米 (總 括) Rice (Summary)

#### A. 所年收穫量及價值 Production and Value by Year

		牛 水 Year	8-1	栽培的積 Apen	收 穫 量 Production	一公頃平均 枚 穫 量 Yield per ha	賃 值 Value	一百公斤千均價值 Value per 100 kg
				A·图	政行。 kg	数斤 kg	元 \$	元 \$
	( at		Total	502 018.25	638 828 570		535 768 3 <b>54</b>	
	34}_	-期 1945	lst Crop	231 897,25	342 014 285	1 475	152 640 975	44.63
	(=	期	2nd Crop	270 121.00	296 814 285	1 099	383 127 879	129.08
	( at		Total	564 015.76	894 020 700		28 040 289 459	
	35 }_	期 1946	lst Crop	204 544.87	382 916 955	1 872	<b>8</b> 519 034 269	2 225
	(=	期	(2nd Crop	359 470.89	511 103 745	1 422	19 521 255 190	3 819
	( <b>#</b> †		Total	677 557.09	999 012 112		64 925 853 034	
	36}_	期 1947	lst Crop	287 394.61	471 419 104	1 640	27 378 436 942	5 808
	(=	期	(2nd Crop	390 162.48	527 593 008	1 352	37 547 416 092	7 117
	, <b>1</b>		( Total	717 744.44	1 068 420 958	·	551 126 546 789	
	37 \_	期 1948	1st Crop	311 598,02	513 880 420	1 649	72 297 633 591	14 069
	(=	期	(2nd Crop	<b>4</b> 06 146. <b>∳</b> 2	554 540 538	: 365	478 828 913 198	86 347
	, st		( Total	747 675,36	1 214 523 200		625 977 337	
	38{—	期 1949	lst Crop	<b>32</b> 0 152.14	577 487 184	1-804	<b>29</b> 5 954 5 <i>2</i> 5	51.25
	(=	期	(2nd Crop	427 523,22	637 036 016	• 1 490	330 022 812	51.81
	, et		Total	770 262.39	1 421 486 277		1 255 120 950	
	39	期 1950	lst Crop	336 957.46	678 004 494	2012	584 148 609	86.16
	(=	期	(2nd Crop	<b>43</b> 3 304.93	743 481 783	1 716	670 972 341	90.25
	( 計		Total	789 074.93	1 484 792 197		1 507 694 105	
,	40{-	期 1951	t St Crop	346 517.91	716 326 212	2 067	668 385 703	93,31
	(=	柳	2nd Crop	442 550.99	768 465 <b>9</b> 85	1 736	839 308 402	109.22
	,計		Total	785 729.42	1 570 114 637		2 932 922 801	
	41 \_	期 1952	) Sist Crop	348 718.10	757 288 985	2 172	1 296 513 599	171,20
٠.	(=	<b>3</b> 77	$l_{ m 2nd~Crop}$ .	437 011,32	812 825 652	1 860	1 636 409 202	201,32
	i et		Total	778 3 <b>8</b> 5.53	1 641 557 296		4 582 181 726	
. ,	42		\ \lst Crop	<b>344</b> 263,29	740 123 751	2 150	2 312 053 933	312,39
٠.	(=	胡	(2nd Crop	<b>43</b> 4 120,24	901 433 545	2 076	2 270 127 793	251,84
	c Bt	•	Total	776 <b>66</b> 0.29	1 695 106 564		3 531 382 945	
	43{ <b>—</b>	<b>郑</b> 1954 ·		3 <b>5</b> 3 <b>6</b> 36.58	836 452 199	2 365	1 715 669 304	205 11
	1	<b>郑</b>	2nd Crop	<b>423</b> 023.71	858 654 365	2 025	1 815 713 641	205.11

在:收穫量以往来為計算孫爭,價值以估計之各縣市平均價值為計算樣準。
Note: The calculation of production is based on the brown rice, and the calculation of value is based on the estimated average value of different prefectures and cities.

# I 米 (總 括) (續)

# Rice (Summary) (Continued)

#### B 民國43年縣市別收穫量及價值

縣 市 別 Prefecture & City		栽培面積 Area	收 穫 量 Production	一公頃平均 收 穫 量 Yield per ha		一百公斤 平均價值 Value per 100 kg
		必須 ha	<b>数</b> 斤 kg	A.Fr kg	光 \$	<b>元</b>
√ <del>21</del>	(Total	45 640,23	kg 83 5 <b>99 73</b> 5	· 1	\$ 179 075 716	•
(計 全北縣⟨一期 Taiyei Pref.	lst Crop	24 971,42	49 857 106	!!	105 332 582	
二胡	(2i.d Crop	20 668.81	<b>3</b> 3 742 629	· ·	73 743 134	•
<b>(計</b>	Total	39 988.68	83 468 083		173 455 351	
宣蘭縣 —期 Yilan Pref.	1st Crop	20 496.33	<b>4</b> 5 402 187	2 215	<b>85 675 3</b> 32	188.70
(二胡	(2nd Crop	19 492,35	38 065 896	1 <b>95</b> 3	87 780 019	230,60
( <b>f</b> t	Total	66 368 43	108 172 290		229 736 018	
桃園縣 — 期 Taoyuan Pref.	lst Crop	40 533.64	<b>67</b> 326 004	1 661	140 174 100	208,20
(二期	(21.d Crop	25 834.79	<b>4</b> 0 846 286	1 581	89 561 918	219,26
<b>(</b> 計	(Total	29 990.46	5 <b>5 2</b> 34 557	4 17	124 306 743	
新作縣〈一期 Sinclu Pref.	{1st Crop	19 039,06	36 460 697	1 915	83 625 887	219,27
新作縣 (一期 Sinclu Pref. 二期	(21 d Crop	10 951.40	18 773 860	1 714	40 680 856	216,69
·	('Total	32 048.13	68 951 311		152 380 558	
苗柔縣⟨一捌 Miaoli Pref.	{lst Crop	18 492,53	41 649 127	. 2 252	90 721 512	217.82
(二朔	(21.d Crop	13 555.60	27 302 184	2014	61 659 046	225,84
( <b>f</b>	(Total	60 17J.43	163 599 397	CLER AND PROPERTY.	335 700 596	
( 計 臺中縣   —期 Tain lung Pief.	{lst Crop	30 625.28	88 216 017	2 880	181 083 885	205.27
二切	2i d Crop	29 551,15	<b>75</b> 383 380	<b>2 5</b> 51	154 616 711	205.11
· / 計	(Total	104 302.75	276 028 381		572 546 107	
(計 彰化縣)—胡 C. angl.wa Pref.	$\int_{\mathrm{1st}} \mathrm{Crop}$	51 684.70	153 127 032	2 926	315 888 <b>94</b> 4	206,29
(三朔	(2nd Crop	52 678.05	122 <b>9</b> 01 349	2 333	256 657 163	208,83
( at	(Total	28 625.63	<b>7</b> 0 510 9 <b>3</b> 6		144 847 786	•
<b>南投辦</b> }一期 Nartou Pref.	lst Crop	13 603.71	34 874 632	2 564	71 138 131	203,98
二期	(21.d Crop	15 021.92	35 636 304	2 372	73 709 655	206.84
· =	(Total	63 275.54	155 553 800		329 509 958	
( 計 全林縣 ) 一期 Yurlin Pref. 二期	lst Crop	20 497.36	56 124 929	2740	112 456 957	200,37
(二胡	(2nd Crop	42 778,18	<b>9</b> 9 428 871	2 324	217 053 001	• 218,30
<b>。</b> 計	(Total	4ë 419 <b>.87</b>	91 768 026		185 792 415	
春義縣 — 期 Chiayi Pref. 二期	lst Crop	16 205.37 <sup>°</sup>	27 486 623		57 953 626	210,84
(二期	(2nd Crop	32 214.50	64 281 403	1 995	127 838 789	198,87
( <b>1</b>	(Total	65 351,22	110 278 754		223 944 119	
◆南縣 —朔 Tainan Pref. 二朔	lst Crop	13 256.56	20 6 16 823	1 555	42 850 855	207,85
二胡	(2nd Crop	52 094,66	89 662 941	1 721	181 093 264	201,97
• •		§		1		1

