

Table 33. Berries: 2012 and 2007

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

Geographic area	Total		Harvested		Not harvested	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
BLACKBERRIES AND DEWBERRIES (INCLUDING MARIONBERRIES)						
State Total						
Alabama	88	158	62	122	33	36
.....2012						
.....2007	120	75	85	45	54	31
Counties, 2012						
Baldwin	9	7	4	6	5	1
Blount	2	(D)	1	(D)	2	(D)
Chilton	4	3	4	3	-	-
Clay	2	(D)	2	(D)	-	-
Cleburne	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Coffee	1	(D)	1	(D)	-	-
Coosa	1	(D)	-	-	1	(D)
Covington	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Crenshaw	2	(D)	2	(D)	-	-
Cullman	3	(D)	3	(D)	1	(D)
Dallas	1	(D)	1	(D)	-	-
DeKalb	3	1	1	(D)	2	(D)
Elmore	7	4	6	(D)	1	(D)
Escambia	1	(D)	1	(D)	-	-
Etowah	1	(D)	1	(D)	-	-
Franklin	1	(D)	-	-	1	(D)
Geneva	1	(D)	1	(D)	-	-
Henry	2	(D)	-	-	2	(D)
Jackson	3	2	3	2	-	-
Jefferson	2	(D)	2	(D)	1	(D)
Lauderdale	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Lawrence	2	(D)	2	(D)	-	-
Lee	2	(D)	2	(D)	1	(D)
Limestone	3	(D)	3	(D)	-	-
Macon	2	(D)	2	(D)	-	-
Madison	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Marion	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Marshall	5	2	2	(D)	3	(D)
Mobile	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Morgan	1	(D)	-	-	1	(D)
Pike	2	(D)	2	(D)	-	-
St. Clair	3	(D)	3	1	1	(D)
Shelby	3	1	3	1	-	-
Walker	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Winston	2	(D)	2	(D)	2	(D)
BLUEBERRIES, TAME						
State Total						
Alabama	360	788	286	615	127	174
.....2012						
.....2007	372	616	201	347	194	269
Counties, 2012						
Autauga	5	5	4	(D)	1	(D)
Baldwin	32	61	22	47	12	14
Barbour	5	42	3	(D)	2	(D)
Bibb	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Blount	18	24	17	20	8	4
Butler	2	(D)	2	(D)	-	-
Calhoun	13	12	13	12	-	-
Chambers	4	(D)	4	2	1	(D)
Cherokee	2	(D)	-	-	2	(D)
Chilton	13	13	10	11	6	1
Clay	9	(D)	7	4	2	(D)
Cleburne	7	7	3	6	4	1
Coffee	9	24	9	(D)	2	(D)
Coosa	8	(D)	8	15	3	(D)
Covington	5	8	4	(D)	1	(D)
Crenshaw	2	(D)	2	(D)	-	-
Cullman	9	7	6	3	6	4
Dale	4	2	2	(D)	2	(D)
Dallas	1	(D)	1	(D)	-	-
DeKalb	9	12	6	3	8	9
Elmore	18	18	11	14	8	4
Escambia	4	7	4	(D)	2	(D)
Etowah	3	(D)	3	(D)	1	(D)
Fayette	1	(D)	-	-	1	(D)
Franklin	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Geneva	9	25	8	(D)	1	(D)
Greene	5	7	5	7	-	-
Hale	1	(D)	1	(D)	-	-
Henry	6	23	4	(D)	2	(D)
Houston	8	(D)	3	28	5	(D)
Jackson	8	(D)	6	2	4	(D)
Jefferson	6	12	6	12	-	-
Lauderdale	11	(D)	9	10	2	(D)
Lee	4	5	3	(D)	2	(D)
Limestone	3	4	3	(D)	2	(D)
Macon	3	2	4	(D)	2	(D)
Madison	10	8	9	(D)	1	(D)
Marengo	1	(D)	1	(D)	-	-
Marion	2	(D)	-	-	2	(D)
Marshall	6	5	3	2	5	3
Mobile	15	44	13	41	4	3

--continued

Table 33. Berries: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	Total		Harvested		Not harvested	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
BLUEBERRIES, TAME - Con.						
Counties, 2012 - Con.						
Monroe.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Montgomery.....	3	(D)	3	1	2	(D)
Morgan.....	3	4	3	4	-	-
Pickens.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Pike.....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Randolph.....	5	5	5	(D)	2	(D)
Russell.....	3	3	3	3	-	-
St. Clair.....	10	(D)	9	14	1	(D)
Shelby.....	7	18	7	(D)	2	(D)
Sumter.....	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Talladega.....	3	(D)	2	(D)	1	(D)
Tallapoosa.....	14	(D)	11	83	7	(D)
Tuscaloosa.....	4	4	4	(D)	1	(D)
Walker.....	7	(D)	6	8	1	(D)
Washington.....	3	(D)	3	(D)	-	-
Winston.....	2	(D)	2	(D)	-	-
BLUEBERRIES, WILD						
State Total						
Alabama.....	2012	21	8	(D)	3	(D)
	2007	20	13	2	7	1
Counties, 2012						
Baldwin.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Cleburne.....	2	(D)	2	(D)	-	-
DeKalb.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Escambia.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Jackson.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Macon.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Mobile.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Tuscaloosa.....	1	(D)	-	-	1	(D)
RASPBERRIES, ALL						
State Total						
Alabama.....	2012	28	7	17	5	10
	2007	16	8	1	9	2
Counties, 2012						
Blount.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Elmore.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Henry.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Madison.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Marshall.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Pike.....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Tuscaloosa.....	1	(D)	-	-	1	(D)
STRAWBERRIES						
State Total						
Alabama.....	2012	158	66	148	9	10
	2007	78	58	91	20	21
Counties, 2012						
Baldwin.....	5	24	3	(D)	2	(D)
Blount.....	6	12	6	(D)	1	(D)
Chambers.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Chilton.....	9	12	9	12	-	-
Coffee.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Conecuh.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Covington.....	3	(D)	2	(D)	1	(D)
Cullman.....	4	(D)	4	(D)	-	-
Dale.....	4	3	4	3	-	-
DeKalb.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Elmore.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Etowah.....	3	6	3	6	-	-
Geneva.....	3	(D)	3	(D)	-	-
Houston.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Jackson.....	3	3	3	3	-	-
Jefferson.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Limestone.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Madison.....	3	2	2	(D)	1	(D)
Marshall.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Mobile.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Montgomery.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Morgan.....	3	(D)	2	(D)	1	(D)
Pickens.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Russell.....	3	6	3	6	-	-
Sumter.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Tallapoosa.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Tuscaloosa.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Winston.....	2	(D)	2	(D)	-	-

--continued

Table 33. Berries: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	Total		Harvested		Not harvested	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
OTHER BERRIES						
State Total						
Alabama	7	2	4	1	5	1
.....2012	-	-	-	-	-	-
.....2007						
Counties, 2012						
Baldwin	1	(D)	1	(D)	-	-
Cleburne	3	(D)	-	-	3	(D)
Monroe	1	(D)	1	(D)	-	-
Montgomery	2	(D)	2	(D)	2	(D)