

Table 28. Land Used For Vegetables and Vegetables Harvested For Sale: 2017 and 2012

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

Geographic area	2017					2012				
	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										
Minnesota	2,840	207,071	706	51,939	212,474	2,623	223,828	416	33,327	227,641
Counties										
Aitkin	24	39	7	16	41	14	47	3	4	47
Anoka	24	650	10	(D)	657	30	831	8	33	945
Becker	23	(D)	11	(D)	(D)	16	(D)	5	(D)	(D)
Beltrami	23	30	8	16	32	9	22	2	(D)	22
Benton	17	4,007	8	3,619	4,007	10	1,582	3	1,296	1,632
Big Stone	3	3	-	-	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)
Blue Earth	18	1,240	1	(D)	1,246	25	1,793	1	(D)	1,794
Brown	128	11,469	8	635	11,535	97	8,378	5	128	8,440
Carlton	25	75	14	26	80	15	46	4	12	47
Carver	22	128	3	5	134	19	184	5	15	184
Cass	19	155	9	(D)	157	11	(D)	1	(D)	(D)
Chippewa	21	2,325	3	(D)	2,538	22	3,549	3	(D)	3,549
Chisago	47	1,295	13	68	1,311	41	(D)	10	(D)	1,285
Clay	18	2,454	8	(D)	2,454	14	1,797	2	(D)	1,797
Clearwater	11	(D)	2	(D)	(D)	10	454	2	(D)	466
Cook	9	9	8	(D)	11	3	2	3	1	3
Cottonwood	11	739	4	5	743	7	510	3	4	511
Crow Wing	18	40	8	29	44	16	43	9	21	43
Dakota	172	14,470	79	9,651	16,613	154	14,105	47	6,101	15,707
Dodge	29	3,501	1	(D)	4,267	34	3,563	-	-	3,575
Douglas	18	106	9	60	108	19	46	5	9	47
Faribault	62	5,722	1	(D)	5,726	65	5,432	2	(D)	5,585
Fillmore	55	1,396	11	314	1,406	39	1,071	5	8	1,073
Freeborn	44	7,391	7	6	7,410	41	6,580	3	(D)	6,601
Goodhue	62	4,272	15	498	4,520	66	4,538	4	381	4,657
Grant	11	(D)	3	2	(D)	8	843	-	-	843
Hennepin	83	345	16	137	353	101	446	12	155	450
Houston	16	(D)	6	6	(D)	11	(D)	-	-	(D)
Hubbard	13	(D)	7	(D)	(D)	15	(D)	8	43	(D)
Isanti	18	141	13	122	164	28	141	10	91	143
Itasca	18	173	10	48	177	12	133	2	(D)	134
Jackson	5	48	-	-	48	3	16	-	-	17
Kanabec	24	44	12	18	47	14	63	4	7	64
Kandiyohi	39	5,775	11	1,427	5,782	45	6,704	7	682	6,807
Kittson	4	1,873	2	(D)	1,873	3	1,250	2	(D)	1,250
Koochiching	7	9	1	(D)	11	8	11	2	(D)	11
Lac qui Parle	12	9	7	6	11	5	5	4	(D)	5
Lake	9	10	5	6	10	2	(D)	2	(D)	(D)
Lake of the Woods	5	(D)	-	-	(D)	3	(D)	-	-	(D)
Le Sueur	36	2,168	3	(D)	2,173	38	1,583	7	19	1,586
Lincoln	3	4	-	-	7	2	(D)	-	-	(D)
Lyon	-	-	-	-	-	7	(D)	-	-	(D)
McLeod	46	2,601	10	9	2,607	47	1,935	4	9	1,940
Mahnomen	5	(D)	-	-	(D)	2	(D)	-	-	(D)
Marshall	7	319	3	(D)	321	11	536	2	(D)	539
Martin	46	3,088	3	4	3,090	30	2,127	-	-	2,127
Meeker	40	2,626	15	803	2,630	25	1,512	7	417	1,515
Mille Lacs	20	53	7	16	62	23	121	6	16	126
Morrison	25	1,707	14	392	1,710	19	2,525	4	3	2,526
Mower	93	12,449	10	1,429	13,027	63	11,514	6	422	11,684
Murray	6	12	-	-	12	4	10	-	-	10
Nicollet	24	793	1	(D)	794	35	1,980	1	(D)	1,981
Nobles	6	71	3	20	71	12	128	1	(D)	129
Norman	6	50	-	-	50	4	112	3	(D)	112
Olmsted	115	10,257	1	(D)	10,514	95	8,433	2	(D)	8,594
Otter Tail	46	(D)	16	(D)	(D)	35	10,605	12	9,132	10,605
Pennington	7	14	2	(D)	15	4	5	1	6	6
Pine	16	35	9	12	37	19	69	4	15	71
Pipestone	3	(D)	1	(D)	(D)	6	39	3	7	39
Polk	29	4,616	5	(D)	4,620	18	4,153	2	(D)	4,153
Pope	28	4,859	17	3,973	4,860	21	2,089	9	1,198	2,090
Ramsey	37	83	18	19	86	13	193	1	(D)	200
Red Lake	13	1,016	2	(D)	1,016	4	(D)	-	-	(D)
Redwood	69	6,413	-	-	6,484	91	10,580	1	(D)	10,970
Renville	168	25,185	1	(D)	25,199	197	37,761	2	(D)	38,002
Rice	31	368	5	(D)	448	30	464	8	68	464
Rock	2	(D)	-	-	(D)	6	10	2	(D)	13
Roseau	17	23	4	12	24	5	(D)	-	-	(D)
St. Louis	66	112	31	26	127	33	107	9	15	109
Scott	21	79	11	26	81	36	167	5	5	169
Sherburne	57	10,366	35	7,161	10,371	44	8,654	27	3,979	8,655
Sibley	44	5,616	-	-	5,869	63	9,178	-	-	9,219
Stearns	66	3,283	36	2,866	3,288	65	2,107	24	449	2,115
Steele	35	4,829	4	135	4,989	27	6,584	3	(D)	6,769
Stevens	3	4	-	-	6	9	129	-	-	129
Swift	11	475	3	9	479	2	(D)	1	(D)	(D)
Todd	44	1,432	13	1,361	1,437	31	1,226	17	1,179	1,227
Traverse	4	3	-	-	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)
Wabasha	96	6,548	6	3	6,790	80	5,385	-	-	5,609
Wadena	14	(D)	5	(D)	(D)	11	3,242	7	(D)	3,243
Waseca	48	4,132	2	(D)	4,133	64	4,963	1	(D)	5,011
Washington	101	1,093	31	473	1,103	69	1,029	21	440	1,030
Watsonwan	19	2,716	4	312	2,723	17	1,061	3	(D)	1,061
Wilkin	3	(D)	-	-	(D)	6	3	-	-	3
Winona	32	971	1	(D)	972	41	1,417	2	(D)	1,422

--continued

Table 28. Land Used For Vegetables and Vegetables Harvested For Sale: 2017 and 2012 (continued)

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

Geographic area	2017					2012				
	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.										
Wright.....	56	724	33	(D)	747	42	491	17	189	493
Yellow Medicine.....	9	22	-	-	22	5	(D)	-	-	(D)