

Table 30. Summary by Size of Farm: 1998

(For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text)

Item	Total	Less than 1 acre	1 to 2 acres	3 to 4 acres	5 to 7 acres	8 to 9 acres	10 to 19 acres	20 to 39 acres	40 to 49 acres	50 acres or more
FARMS AND LAND IN FARMS										
Farms	201	23	53	24	32	16	23	18	1	11
Percent of farms	100.0	(D)	26.4	11.9	15.9	8.0	11.4	9.0	(D)	5.5
Land in farms	2 144	(D)	77	86	179	135	280	419	(D)	916
Percent distribution	100.0	(D)	3.6	4.0	8.3	6.3	13.1	19.5	(D)	42.7
Average size of farm	10.7	(D)	1.5	3.6	5.6	8.4	12.2	23.3	(D)	83.3
LAND USE										
Total cropland	194	22	51	23	32	16	21	18	1	10
Harvested	1 504	(D)	57	67	167	109	215	332	(D)	544
Other	116	6	17	13	25	13	17	15	-	10
Pasture or grazing land	857	2	9	29	94	67	119	231	-	305
Woodland	13	-	1	1	-	3	2	3	-	3
Other land	345	-	(D)	(D)	-	12	(D)	52	-	268
Public system	6	-	1	1	-	-	1	-	1	2
Private system	133	-	(D)	(D)	-	-	(D)	-	(D)	(D)
Other	132	12	37	17	15	14	17	14	1	5
Public utility	162	2	(D)	(D)	12	14	41	34	(D)	(D)
Private system	179	21	44	22	31	14	19	17	1	10
Public system	606	6	(D)	38	75	37	85	92	(D)	226
Private system	172	21	44	22	29	14	18	16	1	7
Other	443	6	42	38	(D)	37	67	(D)	(D)	96
Public utility	14	-	1	-	3	-	3	1	-	6
Other	163	-	(D)	-	(D)	-	18	(D)	-	129
FARMS BY MAJOR SOURCE OF IRRIGATION WATER										
Well or cistern	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
River or stream	10	-	-	-	2	-	3	1	-	4
Lake or private pond	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Canal or irrigation district	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Public utility	167	21	44	22	29	14	16	16	1	4
Other	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TENURE OF OPERATOR										
Operators	201	23	53	24	32	16	23	18	1	11
Owners	2 144	(D)	77	86	179	135	280	419	(D)	916
Full owners	124	19	37	16	17	8	12	7	-	8
Part owners	1 352	9	55	57	97	70	147	151	-	766
Tenants	104	18	35	14	14	7	8	4	-	4
Public utility	830	(D)	(D)	(D)	81	(D)	90	87	-	400
Other	20	1	2	2	3	1	4	3	-	4
Public utility	522	(D)	(D)	(D)	16	(D)	57	64	-	366
Other	77	4	16	8	15	8	11	11	1	3
Public utility	792	(D)	22	29	82	65	133	268	(D)	150
FARMS BY SIZE										
Farms	201	23	53	24	32	16	23	18	1	11
Less than 1 acre	23	23	-	-	-	-	-	-	-	-
1 to 2 acres	53	-	53	-	-	-	-	-	-	-
3 to 4 acres	24	-	-	24	-	-	-	-	-	-
5 to 7 acres	32	-	-	-	32	-	-	-	-	-
8 to 9 acres	16	-	-	-	-	16	-	-	-	-
10 to 19 acres	23	-	-	-	-	-	23	-	-	-
20 to 39 acres	18	-	-	-	-	-	-	18	-	-
40 to 49 acres	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
50 acres or more	11	-	-	-	-	-	-	-	-	11
OPERATOR CHARACTERISTICS										
Operators by place of residence:										
On farm operated	116	20	35	7	16	10	12	12	-	4
Not on farm operated	85	3	18	17	16	6	11	6	1	7
Operators by years on present farm:										
Less than 2 years	24	5	6	2	6	1	1	2	-	1
2 to 4 years	31	5	14	3	6	-	-	2	-	1
5 to 9 years	46	5	12	4	10	4	5	4	-	2
10 years or more	100	8	21	15	10	11	17	10	1	7
Operators by age group:										
Under 25 years	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
25 to 34 years	8	5	2	-	1	-	-	-	-	-
35 to 44 years	27	2	8	2	7	-	5	2	-	1
45 to 54 years	52	5	14	5	5	3	6	10	1	3
55 to 64 years	68	5	20	11	14	6	6	3	-	3
65 years and over	45	6	9	6	5	7	6	3	-	3
Average age	55	51	54	59	55	62	55	54	47	52
Operators by main occupation:										
Agricultural	147	16	32	18	20	14	20	17	1	9
Nonagricultural	54	7	21	6	12	2	3	1	-	2

See footnotes at end of table.

