

1987 APPROPRIATE EDITION Lib. Copy

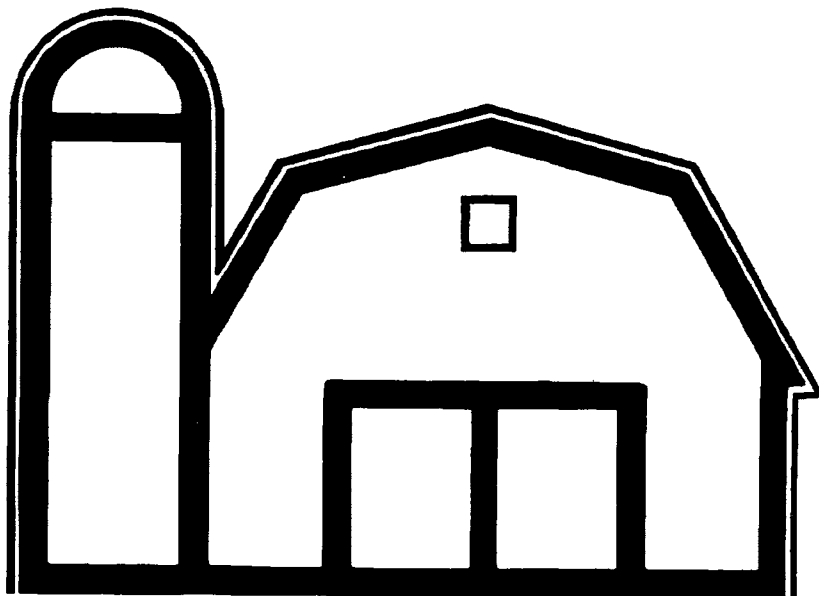
Census of Agriculture

AC87-A-53

Volume 1
GEOGRAPHIC AREA SERIES

Part 53

Guam



U.S. Department of Commerce
BUREAU OF THE CENSUS

ACKNOWLEDGMENTS

This report was prepared in the Agriculture Division. Many divisions participated in the various activities of the 1987 Agriculture Census of Guam. Economic Programming Division prepared the computer programs, designed the computer system, and installed the hardware; Field Division performed the clerical processing; Geography Division developed the field maps; Data Preparation Division assisted with the preparation of enumeration materials; Administrative Services Division provided the forms design and other administrative services; Publication Services Division contributed in publication, planning and design, editorial reviews, composition, and printing procurement; data collection was carried out under the direction of **Peter R. Barcina**, Acting

Director, Department of Commerce of the Government of Guam, under a special agreement with the Census Bureau. The data collection activity was conducted by census enumerators under the supervision of **Joseph T. Flores**, Project Leader.

Representatives of the Government of Guam made significant recommendations which helped establish data content and provided valuable advice during the planning stages of the census.

Special tribute is paid to the many farm and ranch operators who furnished the information requested. Only through their cooperation was it possible to collect and publish the data in this report.

If there are any questions concerning the statistics in this report call:

(301) 763-8555 Division Chief

(301) 763-8509 Outlying Areas Branch

(301) 763-1113 General Information

1987

Census of

Agriculture

AC87-A-53

Volume 1
GEOGRAPHIC AREA SERIES

Part 53
Guam

Issued March 1989



U.S. Department of Commerce
Robert A. Mosbacher, Secretary
Robert Ortner, Under Secretary
for Economic Affairs

BUREAU OF THE CENSUS



BUREAU OF THE CENSUS
C. L. Kincannon, Deputy Director

**Charles A. Waite, Associate Director for
Economic Programs**

**Roger H. Bugenhagen, Assistant Director for
Economic and Agriculture Censuses**

**Thomas L. Mesenbourg, Chief,
Economic Census Staff**

AGRICULTURE DIVISION
Charles P. Pautler, Jr., Chief

Library of Congress Cataloging-in-Publication Data

Census of agriculture (1987). Geographic area series.
1987 census of agriculture. Geographic area series.

Includes indexes.

Supt. of Docs. no.: C 3.31/4:987/v.1

1. Agriculture—Economic aspects—United States—
Statistics. 2. Agriculture—Economic aspects—United
States—States—Statistics. 3. Agriculture—Economic
aspects—United States—Territories and possessions
—Statistics. I. United States. Bureau of the Census.

II. Title.

HD1769.C46 1987 338.1'0973'021 88-600103

For sale by Superintendent of Documents, U.S. Government
Printing Office, Washington, DC 20402.

CONTENTS

	Page
Introduction -----	V
Island Map -----	VII

TABLES

ISLAND DATA

1. Farms, Land in Farms, and Land Use: 1987 and 1982 -----	1
2. Farms and Land in Farms by Size of Farm: 1987 and 1982 -----	1
3. Tenure and Characteristics of Operators: 1987 and 1982 -----	1
4. Farm Characteristics: 1987 and 1982 -----	2
5. Value of Agricultural Products Sold: 1987 and 1982 -----	2
6. Selected Farm Production Expenses: 1987 and 1982 -----	3
7. Vegetables and Field Crops: 1987 and 1982 -----	3
8. Fruits, Nuts, and Ornamental Plants and Other Nursery Products: 1987 and 1982 -----	4
9. Livestock, Poultry, and Their Products, and Fish: 1987 and 1982 -----	5

ELECTION DISTRICT DATA

10. Farms, Land in Farms, and Land Use, by Election Districts: 1987 and 1982 -----	6
11. Farms, Land in Farms, and Size of Farm, by Election Districts: 1987 and 1982 -----	7
12. Farm Location, Type of Organization, Labor Status, and Type of Holding, by Election Districts: 1987 and 1982 -----	8
13. Farms, Land in Farms, Cropland Used for Crops, and Tenure, by Election Districts: 1987 and 1982 -----	9
14. Value of Agricultural Products Sold by Election Districts: 1987 and 1982 -----	10
15. Vegetables and Field Crops by Election Districts: 1987 and 1982 -----	11
16. Fruits and Nuts by Election Districts: 1987 and 1982 -----	16
17. Livestock, Poultry, and Their Products, and Fish, by Election Districts: 1987 and 1982 -----	21
18. Selected Equipment and Specified Facilities by Election Districts: 1987 and 1982 -----	25
19. Selected Farm Production Expenses by Election Districts: 1987 and 1982 -----	25
20. Off-Farm Work of Operators by Election Districts: 1987 and 1982 -----	26
21. Operator Characteristics by Election Districts: 1987 and 1982 -----	26
22. Farms, Land in Farms, and Type of Land Ownership, by Election Districts: 1987 and 1982 -----	27

SUMMARY DATA

23. Summary by Tenure of Operator: 1987 -----	28
24. Summary by Age of Operator: 1987 -----	33
25. Summary by Size of Farm: 1987 -----	38
26. Summary by Value of Agricultural Products Sold: 1987 -----	43

APPENDIXES

A. General Explanation -----	A-1
B. Selected Data by Current and Prior Farm Definitions: 1987 -----	B-1
C. Report Form -----	C-1

Index -----	Index 1
Publication Program -----	Inside back cover

INTRODUCTION

	Page
HISTORY	V
USES OF THE CENSUS	V
AUTHORITY AND AREA COVERED	V
FARM DEFINITION	V
COMPARABILITY OF DATA	V
TABULAR PRESENTATION	V
CENSUS DISCLOSURE RULES	V
DEFINITIONS AND EXPLANATIONS	VI
DOLLAR VALUES	VI
INVENTORIES, PRODUCTION, AND SALES DATA	VI
ABBREVIATIONS AND SYMBOLS	VI

HISTORY

The 1987 census is the 11th census of agriculture of Guam. The first agriculture census was taken in 1920 as part of the decennial census, a practice that continued every 10 years through 1960. The 1964 Census of Agriculture was the first quinquennial (5-year) census to be taken in Guam. In 1976, Congress authorized the census of agriculture to be taken for 1978 and 1982 to adjust the data reference year to coincide with the 1982 Economic Censuses. After 1982, the agriculture census reverted to a 5-year cycle and is taken covering years ending in "2" and "7."

USES OF THE CENSUS

The census of agriculture is the recognized source of statistics about Guam's agricultural production and the only source of consistent, comparable data at the district level. Census statistics are used to measure agricultural production and to identify trends in an ever changing agricultural sector. Many local programs use census data as a benchmark for designing and evaluating surveys. Private industry uses census statistics to provide a more effective production and distribution system for the agricultural community.

AUTHORITY AND AREA COVERED

The 1987 Census of Agriculture was taken in accordance with the provisions of Title 13, United States Code. Sections 142(a) and 191 provide for a census of agriculture every 5 years in each State, the District of Columbia, Puerto Rico, Guam, and the Virgin Islands of the United States. The census data for Guam may be collected by the

Governor or a representative from his/her staff to act as census supervisor in accordance with a Memorandum of Agreement prescribed or approved by the Director of the Bureau of the Census.

FARM DEFINITION

The data presented in this report relate to places qualifying as farms for census purposes. For the 1987 Census of Agriculture in Guam, a farm was defined as any place from which \$100 or more of agricultural products were sold or normally would have been sold during the census year. This is a definitional change from 1982. For 1982, a farm was defined as a place on which any crop, vegetable, or fruit was harvested or gathered during 1982, or on which there was any livestock, or 15 poultry or more at the time of enumeration.

COMPARABILITY OF DATA

Data comparability has been maintained by revising the historical data to conform to the new farm definition. Appendix B of this publication also has 1987 data presented using both the old and new definitions for major items requested in the 1987 Census of Agriculture.

TABULAR PRESENTATION

Island data—Tables 1 through 9 show detailed island level data accompanied by historical data from the previous census. Tables 23 through 26 provide 1987 island data cross tabulated by tenure of operator, age of operator, size of farm, and value of agricultural products sold.

Election district data—Selected data items are presented by election districts in tables 10 through 22, which includes general data for all districts.

CENSUS DISCLOSURE RULES

In keeping with the provisions of Title 13, United States Code, no data are published that would disclose the operations of an individual farm. However, the number of farms in a given size category or other classification is not considered a disclosure, so this information may be given even though other information is withheld.

DEFINITIONS AND EXPLANATIONS

Definitions and a general explanation of terms used are shown in appendix A. Appendix B displays a bridge table of selected items with the 1987 data by the current definition and the same data by the previous farm definition. The 1987 report form is shown in appendix C.

DOLLAR VALUES

All dollar values presented in this report are expressed in current dollars, i.e., 1987 data are expressed in 1987 dollars and 1982 data in 1982 dollars. The dollar values have not been adjusted for changes in price levels between census years.

INVENTORIES, PRODUCTION, AND SALES DATA

Inventories of livestock and poultry are as of the day of enumeration. Crop and livestock production, sales, and expense data are for the calendar year.

ABBREVIATIONS AND SYMBOLS

The following abbreviations and symbols are used throughout the tables:

- Represents zero.
- (D) Withheld to avoid disclosing data for individual farms.
- (X) Not applicable.
- (Z) Less than half of the unit shown.
- (NA) Not available.

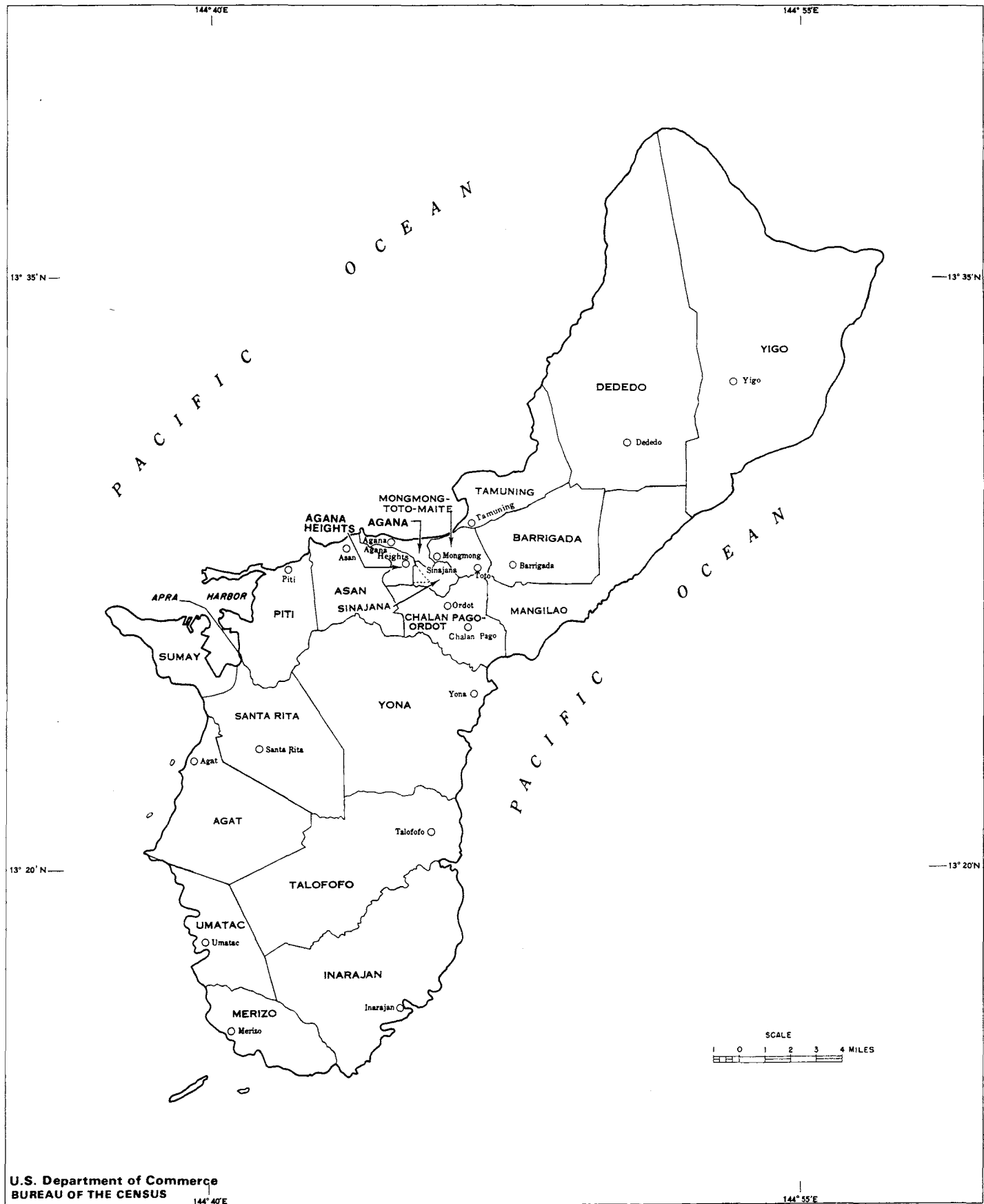
Island Map**GUAM
ELECTION DISTRICTS AND PLACES**

Table 1. Farms, Land in Farms, and Land Use: 1987 and 1982

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

Farms	1987	1982	Farms	1987	1982
Farms.....	number.....	351	297	Total cropland—Con.	
Land in farms ¹	acres.....	13 134	17 787	Used for pasture.....	farms.....
Average size of farm.....	acres.....	37.4	59.9	Not used for crops or pasture.....	acres.....
Approximate land area.....	acres.....	133 760	133 760	Pastureland, except cropland pasture.....	farms.....
Proportion in farms.....	percent.....	9.8	13.3	Used for pasture or grazing.....	acres.....
Total cropland.....	farms.....	339	287	Not used for pasture or grazing.....	acres.....
Used for crops.....	farms.....	2 321	2 616	Other land.....	farms.....
	acres.....	1 204	834		acres.....

¹Detail may not add to total due to rounding.

Table 2. Farms and Land in Farms by Size of Farm: 1987 and 1982

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

Farms	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.....	number, 1987.....	351	22	126	56	46	17	36	28	4	16
	1982.....	297	28	107	43	42	16	29	13	3	16
Percent of farms.....	1987.....	100.0	6.3	35.9	16.0	13.1	4.8	10.3	8.0	1.1	4.6
	1982.....	100.0	9.4	36.0	14.5	14.1	5.4	9.8	4.4	1.0	5.4
Land in farms ¹	acres, 1987.....	13 134	11	185	204	273	143	468	666	175	11 011
	1982.....	17 787	14	157	155	240	134	363	323	122	16 259
Percent distribution.....	1987.....	100.0	.1	1.4	1.6	2.1	1.1	3.6	5.1	1.3	83.8
	1982.....	100.0	.1	.9	.9	1.3	.8	2.2	1.8	.7	91.4
Average size of farm.....	acres, 1987.....	37.4	.5	1.5	3.6	5.9	8.4	13.0	23.8	43.8	688.2
	1982.....	59.9	.5	1.5	3.6	5.7	8.4	13.2	24.8	40.7	1 016.2

¹Detail may not add to total due to rounding.

Table 3. Tenure and Characteristics of Operators: 1987 and 1982

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

Item	1987	1982	Item	1987	1982
TENURE OF OPERATOR					
Operators.....	farms.....	351	297	OPERATOR CHARACTERISTICS	
	acres ¹	13 134	17 787	Operators by place of residence:	
Total cropland.....	farms.....	339	287	On farm operated.....	257
	acres ¹	2 321	2 616	Not on farm operated.....	94
Full owners.....	farms.....	225	184	Operators by years on present farm:	
	acres.....	6 999	16 829	Less than 2 years.....	49
Total cropland.....	farms.....	218	176	2 to 4 years.....	55
	acres.....	1 551	1 821	5 to 9 years.....	64
Part owners.....	farms.....	16	15	10 years or more.....	183
	acres.....	1 546	205	Operators by age group:	
Total cropland.....	farms.....	13	14	Under 25 years.....	7
	acres.....	79	180	25 to 34 years.....	28
Tenants.....	farms.....	15	27	35 to 44 years.....	49
	acres.....	(D)	269	45 to 54 years.....	98
Total cropland.....	farms.....	13	26	55 to 64 years.....	108
	acres.....	(D)	244	65 years and over.....	61
Permittees.....	farms.....	72	65	Average age.....	53
	acres.....	440	468	Operators by main occupation:	
Total cropland.....	farms.....	72	65	Agricultural.....	190
	acres.....	260	356	Nonagricultural.....	12 017
Nonpermittees.....	farms.....	21	4	number.....	16548
	acres.....	3 808	(D)	acres.....	161
Total cropland.....	farms.....	21	4	number.....	1 117
	acres.....	230	(D)	acres.....	1 239
Other.....	farms.....	2	2	Operators by days of work off farm:	
	acres.....	(D)	(D)	None.....	108
Total cropland.....	farms.....	2	2	Any.....	243
	acres.....	(D)	(D)	1 to 49 days.....	60

¹Detail may not add to total due to rounding.

Table 4. Farm Characteristics: 1987 and 1982

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

Item	1987	1982	Item	1987	1982
LOCATION					
Farms	351	296	F FARMS BY SPECIFIED FACILITIES		
On hard surface road	205	184	Electricity	241	220
Off hard surface road	146	112	No electricity	110	77
Less than 1 mile	111	77	Piped running water	299	264
1 to 2 miles	28	29	No piped running water	52	33
3 to 4 miles	5	3			
5 miles or more	2	3			
Not reported	-	1			
LABOR STATUS					
Farms	number	350	F FARMS BY TYPE OF HOLDING		
	workers	916	Home consumption holding	142	132
Unpaid labor	farms	339	Sale holdings	209	165
	workers	788	Vegetable	102	88
Less than 25 days	farms	44	Field crop	26	10
	workers	85	Fruit and nut	23	17
25 to 149 days	farms	82	Dairy	-	-
	workers	153	Livestock	26	25
150 days or more	farms	288	Poultry	10	7
	workers	550	Mixed	14	10
Hired farm labor	farms	35	Other	8	8
	workers	128			
Less than 25 days	farms	6			
	workers	13			
25 to 149 days	farms	17			
	workers	58			
150 days or more	farms	19			
	workers	57			
Not reported	farms	1			
		1			
SELECTED EQUIPMENT					
Tractors	farms	143	F FARMS BY TYPE OF ORGANIZATION		
	number	204	Individual	307	(NA)
Motortrucks	farms	184	Partnership	29	(NA)
	number	265	Corporation	11	(NA)
Automobiles	farms	246	Other	4	(NA)
	number	418			
		328			

¹Detail may not add to total due to rounding.

Table 5. Value of Agricultural Products Sold: 1987 and 1982

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

Item	Farms		Value (dollars)		Item	Farms		Value (dollars)	
	1987	1982	1987	1982		1987	1982	1987	1982
Total sales	351	297	2 626	747	2 150	845			
Average per farm	(X)	(X)	7 484	7 242					
Farms by value of sales:									
\$100 to \$499	114	109	28 823	27 735	Sales by commodity group or product:				
\$500 to \$1,199	63	52	46 147	39 151	Vegetables and field crops	207	183	1 265	551
\$1,200 to \$2,499	52	44	87 677	79 267	Sales of \$500 or more	136	115	1 248	909
					Fruits and nuts	126	86	164	083
					Sales of \$500 or more	49	30	149	355
					Ornamental plants and other nursery products	12	6	38	541
					Sales of \$500 or more	6	5	37	036
					Livestock	114	99	149	117
					Sales of \$500 or more	74	51	139	217
					Milk	-	1	-	(D)
					Sales of \$500 or more	-	-	-	-
\$2,500 to \$4,999	47	36	170 962	117 084	Poultry and eggs	29	30	774	455
\$5,000 to \$7,499	24	13	140 360	77 754	Sales of \$500 or more	16	20	771	755
\$7,500 to \$9,999	7	10	59 900	87 093	Fish	3	6	235	000
\$10,000 or more	44	33	2 092 878	1 722 761	Sales of \$500 or more	3	6	235	000

Table 6. Selected Farm Production Expenses: 1987 and 1982

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

Item	Farms		Expenses (dollars)		Item	Farms		Expenses (dollars)	
	1987	1982	1987	1982		1987	1982	1987	1982
Machine hire and customwork -----	132	133	136 425	137 508	Insecticides, fungicides, and herbicides -----	213	181	116 389	68 843
Expenses of \$100 or more -----	120	104	135 650	136 093	Expenses of \$100 or more -----	160	110	113 898	65 811
Hired farm labor -----	35	28	369 085	461 254	Fertilizers and manure purchased -----	226	184	162 013	67 424
Expenses of \$100 or more -----	34	25	369 050	461 099	Expenses of \$100 or more -----	178	113	159 836	64 494
Feed purchased for livestock and poultry -----	235	198	806 806	794 730	Livestock and poultry purchased -----	50	47	58 607	145 463
Expenses of \$100 or more -----	227	181	806 401	793 696	Expenses of \$100 or more -----	44	34	58 337	144 775

Table 7. Vegetables and Field Crops: 1987 and 1982

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

Crop	1987	1982	Crop	1987	1982		
Beans, green -----	farms acres	165 94	104 52	Muskmelons and pepinos -----	farms acres	28 25	23 21
Sales -----	pounds harvested pounds dollars	303 804 278 437 230 187	116 548 100 796 81 671	Sales -----	pounds harvested pounds dollars	50 760 46 384 33 903	32 453 28 550 15 300
Bittermelons -----	farms acres	52 24	40 23	Onions, green -----	farms acres	63 10	54 10
Sales -----	pounds harvested pounds dollars	98 425 91 085 59 920	57 665 54 130 39 592	Sales -----	pounds harvested pounds dollars	17 498 10 658 15 330	11 010 8 047 9 533
Cabbage, Chinese -----	farms acres	55 22	47 13	Peppers -----	farms acres	145 30	95 20
Sales -----	pounds harvested pounds dollars	41 711 35 574 24 976	58 577 49 135 22 625	Sales -----	pounds harvested pounds dollars	70 619 59 888 50 722	29 067 22 142 19 902
Cabbage, head -----	farms acres	22 9	24 20	Pumpkins and squash -----	farms acres	73 16	67 18
Sales -----	pounds harvested pounds dollars	40 231 34 021 13 682	76 896 55 071 20 622	Sales -----	pounds harvested pounds dollars	41 032 22 621 11 107	32 708 15 975 5 180
Cantaloups -----	farms acres	33 49	45 41	Radishes -----	farms acres	10 2	22 13
Sales -----	pounds harvested pounds dollars	124 745 122 295 80 654	126 310 109 200 54 588	Sales -----	pounds harvested pounds dollars	5 495 4 530 3 177	32 190 28 855 16 453
Cassava (tapioca) -----	farms acres	81 18	84 21	Sweetpotatoes -----	farms acres	63 15	78 37
Sales -----	pounds harvested pounds dollars	30 580 12 951 7 462	34 910 7 100 3 666	Sales -----	pounds harvested pounds dollars	25 955 11 525 6 795	65 019 43 115 21 151
Corn ¹ -----	farms acres	37 30	30 10	Taro -----	farms acres	105 27	117 36
Sales -----	pounds harvested pounds dollars	56 176 50 246 38 808	13 166 9 164 6 377	Sales -----	pounds harvested pounds dollars	28 055 12 587 10 335	56 970 29 883 19 023
Cucumbers -----	farms acres	119 72	91 82	Tomatoes -----	farms acres	76 25	85 30
Sales -----	pounds harvested pounds dollars	587 131 550 829 233 541	623 296 601 781 217 799	Sales -----	pounds harvested pounds dollars	142 699 136 556 108 600	87 954 73 696 64 290
Eggplant -----	farms acres	150 49	108 30	Watermelons -----	farms acres	47 116	50 108
Sales -----	pounds harvested pounds dollars	86 326 70 313 45 316	76 688 61 910 28 745	Sales -----	pounds harvested pounds dollars	632 605 513 620 178 643	400 295 345 240 115 579
Gado -----	farms acres	21 7	19 3	Yams -----	farms acres	62 18	78 23
Sales -----	pounds harvested pounds dollars	6 888 1 300 1 025	5 620 335 240	Sales -----	pounds harvested pounds dollars	21 524 9 565 10 368	47 327 21 820 16 311
Other vegetables and field crops -----	farms acres	-----	-----	Other vegetables and field crops -----	farms acres	31 26	35 14
Sales -----	pounds harvested pounds dollars	-----	-----	Sales -----	pounds harvested pounds dollars	117 734 115 896 101 000	68 820 66 645 72 252

¹Includes dry and green corn.

Table 8. Fruits, Nuts, and Ornamental Plants and Other Nursery Products: 1987 and 1982

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

Crop	1987	1982	Crop	1987	1982
Land in bearing and nonbearing fruit trees and plants			Mangoes		
farms	292	225	farms	205	144
acres	813	327	trees not of bearing age	4 055	570
Avocados			trees of bearing age	666	390
farms	190	137	pounds harvested	39 633	14 473
trees not of bearing age	4 552	1 302	pounds	24 925	2 550
trees of bearing age	1 433	954	dollars	21 707	2 500
Sales			Oranges		
trees harvested	38 855	37 270	farms	105	95
pounds	6 480	5 930	trees not of bearing age	336	381
dollars	2 541	2 681	trees of bearing age	264	266
Bananas ¹			pounds harvested	6 613	10 648
farms	254	187	pounds	755	1 830
hills not of bearing age	41 212	31 427	dollars	578	946
hills of bearing age	43 502	30 691	Papayas		
pounds harvested	168 075	123 700	farms	112	102
Sales			trees not of bearing age	1 891	407
pounds	104 960	66 710	trees of bearing age	1 379	1 399
dollars	65 605	38 249	pounds harvested	10 867	12 771
Betelnuts			Sales		
farms	147	115	pounds	2 620	3 005
trees not of bearing age	6 466	3 814	dollars	1 587	1 378
trees of bearing age	4 922	2 210	Pineapples		
pounds harvested	14 612	11 905	farms	58	62
Sales			plants not of bearing age	168 372	103 298
pounds	5 615	7 383	plants of bearing age	217 961	203 650
dollars	8 363	6 074	pounds harvested	241 772	248 221
Breadfruits			Sales		
farms	156	111	pounds	238 800	246 175
trees not of bearing age	244	292	dollars	50 160	49 429
trees of bearing age	762	470	Soursops		
Sales			farms	112	97
pounds	22 485	23 050	trees not of bearing age	412	328
dollars	(D)	400	trees of bearing age	1 653	2 409
Coconuts			Sales		
farms	214	140	pounds harvested	6 610	7 260
trees not of bearing age	11 858	4 234	Starfruits		
trees of bearing age	13 233	7 802	farms	97	83
Sales			trees not of bearing age	186	106
pounds	81 905	62 557	trees of bearing age	235	195
dollars	9 250	4 500	Sales		
Grapefruit			pounds harvested	5 633	4 045
farms	58	45	pounds	1 540	10
trees not of bearing age	181	78	dollars	860	5
trees of bearing age	97	67	Sweetshops		
Sales			farms	96	78
pounds	3 200	2 439	trees not of bearing age	400	336
dollars	(D)	-	trees of bearing age	709	430
Guavas			Sales		
farms	145	108	pounds harvested	4 808	2 449
trees not of bearing age	1 135	878	pounds	310	340
trees of bearing age	2 103	4 656	dollars	300	211
Sales			Tangerines		
pounds	4 987	6 069	farms	159	122
dollars	294	800	trees not of bearing age	1 476	3 282
Lemons and limes			trees of bearing age	1 448	2 169
farms	223	162	pounds harvested	20 291	28 036
trees not of bearing age	1 283	1 539	Sales		
trees of bearing age	2 495	2 365	pounds	8 805	5 975
Sales			dollars	4 831	3 264
pounds	29 859	29 548	Other fruits, nuts, and tree crops		
dollars	6 780	2 552	farms	52	45
	3 990	2 224	plants and trees not of bearing age	249	1 056
			plants and trees of bearing age	242	201
			pounds harvested	6 645	5 110
			Sales		
			pounds	318	800
			dollars	220	400
			Ornamental plants and other nursery products		
			farms	36	121
			plants	25 984	31 952
			plants	14 224	5 070
			dollars	38 541	(D)

¹Includes eating and cooking bananas.

Table 9. Livestock, Poultry, and Their Products, and Fish: 1987 and 1982

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

Item	1987	1982	Item	1987	1982
LIVESTOCK AND LIVESTOCK PRODUCTS					
Carabao	farms number	21 269	17 328	POULTRY AND POULTRY PRODUCTS	
Sales	farms number	5 18	(D)	Chicken hens 4 months old or older	farms number
	dollars	11 800		206 49 065	183 56 552
Cattle and calves	farms number	56 317	62 941	Sales	farms number
Sales	farms number	11 28	19 227	15 33 177	35 48 523
	dollars	16 602	102 250	Commercial layers	farms number
Milk cows	farms number	7 36	7 12	2 200 3 250	3 025 3 075
Sales	number	(D)		Other chicken hens	farms number
	dollars			200 15 888	166 8 029
Other cattle and calves	farms number	54 281	59 929	Sales	number
Sales	number	(D)	227	158 11 429	148 14 468
	dollars	(D)	102 250	Commercial layers	farms number
Hogs and pigs of all ages	farms number	195 2 627	178 3 122	2 (D)	3 198 130
Sales	farms number	97 1 537	81 1 375	number dollars	225
	dollars	106 395	116 978	Ducks	farms number
Goats and kids of all ages	farms number	63 851	54 391	66 4 122	48 962
Sales	farms number	14 125	10 97	Sales	farms number
	dollars	14 320	7 715	6 178 770	2 (D) (D)
Horses and colts of all ages	farms number	10 21	12 42	Geese	farms number
Sales	farms number	- -	2 (D)	27 115	15 109
	dollars	-		Sales	farms number
Livestock sales	farms dollars	114 149 117	99 252 393	1 (D)	33 866
Milk sales	farms quarts dollars	- - -	1 (D)	Pigeons	farms number
				29 1 -	29 875 -
				Sales	farms number
				8 52	11 116
				Sales	farms number
				1 (D)	- -
				Other poultry (guineas,etc.)	farms number
				8 52	11 116
				Chicken egg sales	farms dozens dollars
				10 529 543	23 770 212
				2 651 122	791 893
				Poultry and egg sales	farms dollars
				29 774 455	30 804 068
				FISH	
				Fish	farms pounds caught
				4 388 200	7 176 850
				Sales	farms pounds
				3 192 000	6 166 300
				1 235 000	121 300

Table 10. Farms, Land in Farms, and Land Use, by Election Districts: 1987 and 1982

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Total		Total cropland					Pastureland, except cropland pasture				Other land		
			Used for crops		Used for pasture		Not used for crops or pasture		Used for pasture or grazing		Not used for pasture or grazing			
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	
Farms														
Guam -----	351	297	332	279	62	32	93	138	51	30	33	10	204	113
Agana -----	2	2	2	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	1
Agana Heights -----	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Agat -----	16	20	15	17	1	2	1	12	-	-	-	-	5	4
Asan -----	5	5	4	5	1	-	-	4	-	1	1	1	4	2
Barrigada -----	10	7	9	6	1	1	3	6	1	2	-	1	6	5
Chalan Pago and Ordot -----	5	20	5	19	-	3	2	5	1	2	1	2	4	16
Dededo -----	53	74	52	70	3	6	12	25	12	9	12	2	42	29
Inarajan -----	54	30	50	28	13	5	25	16	13	1	6	-	18	4
Mangilao -----	17	17	16	17	3	1	4	4	1	1	1	2	13	12
Merizo -----	24	23	23	21	7	4	2	11	3	-	-	-	14	4
Mongmong, Toto, and Maite -----	4	1	4	-	2	-	1	-	-	-	-	-	3	1
Piti -----	5	2	5	2	2	1	1	-	1	-	1	-	5	1
Santa Rita -----	5	2	5	2	-	-	1	2	-	-	-	-	2	1
Sinajana -----	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
Talofofo -----	51	34	49	34	7	2	21	23	7	4	6	-	16	10
Tamuning -----	12	1	10	1	-	-	2	1	-	-	-	-	9	1
Umatac -----	8	10	8	9	5	-	3	4	2	2	2	-	5	2
Yigo -----	55	31	54	30	14	6	7	14	3	6	1	2	45	14
Yona -----	23	16	19	14	3	1	6	11	7	1	1	-	11	4
Land in farms¹ (acres)														
Guam -----	13 134	17 787	1 204	834	184	420	933	1 362	3 707	3 375	169	92	6 937	11 703
Agana -----	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	-	-	(D)	-	-	(D)	(D)
Agana Heights -----	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	21
Agat -----	73	54	37	18	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	(D)	11
Asan -----	28	24	(D)	14	(D)	-	-	7	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	4
Barrigada -----	71	41	22	15	(D)	(D)	(D)	9	(D)	(D)	-	(D)	(D)	28
Chalan Pago and Ordot -----	34	446	13	95	-	2	(D)	297	(D)	(D)	(D)	(D)	4	42
Dededo -----	477	466	213	184	3	(D)	61	152	33	37	23	(D)	145	69
Inarajan -----	912	418	218	130	23	105	418	118	120	(D)	8	(D)	125	(D)
Mangilao -----	1 372	10 325	42	44	8	(D)	(D)	5	(D)	(D)	(D)	(D)	1 211	10 008
Merizo -----	123	81	49	44	5	7	(D)	15	(D)	-	-	-	55	14
Mongmong, Toto, and Maite -----	11	(D)	5	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	4	(D)
Piti -----	108	(D)	19	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	14	(D)
Santa Rita -----	29	(D)	24	(D)	-	-	(D)	(D)	-	-	-	-	(D)	(D)
Sinajana -----	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	(D)
Talofofo -----	3 947	4 693	222	110	7	(D)	215	343	3 458	3 057	16	-	30	(D)
Tamuning -----	38	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)	-	-	-	-	20	(D)
Umatac -----	69	39	21	18	9	-	10	10	(D)	(D)	(D)	(D)	3	(D)
Yigo -----	645	370	187	108	99	69	52	81	(D)	(D)	(D)	(D)	269	43
Yona -----	5 184	164	92	35	(D)	(D)	(D)	65	111	13	(D)	(D)	4 991	(D)

¹Detail may not add to total due to rounding.

