

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										
Wisconsin	3,319	291,223	715	166,034	297,238	2,850	248,549	503	124,891	252,693
COUNTIES										
Adams	34	26,042	23	23,015	27,555	32	21,012	28	20,845	22,889
Ashland	5	13	3	4	14	7	14	2	(D)	15
Barron	76	9,971	15	3,775	9,971	80	7,545	10	2,229	7,548
Bayfield	22	33	5	7	33	13	11	1	(D)	11
Brown	33	597	11	79	598	25	861	9	167	862
Buffalo	15	174	6	5	177	6	141	-	-	141
Burnett	18	50	5	19	52	15	693	-	-	693
Calumet	45	2,529	-	-	2,537	59	4,571	-	-	4,571
Chippewa	35	302	12	155	304	14	431	9	335	431
Clark	53	157	16	35	164	51	137	7	11	138
Columbia	99	3,218	18	100	3,239	107	4,426	7	193	4,478
Crawford	31	144	5	19	147	24	83	3	8	83
Dane	181	2,090	38	318	2,106	115	2,446	24	536	2,508
Dodge	152	10,146	6	(D)	10,218	177	11,213	5	(D)	11,239
Door	118	8,482	20	74	8,747	109	9,520	8	38	9,521
Douglas	12	34	8	22	34	3	7	1	(D)	7
Dunn	27	3,981	10	3,387	3,984	32	2,349	16	1,489	2,350
Eau Claire	51	1,571	8	(D)	1,584	23	582	3	(D)	582
Florence	5	11	-	-	11	4	18	-	-	18
Fond du Lac	196	17,704	14	362	17,933	214	17,043	6	219	17,085
Forest	2	(D)	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-
Grant	26	67	4	17	66	19	40	7	10	42
Green	27	667	6	342	667	20	592	7	472	593
Green Lake	94	9,924	21	2,518	10,605	97	9,830	7	2,376	10,016
Iowa	33	2,456	16	2,358	2,457	32	1,133	15	985	1,133
Iron	8	38	4	8	38	3	(D)	-	-	(D)
Jackson	15	177	5	9	184	11	70	1	(D)	72
Jefferson	47	2,667	9	718	2,668	39	2,260	5	609	2,263
Juneau	25	(D)	3	(D)	(D)	15	4,297	7	(D)	4,297
Kenosha	26	1,247	4	91	1,251	30	1,372	5	(D)	1,373
Kewaunee	33	1,451	3	(D)	1,453	38	2,284	2	(D)	2,285
La Crosse	25	58	1	(D)	59	16	149	2	(D)	151
Lafayette	14	28	5	16	29	5	8	-	-	8
Langlade	55	19,014	32	12,567	19,014	16	1,564	1	(D)	1,564
Lincoln	30	82	3	1	82	11	36	4	9	36
Manitowoc	89	5,124	1	(D)	5,124	92	4,641	6	(D)	4,664
Marathon	180	4,810	15	3,226	4,857	50	3,882	15	2,512	3,883
Marinette	31	2,600	6	(D)	2,602	20	1,633	2	(D)	1,643
Marquette	15	2,464	6	413	2,465	19	1,879	6	(D)	1,879
Milwaukee	39	185	7	23	191	17	226	3	17	226
Monroe	40	114	8	38	117	30	114	9	15	114
Oconto	54	3,100	8	(D)	3,111	84	5,305	1	(D)	5,305
Oneida	11	1,933	8	1,779	1,933	2	(D)	2	(D)	(D)
Outagamie	27	2,140	1	(D)	2,143	46	3,914	2	(D)	3,916
Ozaukee	54	2,899	7	26	2,902	59	3,189	7	71	3,254
Pepin	19	207	6	64	209	7	194	2	(D)	194
Pierce	34	228	17	21	231	21	105	4	3	105
Polk	67	3,051	9	36	3,058	36	2,363	5	152	2,373
Portage	89	68,234	67	63,874	69,145	81	44,806	69	44,537	44,888
Price	7	4	2	(D)	4	4	18	-	-	18
Racine	56	4,930	7	(D)	5,019	51	6,190	10	(D)	6,191
Richland	30	224	6	(D)	226	15	482	4	437	484
Rock	69	4,163	28	1,212	4,307	80	6,978	26	3,232	7,478
Rusk	4	13	1	(D)	13	11	77	-	-	79
St. Croix	44	3,108	11	233	3,114	40	5,210	5	581	5,212
Sauk	47	3,562	19	3,167	3,566	48	1,064	15	771	1,064
Sawyer	10	40	5	26	40	7	18	3	4	18
Shawano	27	623	2	(D)	625	45	2,086	-	-	2,086
Sheboygan	111	5,518	3	10	5,520	93	5,926	1	(D)	5,942
Taylor	16	45	2	(D)	45	15	52	1	(D)	54
Trempealeau	32	2,410	9	2,136	3,126	19	976	7	(D)	976
Vernon	112	324	19	95	330	60	173	8	32	176
Vilas	4	(D)	3	(D)	(D)	-	-	-	-	-
Walworth	38	1,879	5	(D)	1,880	49	2,363	8	181	2,368
Washburn	20	209	4	(D)	209	22	800	5	(D)	800
Washington	66	1,862	3	(D)	1,874	64	2,161	3	(D)	2,164
Waukesha	58	588	11	29	597	57	1,067	3	6	1,073
Waupaca	44	4,497	25	3,452	4,502	33	3,630	13	2,916	3,672
Waushara	50	26,284	33	22,605	27,364	61	28,887	44	28,081	29,987
Winnebago	37	1,175	3	35	1,179	29	959	5	101	961
Wood	20	1,185	8	1,161	1,185	21	438	7	(D)	438

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