Table 30. Summary by Size of Farm: 1998 – Con.

(For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text)

Item	Total	Less than 1 acre	1 to 2 acres	3 to 4 acres	5 to 7 acres	8 to 9 acres	10 to 19 acres	20 to 39 acres	40 to 49 acres	50 acres or more
OPERATOR CHARACTERISTICS – Con.										
Operators by days of work off farm:										
None	140	14	31	16	19	13	20	17	1	9
Any	61	9	22	8	13	3	3	1	-	2
1 to 49 days	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-
50 to 99 days	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
100 to 149 days	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
150 to 199 days	10	1	2	-	4	1	1	1	-	-
200 days or more	46	8	17	7	8	2	2	-	-	2
Operators by race:										
Chamorro	148	11	39	19	26	10	20	13	1	9
Chinese	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Filipino	31	9	7	4	2	4	-	5	-	-
Japanese	3	1	1	-	-	-	-	-	-	1
White	7	-	4	-	1	1	1	-	-	-
Other	10	2	2	1	3	1	1	-	-	-
Operators by sex:										
Male	177	17	43	24	31	14	21	18	-	9
Female	24	6	10	-	1	2	2	-	1	2
LABOR STATUS										
Farms	201	23	53	24	32	16	23	18	1	11
workers..	727	68	135	75	126	(D)	97	95	(D)	61
Unpaid labor	179	20	48	23	25	14	22	16	-	11
workers..	495	53	110	(D)	84	(D)	77	47	-	32
Less than 25 days	11	2	3	2	1	3	-	-	-	-
workers..	29	(D)	7	(D)	(D)	7	-	-	-	-
25 to 149 days	40	4	11	8	6	2	6	3	-	-
workers..	108	(D)	31	18	(D)	(D)	19	9	-	-
150 days or more	162	18	42	20	24	12	20	15	-	11
workers..	358	35	72	37	63	23	58	38	-	32
Paid labor	69	4	12	9	10	7	7	11	1	8
workers..	232	15	25	(D)	42	32	20	48	(D)	29
Less than 25 days	13	1	1	3	4	2	-	1	1	-
workers..	30	(D)	(D)	4	6	(D)	-	(D)	(D)	-
25 to 149 days	20	1	2	1	5	4	-	4	-	3
workers..	56	(D)	(D)	(D)	14	13	-	(D)	-	11
150 days or more	53	4	10	5	8	4	7	8	1	6
workers..	146	(D)	21	10	22	(D)	20	31	(D)	18
SELECTED EQUIPMENT										
Tractors (all kinds)	94	1	12	13	14	11	16	15	1	11
number..	142	(D)	(D)	19	22	16	20	25	(D)	24
Motortrucks	157	20	38	17	30	11	17	13	1	10