# I 米 (總括) (4)

## Rice (Summary) (Continued)

#### B 民國43年縣市別收穫量及價值 (境)

縣市別	\$ -	栽培面债	收穫量	一公頃平均 收 穫 量	旗 值:	一百公斤 平均價值
Prefecture & City		Area	Production	Yield per ha	Value	Value per 100 kg
		五 <sup>6</sup> 種 ha	n F kg	a jr kg	\$	. 7
Et ·	(Total	51 345.14	109 326 237		239 271 382	)
为神縣{—朔 Kaohsiung Pref.	ist Crop	18 984,30	48 970 927	2 581	102 357 861	209.0
(二期	(2nd Crop	32 360 84	60 355 310	1 865	135 913 521	225.1
(計	(Total	71 278.63	1 <b>68 7</b> 52 <b>8</b> 94	11	330 763 170	
并未辞{期 Pingtung Pref.	lst Crop	31 085,14	86 562 609	2 785	164 015 077	189.4
(二期一	(2nd Crop	40 193.49	82 190 285	2 045	166 748 093	202.8
<b>(計</b>	(Total	15 879.34	28 427 469		55 319 475	
上東縣 —期 Taitung Pref.	ist Crop	. 8 253,15	14 823 458	l i	28 279 888	;
(三期	2nd Crop	7 <b>6</b> 26,1 <b>9</b>	13 604 011	.1 784	27 039 588	•
( #t	(Total	19 563.81	33 555 273		66 615 929	•
E建縣{—期 Hwalien Pref.	lst Crop	10 130,59	18 648 839	1 841	35 825 037	İ
(二期	(2nd Crop	9 433,22	14 906 434	1 580	30 790 892	
, <del>21</del>	( Total	_		:		
以謝縣 (—期 Penghu Pref.	1st Crop	_		_		
二切	2nd Crop	_		_		-
c at	(Total	3 576.78	* 8 647 182	٠.	18 872 399	
上北市{—期 Taipei City	lst Crop	1 872.95	4 591 569	1	9 780 037	
二期	2nd Crop	1 703,83	4 055 613		9 092 362	
( 計	(Total	1 149.36	1 455 278		3 207 906	
基度市 {─期 Keelung City	1st Crop	730,87	1 121 321	1 538	2 439 472	1
	2nd Crop	418.49	333 957		768 434	1 .
<b>SL</b>	,	40,000,00	20.040.000		92.427.010	
tarte + Cite	Total	13 292,39	38 849 260	2.116	82 437 019 44 013 995	l
上中市   一期 Taichung City	lst Crop	6 630.44	20 663 404 18 176 856		38 423 024	
· <b>【二朔</b> ·	(2nd Crop	6 661.95	_	2720	30 123 024	211.0
( <b>H</b>	(Total	3 824.57	6 450 556		13 340 834	
上南市 }—期 Tainan City	lst Crop	298,00	695 596	2 334	1 454 353	
(二期	(2nd Crop	3 526,67	5 754 960	1 632	11 886 481	206.5
( <del>    </del>	(Total	¹ 7 677 <b>.</b> 09	20 639 688		<b>4</b> 5 226 146	
的禅市   一期 Kaohsiung City	ast Crop	3 742,57	12 013 964	3 210	25 115 304	209.0
(二期	Cnd Crop	<b>3</b> 934,52	8 625 724	2 192	20 110 842	233.1
Los ( ) .	(Total	4 825.71	11 846 447		26 033 317	
・明山 ・ 用山 ・ 用人dministration	Ist Crop	2 502,61	7 220 335	2 885	15 486 469	214.4
二期	(2nd Crop	2 323.10	4 626 112	1 991	10 546 848	227.9