Table 11. Farms, Land in Farms, and Size of Farm, by Election Districts: 1987 and 1982

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

Geographic area	Total				Less than 1 acre				1 to 2 acres			
	Farms		Acres		Farms		Acres		Farms		Acres	
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
Guam -----	351	297	13 134	17 787	22	28	11	14	126	107	185	157
Agana -----	2	2	(D)	(D)	-	1	-	(D)	1	-	(D)	-
Agana Heights -----	1	-	(D)	-	-	-	-	-	1	-	(D)	-
Agat -----	16	20	73	54	1	4	(D)	1	10	10	13	15
Asan -----	5	5	28	24	-	-	-	-	-	3	-	(D)
Barrigada -----	10	7	71	41	1	-	(D)	-	3	4	5	8
Chalan Pago and Ordot -----	5	20	34	446	-	3	-	2	2	6	(D)	10
Dededo -----	53	74	477	466	4	9	2	(D)	23	24	27	33
Inarajan -----	54	30	912	418	1	1	(D)	(D)	19	5	32	8
Mangilao -----	17	17	1 372	10 325	3	2	(D)	(D)	6	9	7	11
Merizo -----	24	23	123	81	1	1	(D)	(D)	8	13	(D)	21
Mongmong, Toto, and Maite -----	4	1	11	(D)	1	-	(D)	-	1	-	(D)	-
Piti -----	5	2	108	(D)	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)
Santa Rita -----	5	2	29	(D)	-	-	-	-	2	1	(D)	(D)
Sinajana -----	1	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	1	-	(D)
Talofofo -----	51	34	3 947	4 693	1	3	(D)	(D)	20	11	32	16
Tamuning -----	12	1	38	(D)	2	-	(D)	-	5	1	7	(D)
Umatac -----	8	10	69	39	-	-	-	-	4	4	7	(D)
Yigo -----	55	31	645	370	5	3	2	2	10	9	15	11
Yona -----	23	16	5 184	164	2	1	(D)	(D)	10	5	17	9
3 to 4 acres												
Geographic area	Farms				Farms				Farms			
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
Guam -----	56	43	204	155	46	42	273	240	17	16	143	134
Agana -----	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-
Agana Heights -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat -----	3	3	10	10	-	2	(D)	(D)	1	-	(D)	-
Asan -----	1	-	(D)	-	3	1	(D)	(D)	1	-	(D)	-
Barrigada -----	1	-	(D)	-	3	2	18	(D)	-	-	-	-
Chalan Pago and Ordot -----	1	-	(D)	-	1	4	(D)	-	4	-	-	35
Dededo -----	3	17	12	66	5	4	30	25	6	8	50	66
Inarajan -----	6	5	21	17	6	4	35	21	2	1	(D)	-
Mangilao -----	-	1	-	(D)	4	-	25	-	-	-	-	-
Merizo -----	8	4	29	14	3	3	18	20	-	1	-	(D)
Mongmong, Toto, and Maite -----	1	1	(D)	(D)	1	-	(D)	-	-	-	-	-
Piti -----	-	-	-	(D)	1	-	(D)	-	-	-	-	-
Santa Rita -----	-	-	-	-	2	1	(D)	-	-	-	-	-
Sinajana -----	-	-	-	-	1	1	(D)	-	-	-	-	-
Talofofo -----	15	7	54	26	2	3	(D)	15	1	2	(D)	(D)
Tamuning -----	4	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Umatac -----	2	1	(D)	(D)	1	-	(D)	-	-	-	-	-
Yigo -----	10	1	38	(D)	9	9	61	47	4	-	33	-
Yona -----	1	3	(D)	11	3	3	16	19	2	(D)	-	-
10 to 19 acres												
Geographic area	Farms				Farms				Farms			
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
Guam -----	36	29	468	383	28	13	666	323	4	3	175	122
Agana -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agana Heights -----	-	-	-	(D)	1	-	(D)	-	-	-	-	-
Agat -----	-	1	-	(D)	-	-	(D)	-	-	-	-	-
Asan -----	-	1	-	(D)	-	-	(D)	-	-	-	-	-
Barrigada -----	-	-	-	-	2	1	(D)	(D)	-	-	-	-
Chalan Pago and Ordot -----	1	-	(D)	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-
Dededo -----	5	6	67	79	4	5	100	144	1	-	(D)	(D)
Inarajan -----	9	9	116	112	8	2	173	(D)	2	-	(D)	518
Mangilao -----	1	3	(D)	45	2	-	(D)	-	-	-	1	2
Merizo -----	3	1	33	(D)	1	-	(D)	-	-	-	-	-
Mongmong, Toto, and Maite -----	-	-	(D)	-	1	1	(D)	(D)	-	-	(D)	-
Piti -----	1	-	(D)	-	1	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)
Santa Rita -----	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Sinajana -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Talofofo -----	4	4	52	47	5	-	110	-	-	-	3	4
Tamuning -----	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Umatac -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yigo -----	10	3	123	33	1	1	(D)	(D)	2	1	(D)	211
Yona -----	-	1	-	(D)	2	70	(D)	(D)	-	2	1	(D)
50 acres or more												
Geographic area	Farms				Farms				Farms			
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
Guam -----	36	29	468	383	28	13	666	323	4	3	175	122
Agana -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agana Heights -----	-	-	-	(D)	1	-	(D)	-	-	-	-	-
Agat -----	-	1	-	(D)	-	-	(D)	-	-	-	-	-
Asan -----	-	1	-	(D)	-	-	(D)	-	-	-	-	-
Barrigada -----	-	-	-	-	2	1	(D)	(D)	-	-	-	-
Chalan Pago and Ordot -----	1	-	(D)	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-
Dededo -----	5	6	67	79	4	5	100	144	1	-	(D)	(D)
Inarajan -----	9	9	116	112	8	2	173	(D)	2	-	(D)	518
Mangilao -----	1	3	(D)	45	2	-	(D)	-	-	-	1	2
Merizo -----	3	1	33	(D)	1	-	(D)	-	-	-	-	-
Mongmong, Toto, and Maite -----	-	-	(D)	-	1	1	(D)	(D)	-	-	(D)	-
Piti -----	1	-	(D)	-	1	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)
Santa Rita -----	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Sinajana -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Talofofo -----	4	4	52	47	5	-	110	-	-	-	3	4
Tamuning -----	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Umatac -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yigo -----	10	3	123	33	1	1	(D)	(D)	2	1	(D)	211
Yona -----	-	1	-	(D)	2	70	(D)	(D)	-	2	1	(D)

Table 12. Farm Location, Type of Organization, Labor Status, and Type of Holding, by Election Districts: 1987 and 1982

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Farms		On hard surface road		Off hard surface road								Farms not reported		Type of organization, 1987					
					Less than 1 mile		1 to 2 miles		3 to 4 miles		5 miles or more				Individual	Partnership	Corporation	Other		
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982		
Guam -----	351	296	205	184	111	77	28	29	5	3	2	3	-	1	307	29	11	4		
Agana -----	2	2	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-		
Agana Heights-----	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		
Agat -----	16	20	15	19	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	13	2	1	-		
Asan -----	5	5	3	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	-		
Barrigada -----	10	7	8	5	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-		
Chalan Pago and Ordot -----	5	20	2	12	3	8	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-	-		
Dededo -----	53	74	16	37	29	32	8	5	-	-	-	-	-	-	50	1	2	-		
Inarajan -----	54	30	33	11	16	9	3	8	1	2	-	-	-	-	40	10	3	1		
Mangilao -----	17	16	8	9	9	3	-	4	-	-	-	-	-	-	1	15	-	2		
Merizo -----	24	23	16	19	7	1	1	3	-	-	-	-	-	-	21	3	-	-		
Mongmong, Toto, and Maite -----	4	1	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-		
Piti -----	5	2	2	1	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-		
Santa Rita -----	5	2	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	1		
Sinajana -----	1	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		
Talofofo -----	51	34	30	19	13	6	3	6	4	-	1	3	-	-	40	9	2	-		
Tamuning -----	12	1	9	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-		
Umatac -----	8	10	5	8	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-		
Yigo -----	55	31	36	23	18	6	1	1	-	1	-	-	-	-	53	-	2	-		
Yona -----	23	16	16	11	4	5	3	-	-	-	-	-	-	-	22	1	-	-		
Geographic area	Farms		Farm workers by number of days worked during year														Farms not reported			
			Unpaid labor						Hired farm labor						Farms reported					
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982		
Guam -----	350	296	85	58	153	190	550	361	13	21	58	28	57	48	339	284	35	21	1	1
Agana -----	2	2	-	(D)	-	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-
Agana Heights-----	1	-	-	-	-	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Agat -----	16	20	2	1	3	8	23	23	-	-	(D)	-	(D)	(D)	15	19	1	1	-	-
Asan -----	5	5	-	(D)	10	2	5	3	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	5	5	1	1	-	-
Barrigada -----	10	7	5	-	4	8	18	-	-	-	-	-	-	-	10	7	2	-	-	-
Chalan Pago and Ordot -----	5	20	(D)	-	5	5	7	32	-	-	-	-	-	-	5	20	-	-	-	-
Dededo -----	52	74	4	-	15	55	88	117	1	2	3	-	9	(D)	51	73	6	2	1	-
Inarajan -----	54	29	27	8	17	30	76	17	(D)	2	8	5	8	(D)	51	26	8	3	-	1
Mangilao -----	17	17	1	1	2	11	35	20	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	16	16	2	1	-	-
Merizo -----	24	23	18	8	15	12	25	21	-	16	(D)	1	(D)	(D)	23	21	2	3	-	-
Mongmong, Toto, and Maite -----	4	1	-	-	1	-	7	(D)	-	-	(D)	-	-	-	4	1	1	-	-	-
Piti -----	5	2	-	-	1	(D)	6	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	5	2	1	1	-	-
Santa Rita -----	5	2	-	-	1	(D)	9	(D)	-	-	(D)	-	-	-	5	2	1	-	-	-
Sinajana -----	1	2	(D)	-	-	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-
Talofofo -----	51	34	18	4	31	20	102	57	-	-	25	(D)	(D)	(D)	49	32	7	2	-	-
Tamuning -----	12	1	-	-	4	-	11	(D)	-	-	-	-	-	-	12	1	1	-	-	-
Umatac -----	8	10	2	1	6	7	12	5	-	-	3	7	12	2	8	10	-	-	-	-
Yigo -----	55	31	1	5	17	24	96	27	-	3	7	12	2	11	53	29	3	5	-	-
Yona -----	23	16	-	26	21	10	37	10	-	-	(D)	-	-	-	23	16	1	-	-	-
Geographic area	Home consumption holding		Sale holdings																	
			Total		Vegetable		Field crop		Fruit and nut		Dairy		Livestock		Poultry		Mixed		Other	
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
Guam -----	142	132	209	165	102	88	26	10	23	17	-	-	26	25	10	7	14	10	8	8
Agana -----	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Agana Heights-----	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat -----	9	13	7	7	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	2	2	1	2	1	-
Asan -----	2	2	3	3	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
Barrigada -----	5	2	5	5	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Chalan Pago and Ordot -----	4	13	1	7	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	3	-	-	1	-	-
Dededo -----	17	38	36	36	25	26	5	-	-	1	-	-	-	-	4	7	1	-	1	1
Inarajan -----	15	9	39	21	8	5	3	2	6	-	-	-	-	-	6	-	1	2	2	2
Mangilao -----	3	7	14	10	6	4	1	-	1	-	-	-	-	-	3	1	1	1	1	3
Merizo -----	13	7	11	16	3	4	1	4	6	4	-	-	-	-	1	3	-	-	1	-
Mongmong, Toto, and Maite -----	2	-	2	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
Piti -----	3	1	2	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Santa Rita -----	4	-	1	2	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinajana -----	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Talofofo -----	10	8	41	26	25	24	5	-	6	-	-	-	-	-	1	2	-	3	-	1
Tamuning -----	4	-	8	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-
Umatac -----	6	4	2	6	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-
Yigo -----	32	15	23	16	8	10	3	-	4	2	-	-	-	-	2	1	1	3	1	2
Yona -----	10	10	13	6	6	3	-	2	1	-	-	-	-	-	4	1	1	1	-	-

Table 13. Farms, Land in Farms, Cropland Used for Crops, and Tenure, by Election Districts: 1987 and 1982

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

Geographic area	Operators		Full owners		Part owners		Tenants		Permittees		Nonpermittees		Other	
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
Farms														
Guam -----	351	297	225	184	16	15	15	27	72	65	21	4	2	2
Agana -----	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agana Heights-----	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat -----	16	20	7	15	1	2	-	-	6	3	2	-	-	-
Asan -----	5	5	4	3	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Bargiada -----	10	7	6	5	2	-	1	2	-	-	1	-	-	-
Chalan Pago and Ordot -----	5	20	3	18	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-
Dededo -----	53	74	10	26	1	-	3	2	38	42	1	2	-	2
Inarajan -----	54	30	38	18	3	2	3	7	1	3	9	-	-	-
Mangilao -----	17	17	11	13	1	-	-	1	4	3	-	-	1	-
Merizo -----	24	23	17	16	2	3	-	4	1	-	4	-	-	-
Mongmong, Toto, and Maite -----	4	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piti -----	5	2	3	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
Santa Rita -----	5	2	3	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
Sinajane -----	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Talofofo -----	51	34	36	19	-	1	2	7	11	6	2	1	-	-
Tamuning -----	12	1	6	1	1	-	2	-	3	-	-	-	-	-
Umatac -----	8	10	5	4	-	1	-	2	2	3	1	-	-	-
Yigo -----	55	31	46	22	1	4	3	1	4	-	-	1	-	-
Yona -----	23	16	22	15	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Land in farms¹ (acres)														
Guam -----	13 134	17 787	6 999	18 829	1 546	205	(D)	289	440	468	3 808	(D)	(D)	(D)
Agana -----	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agana Heights-----	(D)	-	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat -----	73	54	54	31	(D)	(D)	-	-	7	(D)	(D)	-	-	-
Asan -----	26	24	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	-	(D)	-	-	-
Bargiada -----	71	41	66	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	-	(D)	-	-	-
Chalan Pago and Ordot -----	34	446	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	-	334	(D)	(D)	(D)	-
Dededo -----	477	466	19	53	(D)	(D)	-	(D)	35	65	365	(D)	(D)	(D)
Inarajan -----	912	418	(D)	313	97	(D)	-	(D)	23	(D)	(D)	253	-	-
Mangilao -----	1 372	10 325	60	10 306	(D)	-	-	(D)	-	-	-	21	-	(D)
Merizo -----	123	81	60	45	(D)	14	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Mongmong, Toto, and Maite -----	11	(D)	11	(D)	-	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Piti -----	108	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	-	-	-	-	(D)	-	-
Santa Rita -----	29	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	(D)	-	-
Sinajane -----	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Talofofo -----	3 947	4 693	361	4 542	-	(D)	(D)	122	52	(D)	(D)	(D)	-	-
Tamuning -----	38	(D)	11	(D)	(D)	-	(D)	-	7	-	-	-	-	-
Umatac -----	69	38	64	17	(D)	-	(D)	-	(D)	10	(D)	-	-	-
Yigo -----	645	370	482	275	(D)	77	64	(D)	(D)	-	-	-	-	-
Yona -----	5 184	164	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cropland used for crops (acres)														
Guam -----	1 204	834	769	470	46	52	(D)	106	182	195	114	(D)	(D)	(D)
Agana -----	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agana Heights-----	(D)	-	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	-	-
Agat -----	37	18	30	15	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)	(D)	-	-	-
Asan -----	14	14	14	(D)	-	(D)	-	(D)	(D)	-	(D)	-	-	-
Bargiada -----	22	15	18	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	-	(D)	-	-	-
Chalan Pago and Ordot -----	13	95	(D)	(D)	(D)	-	-	66	(D)	129	(D)	(D)	(D)	-
Dededo -----	213	184	(D)	31	(D)	-	-	60	(D)	135	(D)	(D)	(D)	(D)
Inarajan -----	218	130	156	40	11	(D)	-	(D)	(D)	42	(D)	-	-	-
Mangilao -----	42	44	32	38	(D)	-	-	(D)	(D)	-	3	-	(D)	-
Merizo -----	49	44	37	26	(D)	11	-	(D)	(D)	-	(D)	-	-	-
Mongmong, Toto, and Maite -----	5	-	5	-	-	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Piti -----	19	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	-	-	-	(D)	-	-	-
Santa Rita -----	24	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	(D)	-	-	-
Sinajane -----	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	(D)	-	-	-
Talofofo -----	222	110	149	74	-	(D)	(D)	16	17	(D)	(D)	(D)	-	-
Tamuning -----	17	(D)	3	(D)	(D)	-	(D)	-	7	-	(D)	-	-	-
Umatac -----	21	18	17	10	(D)	-	(D)	-	(D)	5	(D)	-	-	(D)
Yigo -----	187	108	161	74	(D)	24	9	(D)	(D)	-	-	-	-	-
Yona -----	92	35	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-

¹Detail may not add to total due to rounding.

Table 14. Value of Agricultural Products Sold by Election Districts: 1987 and 1982

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

Geographic area	Agricultural products sold							Vegetables and field crops				
	Farms		Total sales (dollars)		Average per farm (dollars)		Farms		Sales (dollars)			
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982		
Guam -----	351	297	2 626 747	2 150 845	7 484	7 242	207	183	1 265 551	850 899		
Agana -----	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)		
Agana Heights-----	1	-	(D)	-	-	-	1	1	(D)	(D)		
Agat -----	16	20	424 266	735 972	26 517	36 799	9	9	5 210	3 352		
Asan -----	5	5	103 502	19 934	20 700	3 987	3	3	6 383	10 134		
Barrigada -----	10	7	26 411	41 872	2 641	5 982	6	5	15 851	27 285		
Chalan Pago and Ordot -----	5	20	5 077	37 220	1 015	1 861	1	8	(D)	21 890		
Dededo -----	53	74	580 494	390 667	10 953	5 279	37	45	542 636	341 590		
Inarajan -----	54	30	567 929	210 220	10 517	7 007	38	22	170 645	91 768		
Mangilao -----	17	17	38 229	35 328	2 249	2 078	11	9	10 076	14 937		
Merizo -----	24	23	74 507	64 738	3 104	2 815	8	13	17 863	25 458		
Mongmong, Toto, and Maite -----	4	1	42 612	(D)	10 653	(D)	-	-	-	-		
Piti -----	5	-	5 527	(D)	1 105	(D)	3	1	(D)	(D)		
Santa Rita -----	5	2	94 550	(D)	18 910	(D)	2	2	(D)	(D)		
Sinajana -----	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-		
Talofofo -----	51	34	370 073	308 538	7 256	9 075	44	28	227 918	146 173		
Tamuning -----	12	1	29 665	(D)	2 472	(D)	6	1	3 082	(D)		
Umatac -----	8	10	9 183	8 680	1 148	866	4	5	(D)	5 224		
Yigo -----	55	31	179 817	186 711	3 269	6 023	21	20	113 481	114 686		
Yona -----	23	16	70 235	51 379	3 054	3 211	12	11	48 437	42 497		
Fruits and nuts												
Geographic area	Ornamental plants and other nursery products				Livestock							
	Farms		Sales (dollars)		Farms		Sales (dollars)		Farms		Sales (dollars)	
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	
Guam -----	126	86	164 083	109 955	12	6	38 541	(D)	114	99	149 117	252 393
Agana -----	2	1	(D)	(D)	-	-	-	-	1	-	(D)	
Agana Heights-----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agat -----	10	8	4 959	2 395	2	1	(D)	(D)	6	6	(D)	5 575
Asan -----	2	-	(D)	-	2	-	(D)	-	1	2	(D)	
Barrigada -----	1	-	(D)	-	-	-	(D)	-	4	2	6 400	
Chalan Pago and Ordot -----	1	5	(D)	(D)	-	-	-	-	3	13	(D)	
Dededo -----	5	10	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)	18	34	23 675	
Inarajan-----	15	15	14 297	12 962	1	-	(D)	(D)	15	1	24 862	
Mangilao -----	4	4	5 587	2 956	1	3	(D)	9 500	7	6	7 770	
Merizo -----	18	8	42 994	14 100	-	-	-	-	3	7	(D)	
Mongmong, Toto, and Maite -----	2	-	(D)	-	-	-	-	-	3	-	3 050	
Piti -----	3	1	510	(D)	-	-	-	-	2	1	(D)	
Santa Rita -----	2	2	(D)	(D)	-	-	-	-	1	2	(D)	
Sinajana -----	1	-	(D)	-	-	-	-	-	1	2	(D)	
Talofofo -----	24	9	55 655	(D)	-	-	-	-	9	5	13 850	
Tamuning -----	5	-	(D)	-	2	-	(D)	-	4	-	1 900	
Umatac -----	7	7	4 178	2 006	-	-	(D)	-	1	2	(D)	
Yigo -----	21	11	25 553	58 470	3	1	6 600	(D)	26	13	28 445	
Yona -----	3	5	508	(D)	-	-	-	-	10	4	13 445	
Milk												
Geographic area	Poultry and eggs				Fish							
	Farms		Sales (dollars)		Farms		Sales (dollars)		Farms		Sales (dollars)	
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	
Guam -----	-	1	-	(D)	29	30	774 455	804 068	3	6	235 000	121 300
Agana -----	-	-	-	-	-	1	-	(D)	-	-	-	
Agana Heights-----	-	-	-	-	3	2	408 747	(D)	-	-	-	
Agat -----	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)	-	-	-	
Asan -----	-	-	-	-	2	2	(D)	(D)	-	-	-	
Barrigada -----	-	-	-	-	-	-	(D)	(D)	-	-	-	
Chalan Pago and Ordot -----	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-	-	
Dededo -----	-	-	-	-	5	7	6 830	7 179	-	-	-	
Inarajan-----	-	1	-	(D)	1	1	(D)	(D)	2	2	(D)	
Mangilao -----	-	-	-	-	2	3	(D)	4 215	-	-	(D)	
Merizo -----	-	-	-	-	1	5	(D)	(D)	-	2	(D)	
Mongmong, Toto, and Maite -----	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)	-	-	-	
Piti -----	-	-	-	-	-	-	(D)	(D)	-	-	-	
Santa Rita -----	-	-	-	-	-	-	(D)	(D)	-	-	-	
Sinajana -----	-	-	-	-	1	-	(D)	(D)	-	-	(D)	
Talofofo -----	-	-	-	-	2	-	(D)	(D)	1	2	(D)	
Tamuning -----	-	-	-	-	3	-	13 660	-	-	-	-	
Umatac -----	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-	-	
Yigo -----	-	-	-	-	4	3	5 738	(D)	-	-	-	
Yona -----	-	-	-	-	3	2	7 845	(D)	-	-	-	

Table 15. Vegetables and Field Crops by Election Districts: 1987 and 1982

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

Geographic area	Farms		Acres		Pounds				Sales				
					Harvested		Sold		Farms		Dollars		
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	
BEANS, GREEN													
Guam -----	165	104	94	52	303 804	116 548	278 473	100 796	123	68	230 187	81 671	
Agana -----	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	
Agana Heights -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agat -----	8	6	2	1	2 110	840	1 590	(D)	5	2	835	(D)	
Asan -----	1	3	(D)	1	(D)	2 175	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)	
Barrigada -----	7	2	(D)	5 425	(D)	1 900	(D)	(D)	5	1	1 728	(D)	
Chalan Pago and Ordot -----	1	11	(D)	3	(D)	4 790	(D)	2 840	1	5	(D)	2 330	
Dededo -----	32	25	29	12	138 374	21 157	133 558	19 085	26	16	121 255	18 018	
Inarajan -----	19	5	10	1	21 060	1 825	16 455	1 550	16	3	10 822	1 460	
Mangilao -----	9	4	2	1	5 597	1 690	1 700	-	6	-	1 633	-	
Merizo -----	9	6	2	1	7 900	2 900	7 306	1 700	7	5	7 185	1 215	
Mongmong, Toto, and Maite -----	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
Piti -----	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	1	(D)	(D)	
Santa Rita -----	3	2	4	(D)	25 420	(D)	(D)	(D)	2	1	(D)	-	
Sinajana -----	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
Talofofo -----	35	20	34	22	66 950	49 260	66 200	46 100	35	18	45 985	40 240	
Tamuning -----	5	-	1	-	1 775	-	1 180	-	4	-	1 075	-	
Umatac -----	6	5	1	1	570	1 525	(D)	1 425	2	4	(D)	977	
Yigo -----	21	7	6	3	17 340	15 906	14 115	15 696	9	5	11 677	9 882	
Yona -----	6	5	2	5	4 700	11 700	3 450	9 350	4	5	3 490	5 660	
BITTERMELONS													
Guam -----	52	40	24	23	98 425	57 665	91 085	54 130	31	27	59 920	39 592	
Agana -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agana Heights -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agat -----	3	3	(Z)	(Z)	340	530	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)	
Asan -----	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	-	
Barrigada -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Chalan Pago and Ordot -----	-	5	-	1	-	1 810	-	(D)	-	2	-	(D)	
Dededo -----	11	8	3	2	5 840	2 350	2 850	1 250	6	4	2 530	850	
Inarajan -----	3	-	2	-	5 500	-	4 000	-	3	-	2 850	-	
Mangilao -----	1	4	(D)	1	(D)	1 470	(D)	(D)	1	2	(D)	-	
Merizo -----	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	
Mongmong, Toto, and Maite -----	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
Piti -----	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
Santa Rita -----	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	-	
Sinajana -----	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	
Talofofo -----	16	13	13	17	53 200	49 130	52 500	47 800	16	12	33 640	35 940	
Tamuning -----	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
Umatac -----	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	5 500	(D)	1	1	(D)	(D)	
Yigo -----	6	1	2	1	(D)	6 325	(D)	4 030	(D)	2	2	(D)	(D)
Yona -----	5	2	1	(D)	4 120	(D)	-	(D)	2	2	(D)	(D)	
CABBAGE, CHINESE													
Guam -----	55	47	22	13	41 711	58 577	35 574	49 135	32	21	24 976	22 625	
Agana -----	-	-	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	
Agana Heights -----	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	-	
Agat -----	2	5	(D)	1	(D)	425	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)	
Asan -----	-	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	(D)	(D)	
Barrigada -----	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	-	-	-	
Chalan Pago and Ordot -----	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	
Dededo -----	9	16	2	6	4 258	38 100	3 183	34 300	5	9	1 952	16 070	
Inarajan -----	7	2	3	(D)	4 440	(D)	1 892	-	5	-	1 160	-	
Mangilao -----	6	6	1	1	1 884	2 222	1 550	(D)	3	2	1 275	(D)	
Merizo -----	1	3	(D)	(Z)	(D)	650	-	(D)	-	1	-	(D)	
Mongmong, Toto, and Maite -----	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
Piti -----	-	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	
Santa Rita -----	2	1	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	-	
Sinajana -----	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	
Talofofo -----	8	3	4	1	4 450	250	4 350	-	7	-	3 070	-	
Tamuning -----	3	1	2	(D)	1 100	(D)	(D)	(D)	2	1	(D)	(D)	
Umatac -----	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	6	2	13 067	(D)	
Yigo -----	11	5	6	1	18 324	2 800	17 969	(D)	-	1	-	(D)	
Yona -----	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	
CABBAGE, HEAD													
Guam -----	22	24	9	20	40 231	76 996	34 021	55 071	12	15	13 682	20 622	
Agana -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agana Heights -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agat -----	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	
Asan -----	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	
Barrigada -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Chalan Pago and Ordot -----	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
Dededo -----	9	14	6	15	35 851	66 371	30 491	47 321	6	10	11 983	17 627	
Inarajan -----	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	-	-	
Mangilao -----	1	1	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	
Merizo -----	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	
Mongmong, Toto, and Maite -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Piti -----	-	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	
Santa Rita -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sinajana -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Talofofo -----	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	-	
Tamuning -----	3	-	(Z)	-	325	-	(D)	-	2	-	(D)	-	
Umatac -----	5	6	1	4	1 230	7 225	(D)	(D)	2	4	(D)	(D)	
Yigo -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Yona -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

See footnotes at end of table.

Table 15. Vegetables and Field Crops by Election Districts: 1987 and 1982—Con.

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

Geographic area	Farms		Acres		Pounds				Sales			
					Harvested		Sold		Farms		Dollars	
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
CANTALOUPS												
Guam -----	33	45	49	41	124 745	126 310	122 295	109 200	27	29	80 654	54 588
Agana -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agana Heights-----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat -----	-	3	-	1	-	400	(D)	-	-	-	-	-
Asan -----	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Barrigada -----	-	-	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Chalan Pago and Ordot -----	1	3	(D)	4	(D)	7 000	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)
Dededo -----	3	2	2	(D)	5 495	(D)	5 495	(D)	3	1	5 114	(D)
Inarajan -----	10	9	25	10	49 200	41 210	48 900	36 100	9	7	31 150	22 980
Mangilao -----	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)
Merizo -----	3	8	1	9	2 100	36 600	(D)	32 900	2	6	(D)	12 830
Mongmong, Toto, and Maite -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piti -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita -----	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	1	-	(D)	-
Sinajana -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Talofofo -----	6	7	7	5	22 100	19 950	22 000	18 500	5	5	18 100	7 925
Tamuning -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Umatac -----	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	2	(D)	-
Yigo -----	3	4	1	6	800	12 300	(D)	11 500	2	3	(D)	5 100
Yona -----	4	3	6	2	25 100	3 500	25 100	(D)	4	2	11 605	(D)
CASSAVA (TAPIOCA)												
Guam -----	81	84	18	21	30 580	34 910	12 951	7 100	24	21	7 462	3 666
Agana -----	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Agana Heights-----	1	-	1	1	-	3 800	2 200	1 805	(D)	4	1	540
Agat -----	6	7	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	1	-	(D)	-
Asan -----	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	-
Barrigada -----	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	1	(D)	-
Chalan Pago and Ordot -----	1	9	(D)	2	(D)	2 850	-	-	-	-	-	-
Dededo -----	19	23	3	5	11 900	10 305	7 000	2 230	4	8	4 760	1 116
Inarajan -----	7	5	3	1	1 495	2 000	(D)	(D)	1	1	(D)	561
Mangilao -----	6	8	1	2	1 200	1 925	718	(D)	4	1	(D)	(D)
Merizo -----	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	1	(D)	(D)
Mongmong, Toto, and Maite -----	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Piti -----	-	1	-	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita -----	1	1	(D)	-	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-
Sinajana -----	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Talofofo -----	7	10	3	3	2 000	6 360	750	(D)	3	2	390	(D)
Tamuning -----	3	-	1	-	165	-	(D)	-	1	-	(D)	-
Umatac -----	3	4	(Z)	(Z)	350	1 400	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)
Yigo -----	13	10	3	4	3 675	5 250	1 600	1 500	3	4	760	685
Yona -----	6	2	1	(D)	2 850	(D)	(D)	-	2	-	(D)	-
CORN¹												
Guam -----	37	30	30	10	56 176	13 166	50 246	9 164	25	10	38 808	6 377
Agana -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agana Heights-----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	-
Agat -----	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	-	(D)	-
Asan -----	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)
Barrigada -----	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)
Chalan Pago and Ordot -----	-	1	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-
Dededo -----	6	10	2	6	7 086	9 139	6 736	8 234	5	4	6 678	5 810
Inarajan -----	8	2	3	6	6 510	5 805	(D)	(D)	6	1	4 883	(D)
Mangilao -----	3	2	(Z)	(D)	380	(D)	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)
Merizo -----	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-
Mongmong, Toto, and Maite -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piti -----	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	-
Santa Rita -----	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	-
Sinajana -----	-	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
Talofofo -----	6	5	7	2	8 580	1 550	8 550	-	6	-	6 840	-
Tamuning -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	(D)
Umatac -----	-	2	-	(D)	3 720	345	(D)	(D)	1	-	(D)	-
Yigo -----	3	3	2	(Z)	-	(D)	(D)	-	1	-	(D)	-
Yona -----	2	-	(D)	-	-	(D)	(D)	-	1	-	(D)	-
CUCUMBERS												
Guam -----	119	91	72	82	587 131	623 296	550 829	601 781	82	65	233 541	217 799
Agana -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agana Heights-----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat -----	5	5	1	1	730	2 480	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)
Asan -----	-	1	(D)	2	3 370	20 220	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)
Barrigada -----	3	3	(Z)	2	3	(D)	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)
Chalan Pago and Ordot -----	1	3	(D)	(D)	(D)	4 400	-	3 900	-	3	-	1 325
Dededo -----	24	23	29	34	364 369	380 646	356 084	374 246	19	16	154 288	131 482
Inarajan -----	11	8	10	2	47 840	8 150	31 600	5 650	9	6	12 745	1 810
Mangilao -----	6	3	1	1	2 062	1 060	1 825	-	4	-	890	-
Merizo -----	6	8	2	3	14 260	6 580	11 700	5 450	4	6	3 470	2 027
Mongmong, Toto, and Maite -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piti -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita -----	3	-	3	-	22 520	-	(D)	-	1	-	(D)	-
Sinajana -----	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-
Talofofo -----	28	18	19	16	65 560	65 080	64 560	62 250	28	15	26 643	18 653
Tamuning -----	3	-	(Z)	-	690	-	(D)	-	1	-	(D)	-
Umatac -----	2	3	(D)	(Z)	60 195	94 845	58 100	93 950	8	9	24 574	47 162
Yigo -----	18	12	6	17	4 900	36 500	3 900	32 000	4	4	1 525	10 200

See footnotes at end of table.

Table 15. Vegetables and Field Crops by Election Districts: 1987 and 1982—Con.

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Farms		Acres		Pounds				Sales			
					Harvested		Sold		Farms		Dollars	
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
EGGPLANT												
Guam -----	150	108	49	30	86 326	76 688	70 313	61 910	81	56	45 316	28 745
Agana -----	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-
Agana Heights -----	1	-	(D)	-	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-
Agat -----	8	7	1	1	1 200	1 170	280	(D)	3	2	140	(D)
Asan -----	1	3	(D)	1	(D)	5 250	-	(D)	-	2	-	(D)
Barrigada -----	6	3	1	(Z)	1 280	310	600	(D)	3	2	495	(D)
Chalan Pago and Ordot -----	2	11	(D)	4	(D)	7 630	-	7 275	-	6	-	-
Dededo -----	29	34	11	9	25 478	13 279	22 643	9 180	16	18	15 445	4 471
Inarajan -----	13	5	4	1	6 090	2 760	5 300	2 200	10	3	3 250	1 000
Mangilao -----	11	10	3	3	2 698	7 999	950	7 400	3	4	735	4 254
Merizo -----	7	5	2	3	2 680	3 700	1 900	3 100	3	4	1 300	1 085
Mongmong, Toto, and Maite -----	1	-	(D)	-	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-
Piti -----	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	-	(D)	-
Santa Rita -----	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	1	-	(D)	-
Sinajana -----	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-
Talofofo -----	24	11	18	4	29 400	8 510	27 870	7 020	22	4	16 051	4 400
Tamuning -----	6	1	1	(D)	2 080	(D)	1 550	(D)	5	1	940	(D)
Umatac -----	4	3	1	(N)	3 120	920	(D)	1	2	(D)	(D)	-
Yigo -----	25	8	5	4	9 415	18 130	6 595	16 100	12	5	4 985	6 410
Yona -----	7	2	1	(D)	1 605	(D)	(D)	(D)	2	2	(D)	(D)
GADO												
Guam -----	21	19	7	3	6 888	5 620	1 300	335	5	3	1 025	240
Agana -----	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Agana Heights -----	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Agat -----	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Asan -----	2	1	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	-
Barrigada -----	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Chalan Pago and Ordot -----	-	2	-	(D)	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
Dededo -----	1	7	(D)	1	(D)	740	-	(D)	-	2	-	(D)
Inarajan -----	-	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-
Mangilao -----	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	-
Merizo -----	-	1	-	(D)	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
Mongmong, Toto, and Maite -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piti -----	3	1	1	(D)	1 380	(D)	(D)	-	2	-	(D)	-
Santa Rita -----	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
Sinajana -----	1	1	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
Talofofo -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamuning -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Umatac -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yigo -----	4	5	1	1	1 205	940	-	(D)	1	-	(D)	(D)
Yona -----	3	-	2	-	980	-	(D)	(D)	1	-	(D)	-
MUSKMELONS AND PEPINOS												
Guam -----	28	23	25	21	50 760	32 453	46 384	28 550	23	16	33 903	15 300
Agana -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agana Heights -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat -----	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-
Asan -----	-	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-
Barrigada -----	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	-
Chalan Pago and Ordot -----	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	1	1	(D)	(D)
Dededo -----	3	7	3	8	5 460	12 325	21 514	12 250	2	5	-	6 567
Inarajan -----	10	-	13	-	21 620	-	(D)	21 514	10	-	15 965	-
Mangilao -----	-	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)
Merizo -----	1	2	(D)	-	(D)	-	(D)	(D)	-	-	-	-
Mongmong, Toto, and Maite -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piti -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita -----	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	-
Sinajana -----	-	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	-
Talofofo -----	5	6	5	8	12 800	10 800	12 300	9 000	5	5	8 580	5 340
Tamuning -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Umatac -----	2	1	(D)	4	(D)	5 613	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)
Yigo -----	-	3	(D)	-	(D)	-	(D)	-	2	-	(D)	(D)
Yona -----	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	-
ONIONS, GREEN												
Guam -----	63	54	10	10	17 498	11 010	10 658	8 047	19	23	15 330	9 533
Agana -----	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Agana Heights -----	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Agat -----	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-
Asan -----	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-
Barrigada -----	4	2	(D)	-	1 350	(D)	(D)	-	2	-	(D)	-
Chalan Pago and Ordot -----	-	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-
Dededo -----	13	23	2	4	5 468	5 245	2 443	3 810	4	11	3 261	4 336
Inarajan -----	7	-	1	-	1 340	-	450	(D)	3	-	450	(D)
Mangilao -----	5	4	1	1	1 310	710	(D)	(D)	2	1	-	(D)
Merizo -----	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Mongmong, Toto, and Maite -----	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Piti -----	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita -----	-	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-
Sinajana -----	-	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
Talofofo -----	3	4	1	2	2 145	2 655	(D)	(D)	2	2	(D)	(D)
Tamuning -----	3	1	(D)	(D)	135	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)
Umatac -----	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)
Yigo -----	19	11	3	2	5 365	1 830	4 030	1 570	6	6	6 497	1 255
Yona -----	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)

See footnotes at end of table.

Table 15. Vegetables and Field Crops by Election Districts: 1987 and 1982—Con.