number..	227	22	48	25	43	(D)	26	23	(D)	24
Automobiles	99	10	32	10	14	6	14	8	-	5
number..	120	16	38	10	18	6	14	13	-	5
Tillers (all kinds)	124	13	29	12	21	10	20	14	1	4
number..	195	20	37	21	34	18	31	27	(D)	(D)
MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD										
Total sales	201	23	53	24	32	16	23	18	1	11
dollars..	4 302 396	151 672	532 561	354 494	578 954	564 339	(D)	565 760	(D)	1 028 404
Average per farm	21 405	6 594	10 048	14 771	18 092	35 271	(D)	31 431	(D)	93 491
Farms by value of sales:										
Less than \$1,200	34	6	14	4	5	1	3	-	-	1
dollars..	35 864	6 032	(D)	4 405	5 290	(D)	3 195	-	-	(D)
\$1,200 to \$2,499	30	6	11	4	4	1	2	2	-	-
dollars..	53 497	11 910	18 342	7 931	7 453	(D)	(D)	(D)	-	-
\$2,500 to \$4,999	42	4	14	4	6	4	6	3	-	1
dollars..	143 501	(D)	51 082	11 495	20 031	(D)	20 656	10 147	-	(D)
\$5,000 to \$7,499	10	1	2	1	6	-	-	-	-	-
dollars..	59 959	(D)	(D)	(D)	36 011	-	-	-	-	-
\$7,500 to \$9,999	11	-	-	3	-	3	3	2	-	-
dollars..	95 856	-	-	(D)	-	27 430	25 761	(D)	-	-
\$10,000 or more	74	6	12	8	11	7	9	11	1	9
dollars..	3 913 719	115 275	435 887	298 548	510 169	519 224	462 800	536 602	(D)	(D)
SALES BY COMMODITY GROUP OR PRODUCT:										
Root crops	40	3	14	4	5	2	4	6	-	2
dollars..	93 487	375	15 357	2 810	13 295	(D)	19 700	25 700	-	(D)
Vegetables and melons	134	14	32	13	24	11	16	15	-	9
dollars..	2 878 590	63 535	298 401	148 499	496 861	304 194	144 326	444 544	-	978 230
Fruits and nuts	75	4	31	8	10	5	7	6	1	3
dollars..	179 446	(D)	21 566	14 899	21 330	(D)	39 561	(D)	(D)	4 574
Nursery crops (including ornamental plants)	28	8	9	3	3	-	2	1	-	2
dollars..	283 946	32 200	74 283	106 300	33 600	-	(D)	(D)	-	(D)
Livestock	69	9	24	5	9	9	5	6	-	2
dollars..	246 993	50 967	112 818	(D)	12 848	22 593	8 770	20 327	-	(D)
Poultry and poultry products	19	2	5	4	2	3	2	1	-	-
dollars..	324 144	(D)	8 546	57 316	(D)	222 002	(D)	(D)	-	-
Fish and aquaculture products	8	-	3	2	2	-	1	-	-	-
dollars..	295 790	-	1 590	(D)	(D)	-	(D)	-	-	-

