

**Table 33. Berries: 2012 and 2007**

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

Geographic area	Total		Harvested		Not harvested		
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	
<b>BLACKBERRIES AND DEWBERRIES (INCLUDING MARIONBERRIES)</b>							
<b>State Total</b>							
New York.....	2012 2007	260 219	222 355	212 187	136 300	84 47	86 55
<b>Counties, 2012</b>							
Albany .....		4	(D)	2	(D)	2	(D)
Allegany .....		2	(D)	2	(D)	1	(D)
Broome .....		9	3	5	2	4	1
Cattaraugus.....		1	(D)	1	(D)	-	-
Cayuga.....		2	(D)	2	(D)	-	-
Chautauqua.....		8	(D)	4	(D)	5	(D)
Chemung.....		3	(D)	3	(D)	-	-
Chenango.....		5	24	5	(D)	2	(D)
Columbia.....		4	4	3	(D)	2	(D)
Cortland.....		1	(D)	-	-	1	(D)
Delaware.....		6	4	4	3	4	2
Dutchess.....		7	(D)	7	7	2	(D)
Erie.....		4	3	4	3	-	-
Franklin.....		6	8	5	(D)	1	(D)
Fulton.....		2	(D)	2	(D)	-	-
Genesee.....		1	(D)	1	(D)	-	-
Hamilton.....		2	(D)	-	-	2	(D)
Herkimer.....		8	4	8	4	-	-
Lewis.....		1	(D)	1	(D)	-	-
Livingston.....		3	2	3	2	-	-
Madison.....		3	2	1	(D)	2	(D)
Monroe.....		3	(D)	1	(D)	2	(D)
Montgomery.....		7	3	7	(D)	2	(D)
Nassau.....		1	(D)	1	(D)	1	(D)
Niagara.....		5	(D)	4	(D)	1	(D)
Onesida.....		7	6	7	3	5	3
Onondaga.....		5	4	3	1	4	3
Ontario.....		2	(D)	-	-	2	(D)
Orange.....		3	3	3	3	-	-
Orleans.....		9	(D)	7	(D)	6	4
Oswego.....		4	(D)	4	(D)	-	-
Otsego.....		3	(D)	1	(D)	2	(D)
Queens.....		1	(D)	1	(D)	-	-
Rensselaer.....		9	3	8	(D)	2	(D)
St. Lawrence.....		17	5	15	4	3	1
Saratoga.....		7	2	7	2	-	-
Schoharie.....		2	(D)	-	-	2	(D)
Schuyler.....		8	2	6	(D)	2	(D)
Seneca.....		3	(D)	2	(D)	1	(D)
Steuben.....		10	3	10	3	-	-
Suffolk.....		32	22	30	18	7	3
Tompkins.....		4	12	2	(D)	4	(D)
Ulster.....		9	4	9	(D)	1	(D)
Washington.....		8	3	6	1	5	1
Wayne.....		14	3	10	2	4	1
Westchester.....		1	(D)	1	(D)	-	-
Yates.....		4	(D)	4	(D)	-	-
<b>BLUEBERRIES, TAME</b>							
<b>State Total</b>							
New York.....	2012 2007	731 467	1,658 1,317	552 407	1,194 1,097	272 112	464 220
<b>Counties, 2012</b>							
Albany.....		11	7	8	6	3	1
Allegany.....		15	11	10	9	6	1
Broome.....		27	63	23	55	7	9
Cattaraugus.....		26	166	26	81	7	85
Cayuga.....		12	74	7	72	5	3
Chautauqua.....		16	27	13	18	7	9
Chemung.....		11	23	9	13	5	10
Chenango.....		21	92	21	88	4	4
Clinton.....		4	4	3	(D)	1	(D)
Columbia.....		13	22	8	20	5	2
Cortland.....		14	53	13	(D)	3	(D)
Delaware.....		21	82	10	67	12	15
Dutchess.....		10	40	7	38	5	3
Erie.....		19	82	17	70	9	12
Essex.....		8	3	6	(D)	2	(D)
Franklin.....		14	6	10	3	7	2
Fulton.....		8	9	6	7	3	2
Genesee.....		4	17	4	9	3	7
Greene.....		6	(D)	2	(D)	4	2
Hamilton.....		2	(D)	2	(D)	-	-
Herkimer.....		12	16	11	12	5	4
Jefferson.....		6	(D)	5	1	1	(D)
Lewis.....		9	15	4	7	6	8
Livingston.....		4	1	4	1	-	-
Madison.....		20	12	13	6	10	5
Monroe.....		14	40	12	(D)	5	(D)
Montgomery.....		7	5	4	3	3	2
Nassau.....		1	(D)	1	(D)	1	(D)
Niagara.....		15	21	10	(D)	6	(D)

