

Table 33. Berries: 2017

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

Geographic area	Total		Bearing age		Nonbearing age	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
ARONIA BERRIES (SEE TEXT)						
State Total						
California	10	5	10	(D)	2	(D)
Counties						
El Dorado.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Nevada.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Riverside.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Sacramento.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Yuba.....	5	(D)	5	(D)	-	-
BLACKBERRIES AND DEWBERRIES (INCLUDING MARIONBERRIES)						
State Total						
California	690	2,177	625	2,015	112	162
Counties						
Alameda.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Amador.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Butte.....	12	7	7	6	5	1
Calaveras.....	8	2	4	(D)	4	(D)
Contra Costa.....	4	2	4	2	-	-
El Dorado.....	64	27	64	(D)	2	(D)
Fresno.....	23	211	23	206	4	5
Glenn.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Humboldt.....	10	3	8	2	3	1
Inyo.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Kern.....	8	2	6	2	3	(Z)
Kings.....	5	(D)	5	(D)	-	-
Lake.....	3	(D)	2	(D)	1	(D)
Lassen.....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Los Angeles.....	10	2	7	2	3	(Z)
Madera.....	8	(D)	8	(D)	-	-
Marin.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Mariposa.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Mendocino.....	25	19	19	19	6	1
Monterey.....	12	128	10	(D)	2	(D)
Napa.....	6	1	6	1	-	-
Nevada.....	19	21	19	21	-	-
Orange.....	4	6	4	(D)	2	(D)
Placer.....	24	28	18	22	7	6
Plumas.....	6	20	3	2	6	18
Riverside.....	25	16	22	15	7	1
Sacramento.....	12	7	12	(D)	2	(D)
San Bernardino.....	16	3	16	3	-	-
San Diego.....	49	13	49	13	-	-
San Luis Obispo.....	30	(D)	30	(D)	8	1
San Mateo.....	15	21	15	(D)	2	(D)
Santa Barbara.....	13	(D)	13	(D)	-	-
Santa Clara.....	15	4	12	2	3	2
Santa Cruz.....	35	(D)	35	511	2	(D)
Shasta.....	16	8	16	8	-	-
Siskiyou.....	6	3	6	3	-	-
Solano.....	8	8	8	8	-	-
Sonoma.....	91	35	75	32	25	4
Stanislaus.....	12	68	12	68	-	-
Sutter.....	8	(D)	8	(D)	-	-
Trinity.....	7	(D)	1	(D)	7	2
Tulare.....	23	159	20	110	5	49
Tuolumne.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Ventura.....	28	(D)	28	79	1	(D)
Yolo.....	5	2	5	2	-	-
Yuba.....	13	11	13	11	-	-
BLUEBERRIES, ALL (SEE TEXT)						
State Total						
California	462	7,262	400	6,418	92	844
Counties						
Amador.....	6	(D)	-	-	6	(D)
Butte.....	11	8	9	(D)	2	(D)
Calaveras.....	15	9	13	7	12	3
Contra Costa.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Del Norte.....	7	(D)	2	(D)	5	(D)
El Dorado.....	56	50	52	(D)	4	(D)
Fresno.....	28	346	27	324	6	21
Glenn.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Humboldt.....	24	11	24	11	-	-
Imperial.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Kern.....	6	773	6	(D)	1	(D)
Kings.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Los Angeles.....	3	2	3	2	-	-
Madera.....	5	82	5	82	-	-
Mendocino.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Merced.....	7	71	7	71	-	-
Monterey.....	9	53	9	53	-	-
Napa.....	4	(Z)	4	(Z)	-	-
Nevada.....	10	3	10	3	-	-

--continued

Table 33. Berries: 2017 (continued)

