

Table 32. Land in Berries: 2017 and 2012

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

Geographic area	2017				2012			
	Total		Irrigated		Total		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
State Total								
North Carolina.....	1,430	10,589	594	6,912	1,457	8,427	573	4,470
Counties								
Alamance.....	24	21	8	14	23	22	8	10
Alexander.....	7	27	3	25	12	12	3	3
Alleghany.....	4	2	-	-	6	6	-	-
Anson.....	4	11	-	-	4	(D)	-	-
Ashe.....	25	28	5	10	34	34	3	1
Avery.....	15	11	2	(D)	10	22	-	-
Beaufort.....	5	(D)	3	(D)	5	5	1	(D)
Bertie.....	2	(D)	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Bladen.....	50	5,982	40	3,930	42	3,670	29	1,908
Brunswick.....	6	25	3	14	12	31	6	10
Buncombe.....	82	100	36	21	55	43	16	11
Burke.....	21	38	8	15	30	28	8	15
Cabarrus.....	11	7	5	6	7	8	2	(D)
Caldwell.....	12	14	4	1	18	24	5	12
Camden.....	2	(D)	-	-	-	(D)	-	-
Carteret.....	7	12	4	9	6	17	6	10
Caswell.....	5	8	4	(D)	13	15	10	11
Catawba.....	13	22	8	5	17	23	8	16
Chatham.....	46	32	13	11	27	42	7	11
Cherokee.....	16	16	6	(D)	11	6	3	3
Chowan.....	-	-	-	-	2	(D)	2	(D)
Clay.....	7	10	5	(D)	3	6	3	6
Cleveland.....	10	46	5	43	24	75	12	42
Columbus.....	14	53	6	(D)	19	78	9	53
Craven.....	10	68	7	37	5	150	2	(D)
Cumberland.....	7	12	-	-	8	14	3	(D)
Currituck.....	5	8	4	(D)	8	10	4	8
Davidson.....	28	38	18	27	28	27	17	15
Davie.....	12	16	5	8	15	22	5	3
Duplin.....	6	(D)	2	(D)	15	181	5	(D)
Durham.....	21	21	9	15	11	19	5	15
Edgecombe.....	-	-	-	-	4	(D)	3	(D)
Forsyth.....	30	37	15	19	35	76	15	49
Franklin.....	21	37	2	(D)	6	18	3	(D)
Gaston.....	17	42	10	37	6	(D)	1	(D)
Gates.....	-	-	-	-	3	2	-	-
Graham.....	4	(D)	-	-	7	9	3	9
Granville.....	13	23	5	8	26	28	16	12
Greene.....	-	-	-	-	1	(D)	1	(D)
Guilford.....	40	79	21	60	43	79	18	43
Halifax.....	8	28	-	-	4	9	-	-
Harnett.....	24	65	15	51	24	79	9	51
Haywood.....	13	4	1	(D)	15	12	1	(D)
Henderson.....	25	62	15	51	43	108	18	75
Hertford.....	3	5	-	-	5	10	2	(D)
Hoke.....	1	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Hyde.....	-	-	-	-	4	7	2	(D)
Iredell.....	12	27	5	15	25	43	11	25
Jackson.....	7	4	-	-	10	95	3	6
Johnston.....	31	75	13	55	16	27	3	1
Jones.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Lee.....	20	40	13	30	16	37	11	23
Lenoir.....	7	(D)	1	(D)	3	(D)	3	(D)
Lincoln.....	16	37	5	28	13	27	7	20
McDowell.....	12	7	7	5	6	9	3	3
Macon.....	10	20	3	10	12	27	6	19
Madison.....	38	27	3	1	53	37	11	3
Martin.....	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-
Mecklenburg.....	16	7	5	3	12	14	5	7
Mitchell.....	-	-	-	-	10	27	3	9
Montgomery.....	7	56	5	(D)	4	20	4	20
Moore.....	18	52	10	26	17	37	10	19
Nash.....	6	4	3	1	7	15	5	(D)
New Hanover.....	-	-	-	-	1	(D)	1	(D)
Northampton.....	1	(D)	1	(D)	2	(D)	2	(D)
Onslow.....	9	15	1	(D)	9	24	2	(D)
Orange.....	56	47	32	34	44	46	22	30
Pamlico.....	1	(D)	1	(D)	7	8	4	3
Pasquotank.....	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-
Pender.....	24	1,105	17	903	14	743	4	(D)
Perquimans.....	1	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Person.....	20	42	9	8	18	15	13	10
Pitt.....	9	13	2	(D)	7	13	4	12
Polk.....	17	10	2	(D)	14	12	5	9
Randolph.....	22	51	8	31	20	21	4	6
Richmond.....	5	11	3	(D)	11	22	4	10
Robeson.....	22	24	10	11	22	16	11	11
Rockingham.....	46	49	14	18	50	85	17	25
Rowan.....	27	77	14	68	31	73	10	59
Rutherford.....	22	11	9	4	25	12	5	3
Sampson.....	20	1,326	11	869	32	1,107	18	555
Scotland.....	2	(D)	2	(D)	3	(D)	3	(D)
Stanly.....	17	8	4	4	10	23	7	17
Stokes.....	33	23	6	5	31	31	14	9
Surry.....	24	31	2	(D)	34	50	9	14
Swain.....	3	12	3	12	1	(D)	-	-
Transylvania.....	12	14	2	(D)	20	12	5	3

--continued

Table 32. Land in Berries: 2017 and 2012 (continued)

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

Geographic area	2017				2012			
	Total		Irrigated		Total		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
Counties - Con.								
Tyrrell.....	2	(D)	2	(D)	-	-	-	-
Union.....	9	15	5	10	5	7	3	(D)
Vance.....	23	12	6	6	6	5	3	(D)
Wake.....	28	35	10	16	33	71	20	50
Warren.....	13	19	9	16	5	12	4	(D)
Washington.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Watauga.....	10	16	2	(D)	18	12	1	(D)
Wayne.....	8	20	6	(D)	7	(D)	5	(D)
Wilkes.....	25	22	12	4	23	22	-	-
Wilson.....	2	(D)	1	(D)	5	(D)	1	(D)
Yadkin.....	20	30	10	13	23	30	6	14
Yancey.....	17	6	2	(D)	18	12	4	1