--continued

**Table 33. Berries: 2012 and 2007 (continued)**

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

Geographic area	Total		Harvested		Not harvested	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
<b>BLUEBERRIES, TAME - Con.</b>						
<b>Counties, 2012 - Con.</b>						
Oneida.....	25	78	16	44	14	34
Onondaga.....	13	81	7	39	8	42
Ontario.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Orange.....	4	4	4	(D)	2	(D)
Orleans.....	13	37	9	14	5	24
Oswego.....	25	109	20	70	11	39
Otsego.....	15	27	11	26	4	1
Rensselaer.....	17	56	12	47	8	10
Rockland.....	1	(D)	1	(D)	-	-
St. Lawrence.....	13	10	11	(D)	2	(D)
Saratoga.....	27	44	17	30	13	13
Schenectady.....	8	9	8	9	-	-
Schoharie.....	14	14	8	6	6	8
Schuyler.....	17	29	12	26	8	3
Seneca.....	8	10	7	(D)	1	(D)
Steuben.....	19	77	19	77	-	-
Suffolk.....	24	18	14	13	13	6
Sullivan.....	3	1	3	1	-	-
Tioga.....	16	23	15	19	3	4
Tompkins.....	18	9	12	7	6	2
Ulster.....	24	14	18	11	9	3
Warren.....	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Washington.....	25	51	23	40	4	11
Wayne.....	22	25	20	(D)	2	(D)
Westchester.....	6	2	4	1	3	1
Wyoming.....	7	7	3	4	4	4
Yates.....	12	22	8	16	7	6
<b>BLUEBERRIES, WILD</b>						
<b>State Total</b>						
New York.....	2012	233	74	114	37	119
	2007	281	36	175	18	107
<b>Counties, 2012</b>						
Albany.....	3	2	3	2	-	-
Broome.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Cattaraugus.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Cayuga.....	3	1	2	(D)	2	(D)
Chemung.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Chenango.....	6	48	3	3	5	44
Clinton.....	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Cortland.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Delaware.....	7	14	5	(D)	2	(D)
Dutchess.....	4	(D)	4	(D)	-	-
Erie.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Franklin.....	4	5	3	4	4	2
Fulton.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Genesee.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Greene.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Hamilton.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Livingston.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Madison.....	4	18	4	14	4	4
Oneida.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Oswego.....	8	12	6	2	4	11
Otsego.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Putnam.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Rensselaer.....	4	(D)	4	(D)	-	-
Schuyler.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Steuben.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Suffolk.....	6	10	6	10	-	-
Sullivan.....	4	12	4	(D)	2	(D)
Tioga.....	1	(D)	1	-	1	(D)
Tompkins.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Ulster.....	6	9	5	2	3	7
Warren.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Wayne.....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Wyoming.....	1	(D)	1	(D)	-	-
<b>CRANBERRIES</b>						
<b>State Total</b>						
New York.....	2012	19	11	9	6	10
	2007	1	3	1	-	-
<b>Counties, 2012</b>						
Cattaraugus.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Chenango.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Delaware.....	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Erie.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Orleans.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Oswego.....	2	(D)	1	-	2	(D)
Saratoga.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Schoharie.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Ulster.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Wayne.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Yates.....	1	(D)	1	(D)	-	-

