

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	2022					Vegetables harvested (see text) (acres)	2017				Vegetables harvested (see text) (acres)
	Land used for vegetables (see text)				Land used for vegetables (see text)						
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated				
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms		Acres	Farms	Acres		
State Total											
North Carolina	2,616	143,243	1,015	24,932	146,627	3,456	151,099	1,198	23,552	155,407	
Counties											
Alamance	39	42	21	14	45	55	154	28	73	178	
Alexander	5	(D)	3	(D)	(D)	17	158	10	18	161	
Alleghany	17	2,874	2	(D)	2,893	26	705	-	-	891	
Anson	15	55	-	-	57	5	(D)	2	(D)	(D)	
Ashe	48	415	8	(D)	454	58	373	8	6	400	
Avery	35	101	2	(D)	124	28	52	9	7	70	
Beaufort	25	660	14	156	681	20	376	3	(D)	377	
Bertie	7	876	2	(D)	877	10	1,505	3	(D)	1,517	
Bladen	25	382	7	92	387	41	703	4	19	704	
Brunswick	14	13	4	4	14	16	397	8	380	401	
Buncombe	75	516	31	266	570	137	804	59	578	846	
Burke	16	29	7	9	34	25	53	5	12	55	
Cabarrus	34	165	17	122	191	27	305	9	154	330	
Caldwell	11	27	3	6	28	19	254	-	-	263	
Camden	4	(D)	-	-	(D)	4	(D)	2	(D)	(D)	
Carteret	7	659	2	(D)	662	18	634	4	30	650	
Caswell	23	213	12	193	217	21	106	3	(D)	110	
Catawba	26	314	10	13	448	43	812	13	15	817	
Chatham	49	98	33	50	112	59	105	37	38	118	
Cherokee	20	246	5	121	392	31	282	5	54	304	
Chowan	26	2,016	14	475	2,271	17	1,807	7	610	1,820	
Clay	7	36	2	(D)	37	9	174	4	172	183	
Cleveland	34	136	21	38	170	37	106	14	46	113	
Columbus	40	1,310	4	(D)	1,325	49	2,681	7	7	2,688	
Craven	16	139	3	11	157	15	217	8	62	239	
Cumberland	33	751	14	400	773	27	803	4	(D)	813	
Currituck	7	111	2	(D)	116	11	129	10	(D)	132	
Dare	3	4	1	(D)	5	6	14	6	5	14	
Davidson	57	140	21	56	173	99	345	25	53	472	
Davie	21	49	9	18	50	15	41	4	26	43	
Duplin	31	5,370	8	1,945	5,701	37	5,723	15	2,130	5,987	
Durham	31	49	18	28	55	33	60	23	24	61	
Edgecombe	42	12,171	7	410	12,194	27	5,863	-	212	6,033	
Forsyth	39	289	21	25	291	66	524	34	41	541	
Franklin	30	556	16	110	586	43	587	14	259	603	
Gaston	16	88	15	(D)	90	19	59	7	11	66	
Gates	5	74	4	(D)	75	4	10	-	-	10	
Graham	16	11	2	(D)	13	6	(D)	1	(D)	(D)	
Granville	27	893	10	94	896	39	384	24	349	407	
Greene	14	7,926	3	(D)	8,265	24	8,377	5	(D)	8,387	
Guilford	58	272	25	51	306	70	276	32	154	287	
Halifax	10	1,297	5	330	1,465	14	1,876	3	(D)	1,876	
Harnett	52	4,079	13	121	4,093	48	3,387	16	143	3,540	
Haywood	39	158	13	63	164	48	438	17	226	452	
Henderson	70	1,392	31	972	1,630	59	1,757	24	870	1,782	
Hertford	7	1,352	1	(D)	1,392	12	903	4	(D)	1,010	
Hoke	3	3	-	-	3	4	17	2	(D)	17	
Hyde	17	2,991	-	-	3,036	15	4,302	-	-	4,998	
Iredell	17	73	7	43	75	36	92	20	47	101	
Jackson	15	16	6	8	18	18	93	11	84	119	
Johnston	98	13,755	26	833	13,846	140	16,179	31	365	16,218	
Jones	10	64	4	60	64	23	157	4	(D)	165	
Lee	20	114	10	31	122	24	288	12	207	290	
Lenoir	28	3,331	15	625	3,354	25	2,095	10	613	2,172	
Lincoln	23	75	13	46	78	44	139	24	76	146	
McDowell	22	193	17	178	204	40	71	12	13	83	
Macon	31	100	20	72	107	27	28	2	(D)	34	
Madison	53	87	19	24	95	70	199	20	25	264	
Martin	7	1,105	1	(D)	1,105	6	765	-	-	767	
Mecklenburg	19	53	16	26	67	39	64	19	25	77	
Mitchell	22	33	-	-	34	25	30	-	-	32	
Montgomery	12	124	3	5	124	15	113	12	88	115	
Moore	33	309	16	246	320	35	483	21	333	490	
Nash	46	9,778	8	478	9,814	68	18,444	14	424	18,543	
New Hanover	9	9	9	3	9	15	14	7	7	16	
Northampton	5	122	-	-	122	6	100	-	-	100	
Onslow	30	147	10	83	160	16	116	4	27	123	
Orange	77	159	49	105	181	111	256	76	140	302	
Pamlico	5	(D)	1	(D)	(D)	11	(D)	1	(D)	(D)	
Pasquotank	14	2,335	-	-	2,336	16	3,730	-	-	3,730	
Pender	16	178	10	40	185	26	70	3	5	71	
Perquimans	4	(D)	1	(D)	(D)	5	708	1	(D)	708	
Person	24	117	14	41	138	43	346	16	41	349	
Pitt	12	1,913	5	7	1,914	30	1,147	15	15	1,148	
Polk	4	20	-	-	21	17	29	12	8	29	
Randolph	29	117	10	23	152	60	273	24	174	317	
Richmond	11	124	7	40	150	13	242	3	(D)	278	
Robeson	42	2,145	19	973	2,155	57	2,114	12	(D)	2,170	
Rockingham	50	110	18	35	118	62	128	31	45	139	
Rowan	34	716	15	697	746	56	844	21	582	879	
Rutherford	23	55	6	6	59	56	155	23	51	165	
Sampson	89	24,404	27	6,037	24,874	125	21,352	48	7,768	22,453	

