

Table 36. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017

[Totals may not add due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Crop	2022						2017					
	Total harvested		Harvested for fresh market		Harvested for processing		Total harvested		Harvested for fresh market		Harvested for processing	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
Vegetables harvested for sale	1,202	140,992	1,160	135,982	79	5,009	1,280	145,000	1,259	141,594	74	3,407
0.1 to 0.9 acres	552	283	526	270	35	14	454	221	442	214	22	7
1.0 to 4.9 acres	499	931	494	901	28	30	671	1,054	671	1,045	25	9
5.0 to 14.9 acres	44	335	43	(D)	1	(D)	48	330	48	292	7	38
15.0 to 24.9 acres	18	382	18	(D)	1	(D)	5	95	5	95	-	-
25.0 to 49.9 acres	7	231	6	(D)	1	(D)	19	591	19	551	4	40
50.0 to 99.9 acres	17	1,017	15	(D)	2	(D)	8	493	7	358	4	135
100.0 to 249.9 acres	16	2,598	13	2,043	6	555	16	2,712	12	1,949	6	763
250.0 to 499.9 acres	6	2,018	6	(D)	1	(D)	11	3,498	9	(D)	2	(D)
500.0 to 749.9 acres	5	3,198	5	3,198	-	-	5	2,939	4	(D)	1	(D)
750.0 to 999.9 acres	4	3,944	1	(D)	3	(D)	9	7,815	8	(D)	2	(D)
1,000.0 acres or more	34	126,053	33	(D)	1	(D)	34	125,253	34	(D)	1	(D)
1,000.0 to 1,999.9 acres	10	14,237	9	(D)	1	(D)	9	14,368	9	(D)	1	(D)
2,000.0 to 2,999.9 acres	8	18,331	8	18,331	-	-	9	20,989	9	20,989	-	-
3,000.0 to 4,999.9 acres	8	32,080	8	32,080	-	-	8	32,205	8	32,205	-	-
5,000.0 acres or more	8	61,405	8	61,405	-	-	8	57,691	8	57,691	-	-
Artichokes (excluding Jerusalem)	20	87	16	(D)	5	(D)	9	2	9	2	-	-
Asparagus, bearing age	11	21	11	21	-	-	11	2	11	2	-	-
Beans, lima	43	29	43	29	-	-	37	9	37	9	-	-
Beans, snap (bush and pole)	53	93	44	89	15	4	54	28	42	26	14	2
Beets	64	158	64	(D)	1	(D)	57	36	53	35	4	1
Broccoli	69	13,220	64	13,217	6	3	71	9,329	71	9,329	-	-
Brussels sprouts	13	7	13	7	-	-	11	1	11	1	-	-
Cabbage, Chinese (nappa, bok choy, etc.)	20	(D)	20	(D)	-	-	19	(D)	19	(D)	-	-
Cabbage, head	32	2,930	32	(D)	1	(D)	38	3,095	38	3,095	-	-
Cabbage, mustard	-	-	-	-	(X)	(X)	3	(Z)	3	(Z)	(X)	(X)
Cantaloupes and muskmelons	402	14,445	402	(D)	2	(D)	204	15,692	204	15,692	-	-
0.1 to 0.9 acres	340	88	340	(D)	2	(D)	179	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
1.0 to 4.9 acres	44	51	44	51	-	-	9	14	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
5.0 to 14.9 acres	3	15	3	15	-	-	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
15.0 to 24.9 acres	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
25.0 to 49.9 acres	1	(D)	1	(D)	-	-	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
50.0 to 99.9 acres	4	(D)	4	(D)	-	-	4	277	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
100.0 to 249.9 acres	5	1,018	5	1,018	-	-	3	460	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
250.0 to 499.9 acres	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
500.0 acres or more	4	12,469	4	12,469	-	-	8	14,864	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Carrots	57	(D)	57	(D)	1	(D)	105	3,151	102	3,151	3	1
Cauliflower	44	6,331	44	(D)	1	(D)	41	5,650	41	5,650	-	-
0.1 to 0.9 acres	20	6	20	(D)	1	(D)	15	3	15	3	-	-
1.0 to 4.9 acres	2	(D)	2	(D)	-	-	3	4	3	4	-	-
5.0 to 14.9 acres	1	(D)	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
15.0 to 24.9 acres	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
25.0 to 49.9 acres	-	-	-	-	-	-	3	100	3	100	-	-
50.0 to 99.9 acres	2	(D)	2	(D)	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
100.0 to 249.9 acres	8	1,244	8	1,244	-	-	7	1,252	7	1,252	-	-
250.0 to 499.9 acres	7	2,182	7	2,182	-	-	9	(D)	9	(D)	-	-
500.0 acres or more	3	(D)	3	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Celery	29	1,786	29	(D)	1	(D)	18	1,565	18	1,565	-	-
Chicory	4	(D)	4	(D)	-	-	2	(D)	2	(D)	(X)	(X)
Collards	22	61	22	61	-	-	26	(D)	26	(D)	-	-
Cucumbers and pickles	88	34	79	30	15	4	86	22	82	21	6	1
Daikon	6	1	5	(D)	1	(D)	20	6	20	6	-	-
Eggplant	30	9	30	(D)	1	(D)	33	9	30	9	3	(Z)
Escarole and endive	6	(D)	6	(D)	(X)	(X)	3	(D)	3	(D)	(X)	(X)
Garlic	53	251	52	(D)	2	(D)	44	(D)	36	8	8	(D)
Ginger root	-	-	-	-	-	-	6	1	6	1	-	-
Gourds (see text)	5	(D)	5	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Herbs, fresh cut	80	1,339	80	1,339	(X)	(X)	55	142	55	142	(X)	(X)
Honeydew melons	246	1,426	246	(D)	1	(D)	89	853	89	853	(X)	(X)
Horseradish	-	-	-	-	-	-	6	1	6	1	-	-
Kale	52	476	52	476	-	-	51	376	51	376	-	-
Lettuce, all	120	65,072	120	65,072	(X)	(X)	165	72,411	165	72,411	(X)	(X)
0.1 to 0.9 acres	70	11	70	11	(X)	(X)	105	28	(NA)	(NA)	(X)	(X)
1.0 to 4.9 acres	3	5	3	5	(X)	(X)	8	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(X)
5.0 to 14.9 acres	5	38	5	38	(X)	(X)	3	29	(NA)	(NA)	(X)	(X)
15.0 to 24.9 acres	-	-	-	-	(X)	(X)	2	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(X)
25.0 to 49.9 acres	-	-	-	-	(X)	(X)	2	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(X)
50.0 to 99.9 acres	3	240	3	240	(X)	(X)	1	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(X)
100.0 to 249.9 acres	4	552	4	552	(X)	(X)	4	571	(NA)	(NA)	(X)	(X)
250.0 to 499.9 acres	2	(D)	2	(D)	(X)	(X)	7	2,305	(NA)	(NA)	(X)	(X)
500.0 to 749.9 acres	5	3,104	5	3,104	(X)	(X)	6	3,848	(NA)	(NA)	(X)	(X)