See footnotes at end of table.

Table 30. Summary by Size of Farm: 1998 – Con.

(For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text)

Item	Total	Less than 1 acre	1 to 2 acres	3 to 4 acres	5 to 7 acres	8 to 9 acres	10 to 19 acres	20 to 39 acres	40 to 49 acres	50 acres or more
SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES										
Machine hire and customwork farms..	57	5	14	6	11	4	7	4	-	6
dollars..	159 190	3 800	24 960	8 210	16 945	2 525	67 100	16 950	-	18 700
Hired farm labor farms..	70	5	12	9	10	7	7	11	1	8
dollars..	726 734	(D)	251 100	20 850	70 660	42 100	29 624	134 100	(D)	164 600
Feed purchased for livestock, poultry, and fish farms..	95	13	32	13	11	10	8	7	-	1
dollars..	526 990	33 884	112 477	61 100	(D)	132 534	143 610	20 450	-	(D)
Insecticides, fungicides, and herbicides farms..	152	16	38	17	26	13	17	14	1	10
dollars..	134 382	5 137	(D)	13 732	28 482	8 020	13 222	24 900	(D)	31 650
Fertilizers and manure purchased farms..	162	18	40	18	31	10	19	15	1	10
dollars..	277 959	9 481	15 765	(D)	67 870	7 900	29 550	42 692	(D)	84 000
Livestock, poultry, and fish purchased farms..	26	4	5	5	6	2	3	1	-	-
dollars..	26 939	5 120	8 200	6 624	1 590	(D)	1 805	(D)	-	-
Seed cost - including seedlings farms..	133	18	32	13	20	9	17	14	1	9
dollars..	178 002	33 675	41 788	15 990	16 677	9 877	(D)	17 700	(D)	29 550
ROOT CROPS										
Cassava (tapioca) farms..	8	1	2	-	3	-	1	1	-	-
acres..	5	(D)	(D)	-	1	-	(D)	(D)	-	-
pounds harvested..	12 000	(D)	(D)	-	2 650	-	(D)	(D)	-	-
Gado farms..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
acres..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
pounds harvested..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sweetpotatoes farms..	18	2	5	-	2	1	3	4	-	1
acres..	17	(D)	1	-	(D)	(D)	2	10	-	(D)
pounds harvested..	50 220	(D)	3 820	-	(D)	(D)	16 300	15 800	-	(D)
Taro farms..	23	2	9	3	3	2	1	2	-	1
acres..	10	(D)	2	1	2	(D)	(D)	(D)	-	(D)
pounds harvested..	38 070	(D)	7 770	2 850	2 950	(D)	(D)	(D)	-	(D)
Yams farms..	5	-	2	-	2	-	1	-	-	-
acres..	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-
pounds harvested..	2 340	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-
Ginger farms..	5	-	2	1	-	-	1	-	-	1
acres..	1	-	(D)	(D)	-	-	(D)	-	-	(D)
pounds harvested..	6 815	-	(D)	(D)	-	-	(D)	-	-	(D)
Other root crops farms..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
acres..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
pounds harvested..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VEGETABLES AND MELONS										
Alfalfa and/or bean sprouts ² farms..	6	2	3	-	-	1	-	-	-	-
acres..	1	(D)	(Z)	-	-	(D)	-	-	-	-
pounds harvested..	388 700	(D)	268 300	-	-	(D)	-	-	-	-
Beans, yard long farms..	68	3	14	8	13	9	7	7	-	7
acres..	84	1	4	6	12	8	9	6	-	40
pounds harvested..	428 118	750	21 335	40 875	58 840	48 400	15 400	36 518	-	206 000
Beans, all other farms..	11	1	3	-	2	-	-	2	-	3
acres..	4	(D)	1	-	(D)	-	-	(D)	-	2
pounds harvested..	12 725	(D)	3 175	-	(D)	-	-	(D)	-	6 000
Bittermelons farms..	38	1	8	3	9	2	4	4	-	7
acres..	36	(D)	2	1	7	(D)	8	7	-	11
pounds harvested..	218 205	(D)	12 285	4 380	42 140	(D)	47 000	59 400	-	49 600
Cabbage, Chinese farms..	20	2	4	-	3	1	3	7	-	-
acres..	16	(D)	*	-	1	(D)	1	14	-	-
pounds harvested..	90 505	(D)	530	-	2 675	(D)	3 400	81 300	-	-
Cabbage, head farms..	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
acres..	(D)	-	-	-	-	(D)	-	-	-	-
pounds harvested..	(D)	-	-	-	-	(D)	-	-	-	-
Cantaloups farms..	6	-	-	1	-	-	1	1	-	3
acres..	15	-	-	(D)	-	-	(D)	(D)	-	11
pounds harvested..	79 550	-	-	(D)	-	-	(D)	(D)	-	68 000
Corn ³ farms..	10	-	1	3	2	1	2	1	-	-
acres..	9	-	(D)	(Z)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-
pounds harvested..	46 580	-	(D)	400	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-
Cucumbers farms..	54	1	10	6	13	3	8	5	-	8
acres..	92	(D)	4	4	19	(D)	8	15	-	39
pounds harvested..	840 929	(D)	14 290	51 687	322 280	(D)	29 225	90 747	-	289 500
Eggplant farms..	89	9	22	9	17	8	10	10	-	4
acres..	62	2	7	9	12	8	9	7	-	7
pounds harvested..	294 463	20 680	28 390	44 799	80 225	40 770	21 653	23 946	-	34 000

See footnotes at end of table.

Table 30. Summary by Size of Farm: 1998 – Con.

