

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										
North Carolina	3,456	151,099	1,198	23,552	155,407	3,283	122,516	1,047	23,051	124,936
Counties										
Alamance	55	154	28	73	178	56	163	31	79	164
Alexander	17	158	10	18	161	11	226	5	15	226
Alleghany	26	705	-	-	891	24	1,864	3	19	1,864
Anson	5	(D)	2	(D)	(D)	16	39	2	(D)	49
Ashe	58	373	8	6	400	66	267	15	46	274
Avery	28	52	9	7	70	27	119	-	-	119
Beaufort	20	376	3	(D)	377	12	141	2	(D)	141
Bertie	10	1,505	3	(D)	1,517	8	820	2	(D)	826
Bladen	41	703	4	19	704	30	686	6	29	691
Brunswick	16	397	8	380	401	22	1,100	6	(D)	1,100
Buncombe	137	804	59	578	846	114	722	47	523	730
Burke	25	53	5	12	55	37	112	6	15	113
Cabarrus	27	305	9	154	330	21	106	4	4	106
Caldwell	19	254	-	-	263	18	120	3	(D)	120
Camden	4	(D)	2	(D)	(D)	4	(D)	-	-	(D)
Carteret	18	634	4	30	650	23	683	8	56	690
Caswell	21	106	3	(D)	110	42	128	15	75	143
Catawba	43	812	13	15	817	19	246	5	207	294
Chatham	59	105	37	38	118	65	121	33	46	131
Cherokee	31	282	5	54	304	15	1,036	1	(D)	1,067
Chowan	17	1,807	7	610	1,820	34	2,265	14	567	2,265
Clay	9	174	4	172	183	9	158	3	155	159
Cleveland	37	106	14	46	113	45	159	12	24	165
Columbus	49	2,681	7	7	2,688	33	3,022	1	(D)	3,048
Craven	15	217	8	62	239	15	51	2	(D)	52
Cumberland	27	803	4	(D)	813	23	1,816	5	(D)	1,820
Currituck	11	129	10	(D)	132	15	108	6	77	117
Dare	6	14	6	5	14	-	-	-	-	-
Davidson	99	345	25	53	472	113	401	19	(D)	409
Davie	15	41	4	26	43	24	47	6	12	48
Duplin	37	5,723	15	2,130	5,987	37	4,809	11	2,066	4,824
Durham	33	60	23	24	61	35	55	13	22	55
Edgecombe	27	5,863	4	212	6,033	17	2,817	6	716	2,821
Forsyth	66	524	34	41	541	65	235	25	37	266
Franklin	43	587	14	259	603	29	486	15	389	487
Gaston	19	59	7	11	66	33	87	7	8	88
Gates	4	10	-	-	10	6	45	1	(D)	45
Graham	6	(D)	1	(D)	(D)	8	18	2	(D)	18
Granville	39	384	24	349	407	35	204	21	167	206
Greene	24	8,377	5	(D)	8,387	19	(D)	1	(D)	(D)
Guilford	70	276	32	154	287	52	268	24	153	278
Halifax	14	1,876	3	(D)	1,876	18	1,359	2	(D)	1,361
Harnett	48	3,387	16	143	3,540	55	1,808	23	125	1,865
Haywood	48	438	17	226	452	47	443	19	370	449
Henderson	59	1,757	24	870	1,782	74	1,571	35	1,423	1,583
Hertford	12	903	4	(D)	1,010	18	806	11	373	811
Hoke	4	17	2	(D)	17	1	(D)	1	(D)	(D)
Hyde	15	4,302	-	-	4,998	11	3,836	1	(D)	4,001
Iredell	36	92	20	47	101	36	137	14	73	144
Jackson	18	93	11	84	119	18	106	4	5	149
Johnston	140	16,179	31	365	16,218	122	12,742	26	336	13,134
Jones	23	157	4	(D)	165	8	58	4	54	60
Lee	24	288	12	207	290	18	79	10	39	81
Lenoir	25	2,095	10	613	2,172	12	1,269	4	293	1,269
Lincoln	44	139	24	76	146	41	168	21	34	170
McDowell	40	71	12	13	83	26	39	6	11	39
Macon	27	28	2	(D)	34	21	113	5	(D)	113
Madison	70	199	20	25	264	105	180	25	64	183
Martin	6	765	-	-	767	10	(D)	-	-	(D)
Mecklenburg	39	64	19	25	77	25	106	12	23	108
Mitchell	25	30	-	-	32	30	52	2	(D)	52
Montgomery	15	113	12	88	115	24	303	6	228	305
Moore	35	483	21	333	490	32	162	15	56	164
Nash	68	18,444	14	424	18,543	52	11,595	16	622	11,767
New Hanover	15	14	7	7	16	9	45	4	(D)	46
Northampton	6	100	-	-	100	5	73	3	(D)	75
Onslow	16	116	4	27	123	14	220	6	31	239
Orange	111	256	76	140	302	77	146	55	102	156
Pamlico	11	(D)	1	(D)	(D)	4	(D)	2	(D)	(D)
Pasquotank	16	3,730	-	-	3,730	25	5,215	2	(D)	5,248
Pender	26	70	3	5	71	25	291	7	(D)	291
Perquimans	5	708	1	(D)	708	5	(D)	3	(D)	(D)
Person	43	346	16	41	349	32	52	20	26	55
Pitt	30	1,147	15	15	1,148	19	1,296	5	15	1,318
Polk	17	29	12	8	29	16	34	5	(D)	35
Randolph	60	273	24	174	317	42	186	15	74	335
Richmond	13	242	3	(D)	278	19	384	7	(D)	405
Robeson	57	2,114	12	(D)	2,170	44	1,450	8	(D)	1,455
Rockingham	62	128	31	45	139	73	151	25	34	153
Rowan	56	844	21	582	879	46	650	17	583	660
Rutherford	56	155	23	51	165	47	159	23	41	161
Sampson	125	21,352	48	7,768	22,453	116	15,617	35	6,586	16,115
Scotland	6	13	-	-	13	10	26	2	(D)	26
Stanly	14	18	6	5	25	13	70	12	(D)	74
Stokes	65	116	20	31	132	55	270	12	12	272

--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.										
Surry	35	865	11	64	886	52	319	13	137	331
Swain	20	163	11	142	163	23	26	6	5	28
Transylvania.....	16	197	11	106	301	28	270	8	175	273
Tyrrell	13	(D)	-	-	(D)	9	3,652	-	-	3,652
Union	25	(D)	9	7	(D)	23	(D)	7	14	(D)
Vance.....	17	48	1	(D)	51	15	103	4	(D)	104
Wake.....	90	3,703	26	521	3,751	95	1,228	44	162	1,249
Warren	27	114	10	52	115	10	96	6	73	97
Washington.....	10	1,610	2	(D)	1,612	10	2,816	2	(D)	2,816
Watauga.....	37	33	-	-	35	57	132	6	7	133
Wayne.....	60	5,014	11	136	5,027	35	3,654	5	197	3,804
Wilkes	25	83	3	12	100	29	59	6	9	62
Wilson	45	12,374	10	800	12,562	39	8,159	8	760	8,443
Yadkin	24	35	13	7	41	27	40	5	9	43
Yancey.....	54	115	19	25	134	54	124	9	13	131