# C 水 稻 (總括)

## Paddy Rice (Summary)

# (a) 歷年收穫量及價值

Production and Value by Year

年 次 别	裁培而猜	收穫量	一公顷平均 收 穫 量	19 10	一百公斤平均價值
Year	Area	Production	Yield per ha	Value	Value per 100 kg
•	办项 ba	a√r kg	数斤 kg	**	
(Total	491 229.61	633 256 021		530 002 413	~
34 {— 期 1945 {1st Crop	229 597,07	340 532 969	1 480	151 979 864	44.63
34 {- 期 1945 {Total   1st Crop   2nd Crop	<i>2</i> 61 632,54	<b>292</b> 723 052	1 119	378 022 549	129.14
、計 (Total	533 816.61	863 003 851	,	<b>26 896 36</b> 8 369	
\$\frac{\frac}\f{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\fraccc}\frac	201 832,04	380 395 738	<b>1 88</b> 5	<b>8 46</b> 2 316 067	2 225
二期 (2nd Crop	331 984.57	482 608 113	1 <b>4</b> 54	18 434 052 302	3 820
, 計 _ Total	641 337.57	969 729 896		<b>62 956 423 7</b> 82	
36 — 期 1947 {Total   lst Crop	278 297.94	<b>4</b> 62 868 119	1 663	<b>26</b> 880 071 286	<b>5</b> 807
二期(2nd Crop	363 039 63	506 861 777	1 396	36 076 352 496	7 103
、計 (Total	668 509,10	1 037 647 378	,	531 557 794 518	÷
37. { - 期 1948 { ist Crop	296 101,40	504 092 965	1 702	70 912 976 279	41 067
上朝 2rd Crop	372 407,70	533 554 413	1 483	460 644 818 239	<b>86 3</b> 35
計 (Total	696 431.12	1 172 603 110		605 189 <b>6</b> 84	
38 {- 胡 1949 {Total lst Crop	303 615,29	565 998 106	1 864	290 217 826	<b>51.2</b> 8
上期 □ Crop	392 815.83	606 605 004	1 544	314 971 858	51.92
) 計 (Total	716 085.17	1 366 689 255		1 206 370 016	. · · ·
39 \ - Jg 1950 \lst Crop	<b>3</b> 17 499.85	657 351 330	2 070	567 039 025	86,26
39 {	398 585.32	709 337 925	1 800	639 330 991	90.13
,計 、Total	731 724.48	1 421 455 792		1 445 676 826	y= 1, 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
40 {- 39 1951 {1st Crop	324 207,92	<b>688</b> 719 863	2 127	644 062 152	93,38
三期 (2:d Crop)	407 517.46	732 735 929	1798	801 614 674	109.40
·, 計 、Total	732 813.92	1 517 860 162		2 832 557 801	<del>*</del> :
41 {- Jy; 1952 {1st Crop	325 603.74	735 108 162	2 258	1 256 646 106	170,95
上期(2nd Crop	407 210.18	782 752 000	1 922	1 575 911 695	201,33
,针 (Total	<b>7</b> 30 900,54	1 589 186 816		4 437 867 271	
42 {- 期 1953 {lst Crop }	<b>3</b> 26 976.38	721 176 909	2 206	2 251 840 879	312,25
L= 期 (2nd Crop)	403 986.16	868 009 907	2 149	2 186 026 392	251.84
Total	729 563,00	1 657 080 636	•	3 453 908 893	
43 {- 胡 1954 {1st Crop	335 675,52	822 983 129	2 452	1 687 246 493	205,02
= in 2rd Crop	393 887,48	834 097 507	2 118	1 766 662 400	211.81

# C 水 稻 (總括) (填)

# Paddy Rice (Summary) (Continued)

## (b) 民國43年縣市別收穫量及價值

縣市別		栽培面债	收穫量	一公顷平均 收 穫 量	賃 值	一百公斤平均價值
Prefecture & City	Area	Production	Yield per ha	Value	Value per 100 kg	
		is the	於斤 kg.	政 kg	元 \$	77. S
( <b>f</b> t	Total	45 628,59	83 593 749		179 062 676	-
◆北線 ←期 Taipei Pref. 二期	lst Crep	24 959.78	49 851 120	1 997.	105 319 542	211,27
(二期	(2nd Crop	20 668.81	33 742 629	1 633	73 743 134	218,55
( 計	Total	39 809,21	83 271 928		173 011 361	,
( 計 宜鷸縣{一期 Yilan, Pref.	lst Crop	20 356,63	45239 888	2 222	85 311 699	1 <u>8</u> 8.5 <b>8</b>
(二期	(2nd Crop	19 452.58	38 032 040	1.955	87 699 662	<b>2</b> 30 <b>.59</b>
(· 計	(Total	66 346.33	108 153 760	!	229 695 374	•
能圖縣   一期 Taoyuan Fref.	lst Crop	40 533.64	67 326 004	1 661	140 174 100	208.20
(二物	(2nd Crop	25 812.69	40 827 756	1 582	89 521 274	219.27
<b>(</b> 計	(Total	29 911.36	55 200 509	•	124 227 892	·
<b>│ 計</b> 新竹縣{—期 Sinc'u Pref.	(Total	19 039.06	36 460 697	1 915,	83 625 887	229,36
(二朔	21.d Crop	10 872.30	18 739 812	1 724	40 602 005	216.66
(計 首果縣∫一期 Miaoli Pref.	Total	31 929.80	<b>6</b> 8 802 56 <b>3</b>		152 159 360	
古来躲}一胡 Miaoli Pref.	it Crop	18 487.20	41 649 127	2 253	90 721 512	217.82
二期	2nd Crop	13 442.60	27 213 436	2 024	61 437 848	225,76
と中縣 {一期 Taichung Pref.	Total	58 580.91	163 320 325		335 071 263	
上中縣 \一期 Taichung Pref.	lst Crop	29 216.56	88 097 624	3 015	180 845 959	205.2 <b>3</b>
(二期	(2nd Crop	29 364.35	75 222 701	2 562	154 225 304	205.02
( fit	Total	104 238,52	275 931 843		572 352 280	
と	1st Crop	51 620.75	153 051 470	2 965	315 738 319	206,30
(二期	(2nd Crop	<b>5</b> 2 667,77	122 890 373	2 333	256 613 961	208.83
(計	Total	<b>2</b> 7 270 <b>.</b> 56	69 775 189	•	143 303 655	
)投縣   一期 Nanton Pref.	lst Crop	12 248.64	34 138 885	2 787	69 594 000	203,86
計 一期 Nanton Pref. 二期	(2nd Crop	15 021.92	356 36 304	2 372	73 709 655	206.8
( <del>a</del> †	(Total	62 569,53	155 153.09 <b>7</b>		328 713 047	
「林縣」一期 Yunlin Pref.	ist Crop	19 867.49	55 840 11 <b>8</b>	2811	111 891 095	200,38
計 一期 Yunlin Pref. 二期	(2nd Crop	42 702.04	99 312 579	2 326	216 821 952	218.32
(計	(Total	41 543,23	87 043 757		175 982 007	
·義縣〉一期 Chiayi Pref.	}Ist Crop	10 509.06	23 808 416	2 266	50 158 770	210.68
◆ 計 一期 Chiayi Prof. 二期	2nd Crop	31 034.17	63 235 341	2 038	125 823 237	198.98
(計 ・南縣 一期 Tainan Pref.	(Total	43 615,91	91 793 540		186 847 837	ı
南縣 一期 Tainan Pref.	at Crop	6 216,64	13 308 898	2141	27 222 496	204.5 <b>4</b>
二期	(2nd Crop	37 399.27	78 484 642	2 099	159 625 341	203,38
	1			· / / .		