--continued

**Table 33. Berries: 2012 and 2007 (continued)**

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

Geographic area	Total		Harvested		Not harvested	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
<b>CURRENTS</b>						
<b>State Total</b>						
New York.....	2012	138	65	98	56	41
	2007	44	61	43	9	1
<b>Counties, 2012</b>						
Albany .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Broome.....	3	2	-	-	2	2
Cattaraugus.....	2	(D)	-	-	3	(D)
Cayuga.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Chautauqua.....	5	(D)	2	(D)	3	(Z)
Chenango.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Clinton.....	3	(D)	2	(D)	1	(D)
Columbia.....	10	5	6	2	5	4
Cortland.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Delaware.....	9	11	1	(D)	8	(D)
Dutchess.....	3	(D)	3	(D)	1	(D)
Erie.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Essex.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Franklin.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Madison.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Monroe.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Montgomery.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Niagara.....	3	(D)	2	(D)	1	(D)
Oneida.....	3	(D)	2	(D)	3	(Z)
Onondaga.....	3	(D)	3	(D)	3	(D)
Ontario.....	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Orange.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Orleans.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Queens.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Rensselaer.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Rockland.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
St. Lawrence.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Saratoga.....	8	2	2	(D)	6	(D)
Schuyler.....	5	(D)	5	(D)	-	-
Seneca.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Steuben.....	3	(D)	3	(D)	-	-
Suffolk.....	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Sullivan.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Tioga.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Tompkins.....	3	1	2	(D)	1	(D)
Ulster.....	7	3	4	2	3	1
Washington.....	3	(D)	1	(D)	3	(D)
Wayne.....	4	(Z)	4	(Z)	-	-
Westchester.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Yates.....	2	(D)	2	(D)	-	-
<b>LOGANBERRIES</b>						
<b>State Total</b>						
New York.....	2012	-	-	-	-	-
	2007	3	(D)	3	(D)	-
<b>RASPBERRIES, ALL</b>						
<b>State Total</b>						
New York.....	2012	685	526	463	213	222
	2007	525	621	485	98	90
<b>Counties, 2012</b>						
Albany .....	13	8	10	(D)	3	(D)
Allegany.....	5	1	3	(D)	2	(D)
Broome.....	9	6	7	(D)	2	(D)
Cattaraugus.....	11	4	9	2	3	2
Cayuga.....	12	27	12	(D)	1	(D)
Chautauqua.....	22	32	16	28	7	4
Chemung.....	6	3	6	3	-	-
Chenango.....	5	1	4	1	3	1
Clinton.....	5	2	4	(D)	1	(D)
Columbia.....	13	25	9	12	5	13
Cortland.....	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Delaware.....	8	5	4	1	6	4
Dutchess.....	12	25	10	18	4	7
Erie.....	11	16	7	12	6	4
Essex.....	6	(D)	6	1	2	(D)
Franklin.....	22	13	15	9	7	5
Fulton.....	4	2	4	2	-	-
Genesee.....	4	1	4	1	-	-
Greene.....	6	31	3	1	3	30
Herkimer.....	8	7	8	(D)	2	(D)
Jefferson.....	22	(D)	19	5	5	(D)
Lewis.....	9	5	7	4	3	1
Livingston.....	19	44	17	14	9	30
Madison.....	20	11	17	4	18	7
Monroe.....	12	35	11	(D)	2	(D)
Montgomery.....	3	(D)	3	(D)	-	-
Nassau.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Niagara.....	23	31	22	(D)	6	(D)
Oneida.....	11	14	8	12	8	2
Onondaga.....	16	41	10	26	10	15
Ontario.....	12	12	6	7	7	6