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

Geographic area	Total		Bearing age		Nonbearing age	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
BLUEBERRIES, ALL (SEE TEXT) - Con.						
Counties - Con.						
Orange	4	74	4	(D)	2	(D)
Placer	3	(D)	3	(D)	-	-
Riverside	9	6	6	(D)	3	(Z)
Sacramento	3	4	3	4	-	-
San Benito	2	(D)	2	(D)	-	-
San Bernardino	6	2	6	2	-	-
San Diego	28	119	16	(D)	13	(D)
San Joaquin	10	(D)	10	(D)	2	(D)
San Luis Obispo	7	(D)	7	(D)	1	(D)
San Mateo	3	(D)	3	(D)	-	-
Santa Barbara	23	820	23	(D)	3	(D)
Santa Clara	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Santa Cruz	14	(D)	14	(D)	-	-
Shasta	16	8	15	(D)	1	(D)
Siskiyou	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Solano	4	8	4	8	-	-
Sonoma	32	18	18	13	14	6
Stanislaus	11	93	11	93	-	-
Sutter	2	(D)	2	(D)	-	-
Tehama	2	(D)	2	(D)	-	-
Trinity	7	(D)	7	(D)	-	-
Tulare	40	2,506	40	(D)	2	(D)
Ventura	30	681	20	595	12	87
Yolo	2	(D)	2	(D)	-	-
Yuba	1	(D)	1	(D)	-	-
BLUEBERRIES, TAME						
State Total						
California	441	7,225	381	(D)	90	(D)
Counties						
Amador	6	(D)	-	-	6	(D)
Butte	11	8	9	(D)	2	(D)
Calaveras	15	9	13	7	12	3
Contra Costa	2	(D)	2	(D)	-	-
Del Norte	7	(D)	2	(D)	5	(D)
El Dorado	48	(D)	44	(D)	4	(D)
Fresno	24	314	23	293	6	21
Glenn	1	(D)	1	(D)	-	-
Humboldt	24	11	24	11	-	-
Imperial	1	(D)	1	(D)	-	-
Kern	6	773	6	(D)	1	(D)
Kings	1	(D)	1	(D)	-	-
Los Angeles	3	2	3	2	-	-
Madera	5	82	5	82	-	-
Mendocino	2	(D)	2	(D)	-	-
Merced	7	71	7	71	-	-
Monterey	9	53	9	53	-	-
Napa	4	(Z)	4	(Z)	-	-
Nevada	10	3	10	3	-	-
Orange	4	74	4	(D)	2	(D)
Placer	3	(D)	3	(D)	-	-
Riverside	9	6	6	6	3	(Z)
Sacramento	3	4	3	4	-	-
San Benito	2	(D)	2	(D)	-	-
San Bernardino	1	(D)	1	(D)	-	-
San Diego	24	(D)	14	(D)	11	(D)
San Joaquin	10	(D)	10	(D)	2	(D)
San Luis Obispo	7	(D)	7	(D)	1	(D)
San Mateo	3	(D)	3	(D)	-	-
Santa Barbara	23	820	23	(D)	3	(D)
Santa Clara	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Santa Cruz	14	(D)	14	(D)	-	-
Shasta	16	8	15	(D)	1	(D)
Siskiyou	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Solano	4	8	4	8	-	-
Sonoma	32	18	18	13	14	6
Stanislaus	11	93	11	93	-	-
Sutter	2	(D)	2	(D)	-	-
Tehama	2	(D)	2	(D)	-	-
Trinity	7	(D)	7	(D)	-	-
Tulare	40	2,506	40	(D)	2	(D)
Ventura	30	681	20	595	12	87
Yolo	2	(D)	2	(D)	-	-
Yuba	1	(D)	1	(D)	-	-
BLUEBERRIES, WILD						
State Total						
California	21	37	19	(D)	2	(D)
Counties						
El Dorado	8	(D)	8	(D)	-	-
Fresno	4	31	4	31	-	-
San Bernardino	5	(D)	5	(D)	-	-
San Diego	4	(D)	2	(D)	2	(D)

--continued

Table 33. Berries: 2017 (continued)