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Farms		Acres		Pounds				Sales				
					Harvested		Sold		Farms		Dollars		
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	
PEPPERS													
Guam	145	95	30	20	70 619	29 067	59 888	22 142	68	42	50 722	19 902	
Agana	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	1	-	(D)	-	
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agat	10	7	1	1	1 820	480	730	(D)	5	2	721	(D)	
Asan	3	-	1	-	185	-	(D)	-	1	-	(D)	-	
Barrigada	4	3	1	1	2 980	570	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)	
Chalan Pago and Ordot	2	13	(D)	2	(D)	1 620	-	1 180	-	5	-	740	
Dededo	30	29	7	8	27 227	16 712	25 706	13 767	13	11	14 707	12 609	
Inarajan	17	7	7	1	18 880	2 120	17 400	1 700	13	5	17 750	856	
Mangilao	9	9	1	1	810	685	627	240	6	3	641	270	
Merizo	5	3	1	1	425	700	(D)	575	1	3	(D)	500	
Mongmong, Toto, and Maite	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	
Piti	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	-	
Santa Rita	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	
Sinajana	-	1	-	-	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	
Talofofo	14	6	4	2	3 650	1 540	3 360	(D)	11	1	4 415	(D)	
Tamuning	6	-	1	-	235	-	(D)	-	1	-	(D)	-	
Umatac	6	3	1	(Z)	1 625	400	(D)	-	1	2	(D)	(D)	
Yigo	23	11	4	4	9 547	4 010	8 695	3 650	9	7	8 523	3 622	
Yona	10	1	1	(D)	2 315	(D)	1 635	(D)	4	1	1 635	(D)	
PUMPKINS AND SQUASH													
Guam	73	67	16	18	41 032	32 708	22 621	15 975	20	18	11 107	5 180	
Agana	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agat	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	
Asan	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	-	-	-	
Barrigada	4	2	1	(D)	2 550	(D)	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)	
Chalan Pago and Ordot	-	12	-	4	-	10 505	-	(D)	-	1	-	(D)	
Dededo	19	23	4	9	12 320	12 165	8 965	2 640	6	8	4 218	466	
Inarajan	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	
Mangilao	5	5	1	2	2 647	2 293	(D)	1 275	1	3	(D)	446	
Merizo	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	
Mongmong, Toto, and Maite	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	
Piti	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	
Santa Rita	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	-	-	-	
Sinajana	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	
Talofofo	4	3	2	(Z)	4 060	490	3 810	-	3	-	1 600	-	
Tamuning	6	-	1	-	1 345	-	305	-	3	-	127	-	
Umatac	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Yigo	20	7	4	1	11 335	2 800	(D)	(D)	2	2	(D)	(D)	
Yona	4	-	1	-	1 885	-	(D)	-	2	-	(D)	-	
RADISHES													
Guam	10	22	2	13	5 495	32 190	4 530	28 855	7	15	3 177	16 453	
Agana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agana Heights	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	
Agat	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	
Asan	-	-	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	
Barrigada	-	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	2	-	(D)	
Chalan Pago and Ordot	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	
Dededo	3	7	1	6	2 720	17 705	2 100	15 705	3	7	1 850	7 773	
Inarajan	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	
Mangilao	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	
Merizo	-	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	
Mongmong, Toto, and Maite	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Piti	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Santa Rita	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sinajana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Talofofo	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	
Tamuning	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Umatac	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Yigo	3	4	(Z)	3	550	2 230	(D)	2 100	2	3	(D)	1 825	
Yona	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	
SWEETPOTATOES													
Guam	63	78	15	37	25 955	65 019	11 525	43 115	21	33	6 795	21 151	
Agana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agana Heights	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	
Agat	3	5	1	1	2 150	1 450	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)	
Asan	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	
Barrigada	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	
Chalan Pago and Ordot	-	6	-	1	-	900	-	600	-	3	-	270	
Dededo	23	31	7	20	15 307	32 080	8 332	26 940	11	16	5 315	13 259	
Inarajan	-	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	
Mangilao	6	9	1	3	1 025	1 889	610	800	3	3	307	332	
Merizo	1	3	(D)	1	3 550	3 550	(D)	(D)	-	1	-	(D)	
Mongmong, Toto, and Maite	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Piti	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	
Santa Rita	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	
Sinajana	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	
Talofofo	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	
Tamuning	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	
Umatac	1	2	(D)	5	(D)	4 258	14 780	1 383	13 300	4	7	579	6 425

See footnotes at end of table.

Table 15. Vegetables and Field Crops by Election Districts: 1987 and 1982—Con.

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Farms		Acres		Pounds				Sales			
					Harvested		Sold		Farms		Dollars	
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
TARO												
Guam	105	117	27	36	28 065	56 970	12 587	29 883	31	39	10 335	19 023
Agana	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	8	9	1	1	2 005	1 320	1 375	-	4	-	1 140	-
Asan	2	3	(D)	(D)	(D)	550	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)
Barrigada	1	3	(D)	3	(D)	10 130	-	(D)	-	1	-	(D)
Chalan Pago and Ordot	1	12	(D)	2	(D)	3 130	-	(D)	-	2	-	(D)
Dededo	22	33	6	6	7 925	7 315	3 820	1 798	4	9	3 850	1 009
Inarajan	6	4	2	5	860	5 850	(D)	(D)	2	-	(D)	(D)
Mangilao	8	10	1	2	1 485	1 530	1 265	160	4	3	685	44
Merizo	4	6	1	2	450	6 200	-	1 850	-	3	-	1 300
Mongmong, Toto, and Maite	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Piti	4	2	2	(D)	1 730	(D)	(D)	(D)	2	1	(D)	(D)
Santa Rita	2	1	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	1	-	-
Sinajana	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Talofofo	14	10	4	2	3 360	4 225	950	(D)	5	2	495	(D)
Tamuning	3	-	(Z)	-	350	-	-	-	-	-	-	-
Umatac	5	6	1	1	1 300	1 900	(D)	750	2	3	(D)	730
Yigo	16	14	2	8	2 865	10 670	1 140	8 500	4	5	870	5 330
Yona	6	3	2	1	2 100	1 500	(D)	(D)	2	2	(D)	(D)
TOMATOES												
Guam	76	85	25	30	142 699	87 954	136 556	73 696	44	42	108 600	64 290
Agana	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	1	-	(D)	-
Agana Heights	1	-	(D)	-	-	-	-	-	1	-	(D)	-
Agat	2	7	(D)	1	1 555	(D)	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)
Asan	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)
Barrigada	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)
Chalan Pago and Ordot	1	8	(D)	1	670	-	-	-	1	-	-	-
Dededo	28	28	15	14	126 959	47 964	124 519	42 328	18	18	97 444	38 203
Inarajan	8	6	2	1	2 170	1 980	1 900	1 000	6	3	1 700	805
Mangilao	6	7	1	4	2 670	4 290	1 900	3 500	4	3	1 235	3 075
Merizo	4	1	1	(D)	1 750	(D)	(D)	(D)	2	1	(D)	(D)
Mongmong, Toto, and Maite	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Piti	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Santa Rita	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)
Sinajana	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	3	3	654	5 580
Talofofo	3	7	1	2	900	7 175	790	6 712	3	3	-	-
Tamuning	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	2	1	(D)	(D)
Umatac	-	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	-	(D)	(D)
Yigo	12	12	3	4	4 875	14 620	3 800	13 625	3	6	4 009	12 540
Yona	3	-	(Z)	-	830	-	(D)	-	1	-	(D)	-
WATERMELONS												
Guam	47	50	116	108	632 605	400 295	513 620	345 240	44	36	178 643	115 579
Agana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	1	-	(D)
Asan	-	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)
Barrigada	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)
Chalan Pago and Ordot	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)
Dededo	3	7	4	1	67 770	2 250	52 170	-	3	-	18 113	-
Inarajan	18	15	75	74	286 600	201 650	231 500	172 550	18	15	64 750	60 157
Mangilao	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	1	-	(D)
Merizo	4	3	1	1	3 750	8 050	2 600	(D)	3	2	1 090	(D)
Mongmong, Toto, and Maite	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piti	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Santa Rita	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	-
Sinajana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Talofofo	8	7	10	15	88 300	65 075	87 900	64 000	8	6	33 675	23 550
Tamuning	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Umatac	1	3	(D)	(Z)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)
Yigo	3	4	5	3	41 400	21 150	41 400	(D)	3	2	25 720	(D)
Yona	5	3	16	5	106 500	36 800	61 500	36 700	5	3	21 150	8 295
YAMS												
Guam	62	78	18	23	21 524	47 327	9 565	21 820	19	25	10 368	16 311
Agana	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	-	(D)	-
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	5	5	2	1	1 450	2 400	(D)	(D)	2	-	(D)	(D)
Asan	3	1	3	2	2 030	(D)	(D)	(D)	-	2	(D)	-
Barrigada	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	-	(D)	-
Chalan Pago and Ordot	1	9	(D)	2	3 910	8 160	2 700	2 750	3	6	3 530	2 162
Dededo	9	24	2	5	750	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-
Inarajan	3	1	1	(Z)	975	756	(D)	(D)	1	2	(D)	-
Mangilao	4	3	1	1	2 825	3 825	(D)	1 550	2	3	(D)	1 650
Merizo	6	7	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Mongmong, Toto, and Maite	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piti	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	2	1	(D)	(D)
Santa Rita	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	1	(D)	(D)
Sinajana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Talofofo	6	6	3	2	1 750	3 000	745	-	3	-	585	-
Tamuning	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Umatac	4	6	1	3	1 125	2 230	(D)	(D)	1	2	(D)	990
Yigo	8	8	1	4	860	6 766	-	1 500	1	3	(D)	990
Yona	6	3	2	4	2 400	9 100	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)

See footnotes at end of table.

Table 15. Vegetables and Field Crops by Election Districts: 1987 and 1982—Con.

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

Geographic area	Farms		Acres		Pounds				Sales			
					Harvested		Sold		Farms		Dollars	
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
OTHER VEGETABLES AND FIELD CROPS												
Guam	31	35	26	14	117 734	68 820	115 896	66 645	22	15	101 000	72 252
Agana	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	3	2	(Z)	(D)	370	(D)	(D)	-	2	-	(D)	-
Asan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barrigada	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)
Chalan Pago and Ordot	-	2	-	(D)	-	-	-	-	-	1	-	(D)
Dededo	3	19	8	10	75 150	54 688	75 074	53 325	3	10	64 580	58 832
Inarajan	4	1	1	(D)	1 515	(D)	1 500	-	3	-	1 000	-
Mangilao	3	4	1	1	459	682	-	(D)	-	2	-	(D)
Merizo	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Mongmong, Toto, and Maite	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piti	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinajana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Talofofo	9	1	12	(D)	28 570	(D)	28 416	-	8	-	22 020	-
Tamuning	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Umatac	-	-	(D)	-	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)
Yigo	3	3	2	(Z)	5 700	275	(D)	-	2	-	(D)	-
Yona	3	-	1	-	1 240	-	586	-	3	-	590	-

¹Includes dry and green corn.

Table 16. Fruits and Nuts by Election Districts: 1987 and 1982

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

Geographic area	Farms		Trees or plants				Pounds				Sales (dollars)	
			Nonbearing age		Bearing age		Harvested		Sold			
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
AVOCADOS												
Guam	190	137	4 552	1 302	1 433	954	38 855	37 270	6 480	5 930	2 541	2 681
Agana	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	7	9	52	27	25	31	2 300	1 475	-	150	-	300
Asan	3	1	106	(D)	88	(D)	450	(D)	50	-	25	-
Barrigada	6	5	2	3	19	40	650	930	-	-	-	-
Chalan Pago and Ordot	4	16	39	475	30	94	300	5 850	-	200	-	85
Dededo	37	44	689	463	105	241	4 056	12 890	500	700	125	290
Inarajan	21	8	54	18	71	18	500	1 280	-	580	-	348
Mangilao	11	9	17	35	60	212	1 830	1 400	-	-	-	-
Merizo	12	4	30	39	23	1	650	25	30	-	14	-
Mongmong, Toto, and Maite	3	-	-	-	14	-	1 520	-	-	-	-	-
Piti	3	1	(D)	(D)	6	-	640	-	-	-	-	-
Santa Rita	3	1	10	(D)	17	(D)	335	(D)	-	-	-	-
Sinajana	1	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-
Talofofo	11	10	28	63	42	28	675	885	-	(D)	-	(D)
Tamuning	6	-	-	-	27	-	1 445	-	100	-	27	-
Umatac	5	3	27	7	15	1	1 700	50	-	-	-	-
Yigo	45	16	422	107	536	180	19 270	7 050	5 600	2 500	2 250	935
Yona	10	7	3 072	14	349	64	2 184	2 960	200	1 600	100	680
BANANAS¹												
Guam	254	187	41 212	31 427	43 502	30 691	168 075	123 700	104 960	66 710	65 605	38 249
Agana	2	2	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	15	12	3 597	1 490	2 484	871	9 890	3 300	2 290	1 550	1 772	1 070
Asan	3	2	350	(D)	400	(D)	5 500	(D)	5 000	-	2 500	-
Barrigada	6	4	205	10	821	695	1 780	1 700	(D)	-	(D)	-
Chalan Pago and Ordot	4	14	60	2 076	240	1 444	350	6 770	-	3 000	-	1 000
Dededo	37	46	2 404	1 452	1 273	1 147	6 390	12 950	1 000	700	620	345
Inarajan	39	19	3 822	5 981	10 060	5 005	22 550	27 370	15 690	9 850	8 684	7 560
Mangilao	15	14	166	953	1 141	606	6 555	1 490	2 630	150	2 810	112
Merizo	21	13	14 582	10 626	9 631	3 155	45 620	23 825	33 850	20 975	23 684	12 660
Mongmong, Toto, and Maite	4	-	(D)	-	395	-	3 300	-	650	-	302	-
Piti	5	2	550	(D)	2 185	(D)	3 180	(D)	780	(D)	510	(D)
Santa Rita	3	2	800	(D)	700	(D)	3 700	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Sinajana	1	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Talofofo	29	17	7 556	3 110	5 963	6 128	33 505	14 050	30 250	5 250	16 640	3 490
Tamuning	6	-	48	-	201	-	2 075	-	700	-	390	-
Umatac	8	8	3 010	2 230	1 356	2 400	6 830	4 460	4 050	3 060	3 955	1 890
Yigo	42	20	1 748	2 963	3 297	5 678	11 550	12 720	3 750	11 100	1 445	4 050
Yona	14	10	2 310	149	3 005	1 415	3 700	2 500	470	1 375	248	-

See footnotes at end of table.

Table 16. Fruits and Nuts by Election Districts: 1987 and 1982—Con.

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Farms		Trees or plants				Pounds				Sales (dollars)	
			Nonbearing age		Bearing age		Harvested		Sold			
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
BETELNUTS												
Guam	147	115	6 466	3 814	4 922	2 210	14 612	11 905	5 615	7 383	8 363	6 074
Agana	1	1	-	-	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	9	9	433	102	231	26	1 244	375	620	-	1 000	-
Asan	3	1	100	(D)	44	(D)	155	(D)	(D)	(D)	-	-
Barrigada	5	5	56	6	97	138	175	215	-	-	-	-
Chalan Pago and Ordot	4	15	335	1 550	75	327	350	1 550	(D)	200	(D)	300
Dededo	22	20	338	601	42	42	120	301	-	-	-	-
Inarajan	13	9	331	322	416	55	1 695	385	1 030	130	1 150	425
Mangilao	10	8	80	188	352	316	3 165	382	15	-	12	-
Merizo	13	9	1 801	385	1 445	107	2 525	2 830	1 820	2 430	2 800	1 390
Mongmong, Toto, and Maite	2	-	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
Piti	4	2	334	(D)	26	(D)	78	(D)	-	(D)	(D)	(D)
Santa Rita	1	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)	(D)
Sinajana	1	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-
Talofofo	9	5	75	94	114	47	390	280	300	-	490	-
Tamuning	1	-	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
Umatac	6	4	186	90	57	140	425	100	125	-	200	-
Yigo	34	17	1 829	332	743	850	2 553	1 615	1 650	1 303	2 657	2 629
Yona	9	7	568	65	1 119	47	1 200	727	-	(D)	-	(D)
BREADFRUITS												
Guam	156	111	244	292	762	470	22 485	23 050	(D)	400	(D)	120
Agana	2	1	-	-	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	10	8	32	12	32	15	2 900	1 050	100	-	50	-
Asan	3	-	25	-	14	-	90	-	70	-	40	-
Barrigada	6	3	(D)	-	21	220	460	-	-	-	-	-
Chalan Pago and Ordot	3	11	5	64	17	74	300	3 100	-	-	-	-
Dededo	26	26	56	69	25	41	2 355	2 215	-	-	-	-
Inarajan	20	13	20	11	264	117	270	4 480	-	-	-	-
Mangilao	10	7	8	18	24	6	1 070	250	-	-	-	-
Merizo	12	3	15	7	91	40	4 200	2 000	-	-	-	-
Mongmong, Toto, and Maite	2	-	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
Piti	3	2	2	(D)	16	(D)	80	(D)	-	-	-	-
Santa Rita	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-
Sinajana	1	1	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-
Talofofo	9	10	11	2	29	53	1 430	1 715	-	-	-	-
Tamuning	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Umatac	5	3	5	1	20	4	630	500	-	-	-	-
Yigo	34	17	49	54	170	69	7 885	2 930	(D)	400	(D)	120
Yona	8	5	12	1	31	14	375	1 500	-	-	-	-
COCONUTS												
Guam	214	140	11 858	4 234	13 233	7 802	81 905	62 557	9 250	4 500	2 872	1 055
Agana	2	1	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	14	5	380	35	947	39	8 050	350	150	-	35	-
Asan	3	1	155	(D)	610	(D)	520	(D)	-	-	-	-
Barrigada	6	5	11	4	585	1 092	2 280	1 850	-	-	-	-
Chalan Pago and Ordot	4	17	20	747	200	619	1 800	10 950	300	-	90	-
Dededo	41	42	8 504	1 344	1 401	1 287	11 625	19 852	200	1 660	90	200
Inarajan	16	16	233	202	1 572	1 732	3 800	7 990	2 500	700	1 100	175
Mangilao	14	10	425	1 135	761	574	11 610	1 150	5 000	-	1 150	-
Merizo	13	1	169	(D)	530	(D)	1 390	-	500	-	230	-
Mongmong, Toto, and Maite	3	-	(D)	-	70	-	1 090	-	-	-	-	-
Piti	4	-	130	-	355	-	1 650	-	-	-	-	-
Santa Rita	3	-	20	-	36	-	(D)	-	-	-	-	-
Sinajana	1	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-
Talofofo	14	5	60	191	348	12	1 700	120	-	-	-	-
Tamuning	6	-	127	-	80	-	655	-	100	-	27	-
Umatac	8	7	215	119	221	171	4 650	650	-	140	-	80
Yigo	49	16	775	217	3 576	1 659	27 875	4 645	500	2 000	150	600
Yona	13	12	480	150	1 718	198	2 620	1 570	-	-	-	-
GRAPEFRUIT												
Guam	58	45	181	78	97	67	3 200	2 439	(D)	-	(D)	-
Agana	-	1	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	4	3	21	2	9	2	450	120	-	-	-	-
Asan	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Barrigada	4	2	1	(D)	4	(D)	125	(D)	-	-	-	-
Chalan Pago and Ordot	-	5	-	17	-	5	-	40	-	-	-	-
Dededo	5	8	-	17	10	13	240	360	-	-	-	-
Inarajan	4	5	-	3	5	3	(D)	20	-	-	-	-
Mangilao	3	3	3	9	1	-	70	-	-	-	-	-
Merizo	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Mongmong, Toto, and Maite	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piti	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinajana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Talofofo	6	3	5	5	16	2	233	100	-	-	-	-
Tamuning	2	-	-	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-
Umatac	-	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Yigo	22	6	141	14	16	22	332	1 139	-	-	-	-
Yona	5	3	4	2	5	5	100	150	-	-	-	-

See footnotes at end of table.

Table 16. Fruits and Nuts by Election Districts: 1987 and 1982—Con.

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

Geographic area	Farms	Trees or plants						Pounds				Sales (dollars)	
		Nonbearing age		Bearing age		Harvested		Sold					
		1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
GUAVAS													
Guam	145	108	1 135	878	2 103	4 656	4 987	6 069	294	800	105	180	
Agana	1	1	-	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agat	9	4	26	2	53	25	241	85	30	-	7	-	
Asan	3	1	30	(D)	37	(D)	60	(D)	-	-	-	-	
Barrigada	4	3	15	-	509	17	15	110	-	-	-	-	
Chalan Pago and Ordot	4	11	30	541	31	360	85	185	-	-	-	-	
Dededo	28	32	119	79	137	345	343	2 182	-	-	-	-	
Inarajan	7	11	3	42	18	2 525	101	1 114	-	500	-	40	
Mangilao	5	8	24	83	205	1 047	610	860	-	-	-	-	
Merizo	8	2	11	(D)	53	(D)	224	(D)	144	-	66	-	
Mongmong, Toto, and Maite	2	-	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	
Piti	4	2	-	-	12	(D)	93	(D)	-	-	-	-	
Santa Rita	2	-	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	
Sinajana	1	2	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	
Taiofoco	5	8	4	38	26	46	64	200	-	-	-	-	
Tamuning	6	-	551	-	20	-	125	-	20	-	9	-	
Umatac	6	2	23	(D)	52	(D)	315	(D)	100	-	23	-	
Yigo	42	13	287	28	833	218	2 245	605	-	300	-	140	
Yona	8	8	12	2	77	29	301	395	-	-	-	-	
LEMONS AND LIMES													
Guam	223	162	1 283	1 539	2 495	2 365	29 859	29 548	6 780	2 552	3 990	2 224	
Agana	1	1	(D)	-	-	(D)	-	-	-	-	-	-	
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agat	11	8	20	23	79	27	2 475	1 105	360	-	185	-	
Asan	3	1	123	(D)	47	(D)	325	(D)	-	-	-	-	
Barrigada	5	5	(D)	5	41	39	220	915	-	-	-	-	
Chalan Pago and Ordot	4	14	35	247	23	66	420	2 630	-	230	-	115	
Dededo	37	50	335	819	238	434	3 085	10 792	500	100	400	50	
Inarajan	30	15	25	67	227	1 144	350	6 895	100	2 000	50	1 975	
Mangilao	13	12	26	84	80	39	1 725	1 212	150	122	65	54	
Merizo	18	3	24	37	67	17	1 467	600	-	-	-	-	
Mongmong, Toto, and Maite	3	-	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	
Piti	5	2	9	(D)	20	(D)	580	(D)	-	-	-	-	
Santa Rita	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	
Sinajana	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	
Taiofoco	19	13	41	18	192	38	2 205	1 150	100	-	50	-	
Tamuning	5	-	20	-	68	-	2 145	-	30	-	25	-	
Umatac	8	5	16	3	16	18	330	290	-	-	-	-	
Yigo	47	21	348	147	1 142	363	12 610	1 825	5 540	100	3 215	30	
Yona	12	10	235	6	225	161	1 480	1 890	-	-	-	-	
MANGOES													
Guam	205	144	4 055	570	666	390	39 633	14 473	24 925	2 550	21 707	2 500	
Agana	2	1	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agat	13	11	53	15	63	32	4 139	3 120	2 500	1 000	1 500	1 025	
Asan	3	1	185	(D)	63	(D)	3 800	(D)	2 600	-	2 000	-	
Barrigada	5	5	2	18	16	10	200	240	-	-	-	-	
Chalan Pago and Ordot	4	16	20	57	34	70	370	2 460	-	50	-	25	
Dededo	30	37	194	130	6	14	301	-	-	-	-	-	
Inarajan	28	11	70	56	140	49	4 570	3 230	4 200	1 500	2 600	1 450	
Mangilao	13	10	26	30	32	19	3 335	418	400	-	200	-	
Merizo	15	6	51	80	74	16	16 292	625	14 675	-	14 787	-	
Mongmong, Toto, and Maite	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	
Piti	4	2	8	(D)	33	(D)	2 125	(D)	-	-	-	-	
Santa Rita	3	1	4	(D)	10	(D)	630	(D)	-	-	-	-	
Sinajana	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	
Taiofoco	17	9	3 047	21	29	105	301	3 000	-	-	-	-	
Tamuning	4	-	8	-	9	-	430	-	200	-	200	-	
Umatac	8	6	34	11	23	15	1 250	250	-	-	-	-	
Yigo	43	16	289	88	83	24	710	155	(D)	-	(D)	-	
Yona	10	10	97	21	33	15	550	590	-	-	-	-	
ORANGES													
Guam	105	95	336	381	264	266	6 613	10 648	755	1 830	578	946	
Agana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agat	7	3	41	4	36	(D)	400	(D)	200	-	200	-	
Asan	3	1	13	(D)	10	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	
Barrigada	3	3	23	2	7	4	-	200	-	-	-	-	
Chalan Pago and Ordot	-	7	-	25	-	14	-	560	-	-	-	-	
Dededo	12	21	67	78	2	9	120	658	-	-	-	-	
Inarajan	17	9	7	15	59	22	150	2 930	100	1 180	100	600	
Mangilao	5	6	6	4	20	53	1 760	3 060	-	-	-	-	
Merizo	11	4	17	28	23	7	1 380	400	55	100	28	50	
Mongmong, Toto, and Maite	1	-	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	
Piti	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	
Santa Rita	-	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	
Sinajana	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	
Taiofoco	9	8	8	56	27	56	550	340	400	-	250	-	
Tamuning	1	-	-	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
Umatac	4	6	4	3	35	58	410	510	-	50	-	36	
Yigo	22	16	132	128	35	28	260	1 455	-	150	350	60	
Yona	7	7	13	3	26	28	1 455	-	-	-	-	200	

See footnotes at end of table.

Table 16. Fruits and Nuts by Election Districts: 1987 and 1982—Con.

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

Geographic area	Farms		Trees or plants				Pounds				Sales (dollars)	
			Nonbearing age		Bearing age		Harvested		Sold			
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
PAPAYAS												
Guam	112	102	1 891	407	1 379	1 399	10 867	12 771	2 820	2 455	1 587	1 118
Agana	1	1	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	8	4	32	8	112	6	570	80	270	-	-	135
Asan	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-
Barrigada	3	3	5	2	9	8	95	160	-	-	-	-
Chalan Pago and Ordot	3	10	3	54	16	356	100	2 585	-	1 025	-	520
Dededo	16	40	405	248	71	541	585	4 391	30	(D)	18	(D)
Inarajan	13	4	268	12	270	42	1 560	370	1 075	-	559	-
Mangilao	8	8	39	39	59	109	384	930	-	(D)	-	(D)
Merizo	9	1	15	-	68	(D)	1 448	(D)	500	-	335	-
Mongmong, Toto, and Maite	1	-	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-
Piti	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)
Santa Rita	1	1	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)
Sinajana	1	1	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)
Talofofo	4	6	66	-	100	59	390	1 355	240	200	120	150
Tamuning	4	-	24	-	88	-	2 040	-	(D)	-	(D)	-
Umatac	5	3	43	-	9	60	70	225	-	(D)	-	(D)
Yigo	23	12	668	6	315	127	1 885	1 530	370	800	310	265
Yona	8	4	278	-	141	25	245	220	-	-	-	-
PINEAPPLES												
Guam	58	62	168 372	103 298	217 961	203 650	241 772	248 221	238 800	246 175	50 160	49 429
Agana	1	1	-	(D)	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	4	2	105	(D)	416	(D)	600	(D)	-	-	-	-
Asan	3	1	120	(D)	780	(D)	150	(D)	-	-	-	-
Barrigada	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chalan Pago and Ordot	-	6	-	423	-	150	-	188	-	-	-	-
Dededo	11	16	178	557	93	193	16	381	-	-	-	-
Inarajan	1	5	-	39	(D)	21	-	65	-	-	-	-
Mangilao	5	4	120	150	30	15	90	60	-	-	-	-
Merizo	3	1	34	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Mongmong, Toto, and Maite	1	-	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)
Piti	2	2	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)
Santa Rita	1	1	-	(D)	(D)	-	(D)	-	-	(D)	-	(D)
Sinajana	1	1	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)
Talofofo	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)
Tamuning	2	-	-	(D)	-	(D)	(D)	-	-	-	-	-
Umatac	4	2	250	-	211	(D)	110	(D)	-	-	-	-
Yigo	14	16	15 421	100 649	15 546	602	202 003	38 129	246 164	38 000	(D)	15 000
Yona	3	3	2 098	29	602	3	1 106	8	(D)	-	(D)	-
SOURSOPS												
Guam	112	97	412	328	1 653	2 409	6 610	7 260	460	2 090	215	1 239
Agana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	3	3	2	3	15	2	142	20	-	-	-	-
Asan	3	1	26	(D)	32	(D)	375	(D)	-	-	-	-
Barrigada	2	3	(D)	-	(D)	28	(D)	125	-	-	-	-
Chalan Pago and Ordot	2	13	(D)	41	(D)	39	(D)	490	-	40	-	19
Dededo	21	25	89	89	127	70	813	675	(D)	-	(D)	-
Inarajan	13	12	11	22	186	1 091	25	805	-	-	-	-
Mangilao	6	6	5	65	513	1 005	1 106	4 030	-	2 000	-	1 200
Merizo	4	3	13	32	17	9	730	100	-	-	-	-
Mongmong, Toto, and Maite	2	-	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
Piti	3	-	1	-	6	-	25	-	-	-	-	-
Santa Rita	1	1	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-
Sinajana	1	1	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-
Talofofo	6	5	-	19	57	39	32	155	-	-	-	-
Tamuning	2	-	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)
Umatac	4	2	(D)	3	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)
Yigo	33	16	185	41	601	87	2 679	470	350	50	110	20
Yona	6	6	20	3	26	16	-	90	-	-	-	-
STARFRUITS												
Guam	97	83	186	106	235	195	5 633	4 045	1 540	10	860	5
Agana	-	1	-	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	4	3	1	3	5	3	150	200	-	-	-	-
Asan	1	1	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-
Barrigada	5	5	11	-	15	21	30	490	-	-	-	-
Chalan Pago and Ordot	2	11	(D)	31	(D)	43	(D)	1 060	-	10	-	5
Dededo	10	18	29	13	14	29	403	765	-	-	-	-
Inarajan	14	11	3	12	28	15	40	335	-	-	-	-
Mangilao	5	2	3	(D)	12	(D)	250	(D)	-	-	-	-
Merizo	8	3	8	14	28	9	1 660	-	1 300	-	800	-
Mongmong, Toto, and Maite	3	-	-	-	7	-	180	-	-	-	-	-
Piti	2	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-
Santa Rita	2	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-
Sinajana	1	1	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-
Talofofo	4	6	4	6	3	10	80	190	-	-	-	-
Tamuning	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Umatac	2	3	-	1	(D)	4	(D)	80	-	-	-	-
Yigo	28	11	101	18	87	36	1 830	595	240	-	60	-
Yona	6	5	4	3	9	18	10	230	-	-	-	-

See footnotes at end of table.

Table 16. Fruits and Nuts by Election Districts: 1987 and 1982—Con.

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

Geographic area	Farms	Trees or plants						Pounds				Sales (dollars)	
		Nonbearing age		Bearing age		Harvested		Sold					
		1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
SWEETSOPS													
Guam	96	78	400	336	709	430	4 808	2 449	310	340	300	211	
Agana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agat	3	1	115	(D)	69	-	300	-	-	-	-	-	
Asan	3	1	25	(D)	103	(D)	620	(D)	-	-	-	-	
Barrigada	5	3	-	1	32	25	164	285	60	-	50	-	
Chalan Pago and Ordot	2	12	(D)	84	(D)	49	(D)	290	-	(D)	-	(D)	
Dededo	19	20	141	86	88	62	1 179	438	-	-	-	-	
Inarajan	16	8	34	12	53	48	21	440	-	200	-	160	
Mangilao	5	6	6	33	23	15	100	181	-	-	-	-	
Merizo	3	1	5	(D)	22	-	350	-	250	-	250	-	
Mongmong, Toto, and Maite	1	-	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	
Piti	-	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	
Santa Rita	-	1	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	
Sinajana	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	
Talofoto	6	5	2	26	22	15	110	105	-	-	-	-	
Tamuning	1	-	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	
Umatac	2	1	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	
Yigo	23	12	51	34	195	88	1 059	385	-	50	-	17	
Yona	7	4	5	12	76	18	750	140	-	-	-	-	
TANGERINES													
Guam	159	122	1 476	3 282	1 448	2 169	20 291	28 036	8 805	5 975	4 831	3 284	
Agana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agat	8	4	62	9	11	2	235	50	75	-	75	-	
Asan	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	
Barrigada	5	5	3	1	22	169	500	775	-	-	-	-	
Chalan Pago and Ordot	4	14	29	336	11	120	(D)	4 700	-	75	-	50	
Dededo	25	29	266	405	35	51	1 026	1 402	-	300	-	60	
Inarajan	21	13	17	42	118	17	210	1 125	100	400	54	229	
Mangilao	9	7	22	2 018	511	1 009	3 233	5 366	2 500	3 050	1 350	1 530	
Merizo	6	3	19	29	6	1	283	-	-	-	-	-	
Mongmong, Toto, and Maite	3	-	-	-	8	-	228	-	-	-	-	-	
Piti	5	1	17	(D)	18	-	1 200	-	-	-	-	-	
Santa Rita	1	-	-	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
Sinajana	1	2	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	
Talofoto	22	14	59	55	351	85	6 710	5 620	5 580	400	3 105	250	
Tamuning	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Umatac	3	4	3	3	5	1	171	20	-	-	-	-	
Yigo	32	16	700	302	161	113	3 975	978	550	850	247	475	
Yona	11	9	254	59	148	592	2 050	7 600	-	900	-	670	
OTHER FRUITS, NUTS, AND TREE CROPS													
Guam	52	45	249	1 056	242	201	6 645	5 110	318	(D)	220	(D)	
Agana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agat	4	2	5	(D)	8	(D)	-	-	-	-	-	-	
Asan	2	-	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)	
Barrigada	1	1	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	
Chalan Pago and Ordot	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	
Dededo	10	16	23	815	23	32	258	2 680	-	-	-	-	
Inarajan	10	4	-	2	-	2	-	90	-	-	-	-	
Mangilao	5	5	14	93	5	24	95	215	-	-	-	-	
Merizo	2	1	-	(D)	-	(D)	(D)	-	-	-	-	-	
Mongmong, Toto, and Maite	2	-	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)	
Piti	1	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)	
Santa Rita	2	1	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)	
Sinajana	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)	
Talofoto	5	-	(D)	-	6	-	110	-	-	-	-	-	
Tamuning	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Umatac	-	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	
Yigo	13	7	46	33	48	79	1 420	910	40	-	10	-	
Yona	3	3	50	4	76	3	3 800	210	-	-	-	-	

¹Includes eating and cooking bananas. Units of measure in hills instead of trees.

Table 17. Livestock, Poultry, and Their Products, and Fish, by Election Districts: 1987 and 1982

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

Geographic area	Farms (number)		On hand (number)		Farms with sales (number)		Sold (number)		Sales (dollars)	
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
Carabao										
Guam -----	21	17	269	328	5	2	18	(D)	11 800	(D)
Agana -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agana Heights-----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat -----	2	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Asan -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barrigada -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chalan Pago and Ordot -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dededo -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Inarajan -----	7	2	40	(D)	2	-	(D)	-	(D)	-
Mangilao -----	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Merizo -----	1	4	(D)	5	-	1	-	(D)	-	(D)
Mongmong, Toto, and Maite -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piti -----	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-
Santa Rita -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinajana -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Talofofo -----	5	4	208	308	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)
Tamuning -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Umatac -----	2	4	(D)	8	1	-	(D)	-	(D)	-
Yigo -----	2	-	(D)	-	1	-	(D)	-	(D)	-
Yona -----	1	1	(D)	-	-	-	(D)	-	(D)	-
Geographic area	Farms (number)		On hand (number)		Farms with sales (number)		Sold (number)		Sales (dollars)	
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
Cattle and calves										
Guam -----	56	62	317	941	11	19	28	227	16 602	102 250
Agana -----	-	1	-	(D)	-	1	-	(D)	-	(D)
Agana Heights-----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Asan -----	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Barrigada -----	2	2	(D)	(D)	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)
Chalan Pago and Ordot -----	1	2	(D)	(D)	1	-	(D)	-	(D)	-
Dededo -----	6	13	43	56	-	6	-	7	-	2 450
Inarajan -----	11	7	61	72	3	1	13	(D)	6 202	(D)
Mangilao -----	2	4	(D)	33	-	1	-	(D)	-	500
Merizo -----	5	11	18	33	1	3	(D)	3	(D)	2 200
Mongmong, Toto, and Maite -----	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Piti -----	2	1	(D)	(D)	1	-	(D)	-	(D)	-
Santa Rita -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinajana -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Talofofo -----	3	4	33	607	-	-	2	-	(D)	-
Tamuning -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Umatac -----	2	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-
Yigo -----	18	8	109	47	3	2	4	(D)	2 200	(D)
Yona -----	3	6	11	11	-	2	-	(D)	-	(D)
Geographic area	Farms (number)		On hand (number)		Sold (number)		Sales (dollars)		Farms (number)	
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
Cattle and calves—Con.										
Guam	Milk cows						Other cattle and calves			
	7	7	36	12	(D)	-	(D)	-	54	59
Agana -----	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Agana Heights-----	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	-
Agat -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Asan -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barrigada -----	-	-	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Chalan Pago and Ordot -----	-	1	(D)	(D)	-	-	-	-	1	(D)
Dededo -----	2	2	(D)	(D)	-	-	-	-	5	(D)
Inarajan -----	3	1	27	(D)	(D)	-	(D)	-	10	34
Mangilao -----	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
Merizo -----	2	1	(D)	(D)	-	-	-	-	5	(D)
Mongmong, Toto, and Maite -----	-	-	-	-	-	-	-	-	1	(D)
Piti -----	-	-	-	-	-	-	-	-	2	(D)
Santa Rita -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinajana -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Talofofo -----	-	1	-	(D)	-	-	-	-	3	33
Tamuning -----	-	-	-	-	-	-	-	-	3	606
Umatac -----	-	1	-	(D)	-	-	-	-	2	202
Yigo -----	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4
Yona -----	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3

Table 17. Livestock, Poultry, and Their Products, and Fish, by Election Districts: 1987 and 1982—Con.