C 水 箱 (總括) (積)

Paddy Rice (Summary) (Continued)

# (b) 民國48年縣市別收穫量及價值 (燒)

縣市別		裁培而债	收穫量	一公頃平均 收 穫 量	賃值	一百公斤平均價值
Prefecture & City	Prefecture & City		Production	Yield per ha	Value	Value per 100 kg
		A All	Mr. kg	<b>数</b> 年 kg	÷ S	7
( <del>11</del>	(Total	44 345,72	102 863 505		225 381 <b>3</b> 82	
高維縣 — 湖 Kaol sinng Pref.	Alst Crop	18 984.30	48,970 927	2 530.	102 357 854	20 <b>9.02</b>
(二期	(21.d Crop	25 361,42	53 892 578	2 125	123 023 521	228,28
( FT	Total	69 186,32	166 627 422		<b>32</b> 5 939 578	<b>.</b> :
新東縣 — 朔 Pingtung Pref.	lst Crop	31 085.14	86 562 609	2 785	164 015 077	189.4 <b>8</b>
(二期	(2nd Crop	38 101.18	80.064 813	2 101	161 954 501	202,28
( fit	(Total	14 513.30	27 595 630	)	53 648 <b>673</b>	•
●東縣 (一期 Taitung Pref.	1st Crop	7 444.84	14 469,330	1 944	27 598 537	190.74
(三期	(21.d Crop	7 068.46	13 126 300	1 857	26 <b>0</b> 50 136	198.46
( <del>ft</del>	(Total	17 743.03	31 804 502		63 098 163	4.
(計 花連線 一期 Hwalien Pref.	lst Crop	9 328,35	17 901 827	1 919	34 382 009	192,06
(二胡	(2nd Crop	8 414.68	13 902 675	1 652	28 716 154	206.55
· #	(Total				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
数割縣⟨一期 Penghu Pref.	lst Crop	•				
(二期	(2nd Crop			-	:	
f #t	(Total	3 576,78	8 647 182		18 872 399	
臺北市   一期 Taipei City	1st Crop	1 872.95	4 591 569	2 452	<b>9 780</b> 037	213.00
(二期	(2nd Crop	1 703.83	4 055 613	2 380	9 092 362	224,19
(計	Total	1 149,36	1 455 278	,	3 207 906	
基隆市 一期 Keelung City	1st Crop	730.87	1 121 321	1 538	2 439 472	217 <b>.55</b>
(二期	(2nd Crop	418.49	333 957	798	768 434	230,10
( at	Total	13 292,39	38 840 260		82 437 019	
奎中市 一期 Taichung City	lst Crop	6 630.44	20 663 404	3 116	44 013 995	213.00
仁二湖	(2nd Crop	6 661.95	18 176 856	2 728	38 423 024	211.38
(計	(Total	1 998.70	4 883 717		10 124 114	
臺南市 一期 Tainan City	$\begin{cases} 1st & Crop \end{cases}$	298.00	695 <b>59</b> 6	2 334	1 454 353	209.08
(二期	(2nd Crop	1 700.70	4 188 121	2 463	8 669 761	207,01
( <del>fi</del> †	(Total	7 437.74	20 416 833		44 709 590	
高雄市 } 一期 Kaolsing City	lst Crop	<b>3</b> 742 <b>.</b> 57	12/013 964	3 210	25 115 304	209 <b>.05</b>
(二期	(2nd Crop	3 695,17	8 402 869	2 274	19 594 286	233.19
(計	Total	4 825.71	11 846 447		26 033 317	
湯明山)—期 Yangmingshan 管理局)—期 Administration	lst Crop	2 502,61	7 220 3 <b>35</b>	2 885	15 486 469	214,48
二期	(2nd Crop	2 323,10	4 626 112	1-991	10 546 848	227.99
						450 450 451

(c) 蓬 莱 来 Ponlai Rice.

#### ① **座年收穫量及價值**。 Production and Value by Year

Year	栽培面積 Area	收穫量 Production	一公顷平均 收 穫 量 Yield per ha	賃 値 Value	一百公斤 平均價值 Value per 100 kg
			-		
	p ta	上本)f. kg	कर्म kg	5	i
( Total	263 967,99	333 844 696		. 270 853 <b>49</b> 4	
34 - # 1945 1st Crop	138 653,11	199 696 423	1 440	90 222 844	45.18
(三 期 (2nd Crop	125 314,88	134 148 273	1 070	180 630 650	134.65
( at (Total	196 035,99	314 545 615		9 412 566 857	
35 - 1946 (1st Crop	84 424.43	155 606 620	1 845	3 404 672 845	2 188
(三 胡 (2nd Crop	111 611,56	158 938 995	1 420	6 007 894 012	3 780
( Pr (Total	247 616,61	388 431 285		24 914 015 143	
36 - # 1947 \ 1st Crop	106 058.41	191 092 623	1 802	10 987 825 767	5 750
= # (2nd Crop	141 558.20	197 338 662	1 394	13 926 189 376	7 057
	205 552 55	505 242 520		256 052 A15 063	<u>.</u>
Total	306 553,55	505 242 520	. 700	256 053 415 063	
37 - # 1948 \ 1st Crop	141 197.11	253 451 273	1 795	35 703 466 555	
(二 期 (2nd Crop	165 356.44	251 791 247	1 523	220 349 948 508	87 513
(Total	338 394.93	<b>589</b> 405 203		<b>30</b> 5 391 784	
38 — 期 1949 {1st Crop	148 727,41	289 146 360	1 944	148 353 445	51,31
(三 期 (2nd Crop	189 667.52	300 258 843	1 583	157 038 339	52,30
Total	363 883.12	724 351 189		651 208 919	• :
39{	166 252,82	362 343 999	2 179	313 965 761	86.65
(二 期 (2nd Crop	197 630.30	362 007 190	1 832	337 243 158	93.16
(計 (Total	385 455,21	781 123 171		786 341 092	
40 - # 1951 lst Crop	182 337,17	407 203 388	2 233	377 025 696	
上 期(2nd Crop	203 118.04	373 919 783	i 841	409 315 396	_
Total	399 963,20	874 458 998	0.070	1 616 074 347	
41 <del>加</del> 1952 lst Crop	187 053.80	•	2 373	759,221 477	
(二 期 (2nd Crop	212 909,40	430 <b>6</b> 58 148	2 023	856 852 870	198.96
( 計 (Total	395 966,21	892 168 372		2 488 602 791	
42{— 期 1953{1st Crop	190 671,07	437 281 867	2 293	1 366 763 343	312,56
(二 期 (2nd Crop	205 295,14	454 886 505	2 216	1 121 839 448	246,62
(Total	388 868.ES	911 553 767		1 903 767 381	
43{— 期 1954{lst Crop	186 950.05	469 642 702	2 512	962 445 099	204.93
= # 2nd Crop	201 918 51	441 911 065	2 189	941 322 282	

