

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										
Illinois	1,377	69,584	376	29,663	71,371	1,107	66,670	253	23,840	70,430
COUNTIES										
Adams	16	132	1	(D)	135	7	217	1	(D)	218
Alexander	3	5	-	-	6	-	-	-	-	-
Bond	5	5	1	(D)	6	6	17	2	(D)	17
Boone	25	864	9	47	866	10	179	3	(D)	198
Brown	1	(D)	1	(D)	(D)	4	35	1	(D)	35
Bureau	18	502	5	(D)	502	21	1,547	1	(D)	1,551
Calhoun	10	93	-	-	94	24	293	1	(D)	295
Carroll	11	(D)	3	(D)	(D)	9	(D)	3	(D)	(D)
Cass	9	685	2	(D)	696	11	325	4	68	325
Champaign	17	58	3	14	59	21	(D)	3	(D)	(D)
Christian	9	88	7	30	115	4	9	1	(D)	9
Clark	4	13	-	-	13	4	101	-	-	101
Clay	1	(D)	-	-	(D)	-	-	-	-	-
Clinton	8	7	1	(D)	7	-	-	-	-	-
Coles	9	23	7	8	24	13	19	7	10	23
Cook	32	670	10	173	679	24	759	1	(D)	766
Crawford	3	(D)	2	(D)	(D)	6	408	1	(D)	408
Cumberland	3	68	-	-	68	3	7	1	(D)	7
De Kalb	39	2,156	-	-	2,247	57	3,527	-	-	3,547
De Witt	1	(D)	-	-	(D)	-	-	-	-	-
Douglas	11	23	-	-	25	9	131	3	(D)	131
Du Page	3	(D)	1	(D)	(D)	5	96	1	(D)	96
Edgar	3	21	-	-	22	2	(D)	-	-	(D)
Edwards	1	(D)	-	-	(D)	2	(D)	-	-	(D)
Effingham	5	60	1	(D)	60	6	57	-	-	57
Fayette	13	100	8	64	103	12	75	8	23	78
Ford	11	49	3	1	(D)	1	(D)	-	-	(D)
Franklin	2	(D)	-	-	(D)	1	(D)	-	-	(D)
Fulton	11	24	5	6	27	3	5	-	-	5
Gallatin	5	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)
Greene	3	4	2	(D)	(D)	3	(D)	1	(D)	(D)
Grundy	4	(D)	-	-	(D)	6	52	-	-	52
Hamilton	7	9	1	(D)	9	-	-	-	-	-
Hancock	4	(D)	1	(D)	(D)	4	10	-	-	10
Hardin	2	(D)	-	-	(D)	2	(D)	-	-	(D)
Henderson	7	372	4	355	373	5	685	3	207	750
Henry	23	879	2	(D)	888	11	16	1	(D)	17
Iroquois	15	(D)	4	(D)	(D)	10	(D)	2	(D)	(D)
Jackson	13	89	2	(D)	90	11	101	2	(D)	108
Jasper	1	(D)	-	-	(D)	2	(D)	-	-	(D)
Jefferson	7	(D)	2	(D)	(D)	3	(D)	1	(D)	(D)
Jersey	2	(D)	-	-	(D)	1	(D)	-	-	(D)
Jo Daviess	15	105	6	(D)	106	10	(D)	1	(D)	(D)
Johnson	4	(D)	2	(D)	(D)	4	54	2	(D)	54
Kane	28	1,172	10	27	1,180	24	635	3	(D)	671
Kankakee	27	3,382	13	2,921	3,394	23	2,043	10	1,252	2,179
Kendall	19	663	2	(D)	664	6	(D)	-	-	(D)
Knox	8	15	2	(D)	15	9	143	-	-	145
Lake	25	299	6	21	390	16	472	4	(D)	475
La Salle	92	6,919	5	54	6,983	67	6,526	5	(D)	6,535
Lawrence	6	318	2	(D)	318	9	610	5	(D)	612
Lee	42	3,674	7	1,266	3,872	43	2,465	11	632	2,553
Livingston	6	14	-	-	18	4	11	1	(D)	11
Logan	3	(D)	-	-	(D)	3	186	2	(D)	186
McDonough	7	26	3	2	26	5	8	-	-	8
McHenry	56	1,883	22	907	1,896	43	2,172	15	380	2,179
McLean	27	197	7	3	198	10	52	-	-	52
Macon	6	23	1	(D)	23	9	90	-	-	91
Macoupin	6	51	-	-	51	9	74	2	(D)	90
Madison	30	1,944	8	274	1,946	28	1,922	7	909	2,016
Marion	13	73	6	(D)	74	10	222	2	(D)	222
Marshall	9	245	3	(D)	245	7	181	3	(D)	182
Mason	55	7,517	42	5,451	8,067	47	8,176	33	5,130	9,250
Massac	6	17	3	(D)	17	5	12	4	7	15
Menard	3	7	1	(D)	7	2	(D)	-	-	(D)
Mercer	7	(D)	1	(D)	(D)	10	455	3	(D)	494
Monroe	13	243	2	(D)	244	3	(D)	1	(D)	(D)
Montgomery	4	8	2	(D)	8	2	(D)	-	-	(D)
Morgan	9	36	-	-	36	6	24	-	-	24
Moultrie	9	94	4	14	94	4	(D)	-	-	(D)
Ogle	47	1,147	11	20	1,147	41	3,126	2	(D)	3,150
Peoria	29	2,010	5	257	2,013	20	4,024	3	(D)	4,024
Perry	5	15	-	-	17	4	18	-	-	18
Piatt	9	22	2	(D)	22	6	16	2	(D)	16
Pike	11	148	-	-	149	13	146	3	3	147
Pope	2	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)
Pulaski	4	(D)	-	-	(D)	3	210	-	-	210
Putnam	1	(D)	-	-	(D)	5	150	1	(D)	210
Randolph	5	3	3	1	3	4	5	-	-	13
Richland	2	(D)	1	(D)	(D)	2	(D)	-	-	(D)
Rock Island	14	380	7	313	381	6	33	1	(D)	34
St. Clair	28	610	7	155	612	28	794	10	202	797
Saline	8	19	-	-	19	2	(D)	-	-	(D)
Sangamon	20	176	2	(D)	177	9	66	1	(D)	67
Schuyler	2	(D)	-	-	(D)	1	(D)	-	-	(D)
Scott	2	(D)	-	-	(D)	2	(D)	-	-	(D)