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Farms (number)		On hand (number)		Farms with sales (number)		Sold (number)		Sales (dollars)	
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
Hogs and pigs of all ages										
Guam -----	195	178	2 627	3 122	97	81	1 537	1 375	106 395	116 978
Agana -----	-	1	-	(D)	-	1	-	(D)	-	(D)
Agana Heights -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat -----	6	12	156	87	5	4	54	83	4 400	4 650
Asan -----	1	3	(D)	16	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Barrigada -----	9	5	32	50	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)
Chalan Pago and Ordot -----	2	16	(D)	103	2	11	(D)	61	(D)	6 605
Dededo -----	32	45	465	583	17	29	274	414	22 775	37 860
Inarajan -----	29	13	312	146	12	1	103	(D)	10 710	(D)
Mangilao -----	11	13	140	234	6	5	81	73	7 110	3 220
Merizo -----	13	14	184	74	2	5	(D)	117	(D)	9 168
Mongmong, Toto, and Maite -----	3	1	57	(D)	3	-	44	-	3 050	-
Piti -----	3	2	24	(D)	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)
Santa Rita -----	3	2	53	(D)	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)
Sinajana -----	1	2	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)
Talofoto -----	18	13	318	1 299	8	4	375	413	9 950	39 400
Tamuning -----	7	-	69	-	4	-	19	-	1 900	-
Umatac -----	6	8	33	87	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)
Yigo -----	37	20	436	227	22	10	198	103	16 035	6 500
Yona -----	14	8	293	159	9	2	132	(D)	11 945	(D)
Geographic area	Farms (number)		On hand (number)		Farms with sales (number)		Sold (number)		Sales (dollars)	
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
Goats and kids of all ages										
Guam -----	63	54	851	391	14	10	125	97	14 320	7 715
Agana -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)
Agana Heights -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)
Agat -----	3	2	48	(D)	1	2	(D)	(D)	(D)	-
Asan -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barrigada -----	-	2	-	(D)	-	1	-	(D)	-	-
Chalan Pago and Ordot -----	-	8	-	123	-	3	(D)	47	-	-
Dededo -----	11	12	54	41	1	1	(D)	(D)	4 500	(D)
Inarajan -----	10	5	57	23	-	-	(D)	-	2	2
Mangilao -----	5	4	69	18	2	-	(D)	-	1	(D)
Merizo -----	3	6	9	14	-	-	-	-	1	(D)
Mongmong, Toto, and Maite -----	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Piti -----	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinajana -----	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Talofoto -----	10	3	67	12	3	-	14	-	1 500	-
Tamuning -----	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Umatac -----	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	-
Yigo -----	17	8	515	69	5	3	74	34	10 210	1 530
Yona -----	2	3	(D)	6	1	-	(D)	-	5	1
Geographic area	Farms (number)		Sold, (quarts)		Sales (dollars)		Farms (number)		On hand (number)	
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
Milk										
Chicken hens 4 months old or older										
Guam -----	-	1	-	(D)	-	(D)	206	183	49 065	56 552
Agana -----	-	-	-	-	-	-	1	2	(D)	(D)
Agana Heights -----	-	-	-	-	-	-	11	13	28 722	41 354
Agat -----	-	-	-	-	-	-	2	3	(D)	(D)
Asan -----	-	-	-	-	-	-	6	5	380	1 122
Barrigada -----	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	(D)
Chalan Pago and Ordot -----	-	-	-	-	-	-	2	16	(D)	538
Dededo -----	-	-	-	-	-	-	34	47	2 204	3 076
Inarajan -----	-	1	-	(D)	-	(D)	26	14	9 007	457
Mangilao -----	-	-	-	-	-	-	11	13	314	1 617
Merizo -----	-	-	-	-	-	-	16	11	977	1 325
Mongmong, Toto, and Maite -----	-	-	-	-	-	-	4	1	2 467	(D)
Piti -----	-	-	-	-	-	-	3	2	220	(D)
Santa Rita -----	-	-	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)
Sinajana -----	-	-	-	-	-	-	17	18	459	847
Talofoto -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamuning -----	-	-	-	-	-	-	9	-	247	2
Umatac -----	-	-	-	-	-	-	5	6	70	-
Yigo -----	-	-	-	-	-	-	42	19	(D)	1 523
Yona -----	-	-	-	-	-	-	15	11	1 165	792
Sales (dollars)										

Table 17. Livestock, Poultry, and Their Products, and Fish, by Election Districts: 1987 and 1982—Con.

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

Geographic area	Farms (number)		On hand (number)		Sold (number)		Sales (dollars)		Farms (number)		On hand (number)		Sold (number)		Sales (dollars)	
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
Chicken hens 4 months old or older—Con.																
Commercial layers								Other chicken hens								
Guam -----	15	35	33 177	48 523	2 200	3 025	3 250	3 075	200	166	15 888	8 029	1 579	100	8 223	500
Agana -----	-	2	-	(D)	-	-	-	-	1	2	(D)	(D)	-	-	-	-
Agana Heights -----	-	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat -----	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	11	11	(D)	354	4	-	60	-
Asan -----	-	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	2	2	(D)	(D)	-	-	-	-
Barrigada -----	3	2	250	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	5	5	130	322	100	-	150	-
Chalan Pago and Ordot -----	-	1	(D)	-	-	-	-	-	2	16	(D)	493	-	-	-	-
Dededo -----	3	11	104	1 390	-	-	-	-	32	42	2 100	1 686	605	-	3 725	-
Inarajan -----	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-	25	14	(D)	452	-	-	-	-
Mangilao -----	-	3	-	600	-	-	-	-	11	12	314	1 017	-	-	-	-
Menizo -----	1	4	(D)	650	-	-	-	-	16	7	(D)	675	(D)	-	(D)	-
Mongmong, Toto, and Maite -----	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-	3	-	(D)	-	-	-	-	-
Piti -----	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	220	(D)	-	-	-	-
Santa Rita -----	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-
Sinajana -----	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)	-	-	(D)	-
Talofofo -----	-	2	-	(D)	-	-	-	-	17	17	458	787	-	-	-	-
Tamuning -----	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	247	-	(D)	-	(D)	-
Umatac -----	-	1	(D)	(D)	-	-	-	-	5	5	70	87	-	-	-	-
Yigo -----	1	2	(D)	(D)	-	-	-	-	42	18	2 343	1 359	120	100	588	500
Yona -----	3	2	483	(D)	-	-	-	-	14	11	682	587	-	-	-	-
Geographic area	Farms (number)		On hand (number)		Farms with sales (number)		Sold (number)		Sales (dollars)							
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
Chickens under 4 months old																
Guam -----	158	148	11 429	14 468	-	2	-	3	(D)	-	130	(D)	(D)	-	225	(D)
Agana -----	1	1	(D)	(D)	-	-	-	1	-	-	(D)	-	-	-	(D)	-
Agana Heights -----	8	11	6 353	5 609	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat -----	2	3	(D)	112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Asan -----	3	4	80	292	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barrigada -----	-	14	-	941	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chalan Pago and Ordot -----	25	41	847	2 549	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dededo -----	19	11	552	424	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Inarajan -----	10	9	336	1 216	-	1	-	(D)	-	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-
Mangilao -----	13	7	448	398	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Menizo -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mongmong, Toto, and Maite -----	3	-	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piti -----	3	2	207	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita -----	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinajana -----	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Talofofo -----	13	13	382	861	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamuning -----	4	-	155	-	1	-	(D)	-	-	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-
Umatac -----	5	5	76	167	-	1	-	(D)	-	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-
Yigo -----	36	15	1 160	948	-	1	-	(D)	-	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-
Yona -----	11	10	550	690	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Geographic area	Farms (number)		On hand (number)		Farms with sales (number)		Sold (number)		Sales (dollars)							
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
Roosters and pullets																
Guam -----	203	172	3 562	3 198	-	9	-	6	619	-	259	19 500	5 850	(D)	-	(D)
Agana -----	1	-	(D)	-	-	-	-	1	-	-	(D)	-	-	-	(D)	-
Agana Heights -----	10	11	227	226	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat -----	2	3	(D)	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Asan -----	7	4	118	51	1	-	(D)	-	-	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-
Barrigada -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chalan Pago and Ordot -----	2	15	(D)	269	-	-	-	1	-	-	(D)	-	-	(D)	-	(D)
Dededo -----	33	48	554	807	3	-	-	1	129	(D)	(D)	2 005	(D)	(D)	-	(D)
Inarajan -----	24	14	332	112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mangilao -----	13	10	81	133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Menizo -----	16	11	337	313	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mongmong, Toto, and Maite -----	3	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piti -----	3	2	55	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita -----	2	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinajana -----	1	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Talofofo -----	16	18	211	337	1	-	(D)	-	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)
Tamuning -----	7	-	131	-	2	-	(D)	-	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)
Umatac -----	6	6	34	22	-	-	(D)	-	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)
Yigo -----	42	17	1 043	570	2	-	2	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Yona -----	15	10	295	250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Table 17. Livestock, Poultry, and Their Products, and Fish, by Election Districts: 1987 and 1982—Con.

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

Geographic area	Farms (number)		On hand (number)		Farms with sales (number)		Sold (number)		Sales (dollars)		Farms (number)		On hand (number)		Farms with sales (number)	
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
Ducks																
Guam	66	48	4 122	962	6	2	178	(D)	770	(D)	27	15	115	108	-	-
Agana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	-	4	-	34	1	-	(D)	-	(D)	-	-	1	1	(D)	(D)	-
Asan	2	1	(D)	(D)	1	-	(D)	-	(D)	-	-	1	1	-	(D)	-
Barrigada	-	2	-	(D)	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Chalan Pago and Ordot	-	3	-	14	-	-	-	-	-	-	-	3	1	(D)	(D)	-
Dededo	13	16	204	431	-	-	-	-	-	-	6	5	24	-	-	-
Inarajan	11	2	93	(D)	-	-	-	-	-	-	4	1	9	(D)	-	-
Mangilao	8	3	97	44	2	-	(D)	-	(D)	-	4	1	19	(D)	-	-
Merizo	3	4	17	105	-	1	-	(D)	-	(D)	1	1	(D)	(D)	-	-
Mongmong, Toto, and Maite	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)	-	-
Piti	-	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinajana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Talofofo	5	2	164	(D)	2	-	(D)	-	(D)	-	4	2	21	(D)	-	-
Tamuning	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Umatac	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	7	-	44	-	-	-
Yigo	16	7	326	94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yona	4	3	130	41	-	-	-	-	-	-	2	-	(D)	-	-	-
Geographic area	Farms (number)		On hand (number)		Farms with sales (number)		Sold (number)		Sales (dollars)		Farms (number)		On hand (number)		Farms with sales (number)	
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
Pigeons																
Guam	33	29	866	875	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	8	11	52	116	1	(D)
Agana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	2	3	(D)	60	-	-	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)	1	(D)
Asan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barrigada	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	1	-	(D)	-	-	(D)
Chalan Pago and Ordot	-	5	76	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dededo	5	8	305	-	-	-	-	-	-	-	2	5	(D)	59	-	-
Inarajan	7	-	158	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mangilao	3	1	9	(D)	1	-	(D)	-	(D)	-	2	1	(D)	(D)	-	-
Merizo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mongmong, Toto, and Maite	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	1	-	(D)	-	-	-
Piti	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)	-	-
Santa Rita	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)	-	-
Sinajana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)	-	-
Talofofo	1	4	(D)	37	-	-	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)	-	-
Tamuning	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Umatac	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yigo	9	6	396	170	1	-	(D)	-	(D)	-	-	1	-	(D)	-	-
Yona	3	1	155	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Geographic area	Farms (number)		Sold, (dozens)		Sales (dollars)		Farms (number)		Pounds caught		Farms with sales (number)		Sold (pounds)		Sales (dollars)	
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
Chicken eggs																
Guam	10	23	529 543	770 212	651 122	791 893	4	7	388 200	176 850	3	6	192 000	166 300	235 000	121 300
Agana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Asan	-	1	-	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barrigada	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chalan Pago and Ordot	-	-	-	-	-	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Dededo	1	6	(D)	4 170	(D)	5 179	2	2	(D)	(D)	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)
Inarajan	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	-	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)
Mangilao	-	2	-	920	-	1 262	-	2	-	(D)	-	2	-	(D)	-	(D)
Merizo	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mongmong, Toto, and Maite	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piti	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinajana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Talofofo	-	-	-	-	-	-	-	1	2	(D)	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)
Tamuning	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Umatac	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yigo	-	1	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Yona	3	2	7 240	(D)	7 845	(D)	-	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Fish																

Table 18. Selected Equipment and Specified Facilities by Election Districts: 1987 and 1982

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

Geographic area	Tractors (all kinds)				Motortrucks				Automobiles				Farms with specified facilities								
	Farms		Number		Farms		Number		Farms		Number		Electricity		No electricity		Piped running water		No piped running water		
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	
Guam -----	143	105	204	150	184	173	265	227	246	203	418	328	241	220	110	77	299	264	52	33	
Agana -----	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	(D)	(D)	1	2	1	-	1	2	1	-	
Agana Heights -----	1	-	(D)	-	1	-	(D)	-	1	-	(D)	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
Agat -----	2	7	(D)	8	8	7	9	10	12	14	14	32	8	19	8	1	10	19	6	1	
Asan -----	2	1	(D)	(D)	3	1	4	(D)	2	4	(D)	9	1	5	4	-	4	5	1	-	
Barrigada -----	4	5	7	6	4	7	6	9	9	5	11	10	10	6	-	1	10	7	-	-	
Chalan Pago and Ordot -----	1	3	(D)	5	2	17	(D)	19	4	13	9	25	2	15	3	5	5	19	-	-	
Dededo -----	25	28	36	40	18	47	24	67	38	49	76	74	40	55	13	19	52	71	1	3	
Inarajan -----	32	15	34	22	47	22	83	28	29	13	45	15	39	12	15	18	47	15	7	15	
Mangilao -----	1	4	(D)	10	2	7	(D)	10	13	10	16	21	14	12	3	5	17	16	-	1	
Merizo -----	6	8	10	10	19	5	26	5	20	22	32	33	20	23	4	-	22	22	2	1	
Mongmong, Toto, and Maite -----	-	-	-	-	2	1	(D)	(D)	2	1	(D)	(D)	4	1	-	-	4	1	-	-	
Piti -----	1	1	(D)	(D)	2	2	(D)	(D)	2	1	(D)	(D)	3	2	2	-	4	2	1	-	
Santa Rita -----	2	1	(D)	(D)	4	1	6	(D)	4	2	9	(D)	1	2	4	-	5	2	-	-	
Sinajana -----	-	-	-	-	1	2	(D)	(D)	-	2	(D)	(D)	-	2	1	-	1	2	-	-	
Talofofo -----	32	14	50	22	49	12	67	23	28	26	33	39	23	17	28	17	47	26	4	8	
Tamuning -----	3	-	4	-	1	-	(D)	(D)	12	1	28	(D)	10	-	2	1	7	1	5	-	
Umatac -----	1	1	(D)	(D)	7	7	8	7	4	6	4	7	2	5	6	5	6	7	2	3	
Yigo -----	23	9	32	9	4	20	4	23	51	51	21	110	31	49	29	6	2	36	31	19	-
Yona -----	7	8	13	12	12	13	15	18	14	11	22	16	14	13	9	3	20	16	3	-	

Table 19. Selected Farm Production Expenses by Election Districts: 1987 and 1982

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

Geographic area	Machine hire and customwork				Hired farm labor				Feed purchased for livestock and poultry										
	Farms		Expenses (dollars)		Farms		Expenses (dollars)		Farms		Expenses (dollars)		Farms		Expenses (dollars)				
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982			
Guam -----	132	133	136	425	137	508	35	28	369	805	461	254	235	198	806	806	794	730	
Agana -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)	-	-	
Agana Heights -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	17	283	000	493	910	
Agat -----	9	6	8	405	1 030	1	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	3	3	52	420	5	327	
Asan -----	-	-	2	-	(D)	1	-	1	(D)	(D)	(D)	(D)	9	4	9	170	7	160	
Barrigada -----	1	3	(D)	600	-	-	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	3	4	12	160	14	160	
Chalan Pago and Ordot -----	1	3	(D)	3 450	-	-	-	-	-	-	-	-	3	19	1 882	24	461	-	
Dededo -----	22	35	7 662	54 204	6	5	40	135	32	005	41	53	48	112	49	265	48	265	
Inarajan -----	29	21	60 270	25 812	8	4	44	450	29	860	33	12	184	458	62	853	7	853	
Mangilao -----	2	3	(D)	1 480	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	10	13	7	944	40	960	8	960	
Merizo -----	6	8	1 783	3 250	2	3	(D)	(D)	4	800	16	14	12	997	8	174	12	174	
Mongmong, Toto, and Maite -----	1	-	(D)	-	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	4	1	27	900	(D)	(D)	-	-	
Piti -----	1	1	(D)	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)	(D)	3	2	3	2	(D)	(D)	-	-	
Santa Rita -----	2	-	(D)	-	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	3	1	2	1	2	(D)	-	-	
Sinajana -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	(D)	(D)	-	-	
Talofofo -----	37	19	32 465	26 313	7	3	48	900	56	000	23	18	81	653	39	277	23	277	
Tamuning -----	3	-	1 985	-	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	7	-	5	200	-	-	-	-	
Umatac -----	5	8	960	1 223	-	-	-	-	-	-	6	4	2	2	2	2	1 241	-	
Yigo -----	10	16	6 500	6 836	3	6	22	500	123	400	43	22	59	286	17	156	24	218	11 196
Yona -----	3	8	1 415	8 905	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	18	12	24	218	11	196	-	-	-
Insecticides, fungicides, and herbicides																		Livestock and poultry purchased	
Geographic area	Farms		Expenses (dollars)		Farms		Expenses (dollars)		Farms		Expenses (dollars)		Farms		Expenses (dollars)		Livestock and poultry purchased		
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	Livestock and poultry purchased		
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	Livestock and poultry purchased		
Guam -----	213	181	116	389	68	843	226	184	162	013	67	424	50	47	58	607	145	463	
Agana -----	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	(D)	(D)	-	-	
Agana Heights -----	1	-	(D)	(D)	2	700	495	8	482	498	3	7	10	595	10	435	-	-	
Agat -----	7	6	2 700	495	2	2	2	(D)	(D)	(D)	2	1	1	10	4 595	2 440	(D)	-	
Asan -----	2	1	(D)	(D)	2	2	2	(D)	(D)	(D)	2	1	1	1	1	1	1	1	
Barrigada -----	5	4	880	378	6	3	2	2 665	2 500	3	3	1	3	220	3 220	(D)	-		
Chalan Pago and Ordot -----	4	9	1 060	1 710	5	9	475	475	1 307	-	4	-	-	3	190	-	-	-	
Dededo -----	33	48	19 830	16 560	32	51	34 363	21 881	9	10	4 595	4 595	1	1	9 800	9 800	(D)	-	
Inarajan -----	37	24	25 410	8 451	36	21	36 201	5 694	3	1	1	1	1	1	1 680	91 175	91 175	-	
Mangilao -----	8	11	2 405	5 819	11	9	2 819	1 565	5	4	4	4	6	4	6 870	470	470	-	
Merizo -----	10	12	4 100	2 861	12	11	4 394	1 705	6	4	4	4	4	4	6 870	470	470	-	
Mongmong, Toto, and Maite -----	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	(D)	(D)	-	-	
Piti -----	4	1	344	(D)	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	(D)	(D)	-	-	
Santa Rita -----	1	2	(D)	(D)	3	2	5 320	(D)	(D)	(D)	1	1	1	1	(D)	(D)	-	-	
Sinajana -----	1	-	(D)	-	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	(D)	(D)	-	-	
Talofofo -----	39	26	27 770	11 053	43	28	51 050	11 382	4	6	4 910	4 910	4	4	4 910	31 730	(D)	-	
Tamuning -----	6	-	1 860	-	7	-	3 360	-	2	-	(D)	(D)	1	1	1	1	1 750	1 750	(D)
Umatac -----	6	3	688	250	6	4	1 197	298	-	-	(D)	(D)	1	1	1	1	4 937	1 453	(D)
Yigo -----	36	21	12 061	15 959	39	23	12 430	14 225	7	5	4 937	1 453	4	4	4 937	1 453	1 750	(D)	
Yona -----	12	12	7 890	3 989	12	10	5 820	4 737</td											

Table 20. Off-Farm Work of Operators by Election Districts: 1987 and 1982

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

Geographic area	Total		Operators by days of work off farm													
			None		Any		1 to 49 days		50 to 99 days		100 to 149 days		150 to 199 days		200 days or more	
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
Guam -----	351	297	108	137	243	160	60	9	22	7	15	7	11	8	135	129
Agana -----	2	2	1	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-
Agana Heights-----	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Agat -----	16	20	6	8	10	12	-	-	-	1	1	2	1	1	8	8
Asan -----	5	5	3	2	2	3	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1
Barrigada -----	10	7	4	5	6	2	3	-	-	-	-	-	-	-	3	2
Chalan Pago and Ordot -----	5	20	3	12	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8
Dededo -----	53	74	14	34	39	40	2	2	3	1	6	2	1	3	27	32
Inarajan -----	54	30	12	19	42	11	21	-	2	1	1	1	2	-	16	9
Mangilao -----	17	17	7	6	10	11	1	-	1	-	1	2	-	7	-	9
Merizo -----	24	23	1	5	23	18	3	2	-	3	-	-	3	1	17	12
Mongmong, Toto, and Maite -----	4	1	1	1	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
Piti -----	5	2	2	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1
Santa Rita -----	5	2	2	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
Sinajana -----	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Talofofo -----	51	34	15	19	36	15	20	-	-	-	3	-	1	-	12	15
Tamuning -----	12	1	3	1	9	-	1	-	3	-	-	-	-	-	5	-
Umatac -----	8	10	-	5	8	5	1	-	-	-	-	-	1	1	6	4
Yigo -----	55	31	30	12	25	19	3	3	11	1	-	2	-	-	10	15
Yona -----	23	16	3	4	20	12	4	-	1	-	-	-	-	-	13	12

Table 21. Operator Characteristics by Election Districts: 1987 and 1982

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

Geographic area	Place of residence				Years on present farm								Main occupation				
	On farm operated		Not on farm operated		Less than 2 years		2 to 4 years		5 to 9 years		10 years or more		Agricultural		Nonagricultural		
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	
Guam -----	257	223	94	74	49	44	55	43	64	91	183	119	190	120	161	177	
Agana -----	1	2	1	-	-	1	-	-	1	-	1	1	-	2	2	2	
Agana Heights-----	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
Agat -----	12	19	4	1	2	1	3	4	3	8	8	7	8	6	8	14	
Asan -----	4	5	1	-	1	-	2	2	2	-	3	2	4	3	1	2	
Barrigada -----	9	6	1	1	-	-	-	2	3	8	4	6	5	4	2	2	
Chalan Pago and Ordot -----	2	20	3	-	1	1	-	1	1	5	3	13	3	4	2	16	
Dededo -----	46	52	7	22	9	11	7	16	13	28	24	19	30	35	23	39	
Inarajan -----	39	10	15	20	10	9	9	4	6	10	29	7	32	12	22	18	
Mangilao -----	11	12	6	5	-	3	3	3	4	3	10	8	9	7	8	10	
Merizo -----	20	23	4	-	2	4	4	4	8	7	10	8	3	8	21	15	
Mongmong, Toto, and Maite -----	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	2	1	2	-	
Piti -----	4	2	1	-	-	-	1	-	1	1	3	1	2	3	1	-	
Santa Rita -----	3	2	2	-	1	1	-	1	-	1	2	1	3	2	2	-	
Sinajana -----	1	2	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1	-	1	-	
Talofofo -----	23	22	28	12	10	6	7	3	6	8	28	17	35	17	16	17	
Tamuning -----	10	-	2	1	-	2	1	1	1	-	8	-	4	1	8	-	
Umatac -----	3	4	5	6	1	1	1	1	3	2	4	6	7	3	1	7	
Yigo -----	48	27	7	4	6	2	12	3	8	11	29	15	29	12	26	19	
Yona -----	16	14	7	2	7	3	5	1	3	5	8	7	12	2	11	14	
Geographic area	Age				Average age (years)												
	Under 25 years		25 to 34 years		35 to 44 years		45 to 54 years		55 to 64 years		65 years and over						
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	
Guam -----	7	2	28	27	49	47	98	86	108	82	61	53	53	52	(D)	(D)	
Agana -----	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	
Agana Heights-----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agat -----	1	-	3	2	4	-	2	1	3	9	5	4	51	55	53	58	
Asan -----	-	-	-	-	1	1	2	1	1	2	1	1	1	1	53	60	
Barrigada -----	-	-	-	-	1	1	1	-	1	4	7	2	7	65	60	60	
Chalan Pago and Ordot -----	-	-	-	-	1	1	3	8	2	4	-	5	52	55	55	55	
Dededo -----	1	-	6	5	3	11	15	21	21	22	7	15	15	54	53	53	
Inarajan -----	-	1	3	1	8	4	19	10	15	7	9	7	53	53	53	43	
Mangilao -----	-	-	3	3	8	5	4	6	6	2	-	-	2	48	51	51	
Merizo -----	1	1	1	1	4	2	12	11	6	6	6	6	2	48	51	51	
Mongmong, Toto, and Maite -----	-	-	-	-	1	-	1	-	2	1	-	-	-	54	(D)	(D)	
Piti -----	-	-	1	-	-	2	-	2	1	2	1	-	-	54	(D)	(D)	
Santa Rita -----	-	-	-	-	1	-	2	-	1	1	1	-	-	62	(D)	(D)	
Sinajana -----	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	(D)	(D)	(D)	
Talofofo -----	2	-	8	6	12	5	11	9	11	8	7	6	6	49	50	50	50
Tamuning -----	-	-	-	-	2	-	3	-	6	-	1	1	1	54	(D)	(D)	
Umatac -----	-	-	1	1	1	1	1	5	4	3	1	1	1	54	54	54	54
Yigo -----	-	-	2	2	5	4	4	13	8	7	21	8	14	7	57	52	52
Yona -----	2	-	2	1	6	4	6	6	4	4	3	2	3	48	48	48	48

Table 22. Farms, Land in Farms, and Type of Land Ownership, by Election Districts: 1987 and 1982

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

Geographic area	Total		Owned		Rented from others		Occupied by permit		Occupied without permit		Furnished by the Government		Rented to others	
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
Farms														
Guam -----	351	297	241	199	31	42	108	86	44	17	6	4	7	-
Agana -----	2	2	2	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
Agana Heights -----	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat -----	16	20	8	17	1	2	7	6	2	-	-	-	-	-
Asan -----	5	5	5	4	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-
Barnigada -----	10	7	8	5	3	2	-	-	1	-	-	-	-	-
Chalan Pago and Ordot -----	5	20	5	18	2	-	-	1	1	3	-	-	1	-
Dededo -----	53	74	11	26	4	2	39	43	4	8	-	2	1	-
Inarajan -----	54	30	41	20	6	9	5	5	14	1	1	-	-	-
Mangilao -----	17	17	12	13	1	1	5	5	-	-	1	-	1	-
Merizo -----	24	23	19	19	2	7	5	-	4	-	-	-	-	-
Mongmong, Toto, and Maite -----	4	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piti -----	5	2	3	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita -----	5	2	3	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
Sinajana -----	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Talofofo -----	51	34	36	20	2	8	15	14	5	2	1	1	-	-
Tamuning -----	12	1	7	1	3	-	4	-	-	-	-	-	-	-
Umatac -----	8	10	5	5	-	3	5	3	4	-	1	-	-	-
Yigo -----	55	31	47	28	4	5	21	9	2	1	2	-	3	-
Yona -----	23	16	23	16	1	-	-	4	-	-	-	-	-	-
Land in farms¹ (acres)														
Guam -----	13 134	17 787	8 101	16 816	455	358	608	530	3 929	65	49	18	7	-
Agana -----	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	(D)	-	-	-	(D)	-
Agana Heights -----	(D)	-	(D)	(D)	-	-	-	-	(D)	-	-	-	-	-
Agat -----	73	54	54	33	(D)	(D)	8	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Asan -----	28	24	24	15	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Barnigada -----	71	41	67	(D)	2	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Chalan Pago and Ordot -----	34	448	27	443	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	-
Dededo -----	477	486	18	52	103	(D)	329	342	31	33	-	(D)	(D)	-
Inarajan -----	912	418	508	312	67	67	32	32	280	-	(D)	(D)	(D)	-
Mangilao -----	1 372	10 325	1 310	10 304	(D)	(D)	10	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)	-
Merizo -----	123	81	56	51	(D)	30	16	-	21	-	-	-	-	-
Mongmong, Toto, and Maite -----	11	(D)	11	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piti -----	108	(D)	39	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
Santa Rita -----	29	(D)	21	(D)	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
Sinajana -----	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Talofofo -----	3 947	4 693	344	4 513	(D)	118	65	44	3 507	(D)	(D)	(D)	(D)	-
Tamuning -----	38	(D)	27	(D)	3	-	8	-	-	-	-	-	-	-
Umatac -----	69	39	10	18	-	11	6	10	52	-	(D)	(D)	-	1
Yigo -----	645	370	412	216	78	70	132	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-
Yona -----	5 184	164	5 160	(D)	(D)	(D)	-	-	14	(D)	(D)	(D)	-	-

¹Detail may not add to total due to rounding.

Table 23. Summary by Tenure of Operator: 1987

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Full owners	Part owners	Tenants	Permittees	Nonpermittees	Others
F FARMS AND LAND IN FARMS							
Farms	351	225	16	15	72	21	2
Percent of farms	100.0	64.1	4.6	(D)	20.5	6.0	(D)
Land in farms ¹	13 134	6 999	1 546	(D)	440	3 808	(D)
Percent distribution	100.0	53.3	11.8	(D)	3.4	29.0	(D)
Average size of farm	37.4	31.1	96.6	(D)	6.1	181.3	(D)
L LAND USE							
Total cropland	339	218	13	13	72	21	2
acres ¹	2 321	1 551	79	(D)	260	230	(D)
Used for crops	332	213	13	12	72	20	2
acres ¹	1 204	769	46	(D)	182	114	(D)
Used for pasture	62	48	3	(D)	7	(D)	-
acres ¹	184	141	31	(D)	7	(D)	-
Not used for crops or pasture	93	60	4	6	14	8	1
acres ¹	933	641	2	99	71	(D)	(D)
Pastureland:							
Used for pasture or grazing	farms	51	29	1	-	16	5
acres ¹	3 707	78	(D)	-	(D)	3 562	-
Not used for pasture or grazing	farms	33	20	2	-	10	1
acres ¹	169	43	(D)	-	17	(D)	-
Other land	farms	204	131	13	9	44	6
acres ¹	6 937	5 327	1 336	116	(D)	8	1
T TENURE OF OPERATOR							
Operators	farms	351	225	16	15	72	21
acres ¹	13 134	6 999	1 546	(D)	440	3 808	(D)
Owners	farms	241	225	16	-	-	-
acres ¹	8 545	6 999	1 546	-	-	-	-
Full owners	farms	225	225	-	-	-	-
acres ¹	6 999	6 999	-	-	-	-	-
Part owners	farms	16	-	16	-	-	-
acres ¹	1 546	-	1 546	-	-	-	-
Tenants	farms	15	-	-	15	-	-
acres ¹	(D)	-	-	(D)	-	-	-
Permittees	farms	72	-	-	-	72	-
acres ¹	440	-	-	-	440	-	-
Nonpermittees	farms	21	-	-	-	-	21
acres ¹	3 808	-	-	-	-	3 808	-
Other	farms	2	-	-	-	-	-
acres ¹	(D)	-	-	-	-	-	(D)
F FARMS BY SIZE							
Farms		351	225	16	15	72	21
Less than 1 acre		22	16	1	2	3	-
1 to 2 acres		126	76	4	4	34	8
3 to 4 acres		56	39	-	2	12	3
5 to 7 acres		43	35	2	1	4	4
8 to 9 acres		17	9	1	-	7	-
10 to 19 acres		36	22	3	2	6	2
20 to 39 acres		28	18	2	1	4	2
40 to 49 acres		4	3	-	1	-	-
50 acres or more		16	7	3	3	1	2
F FARMS BY TYPE OF HOLDING							
Home consumption holding		142	92	9	5	30	5
Sale holdings		209	133	7	10	42	16
Vegetable		102	59	2	4	30	7
Field crop		26	15	-	1	5	4
Fruit and nut		23	19	1	1	-	2
Dairy		-	-	-	-	-	-
Livestock		26	19	-	-	5	2
Poultry		10	6	2	2	-	-
Mixed		14	10	-	1	2	1
Other		8	5	2	1	-	-
O OPERATOR CHARACTERISTICS							
Operators by place of residence:							
On farm operated		257	170	13	13	52	8
Not on farm operated		94	55	3	2	20	13
Operators by years on present farm:							
Less than 2 years		49	29	2	4	8	6
2 to 4 years		55	35	1	5	11	1
5 to 9 years		64	38	3	2	14	7
10 years or more		183	123	10	4	39	7
Operators by age group:							
Under 25 years		7	6	-	-	1	-
25 to 34 years		28	17	-	3	8	-
35 to 44 years		49	27	1	4	10	7
45 to 54 years		98	65	9	2	14	7
55 to 64 years		108	67	4	4	27	5
65 years and over		61	43	2	2	12	2
Average age		53	53	54	48	53	57
Operators by main occupation:							
Agricultural	number	190	115	9	9	44	12
acres ¹	12 017	6 233	1 477	(D)	302	3 762	(D)
Nonagricultural	number	161	110	7	6	28	9
acres ¹	1 117	766	69	(D)	139	46	(D)
Operators by days of work off farm:							
None		108	66	8	6	21	5
Any		243	159	8	9	51	16
1 to 49 days		60	42	1	4	7	6
50 to 99 days		22	17	-	1	4	-
100 to 149 days		15	11	1	1	2	-
150 to 199 days		11	5	-	1	4	1
200 days or more		135	84	6	2	34	9

See footnotes at end of table.

Table 23. Summary by Tenure of Operator: 1987—Con.

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

Item	Total	Full owners	Part owners	Tenants	Permittees	Nonpermittees	Others
LOCATION							
Farms	351	225	16	15	72	21	2
On hard surface road	205	144	12	9	28	12	-
Off hard surface road	146	81	4	6	44	9	2
Less than 1 mile	111	62	4	5	32	6	-
1 to 2 miles	28	15	-	1	11	1	-
3 to 4 miles	5	4	-	-	1	-	-
5 miles or more	2	-	-	-	2	-	-
Not reported	-	-	-	-	-	-	-
LABOR STATUS							
Farms	350	225	16	15	71	21	2
number	916	583	67	38	165	(D)	(D)
Unpaid labor	339	220	13	12	71	21	2
farms	788	529	30	(D)	154	53	(D)
workers	44	27	3	-	7	7	-
Less than 25 days	85	55	4	-	10	16	-
25 to 149 days	153	114	(D)	(D)	29	5	-
150 days or more	288	190	9	11	59	17	2
farms	550	360	(D)	18	115	32	(D)
workers	1	-	-	-	1	-	-
Hired farm labor	35	15	6	6	6	2	-
farms	128	54	37	(D)	11	(D)	-
workers	6	3	-	2	1	-	-
Less than 25 days	13	7	-	(D)	(D)	3	-
25 to 149 days	17	8	2	3	3	1	-
150 days or more	58	39	(D)	8	(D)	(D)	-
farms	19	6	5	4	3	1	-
workers	57	8	(D)	7	6	(D)	-
Not reported	1	-	-	-	1	-	-
SELECTED EQUIPMENT							
Tractors (all kinds)	farms	143	88	8	8	28	10
number	204	123	13	(D)	44	13	(D)
Motortrucks	farms	184	122	11	5	28	18
number	265	182	15	9	33	26	-
Automobiles	farms	246	165	13	9	48	10
number	418	288	18	18	80	(D)	(D)
F FARMS BY SPECIFIED FACILITIES							
Electricity	241	165	13	13	41	7	2
No electricity	110	60	3	2	31	14	-
Piped running water	299	190	16	13	64	14	2
No piped running water	52	35	-	2	8	7	-
VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD							
Total sales	farms	351	225	16	15	72	21
Average per farm	dollars	2 626	747	882	559	547	(D)
	dollars	7 484	3 922	614	360	292	(D)
				38	398	7	601
Farms by value of sales:							
\$100 to \$499	farms	114	74	5	5	23	6
dollars	28 823	18 445	(D)	1 380	5 751	1 612	(D)
\$500 to \$1,199	farms	63	41	1	2	17	2
dollars	46 147	31 140	(D)	(D)	11 622	(D)	-
\$1,200 to \$2,499	farms	52	36	3	-	9	4
dollars	87 677	60 371	5 120	-	15 148	7 038	-
\$2,500 to \$4,999	farms	47	34	-	-	9	3
dollars	170 962	122 350	-	-	33 462	(D)	(D)
\$5,000 to \$7,499	farms	24	17	-	-	5	2
dollars	140 360	99 817	-	-	(D)	(D)	-
\$7,500 to \$9,999	farms	7	4	1	1	1	-
dollars	59 900	34 750	(D)	(D)	(D)	-	-
\$10,000 or more	farms	44	19	6	7	8	4
dollars	2 082 878	515 686	598 686	410 190	444 516	123 800	-
SALES BY COMMODITY GROUP OR PRODUCT							
Vegetables and field crops	farms	207	122	6	7	54	17
dollars	1 285	551	550	869	31 555	509 183	(D)
Fruits and nuts	farms	126	93	3	3	20	7
dollars	164	083	74	748	26 769	15 300	42 672
Ornamental plants and other nursery products	farms	12	9	2	-	-	1
dollars	38	541	23	505	(D)	-	(D)
Livestock	farms	114	77	4	2	26	4
dollars	149	117	100	632	3 400	(D)	27 075
Milk	farms	-	-	-	-	-	-
Poultry and eggs	farms	29	18	2	4	5	-
dollars	774	455	(D)	(D)	207 480	6 440	-
Fish	farms	3	1	1	1	-	-
dollars	235	000	(D)	(D)	(D)	-	-
SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES							
Machine hire and customwork	farms	132	73	3	6	34	16
dollars	136	425	60	885	6 750	16 902	18 103
Hired farm labor	farms	35	15	6	6	6	2
dollars	369	085	74	950	200 800	51 035	(D)
Feed purchased for livestock and poultry	farms	235	153	11	7	52	11
dollars	806	806	235	767	363 792	134 500	54 867
Insecticides, fungicides, and herbicides	farms	213	135	11	7	42	16
dollars	116	389	62	948	11 175	(D)	20 531
Fertilizers and manure purchased	farms	226	143	10	6	50	16
dollars	162	013	91	372	(D)	30 574	27 067
Livestock and poultry purchased	farms	50	28	4	2	13	2
dollars	58	607	22	672	12 085	(D)	6 330

See footnotes at end of table.