## (c)蓬莱米(賴)

Poplai Rice (Continued)

#### ) 民國43年縣市別收穫量及價值

縣 市 別 Prefecture & City		栽培面癀	收 穫 量	一公頃平均 收 穫 量	賃 值	一百 公斤 平均價值
		Area	Production	Yield per l.a	Value	Value per 190 kg
		か質 ha	45.)T kg	為行 kg	<del>7</del> 7 S	**************************************
(計	(Total	<b>32</b> 052,27	62 830 831		134 620 310	
上北新 - 均 Taiyei Pref.	}lst Crop	17 503,30	38 021 484	2 172	80 126 475	210,74
(二期	(2nd Crop	14 548,97	24 809 397	1 705	54 493 841	219,65
( 計	(Total	15 173.16	32 572 840		73 270 103	
·编辑   一期 Yilan Pref.	lst Crop	2 718.98	6 466 939	2 378	13 003 114	201.07
(二期	2nd Crop	* 12 454.18	26 105 881	2 096	60 247 15 <b>2</b>	230,78
<i>(</i> 엶·	(Total	56 353,45	95 059 419		270 93 <b>7 612</b>	
上國縣   一切 Taoyuan Pref.	∫lst Crop	33 563,23	57 626 435	1 717	119 367 397	207.14
(二朔	2nd Crop	22 793,22	37 432 984	1 642	81 570 215	217.91
CH	(Total	20 691.84	39 251 766		83 740 862	•
份縣 }—期 Sinchu Pref.	}!st Crop	11 614.30	<b>23 026 16</b> 3	1 983	52 138 141	<b>2</b> 26,43
仁期	Crd Crop	9 077.54	16 225 603	1 787	34 602 721	<b>21</b> 3, <b>2</b> 5
(計	(Total	21 062.62	47 453 834	-	104 641 822	
(計 注載)—期 Miaoli Pref.	lst Crop	9 081,42	23 196 944	2 554	50 219 064	216,49
(二期	21.d Crop	11 981,20	24 256 890	2 025	54 422 758	224,36
( <del>   </del>	(Total	29 017,09	<b>85 299 8</b> 51		176 903 139	
中縣   一期 Taichurg Pref.	ist Crop	14 575.35	46 703 288	3 204	9 <b>7 08</b> 6 587	207,88
(=in	2nd Crop	14 441.74	38 <b>596</b> 563	2 573	79 821 552	206,81
(計	(Total	33 516,36	91 688 477		196 463 730	
化縣 一期 Changlava Pref	. } lst Crop	15 067.96	47 072 640	3 124	101 173 225	214.93
(二期	2nd Crop	18 448.40	44 615 837	2 418	95 290 505	213.5 <b>8</b>
( at	(Total	5 378,69	13 719 466		23 111 098	
拉縣(一期 Nanton Pref.	√lst Crop	2 047.12	5 7 <b>57 424</b>	2 812	11 761 841	×204.29
(三湖	2nd Crop	3 331,57	7 962 042	2 390	16 349 257	205.34
( ff	(Total	35 785.04	95 935 513		204 611 415	
林縣(一朝 Yunlin Pref.	\lst Crop	11 575,18	34 875 984	3 013	70 024 001	~ 200 <b>.78</b>
二期	2nd Crop	24 209.86	61 059 529	2 522	134 587 414	220,42
. 21	(Tatal	10 280.94	23 597 450		59 490 198	•
一期 Chiayi Pref.	Total	4 465,16	29 597 450 12 600 594	2 822	26 466 288	210.04
- tu	2nd Crop	5 815,78	15,996 856		33 023 910	206.44
\	wing Oloh		10,5%0000	2.01	20 220 2.0	
(計	(Total	11 612.21	30 406 738		61 026 995	***
→ 新 Tainan Pref.	lst Crop	2 828,48	7 178 740		14 073 920	196,05
(-41	2nd Crop	<b>8 783,</b> 73	23 <b>227 998</b>	2 644	45 953 075	202,14