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

Geographic area	Total		Bearing age		Nonbearing age	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
BOYSENBERRIES						
State Total						
California	113	92	100	85	15	7
Counties						
Butte	2	(D)	2	(D)	-	-
Calaveras	2	(D)	-	-	2	(D)
Contra Costa	4	16	4	(D)	2	(D)
El Dorado	15	10	15	10	-	-
Fresno	1	(D)	1	(D)	-	-
Humboldt	1	(D)	1	(D)	-	-
Kern	5	(D)	5	(D)	-	-
Mariposa	1	(D)	-	-	1	(D)
Mendocino	5	(D)	5	(D)	-	-
Napa	2	(D)	2	(D)	-	-
Nevada	1	(D)	1	(D)	-	-
Placer	3	(D)	3	(D)	-	-
Riverside	12	(D)	12	(D)	-	-
Sacramento	3	(D)	3	(D)	-	-
San Bernardino	4	1	4	1	-	-
San Diego	8	3	8	3	-	-
San Joaquin	2	(D)	2	(D)	-	-
San Luis Obispo	12	(D)	12	(D)	-	-
San Mateo	1	(D)	-	-	1	(D)
Santa Barbara	1	(D)	1	(D)	-	-
Santa Clara	3	1	-	-	3	1
Shasta	8	(D)	8	(D)	-	-
Sonoma	10	2	4	1	6	1
Stanislaus	5	39	5	39	-	-
Tulare	1	(D)	1	(D)	-	-
Yuba	1	(D)	1	(D)	-	-
CURRANTS (BLACK OR RED)						
State Total						
California	17	4	4	2	13	2
Counties						
Contra Costa	2	(D)	2	(D)	-	-
Del Norte	5	(D)	-	-	5	(D)
Humboldt	2	(D)	2	(D)	-	-
Lake	4	(D)	-	-	4	(D)
Modoc	4	(Z)	-	-	4	(Z)
ELDERBERRIES (SEE TEXT)						
State Total						
California	43	8	25	4	18	5
Counties						
Colusa	3	(Z)	-	-	3	(Z)
Humboldt	2	(D)	2	(D)	-	-
Lake	6	(D)	-	-	6	(D)
Los Angeles	2	(D)	2	(D)	-	-
Nevada	7	1	1	(D)	6	(D)
Placer	3	3	-	-	3	3
San Diego	5	1	5	1	-	-
Santa Cruz	2	(D)	2	(D)	-	-
Sonoma	11	(D)	11	(D)	-	-
Yolo	2	(D)	2	(D)	-	-
LOGANBERRIES						
State Total						
California	20	12	19	(D)	1	(D)
Counties						
El Dorado	4	2	4	2	-	-
Fresno	2	(D)	2	(D)	-	-
Napa	4	(Z)	4	(Z)	-	-
Nevada	1	(D)	1	(D)	-	-
San Diego	3	2	3	2	-	-
San Mateo	1	(D)	-	-	1	(D)
Sonoma	5	(D)	5	(D)	-	-
RASPBERRIES, ALL						
State Total						
California	432	6,577	251	5,761	209	816
Counties						
Alameda	2	(D)	-	-	2	(D)
Butte	11	6	10	(D)	1	(D)
Calaveras	6	(D)	4	(D)	2	(D)
Contra Costa	3	1	-	-	3	1
El Dorado	34	12	17	3	17	9
Fresno	11	(D)	1	(D)	10	171
Glenn	1	(D)	-	-	1	(D)
Humboldt	4	(Z)	4	(Z)	-	-

--continued

Table 33. Berries: 2017 (continued)