Table 23. Summary by Tenure of Operator: 1987—Con.

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

Item	Total	Full owners	Part owners	Tenants	Permittees	Nonpermittees	Others
VEGETABLES AND FIELD CROPS							
Beans, green	farms acres	165 94	99 51	3 (D)	4 1	49 33	9 8
Sales	pounds harvested pounds dollars	303 804 278 437 230 187	143 603 128 879 97 446	(D) 600 500	3 555 2 960 1 610	142 689 134 018 120 818	12 470 11 980 9 613
Bittermelons	farms acres	52 24	29 17	1 (D)	5 2	12 (D)	4 2
Sales	pounds harvested pounds dollars	98 425 91 085 59 920	77 080 74 135 47 850	(D)	5 045 4 700 3 780	(D)	5 260 5 200 4 700
Cabbage, Chinese	farms acres	55 22	35 15	1 (D)	1 (D)	15 5	1 (D)
Sales	pounds harvested pounds dollars	41 711 35 574 24 976	32 594 28 341 20 494	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	5 233 3 933 2 362	(D) (D) (D)
Cabbage, head	farms acres	22 9	10 (D)	1 (D)	- (D)	10 6	1 (D)
Sales	pounds harvested pounds dollars	40 231 34 021 13 682	(D) (D) (D)	- (D)	- (D)	34 576 29 041 11 302	- (D) (D)
Cantaloups	farms acres	33 49	21 33	2 (D)	1 (D)	4 3	5 8
Sales	pounds harvested pounds dollars	124 745 122 295 80 654	63 600 61 800 41 040	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	5 845 5 395 5 065	32 200 32 000 24 000
Cassava (tapioca)	farms acres	81 18	49 12	4 (D)	1 (D)	24 5	3 1
Sales	pounds harvested pounds dollars	30 580 12 951 7 462	19 170 8 466 4 514	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	9 345 4 405 2 918	850 80 30
Corn ^a	farms acres	37 30	24 24	1 (D)	2 (D)	10 4	- -
Sales	pounds harvested pounds dollars	56 176 50 246 38 808	41 030 37 780 26 590	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	9 296 8 786 8 718	- - -
Cucumbers	farms acres	119 72	68 32	3 (D)	3 (D)	38 29	5 8
Sales	pounds harvested pounds dollars	587 131 550 829 233 541	168 475 157 610 63 320	(D) (D) (D)	15 050 13 000 5 000	356 699 348 639 152 273	39 580 24 580 10 648
Eggplant	farms acres	150 49	94 30	5 (D)	5 (D)	40 13	4 2
Sales	pounds harvested pounds dollars	86 326 70 313 45 316	46 745 37 800 24 075	(D) (D) (D)	8 190 8 100 7 600	24 228 20 263 11 116	3 580 2 550 1 745
Gado	farms acres	21 7	17 7	- (D)	- (D)	2 (D)	2 (D)
Sales	pounds harvested pounds dollars	6 888 1 300 1 025	6 508 1 300 1 025	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	- -	- -
Muskmelons and pepinos	farms acres	28 25	17 13	1 (D)	- (D)	6 (D)	4 8
Sales	pounds harvested pounds dollars	50 760 46 384 33 903	24 910 23 114 17 160	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	16 000 16 000 12 300	- - -
Onions, green	farms acres	63 10	43 7	1 (D)	4 (D)	14 2	1 (D)
Sales	pounds harvested pounds dollars	17 498 10 658 15 330	9 545 5 715 8 199	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	7 208 4 293 6 156	- - -
Peppers	farms acres	145 30	88 16	6 (D)	4 3	38 8	1 (D)
Sales	pounds harvested pounds dollars	70 619 59 888 50 722	24 467 18 577 20 476	(D) (D) (D)	11 050 11 000 11 000	28 457 26 911 16 076	4 140 1 400 2 070
Pumpkins and squash	farms acres	73 16	39 9	2 (D)	4 2	22 4	5 1
Sales	pounds harvested pounds dollars	41 032 22 621 11 107	20 980 8 951 4 400	(D) (D) (D)	7 060 7 000 3 050	7 605 4 170 2 057	3 300 2 500 1 600
Radishes	farms acres	10 2	6 2	- (D)	- (D)	4 1	- -
Sales	pounds harvested pounds dollars	5 495 4 530 3 177	3 100 2 900 1 565	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	2 395 1 630 1 612	- - -
Sweetpotatoes	farms acres	63 15	32 (D)	- (D)	3 (D)	27 7	1 (D)
Sales	pounds harvested pounds dollars	25 955 11 525 6 795	(D) (D) (D)	- (D) (D)	80 (D) (D)	17 647 9 442 5 868	- - -
Taro	farms acres	105 27	64 18	2 (D)	3 (D)	32 7	4 2
Sales	pounds harvested pounds dollars	28 055 12 587 10 335	18 935 8 782 6 940	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	7 890 3 730 3 355	900 75 40
Tomatoes	farms acres	76 25	41 8	3 (D)	3 2	27 13	2 -
Sales	pounds harvested pounds dollars	142 699 136 556 108 600	13 260 10 087 9 787	(D) (D) (D)	10 080 10 020 7 520	107 359 105 139 83 903	(D) (D) (D)
Watermelons	farms acres	47 116	28 77	3 10	1 (D)	5 (D)	10 24
Sales	pounds harvested pounds dollars	632 605 513 620 178 643	411 360 353 700 124 785	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	64 500 64 200 20 650	- - -

See footnotes at end of table.

Table 23. Summary by Tenure of Operator: 1987—Con.

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Full owners	Part owners	Tenants	Permittees	Nonpermittees	Others
VEGETABLES AND FIELD CROPS—Con.							
Yams	farms acres	62 18	40 12	1 (D)	2 (D)	16 4	3 2
Sales	pounds harvested pounds dollars	21 524 9 565 10 368	13 929 5 165 5 085	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	5 845 3 600 4 493	1 000 (D) (D)
Other vegetables and field crops	farms acres	31 26	20 13	1 (D)	2 (D)	7 5	-
Sales	pounds harvested pounds dollars	117 734 115 896 101 000	31 315 30 166 23 560	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	65 520 65 130 47 140	(D) (D) -
FRUITS, NUTS, ORNAMENTAL PLANTS, AND OTHER NURSERY PRODUCTS							
Land in fruit trees and plants	farms acres	292 813	188 543	11 (D)	8 81	66 99	17 61
Avocados	farms trees	190 5 985	123 4 821	9 88	6 115	43 896	8 (D)
Sales	pounds harvested pounds dollars	38 855 6 480 2 541	31 495 5 780 2 366	1 650 (D)	1 385 200 50	3 890 500 125	435 -
Bananas ³	farms hills	254 84 714	169 67 479	8 5 701	6 (D)	57 6 389	13 2 729
Sales	pounds harvested pounds dollars	168 075 104 960 65 605	123 900 74 490 42 541	16 850 14 450 12 269	2 400 500 250	12 065 5 020 2 980	12 860 10 500 7 565
Betelnuts	farms trees	147 11 388	100 10 215	7 255	4 98	30 400	6 420
Sales	pounds harvested pounds dollars	14 612 5 615 8 363	13 226 5 475 8 151	725 (D)	110 -	306 140 212	245 -
Breadfruits	farms trees	156 1 006	105 835	6 36	4 (D)	32 103	8 16
Sales	pounds harvested pounds dollars	22 485 (D)	19 130 (D)	250 (D)	200 -	2 525 -	380 -
Coconuts	farms trees	214 25 091	140 13 544	6 (D)	7 7 991	52 2 830	8 533
Sales	pounds harvested pounds dollars	81 905 9 250 2 872	62 700 8 900 2 747	1 030 -	1 995 -	14 430 200 90	1 750 150 35
Grapefruit	farms trees	58 278	42 186	2 (D)	1 (D)	9 52	3 3
Sales	pounds harvested pounds dollars	3 200 (D)	1 369 (D)	725 (D)	110 -	261 -	40 -
Guavas	farms trees	145 3 238	90 1 922	7 117	6 64	36 1 108	6 27
Sales	pounds harvested pounds dollars	4 987 (D)	3 342 (D)	105 -	186 -	1 256 20	98 30
Lemons and limes	farms trees	223 3 778	143 2 692	8 225	4 (D)	54 732	12 91
Sales	pounds harvested pounds dollars	29 859 6 780 3 990	20 717 6 000 3 420	2 802 -	265 -	5 195 720 520	880 60 50
Mangoes	farms trees	205 4 721	138 4 322	8 75	5 17	41 231	11 (D)
Sales	pounds harvested pounds dollars	39 633 24 925 21 707	24 272 10 925 7 707	14 485 14 000 14 000	450 -	311 -	311 -
Oranges	farms trees	105 600	73 459	3 (D)	3 12	21 96	4 6
Sales	pounds harvested pounds dollars	6 613 755 578	5 980 755 578	- -	520 -	110 -	3 -
Papayas	farms trees	112 3 270	74 2 412	3 89	5 85	24 587	6 97
Sales	pounds harvested pounds dollars	10 867 2 620 1 587	6 493 2 500 1 524	2 170 -	620 -	989 80 48	595 40 15
Pineapples	farms plants	58 386 333	34 5 718	2 (D)	3 30 015	16 (D)	3 350 108
Sales	pounds harvested pounds dollars	241 772 238 800 50 160	3 553 800 160	(D) -	38 015 38 000 15 000	(D) -	200 160 200 000 35 000
Soursops	farms trees	112 2 065	75 1 531	5 193	3 (D)	23 255	5 40
Sales	pounds harvested pounds dollars	6 610 460 215	4 737 350 110	850 -	125 -	798 110 105	100 -
Starfruits	farms trees	97 421	72 309	6 50	3 5	12 49	4 8
Sales	pounds harvested pounds dollars	5 633 1 540 860	3 393 1 540 360	1 310 1 000 500	245 -	600 -	85 -
Sweetshops	farms trees	96 1 109	64 780	5 (D)	1 (D)	23 257	3 16
Sales	pounds harvested pounds dollars	4 808 310 300	3 572 310 300	(D) -	(D) -	1 082 -	-
Tangerines	farms trees	159 2 924	104 2 425	7 54	3 55	38 274	7 116
Sales	pounds harvested pounds dollars	20 291 8 805	17 469 8 125	493 4 326	250 -	1 956 505	123 -

See footnotes at end of table.

Table 23. Summary by Tenure of Operator: 1987—Con.

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

Item	Total	Full owners	Part owners	Tenants	Permittees	Nonpermittees	Others
FRUITS, NUTS, ORNAMENTAL PLANTS, AND OTHER NURSERY PRODUCTS—							
Con.							
Other fruits, nuts, and tree crops	farms plants or trees pounds harvested	52 491 6 645	33 262 5 981	3 164 385	1 (D)	14 (D) (D)	1 (D) (D)
Sales	pounds dollars	318 220	318 220	-	-	-	-
Ornamental plants and other nursery products	farms plants plants dollars	36 25 984 14 224 38 541	20 13 390 6 095 23 505	3 (D) (D)	-	12 4 220 -	1 (D) (D)
LIVESTOCK, POULTRY, AND THEIR PRODUCTS, AND FISH							
Carabaos	farms number number dollars	21 269 18 11 800	15 62 13 8 900	-	-	5 (D)	1 (D) (D)
Cattle and calves	farms number number dollars	56 317 28 16 602	43 211 28 16 602	2 (D)	-	8 48	3 (D) -
Milk cows	farms number number dollars	7 36 (D) (D)	4 28 (D) (D)	-	-	2 (D)	1 (D) -
Other cattle and calves	farms number number dollars	54 281 (D) (D)	42 183 (D)	2 -	-	7 (D)	3 41 -
Hogs and pigs of all ages	farms number number dollars	195 2 627 1 537 106 395	128 1 620 980 62 010	7 75 39 2 700	3 (D) (D)	46 550 312 26 075	9 328 192 14 600
Goats and kids of all ages	farms number number dollars	63 851 125 14 320	45 612 111 13 120	1 (D)	-	15 89 (D)	2 (D) -
Horses and colts of all ages	farms number number dollars	10 21 - -	3 3 -	2 (D)	-	3 3 -	-
Milk sales	farms quarts dollars	- - -	- - -	-	-	-	-
Chicken hens 4 months old or older	farms number number dollars	206 49 065 3 779 11 473	137 9 274 974 3 898	6 (D) (D)	8 391 (D) (D)	43 2 704 605 3 725	12 (D) -
Commercial layers	farms number number dollars	15 33 177 2 200 3 250	9 3 048 (D) (D)	1 (D)	2 (D)	2 (D)	1 (D) -
Other chicken hens	farms number number dollars	200 15 888 1 579 8 223	134 6 226 (D) (D)	6 (D)	4 (D) (D)	42 605 3 725	12 461 (D)
Chickens under 4 months old	farms number number dollars	158 11 429 (D)	109 3 927 100 200	4 (D)	4 (D)	32 1 103	7 (D) -
Roosters and pullets	farms number number dollars	203 3 562 619 19 500	138 2 249 419 6 675	6 (D)	3 287 75 11 220	42 717 125 1 605	12 211 -
Ducks	farms number number dollars	66 4 122 178 770	43 802 127 510	3 3 010 (D)	1 -	15 277 1 10	2 (D) -
Geese	farms number number dollars	27 115 - -	19 102 - -	2 (D)	-	5 7 -	1 (D) -
Pigeons	farms number number dollars	33 866 (D)	23 757 (D)	1 (D)	1 -	7 79	1 (D) -
Other poultry (guineas, etc.)	farms number number dollars	8 52 (D)	4 19 (D)	1 (D)	-	3 (D)	-
Chicken egg sales	farms dozens dollars	10 529 543 651 122	7 36 617 49 422	1 (D)	1 (D)	1 (D)	-
Fish	farms pounds caught pounds dollars	4 388 200 192 000 235 000	2 (D) (D)	1 (D)	1 (D)	-	-

¹Detail may not add to total due to rounding.

²Includes dry and green corn.

³Includes eating and cooking bananas. Unit of measure in hills instead of trees.

Table 24. Summary by Age of Operator: 1987

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

Item	Total	Under 25 years	25 to 34 years	35 to 44 years	45 to 54 years	55 to 64 years	65 years and over
F FARMS AND LAND IN FARMS							
Farms	351	7	28	49	98	108	61
Percent of farms	100.0	2.0	8.0	14.0	27.9	30.8	17.4
Land in farms ¹	13 134	9	258	4 047	2 072	1 005	5 744
Percent distribution	100.0	.1	2.0	30.8	15.8	7.7	43.7
Average size of farm	37.4	1.3	9.2	82.6	21.1	9.3	94.2
L LAND USE							
Total cropland	339	6	28	45	93	106	61
acres ¹	2 321	6	236	319	526	559	675
Used for crops	332	6	28	44	90	103	61
acres	1 204	(D)	73	185	314	(D)	238
Used for pasture	62	-	5	7	16	27	7
acres	184	-	3	13	26	118	24
Not used for crops or pasture	93	2	11	14	27	21	18
acres	933	(D)	161	122	186	(D)	413
Pastureland:							
Used for pasture or grazing	51	2	2	10	13	16	8
acres	3 707	(D)	(D)	3 586	7	86	26
Not used for pasture or grazing	33	-	1	6	11	11	4
acres	169	-	(D)	12	119	(D)	18
Other land	204	2	12	23	62	70	35
acres	6 937	(D)	(D)	130	1 420	342	5 026
T TENURE OF OPERATOR							
Operators	351	7	28	49	98	108	61
acres ¹	13 134	9	258	4 047	2 072	1 005	5 744
Owners	241	6	17	28	74	71	45
acres	8 545	(D)	150	175	1 913	639	(D)
Full owners	225	6	17	27	65	67	43
acres	6 999	(D)	150	(D)	473	545	5 649
Part owners	16	-	-	1	9	4	2
acres	1 546	-	-	(D)	1 440	94	(D)
Tenants	15	-	3	4	2	4	2
acres	(D)	-	99	90	(D)	108	(D)
Permittees	72	1	8	10	14	27	12
acres	440	(D)	9	55	(D)	216	79
Nonpermittees	21	-	-	7	7	5	2
acres	3 808	-	-	3 728	61	(D)	(D)
Other	2	-	-	-	1	(D)	-
acres	(D)	-	-	-	(D)	(D)	-
F FARMS BY SIZE							
Farms	351	7	28	49	98	108	61
Less than 1 acre	22	-	2	5	4	7	4
1 to 2 acres	126	7	17	17	31	35	19
3 to 4 acres	56	-	2	10	11	21	12
5 to 7 acres	46	-	2	3	20	13	8
8 to 9 acres	17	-	-	1	9	6	1
10 to 19 acres	36	-	1	6	13	9	7
20 to 39 acres	28	-	2	3	7	11	5
40 to 49 acres	4	-	-	1	-	2	1
50 acres or more	16	-	2	3	3	4	4
F FARMS BY TYPE OF HOLDING							
Home consumption holding	142	4	13	14	37	49	25
Sale holdings	209	3	15	35	61	59	36
Vegetable	102	1	8	16	31	29	17
Field crop	26	1	2	4	3	12	4
Fruit and nut	23	1	1	2	12	2	5
Dairy	-	-	-	-	-	-	-
Livestock	26	-	2	6	8	5	5
Poultry	10	-	-	4	2	4	-
Mixed	14	-	2	-	2	6	4
Other	8	-	-	3	3	1	1
O OPERATOR CHARACTERISTICS							
Operators by place of residence:							
On farm operated	257	5	24	36	71	77	44
Not on farm operated	94	2	4	13	27	31	17
Operators by years on present farm:							
Less than 2 years	49	1	11	12	10	9	6
2 to 4 years	55	6	3	12	16	14	4
5 to 9 years	64	-	8	12	24	16	4
10 years or more	183	-	6	13	48	69	47
Operators by age group:							
Under 25 years	7	7	-	-	-	-	-
25 to 34 years	28	-	26	-	-	-	-
35 to 44 years	49	-	-	49	-	-	-
45 to 54 years	98	-	-	-	98	-	-
55 to 64 years	108	-	-	-	-	108	-
65 years and over	61	-	-	-	-	-	61
Average age	53	22	31	39	50	60	71
Operators by main occupation:							
Agricultural	190	4	14	22	40	68	42
acres	12 017	5	136	3 908	1 676	712	5 580
Nonagricultural	161	3	14	27	58	40	19
acres	1 117	4	122	139	396	293	164
Operators by days of work off farm:							
None	108	1	6	7	22	36	36
Any	243	6	22	42	76	72	25
1 to 49 days	60	3	6	9	12	20	10
50 to 99 days	22	-	-	3	8	5	6
100 to 149 days	15	-	2	2	8	1	2
150 to 199 days	11	-	2	2	3	4	4
200 days or more	135	3	12	26	45	42	7

See footnotes at end of table.

Table 24. Summary by Age of Operator: 1987—Con.

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

Item	Total	Under 25 years	25 to 34 years	35 to 44 years	45 to 54 years	55 to 64 years	65 years and over
LOCATION							
Farms	351	7	28	49	98	108	61
On hard surface road	205	5	15	28	61	59	37
Off hard surface road	146	2	13	21	37	49	24
Less than 1 mile	111	1	11	14	32	34	19
1 to 2 miles	28	-	2	3	4	14	5
3 to 4 miles	5	1	-	2	1	1	-
5 miles or more	2	-	-	2	-	-	-
Not reported	-	-	-	-	-	-	-
LABOR STATUS							
Farms	350	7	28	49	97	108	61
number workers	916	12	96	158	279	243	128
Unpaid labor	339	7	26	46	92	107	61
farms workers	788	12	69	135	220	234	118
Less than 25 days	44	-	3	11	16	7	7
workers	85	-	7	23	26	19	10
25 to 149 days	82	2	4	15	30	21	10
workers	153	(D)	(D)	38	56	37	15
150 days or more	288	6	24	37	69	96	56
workers	550	(D)	(D)	76	138	178	93
Hired farm labor	35	-	3	7	17	5	3
farms	128	-	27	23	59	9	10
Less than 25 days	6	-	-	2	4	-	-
workers	13	-	-	(D)	(D)	-	-
25 to 149 days	17	-	2	3	8	1	3
workers	58	-	(D)	(D)	(D)	(D)	10
150 days or more	19	-	2	5	8	4	-
workers	57	-	(D)	11	34	(D)	-
Not reported	1	-	-	-	1	-	-
SELECTED EQUIPMENT							
Tractors (all kinds)	143	4	7	18	40	50	24
farms	204	4	11	29	59	68	33
Motortrucks	184	5	13	28	58	54	28
farms	265	7	15	38	94	76	35
Automobiles	246	3	23	41	67	77	35
farms	418	9	36	62	114	148	49
F FARMS BY SPECIFIED FACILITIES							
Electricity	241	5	18	33	70	75	40
No electricity	110	2	10	16	28	33	21
Piped running water	299	7	23	37	86	94	52
No piped running water	52	-	5	12	12	14	9
VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD							
Total sales	351	7	28	49	98	108	61
farms	2 626 747	18 180	63 892	627 966	1 162 435	500 457	255 817
Average per farm	7 484	2 311	2 282	12 816	11 862	4 634	4 194
Farms by value of sales:							
\$100 to \$499	114	2	13	14	31	30	24
farms	28 823	(D)	3 723	(D)	7 424	6 975	6 326
\$500 to \$1,199	63	1	3	8	12	29	10
farms	46 147	(D)	2 079	6 545	8 051	(D)	7 903
\$1,200 to \$2,499	52	1	4	9	17	14	7
farms	87 877	(D)	(D)	17 090	26 878	24 374	11 370
\$2,500 to \$4,999	47	2	2	8	10	14	11
farms	170 962	(D)	(D)	28 745	40 004	43 973	41 240
\$5,000 to \$7,499	24	1	5	2	6	6	4
farms	140 360	(D)	31 615	(D)	35 352	33 900	22 478
\$7,500 to \$9,999	7	-	-	-	3	2	2
farms	59 900	-	-	-	23 700	(D)	(D)
\$10,000 or more	44	-	1	8	19	13	3
farms	2 092 878	-	(D)	559 606	1 021 026	351 896	(D)
SALES BY COMMODITY GROUP OR PRODUCT							
Vegetables and field crops	207	3	18	32	51	64	39
farms	1 265 551	7 040	47 759	334 522	395 101	284 481	196 648
Fruits and nuts	126	3	9	15	33	40	26
farms	164 083	(D)	2 968	57 654	(D)	24 003	17 835
Ornamental plants and other nursery products	12	-	1	2	3	3	3
farms	38 541	-	(D)	(D)	19 716	10 750	6 650
Livestock	114	3	10	13	31	36	21
farms	149 117	6 050	9 870	18 660	44 885	35 995	33 657
Milk	-	-	-	-	-	-	-
Poultry and eggs	29	1	4	5	3	13	3
farms	774 455	(D)	(D)	18 830	604 700	145 228	1 027
Fish	3	-	-	2	1	-	-
farms	235 000	-	-	(D)	(D)	-	-
SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES							
Machine hire and customwork	132	4	13	22	37	34	22
farms	136 425	560	4 110	19 680	61 218	29 230	21 627
Hired farm labor	35	-	3	7	17	5	3
farms	369 085	-	25 835	48 800	228 250	43 900	22 500
Feed purchased for livestock and poultry	235	3	17	32	64	74	45
farms	806 806	6 700	12 250	135 489	446 936	163 971	41 460
Insecticides, fungicides, and herbicides	213	3	19	32	61	65	33
farms	116 389	850	10 740	14 571	48 077	25 353	16 798
Fertilizers and manure purchased	226	5	19	32	59	72	39
farms	162 013	1 800	16 415	28 238	51 975	42 372	21 412
Livestock and poultry purchased	50	1	6	10	12	14	7
farms	58 607	(D)	3 650	15 580	27 115	9 770	(D)

See footnotes at end of table.

Table 24. Summary by Age of Operator: 1987—Con.

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

Item	Total	Under 25 years	25 to 34 years	35 to 44 years	45 to 54 years	55 to 64 years	65 years and over
VEGETABLES AND FIELD CROPS							
Beans, green	farms acres pounds harvested Sales	165 94 303 804 278 437 230 187	3 1 1 640 1 500 1 300	13 7 11 175 10 150 7 135	25 15 55 541 51 722 42 151	38 38 134 981 128 791 110 607	52 22 56 502 47 140 39 387
Bittermelons	farms acres pounds harvested Sales	52 24 98 425 91 085 59 920	2 (D) (D) (D)	7 5 14 630 14 500 11 600	8 3 9 020 9 000 7 800	12 7 34 890 33 530 15 650	14 (D) (D) (D)
Cabbage, Chinese	farms acres pounds harvested Sales	55 22 41 711 35 574 24 976	- - -	3 1 565 500 300	8 2 3 690 3 350 2 285	11 3 4 733 3 733 2 302	17 11 25 193 21 061 15 212
Cabbage, head	farms acres pounds harvested Sales	22 9 40 231 34 021 13 682	- - -	4 1 2 355 2 080 1 055	3 4 9 531 9 531 3 936	9 4 26 197 20 822 7 803	4 (D) (D) (D)
Cantaloups	farms acres pounds harvested Sales	33 49 124 745 122 295 80 654	- - -	4 3 6 200 6 200 4 654	6 8 19 395 19 395 15 765	8 18 60 600 60 400 32 940	10 8 16 150 14 200 11 685
Cassava (tapioca)	farms acres pounds harvested Sales	81 18 30 580 12 951 7 462	- - -	8 1 2 030 1 325 700	10 2 2 730 450 275	18 4 4 625 400 283	25 6 14 460 8 703 5 193
Corn ²	farms acres pounds harvested Sales	37 30 56 176 50 246 38 808	- - -	6 6 4 750 4 500 2 800	5 2 4 916 4 866 5 775	8 4 6 600 5 650 4 045	5 4 8 410 6 405 6 103
Cucumbers	farms acres pounds harvested Sales	119 72 587 131 550 829 233 541	3 (2) 2 100 2 000 700	10 2 6 100 5 800 2 085	18 15 267 648 287 098 113 244	33 31 179 586 158 248 69 042	39 15 72 827 63 133 24 804
Eggplant	farms acres pounds harvested Sales	150 48 86 328 70 313 45 318	1 (D) 10 395 70 300 4 895	16 4 12 893 8 880 6 621	17 5 14 415 12 173 7 385	52 20 39 218 31 490 22 545	31 (D) (D)
Gado	farms acres pounds harvested Sales	21 7 6 888 1 300 1 025	- - -	1 (D) (D) -	4 (D) (D) -	3 2 1 350 500 400	6 2 3 600 500 375
Muskmelons and pepinos	farms acres pounds harvested Sales	28 25 50 760 46 384 33 903	- - -	2 (D) (D) (D)	5 (D) (D) (D)	6 5 15 180 15 100 11 730	8 4 9 435 8 364 5 710
Onions, green	farms acres pounds harvested Sales	63 10 17 498 10 658 15 330	- - -	5 1 385 200 200	6 1 2 393 2 298 3 161	13 2 2 375 485 425	25 4 7 970
Peppers	farms acres pounds harvested Sales	145 30 70 619 59 888 50 722	3 (2) 1 120 1 000 1 000	13 3 2 292 2 115 3 010	18 6 27 304 24 859 13 167	46 8 17 758 15 952 15 274	27 5 13 195 10 557 12 469
Pumpkins and squash	farms acres pounds harvested Sales	73 16 41 032 22 621 11 107	1 (D) 1 090 445 282	8 2 (D) (D) 328	5 4 (D) 545 328	17 4 10 890 4 750 2 623	15 2 6 800 14 675 6 998
Radishes	farms acres pounds harvested Sales	10 2 5 495 4 530 3 177	- - -	2 (D) (D) (D)	- - -	- - -	5 1 2 800 2 130 1 862
Sweetpotatoes	farms acres pounds harvested Sales	63 15 25 955 11 525 6 795	- - -	6 1 545 150 100	4 1 1 010 700 252	13 3 7 944 1 179 756	23 7 11 236 8 496 5 387
Taro	farms acres pounds harvested Sales	105 27 28 055 12 587 10 335	1 (D) (D) -	9 (D) (D) 150	11 4 2 180 370 189	21 6 5 285 2 750 1 485	39 11 12 790 6 633 6 351
Tomatoes	farms acres pounds harvested Sales	76 25 142 698 136 556 108 600	2 (D) (D) -	4 (D) (D) -	10 4 66 587 66 312 52 237	21 9 52 327 50 037 39 286	29 9 21 220 18 807 15 537
Watermelons	farms acres pounds harvested Sales	47 116 632 605 513 620 178 843	2 (D) (D) 13 000 117 770 4 900	3 (D) (D) 7 15 43 383	7 15 117 770 117 770 43 383	16 46 290 600 208 700 63 175	11 15 54 485 53 750 17 435

See footnotes at end of table.

Table 24. Summary by Age of Operator: 1987—Con.

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

Item	Total	Under 25 years	25 to 34 years	35 to 44 years	45 to 54 years	55 to 64 years	65 years and over
VEGETABLES AND FIELD CROPS—Con.							
Yams	farms acres pounds harvested pounds dollars	62 18 21 524 9 565 10 368	- - 1 055 730 863	4 1 2 875 1 300 1 340	9 3 4 745 1 325 910	14 5 7 095 4 665 5 925	17 4 5 754 1 545 1 330
Sales	farms acres pounds harvested pounds dollars	- - 117 734 115 896 101 000	- - 2 280 2 200 1 500	- 20 410 20 074 15 080	- 9 065 9 000 9 000	- 77 939 77 560 66 360	8 060 7 062 9 060
Other vegetables and field crops	farms acres pounds harvested pounds dollars	31 26 117 734 115 896 101 000	- - 5 2 1 500	5 7 20 410 2 200 15 080	3 4 9 065 9 000 9 000	8 10 77 939 77 560 66 360	10 3 8 060 7 062 9 060
FRUITS, NUTS, ORNAMENTAL PLANTS, AND OTHER NURSERY PRODUCTS							
Land in fruit trees and plants	farms acres	292 813	4 4	23 50 134	39 171	78 171	93 290
Avocados	farms trees pounds harvested pounds dollars	190 5 985 38 855 6 480 2 541	1 (D) (D)	12 332 2 965	21 749 13 650	54 1 093 11 435	64 38 1 093 9 595 400 2 200 150
Sales	farms trees pounds harvested pounds dollars	- - 104 960 1 590 65 605	- - 3 350 1 450 2 410	- 50 15 450 52 600 6 910	- 3 830 32 323 72 810 36 403	- 400 20 220 12 095	400 2 200 11 750 6 787
Bananas ³	farms hills pounds harvested pounds dollars	254 84 714 168 075 104 960 65 605	3 1 800 1 680 1 590 1 000	20 3 737 7 655 3 350 2 410	35 11 131 19 930 15 450 6 910	72 32 323 72 810 36 403	81 22 901 41 190 12 095 12 822 24 830
Sales	farms trees pounds harvested pounds dollars	- - 11 388 14 612 5 615 8 363	- 508 360 570	- 125 200	- 1 425 1 766	- 2 720 1 425 2 074	45 64 1 412 3 239 1 435 1 862
Betelnuts	farms trees pounds harvested pounds dollars	147 11 388 14 612 5 615 8 363	3 171 508 360 570	12 203 519 125 200	19 2 649 1 442 - -	41 3 039 2 720 - 2 074	27 3 914 6 184 3 239 1 270 3 657
Breadfruits	farms trees pounds harvested pounds dollars	156 1 006 22 485 (D)	- - 1 815	11 30 78	14 44 444	44 5 725	52 251 7 105
Sales	farms trees pounds harvested pounds dollars	- - 1 006 22 485 (D)	- - 1 815	- - 1 685	- - 1 685	- 5 725	35 203 6 155
Coconuts	farms trees pounds harvested pounds dollars	214 25 091 61 905 9 250 2 872	2 (D) 4 550 - -	17 683 200 90	26 (D) 3 235 - 497	60 21 140 1 400 7 650	71 13 709 30 395 - 2 285
Sales	farms trees pounds harvested pounds dollars	- - 25 091 61 905 9 250 2 872	- - 4 550 - -	- - 200 90	- - - 497	- - - 2 285	38 5 265 17 630
Grapefruit	farms trees pounds harvested pounds dollars	58 278 3 200 (D)	- - - -	3 5 20	7 66 316	17 72 1 819	16 81 410 (D) -
Sales	farms trees pounds harvested pounds dollars	- - 3 200 (D)	- - -	- - -	- - 316	- - 1 819	15 54 655 -
Guavas	farms trees pounds harvested pounds dollars	145 3 238 4 987 294 105	1 (D) 231	11 704 346	21 459 1 261	44 1 261 144	41 1 371 1 711 130 30
Sales	farms trees pounds harvested pounds dollars	- - 4 987 294 105	- - -	- - -	- 20 9	- 66 66	27 596 1 438 -
Lemons and limes	farms trees pounds harvested pounds dollars	223 3 778 29 859 (D)	2 3 778 29 859 (D)	15 310 2 105	27 804 8 222	65 804 100	70 1 648 10 622
Sales	farms trees pounds harvested pounds dollars	- - 29 859 6 780 3 990	- - 29 859 6 780 3 990	- - 2 105	- - 8 222	- 900 50	44 808 7 235 1 700 850
Mangoes	farms trees pounds harvested pounds dollars	205 4 721 39 633 24 925 21 707	2 (D) 3 078 1 100	17 60 300	18 (D) 21 190	60 593 17 050	68 434 9 531 4 525 3 067
Sales	farms trees pounds harvested pounds dollars	- - 4 721 39 633 24 925 21 707	- - 3 078 1 100	- - 300	- - 1 150	- 21 013 1 065	40 347 5 124 3 350 2 140
Oranges	farms trees pounds harvested pounds dollars	105 600 6 613 755 578	1 (D) 1 040	12 60 45	25 120	25 120	33 229 (D) 200 215
Sales	farms trees pounds harvested pounds dollars	- - 6 613 755 578	- - 1 040	- 300	- 1 150	- 1 065	22 229 (D) 200 215
Papayas	farms trees pounds harvested pounds dollars	112 3 270 10 867 2 620 1 587	1 (D) 3 078 1 100	9 640 1 084	15 437 3 958	31 437 2 455	25 822 595 595 320
Sales	farms trees pounds harvested pounds dollars	- - 10 867 2 620 1 587	- - 3 078 1 100	- 190	- 190 160	- 575 444	25 822 595 595 320
Pineapples	farms plants pounds harvested pounds dollars	58 386 333 241 772 238 800 50 160	- 46 8 -	5 46 8 -	10 380 510 238 294 238 000 50 000	17 905 1 147	13 479 323 -
Sales	farms plants pounds harvested pounds dollars	- - 241 772 238 800 50 160	- - 241 772 238 800 50 160	- - 8 -	- -	- -	13 4 393 2 000 800 160
Soursops	farms trees pounds harvested pounds dollars	112 2 065 6 610 460 215	- - - 100	9 44 245 100	9 54 442 -	34 279 931	39 1 342 3 652
Sales	farms trees pounds harvested pounds dollars	- - 6 610 460 215	- - 6 610 460 215	- - 245 100	- - 442	- -	21 346 1 340 350 110
Starfruits	farms trees pounds harvested pounds dollars	97 421 5 633 1 540 860	- - 275	4 7 15	25 157	35 1 238	26 103
Sales	farms trees pounds harvested pounds dollars	- - 5 633 1 540 860	- - 275	- -	- 310	35 1 238 1 290	26 103 1 520
Sweetshops	farms trees pounds harvested pounds dollars	96 1 109 4 808 310 300	- - - 140	6 67 764	28 210 1 635	32 325 1 206	19 376 1 063
Sales	farms trees pounds harvested pounds dollars	- - 4 808 310 300	- - 140	- -	- 1 635	- -	60 50
Tangerines	farms trees pounds harvested pounds dollars	159 2 924 20 291 8 805 4 831	- - 970	12 81 1 253	18 222 6 186	45 595 6 186	50 411 6 782
Sales	farms trees pounds harvested pounds dollars	- - 20 291 8 805 4 831	- - 970	- -	- 300	- 900	34 1 615 5 100

See footnotes at end of table.

Table 24. Summary by Age of Operator: 1987—Con.