#### (c) 蓬 莱 米 (填)

#### Ponlai Rice (Continued)

#### ②民國43年縣市別收穫量及價值 (統)

	<b>蒜市</b> 別		栽培面積	收穫量	一公頃平均 收 穫 量		一百公斤平均價值
<b>→</b> 1	Prefecture & City		Area	Production	Yielb per ha	Value	Value per 1.0 kg
			<b>办</b> 通 ha	数斤 kg	M/F	元 \$	Я. \$
	(計	(Total	24 651,59	<b>62</b> 888 485	•	132 776 333	-
高維縣	一期 Kaol sinng Pref.	lst Crop	16 055,55	42 263 £29]	2 632	87 249 180	206.44
	(二初	(2nd Crop	8 596.04	20 624 786	2 399	<b>45 52</b> 7 153	220.74
	<i>C</i> 計	Total	54 796,20	135 885 746	*,	<b>260</b> 035 490	
玩來縣·	(計 一湖 Pingtung Pref.	list Crop	26 430,58	<b>74</b> 775 334	2 829	138 700 767	185.49
	(二期	(2nd Crop	28 365.62	61 110 412	2 154	121 334 723	198.55
	食	(Total	11 175,09	22 102 013		42 753 397	
<b>小水</b> 蒜	—却 Taitung Pref.	lst Crop	5 435.11	11 031 089	2 030	20 929 285	189.73
1	(二期	(2nd Crop	5 739 <b>.9</b> 8	11 070 924	1 929	21 824 112	197.13
	· 計	Total	10 135,47	19 326 699		<b>3</b> 8 314 547	ų
花蓮縣·	# Hwalien Pref.	lst Crop	4 146.08	9 054 004	2 184	17 328 458	191,39
	二期	(21.d Crop	5 989,39	10 272 695	1 715	<b>2</b> 0 9 <b>8</b> 6 089	204.29
	<b>( )</b>	Total		-			
<b>新期</b> 籍	—斯 Penghu Pref.	lst Crop	. —				
	(二期	(2nd Crop		<u>-</u>			
	( St	(Total	3 340,64	8 108 037		17 669 364	•
<b>臺北市</b>	(計  一切 Taipei City	st Crop	1 786.47	4 394 692	2 460	9 356 299	212.90
i	(二期	2nd Crop	1 554.17	3 713 345	2 389	8 313 065	223.87
4	<b>(</b> #	(Total	275.36	417 836		908 073	
<b>基隆市</b> .	→ 却 Keelung City	dist Crop	164.75	322 704	1 959	693 265	214.83
	(二期	(2nd Crop	110,61	95 132	860	21 <b>4 8</b> 08	225.80
Í	(計	Total	4709,44	14 962 174		31 473 119	
奎中克	一期 Taichung City	lst Crop	2 136,60	7 390 500	3 459	<b>15</b> 353 025	207,74
	(二期)	(2nd Crop	2 632,84	7 571 674	2 876	16 120 094	212,90
,		Total	1 144.93	3 148 402	and the state of t	6 482 075	
臺南市.	}—胡 Tauan City	lst Crop	180,00	420 278	2 297.	832 403	198.06
*	仁功	(2r.d Crop	961.93	2.728 124	2 836	5 649 672	207.09
	計	(Total	3717.85	11 899 892		24 730 504	
与维市。	一期 Kachsiung City	lst Crop	3 481,47	11 313 520	3 250	23 429 169	207,09
	仁期	2nd Crop	236,38	<b>58</b> 6 372	2 481	1 301 335	221,93
	() 計	(Total	<b>3</b> 935.72	9 998 248		21 822 025	÷ :
新明山 ' 安昭 2	Yangmingshan Administration	lst Crop	2 089.96	6 150 227	2 943	13 133 195	213.54
= 900 Add ( :	<ul><li>** 対グロマモのピュルト・トロップをごうできます。</li></ul>	2nd Crop		1		1	

### (1) 在來粳米

### Non-glutinous Chailai Rice

# ①歷年收穫量及價值

Producton and Value by Year

年 次 別 Year		<b>, 栽培面積</b>	收穫量	一公顷平均 收 稅 量	價值	一百公斤平均價值
		Area	Production	Yield jer ha	Value	Value per 100 kg
Kransananana anapamanaa (* 2006)		龙庙 ha	k)r kg	n H kg	λ \$	· A
( 計	Total	224 637,07	296 457 320		255 947 942	
34 }一 期	1945 {lst Crop	90 015.52	139 729 710	1 552	61 229 559	43.82
(二胡	2nd Crop	134 621.55	156 727 610	1 164	<b>194</b> 718 383	124,24
, <b>計</b>	Total	329 441.67	535 041 969		16 917 047 284	
35 {- 期	1946 {lst Crop	115 486.40	221 576 597	1 919	<b>4 967 74</b> 7 304	2 242
(二期	(2nd Crop	213 955,27	<b>3</b> 13 465 372	1 465	11 949 299 980	
計	Total	<b>37</b> 9 726.91	561 002 442	1	36 495 274 911	
36 {- 期	. 1947   1st Crop	167 611.28	264 250 649	1 577	<b>15</b> 384 672 786	
(二期	Crop	<b>2</b> 12 115,63	296 751 793	1 399	21 110 602 125	7 090
· 計	, Total	347 073.69	509 294 606		261 394 841 818	
37 {一期	1948 Slst Crop	149 441.06	240 840 684	1 612	<b>33</b> 615 295 069	13 957
(二期)	2nd Crop	197 632,63	268 453 922	1 358	<b>227</b> 779 546 749	84 849
, <del>āi</del>	Total	343 065.79	559 488 884	PRO-DESIGNATION OF THE PRO-	286 741 047	
38 {- 期	1949 lst Crop	149 236.84	266 902 953	1 788	136 432 106	51,12
(三 朔	Cnd Crop	193 828,95	292 585 931	1 510	150 308 941	51,37
,計	, Total	335 362,55	612 007 229		526 858 238	
39 {一胡	1950 {lst Crop	144 427.05	281 565 176	1 956	240 840 671	85,54
(三期	Cnd Crop	190 935.50	330 442 053	1 731	286 017 567	
, 計	Total	328 703.67	609 132 060		623 470 767	
40 }- 切	1951 {1st Crop	134 636,22	267 719 804	1 988	252 265 367	94,23
二期	Crop 2nd Crop	194 067,45	341 412 276	1 759	371 205 400	108,73
, <b>e</b> t	, Total	313 245.62	604 819 676		1 137 845 064	ģ.,
41 ~ 坎	1952 Alst Crop	130 439,63	273 843 909	2 099	463 994 155	169,44
(二 瓶	2nd Crop	182 803,99	330 975 767	1 811	673 850 909	
, ar	Total	317 852,10	661 979 293		1 841 000 622	
42 \一期	1953 Slat Crop	129 115,07	268.835.496	2 082	834,676,328	310,42
(三期.	2nd Crop	188 737.03	393 143 797	2 083	1 006 324 294	113 State 1 St
, H	Total	324 209,49	711 041 662		1 458 527 381	
43 } 期	1954 lst Crop	141 067.95	336 340 828	2 384	6 80 062,416	202,19
上期	2nd Crop	183 141.54	374 700 834	2 046	778 464 965	100

