

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	
BLACKBERRIES AND DEWBERRIES (INCLUDING MARIONBERRIES)							
State Total							
New York.....	2012 2007	260 219	222 355	212 187	136 300	84 47	86 55
Counties, 2012							
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)	-	-
BLUEBERRIES, TAME							
State Total							
New York.....	2012 2007	731 467	1,658 1,317	552 407	1,194 1,097	272 112	464 220
Counties, 2012							
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
BLUEBERRIES, TAME - Con.						
Counties, 2012 - Con.						
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
BLUEBERRIES, WILD						
State Total						
New York.....	2012 2007	91 48	233 281	74 36	114 175	37 18
Counties, 2012						
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)	-	-
CRANBERRIES						
State Total						
New York.....	2012 2007	17 3	19 1	11 3	9 1	6 -
Counties, 2012						
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
CURRENTS						
State Total						
New York.....	2012	138	65	98	56	41
	2007	44	61	43	9	1
Counties, 2012						
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)	-	-
LOGANBERRIES						
State Total						
New York.....	2012	-	-	-	-	-
	2007	3	(D)	3	(D)	-
RASPBERRIES, ALL						
State Total						
New York.....	2012	685	526	463	213	222
	2007	525	621	485	98	90
Counties, 2012						
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
RASPBERRIES, ALL - Con.						
Counties, 2012 - Con.						
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
STRAWBERRIES						
State Total						
New York.....2012	588	1,220	496	981	202	239
.....2007	625	1,659	598	1,435	146	224
Counties, 2012						
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
OTHER BERRIES						
State Total						
New York.....	69	42	40	24	35	19
2012						
2007	41	(D)	34	28	10	(D)
Counties, 2012						
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)