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Under 25 years	25 to 34 years	35 to 44 years	45 to 54 years	55 to 64 years	65 years and over
FRUITS, NUTS, ORNAMENTAL PLANTS, AND OTHER NURSERY PRODUCTS— Con.							
Other fruits, nuts, and tree crops							
farms	52	-	8	6	17	11	10
plants or trees	491	-	43	29	301	45	73
pounds harvested	6 645	-	988	313	3 700	478	1 166
Sales	-	-	-	253	-	25	40
pounds	318	-	-	200	-	10	10
dollars	220	-	-	-	-	-	-
Ornamental plants and other nursery products	36	-	1	2	13	15	5
farms	25 984	-	(D)	(D)	14 089	7 920	3 100
plants	14 224	-	(D)	(D)	9 144	2 120	2 035
dollars	38 541	-	(D)	(D)	19 716	10 750	6 650
LIVESTOCK, POULTRY, AND THEIR PRODUCTS, AND FISH							
Carabao	21	-	2	5	4	7	3
farms	269	-	(D)	206	8	(D)	35
number	18	-	(D)	4	-	(D)	10
Sales	-	-	(D)	2 400	-	(D)	7 000
number	-	-	(D)	-	-	(D)	-
dollars	11 800	-	(D)	-	-	(D)	-
Cattle and calves	56	2	4	6	10	23	11
farms	317	(D)	13	(D)	36	151	69
number	28	(D)	-	-	5	5	(D)
Sales	-	-	(D)	-	2 900	2 700	(D)
dollars	16 602	-	(D)	-	-	2 700	-
Milk cows	7	1	-	1	-	2	3
farms	36	(D)	-	(D)	-	(D)	28
number	(D)	-	-	-	-	(D)	(D)
Sales	-	-	(D)	-	-	(D)	(D)
number	-	-	(D)	-	-	(D)	-
dollars	-	-	(D)	-	-	(D)	-
Other cattle and calves	54	2	4	6	10	22	10
farms	281	(D)	13	40	36	(D)	41
number	(D)	-	-	-	5	5	16
Sales	-	-	(D)	-	2 900	2 700	9 602
number	-	-	(D)	-	-	2 700	-
dollars	(D)	-	(D)	-	-	2 700	-
Hogs and pigs of all ages	195	3	17	20	53	69	33
farms	2 627	70	142	374	784	896	361
number	1 537	53	82	160	482	583	177
Sales	-	-	(D)	15 460	40 425	23 495	14 245
dollars	106 395	5 250	7 520	15 460	40 425	23 495	14 245
Goats and kids of all ages	63	-	3	7	16	26	11
farms	851	-	5	68	120	585	73
number	125	-	3	9	25	74	14
Sales	-	-	450	800	1 560	9 300	2 210
dollars	14 320	-	(D)	-	-	-	-
Horses and colts of all ages	10	-	1	2	4	3	-
farms	21	-	(D)	(D)	4	14	-
number	-	-	-	-	-	-	-
Sales	-	-	(D)	-	-	-	-
dollars	-	-	(D)	-	-	-	-
Milk sales	-	-	-	-	-	-	-
farms	-	-	-	-	-	-	-
quarts	-	-	-	-	-	-	-
dollars	-	-	-	-	-	-	-
Chicken hens 4 months old or older	206	4	15	28	58	68	35
farms	49 065	213	764	1 198	38 264	6 542	2 084
number	9 779	-	512	-	2 000	967	300
Sales	-	-	(D)	-	3 000	4 973	400
dollars	11 473	-	(D)	-	-	-	-
Commercial layers	15	2	1	1	3	2	6
farms	33 177	(D)	(D)	(D)	30 096	(D)	139
number	2 200	-	-	-	2 000	-	200
Sales	-	-	(D)	-	3 000	-	250
dollars	3 250	-	-	-	-	-	-
Other chicken hens	200	4	14	25	56	67	34
farms	15 888	(D)	(D)	(D)	8 168	(D)	1 945
number	1 579	-	512	-	-	967	100
Sales	-	-	3 100	-	-	4 973	150
dollars	8 223	-	(D)	-	-	-	-
Chickens under 4 months old	158	3	13	20	41	56	25
farms	11 429	160	358	591	7 240	2 269	811
number	(D)	-	-	(D)	-	-	-
Sales	-	-	(D)	-	-	-	-
dollars	(D)	-	(D)	-	-	-	-
Roosters and pullets	203	4	15	25	59	66	34
farms	3 562	96	261	414	903	1 466	422
number	619	-	-	79	-	480	50
Sales	-	-	(D)	11 620	-	7 505	375
dollars	19 500	-	(D)	-	-	-	-
Ducks	66	2	4	12	21	20	7
farms	4 122	(D)	(D)	246	274	3 324	131
number	178	-	61	47	-	70	-
Sales	-	-	70	350	-	350	-
dollars	770	-	(D)	-	-	-	-
Geese	27	1	1	4	12	5	4
farms	115	(D)	(D)	(D)	51	27	18
number	-	-	-	-	-	-	-
Sales	-	-	(D)	-	-	-	-
dollars	-	-	(D)	-	-	-	-
Pigeons	33	-	2	5	11	12	3
farms	866	-	(D)	28	238	580	(D)
number	(D)	-	-	-	-	(D)	-
Sales	-	-	(D)	-	-	(D)	-
dollars	(D)	-	(D)	-	-	(D)	-
Other poultry (guineas, etc.)	8	-	1	2	(D)	(D)	-
farms	52	-	(D)	-	-	(D)	-
number	(D)	-	(D)	-	-	(D)	-
Sales	-	-	(D)	-	-	(D)	-
dollars	(D)	-	(D)	-	-	(D)	-
Chicken egg sales	10	1	-	1	3	2	3
farms	529 543	(D)	-	(D)	492 926	(D)	167
dozens	651 122	(D)	-	(D)	601 700	(D)	252
dollars	-	-	(D)	-	-	(D)	-
Fish	4	-	-	2	2	-	-
farms	388 200	-	-	(D)	(D)	-	-
pounds caught	192 000	-	-	(D)	(D)	-	-
pounds	235 000	-	-	(D)	(D)	-	-
dollars	-	-	(D)	-	-	(D)	-

¹Detail may not add to total due to rounding.

²Includes dry and green corn.

³Includes eating and cooking bananas. Unit of measure in hills instead of trees.

Table 25. Summary by Size of Farm: 1987

[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
F FARMS AND LAND IN FARMS										
Farms	351	22	126	56	46	17	36	28	4	16
Percent of farms	100.0	6.3	35.9	16.0	13.1	4.8	10.3	8.0	1.1	4.6
Land in farms ¹	13 134	11	185	204	273	143	468	666	175	11 011
Percent distribution	100.0	.1	1.4	1.6	2.1	1.1	3.6	5.1	1.3	83.8
Average size of farm	37.4	.5	1.5	3.6	5.9	8.4	13.0	23.8	43.8	688.2
L LAND USE										
Total cropland	339	20	122	55	45	16	34	28	4	15
acres ¹	2 321	8	149	148	203	92	270	427	104	922
Used for crops	332	19	120	54	43	16	34	27	4	15
farms	1 204	(D)	128	125	150	(D)	191	262	22	244
acres	62	-	18	10	10	2	10	6	3	3
Used for pasture	184	-	9	9	9	(D)	26	37	(D)	48
farms	93	-	21	15	17	4	11	12	2	9
acres	93	(D)	11	14	44	12	53	128	(D)	630
Not used for crops or pasture	833	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pastureland:										
Used for pasture or grazing	51	3	15	7	4	3	6	7	1	5
farms	3 707	(D)	5	6	4	(D)	22	45	(D)	3 598
acres	33	1	8	3	3	4	7	3	1	3
Not used for pasture or grazing	169	(D)	4	4	6	(D)	23	13	(D)	112
Other land	204	11	55	31	35	15	27	16	3	11
farms	6 837	2	28	46	60	45	153	181	45	6 379
T TENURE OF OPERATOR										
Operators	351	22	126	56	46	17	36	28	4	16
farms	13 134	11	185	204	273	143	468	666	175	11 011
Owners	241	17	80	39	37	10	25	20	3	10
farms	8 545	(D)	121	141	(D)	85	330	471	(D)	7 033
acres	225	16	76	39	35	9	22	18	3	7
Full owners	6 999	8	114	141	210	(D)	284	(D)	(D)	5 618
Part owners	16	1	4	-	2	1	3	2	-	3
farms	1 546	(D)	7	-	(D)	(D)	46	(D)	-	1 415
Tenants	15	2	4	2	1	-	2	1	-	3
farms	(D)	(D)	4	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	228
Permittees	72	3	34	12	4	7	6	4	1	1
farms	440	2	46	(D)	23	58	77	100	(D)	(D)
Nonpermittees	21	-	8	3	4	-	2	2	-	2
Other	3 808	-	14	10	22	-	-	-	-	-
farms	(D)	-	-	-	-	-	(D)	(D)	-	-
F FARMS BY SIZE										
Farms	351	22	126	56	46	17	36	28	4	16
Less than 1 acre	22	22	-	-	-	-	-	-	-	-
1 to 2 acres	126	-	126	-	-	-	-	-	-	-
3 to 4 acres	56	-	-	56	-	-	-	-	-	-
5 to 7 acres	46	-	-	-	46	-	-	-	-	-
8 to 9 acres	17	-	-	-	-	17	-	-	-	-
10 to 19 acres	36	-	-	-	-	-	36	-	-	-
20 to 39 acres	28	-	-	-	-	-	-	28	-	-
40 to 49 acres	4	-	-	-	-	-	-	4	-	-
50 acres or more	16	-	-	-	-	-	-	-	-	16
F FARMS BY TYPE OF HOLDING										
Home consumption holding	142	10	60	20	23	2	11	8	2	6
Sale holdings	209	12	66	36	23	15	25	20	2	10
Vegetable	102	1	32	18	10	10	14	10	2	5
Field crop	26	-	6	5	7	2	2	4	-	-
Fruit and nut	23	-	6	7	2	-	3	2	-	3
Dairy	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Livestock	26	2	15	3	1	1	3	1	-	-
Poultry	10	4	2	1	2	1	-	-	-	-
Mixed	14	1	5	2	1	1	1	3	-	-
Other	8	4	-	-	-	-	2	-	-	2
O OPERATOR CHARACTERISTICS										
Operators by place of residence:										
On farm operated	257	20	100	36	34	12	24	19	4	8
Not on farm operated	94	2	26	20	12	5	12	9	-	8
Operators by years on present farm:										
Less than 2 years	49	2	19	10	3	3	6	3	-	3
2 to 4 years	55	3	23	6	6	4	8	3	-	2
5 to 9 years	64	5	27	10	13	1	3	2	-	3
10 years or more	183	12	57	30	24	9	19	20	4	8
Operators by age group:										
Under 25 years	7	-	7	-	-	-	-	-	-	-
25 to 34 years	28	2	17	2	2	-	1	2	-	-
35 to 44 years	49	5	17	10	3	1	6	3	1	3
45 to 54 years	98	4	31	11	20	9	13	7	-	3
55 to 64 years	108	7	35	21	13	6	9	11	2	4
65 years and over	61	4	19	12	8	1	7	5	1	4
Average age	53	51	50	56	55	55	53	55	59	53
Operators by main occupation:										
Agricultural	190	6	55	33	27	15	21	19	3	11
Nonagricultural	12 017	4	87	119	161	(D)	270	466	(D)	10 658
number	161	16	71	23	19	2	15	9	1	5
acres	1 117	7	98	85	112	(D)	198	200	(D)	353
Operators by days of work off farm:										
None	108	6	25	21	13	8	12	14	2	7
Any	243	16	101	35	33	9	24	14	2	9
1 to 49 days	60	-	23	12	6	1	7	5	1	5
50 to 99 days	22	3	8	3	5	-	2	-	-	1
100 to 149 days	15	4	4	2	3	-	-	1	-	1
150 to 199 days	11	1	5	2	2	-	1	-	-	1
200 days or more	135	8	81	16	17	8	14	8	1	2

See footnotes at end of table.

Table 25. Summary by Size of Farm: 1987—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
LOCATION										
Farms	351	22	126	56	46	17	36	28	4	16
On hard surface road	205	17	81	41	21	8	20	8	1	8
Off hard surface road	146	5	45	15	25	9	16	20	3	8
Less than 1 mile	111	5	38	11	19	6	14	11	1	6
1 to 2 miles	28	-	6	3	6	3	1	7	2	-
3 to 4 miles	5	-	1	1	-	-	1	2	-	-
5 miles or more	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Not reported	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LABOR STATUS										
Farms	350	22	126	56	46	16	36	28	4	16
workers	916	58	264	137	125	47	97	87	8	83
farms	339	21	126	56	46	15	31	28	4	12
Unpaid labor	768	(D)	(D)	(D)	117	(D)	67	78	8	36
Less than 25 days	44	2	15	12	6	1	4	2	-	(D)
workers	85	(D)	(D)	(D)	11	(D)	10	(D)	-	(D)
25 to 149 days	82	5	27	20	12	6	5	7	-	-
workers	153	11	50	33	26	11	9	13	-	-
150 days or more	288	18	102	45	42	13	25	27	4	12
workers	550	39	182	83	80	19	48	(D)	8	(D)
Hired farm labor	35	2	3	2	4	1	11	6	-	6
farms	128	(D)	(D)	(D)	8	(D)	30	19	-	47
workers	6	-	1	1	1	-	2	1	-	-
Less than 25 days	13	-	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	-
workers	17	1	2	1	-	-	1	7	-	2
25 to 149 days	58	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	8	-	(D)
workers	19	1	-	-	4	(D)	5	2	-	6
150 days or more	57	(D)	-	-	(D)	(D)	5	(D)	-	(D)
Not reported	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
SELECTED EQUIPMENT										
Tractors (all kinds)	farms	143	1	31	26	15	14	21	20	2
number	204	(D)	33	37	26	20	27	33	(D)	13
Motortrucks	farms	184	5	64	32	25	9	19	19	1
number	265	(D)	75	42	32	15	44	32	(D)	10
Automobiles	farms	246	17	84	40	30	15	27	17	4
number	418	31	135	67	45	28	51	27	8	26
F FARMS BY SPECIFIED FACILITIES										
Electricity		241	19	91	37	29	11	25	16	2
No electricity		110	3	35	19	17	6	11	12	5
Piped running water		299	18	115	45	35	17	30	23	3
No piped running water		52	4	11	11	11	-	6	5	1
VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD										
Total sales	farms	351	22	126	56	46	17	36	28	16
Average per farm	dollars	2 626 747	43 021	198 760	186 964	414 470	577 508	509 228	463 027	40 173
	dollars	7 484	1 956	1 577	3 339	9 010	33 971	14 145	16 537	10 043
Farms by value of sales:										
\$100 to \$499	farms	114	10	58	11	14	-	8	6	2
dollars	28 823	2 504	15 001	3 208	3 440	-	1 449	(D)	(D)	5
\$500 to \$1,199	farms	63	5	22	16	10	4	3	2	1
dollars	46 147	3 449	16 469	11 682	7 617	2 580	2 155	(D)	-	(D)
\$1,200 to \$2,499	farms	52	1	21	10	6	1	8	3	2
dollars	87 677	(D)	35 007	15 982	9 277	(D)	13 687	6 054	-	(D)
\$2,500 to \$4,999	farms	47	1	17	9	5	3	4	7	-
dollars	170 962	(D)	58 915	32 683	(D)	13 770	14 917	26 132	-	(D)
\$5,000 to \$7,499	farms	24	4	3	5	5	3	2	-	1
dollars	140 360	22 270	15 123	30 245	30 869	17 263	(D)	-	-	(D)
\$7,500 to \$9,999	farms	7	-	1	-	1	2	2	1	-
dollars	59 900	-	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	6
\$10,000 or more	farms	44	1	4	5	5	4	9	9	1
dollars	2 092 878	(D)	93 183	338 000	526 495	448 005	418 846	(D)	177 166	-
SALES BY COMMODITY GROUP OR PRODUCT										
Vegetables and field crops	farms	207	7	74	33	25	13	22	22	9
dollars	1 265 551	3 651	102 856	(D)	101 062	156 396	278 110	404 618	(D)	84 630
Fruits and nuts	farms	126	4	39	29	18	3	12	9	3
dollars	164 083	815	21 686	22 082	(D)	2 187	12 926	(D)	745	53 055
Ornamental plants and other nursery products	farms	12	4	3	1	1	1	-	1	(D)
dollars	38 541	22 000	880	(D)	(D)	(D)	-	-	-	(D)
Livestock	farms	114	9	47	17	16	4	11	7	2
dollars	149 117	3 185	55 550	24 430	13 595	8 625	22 822	16 910	(D)	(D)
Milk	farms	-	-	-	-	-	-	-	-	-
dollars	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Poultry and eggs	farms	29	4	10	6	3	2	2	1	1
dollars	774 455	13 370	17 788	42 752	288 150	(D)	(D)	(D)	-	(D)
Fish	farms	3	-	-	-	-	-	2	-	1
dollars	235 000	-	-	-	-	-	(D)	-	-	(D)
SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES										
Machine hire and customwork	farms	132	1	49	31	14	6	13	12	6
dollars	136 425	(D)	15 920	20 118	40 390	15 550	19 950	14 410	(D)	6
Hired farm labor	farms	35	2	3	2	4	1	11	6	118 200
dollars	369 085	(D)	1 700	(D)	29 900	(D)	63 650	46 500	-	118 200
Feed purchased for livestock and poultry	farms	235	17	83	42	36	12	20	15	2
dollars	806 806	18 407	86 296	54 966	177 676	280 241	126 540	(D)	(D)	8
Insecticides, fungicides, and herbicides	farms	213	10	71	32	25	14	26	19	3
dollars	116 389	1 325	16 402	9 906	12 756	14 575	24 345	17 418	2 550	17 112
Fertilizers and manure purchased	farms	226	7	81	40	26	13	22	22	13
dollars	162 013	3 155	24 745	11 924	(D)	8 960	30 275	28 745	(D)	35 380
Livestock and poultry purchased	farms	50	1	17	10	8	2	8	3	1
dollars	58 607	(D)	13 895	4 235	12 800	(D)	12 987	2 850	-	(D)

See footnotes at end of table.

Table 25. Summary by Size of Farm: 1987—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
VEGETABLES AND FIELD CROPS										
Beans, green	farms 165	7	65	30	19	9	15	13	1	6
	acres 94	(D)	16	11	11	6	23	16	(D)	9
	pounds harvested 303 804	(D)	45 200	32 760	37 230	54 083	59 888	57 568	(D)	14 600
Sales	pounds 278 437	(D)	41 100	28 020	30 350	52 183	56 588	54 781	(D)	13 809
	dollars 230 187	(D)	34 956	22 944	24 717	48 010	45 362	44 670	(D)	7 800
Bittermelons	farms 52	—	21	7	8	2	7	3	—	4
	acres 24	—	4	3	4	(D)	8	(D)	—	3
	pounds harvested 98 425	—	9 560	12 575	12 990	(D)	50 100	(D)	—	7 000
Sales	pounds 91 085	—	8 205	12 400	12 630	(D)	49 000	(D)	—	4 700
	dollars 59 920	—	7 440	10 200	8 950	(D)	26 450	(D)	—	3 580
Cabbage, Chinese	farms 55	3	19	7	5	4	7	5	1	4
	acres 22	1	4	3	(D)	1	4	3	—	2
	pounds harvested 41 711	1 400	5 020	1 750	(D)	2 595	6 683	4 964	—	2 000
Sales	pounds 35 574	950	3 600	1 290	(D)	2 370	6 383	2 432	—	1 900
	dollars 24 976	800	2 210	774	(D)	1 350	4 267	1 518	—	1 500
Cabbage, head	farms 22	—	8	3	2	1	3	3	—	2
	acres 9	—	1	(Z)	(D)	(D)	2	(D)	—	(D)
	pounds harvested 40 231	—	690	450	(D)	3 822	11 869	—	—	—
Sales	pounds 34 021	—	180	150	(D)	3 522	11 869	—	—	—
	dollars 13 682	—	95	44	(D)	1 603	5 090	—	—	—
Cantaloups	farms 33	1	4	8	3	1	5	8	—	3
	acres 49	(D)	(D)	4	3	(D)	12	23	—	4
	pounds harvested 124 745	(D)	(D)	11 600	4 100	(D)	28 000	68 195	—	7 100
Sales	pounds 122 295	(D)	(D)	11 300	3 600	(D)	28 000	67 295	—	7 000
	dollars 80 654	(D)	(D)	9 660	2 230	(D)	20 100	38 315	—	6 100
Cassava (tapioca)	farms 81	4	34	14	12	4	9	2	—	2
	acres 18	1	5	4	3	1	5	(D)	—	(D)
	pounds harvested 30 580	950	9 055	4 730	9 475	1 625	4 070	(D)	—	(D)
Sales	pounds 12 951	2 830	1 830	6 150	—	1 925	—	—	—	(D)
	dollars 7 462	(D)	1 325	1 668	3 494	—	865	—	—	(D)
Corn ²	farms 37	—	9	8	8	—	3	5	1	3
	acres 30	—	(D)	3	3	—	11	3	—	8
	pounds harvested 56 176	—	(D)	8 730	4 300	—	25 800	6 946	—	8 000
Sales	pounds 50 246	—	(D)	6 650	3 800	—	25 500	6 741	—	6 200
	dollars 38 808	—	(D)	6 020	3 920	—	16 075	7 776	—	4 000
Cucumbers	farms 119	1	39	23	12	8	13	16	2	5
	acres 72	(D)	8	6	5	4	22	22	(D)	4
	pounds harvested 587 131	(D)	39 780	35 990	31 900	28 375	112 871	303 705	—	14 500
Sales	pounds 550 829	—	37 265	27 630	28 380	26 417	112 371	286 716	—	(D)
	dollars 233 541	—	9 373	10 605	13 217	16 155	48 317	122 560	—	(D)
Eggplant	farms 150	7	67	24	20	7	11	5	2	7
	acres 49	1	11	9	6	(D)	3	(D)	5	3
	pounds harvested 86 326	920	19 860	20 685	10 170	4 050	(D)	11 826	—	7 645
Sales	pounds 70 313	500	13 425	16 980	7 675	3 650	(D)	10 443	—	7 400
	dollars 45 316	385	8 410	11 106	5 125	1 935	(D)	5 825	—	6 770
Gado	farms 21	2	3	2	7	1	1	4	1	—
	acres 7	(D)	(Z)	(D)	1	(D)	(D)	(D)	—	—
	pounds harvested 6 888	(D)	205	(D)	2 730	(D)	(D)	980	—	—
Sales	pounds 1 300	—	—	—	500	—	(D)	(D)	—	—
	dollars 1 025	—	—	—	450	—	(D)	(D)	—	—
Muskmelons and pepinos	farms 28	—	7	1	3	1	3	10	—	3
	acres 25	—	(D)	(D)	2	(D)	(D)	5	—	5
	pounds harvested 50 760	—	(D)	(D)	5 100	(D)	9 300	22 740	—	7 000
Sales	pounds 46 384	—	(D)	(D)	4 200	(D)	9 300	22 634	—	4 500
	dollars 33 903	—	(D)	(D)	2 355	(D)	7 760	16 498	—	2 950
Onions, green	farms 63	5	25	7	10	6	4	3	1	2
	acres 10	1	3	1	1	1	1	1	—	(D)
	pounds harvested 17 488	870	1 950	1 530	1 675	5 150	775	2 323	—	(D)
Sales	pounds 10 658	725	1 125	100	290	2 350	620	2 248	—	(D)
	dollars 15 330	872	1 445	100	175	3 260	1 355	3 086	—	(D)
Peppers	farms 145	7	61	20	17	10	17	8	1	4
	acres 30	(D)	8	4	3	2	7	3	—	1
	pounds harvested 70 619	(D)	12 370	7 220	5 280	10 000	16 475	15 159	—	795
Sales	pounds 59 888	(D)	8 859	3 650	4 185	9 850	14 723	14 954	—	700
	dollars 50 722	(D)	10 374	4 748	4 807	9 505	14 144	3 468	—	700
Pumpkins and squash	farms 73	4	27	12	12	5	6	4	—	3
	acres 16	(Z)	4	2	4	2	2	1	—	2
	pounds harvested 41 032	685	5 350	3 815	10 360	8 010	4 250	2 402	—	6 160
Sales	pounds 22 621	—	2 400	855	3 785	6 500	3 000	765	—	5 316
	dollars 11 107	—	958	489	2 092	3 585	1 100	483	—	2 400
Radishes	farms 10	—	4	—	1	2	1	1	—	1
	acres 2	—	1	—	(D)	(D)	(D)	(D)	—	(D)
	pounds harvested 5 495	—	725	—	(D)	(D)	(D)	(D)	—	(D)
Sales	pounds 4 530	—	530	—	(D)	(D)	(D)	(D)	—	(D)
	dollars 3 177	—	262	—	(D)	(D)	(D)	(D)	—	(D)
Sweetpotatoes	farms 63	5	23	9	10	2	8	3	2	1
	acres 15	1	3	2	4	(D)	3	2	—	(D)
	pounds harvested 25 955	255	4 100	4 290	7 810	(D)	2 214	3 908	—	—
Sales	pounds 11 525	100	2 060	1 155	1 300	(D)	424	3 608	—	—
	dollars 6 795	49	954	980	650	(D)	286	2 447	—	—
Taro	farms 105	8	37	22	15	7	8	5	—	3
	acres 27	1	7	5	8	2	2	3	—	1
	pounds harvested 28 055	1 010	7 180	5 480	8 930	2 315	900	1 660	—	580
Sales	pounds 12 587	455	2 845	2 600	4 550	1 350	—	708	—	79
	dollars 10 335	350	2 334	2 465	3 430	850	—	856	—	50
Tomatoes	farms 76	3	27	13	11	4	9	5	2	2
	acres 25	(Z)	4	3	3	4	4	4	—	(D)
	pounds harvested 142 699	660	6 495	3 345	4 850	7 050	32 517	73 932	—	(D)
Sales	pounds 136 556	400	4 370	2 340	4 047	6 850	31 167	73 532	—	(D)
	dollars 108 600	350	3 610	1 942	3 440	6 750	24 436	56 613	—	(D)
Watermelons	farms 47	—	9	4	8	4	7	11	—	4
	acres 116	—	3	4	14	12	17	55	—	10
	pounds harvested 632 605	—	11 125	6 700	61 400	50 400	112 500	355 980	—	34 500
Sales	pounds 513 620	—	9 650	6 600	44 000	40 400	112 500	266 070	—	34 400
	dollars 178 643	—	3 725	2 640	14 775	14 320	50 350	80 733	—	12 100

See footnotes at end of table.

Table 25. Summary by Size of Farm: 1987—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
VEGETABLES AND FIELD CROPS—Con.										
Yams	farms..	62	2	19	14	13	3	2	6	2
	acres..	18	(D)	3	4	6	1	(D)	3	(D)
	pounds harvested..	21 524	(D)	5 475	5 979	6 175	725	(D)	2 420	(D)
Sales	pounds..	9 565	-	2 780	3 245	1 640	500	-	1 400	-
	dollars..	10 368	-	2 828	4 045	1 420	370	-	1 705	-
Other vegetables and field crops	farms..	31	1	9	7	2	2	5	2	3
	acres..	26	(D)	3	3	(D)	(D)	5	(D)	6
	pounds harvested..	117 734	(D)	6 685	8 120	(D)	(D)	10 510	(D)	16 200
Sales	pounds..	115 896	-	6 390	7 860	(D)	(D)	10 360	(D)	15 546
	dollars..	101 000	-	8 600	6 970	(D)	(D)	9 980	(D)	22 850
FRUITS, NUTS, ORNAMENTAL PLANTS, AND OTHER NURSERY PRODUCTS										
Land in fruit trees and plants	farms..	292	18	103	46	39	12	31	24	4
	acres..	813	7	96	89	102	46	99	147	10
Avocados	farms..	190	12	56	33	31	12	21	12	3
	trees..	5 985	38	287	446	413	661	330	237	35
	pounds harvested..	38 855	3 350	4 445	5 360	11 800	3 920	4 590	2 000	550
Sales	pounds..	6 480	-	100	430	3 250	2 000	500	-	200
	dollars..	2 541	-	27	164	1 625	500	125	-	100
Bananas ³	farms..	254	15	94	45	35	9	25	18	3
	hills..	84 714	590	17 227	12 624	14 033	578	13 912	21 626	550
	pounds harvested..	168 075	3 975	36 125	33 550	29 035	1 385	16 150	40 715	3 538
Sales	pounds..	104 960	290	24 520	21 700	15 180	300	11 400	28 300	2 840
	dollars..	65 605	300	16 385	14 897	6 984	120	7 284	17 520	375
Betelnuts	farms..	147	7	49	25	23	8	15	10	2
	trees..	11 388	(D)	1 609	2 057	1 084	861	2 454	2 812	(D)
	pounds harvested..	14 612	(D)	2 734	2 134	950	140	3 389	4 385	(D)
Sales	pounds..	5 615	-	1 235	970	5	-	2 775	630	-
	dollars..	8 363	-	1 752	1 550	4	-	4 307	750	-
Breadfruits	farms..	156	8	52	22	29	7	17	13	3
	trees..	1 006	25	148	108	158	30	353	115	17
	pounds harvested..	22 485	2 100	4 995	5 450	4 275	1 455	1 980	1 280	450
Sales	pounds..	-	-	-	130	(D)	-	-	-	-
	dollars..	(D)	-	-	59	(D)	-	-	-	-
Coconuts	farms..	214	15	76	31	30	10	23	15	4
	trees..	25 091	195	1 981	1 495	2 414	2 010	2 305	4 460	315
	pounds harvested..	81 905	2 830	12 100	7 850	14 300	3 800	12 000	24 850	1 350
Sales	pounds..	9 250	-	950	-	500	-	300	7 500	-
	dollars..	2 872	-	382	-	150	-	90	2 250	-
Grapefruit	farms..	58	4	16	7	14	3	6	3	1
	trees..	278	8	24	81	49	(D)	52	9	(D)
	pounds harvested..	3 200	140	330	429	121	(D)	1 780	200	150
Sales	pounds..	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
	dollars..	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Guavas	farms..	145	10	46	26	22	8	15	10	2
	trees..	3 238	(D)	409	1 063	249	198	180	784	(D)
	pounds harvested..	4 987	(D)	1 034	800	700	207	811	840	(D)
Sales	pounds..	294	-	174	120	-	-	-	-	-
	dollars..	105	-	73	32	-	-	-	-	-
Lemons and limes	farms..	223	12	79	35	32	12	26	15	3
	trees..	3 778	38	652	443	617	370	297	353	36
	pounds harvested..	29 859	1 060	5 922	5 050	3 910	2 815	5 550	2 172	1 330
Sales	pounds..	6 780	150	360	2 320	200	1 660	400	-	1 000
	dollars..	3 990	65	200	1 155	180	980	200	-	830
Mangoes	farms..	205	11	77	33	29	7	21	16	3
	trees..	4 721	34	399	269	419	94	182	260	20
	pounds harvested..	39 633	1 480	2 686	5 700	5 355	100	2 557	20 720	300
Sales	pounds..	24 925	600	925	2 400	2 700	-	100	18 200	-
	dollars..	21 707	400	1 137	1 390	2 080	-	100	16 800	-
Oranges	farms..	105	4	30	22	12	7	13	10	2
	trees..	600	7	97	142	59	(D)	80	97	(D)
	pounds harvested..	6 613	20	393	1 600	460	(D)	985	1 410	(D)
Sales	pounds..	755	-	-	255	300	-	100	100	-
	dollars..	578	-	-	228	150	-	100	100	-
Papayas	farms..	112	6	47	20	14	3	12	5	5
	trees..	3 270	25	751	496	194	160	819	578	247
	pounds harvested..	10 867	160	3 260	1 770	1 144	200	2 768	20	1 545
Sales	pounds..	2 620	-	1 410	270	-	200	240	-	500
	dollars..	1 587	-	962	120	-	160	120	-	225
Pineapples	farms..	58	2	18	7	18	3	3	3	4
	plants..	386 333	(D)	559	(D)	1 396	26	310	480	-
	pounds harvested..	241 772	(D)	135	(D)	1 401	45	220	690	-
Sales	pounds..	238 800	-	-	-	-	-	-	-	238 800
	dollars..	50 160	-	-	-	-	-	-	-	50 160
Soursops	farms..	112	4	30	19	20	8	13	9	2
	trees..	2 065	(D)	262	148	141	137	180	714	(D)
	pounds harvested..	6 610	(D)	873	1 188	904	705	603	1 050	(D)
Sales	pounds..	460	-	100	10	-	350	-	-	-
	dollars..	215	-	100	5	-	110	-	-	-
Starfruits	farms..	97	4	31	22	14	5	5	9	2
	trees..	421	8	106	46	96	53	27	53	(D)
	pounds harvested..	5 633	325	1 433	1 160	405	420	260	1 240	(D)
Sales	pounds..	1 540	-	300	-	-	240	-	1 000	-
	dollars..	860	-	300	-	-	60	-	500	-
Sweetsopps	farms..	96	5	26	21	18	7	8	7	4
	trees..	1 109	16	210	214	206	162	50	224	27
	pounds harvested..	4 808	180	1 124	703	1 475	791	280	190	65
Sales	pounds..	310	-	250	-	60	-	-	-	-
	dollars..	300	-	250	-	50	-	-	-	-
Tangerines	farms..	159	7	49	27	25	7	17	17	2
	trees..	2 924	(D)	294	370	265	175	137	1 057	(D)
	pounds harvested..	20 291	318	2 039	6 290	3 551	920	2 350	4 040	783
Sales	pounds..	8 805	-	200	4 555	-	550	900	2 600	-
	dollars..	4 831	-	108	2 472	-	247	600	1 404	-

See footnotes at end of table.

Table 25. Summary by Size of Farm: 1987—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, ORNAMENTAL PLANTS, AND OTHER NURSERY PRODUCTS—Con.										
Other fruits, nuts, and tree crops	farms..	52	7	18	5	12	1	5	-	4
plants or trees..	491	23	219	50	148	(D)	(D)	-	-	
pounds harvested..	6 645	210	1 399	440	3 553	(D)	(D)	-	-	168
Sales	pounds..	318	-	25	40	253	-	-	-	-
dollars..	220	-	10	10	200	-	-	-	-	-
Ornamental plants and other nursery products	farms..	36	4	7	5	5	6	4	3	2
plants..	25 984	7 700	2 075	900	380	5 000	1 200	(D)	-	
Sales	plants..	14 224	5 000	65	500	30	500	-	(D)	
dollars..	38 541	22 000	880	300	200	600	-	(D)	-	(D)
LIVESTOCK, POULTRY, AND THEIR PRODUCTS, AND FISH										
Carabao	farms..	21	-	7	4	2	1	2	3	2
number..	269	-	12	6	(D)	(D)	(D)	32	-	
Sales	number..	18	-	3	-	(D)	-	10	-	(D)
dollars..	11 800	-	1 900	-	(D)	-	-	7 000	-	
Cattle and calves	farms..	56	2	11	7	7	3	11	6	3
number..	317	(D)	37	15	29	12	60	78	21	6
Sales	number..	28	-	3	1	7	(D)	5	(D)	-
dollars..	16 602	-	2 000	900	5 500	(D)	1 502	(D)	-	-
Milk cows	farms..	7	-	2	-	-	-	1	3	1
number..	36	-	(D)	-	-	-	(D)	25	-	(D)
Sales	number..	(D)	-	-	-	-	-	(D)	-	-
dollars..	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other cattle and calves	farms..	54	2	10	7	7	3	11	6	3
number..	281	(D)	(D)	15	29	12	(D)	53	21	56
Sales	number..	(D)	-	3	1	7	(D)	5	10	-
dollars..	(D)	-	2 000	900	5 500	(D)	1 502	5 600	-	-
Hogs and pigs of all ages	farms..	195	13	75	31	32	9	15	15	1
number..	2 627	130	1 059	334	401	71	253	201	(D)	4
Sales	number..	1 537	35	818	260	107	100	140	49	(D)
dollars..	106 395	3 185	48 950	22 530	7 595	8 125	11 700	3 410	(D)	(D)
Goats and kids of all ages	farms..	63	2	21	13	7	2	9	6	1
number..	851	(D)	130	86	59	(D)	368	66	(D)	2
Sales	number..	125	-	35	9	-	67	(D)	-	
dollars..	14 320	-	2 700	1 000	-	-	9 620	(D)	-	(D)
Horses and colts of all ages	farms..	10	-	2	1	1	-	3	-	3
number..	21	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	3	-	14
Sales	number..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Milk sales	farms..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
quarts..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
dollars..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chicken hens 4 months old or older	farms..	206	15	78	33	29	10	19	16	2
number..	49 065	810	3 366	4 116	9 306	28 893	984	993	(D)	4
Sales	number..	3 779	120	616	(D)	500	(D)	83	-	
dollars..	11 473	1 200	3 458	(D)	2 000	(D)	265	-	-	-
Commercial layers	farms..	15	2	4	3	1	2	1	1	1
number..	33 177	(D)	131	2 380	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Sales	number..	2 200	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-
dollars..	3 250	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-
Other chicken hens	farms..	200	13	78	31	28	9	19	16	2
number..	15 888	(D)	3 235	1 736	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	4
Sales	number..	1 579	120	616	280	500	-	83	(D)	352
dollars..	8 223	1 200	3 458	1 300	2 000	-	265	-	-	-
Chickens under 4 months old	farms..	158	13	60	24	23	8	15	12	1
number..	11 429	362	1 960	820	982	6 231	546	458	(D)	2
Sales	number..	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-
dollars..	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Roosters and pullets	farms..	203	17	77	31	28	11	18	16	3
number..	3 562	311	1 250	696	495	132	379	193	(D)	2
Sales	number..	619	59	385	150	-	25	-	-	
dollars..	19 500	5 900	11 620	1 875	-	-	105	-	-	-
Ducks	farms..	66	3	26	10	14	3	7	3	-
number..	4 122	26	539	104	3 285	29	119	20	-	-
Sales	number..	178	-	128	-	50	-	-	-	-
dollars..	770	-	520	-	250	-	-	-	-	-
Geese	farms..	27	2	13	1	7	2	1	1	1
number..	115	(D)	43	(D)	34	-	(D)	(D)	-	
Sales	number..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
dollars..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pigeons	farms..	33	-	16	6	4	1	3	2	1
number..	866	-	379	193	124	(D)	107	(D)	-	
Sales	number..	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-
dollars..	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Other poultry (guineas, etc.)	farms..	8	-	7	1	-	-	-	-	-
number..	52	-	(D)	(D)	-	(D)	-	-	-	-
Sales	number..	(D)	-	-	-	(D)	-	-	-	-
dollars..	(D)	-	-	-	-	(D)	-	-	-	-
Chicken egg sales	farms..	10	1	1	3	1	2	-	1	1
dozens..	529 543	(D)	(D)	27 127	(D)	(D)	-	(D)	-	
dollars..	651 122	(D)	(D)	39 327	(D)	(D)	-	(D)	-	
Fish	farms..	4	-	-	1	-	-	2	-	1
pounds caught..	388 200	-	-	(D)	-	-	(D)	-	-	
Sales	pounds..	192 000	-	-	-	-	-	(D)	-	-
dollars..	235 000	-	-	-	-	-	(D)	-	-	

¹Detail may not add to total due to rounding.