#### (d)在來粳米(煮)

### Non-glutinous Chailai Rice (Continued)

### ②民國43年縣市別收穫量及價值

線市別		栽培面積	收穫量	一公顷平均 收 穫 量	價值	一百公斤平均價值
Prefecture & City		Area	Production	Yield per ha	Value	Value per 100 kg
	<u> </u>	n ha	g kg	A G kg		デ . <b>\$</b>
CH	(Total	12 874.40	19,543 587		41 123 319	
大概《一期 Taipei Pref.	1st Crop	7 025.61	11 047 383	1 572	23 045 946	208,61
仁期	(2nd Crop.	5 848.85	8 496 204	1 453	18 077 373	212.7 <b>7</b>
(At	(Total	24 041.50	49 421 501		90 554 758	•
一期 Yilan Pref.	lst Crop	17 244.96	37,898,475	2 198	70 146 287	185,0 <b>9</b>
	2nd Crop	6 796.54	11 523 026		26 408 471	229,18
		K. C.				
<b>(</b> \$\dagger*	Total	7 351.33	8 848 429	,	18 549 545	1
一期 Taoyuan Pref.	1st Crop	5 143.59	6 671 384	1 297	13 743 718	206,01
二期	(2nd Crop	2 207.74	2 177 045	986,	4 805 827	220.75
**************************************	(Total	8 350.10	14 435 155		32 930 330	
所料 —期 Sinchu Pref.	ist Crop	6 923.48	12 524 200		28 753 058	229,58
二期	Card Crop	1 436.62	1 910 955	1 330	4 183 272	218.91
					44 440 500	
<b>( b</b>	Total	9 833.68			41 442 539	
本様 - 期 Miaoli Pref.	lst Crop	8 905,41	17 246 400	1 937	37 140 122	
一人二期	(2rd Crop	928.27	1 905 326	<b>2</b> 053	4 302 417	2.20.0
(計	(Total	27 892.56	73 309 624		146 321 888	•
中級  -期 Taichung Pref.	lst Crop	13 850.64	39 014 684	2817	77 810 886	199.44
仁期	Land Crop	14 041,92	34 294 940	2 442	68 511 002	199,77
(計	Total	<b>6</b> 9 065 <b>.</b> 71	179 852 415		363 988 499	
外報 —期 Changhwa Pref.	Isa Crop	<b>3</b> 5 738.54		2 900	<b>2</b> 08 152 7 <b>90</b>	200,81
二期	and Crop	33 327,17	76 195 829	2 286	155 835 709	204,52
						•
( Pt	Total	<b>20</b> 871.30	53 522 214	,	108 287 825	
Nanton Pref.	1st Crop	9 801.24	27 246 759	2 780	54 730 565	200,87
二期	Cand Crop	11 070,06	26 275 455	2 374	53 557 260	203 <b>,83</b>
<b>(計</b>	·Total	26 444.68	58 451 3 <b>79</b>		122 054 342	
一期 Yunlin Pred.	lst Crop	8 221,04	20 761 386	2.525	41 352 529	199,18
上期	2nd Crop-	18 223.64	37 689 993	2 068	80 701 813	214,12
		A La Carrent				
	(Total	30 835,53	57 716 170		114 516 085	
上表辑 — 拥 Chiayi Pref.	lst Crop	6 016.70	11 165 804	1 856	23 579 945	211.18
二湖	(2nd Crop	24 818,83	46 550 366	1 876	90 936•140	195.35
			و منظم بيس راديس		.95	
	(Total	30 888.21	59 357 947	4 000	120827 328	
一期 Tainan Pref.	1st Crop	3 388,16	6 130 158	1 809	13.148 576	214.49
<b>第四次</b>	(2nd Crop	27 500 0 <b>5</b>	53 <b>237</b> 7 <b>89</b>	1 936	107 678 752	202,26

#### (d) 在 來 粳 米 (d)

#### Non-glutinous Chailai Rice (Continued)

#### ③民國48年縣市別收穫量及價值 (椅)

縣市別		裁结面债	收税量	一公頃平均 收 權 量	債 值	一百公斤平均價值	
Profecture & City		Area Production		Yield per ha Value		Value per 100 kg	
	*	a-恒 lia	æFr kg	D.F.	\$ \$		
( Bt	(Total	18 938.98	38 423 366		<b>87</b> 502 160	<u>!</u>	
「無数 - 期 Kaohsiung Pref.	lst Crop	2 746.48	6 268 347	2 282	13 680 667	218,25	
(三期	(2nd Crop	16 192,50	32 155 019	1 986	73 821 493	- 229,56	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(Total	13 035 39	27 888 306		56 160 801		
A Pingtung Pref.	Ist Crop	4 005,50	10 260 318	2 562	20 100 989	195,91	
二期	(2nd Crop	9 02 <b>9,8</b> 9	17.627.988	1:952	<b>36</b> 059 812		
( <b>f</b> t	Total	2 417.86	3 868 741		7 613 014		
★縣 ←期 Taitung Pref.	1st Crop	1 480.85	<b>2 485</b> 836	1679	4 814 567	193,68	
(三期)	2nd Crop	937,01	1 382 905	1 476	2 798 447		
*1.	∠Total	6 988.17	11 400 629		22 685 038		
(計 連絡(一期 Hwalien Pref.	lst Crop	4 842,95	8 189 080	1 691	15 879 445		
二期	2nd Crop	2 145.22	3 211 549	1 497	6 805 593	170,10	
	-						
(計	Total			1			
湖縣 — 翔 Penghu Pref.	lst Crop					Towns 1	
<b>仁</b> 期	(2nd Crop					-	
( <b>f</b>	(Total	214.50	487 006		1 059 228		
北市{-期 Taipei City	}1st Crop	86.48	196 877	2 277	423,738	215,2	
(二期	Call Crop	128.02	290 789	2 271	635 490	218.5	
<b>( 計</b>	Total	832.38	981 226		2 136 862		
隆市 一期 Keelung City	ist Crop	535.54	751 475	1 403	1 610 411	214,30	
(二期	and Crop	296.84	229 751	774	<b>5</b> 26 <b>4</b> 51	l .	
, <del>pt</del>	(Total	8 359,00	23 408 097		• 50 049 289		
中市 一旗 Taichung City	Ist Crop	4 426,40	10 064 466,	2 951	28 127 795	205,30	
中市 - 朝 Taichung City	Cand Crop	3 932,60	10 344 231	2 630	21 921 494	!	
	(Total	825.55	1 672 720	i :	3 459 475		
And _ in Tainan City	ist Crop	108.06	255 599	2 365	550 126		
南市 {一期 Tainan City	Can Crop	717.49	1 417 121	1 975	2 <b>90</b> 9 34 <b>9</b>	1	
	/Total	3 373.91	7 <i>6</i> 81 199	-	17 739 310		
新本	lst Crop	134.08	490 124	2 663	1 071 117		
THE HEAD THE PARTY OF THE PARTY	2nd Crop	3 189.83	7 191 075	2 254	16 668 193		
	(Total	7,54.69	1 608 965		3.519.746		
明山 Yangmingshat. Administration.	lst Crop	<b>3</b> 92.24	1 015 487	2 589	2 199 139	t man 3 − 1 − ×	
Administrata ).	2nd Crop	372,45	593 478	1 593	1 320 607	1	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	**************************************						