See footnote(s) at end of table.

--continued

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

[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	
COUNTIES - Con.										
Shelby	3	(D)	1	(D)	(D)	2	(D)	-	-	(D)
Stark	6	(D)	2	(D)	146	4	(D)	-	-	(D)
Stephenson	9	11	3	3	17	3	11	-	-	11
Tazewell	57	6,711	25	2,535	6,854	68	7,527	34	5,106	8,056
Union	25	669	5	50	674	20	450	4	46	456
Vermilion	12	8	1	(D)	8	6	17	1	(D)	17
Wabash	-	-	-	-	-	3	6	-	-	6
Warren	3	3	1	(D)	3	2	(D)	-	-	(D)
Washington	8	37	3	14	37	6	22	1	(D)	22
Wayne	10	(D)	1	(D)	(D)	3	(D)	-	-	(D)
White	12	1,078	6	554	1,078	3	(D)	2	(D)	(D)
Whiteside	39	7,274	22	5,114	7,669	24	3,654	12	2,134	3,684
Will	31	308	6	54	307	27	3,503	3	(D)	3,523
Williamson	11	24	5	7	28	10	24	-	-	25
Winnebago	28	53	2	(D)	60	20	283	4	22	323
Woodford	22	605	4	4	605	16	162	1	(D)	173

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