Table 28. Land Used for Vegetables and Vegetables Harvested for Sale: 2022 and 2017 [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Land used for vegetables (see text)				Vegetables	Land used for vegetables (see text)				Vegetables
	Harvested		Irrigated		harvested (see text)	Harvested		Irrigated		harvested (see text)
	Farms	Acres	Farms	Acres	(acres)	Farms	Acres	Farms	Acres	(acres)
State Total										
Wisconsin	3,071	220,975	917	156,151	234,179	3,157	243,441	841	150,423	251,094
Counties										
	22	22.555	22	20.047	26.040	27	22.426	24	20.640	22.700
AdamsAshland	32 11	32,555 13	22 6	30,947 1	36,848 14	27 4	32,426 13	21	28,640 (D)	33,762 (D
Barron Bayfield	66 37	5,921 58	17 16	1,858 40	5,922 68	91 32	7,948 33	13 16	1,330	7,985 34
Brown	41	445	6	(D)	451	30	497	8	306	506
Buffalo Burnett	25 12	60 36	5 6	` 7 5	65 37	20 9	49 19	13	21 (D)	49 20
Calumet	56	2,790	6	7	2,904	56	2,809	-	(D)	2,881
ChippewaClark	36 62	200 206	8 16	75 31	209 210	27 63	162 205	4 8	114 30	163 207
								-		
Columbia Crawford	78 23	2,209 77	22 5	211 6	2,230 84	99 34	1,941 103	29 10	282 7	1,961 106
Dane	146	1,180	51	288	1,220	163	1,959	54	316	2,060
Dodge Door	104 66	4,152 1,860	12 20	(D) 22	4,184 1,874	137 70	6,121 2,235	9 16	12 151	6,255 2,25
Douglas	7 59	7	3 30	3	9	14	18	6	13	19
Dunn Eau Claire	46	3,712 85	30	2,787 4	3,726 92	45 65	3,835 137	19 20	3,637 29	3,840 154
Florence	6 81	9,075	7	(D)	8 9,517	2 107	(D) 10,068	1 9	(D) 275	(D) 10,077
Fond du Lac			,	(D)				9	2/5	
Forest	4 36	9 161	12	- 59	9 164	12 40	566 120	5	29	567 122
Green	36	610	16	311	621	49	260	27	95	274
Green Lakelowa	73 46	10,018 (D)	12 19	(D) (D)	10,198 (D)	82 25	8,921 (D)	20 10	1,988 (D)	9,044 (D)
Iron	1	(D)	-	` -	(D)	5	` <b>á</b>	2	(D)	` g
Jackson Jefferson	26 34	89 830	2 13	(D) (D)	93 833	32 30	139 1,080	1 11	(D) 513	148 1,087
Juneau	19	(D)	5	(D)	(D)	14	(D)	6	(D)	(D) 959
Kenosha	31	662	4	5	662	27	954	5	(D)	959
Kewaunee	26 17	1,484	1	(D)	1,580	27 22	1,784	5 2	6	1,795
La Crosse Lafayette	54	69 308	28	108	70 313	35	66 114	16	(D) 45	72 122
Langlade	42 40	16,497	31	13,537	16,736	51	13,500	37	12,405	13,603
Lincoln Manitowoc	60	136 2,289	8 12	10 357	137 2,469	15 62	89 3,516	2	(D) (D)	92 3,558
Marathon	156	3,181	27	2,326	3,189	174	3,056	32 11	2,108	3,109
Marinette Marquette	17 25	1,593 3,274	7 11	(D) 2,040	1,603 3,281	33 28	2,069 3,446	7	(D) (D)	2,103 3,450
Menominee	1	(D)	-	-	(D)	1	(D)	-	`-	(D)
Milwaukee	48	160	12	67	161	33	141	9	53	176
Monroe Oconto	62 34	173 1,362	15 3	54 (D)	179 1,365	56 57	149 2,936	16 4	31 421	154 3,013
Oneida	9	(D)	4	(D)	(D)	18	(D)	8	112	(D)
Outagamie Ozaukee	41 49	2,014 329	13 4	1,415 7	2,017 353	38 41	1,685 443	8 8	(D) 14	1,687 452
Pepin	18	119	8	51	124	18	170	7	138	176
Pierce Polk	55 73	128 2,763	29 22	36 200	145 2,778	38 73	198 3,458	14 12	20 86	205 3,465
Portage	95	61,137	54	58,235	64,703	112	68,863	72	60,083	71,278
Price	12	62	1	(D)	62	9	6	1	(D)	9
Racine Richland	38 26	(D) 72	4 8	(D) 10	(D) 74	55 33	3,824 70	12	181 4	3,837 71
Rock	57	4,915	27	2,089	5,620	63	5,209	21	2,232	5,673
Rusk St. Croix	12 47	1,019	4 11	2 17	11 1,024	8 26	10 888	2 5	(D) (D)	11 891
Sauk	39	144	19	75	147	37	1,941	18	238	1,961
SawyerShawano	6 18	28 137	3	24 (D)	28 137	4 24	3 345	2 2	(D) (D)	350 350
Sheboygan	55	1,780	9	31	1,836	44	1,796	8	34	1,822
Taylor	18	36	6	13	36	18	64	6	34	67
Trempealeau Vernon	27 127	1,122 499	4 40	(D) 183	1,159 527	25 148	1,235 668	6 35	1,169 212	1,242 710
Vilas	2 76	(D)	1	(D) 89	(D)	3	(D)	1	(D)	(D 1,949
Walworth Washburn	76 18	1,178 41	30 7	89 7	1,1\(\)98 46	55 13	1,940 23	18	`51 (D)	1,949 24
Washington	63	692	19	20	698	45	1,306	8	`44	1,488
Waukesha Waupaca	54 49	251 1,763	27 25	53 1,700	273 1,770	48 42	401 1,481	13 17	12 1,361	410 1,829
Waushara	47	22,647	25 27	21,401	25,020	52	26,789	32	22,275	28,527
Winnebago	34	483	5	(D) 15	484	42	660	5	5	665
Wood	24	39	6	15	40	20	40	5	18	41