(For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text)

Item	Total	Less than 1 acre	1 to 2 acres	3 to 4 acres	5 to 7 acres	8 to 9 acres	10 to 19 acres	20 to 39 acres	40 to 49 acres	50 acres or more
FRUITS, NUTS, AND NURSERY CROPS (including ornamental plants) – Con.										
Oranges farms..	10	-	5	1	2	-	1	1	-	-
trees not of bearing age..	16	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
trees of bearing age..	13	-	4	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	-
pounds harvested..	385	-	100	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	-
Papayas farms..	27	2	12	3	4	2	2	2	-	-
trees not of bearing age..	1 570	(D)	663	700	85	(D)	(D)	-	-	-
trees of bearing age..	1 993	(D)	125	282	625	-	(D)	(D)	-	-
pounds harvested..	33 510	(D)	1 400	6 060	10 600	-	(D)	(D)	-	-
Pineapples farms..	8	-	4	-	2	1	-	-	1	-
plants not of bearing age..	21 281	-	56	-	(D)	-	-	-	(D)	-
plants of bearing age..	25 037	-	27	-	(D)	(D)	-	-	(D)	-
pounds harvested..	30 475	-	55	-	(D)	(D)	-	-	(D)	-
Soursops farms..	21	1	8	6	2	1	1	1	-	1
trees not of bearing age..	15	(D)	2	2	(D)	(D)	-	-	-	-
trees of bearing age..	129	-	28	62	-	(D)	(D)	(D)	-	(D)
pounds harvested..	1 304	-	672	193	-	(D)	(D)	(D)	-	(D)
Starfruits farms..	19	-	9	3	2	1	2	1	-	1
trees not of bearing age..	10	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
trees of bearing age..	66	-	14	9	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)
pounds harvested..	1 885	-	417	270	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)
Sweetsops farms..	22	4	10	3	1	1	1	2	-	-
trees not of bearing age..	23	8	2	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-
trees of bearing age..	183	22	117	4	-	(D)	(D)	(D)	-	-
pounds harvested..	1 836	212	1 031	24	-	(D)	(D)	(D)	-	-
Tangerines farms..	20	1	11	3	-	1	3	1	-	-
trees not of bearing age..	37	-	30	5	-	-	2	-	-	-
trees of bearing age..	51	(D)	28	1	-	(D)	17	(D)	-	-
pounds harvested..	2 471	(D)	1 608	70	-	(D)	600	(D)	-	-
Other fruits, nuts, and tree crops . . . farms..	10	-	5	1	2	2	-	-	-	-
plants or trees not of bearing ag..	134	-	1	-	(D)	(D)	-	-	-	-
plants or trees of bearing age..	442	-	9	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-
pounds harvested..	3 290	-	600	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-
Nursery crops (including ornamental plants) farms..	28	8	9	3	3	-	2	1	-	2
sq. ft. under cover..	41 320	4 000	7 820	-	26 000	-	(D)	-	-	(D)
acres in the open..	29	2	2	3	3	-	(D)	(D)	-	(D)
LIVESTOCK, POULTRY, AND THEIR PRODUCTS, AND FISH										
Inventory										
Carabaos farms..	4	-	1	-	-	-	1	1	-	1
number..	60	-	(D)	-	-	-	(D)	(D)	-	(D)
Cattle and calves farms..	18	-	5	1	1	1	3	4	-	3
number..	(D)	-	12	(D)	(D)	(D)	16	61	-	50
Milk cows farms..	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
number..	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Other cattle and calves farms..	18	-	5	1	1	1	3	4	-	3
number..	150	-	(D)	(D)	(D)	(D)	16	61	-	50
Hogs and pigs of all ages farms..	75	10	28	7	10	8	5	7	-	-
number..	2 287	155	581	138	317	213	187	696	-	-
Goats and kids of all ages farms..	19	2	5	-	3	3	1	5	-	-
number..	179	(D)	28	-	24	34	(D)	60	-	-
Horses, mules, and colts of all ages . farms..	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
number..	(D)	-	-	-	(D)	-	-	-	-	-
Chicken hens 4 months old or older . farms..	42	5	16	6	5	3	4	2	-	1
number..	11 540	208	1 048	510	710	7 704	760	(D)	-	(D)
Commercial layers farms..	8	-	1	1	-	2	2	2	-	-
number..	8 935	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	-	-
Other chicken hens farms..	36	5	15	5	5	2	3	-	-	1
number..	2 605	208	(D)	(D)	710	(D)	(D)	-	-	(D)
Chickens under 4 months old farms..	28	1	12	5	3	1	4	1	-	1
number..	2 002	(D)	1 161	173	115	(D)	195	(D)	-	(D)

See footnotes at end of table.