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

Geographic area	Total		Bearing age		Nonbearing age	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
RASPBERRIES, ALL - Con.						
Counties - Con.						
Kern	4	(D)	4	1	1	(D)
Kings	5	63	-	-	5	63
Lake	3	(D)	2	(D)	3	(D)
Los Angeles	6	(D)	3	(Z)	3	(D)
Madera	2	(D)	2	(D)	-	-
Marin	7	(D)	5	(D)	2	(D)
Mariposa	2	(D)	2	(D)	-	-
Mendocino	13	15	10	(D)	3	(D)
Monterey	13	590	13	590	-	-
Napa	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Nevada	10	17	8	(D)	2	(D)
Orange	7	6	7	(D)	2	(D)
Placer	6	13	4	2	4	12
Plumas	3	1	3	1	-	-
Riverside	11	12	-	-	11	12
San Benito	2	(D)	2	(D)	-	-
San Bernardino	14	3	6	2	8	1
San Diego	31	8	11	3	20	5
San Luis Obispo	8	169	8	168	3	1
San Mateo	5	6	5	6	-	-
Santa Barbara	10	638	6	636	6	2
Santa Clara	14	5	4	2	13	3
Santa Cruz	36	2,001	33	(D)	4	(D)
Shasta	5	5	3	2	4	3
Siskiyou	5	(D)	3	(D)	2	(D)
Solano	4	2	4	2	-	-
Sonoma	64	28	25	7	43	21
Stanislaus	8	63	5	(D)	8	(D)
Tehama	3	(D)	3	(D)	-	-
Tulare	15	(D)	1	(D)	14	86
Ventura	30	2,620	24	(D)	7	(D)
Yolo	7	2	5	(D)	2	(D)
Yuba	4	(D)	3	(D)	1	(D)
RASPBERRIES, BLACK						
State Total						
California	35	386	31	385	7	1
Counties						
Calaveras	2	(D)	-	-	2	(D)
El Dorado	2	(D)	2	(D)	-	-
Los Angeles	1	(D)	1	(D)	-	-
Monterey	5	74	5	74	-	-
San Luis Obispo	5	55	5	(D)	3	(D)
San Mateo	2	(D)	2	(D)	-	-
Santa Barbara	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Santa Cruz	2	(D)	2	2	-	-
Solano	4	2	4	2	-	-
Sonoma	2	(D)	2	(D)	-	-
Tehama	3	(D)	3	(D)	-	-
Tulare	1	(D)	1	(D)	-	-
Ventura	2	(D)	2	(D)	-	-
Yuba	1	(D)	1	(D)	-	-
RASPBERRIES, RED						
State Total						
California	388	6,182	210	5,367	206	814
Counties						
Alameda	2	(D)	-	-	2	(D)
Butte	5	(D)	4	(D)	1	(D)
Calaveras	6	1	4	(D)	2	(D)
Contra Costa	3	-	-	-	3	1
El Dorado	24	10	7	2	17	9
Fresno	11	(D)	1	(D)	10	171
Glenn	1	(D)	-	-	1	(D)
Humboldt	4	(Z)	4	(Z)	-	-
Kern	4	(D)	4	1	1	(D)
Kings	5	63	-	-	5	63
Lake	3	(D)	2	(D)	3	(D)
Los Angeles	6	1	3	(D)	3	(D)
Madera	2	(D)	2	(D)	-	-
Marin	7	(D)	5	(D)	2	(D)
Mariposa	2	(D)	2	(D)	-	-
Mendocino	13	15	10	(D)	3	(D)
Monterey	13	516	13	516	-	-
Napa	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Nevada	5	16	3	(D)	2	(D)
Orange	7	6	7	(D)	2	(D)
Placer	6	(D)	4	(D)	4	12
Riverside	8	(D)	-	-	8	(D)
San Benito	2	(D)	2	(D)	-	-
San Bernardino	14	3	6	2	8	1
San Diego	31	8	11	3	20	5
San Luis Obispo	8	114	8	(D)	3	(D)
San Mateo	5	(D)	5	(D)	-	-

--continued

Table 33. Berries: 2017 (continued)

