D)	-	-
<b>BOYSENBERRIES</b>						
<b>State Total</b>						
Maryland.....	3	(D)	-	-	3	(D)
<b>Counties</b>						
St. Mary's.....	3	(D)	-	-	3	(D)
<b>CURRANTS (BLACK OR RED)</b>						
<b>State Total</b>						
Maryland.....	10	7	8	6	3	1
<b>Counties</b>						
Baltimore.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Carroll.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Charles.....	3	(D)	3	(D)	-	-
Frederick.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Harford.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Howard.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Prince George's.....	1	(D)	1	(D)	-	-
<b>ELDERBERRIES (SEE TEXT)</b>						
<b>State Total</b>						
Maryland.....	14	7	7	5	7	2
<b>Counties</b>						
Baltimore.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Charles.....	4	(D)	-	-	4	(D)
Frederick.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Garrett.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Harford.....	2	(D)	2	(D)	-	-
St. Mary's.....	3	(D)	-	-	3	(D)
Wicomico.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Worcester.....	1	(D)	1	(D)	-	-
<b>LOGANBERRIES</b>						
<b>State Total</b>						
Maryland.....	1	(D)	1	(D)	-	-
<b>Counties</b>						
Prince George's.....	1	(D)	1	(D)	-	-
<b>RASPBERRIES, ALL</b>						
<b>State Total</b>						
Maryland.....	105	67	87	52	28	15
<b>Counties</b>						
Allegany.....	10	4	8	2	3	1
Anne Arundel.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Baltimore.....	11	(D)	11	(D)	-	-
Caroline.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Carroll.....	8	6	8	6	-	-
Cecil.....	4	(D)	4	(D)	1	(D)
Charles.....	4	1	4	1	-	-
Frederick.....	10	4	9	(D)	2	(D)
Garrett.....	7	(D)	6	1	1	(D)
Harford.....	7	8	4	(D)	4	(D)

--continued

**Table 33. Berries: 2017 (continued)**

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

Geographic area	Total		Bearing age		Nonbearing age	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
<b>RASPBERRIES, ALL - Con.</b>						
<b>Counties - Con.</b>						
Howard .....	5	(D)	5	(D)	1	(D)
Montgomery .....	13	11	9	8	5	3
Prince George's .....	4	1	4	(Z)	3	(Z)
Queen Anne's .....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
St. Mary's .....	4	5	-	-	4	5
Washington .....	10	7	10	7	-	-
Wicomico .....	3	(D)	2	(D)	1	(D)
Worcester .....	1	(D)	-	-	1	(D)
<b>RASPBERRIES, BLACK</b>						
<b>State Total</b>						
Maryland .....	42	23	33	20	14	3
<b>Counties</b>						
Allegany .....	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Baltimore .....	5	4	5	4	-	-
Carroll .....	5	3	5	3	-	-
Cecil .....	3	(D)	3	(D)	1	(D)
Charles .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Frederick .....	5	(D)	4	(D)	2	(D)
Garrett .....	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Harford .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Howard .....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Montgomery .....	7	5	3	(D)	5	(D)
Prince George's .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Queen Anne's .....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Washington .....	5	(D)	5	(D)	-	-
Worcester .....	1	(D)	-	-	1	(D)
<b>RASPBERRIES, RED</b>						
<b>State Total</b>						
Maryland .....	81	43	65	31	26	12
<b>Counties</b>						
Allegany .....	9	(D)	7	(D)	3	(D)
Anne Arundel .....	1	(D)	-	-	1	(D)
Baltimore .....	7	1	7	1	-	-
Caroline .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Carroll .....	6	3	6	3	-	-
Cecil .....	2	(D)	2	(D)	1	(D)
Charles .....	3	(D)	3	(D)	-	-
Frederick .....	7	(D)	6	(D)	2	(D)
Garrett .....	6	(D)	6	(D)	-	-
Harford .....	6	(D)	3	(D)	4	(D)
Howard .....	5	(D)	5	(D)	1	(D)
Montgomery .....	10	6	7	(D)	4	(Z)
Prince George's .....	3	(D)	3	(D)	3	(Z)
Queen Anne's .....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
St. Mary's .....	4	5	-	-	4	5
Washington .....	5	(D)	5	(D)	-	-
Wicomico .....	3	(D)	2	(D)	1	(D)
Worcester .....	1	(D)	-	-	1	(D)
<b>RASPBERRIES, OTHER (SEE TEXT)</b>						
<b>State Total</b>						
Maryland .....	3	1	3	1	-	-
<b>Counties</b>						
Baltimore .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Washington .....	1	(D)	1	(D)	-	-
<b>STRAWBERRIES</b>						
<b>State Total</b>						
Maryland .....	146	210	134	184	30	26
<b>Counties</b>						
Allegany .....	2	(D)	2	(D)	1	(D)
Anne Arundel .....	6	(D)	5	(D)	2	(D)
Baltimore .....	16	8	16	8	1	(D)
Calvert .....	3	8	3	8	-	-
Caroline .....	4	(D)	4	(D)	1	(D)
Carroll .....	6	(D)	4	(D)	2	(D)
Cecil .....	7	(D)	6	7	1	(D)
Charles .....	7	6	7	(D)	2	(D)
Dorchester .....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Frederick .....	13	15	12	(D)	3	(D)
Garrett .....	8	2	5	1	3	(Z)
Harford .....	4	4	3	(D)	1	(D)
Howard .....	6	35	6	(D)	1	(D)
Kent .....	4	(D)	4	(D)	-	-
Montgomery .....	11	22	7	19	6	3
Prince George's .....	11	9	11	9	-	-
Queen Anne's .....	4	(D)	4	(D)	1	(D)

--continued

Table 33. **Berries: 2017** (continued)

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

Geographic area	Total		Bearing age		Nonbearing age	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
<b>STRAWBERRIES - Con.</b>						
<b>Counties - Con.</b>						
St. Mary's .....	12	7	12	7	-	-
Talbot .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Washington .....	9	16	9	(D)	2	(D)
Wicomico .....	8	31	8	(D)	1	(D)
Worcester .....	2	(D)	2	(D)	-	-
<b>OTHER BERRIES</b>						
<b>State Total</b>						
Maryland .....	5	6	4	2	3	4
<b>Counties</b>						
Frederick .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Garrett .....	1	(D)	-	-	1	(D)
Prince George's .....	2	(D)	2	(D)	2	(D)