

Table 29. Land Used For Vegetables and Vegetables Harvested For Sale: 2007 and 2002

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

Geographic area	2007					2002 ¹				
	Land used for vegetables (see text)				Vegetables harvested (see text) (acres)	Land used for vegetables (see text)				Vegetables harvested (see text) (acres)
	Harvested		Irrigated			Harvested		Irrigated		
	Farms	Acres	Farms	Acres		Farms	Acres	Farms	Acres	
STATE TOTAL										
New York	3,192	160,146	966	34,170	160,596	2,637	140,637	868	29,350	143,967
COUNTIES										
Albany	59	726	21	227	749	57	524	19	259	529
Allegany	34	81	3	1	86	19	282	-	-	282
Broome	42	240	10	28	240	24	219	5	11	220
Cattaraugus	56	709	11	38	709	40	399	8	14	462
Cayuga	83	5,804	14	46	5,811	55	5,175	13	65	5,180
Chautauqua	95	3,058	35	508	3,070	73	2,436	25	467	2,439
Chemung	24	226	2	(D)	229	19	252	9	64	251
Chenango	54	385	8	25	388	33	194	9	38	195
Clinton	43	500	3	(D)	511	17	541	7	26	551
Columbia	69	970	27	416	975	54	713	28	314	718
Cortland	23	228	2	(D)	234	21	88	3	2	91
Delaware	50	187	10	23	189	34	126	15	38	144
Dutchess	64	1,990	26	554	2,001	64	2,373	30	859	2,410
Erie	115	4,576	49	2,052	4,591	100	3,294	39	964	3,331
Essex	32	237	9	9	242	25	230	6	12	234
Franklin	52	1,159	10	(D)	1,159	33	372	8	47	374
Fulton	21	112	4	12	112	22	59	11	23	61
Genesee	87	27,209	19	7,444	27,220	71	25,085	14	6,619	25,381
Greene	24	1,146	13	466	1,146	18	485	9	195	492
Hamilton	5	30	1	(D)	30	1	(D)	-	-	(D)
Herkimer	55	1,111	14	96	1,114	29	863	4	23	867
Jefferson	49	321	8	27	330	33	253	5	(D)	254
Lewis	23	349	-	-	349	17	554	1	(D)	569
Livingston	72	7,512	6	457	7,513	55	5,620	4	7	5,881
Madison	40	761	6	(D)	766	28	878	5	38	901
Monroe	140	13,569	38	1,197	13,585	105	11,062	26	2,014	11,088
Montgomery	26	759	4	32	759	28	223	1	(D)	225
Nassau	6	(D)	5	(D)	(D)	5	79	5	75	78
Niagara	131	5,256	57	963	5,281	135	6,415	58	931	6,681
Oneida	61	2,237	12	22	2,242	52	3,077	12	147	3,106
Onondaga	71	2,143	15	1,080	2,163	57	2,380	16	902	2,381
Ontario	80	6,950	20	653	6,955	80	9,615	20	378	10,108
Orange	111	5,437	47	1,737	5,495	124	6,572	45	1,945	7,098
Orleans	85	18,901	30	2,425	18,914	89	18,382	33	2,718	18,443
Oswego	81	3,707	20	940	3,713	56	3,204	12	742	3,206
Otsego	65	188	9	21	195	38	191	9	23	195
Putnam	10	98	3	8	98	6	69	2	(D)	69
Queens	2	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)
Rensselaer	62	1,323	20	437	1,324	51	1,103	23	676	1,107
Rockland	4	(D)	1	(D)	(D)	12	76	2	(D)	76
St. Lawrence	86	565	17	19	572	57	304	22	68	310
Saratoga	62	272	13	16	274	54	296	17	38	297
Schenectady	23	469	9	345	471	23	492	11	307	504
Schoharie	48	858	11	411	891	35	975	11	528	1,006
Schuyler	21	100	6	34	98	15	61	3	(D)	63
Seneca	40	593	11	23	594	28	556	8	36	563
Steuben	62	5,270	14	900	5,271	50	1,464	6	43	1,470
Suffolk	140	6,679	106	4,408	6,712	129	4,762	84	3,290	5,149
Sullivan	31	143	9	23	151	28	137	13	52	147
Tioga	21	208	9	41	208	28	255	11	60	259
Tompkins	45	1,307	18	105	1,316	41	792	12	98	995
Ulster	71	3,086	39	1,019	3,097	71	3,283	37	785	3,381
Warren	8	9	2	(D)	9	8	(D)	4	6	(D)
Washington	47	1,041	12	333	1,049	63	1,090	26	428	1,100
Wayne	115	4,796	45	727	4,817	98	2,184	29	704	2,364
Westchester	12	121	3	17	130	13	209	3	(D)	209
Wyoming	42	11,101	11	3,019	11,103	38	6,925	8	1,969	6,934
Yates	112	3,226	38	161	3,233	77	3,374	21	178	3,519

¹ 2002 data do not include potatoes, sweet potatoes, or ginseng.