--continued

Table 36. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017 (continued)

[Totals may not add due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Crop	2022						2017					
	Total harvested		Harvested for fresh market		Harvested for processing		Total harvested		Harvested for fresh market		Harvested for processing	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
Lettuce, all - Con.												
750.0 to 999.9 acres	2	(D)	2	(D)	(X)	(X)	2	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(X)
1,000.0 acres or more	26	58,423	26	58,423	(X)	(X)	25	63,570	(NA)	(NA)	(X)	(X)
Lettuce, head	96	28,335	96	28,335	(X)	(X)	106	38,497	106	38,497	(X)	(X)
0.1 to 0.9 acres	52	8	52	8	(X)	(X)	53	12	(NA)	(NA)	(X)	(X)
1.0 to 4.9 acres	5	15	5	15	(X)	(X)	6	14	(NA)	(NA)	(X)	(X)
5.0 to 14.9 acres	-	-	-	-	(X)	(X)	1	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(X)
15.0 to 24.9 acres	-	-	-	-	(X)	(X)	2	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(X)
25.0 to 49.9 acres	3	120	3	120	(X)	(X)	3	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(X)
50.0 to 99.9 acres	3	(D)	3	(D)	(X)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(X)
100.0 to 249.9 acres	6	(D)	6	(D)	(X)	(X)	4	575	(NA)	(NA)	(X)	(X)
250.0 to 499.9 acres	7	(D)	7	(D)	(X)	(X)	9	3,109	(NA)	(NA)	(X)	(X)
500.0 to 749.9 acres	5	3,320	5	3,320	(X)	(X)	8	4,997	(NA)	(NA)	(X)	(X)
750.0 to 999.9 acres	3	(D)	3	(D)	(X)	(X)	5	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(X)
1,000.0 acres or more	12	(D)	12	(D)	(X)	(X)	15	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(X)
Lettuce, leaf	64	11,717	64	11,717	(X)	(X)	95	8,579	95	8,579	(X)	(X)
0.1 to 0.9 acres	30	(D)	30	(D)	(X)	(X)	56	11	(NA)	(NA)	(X)	(X)
1.0 to 4.9 acres	5	12	5	12	(X)	(X)	9	15	(NA)	(NA)	(X)	(X)
5.0 to 14.9 acres	1	(D)	1	(D)	(X)	(X)	4	38	(NA)	(NA)	(X)	(X)
15.0 to 24.9 acres	-	-	-	-	(X)	(X)	5	96	(NA)	(NA)	(X)	(X)
25.0 to 49.9 acres	1	(D)	1	(D)	(X)	(X)	4	141	(NA)	(NA)	(X)	(X)
50.0 to 99.9 acres	6	377	6	377	(X)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(X)
100.0 to 249.9 acres	6	(D)	6	(D)	(X)	(X)	5	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(X)
250.0 to 499.9 acres	4	(D)	4	(D)	(X)	(X)	5	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(X)
500.0 acres or more	11	(D)	11	(D)	(X)	(X)	6	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(X)
Lettuce, romaine	59	25,020	59	25,020	(X)	(X)	89	25,335	89	25,335	(X)	(X)
0.1 to 0.9 acres	17	4	17	4	(X)	(X)	42	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(X)
1.0 to 4.9 acres	5	12	5	12	(X)	(X)	6	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(X)
5.0 to 14.9 acres	-	-	-	-	(X)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(X)
15.0 to 24.9 acres	-	-	-	-	(X)	(X)	5	90	(NA)	(NA)	(X)	(X)
25.0 to 49.9 acres	3	120	3	120	(X)	(X)	5	166	(NA)	(NA)	(X)	(X)
50.0 to 99.9 acres	5	294	5	294	(X)	(X)	1	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(X)
100.0 to 249.9 acres	3	506	3	506	(X)	(X)	5	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(X)
250.0 to 499.9 acres	6	2,400	6	2,400	(X)	(X)	6	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(X)