²Includes dry and green corn.

³Includes eating and cooking bananas. Unit of measure in hills instead of trees.

Table 26. Summary by Value of Agricultural Products Sold: 1987

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

Item	Total	\$100 to \$499	\$500 to \$1,199	\$1,200 to \$2,499	\$2,500 to \$4,999	\$5,000 to \$7,499	\$7,500 to \$9,999	\$10,000 or more
F FARMS AND LAND IN FARMS								
Farms	351	114	63	52	47	24	7	44
Percent of farms	100.0	32.5	17.9	14.8	13.4	6.8	2.0	12.5
Land in farms ¹	13 134	5 862	360	390	503	393	65	5 562
Percent distribution	100.0	44.6	2.7	3.0	3.8	3.0	.5	42.3
Average size of farm	37.4	51.4	5.7	7.5	10.7	16.4	9.3	126.4
L LAND USE								
Total cropland	339	111	61	52	46	23	7	39
Used for crops	2 321	639	175	251	347	321	56	532
Used for pasture	1 204	251	139	132	162	70	53	398
Not used for crops or pasture	184	36	27	43	(D)	8	(D)	39
Pastureland:								
Used for pasture or grazing	51	16	11	8	7	3	3	3
Not used for pasture or grazing	3 707	42	29	56	115	11	4	3 451
Other land	6 937	5 156	151	70	(D)	55	(D)	1 463
T TENURE OF OPERATOR								
Operators	351	114	63	52	47	24	7	44
Owners	13 134	5 862	360	390	503	393	65	5 562
Full owners	241	79	42	39	34	17	5	25
Part owners	8 545	5 676	264	270	221	318	56	1 742
Tenants	225	74	41	36	34	17	4	19
Permittees	6 999	5 636	(D)	(D)	221	318	(D)	325
Nonpermittees	16	5	1	3	-	-	1	6
Other	1 546	40	(D)	(D)	-	-	(D)	1 417
F FARMS BY SIZE								
Farms	351	114	63	52	47	24	7	44
Less than 1 acre	22	10	5	1	1	4	-	1
1 to 2 acres	126	58	22	21	17	3	1	4
3 to 4 acres	56	11	16	10	9	5	-	5
5 to 7 acres	46	14	10	6	5	5	1	5
8 to 9 acres	17	-	4	1	3	3	2	4
10 to 19 acres	36	8	3	8	4	2	2	9
20 to 39 acres	28	6	2	3	7	-	1	9
40 to 49 acres	4	2	-	-	1	-	-	1
50 acres or more	16	5	1	2	1	1	-	6
F FARMS BY TYPE OF HOLDING								
Home consumption holding	142	87	38	12	4	1	-	-
Sale holdings	209	27	25	40	43	23	7	44
Vegetable	102	15	8	17	22	11	4	25
Field crop	26	1	6	6	8	2	1	2
Fruit and nut	23	3	1	6	7	2	1	3
Dairy	-	-	-	-	-	-	-	-
Livestock	26	4	5	8	4	2	-	3
Poultry	10	2	-	1	2	2	-	5
Mixed	14	2	4	2	2	2	1	1
Other	8	-	1	-	-	2	-	5
O OPERATOR CHARACTERISTICS								
Operators by place of residence:								
On farm operated	257	99	46	37	25	17	6	27
Not on farm operated	94	15	17	15	22	7	1	17
Operators by years on present farm:								
Less than 2 years	49	18	7	7	4	5	3	5
2 to 4 years	55	17	7	7	13	3	-	8
5 to 9 years	64	23	11	10	7	4	1	8
10 years or more	183	56	38	28	23	12	3	23
Operators by age group:								
Under 25 years	7	2	1	1	2	1	-	-
25 to 34 years	28	13	3	4	2	5	-	1
35 to 44 years	49	14	8	9	8	2	-	8
45 to 54 years	98	31	12	17	10	6	3	19
55 to 64 years	108	30	29	14	14	6	2	13
65 years and over	61	24	10	7	11	4	2	3
Average age	53	53	55	52	54	50	59	52
Operators by main occupation:								
Agricultural	190	45	31	22	33	15	6	38
Nonagricultural	12 017	5 333	160	183	403	(D)	(D)	5 508
Operators by days of work off farm:								
None	108	31	19	11	12	8	2	25
Any	243	83	44	41	35	16	5	19
1 to 49 days	60	16	5	11	12	5	4	7
50 to 99 days	22	9	7	2	1	2	-	1
100 to 149 days	15	5	2	1	2	3	-	2
150 to 199 days	11	2	5	3	1	1	-	-
200 days or more	135	51	25	24	20	5	1	9

See footnotes at end of table.

Table 26. Summary by Value of Agricultural Products Sold: 1987—Con.

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	\$100 to \$499	\$500 to \$1,199	\$1,200 to \$2,499	\$2,500 to \$4,999	\$5,000 to \$7,499	\$7,500 to \$9,999	\$10,000 or more	
LOCATION									
Farms	351	114	63	52	47	24	7	44	
On hard surface road	205	69	43	29	25	10	4	25	
Off hard surface road	146	45	20	23	22	14	3	19	
Less than 1 mile	111	39	13	19	16	10	1	13	
1 to 2 miles	28	6	7	3	4	4	1	3	
3 to 4 miles	5	—	—	1	1	—	1	2	
5 miles or more	2	—	—	—	1	—	—	1	
Not reported	—	—	—	—	—	—	—	—	
LABOR STATUS									
Farms	350	114	63	52	47	24	7	43	
number	916	248	135	144	97	65	24	203	
workers	339	114	62	50	47	24	7	35	
Unpaid labor	788	(D)	(D)	133	(D)	(D)	24	92	
farms	44	17	7	10	4	2	2	—	
workers	85	31	(D)	21	(D)	(D)	(D)	(D)	
Less than 25 days	25	24	18	10	11	13	1	5	
25 to 149 days	153	(D)	39	22	18	19	(D)	(D)	
150 days or more	288	90	52	44	41	22	5	34	
farms	550	171	83	90	69	43	15	79	
Hired farm labor	35	1	3	5	1	1	—	24	
farms	128	(D)	(D)	11	(D)	(D)	—	111	
workers	6	—	1	2	—	—	—	3	
Less than 25 days	13	—	(D)	(D)	—	—	—	6	
25 to 149 days	17	—	2	3	—	—	—	12	
150 days or more	58	—	(D)	(D)	—	—	—	51	
farms	19	1	—	—	1	1	—	16	
workers	57	(D)	—	—	(D)	(D)	—	54	
Not reported	1	—	—	—	—	—	—	1	
SELECTED EQUIPMENT									
Tractors (all kinds)	farms	143	24	19	25	23	13	7	32
number	204	25	23	34	36	18	16	16	52
Motortrucks	farms	184	44	23	34	33	12	5	33
number	265	57	26	52	39	15	11	11	65
Automobiles	farms	246	84	47	35	31	15	6	28
number	418	154	82	56	39	27	9	9	51
F FARMS BY SPECIFIED FACILITIES									
Electricity		241	89	43	35	24	15	5	30
No electricity		110	25	20	17	23	9	2	14
Piped running water		299	95	48	46	43	21	7	39
No piped running water		52	19	15	6	4	3	—	5
VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD									
Total sales	farms	351	114	63	52	47	24	7	44
dollars	2 626 747	28 823	46 147	87 677	170 962	140 360	59 900	2 092 878	44
Average per farm	dollars	7 484	253	732	1 686	3 637	5 848	8 557	47 565
Farms by value of sales:									
\$100 to \$499	farms	114	114	—	—	—	—	—	—
dollars	28 823	28 823	—	—	—	—	—	—	—
\$500 to \$1,199	farms	63	—	63	—	—	—	—	—
dollars	46 147	—	46 147	—	—	—	—	—	—
\$1,200 to \$2,499	farms	52	—	—	52	—	—	—	—
dollars	87 677	—	—	87 677	—	—	—	—	—
\$2,500 to \$4,999	farms	47	—	—	—	47	—	—	—
dollars	170 962	—	—	—	170 962	—	—	—	—
\$5,000 to \$7,499	farms	24	—	—	—	—	24	—	—
dollars	140 360	—	—	—	—	140 360	—	—	—
\$7,500 to \$9,999	farms	7	—	—	—	—	—	7	—
dollars	59 900	—	—	—	—	—	59 900	—	44
\$10,000 or more	farms	44	—	—	—	—	—	—	—
dollars	2 092 878	—	—	—	—	—	—	—	2 092 878
SALES BY COMMODITY GROUP OR PRODUCT									
Vegetables and field crops	farms	207	54	28	33	38	17	7	30
dollars	1 265 551	11 988	15 037	44 152	111 363	86 649	48 500	947 862	12
Fruits and nuts	farms	126	40	23	19	22	8	2	12
dollars	164 083	(D)	(D)	13 945	29 457	13 471	(D)	85 845	—
Ornamental plants and other nursery products	farms	12	—	5	1	1	2	—	2
dollars	38 541	(D)	2 330	(D)	(D)	(D)	—	—	(D)
Livestock	farms	114	32	31	22	12	6	3	8
dollars	149 117	7 895	20 240	24 182	23 415	(D)	3 650	—	(D)
Milk	farms	—	—	—	—	—	—	—	—
Poultry and eggs	farms	29	7	2	5	4	3	1	7
dollars	774 455	1 485	(D)	(D)	(D)	11 280	(D)	747 960	3
Fish	farms	3	—	—	—	—	—	—	235 000
dollars	235 000	—	—	—	—	—	—	—	—
SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES									
Machine hire and customwork	farms	132	24	17	28	25	10	3	25
dollars	136 425	8 275	7 335	17 757	14 765	11 200	7 350	69 743	—
Hired farm labor	farms	35	—	3	5	1	1	—	24
dollars	369 085	(D)	735	4 750	(D)	(D)	—	360 000	—
Feed purchased for livestock and poultry	farms	235	81	46	36	28	15	4	25
dollars	806 806	66 695	38 286	46 818	31 158	17 275	6 900	599 674	34
Insecticides, fungicides, and herbicides	farms	213	52	31	37	36	17	6	660
dollars	116 389	6 712	4 032	9 292	16 392	8 401	5 900	65 660	—
Fertilizers and manure purchased	farms	226	58	38	36	37	18	7	32
dollars	162 013	8 207	5 539	13 450	21 785	15 662	9 500	87 870	10
Livestock and poultry purchased	farms	50	12	8	13	4	3	—	36 010
dollars	58 607	4 735	1 410	11 765	2 200	2 487	—	—	—

See footnotes at end of table.

Table 26. Summary by Value of Agricultural Products Sold: 1987—Con.

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

Item	Total	\$100 to \$499	\$500 to \$1,199	\$1,200 to \$2,499	\$2,500 to \$4,999	\$5,000 to \$7,499	\$7,500 to \$9,999	\$10,000 or more
VEGETABLES AND FIELD CROPS								
Beans, green	farms 165 acres 94	48 9	22 5	25 10	31 17	10 4	4 6	25 43
Sales	pounds harvested 303 804 pounds 278 437 dollars 230 187	10 057 3 516 2 860	6 460 4 295 3 765	18 615 11 224 8 482	33 483 31 563 24 267	14 350 13 450 10 735	10 900 9 325 7 800	209 939 205 064 172 278
Bittermelons	farms 52 acres 24	11 (D)	11 2	6 2	7 4	4 3	2 (D)	11 12
Sales	pounds harvested 98 425 pounds 91 085 dollars 59 920	(D)	2 255 825 (D)	5 430 3 430 2 950	17 530 15 430 10 500	12 050 12 000 9 600	(D) (D) (D)	56 220 55 700 33 480
Cabbage, Chinese	farms 55 acres 22	16 2	7 (D)	8 2	10 3	4 1	1 (D)	9 10
Sales	pounds harvested 41 711 pounds 35 574 dollars 24 976	2 009 450 265	(D) (D) (D)	2 810 2 050 1 263	4 690 4 440 3 064	2 045 1 970 1 250	(D) (D) (D)	24 842 24 642 18 084
Cabbage, head	farms 22 acres 9	5 1	3 (D)	4 1	3 1	2 (D)	- (D)	5 5
Sales	pounds harvested 40 231 pounds 34 021 dollars 13 682	505 80 55	460 100 25	(D) (D) (D)	1 888 1 788 763	(D) (D) (D)	- - -	36 403 31 403 12 430
Cantaloups	farms 33 acres 49	3 (D)	5 3	4 2	3 3	3 3	2 (D)	13 37
Sales	pounds harvested 124 745 pounds 122 295 dollars 80 654	(D) (D) (D)	1 650 1 100 749	4 500 3 900 3 065	4 800 4 000 3 100	5 100 5 100 4 005	(D) (D) (D)	103 195 102 995 65 975
Cassava (tapioca)	farms 81 acres 18	34 5	13 3	17 5	9 (D)	6 3	- (D)	2 (D)
Sales	pounds harvested 30 580 pounds 12 951 dollars 7 482	5 935 1 241 640	2 255 235 139	6 635 925 520	9 850 7 450 (D)	9 850 7 450 4 213	- - (D)	- - (D)
Corn ²	farms 37 acres 30	8 2	3 (D)	7 4	4 1	8 4	2 (D)	5 17
Sales	pounds harvested 56 176 pounds 50 246 dollars 38 808	1 250 130 72	(D) (D) (D)	7 650 3 500 2 810	3 110 3 005 3 353	5 880 5 650 3 845	(D) (D) (D)	34 536 34 536 25 173
Cucumbers	farms 119 acres 72	26 4	13 3	19 5	21 8	10 4	5 5	25 44
Sales	pounds harvested 587 131 pounds 550 829 dollars 233 541	4 282 1 105 405	3 700 2 228 795	10 640 6 280 2 539	19 775 19 115 6 305	21 500 21 100 6 975	14 200 11 417 3 750	513 034 489 584 212 772
Eggplant	farms 150 acres 49	50 8	22 4	24 7	25 11	13 6	3 3	13 12
Sales	pounds harvested 86 326 pounds 70 313 dollars 45 316	9 083 2 860 1 811	3 250 2 050 1 190	10 035 6 600 3 795	19 595 16 850 10 170	15 320 14 100 7 170	3 000 3 000 1 650	26 043 24 853 19 530
Gado	farms 21 acres 7	8 4	7 2	3 (Z)	2 (D)	1 (D)	- (D)	- -
Sales	pounds harvested 6 888 pounds 1 300 dollars 1 025	2 060 500 350	3 590 300 250	438 - (D)	(D) (D) (D)	- - (D)	- - -	- - -
Muskmelons and pepinos	farms 28 acres 25	3 (D)	1 4	5 4	7 4	3 2	1 (D)	8 14
Sales	pounds harvested 50 760 pounds 46 384 dollars 33 903	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	7 400 4 200 2 775	9 050 9 014 5 905	3 160 2 700 1 130	(D) (D) (D)	26 720 26 120 20 913
Onions, green	farms 63 acres 10	26 3	14 1	8 1	5 (D)	4 2	1 2	5 2
Sales	pounds harvested 17 498 pounds 10 658 dollars 15 330	2 035 405 475	475 300 - 380	3 305 (D) (D)	3 250 3 100 4 660	3 250 3 100 4 660	(D) (D) (D)	6 568 5 168 7 863
Peppers	farms 145 acres 30	52 6	22 3	24 5	20 5	9 5	3 1	15 10
Sales	pounds harvested 70 619 pounds 59 888 dollars 50 722	3 372 769 758	1 945 1 040 1 202	8 060 3 315 4 168	12 710 10 477 10 631	1 535 1 375 1 515	825 825 1 000	42 172 42 087 31 448
Pumpkins and squash	farms 73 acres 16	25 4	16 2	9 (D)	6 2	7 3	2 3	8 3
Sales	pounds harvested 41 032 pounds 22 621 dollars 11 107	6 712 456 170	2 960 575 307	(D) (D) (D)	7 400 4 450 2 485	5 385 3 435 2 182	(D) (D) (D)	11 325 8 075 3 838
Radishes	farms 10 acres 2	2 (D)	2 (D)	1 (D)	- (D)	3 595	- -	2 (D)
Sales	pounds harvested 5 495 pounds 4 530 dollars 3 177	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	- - -	400 315	- -	- (D)
Sweetpotatoes	farms 63 acres 15	25 4	11 1	8 2	8 4	4 1	- -	7 2
Sales	pounds harvested 25 955 pounds 11 525 dollars 6 795	3 200 560 276	1 035 250 180	3 600 955 502	7 893 5 958 3 622	3 325 2 200 931	- - -	6 902 1 602 1 274
Taro	farms 105 acres 27	43 9	28 6	11 (D)	16 4	5 4	- -	2 (D)
Sales	pounds harvested 28 055 pounds 12 587 dollars 10 335	7 205 1 199 720	5 305 1 930 1 740	(D) (D) (D)	5 290 2 658 2 346	5 865 4 000 3 040	- - (D)	- - (D)
Tomatoes	farms 76 acres 25	18 3	14 4	14 3	12 3	7 2	1 2	10 11
Sales	pounds harvested 142 699 pounds 136 556 dollars 108 600	(D) (D) (D)	2 180 747 580	5 725 5 000 3 975	5 760 5 060 4 455	6 860 5 550 5 250	(D) (D) (D)	119 289 119 039 93 421
Watermelons	farms 47 acres 116	7 4	4 2	6 3	9 24	3 11	4 12	14 60
Sales	pounds harvested 632 605 pounds 513 620 dollars 178 643	4 400 3 600 1 575	3 225 3 050 920	10 400 8 400 3 255	82 110 46 200 15 920	31 000 31 000 10 350	28 000 28 000 10 000	473 470 383 370 136 623

See footnotes at end of table.

Table 26. Summary by Value of Agricultural Products Sold: 1987—Con.

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

Item	Total	\$100 to \$499	\$500 to \$1,199	\$1,200 to \$2,499	\$2,500 to \$4,999	\$5,000 to \$7,499	\$7,500 to \$9,999	\$10,000 or more
VEGETABLES AND FIELD CROPS—Con.								
Yams	farms acres pounds harvested Sales	62 18 21 524 10 368	23 7 6 040 685	14 (D) 4 154 1 800 1 810	9 3 2 680 1 820 2 080	8 2 2 030 1 730 1 613	4 2 (D)	1 (D) 2 700 2 000 2 960
Other vegetables and field crops	farms acres pounds harvested Sales	31 26 117 734 115 896 101 000	7 1 1 424 162 170	5 1 840 400 400	4 1 1 010 934 840	2 6 (D) 8 300 8 240 7 320	2 3 (D) 99 500 99 500 83 800	5 18 (D) 99 500 99 500 83 800
FRUITS, NUTS, ORNAMENTAL PLANTS, AND OTHER NURSERY PRODUCTS								
Land in fruit trees and plants	farms acres	292 813	104 236	54 122	44 112	39 92	18 31	5 19 201
Avocados	farms trees pounds harvested Sales	190 5 985 38 855 6 480 2 541	66 3 952 15 490 600 300	43 708 8 280 350 102	30 553 2 234 530 139	21 (D) 3 390	11 109 3 096 2 000 500	2 2 (D) 6 365 3 000 1 500
Bananas ³	farms hills pounds harvested Sales	254 84 714 168 075 104 960 65 605	93 21 417 35 550 8 430 4 924	49 9 144 18 340 6 830 3 694	39 20 915 27 305 17 550 8 682	36 13 077 31 950 23 700 17 795	13 3 303 15 000 15 000 9 850	4 1 730 7 000 5 000 2 300
Betelnuts	farms trees pounds harvested Sales	147 11 388 14 612 5 615 8 363	54 3 871 3 061 210 282	33 2 712 2 228 485 780	23 2 722 2 390 1 665 2 540	16 1 413 5 960 2 850 4 107	7 125 63 5 4	3 316 400 400 650
Breadfruits	farms trees pounds harvested Sales	156 1 006 22 485 (D) (D)	57 481 9 835	38 186 4 980	24 137 1 450	21 112 2 530	6 196 1 385 (D) 50	— — — —
Coconuts	farms trees pounds harvested Sales	214 25 091 81 905 9 250 2 872	83 6 133 32 415 1 000 330	46 3 379 12 210 250 62	31 2 464 6 675 500 230	23 1 930 20 640 5 000 1 150	11 1 440 3 280 — —	4 1 180 2 500 2 500 1 100
Grapefruit	farms trees pounds harvested Sales	58 278 3 200 (D) (D)	25 95 2 026	12 87 608	4 6 215	8 29 270	4 (D) 1 —	1 (D) — —
Guavas	farms trees pounds harvested Sales	145 3 238 4 987 294 105	55 736 2 029 100 23	36 573 1 139 30 7	23 1 495 588 164 75	12 265 841 — —	7 60 195 — —	2 (D) 195 — —
Lemons and limes	farms trees pounds harvested Sales	223 3 778 29 859 6 780 3 990	83 1 144 11 215 400 340	48 1 322 7 500 3 330 2 015	33 628 3 017 110 55	29 321 3 885 1 300 685	9 109 1 765 640 285	4 36 200 — —
Mangoes	farms trees pounds harvested Sales	205 4 721 39 633 24 925 21 707	75 495 6 307 150 250	44 471 4 684 1 000 780	33 306 2 567 4 990 977	24 160 4 990 2 000 1 000	6 47 2 600 2 600 2 000	3 38 4 000 4 000 2 500
Oranges	farms trees pounds harvested Sales	105 600 6 613 755 578	41 187 3 070 — —	22 129 425 — —	18 126 550 125 113	12 109 2 003 200 200	5 17 (D) 400 300	2 (D) (D) (D) (D)
Papayas	farms trees pounds harvested Sales	112 3 270 10 857 2 620 1 587	42 1 122 5 830 230 188	25 413 1 160 140 65	19 536 1 392 725 505	11 (D) 1 090 875 544	5 278 1 125 500 225	1 (D) — 150 60
Pineapples	farms plants pounds harvested Sales	58 386 333 241 772 238 800 50 160	20 3 867 2 003 800 160	14 726 436 — —	9 1 136 250 — —	7 303 420 — —	3 87 58 — —	5 380 214 238 605 238 000 50 000
Soursops	farms trees pounds harvested Sales	112 2 065 6 610 460 215	37 204 804 100 100	25 561 1 980 10 5	16 375 1 362 — —	13 792 1 255 — —	8 63 780 350 110	3 11 — — —
Starfruits	farms trees pounds harvested Sales	97 421 5 633 1 540 860	35 134 1 063 — —	26 104 1 255 — —	15 (D) (D) 405 (D)	12 41 405 — —	1 (D) (D) — (D)	7 35 1 250 1 000 500
Sweetshops	farms trees pounds harvested Sales	96 1 109 4 808 310 300	34 399 1 838 — —	21 260 1 101 — —	15 234 575 250 250	12 107 191 60 50	6 26 303 — —	5 74 800 — —
Tangerines	farms trees pounds harvested Sales	159 2 924 20 291 8 805 4 831	55 661 5 928 200 108	28 671 2 220 — —	23 227 1 635 — —	25 828 8 625 7 155 3 876	11 111 650 550 247	3 31 — — —

See footnotes at end of table.

Table 26. Summary by Value of Agricultural Products Sold: 1987—Con.

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

Item	Total	\$100 to \$499	\$500 to \$1,199	\$1,200 to \$2,499	\$2,500 to \$4,999	\$5,000 to \$7,499	\$7,500 to \$9,999	\$10,000 or more
FRUITS, NUTS, ORNAMENTAL PLANTS, AND OTHER NURSERY PRODUCTS—Con.								
Other fruits, nuts, and tree crops								
farms	52	24	11	8	2	6	-	1
plants or trees	491	157	57	233	(D)	21	-	(D)
pounds harvested	6 645	3 827	518	1 475	(D)	780	-	(D)
Sales				253	65	-	-	-
farms				200	20	-	-	-
pounds						-	-	-
dollars	220						-	-
Ornamental plants and other nursery products	36	4	10	9	2	4	1	6
farms								
plants	25 984	460	4 680	1 835	(D)	5 855	(D)	12 704
Sales				(D)	1 460	25	3 000	9 704
farms					(D)	125	11 000	24 436
plants								
dollars	38 541							
LIVESTOCK, POULTRY, AND THEIR PRODUCTS, AND FISH								
Carabao	farms	21	4	7	1	5	1	2
	number	269	6	12	(D)	10	(D)	(D)
	number			2	(D)	-	-	(D)
	dollars				(D)	-	-	-
Sales		11 800	-	1 000	(D)	-	-	-
Cattle and calves	farms	56	14	13	14	7	3	5
	number	317	49	53	65	64	8	78
	number			4	9	8	-	7
	dollars				(D)	-	-	4 000
Sales		16 602	-	2 700	3 702	6 200	-	-
Milk cows	farms	7	-	2	2	2	-	1
	number	36	-	(D)	(D)	(D)	-	(D)
	number			-	(D)	-	-	-
	dollars				(D)	-	-	-
Sales							-	-
Other cattle and calves	farms	54	14	13	13	6	3	5
	number	281	49	(D)	(D)	(D)	8	(D)
	number			-	4	9	-	7
	dollars				(D)	-	-	4 000
Sales							-	-
Hogs and pigs of all ages	farms	195	72	42	32	21	10	15
	number	2 627	815	518	410	221	234	374
	number			139	191	173	181	623
	dollars				18 080	16 555	16 700	2 850
Sales		106 395	7 345	13 890				30 875
Goats and kids of all ages	farms	63	14	19	12	7	4	5
	number	851	(D)	129	186	88	28	(D)
	number			33	14	8	7	346
	dollars				(D)	-	-	50
Sales		14 320	(D)	2 650	1 000	660	1 260	7 500
Horses and colts of all ages	farms	10	4	2	1	-	1	2
	number	21	4	(D)	(D)	-	(D)	(D)
	number			-	-	-	-	-
	dollars					-	-	-
Sales							-	-
Milk sales	farms	-	-	-	-	-	-	-
	quarts	-	-	-	-	-	-	-
	dollars	-	-	-	-	-	-	-
Chicken hens 4 months old or older	farms	206	76	43	29	22	12	3
	number	49 065	3 444	2 410	1 587	1 427	1 065	156
	number			142	432	1 000	-	38 976
	dollars			600	725	1 648	5 000	2 030
Sales		11 473					-	3 500
Commercial layers	farms	15	3	2	2	2	1	3
	number	33 177	29	(D)	(D)	(D)	(D)	32 300
	number			-	(D)	-	-	(D)
	dollars				(D)	-	-	(D)
Sales		2 200					-	-
Other chicken hens	farms	200	76	42	28	22	11	2
	number	15 888	3 415	(D)	(D)	(D)	(D)	19
	number			142	175	1 000	-	6 676
	dollars			600	725	5 000	-	(D)
Sales		1 579					-	(D)
Chickens under 4 months old	farms	158	66	36	20	16	7	2
	number	11 429	1 796	1 331	681	810	(D)	11
	number			(D)	-	-	-	39
	dollars			(D)	-	-	-	390
Sales							-	-
Roosters and pullets	farms	203	76	44	28	23	13	3
	number	3 562	1 241	803	526	328	314	16
	number			4	25	65	50	335
	dollars			400	105	925	-	475
Sales		19 500					5 000	13 070
Ducks	farms	66	29	9	13	5	4	5
	number	4 122	433	124	341	(D)	65	(D)
	number			67	40	-	1	70
	dollars			210	200	-	10	350
Sales		770					-	-
Geese	farms	27	12	5	2	3	2	2
	number	115	45	22	(D)	11	(D)	(D)
	number			-	-	-	-	-
	dollars			-	-	-	-	-
Pigeons	farms	33	8	9	6	3	1	6
	number	866	43	302	170	(D)	(D)	171
	number			(D)	-	-	-	-
	dollars			-	-	-	-	-
Sales							-	-
Other poultry (guineas, etc.)	farms	8	5	3	-	-	-	-
	number	52	37	15	-	-	-	(D)
	number			-	-	-	-	(D)
	dollars			-	-	-	-	-
Sales							-	-
Chicken egg sales	farms	10	1	-	2	2	1	3
	dozens	529 543	(D)	-	(D)	(D)	(D)	519 000
	dollars	651 122	(D)	-	(D)	(D)	(D)	639 750
Fish	farms	4	-	1	-	-	-	3
	pounds caught	388 200	-	(D)	-	-	-	(D)
	pounds	192 000	-	-	-	-	-	192 000
	dollars	235 000	-	-	-	-	-	235 000

¹Detail may not add to total due to rounding.

²Includes dry and green corn.

³Includes eating and cooking bananas. Unit of measure in hills instead of trees.

APPENDIX A.

General Explanation

	Page
TAKING THE CENSUS	A-1
OFFICE PROCESSING	A-1
DEFINITIONS AND EXPLANATIONS	A-2
FARM CLASSIFICATIONS.....	A-4
RELIABILITY OF DATA	A-5

TAKING THE CENSUS

Report Form

The report form for the 1987 Census of Agriculture in Guam was prepared by the Outlying Areas Branch of the Agriculture Division, Bureau of the Census, in cooperation with the Department of Commerce of Guam.

The content of the 1987 census report form is similar to that of the 1982 form. Some changes were made to provide more meaningful and useful statistics, and to facilitate the processing of the collected data. A new data item was added for type of organization. One other change was listing vegetables and field crops alphabetically in section 3.

Training Program

The project manager, crew leaders, and enumerators employed for the census in Guam received special training in accordance with instructions prepared by the Bureau of the Census. The training included classroom practice in interviewing and filling out the report form, and a detailed discussion of the enumerator's instructions.

Method of Enumeration

The statistics in this report represent totals of data collected from farm operators during a 9-week period, beginning in February 1988. Prior to enumeration, Guam was divided into 19 Enumeration Districts (ED's) and each district was clearly delineated on special ED maps.

Each enumerator was assigned an ED and furnished with a map of the district to be enumerated. In all areas, except cities and other heavily populated areas, enumerators were required to visit each dwelling (or place), list the name of the head of household, and ask a series of screening questions. If the place qualified as an agricultural operation, the enumerator was required to complete a report form (see appendix C). For urban and other heavily populated areas, enumerators were given a list of 1982 farm operations and were required to enumerate those that still operated as a farm. To ensure as complete an

enumeration as possible, the enumerators were required to plot the location of each occupied dwelling or place on the ED map. They were also given lists of special and large farms located in each ED and were required to complete a report form for each name listed or an explanation of why one was not necessary.

Enumerators were to ask enough questions about tracts of land on which there were no dwellings to determine whether a report form should be completed for the owner or person in charge. This procedure was designed to ensure complete coverage of all land used, whether operated by an individual, partnership, corporation, or institution.

To avoid duplication or overlapping of enumeration, rules were established whereby responsibility for coverage could be determined. If a place was entirely within the boundaries of an ED, the enumerator assigned to it was responsible for completing the report form, regardless of where the operator lived. If a place was partly in one ED and partly in another, the enumerator assigned to the ED in which the operator lived was responsible for completing the report form; including all land the person operated in Guam regardless of ED.

OFFICE PROCESSING

The office processing was done in the Agriculture Division at the Bureau of the Census. Each report form was edited and coded prior to being keyed and tabulated. Report forms obtained for places not meeting the census farm definition criteria were voided and removed from further processing. The remaining report forms were examined for accuracy, consistency, and completeness. Errors in computations and in units of measures, inconsistencies, and misplaced entries were corrected. Incomplete reports were adjusted on the basis of related information on the same form or on report forms for nearby farms of similar type and size.

After all report forms had been reviewed, the data were keyed and subjected to a thorough computer edit analysis. The computer analyzed the data for each farm for completeness and consistency, and recorded all inconsistencies. These inconsistencies were reviewed by subject matter specialists, corrected, and keyed into a correction file. The corrected data were then tabulated by the computer and printed out for review. Following necessary corrections, the data were retabulated and a printout was provided so that the data tables could be prepared for final publication.

DEFINITIONS AND EXPLANATIONS

The following definitions and explanations provide a more detailed description of terms used in this publication than are available in the tables or on the report form. For an exact wording of the questions on the 1987 report form, see appendix C.

In the tables, data for land in farms, land use, fruit and nut trees, and livestock and poultry on hand represent the situation existing at the time of enumeration of each farm. The enumeration for the 1987 Census of Agriculture began in February 1988, and the 1982 census in March 1983. All other data, such as that relating to acres, production, sales, hired workers, and expenses are for the calendar years 1987 and 1982.

Farms or farms reporting—Data for "farms" represent the number of farms for which the specified item was reported. The difference between the total number of farms and the number of farms reporting an item represents the number of farms not producing that item, provided a correct report was received for all farms.

Land in farms—The land in farms was determined from the answers to questions 1 through 7 in section 2 of the report form (see appendix C). The amounts of land reported as owned, rented from others, used under permit, occupied without permit, or furnished by the government were added together, and the amount of land reported as rented to others was subtracted from that sum. The result represents "land in farms." Although the area designated land in farms consists primarily of agricultural land—i.e., land used for crops, pasture, or grazing—it also included areas of land not actually under cultivation nor used for pasture or grazing. For example, woodland and wasteland owned or rented from others were included as land in farms unless the report indicated it was being held for nonagricultural purposes, such as recreational or for timber.

Land owned—This includes all land held by the operator or his/her spouse under title, purchase contract, homestead law, or as heir or trustee of an undivided estate at the time of enumeration. However, land used by the U.S. military services was excluded even though owned by the operator.

Land rented to others—This includes all land the operator rented or leased to others and all land assigned to others on shares or rent free during the past year. For the most part, the land rented to others represents agricultural land, but it may also include land rented for residential or other purposes. The tenant is considered to be the operator of land leased, rented, or worked on shares, even though the landlord may supervise the operations. The landlord is considered to be the operator of only that portion of the land not assigned to tenants.

Land rented from others—This includes not only land that the operator rented or leased from others, but also land worked on shares for others and land occupied rent free.

Land occupied by permit—This includes all land for which the operator had a Government of Guam permit. Rights to use land owned or controlled by the Government of Guam are in the form of permits rather than lease or rental arrangements.

Land occupied without permit—This includes all land occupied by the operator as a "borrower" or "nonpermittee," without ownership rights to the land, or without any kind of permit, lease, or rental agreement.

Land furnished by Government—This includes all land that the Government of Guam furnished to the operator in connection with his/her living quarters.

Land use—Land in farms is categorized according to the way it was being used on enumeration day. The land uses described in the following paragraphs are mutually exclusive in that each acre of land is counted only once, even though it may have had more than one use during the year.

Cropland used for crops—This includes all land planted in crops at the time of enumeration. Land was to be reported only once, even if two or more crops were planted on it. Land in crops includes land in bearing and nonbearing fruit and nut trees or plants or any other tree crops; land that had partial but not total crop failure; and land in home gardens.

Cropland used for pasture—This includes all cropland on the place that was used only for pasture. Land planted in crops, even though the crops were not to be harvested, was not to be included here.

Cropland not used for crops or pasture—This includes cropland on the place that was not used for crops or pasture. It does not include land so hilly, rocky, or wet that the cost of improving it for cultivation would be more than the operator could pay. Nor does it include land in roads, streams, or swamps. It does include land on which there was total crop failure due to flood, drought, insects, fire, or other causes; cropland lying idle; and cropland planted with soil improvement grasses, or other cover crops planted for improvement.

Pastureland used for pasture or grazing—This includes land used for grazing livestock at the time of enumeration. It does not include cropland, even though cattle or other livestock may have been grazed on it.

Pastureland not used for pasture or grazing—This refers to all land suitable for pasture or grazing that was not being used for grazing livestock at the time of

enumeration. It includes land that, in the opinion of the operator, could have supported enough plant growth, either native or planted for grazing, provided the clearing and grazing of the land would not seriously damage it.

All other land—This includes all land not qualifying as either cropland or pastureland as defined above. It includes land in house lots, barn lots, ponds, ditches, swamps, steep slopes, roads, brushland, wasteland, and forest areas.

Crops harvested—The report form contained individual inquiries for crops commonly grown and space to write in those less frequently produced. The information requested in 1987 includes acres of crops harvested, pounds harvested and sold, and value of sales.

Vegetables and field crops—The number of acres harvested, the total quantity of each vegetable and field crop harvested, the quantity sold, and value of sales during 1987 were to have been reported.

When two or more crops, or two or more plantings of the same crop were harvested from the same land during the year, the area was to be reported separately for each crop or planting.

Fruits and nuts—For fruits grown on farms, information was obtained on the total acres, total quantity harvested, the quantity sold, and value of sales during the year. Data were also collected separately for the number of trees or plants, both bearing and nonbearing, that were on the place on enumeration day. For breadfruits, betelnuts, coconuts, guavas, soursops, starfruits, and other wild or cultivated fruits, nuts, or crops, the reported data represent total quantities harvested or gathered during the year by all members of the operator's household, both from land on the farm and other land.

Data for nursery and ornamental plants, flowering trees and plants, and shrubs reflect the number of plants on hand at time of enumeration. Plants sold and value of sales were for calendar year 1987.

Farm operator—The term "operator" designates a person who operates a farm, either by doing the work himself/herself or by directly supervising the work. The operator may be the owner, a member of the owner's household, a tenant or renter, the manager, or the person in charge of an institutional farm. By definition, the number of operators is the same as the number of farms.

Operator characteristics—Data were obtained to classify the operators according to five characteristics.

1. **Residence of operator**—Farm operators were classified by residence according to whether or not they lived on the farms they were operating. Some of

those who did not live on the farms they operated lived on farms operated by others. If all the land was rented from others or worked on shares for others, the operator was considered to live on the farm operated if the dwelling was included in the rental agreement. In such cases, the dwelling was not necessarily on the farm operated. Similarly, an operator who did not live on the land being cultivated, but who had some agricultural operations (other than a home garden) at his/her dwelling, was considered to be living on the farm operated.