--continued

Table 28. Land Used for Vegetables and Vegetables Harvested for Sale: 2022 and 2017 (continued)

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

Geographic area	2022					2017				
	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.										
Scotland	7	100	6	(D)	100	6	13	-	-	13
Stanly	15	19	3	3	26	14	18	6	5	25
Stokes	50	233	25	164	239	65	116	20	31	132
Surry	28	289	10	16	336	35	865	11	64	886
Swain	10	21	1	(D)	21	20	163	11	142	163
Transylvania	16	160	3	(D)	168	16	197	11	106	301
Tyrrell	5	(D)	-	-	(D)	13	(D)	-	-	(D)
Union	25	65	12	17	75	25	(D)	9	7	(D)
Vance	9	21	5	10	25	17	48	1	(D)	51
Wake	89	1,099	49	221	1,108	90	3,703	26	521	3,751
Warren	20	137	6	14	139	27	114	10	52	115
Washington	8	839	3	(D)	841	10	1,610	2	(D)	1,612
Watauga	20	89	2	(D)	114	37	33	-	-	35
Wayne	41	6,744	12	311	6,754	60	5,014	11	136	5,027
Wilkes	19	121	7	11	143	25	83	3	12	100
Wilson	38	12,594	9	1,275	12,760	45	12,374	10	800	12,562
Yadkin	12	14	4	4	16	24	35	13	7	41
Yancey	24	57	10	24	61	54	115	19	25	134