500.0 acres or more	20	21,685	20	21,685	(X)	(X)	19	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(X)
Mustard greens	28	2,205	28	2,205	-	-	34	1,564	34	1,564	-	-
Okra	38	(D)	28	9	10	(D)	31	6	31	6	-	-
Onions, dry	79	1,637	75	1,254	4	383	59	2,164	51	805	9	1,358
Onions, green	70	15	67	14	3	1	51	21	50	(D)	1	(D)
Parsley	48	439	48	439	-	-	27	(D)	27	(D)	-	-
Parsnips (see text)	2	(D)	2	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Peas, Chinese (sugar, snow)	16	8	16	8	-	-	13	2	13	2	-	-
Peas, green	17	2	17	2	-	-	28	4	28	4	-	-
Peas, southern (cowpeas) - blackeyed, crowder, etc.	16	(D)	16	(D)	-	-	3	(D)	3	(D)	-	-
Peppers, Bell (excluding pimientos)	52	6	43	6	9	1	46	13	42	12	10	1
Peppers, other than Bell (including chile)	107	386	94	(D)	20	(D)	77	1,250	64	505	15	744
0.1 to 0.9 acres	84	16	72	14	12	1	66	(D)	59	13	9	(D)
1.0 to 4.9 acres	20	30	20	25	7	5	-	-	-	-	-	-
5.0 to 14.9 acres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.0 to 24.9 acres	-	-	-	-	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
25.0 to 49.9 acres	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-
50.0 to 99.9 acres	1	(D)	1	(D)	-	-	4	270	2	(D)	2	(D)
100.0 acres or more	2	(D)	1	(D)	1	(D)	5	923	1	(D)	4	(D)
Potatoes	83	2,767	82	(D)	1	(D)	117	3,401	117	(D)	2	(D)
Pumpkins	125	56	116	55	11	1	114	241	111	238	6	3
Radishes	47	(D)	47	(D)	-	-	58	(D)	58	(D)	-	-
Rhubarb	3	1	3	1	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
Spinach	70	10,760	70	10,760	-	-	65	12,200	65	12,200	-	-
Squash, all (including zucchini) (see text)	797	428	783	424	18	5	893	606	879	514	17	92
Sweet corn (see text)	66	122	63	121	3	1	152	847	152	847	-	-
Sweet potatoes	5	1	5	1	-	-	14	4	14	4	-	-
Tomatoes in the open	140	59	127	50	24	8	145	61	139	59	13	2
Turnip greens	6	(D)	6	(D)	-	-	17	2	17	2	-	-
Turnips	42	50	42	50	-	-	32	32	32	32	-	-
Watermelons	667	5,267	647	5,259	28	8	725	3,446	725	3,446	-	-
0.1 to 0.9 acres	553	149	533	147	22	2	561	187	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
1.0 to 4.9 acres	94	126	94	120	6	6	147	179	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
5.0 to 14.9 acres	6	30	6	30	-	-	7	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
15.0 to 24.9 acres	2	(D)	2	(D)	-	-	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
25.0 to 49.9 acres	-	-	-	-	-	-	4	118	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

--continued

Table 36. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017 (continued)

[Totals may not add due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Crop	2022						2017					
	Total harvested		Harvested for fresh market		Harvested for processing		Total harvested		Harvested for fresh market		Harvested for processing	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
Watermelons - Con.												
50.0 to 99.9 acres	2	(D)	2	(D)	-	-	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
100.0 to 249.9 acres	4	(D)	4	(D)	-	-	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
250.0 to 499.9 acres	2	(D)	2	(D)	-	-	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
500.0 acres or more	4	3,192	4	3,192	-	-	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Other vegetables	138	5,554	134	2,545	4	3,009	78	4,542	77	(D)	6	(D)