2. **Year began operating present farm**—Enumerators were instructed to obtain the year an operator began to operate the farm, i.e., the first year the operator took continuous charge of the present farm or any part of it.
3. **Age of operator**—Operators were classified by age into six groups. The average age was obtained by dividing the sum of the ages of all operators reported by the number reported.
4. **Main occupation**—If the operator devoted 50 percent or more of his/her work time to agricultural activities, his/her main occupation was considered to be agriculture, otherwise his/her occupation was considered nonagricultural.
5. **Work off farm**—Data for work off farm have been collected since 1969. It was enumerated to provide information on the extent of part-time farming in Guam. Operators reporting off-farm work in 1987 varied from those who worked full time for the military installations to those who supplemented their income with odd or spare time jobs. Only work by the operator for pay was to be reported. Days worked off the place were to include work at another farm or a nonfarm business, such as a store or repair shop; or at a profession such as doctor, lawyer, or teacher. Exchange work was not to be reported.

Type of holding—Agricultural operations are classified on the basis of whether they are producing mainly for home consumption, or mainly for sale. Holdings producing principally for sale are further classified by type of agricultural production.

Holdings with production mainly for home consumption—This type applies to holdings from which more than 50 percent of the agricultural output of the holding is consumed by the holder's household.

Holdings with production mainly for sale—This type applies to holdings where 50 percent or more of the agricultural output is for sale. Holdings producing mainly for sale are further classified according to their most important activity. If 50 percent or more of the value was from one item the holding was named accordingly:

vegetable, field crop, fruit and nut, dairy, livestock, or poultry. The remaining two categories of holdings are used when the above do not apply.

Mixed holding is one on which no item accounts for 50 percent or more of the value of sales.

Other holding is one that does not belong to any of the previous groups.

Selected production expenses—Information was obtained for six major categories of farm expenses incurred during 1987.

1. *Machine hire and customwork*—Expenses for machine hire and customwork relate to tractor hire, plowing, and spraying. Any amount spent for the labor involved is considered to be part of the expense. The costs of hauling, trucking, or of exchange work without pay are omitted.
2. *Hired farm labor*—Expenses for hired farm labor include total cash payments made to family members and others for farm labor. Payments to persons supplied by a contractor or a cooperative organization and paid directly by them or by the crew leader are also included. Payments are excluded for housework, contract construction work, custom-work, and repair and installation work performed by persons specifically employed for the work.
3. *Purchases of feed*—Expenses for feed for livestock and poultry include total cash payments for pasture used, salt, concentrates, mineral supplements, grain, hay, millfeeds, and any other items purchased for feeding livestock and poultry on the place. Expenses made for the grinding and mixing of feed and the estimated cost of items furnished to the operator by a landlord or others are also included. Payments made by a tenant to a landlord for feed grown on the tenant's farm are excluded.
4. *Purchases of insecticides, fungicides, and herbicides*—These expenses include total cash expenses for all chemicals, sprays, dusts, etc., used to control weeds, pests, insects, or disease on crops and livestock.
5. *Purchases of fertilizers and manure*—These expenses include the total amount spent for manure and commercial fertilizers of all kinds for use on the farm.
6. *Purchases of livestock and poultry*—These expenses include all cash expenses for livestock and poultry purchased for the place. The cost of livestock and poultry bought and then resold within 30 days is not included.

Livestock, poultry, and fish—Data for livestock and poultry show the number on hand at time of enumeration and quantity sold during 1987. All livestock and poultry on the place were enumerated at the time of the enumeration regardless of ownership.

Sales data were collected for all livestock and poultry sold from the place during 1987, as well as dozens of eggs and quarts of milk sold.

Data for pounds of fish caught, pounds of fish sold, and value of sales are for calendar year 1987.

Cattle and calves—Includes "milk cows" that were on the place on the day of enumeration and were milked at any time during 1987. "All others" refers to cattle and calves other than milk cows. Livestock sales data are for the calendar year 1987.

Equipment—The following types of equipment on the place at time of enumeration regardless of ownership, were reported so long as they were operable.

Tractors—This includes all wheel and tracklaying (crawler) tractors, garden tractors, and homemade tractors.

Motortrucks—This includes pickup trucks and truck-trailer combinations, and jeeps and station wagons, if used primarily as trucks.

Automobiles—This includes jeeps and station wagons used primarily as passenger cars.

Facilities—The presence or absence of electricity and/or piped running water on the place was reported.

Electricity—This covers electrical power anywhere on the place including the dwelling of the operator.

Piped running water—This covers water in pipelines by a pressure system or by gravity flow from natural or artificial sources. Water from a hand pump was not considered to be piped running water.

FARM CLASSIFICATIONS

Tables 23, 24, 25, and 26 present detailed data for farms classified by tenure and age of operator, by size of farm, and by value of agricultural products sold.

Farms by tenure of operator—Farms were classified by tenure of operator on the basis of information reported for land owned, rented from others, operated under a government permit, operated without a permit (nonpermittee), or furnished by the Government of Guam in connection with the operator's living quarters. During the processing operations, each report form was coded to indicate whether the operator was a full owner, part owner, tenant, permittee, nonpermittee, or other operator.

Full owners—They operate only land owned or land owned plus land operated under a permit, without a permit, or in connection with living quarters furnished by the Government of Guam.

Part owners—They operate land owned plus land rented from others. They may also operate land under a permit, without a permit, or furnished by the Government of Guam in connection with their living quarters.

Tenants—They operate only land rented from others or land rented plus land under a permit, without a permit, or furnished by the Government of Guam in connection with their living quarters.

Permittees—They operate land under a permit from the Government of Guam, or they may operate some of the land under a permit and the remainder of the land without a permit.

Nonpermittees—They operate "borrowed" land. They do not own or rent the land, operate the land under a permit, or use the land under any arrangement with the Government of Guam.

Others—They operate land that does not meet the criteria of the preceding groups. All the land they operate is furnished by the Government of Guam in connection with living quarters, or part is operated without a permit and part is furnished by the Government of Guam in connection with living quarters.

Farms by age of operator—Farms were classified by age of operator on the basis of information reported to the enumerator which was entered on the report form. The operator's age was classified into one of the age groups found in table 24.

Farms by size—Farms were classified by size on the basis of the total land area established in each one. According to the census definition, a farm is essentially an operating unit, not an ownership tract. All land operated or managed by one person or partnership represents one farm. In the case of share-tenants, the land assigned to each share-tenant is considered a separate farm, even though the landlord may consider his/her entire landholding to be one unit rather than several separate units.

Farms by value of agricultural products sold—Farms were classified on the basis of the total value of agricultural products sold. The total was obtained by adding the reported values of all products sold from the farm. The value of vegetables, field crops, fruits and nuts, nursery and ornamental plants, livestock, milk, poultry, eggs, and fish was obtained from the operator at the time of enumeration. These values were classified into one of the groups found in table 26.

RELIABILITY OF DATA

All data compiled originated from a complete enumeration and, therefore, are not subject to sampling variability. However, the data are subject to nonsampling errors. Nonsampling errors can be attributed to many sources: inability to identify all cases in the actual universe; inability or unwillingness on the part of respondents to provide correct information; definition and classification difficulties; differences in the interpretation of questions; errors in recording or coding the data obtained; and other errors of collection, response, coverage, and estimation for missing or misreported data.

The accuracy of these tabulated data is determined by the joint effects of the various nonsampling errors. No direct measures of these effects have been obtained; however, precautionary steps were taken in all phases of data collection, processing, and tabulation of the data in an effort to minimize the effects of nonsampling errors.



APPENDIX B.

Selected Data by Current and Prior Farm Definitions: 1987

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

Selected data	1987 definition	1982 ¹ definition	Selected data	1987 definition	1982 ¹ definition
F FARMS AND LAND IN FARMS					
Farms	number	351	Ornamental plants and other nursery products	farms	12
Land in farms ²	acres	13 134	dollars	38 541	38 541
Average size of farm	acres	37.4	Livestock	farms	114
			dollars	149 117	149 160
LAND USE					
Total cropland	farms	339	Poultry and eggs	farms	29
	acres	2 321	Fish	farms	774 455
Used for crops	farms	332	dollars	3 3	3
	acres	1 579	Livestock	dollars	235 000
Used for pasture	farms	1 204	SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES		235 000
	acres	62	Machine hire and customwork	dollars	
Not used for crops or pasture	farms	184	Hired farm labor	dollars	136 425
	acres	93	Feed purchased for livestock and poultry	dollars	369 085
		933	Insecticides, fungicides, and herbicides	dollars	806 806
			Fertilizers and manure purchased	dollars	116 389
			Livestock and poultry purchased	dollars	162 013
Pastureland:					58 607
Used for pasture or grazing	farms	51	LIVESTOCK, POULTRY, AND FISH		81 742
	acres	3 707	Carabaos		
Not used for pasture or grazing	farms	33	Cattle and calves		269
	acres	169	Hogs and pigs of all ages		317
Other land	farms	204	Goats and kids of all ages		108
	acres	6 937	Horses and colts of all ages		212
			Chickens 4 months old or older		121
			Chickens under 4 months old		49 065
			Roosters and pullets		11 429
			Pounds of fish caught		3 562
					388 200
F FARMS BY SIZE					
Less than 1 acre		22	SELECTED CROPS HARVESTED		388 200
1 to 2 acres		126	Vegetables and field crops:		
3 to 4 acres		56	Beans, green	acres	94
5 to 7 acres		46		pounds harvested	303 804
8 to 9 acres		17	Cucumbers	acres	72
10 to 19 acres		36		pounds harvested	587 131
20 to 39 acres		28	Eggplant	acres	49
40 to 49 acres		4		pounds harvested	86 326
50 acres or more		16	Sweetpotatoes	acres	15
				pounds harvested	25 955
			Taro	acres	27
				pounds harvested	28 055
			Watermelons	acres	116
				pounds harvested	632 605
V VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD					
Total sales	farms	351	Fruits and nuts:		646 664
	dollars	374	Avocados	trees	5 985
Average per farm	dollars	2 626 747		pounds harvested	38 855
		7 484	Bananas ⁴	hills	84 714
Farms by value of sales:				pounds harvested	168 075
Less than \$100		—	Betelnuts	trees	11 388
\$100 or more		23		pounds harvested	14 612
		1 042	Coconuts	trees	25 091
		351		pounds harvested	81 905
		2 626 747	Guavas	trees	3 238
				pounds harvested	4 987
			Lemons and limes	trees	3 778
				pounds harvested	9 012
			Pineapples	plants	29 859
				pounds harvested	386 333
			Tangerines	trees	241 772
				pounds harvested	2 924
					20 291
S SALES BY COMMODITY GROUP OR PRODUCT					
Vegetables and field crops	farms	207			46 924
	dollars	221			
Fruits and nuts	farms	1 265 551			
	dollars	126			
		164 083			

¹Current data by 1982 farm definition.

²Detail may not add to total due to rounding.

³Includes both farms with less than \$100 in sales and farms with no sales.

⁴Includes eating and cooking bananas.

APPENDIX C. Report Form

FORM 87-A1(G) <small>(B-20-87)</small>		U.S. DEPARTMENT OF COMMERCE BUREAU OF THE CENSUS		<small>OMB APPROVAL NO. 0607-0580: EXPIRES 09/89</small>																																																																	
A1 1987 CENSUS OF AGRICULTURE GUAM				NOTICE — Response to this inquiry is required by law (title 13, U.S. Code). By the same law YOUR REPORT TO THE CENSUS BUREAU IS CONFIDENTIAL. It may be seen only by sworn Census employees and may be used only for statistical purposes. Your report CANNOT be used for purposes of taxation, investigation, or regulation.																																																																	
				FARM SERIAL NUMBER ▶ <small>From A2, column (6)</small>																																																																	
SECTION 1 OPERATOR																																																																					
1. What is your (the operator's) name?		Full name (First name, middle initial, last name)																																																																			
2. What is your (the operator's) mailing address? <small>(Give address where correspondence is received.)</small>		Complete mailing address																																																																			
SECTION 2 LAND IN AGRICULTURE																																																																					
1. How many acres do you own?..... 2. How many acres do you rent from others?..... 3. For how many acres do you have a government land permit?..... 4. How many acres do you occupy without a land permit?..... 5. How many acres are furnished to you, in connection with your living quarters, by the government?..... 6. How many acres do you rent to others? (Do not include land used by U.S. military services.)..... 7. TOTAL ACRES IN THIS PLACE (ADD the entries in items 1, 2, 3, 4, and 5, then SUBTRACT the entry in item 6.) →		<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: 0;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">None</th> <th style="text-align: center;">Acres</th> <th style="text-align: center;">Tenths</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>041</td><td></td><td>/10</td></tr> <tr><td>042</td><td></td><td>/10</td></tr> <tr><td>043</td><td></td><td>/10</td></tr> <tr><td>044</td><td></td><td>/10</td></tr> <tr><td>045</td><td></td><td>/10</td></tr> <tr><td>046</td><td></td><td>/10</td></tr> <tr><td>047</td><td></td><td>/10</td></tr> </tbody> </table>				None	Acres	Tenths	041		/10	042		/10	043		/10	044		/10	045		/10	046		/10	047		/10																																								
None	Acres	Tenths																																																																			
041		/10																																																																			
042		/10																																																																			
043		/10																																																																			
044		/10																																																																			
045		/10																																																																			
046		/10																																																																			
047		/10																																																																			
8. Is the farm located on a hard surface (all weather) road?..... <small>048</small>		<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: 0;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Miles</th> <th style="text-align: center;">Tenths</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>049</td><td></td><td>/10</td></tr> </tbody> </table>				Miles	Tenths	049		/10																																																											
Miles	Tenths																																																																				
049		/10																																																																			
9. How many unpaid and paid farm hands (including the operator and his family) worked on this place in 1987?..... <small>051</small>		Total farm hands																																																																			
a. Of the unpaid farm hands (including the operator and unpaid family workers), how many worked?..... b. Of the paid farm hands (hired workers and paid members of operator's family), how many worked?..... <small>052</small>		<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: 0;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">150 days or more?</th> <th style="text-align: center;">25 to 149 days?</th> <th style="text-align: center;">Less than 25 days?</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>053</td><td></td><td>054</td></tr> <tr><td>055</td><td>056</td><td>057</td></tr> </tbody> </table>				150 days or more?	25 to 149 days?	Less than 25 days?	053		054	055	056	057																																																							
150 days or more?	25 to 149 days?	Less than 25 days?																																																																			
053		054																																																																			
055	056	057																																																																			
10. What type of operating organization does this place have?..... <small>(If you are a manager, specify if working for an individual, partnership, corporation, cooperative, estate, trust, etc.)</small>		<small>060</small>																																																																			
11. Is this holding producing mainly for home consumption or sale?..... <small>062</small>		1. <input type="checkbox"/> Individual 2. <input type="checkbox"/> Partnership 3. <input type="checkbox"/> Corporation (Do not include cooperatives) 4. <input type="checkbox"/> Other (Cooperative, estate, trust, etc.)																																																																			
12. If producing mainly for sale, is it one of the following?..... <small>063</small>		1. <input type="checkbox"/> Home consumption — Go to section 3 2. <input type="checkbox"/> Sale — Ask item 12																																																																			
a. Were any of these VEGETABLES AND FIELD CROPS harvested in 1987?		1. <input type="checkbox"/> Vegetable holding 2. <input type="checkbox"/> Field crop holding 3. <input type="checkbox"/> Fruit and nut holding 4. <input type="checkbox"/> Dairy holding 5. <input type="checkbox"/> Livestock holding 6. <input type="checkbox"/> Poultry holding 7. <input type="checkbox"/> Mixed holding 8. <input type="checkbox"/> Other — Specify _____																																																																			
SECTION 3 CROPS HARVESTED IN 1987																																																																					
1. Beans, green..... 2. Bittermelons..... 3. Cabbage, Chinese..... 4. Cabbage, head..... 5. Cantaloups..... <small>064</small>		None		<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: 0;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="text-align: center;">How many acres were harvested in 1987?</th> <th colspan="2" style="text-align: center;">How many POUNDS were harvested in 1987?</th> <th colspan="2" style="text-align: center;">How many POUNDS were sold in 1987?</th> <th colspan="2" style="text-align: center;">What was the value of sales in 1987?</th> </tr> <tr> <th colspan="2" style="text-align: center;">(a)</th> <th colspan="2" style="text-align: center;">(b)</th> <th colspan="2" style="text-align: center;">(c)</th> <th colspan="2" style="text-align: center;">(d)</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">Acres</th> <th style="text-align: center;">Tenths</th> <th style="text-align: center;">(b)</th> <th style="text-align: center;">(b)</th> <th style="text-align: center;">(c)</th> <th style="text-align: center;">(c)</th> <th style="text-align: center;">(d)</th> <th style="text-align: center;">(d)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>064</td><td></td><td>/10</td><td>065</td><td>066</td><td>067</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>068</td><td></td><td>/10</td><td>069</td><td>070</td><td>071</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>072</td><td></td><td>/10</td><td>073</td><td>074</td><td>076</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>076</td><td></td><td>/10</td><td>077</td><td>078</td><td>079</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>080</td><td></td><td>/10</td><td>081</td><td>082</td><td>083</td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>		How many acres were harvested in 1987?		How many POUNDS were harvested in 1987?		How many POUNDS were sold in 1987?		What was the value of sales in 1987?		(a)		(b)		(c)		(d)		Acres	Tenths	(b)	(b)	(c)	(c)	(d)	(d)	064		/10	065	066	067			068		/10	069	070	071			072		/10	073	074	076			076		/10	077	078	079			080		/10	081	082	083		
How many acres were harvested in 1987?		How many POUNDS were harvested in 1987?		How many POUNDS were sold in 1987?		What was the value of sales in 1987?																																																															
(a)		(b)		(c)		(d)																																																															
Acres	Tenths	(b)	(b)	(c)	(c)	(d)	(d)																																																														
064		/10	065	066	067																																																																
068		/10	069	070	071																																																																
072		/10	073	074	076																																																																
076		/10	077	078	079																																																																
080		/10	081	082	083																																																																

SECTION 3 CROPS HARVESTED IN 1987 — Continued

- Were any of these VEGETABLES AND FIELD CROPS harvested in 1987?

6. Cassava (tapioca).....
7. Corn.....
8. Cucumbers.....
9. Eggplant.....
10. Gado.....
11. Muskmelons and pepinos.....
12. Onions, green.....
13. Peppers.....
14. Pumpkins and squash.....
15. Radishes.....
16. Sweetpotatoes.....
17. Taro.....
18. Tomatoes.....
19. Watermelons.....
20. Yams.....
21. Other vegetables and field crops — *Specify*.....

None	How many acres were harvested in 1987? (a)		How many POUNDS were harvested in 1987? (b)		How many POUNDS were sold in 1987? (c)		What was the value of sales in 1987? (d)	
	Acres	Tenths						
	084	/10	088	088	088	088	087	
	088	/10	089	090	090	091		
	092	/10	093	094	094	095		
	096	/10	097	098	098	098		
	100		101	102	102	103		
	104	/10	108	108	108	107		
	108	/10	109	110	110	111		
	112	/10	113	114	114	115		
	116	/10	117	118	118	119		
	120	/10	121	122	122	123		
	124	/10	128	128	128	127		
	128	/10	129	130	130	131		
	132	/10	133	134	134	135		
	136	/10	137	138	138	139		
	140	/10	141	142	142	143		
	144		148	148	148	147		
		/10						

• FRUITS AND NUTS

22. Were there any fruit and nut trees or plants on this place or were any harvested in 1987?

088 1 Yes 2 No — *Skip to item 41*

23. How much land is in bearing and nonbearing fruit trees and plants?

Acres	Tenths
088	/10

24. Avocados.....
25. Bananas.....
26. Betelnuts.....
27. Breadfruits.....
28. Coconuts.....
29. Grapefruit.....
30. Guavas.....
31. Lemons-Limes.....
32. Mangoes.....
33. Oranges.....
34. Papayas.....
35. Pineapples.....
36. Soursops.....
37. Starfruits.....
38. Sweetoops.....
39. Tangerines.....
40. Other fruits, nuts, and tree crops — *Specify*.....

None	How many trees or plants are not of bearing age? (a)		How many trees or plants are of bearing age? (b)		How many pounds were harvested in 1987? (c)		How many pounds were sold in 1987? (d)		What was the value of sales in 1987? (e)	
	148	148	150	151	151	152				
	153	154	155	156	156	157				
	158	159	160	161	161	162				
	163	164	165	166	166	167				
	168	169	170	171	171	172				
	173	174	175	176	176	177				
	178	179	180	181	181	182				
	183	184	185	186	186	187				
	188	189	190	191	191	192				
	193	194	195	196	196	197				
	198	199	200	201	201	202				
	203	204	205	206	206	207				
	208	209	210	211	211	212				
	213	214	215	216	216	217				
	218	219	220	221	221	222				
	223	224	225	226	226	227				
	228	229	230	231	231	232				

41. Nursery and ornamental plants, flowering trees and plants, shrubs, etc.; on the place in the last 12 months.....

Number of plants on the place (a)	Number of plants sold (b)	What was the value of sales in 1987? (c)
233	234	235

SECTION 4 LAND USE

**Of the total acres on this place
(Section 2, Item 7) —**

1. How many acres of land are in crops?.....
2. How much cropland is used for pasture?.....
3. How much cropland is not used for crops or pasture?.....
4. How much pastureland is used for pasture or grazing?.....
5. How much pastureland is not used for pasture or grazing?.....
6. How many acres are in other land?.....
7. TOTAL LAND (Add entries in Items 1 through 6. The total should be equal to the entry in section 2, item 7.) _____ ➤

None	Acres	Tenths
	236	/10
	238	/10
	240	/10
	242	/10
	244	/10
	246	/10
	248	/10

SECTION 5 LIVESTOCK AND POULTRY

Do you or anyone else have any of the following livestock and poultry on this place or were any sold from this place in 1987?

1. Carabao of all ages.....
2. Total cattle and calves of all ages.....
(Must equal sum of a and b below.)
 - a. Milk cows.....
 - b. All other cattle and calves.....
3. Hogs and pigs of all ages.....
4. Goats and kids of all ages.....
5. Horses and colts of all ages.....
6. Chicken hens 4 months old and over.....
(Must equal sum of a and b below.)
 - a. Commercial layers.....
 - b. Other chicken hens.....
7. Chickens less than 4 months old.....
8. Roosters and pullets.....
9. Other poultry
 - a. Ducks.....
 - b. Geese.....
 - c. Pigeons.....
 - d. Other — Specify _____

None	How many are on this place today? (a)	How many were sold in 1987? (b)	What was the value of sales in 1987? (c)
	260	261	262
	263	264	265
	266	267	268
	269	260	261
	262	263	264
	265	266	267
	268	269	270
	271	272	273
	274	275	276
	277	278	279
	280	281	282
	283	284	285
	286	287	288
	289	290	291
	296	296	297
	298	299	300

10. How many dozens of chicken eggs were sold during 1987?.....
11. How many quarts of milk were sold during 1987?.....

None	Number sold in 1987 (a)	What was the value of sales in 1987? (b)
	301	302
	303	304

SECTION 6 FISHERY

1. How many pounds of fish were caught during 1987?.....

None	Total pounds caught (a)	Total pounds sold (b)	Value of sales in 1987 (c)
	306	306	307

SECTION 7 SELECTED EXPENDITURES IN 1987

How much did you spend for each of the following in 1987?

1. Machine hire and customwork.....
2. Wages and salaries paid to employees or hired farm workers (Do not include housework or contract construction work. *Include cash payments only.*).....
3. Feed purchased for livestock and poultry (Include cost of grain, feed, concentrates, and roughages; also amount paid for grinding and mixing feed.).....
4. Insecticides, fungicides, and herbicides.....
5. Fertilizers and manure purchased.....
6. Livestock and poultry purchased.....

None	Dollars only
308	
310	
311	
312	
313	
314	

SECTION 8 EQUIPMENT AND FACILITIES USED ON THE PLACE IN 1987

1. How many of the following are on this place? (Include all specified equipment on this place today, regardless of ownership, provided it is in operating condition.)

None	Number
315	
316	
317	

- a. Tractors of all kinds.....
- b. Motortrucks.....
- c. Automobiles.....

2. Do you have the following on this place?

- | | | | |
|-----------------------------|-----|------------------------------|-------------------------------|
| a. Electricity..... | 318 | <input type="checkbox"/> Yes | 2 <input type="checkbox"/> No |
| b. Piped running water..... | 319 | <input type="checkbox"/> Yes | 2 <input type="checkbox"/> No |

SECTION 9 OPERATOR CHARACTERISTICS

The following questions are about the FARM OPERATOR.

1. Do you live on this place?.....
 2. In what year did you begin to operate this place?.....
 3. How old were you on your last birthday?.....
 4. What is your main occupation?.....
 5. OFF-FARM WORK — How many days did the operator work 4 hours or more off this place in 1987?
Include work at a nonfarm job, business, or on someone else's farm. Exclude exchange farm work......
- | | |
|--------------------------------|--|
| 1 <input type="checkbox"/> Yes | 2 <input type="checkbox"/> No |
| 320 | |
| 321 | Year _____ |
| 322 | Years old _____ |
| 323 | <input type="checkbox"/> Agricultural <input type="checkbox"/> Nonagricultural |
| 324 | <input type="checkbox"/> None <input type="checkbox"/> 100—149 days
<input type="checkbox"/> 1—49 days <input type="checkbox"/> 150—199 days
<input type="checkbox"/> 50—99 days <input type="checkbox"/> 200 days or more |

SECTION 10 ENUMERATOR'S RECORD (To be filled by the Census enumerator)

1. Who furnished the information in this report?.....
- | | | |
|--|-----------------------------------|--|
| 325 | <input type="checkbox"/> Operator | <input type="checkbox"/> Wife or member of the operator's family |
| 2 <input type="checkbox"/> Landlord | | |
| 3 <input type="checkbox"/> Hired laborer | | <input type="checkbox"/> Other — <i>Specify</i> _____ |

2. Remarks (Make any remarks needed in regard to the place, the owner or operator, the crops cultivated, or the livestock on this place.)
- _____

3. Residence of operator	a. Election District	b. Village
4. Location of land	a. Election District	b. ED number
5. Certified by	Enumerator's signature	Date
6. Checked by	Supervisor's signature	Date

INDEX

Item	Area tables	District tables	Sum- mary tables	Item	Area tables	District tables	Sum- mary tables				
A											
Age of farm operator ...	3	21	23-26	Mototrucks	4	18	23-26				
Agricultural products sold	5, 7-9	14-17	23-26	Tractors (all kinds) ...	4	18	23-26				
Automobiles.....	4	18	23-26	Expenses:							
Average size of farm ...	2	-	23-26	Feed for livestock and poultry	6	19	23-26				
Avocados.....	8	16	23-26	Fertilizers and manure	6	19	23-26				
B											
Bananas.....	8	16	23-26	Hired farm labor	6	19	23-26				
Beans, green.....	7	15	23-26	Insecticides, fungicides, and herbicides.....	6	19	23-26				
Betelnuts	8	16	23-26	Livestock and poultry purchased	6	19	23-26				
Bittermelons.....	7	15	23-26	Machine hire and customwork.....	6	19	23-26				
Breadfruits.....	8	16	23-26	F							
C											
Cabbage:				Facilities, specified.....	4	18	23-26				
Chinese.....	7	15	23-26	Farm operators (see operators)							
Head.....	7	15	23-26	Farm labor, hired and unpaid	4	12	23-26				
Cantaloupes.....	7	15	23-26	Farms classified by size of farm.....	2	11	23-26				
Carabaos	9	17	23-26	Farms classified by tenure of operator	3	13	23-26				
Cassava (tapioca).....	7	15	23-26	Farms, number.....	1-4	10,11,13,22	23-26				
Cattle and calves, number	9	17	23-26	Feed purchased.....	6	19	23-26				
Cows, milk	9	17	23-26	Fertilizers and manure pur- chased	6	19	23-26				
Other cattle and calves	9	17	23-26	Fish caught and sold ...	9	17	23-26				
Cattle and calves sold..	9	17	23-26	Fruits and nuts	8	16	23-26				
Chemicals (see Expenses)				Fungicides (see Expenses)							
Chicken hens 4 months old or older:				G							
Commercial layers....	9	17	23-26	Gado.....	7	15	23-26				
Other chicken hens ..	9	17	23-26	Geese	9	17	23-26				
Chickens under 4 months old	9	17	23-26	Goats and kids.....	9	17	23-26				
Coconuts	8	16	23-26	Grapefruit.....	8	16	23-26				
Corn	7	15	23-26	Guavas	8	16	23-26				
Cropland:				Guineas and other poul- try.....	9	17	23-26				
Used for crops.....	1	10	23-26	H							
Used for pasture.....	1	10	23-26	Herbicides (see Expenses)							
Not used for crops or pasture.....	1	10	23-26	Hogs and pigs.....	9	17	23-26				
Cucumbers	7	15	23-26	Holdings for home con- sumption or sale.....	4	12	23-26				
Customwork and machine hire expenses	6	19	23-26	Holdings, type of.....	4	12	23-26				
D											
Ducks.....	9	17	23-26	Horses and colts.....	9	17	23-26				
E											
Eggplant.....	7	15	23-26								
Egg sales.....	9	17	23-26								
Electricity	4	18	23-26								
Equipment:											
Automobiles.....	4	18	23-26								

INDEX—Con.

Item	Area tables	District tables	Sum- mary tables	Item	Area tables	District tables	Sum- mary tables
I				P—Con.			
Insecticides (see Expenses)				Pasture, except cropland pasture:			
				Used for pasture or grazing	1	10	23-26
L				Not used for pasture or grazing	1	10	23-26
Labor, expenses	6	19	23-26	Peppers.....	7	15	23-26
Labor, hired and unpaid	4	12	23-26	Pigeons.....	9	17	23-26
Land area	1	-	-	Pineapples.....	8	16	23-26
Land in farms	1, 2	10,11,13,22	23-26	Poultry and livestock:			
Lemons and limes	8	16	23-26	Feed purchased	6	19	23-26
Livestock and poultry:				Number on place and number sold	9	17	23-26
Feed purchased	6	19	23-26	Purchased	6	19	23-26
Number on place and number sold	9	17	23-26	Production expenses, farm	6	19	23-26
Products sold, value..	5, 9	14, 17	23-26	Pullets and roosters	9	17	23-26
Purchased	6	19	23-26	Pumpkins and squash	7	15	23-26
Location, farms	4	12	23-26	R			
M				Radishes	7	15	23-26
Machine hire and customwork expenses.	6	19	23-26	Residence of farm operator	3	21	23-26
Machinery and equipment	4	18	23-26	Roosters and pullets....	9	17	23-26
Mangoes.....	8	16	23-26	S			
Milk	5, 9	14, 17	23-26	Sale of agricultural products	5	14	23-26
Motortrucks.....	4	18	23-26	Size of farm	2	11	23-26
Muskmelons and pepinos	7	15	23-26	Soursops	8	16	23-26
N				Squash and pumpkins	7	15	23-26
Nursery products and ornamental plants	5, 8	14	23-26	Starfruits.....	8	16	23-26
O				Sweetpotatoes	7	15	23-26
Occupation of operator.	3	21	23-26	Sweetsops.....	8	16	23-26
Off-farm work	3	20	23-26	T			
Onions, green	7	15	23-26	Tangerines	8	16	23-26
Operator characteristics	3	21	23-26	Tapioca (cassava)	7	15	23-26
Operators by:				Taro.....	7	15	23-26
Age	3	21	23-26	Tenure of farm operator	3	13	23-26
Occupation.....	3	21	23-26	Tomatoes.....	7	15	23-26
Off-farm work	3	20	23-26	Tractors (all kinds)	4	18	23-26
Residence	3	21	23-26	V			
Years on present farm	3	21	23-26	Value of agricultural products sold (also see individual products)	5	14	23-26
Oranges	8	16	23-26	Vegetables, harvested and sold	7	15	23-26
Organization, type of....	4	12	-				
Ornamental plants and other nursery products	5, 8	14	23-26				
Ownership, type of.....	4	22	-				
P							
Papayas	8	16	23-26				

INDEX—Con.

Item	Area tables	District tables	Sum- mary tables	Item	Area tables	District tables	Sum- mary tables
W				Y			
Water, piped running ...	4	18	23-26	Yams.....	7	15	23-26
Watermelons	7	15	23-26	Years on present farm..	3	21	23-26
Work off farm	3	20	23-26				

PUBLICATION PROGRAM

1987 CENSUS OF AGRICULTURE

Results of the 1987 Census of Agriculture are being published in a series of reports which provide data for each county (or equivalent), each State, the United States, Puerto Rico, Guam, the Virgin Islands of the United States, American Samoa, and the Northern Mariana Islands. The publications include statistics on the number of farms; land in farms; farm and operator characteristics; livestock, poultry, and their products; crop production and value; operating expenditures; irrigation; and other characteristics of farms.

Publication order forms may be obtained from Data User Services Division, Customer Services, Bureau of the Census, Washington, DC 20233, any U.S. Department of Commerce district office, or by calling (301) 763-1113.

ADVANCE REPORTS (AC87-A-01-000(A) TO 56-000(A))

Advance Reports are published separately for each county (or equivalent) in the United States with 10 farms or more, for each State, and the United States. The reports contain data for all agricultural operations with \$1,000 or more in actual or potential sales of agricultural products in the census year. The Advance Reports contain final data for major data items together with comparable data from the 1982 census. Included in the reports are data on number of farms, land in farms, size of farms, land use practices, farm operator characteristics, sales expenditures, machinery and equipment, livestock, poultry, dairy products sold, and major crops harvested (which vary by State). No advance reports are available for Puerto Rico, Guam, or the U.S. Virgin Islands.

VOLUME 1. GEOGRAPHIC AREA SERIES (AC87-A-1 TO 56)

State and County Data (A-1 to 50) are published showing detailed data in national and State tables for the United States, and in county and State tables separately for each State. These reports include data on number and size of farms; crop production; livestock, poultry, and their products; tenure, age, and occupation of operators; types of organization; value of products sold; and standard industrial classification of farms.

Summary and State Data (A-51)

- Chapter 1. National level data
- Chapter 2. State level data

Outlying Areas (A-52 to 56) provide detailed data for the regions and municipios of Puerto Rico; the election districts of Guam; the U.S. Virgin Islands; American Samoa; and Northern Mariana Islands.

VOLUME 2. SUBJECT SERIES (AC87-S-1 TO 6)

Agricultural Atlas of the United States (AC87-S-1), formerly the *Graphic Summary*, presents a profile of the Nation's agriculture in a series of dot and multicolor pattern maps. The maps provide displays on size and type of farm, land use, farm tenure, market value of products sold, crops harvested, livestock inventories, and other characteristics of farms.

Coverage Evaluation (AC87-S-2) provides national and regional level estimates on the completeness of the census, in terms of both the number of farms missed and selected characteristics of those farms.

Ranking of States and Counties (AC87-S-3) presents the ranking of the top 20 States and the top 100 counties of importance of selected items from the 1987 census. Comparative data from the 1982 census are included in most tables. Tables also show cumulative totals for States and counties.

History (AC87-S-4) is a concise description of the major census operations together with facsimiles of selected data tables. It explains the history of the agriculture census, farm definition, data collection and processing, and dissemination of census data.

Government Payments and Market Value of Agricultural Products Sold (AC87-S-5) shows detailed data for farms cross-tabulated by combined market value of agricultural products sold and Government payments received, including detailed national data and selected data for each State.

ZIP Code Tabulations of Selected Items From the 1987 Census of Agriculture (AC87-S-6) provides tabulations by five-digit ZIP Code for selected items from the 1987 census. Data items include number of farms, land in farms, farms by size, market value of agricultural products sold by size of sale, livestock inventory, cropland harvested, and selected crops.

VOLUME 3. RELATED SURVEYS (AC87-RS-1 AND 2)

The Farm and Ranch Irrigation Survey (AC87-RS-1) provides statistical data collected from a sample of farm operations from the 1987 Census of Agriculture. The publication offers information on acres irrigated, land use, yields of specified crops, methods of water distribution, quantity of water used by its source, and other irrigation practices.

Agricultural Economics and Land Ownership Survey (AC87-RS-2) provides data on indebtedness, expenditures, income and assets for both farm operators and landlords. This report also includes measures of credit used for purchases and expenditures, debt by type of lender, assets, off-farm income, and other land ownership data.

VOLUME 4. CENSUS OF HORTICULTURAL SPECIALTIES (AC87-HOR-1)

This report includes detailed information on the horticultural establishments with production and sales of \$2,000 or more. It provides data on number of establishments, value of sales of horticultural products, type of horticultural products, and kinds of horticultural businesses, for the United States, States, and counties.

ELECTRONIC MEDIA

Flexible Diskette—The Advance Reports of the 1987 Census of Agriculture are available on flexible diskettes. The files can be used with any compatible microcomputer employing the PC-DOS 2.0 or higher operating system. Diskettes can be obtained by calling (301) 763-4100.

Computer Tapes—Public-use computer tapes contain the same summary statistics that are found in the published reports. Two files are available for each State: data for counties and the aggregated State-level data. Order forms may be obtained from the Data User Services Division, Customer Services, Bureau of the Census, Washington, DC 20233 (or call (301) 763-4100).

Compact Disc-Read Only Memory (CD-ROM)—Data for the conterminous United States and Puerto Rico are available on CD-ROM. The CD-ROM can be obtained from the Data User Services Division, Customer Services, Bureau of the Census, Washington, DC 20233 (or call (301) 763-4100).

Online Access—National and State level data from the 1987 Census of Agriculture are available on CENDATA through two information vendors—CompuServe and DIALOG. In addition, the advance reports, highlights of the Subject Series, and Related Surveys reports, are available online from AGRIDATA. For information on these services call (301) 763-4100.