--continued

**Table 33. Berries: 2012 and 2007 (continued)**

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

Geographic area	Total		Harvested		Not harvested	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
<b>RASPBERRIES, ALL - Con.</b>						
<b>Counties, 2012 - Con.</b>						
Orange.....	5	9	5	9	-	-
Orleans.....	12	19	12	(D)	1	(D)
Oswego.....	16	17	10	6	6	12
Otsego.....	4	6	4	3	4	2
Queens.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Rensselaer.....	13	5	12	9	2	(D)
St. Lawrence.....	36	11	34	9	4	2
Saratoga.....	15	8	14	6	4	2
Schenectady.....	7	4	7	(D)	1	(D)
Schoharie.....	10	11	10	(D)	1	(D)
Schuyler.....	15	7	8	4	8	3
Seneca.....	13	6	11	4	3	2
Steuben.....	17	13	10	2	7	12
Suffolk.....	32	37	27	31	8	6
Sullivan.....	4	1	4	(D)	2	(D)
Tioga.....	3	2	-	-	3	2
Tompkins.....	21	22	15	9	8	12
Ulster.....	27	16	24	14	8	2
Warren.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Washington.....	17	19	14	18	3	1
Wayne.....	33	27	28	22	7	5
Westchester.....	4	3	4	(D)	1	(D)
Wyoming.....	3	(D)	3	(D)	-	-
Yates.....	16	24	13	12	6	12
<b>STRAWBERRIES</b>						
<b>State Total</b>						
New York.....2012	588	1,220	496	981	202	239
.....2007	625	1,659	598	1,435	146	224
<b>Counties, 2012</b>						
Albany.....	5	8	5	(D)	1	(D)
Allegany.....	4	(D)	3	1	1	(D)
Broome.....	6	15	4	(D)	2	(D)
Cattaraugus.....	8	7	6	(D)	2	(D)
Cayuga.....	17	28	11	24	9	4
Chautauqua.....	14	23	10	17	6	6
Chemung.....	3	6	3	6	-	-
Chenango.....	3	(D)	3	(D)	-	-
Clinton.....	6	32	6	32	-	-
Columbia.....	7	32	5	(D)	3	(D)
Cortland.....	4	3	4	3	-	-
Delaware.....	5	4	5	(D)	1	(D)
Dutchess.....	15	29	12	22	6	7
Erie.....	20	75	16	61	10	14
Essex.....	6	10	5	3	4	7
Franklin.....	11	11	11	(D)	2	(D)
Fulton.....	3	2	3	(D)	1	(D)
Genesee.....	5	8	5	(D)	2	(D)
Greene.....	5	21	5	21	-	-
Herkimer.....	7	11	6	(D)	1	(D)
Jefferson.....	21	52	16	48	7	4
Lewis.....	5	(D)	3	1	2	(D)
Livingston.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Madison.....	21	25	16	18	9	7
Monroe.....	15	99	14	88	4	11
Montgomery.....	11	8	11	8	-	-
Nassau.....	2	(D)	2	(D)	1	(D)
Niagara.....	23	48	17	34	13	14
Oneida.....	11	49	10	42	8	7
Onondaga.....	16	118	12	99	8	19
Ontario.....	15	45	13	38	5	8
Orange.....	6	5	4	(D)	2	(D)
Orleans.....	14	28	14	(D)	1	(D)
Oswego.....	6	13	6	(D)	1	(D)
Otsego.....	3	10	3	(D)	1	(D)
Rensselaer.....	15	27	15	21	4	7
Rockland.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
St. Lawrence.....	30	36	29	25	8	11
Saratoga.....	11	12	9	9	5	2
Schenectady.....	5	4	5	4	-	-
Schoharie.....	6	26	5	22	3	4
Schuyler.....	10	12	6	2	4	10
Seneca.....	13	17	13	15	3	2
Steuben.....	12	36	8	14	6	21
Suffolk.....	45	73	38	61	16	12
Sullivan.....	5	(D)	4	(D)	1	(D)
Tioga.....	4	10	3	(D)	1	(D)
Tompkins.....	9	3	8	(D)	1	(D)
Ulster.....	20	28	19	27	4	2
Washington.....	15	19	9	14	11	5
Wayne.....	34	50	32	41	7	9
Westchester.....	1	(D)	1	(D)	-	(D)
Wyoming.....	6	7	1	(D)	5	(D)
Yates.....	21	29	19	19	9	10

--continued

Table 33. **Berries: 2012 and 2007** (continued)

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

Geographic area	Total		Harvested		Not harvested	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
<b>OTHER BERRIES</b>						
<b>State Total</b>						
New York.....	69	42	40	24	35	19
2012						
2007	41	(D)	34	28	10	(D)
<b>Counties, 2012</b>						
Broome.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Cayuga.....	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Chautauqua.....	7	4	-	-	7	4
Chenango.....	5	2	1	(D)	4	(D)
Clinton.....	3	1	2	(D)	1	(D)
Columbia.....	4	2	4	2	-	-
Delaware.....	6	(D)	5	(D)	1	(D)
Franklin.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Madison.....	4	(D)	3	(Z)	1	(D)
Oneida.....	9	9	5	5	6	3
Onondaga.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Ontario.....	3	(D)	3	(D)	2	(D)
Orange.....	1	(D)	1	(D)	-	-
St. Lawrence.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Saratoga.....	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Schoharie.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Steuben.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Suffolk.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Tompkins.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Ulster.....	5	(D)	5	(D)	-	-
Washington.....	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Wayne.....	1	(D)	-	-	1	(D)