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

Geographic area	Total		Bearing age		Nonbearing age	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
RASPBERRIES, RED - Con.						
Counties - Con.						
Santa Barbara	10	(D)	6	(D)	6	(D)
Santa Clara	14	5	4	2	13	3
Santa Cruz	33	2,000	30	(D)	4	(D)
Shasta	5	5	3	2	4	3
Siskiyou	5	(D)	3	(D)	2	(D)
Sonoma	62	26	23	5	43	21
Stanislaus	8	63	5	(D)	8	(D)
Tulare	14	86	-	-	14	86
Ventura	28	(D)	22	2,368	7	(D)
Yolo	5	(D)	3	1	2	(D)
Yuba	4	(D)	3	2	1	(D)
RASPBERRIES, OTHER (SEE TEXT)						
State Total						
California	39	9	36	8	5	1
Counties						
Butte	6	(D)	6	(D)	-	-
El Dorado	8	(D)	8	(D)	-	-
Nevada	5	1	5	1	-	-
Placer	2	(D)	2	(D)	-	-
Plumas	3	1	3	1	-	-
Riverside	3	(D)	-	-	3	(D)
San Mateo	1	(D)	1	(D)	-	-
Santa Barbara	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Santa Cruz	3	(D)	3	(D)	-	-
Sonoma	4	(D)	4	(D)	-	-
Yolo	2	(D)	2	(D)	-	-
STRAWBERRIES						
State Total						
California	676	36,768	658	36,759	48	9
Counties						
Alameda	3	(D)	3	(D)	-	-
Butte	10	(D)	10	(D)	-	-
Contra Costa	1	(D)	1	(D)	-	-
El Dorado	6	(D)	6	(D)	-	-
Fresno	14	370	14	370	-	-
Humboldt	10	3	10	3	-	-
Kern	10	22	10	22	-	-
Lake	5	2	1	(D)	4	(D)
Los Angeles	2	(D)	2	(D)	-	-
Madera	6	15	6	15	-	-
Marin	9	5	9	5	-	-
Mariposa	3	(D)	3	(D)	-	-
Mendocino	11	3	11	3	-	-
Merced	10	34	10	(D)	2	(D)
Modoc	6	1	-	-	6	1
Monterey	107	11,651	107	11,651	-	-
Napa	6	1	6	1	-	-
Nevada	23	6	23	(D)	2	(D)
Orange	14	384	14	384	-	-
Placer	13	9	13	9	-	-
Riverside	25	31	25	30	7	1
Sacramento	14	23	14	21	4	2
San Benito	2	(D)	2	(D)	-	-
San Bernardino	18	19	18	19	-	-
San Diego	38	93	38	91	6	2
San Joaquin	2	(D)	2	(D)	-	-
San Luis Obispo	17	1,992	17	1,992	-	-
San Mateo	10	34	10	(D)	2	(D)
Santa Barbara	63	8,127	63	8,127	-	-
Santa Clara	3	(D)	3	(D)	-	-
Santa Cruz	43	4,463	43	4,462	3	1
Shasta	2	(D)	2	(D)	-	-
Siskiyou	2	(D)	-	-	2	(D)
Solano	12	19	12	19	-	-
Sonoma	59	53	53	53	6	1
Stanislaus	7	37	7	37	-	-
Sutter	14	12	14	12	-	-
Tehama	2	(D)	2	(D)	-	-
Tulare	2	(D)	2	(D)	-	-
Tuolumne	2	(D)	2	(D)	-	-
Ventura	49	9,267	49	9,267	-	-
Yolo	16	15	16	(D)	2	(D)
Yuba	5	10	5	(D)	2	(D)
OTHER BERRIES						
State Total						
California	37	27	37	(D)	2	(D)
Counties						
Contra Costa	1	(D)	1	(D)	-	-
El Dorado	2	(D)	2	(D)	-	-

--continued

Table 33. Berries: 2017 (continued)

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

Geographic area	Total		Bearing age		Nonbearing age	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
OTHER BERRIES - Con.						
Counties - Con.						
Humboldt.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Kern.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Madera.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Mendocino.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Nevada.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Placer.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Riverside.....	2	(D)	2	(D)	-	-
San Bernardino.....	9	2	9	2	-	-
San Diego.....	6	(D)	6	(D)	2	(D)
Santa Barbara.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Sonoma.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Ventura.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Yolo.....	2	(D)	2	(D)	-	-