

Table 28. Land Used For Vegetables and Vegetables Harvested For Sale: 2012 and 2007

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

Geographic area	2012					2007				
	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.....	3,467	132,610	1,148	28,472	135,997	3,192	160,146	966	34,170	160,596
Counties										
Albany.....	63	698	16	187	748	59	726	21	227	749
Allegany.....	41	(D)	11	10	(D)	34	81	3	1	86
Broome.....	40	193	13	29	203	42	240	10	28	240
Cattaraugus.....	42	235	10	68	236	56	709	11	38	709
Cayuga.....	96	5,918	23	116	5,951	83	5,804	14	46	5,811
Chautauqua.....	89	2,878	27	579	3,403	95	3,058	35	508	3,070
Chemung.....	27	147	9	22	149	24	226	2	(D)	229
Chenango.....	50	259	11	86	266	54	385	8	25	388
Clinton.....	45	474	11	70	511	43	500	3	(D)	511
Columbia.....	61	611	30	255	614	69	970	27	416	975
Cortland.....	33	224	4	(D)	228	23	228	2	(D)	234
Delaware.....	56	228	15	31	233	50	187	10	23	189
Dutchess.....	84	1,008	33	390	1,022	64	1,990	26	554	2,001
Erie.....	121	3,256	50	1,108	3,363	115	4,576	49	2,052	4,591
Essex.....	33	174	8	7	210	32	237	9	9	242
Franklin.....	48	1,062	14	(D)	1,063	52	1,159	10	(D)	1,159
Fulton.....	15	69	1	(D)	69	21	112	4	12	112
Genesee.....	60	20,126	16	5,458	20,500	87	27,209	19	7,444	27,220
Greene.....	21	1,123	13	455	1,131	24	1,146	13	466	1,146
Hamilton.....	4	16	2	(D)	16	5	30	1	(D)	30
Herkimer.....	56	884	12	17	1,180	55	1,111	14	96	1,114
Jefferson.....	60	307	10	(D)	315	49	321	8	27	330
Kings.....	8	5	2	(D)	6	-	-	-	-	-
Lewis.....	29	76	8	11	76	23	349	-	-	349
Livingston.....	69	3,946	9	11	3,971	72	7,512	6	457	7,513
Madison.....	68	1,603	19	415	1,613	40	761	6	(D)	766
Monroe.....	114	8,439	33	551	8,640	140	13,569	38	1,197	13,585
Montgomery.....	64	343	20	87	348	26	759	4	32	759
Nassau.....	11	228	4	11	229	6	(D)	5	(D)	(D)
Niagara.....	130	4,516	61	992	4,575	131	5,256	57	963	5,281
Oneida.....	71	2,290	10	48	2,297	61	2,237	12	22	2,242
Onondaga.....	86	2,387	22	726	2,417	71	2,143	15	1,080	2,163
Ontario.....	79	4,089	42	726	4,126	80	6,950	20	653	6,955
Orange.....	122	5,696	41	1,457	5,918	111	5,437	47	1,737	5,495
Orleans.....	79	16,155	26	3,300	16,898	85	18,901	30	2,425	18,914
Oswego.....	63	2,390	12	196	2,404	81	3,707	20	940	3,713
Otsego.....	76	250	12	36	255	65	188	9	21	195
Putnam.....	12	132	2	(D)	135	10	98	3	8	98
Queens.....	5	13	1	(D)	13	2	(D)	1	(D)	(D)
Rensselaer.....	56	1,481	18	190	1,489	62	1,323	20	437	1,324
Rockland.....	7	(D)	1	(D)	(D)	4	(D)	1	(D)	(D)
St. Lawrence.....	122	463	21	43	484	86	565	17	19	572
Saratoga.....	70	328	16	36	338	62	272	13	16	274
Schenectady.....	23	564	9	110	594	23	469	9	345	471
Schoharie.....	57	820	23	575	824	48	858	11	411	891
Schuyler.....	38	169	10	72	169	21	100	6	34	98
Seneca.....	51	746	24	137	768	40	593	11	23	594
Steuben.....	80	4,485	20	278	4,551	62	5,270	14	900	5,271
Suffolk.....	152	6,177	97	3,828	6,287	140	6,679	106	4,408	6,712
Sullivan.....	30	138	10	39	140	31	143	9	23	151
Tioga.....	27	242	11	57	249	21	208	9	41	208
Tompkins.....	66	1,313	26	90	1,329	45	1,307	18	105	1,316
Ulster.....	82	2,646	45	1,324	2,678	71	3,086	39	1,019	3,097
Warren.....	14	40	7	20	(D)	8	9	2	(D)	9
Washington.....	67	782	24	275	789	47	1,041	12	333	1,049
Wayne.....	114	4,737	43	808	4,801	115	4,796	45	727	4,817
Westchester.....	20	59	12	39	(D)	12	121	3	17	130
Wyoming.....	42	11,697	15	2,654	11,702	42	11,101	11	3,019	11,103
Yates.....	118	2,190	53	156	2,276	112	3,226	38	161	3,233