(e) 丸 糯 未 Round Countmons Rice ①歷年收穫量及價值

	- 10.	Production	and Value by	Year		
年 次 Year	别	栽培而估 Area	收 程 差 Production	一公項平均 收 穫 量 Yield per ha	賃 值 Vaine	一百公斤 平均價值 Value per 100 kg
		<b>企</b> 始	<b>政</b> 行 <b>kg</b>	政方 hs	₹ <b>3</b>	元 \$
( <b>8</b> †	Total	1 670,84	1 775 944		1 594 126	
34 4 期 194	15 st Crop	736.79	882 686	1 198	356 <b>676</b>	40.41
二期	2nd Crop	934,05	893 258	956	1 237 430	138,5 <b>3</b>
( <del>ST</del>	(Total	4 935.71	8 093 552		345 551 524	
35{- 期 194	46 st Crop	1 351,24	2 238 297	I 656	63 679 551	2 845
(二 期	2nd Crop	3 634.47	5 855 255	1 611	281 871 973	4814
( <del>ই</del>	(Total	7 944,75	11 771 941		914 840 732	
36 - 期 19	47 \lst Crop	3 024,30		1 718	358 559 845	6 900
(二)	(2nd Crop	4 920.45	6 575 436	1 336	556 281 887	8 460
( <del>st</del>	, Total	9 146.77	14 855 641	•	8 804 699 906	
\ \	48 (1st Crop	3 501,69		1 899	1 095 636 305	16 475
(二 期	2nd Crop	5 645.08		1 454	7 709 063 601	93 950
( <b>11</b>	, Fotal				7 711 228	
1	49 1st Crop	8 <b>704.3</b> 6 3 599.11	'	1 765	3 481 238	54.7 <b>9</b>
二期	2nd Crop	5 105,25		1 485	4 229 990	55.7 <b>9</b>
					•	
) Rt	Total	10 153,56	]	2015	17 590 695	91.40
1	50 (1st Crop	4 499,68	1	2016	8 289 256	<u> </u>
八二 期	2nd Crop	5 653,85	9 641 220	. 1 705	9 301 439	70,10
( <del>ti</del>	( Total	10 378.65	19 450 333		21 317 300	<b>i</b> :
40}— # 19	51 st Crop	4 917,63	10 313 922	2 097	10 192 456	ĺ
二期	(2nd Crop	5 461,02	9 136 411	1 673	11 124 844	,121,76
( <del>Sf</del>	Total	11 854,10	23 966 717		47 883 289	
41~ 期 19	52 st Crop	5 602,99	12 068 963	2 154	22 860 234	189.41
(二 期	(2nd Crop	6 251.1	11 897 754	1 903	25 023 055	210,32
( <b>a</b> t	( Total	10 660.59	3 22 194 030	·	67 930 172	
1	953 lst Crop	5 112,29	1		36 101 469	330.00
(二 期	2nd Crop	5 548.2		1	31 828 703	282.81
( <del>11</del>	Tatal	10 001,5	20 930 353	· :	52 699 964	l <sub>i</sub>
· · · •	054{1st Crop	5 454.1	1		29 597 172	
二期	2nd Crop	4 547.4		,	23,102,792	1
	<b>***</b>	t	1	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		1

### (8) 九 糖 米 (坊)

#### Round Ghutinous Rice (Continued)

#### B 民國48年縣市別收穫量及價值

縣市別		栽培面债	收穫量	一公頃平均 收 穫 量	賃 值	一百公斤平均價值
Prefecture & City	ý	Area	Production	Yield per ha	Value	Value per 100 kg
		A A ha	A.F. kg	<b>本</b> 庁 k8	元 \$	\$
( H	(Total	481,29	932 516		2 485 414	
上北縣   二期 Taipei Pref.	at Crop	<b>28</b> 5.92	583 076	2 039	1 546 084	265.16
(二期.	(2nd Crop	195,37	349 440	1 789	939 330	268. <b>81</b>
(音)	(Total	436,51	935 603		<b>2 338</b> 508	
上講辞   一期 Yilan Pref.	lst Crop	261.80	587 361	2 244	1 439 857	245,14
(二期	(2nd Crop	174.71	348 <b>2</b> 47	1 993	898 651	258.05
(計	(Total	2611.58	4 194 206		. 10 039 9 <b>88</b>	
光图縣   一期 Taoyuan Pref.	lst Crop	1 813.72	3 000 642	1 654	6 989 996	232.9
二切	2nd Crop	797 <b>.8</b> 6	1 193 564	1 496	3 079 992	258.0
<b>作</b>	(Total	854.12	1 499 095	:	4 513 025	
所件縣 — 期 Sinchu Pref.	lst Crop	496.08	896 097		2 697 700	1
二期	(2nd Crop	358.04	602 998		1 815 325	to a
<b>( 計</b>	(Total	1 033,50	2 257 003		6 074 999	
a未縣⟨一期 Miaoli Pref.	1st Crop	500.37				1 7
二期	(2nd Crop	533,13				
<b>( 計</b>	(Total	1 396,47	3 946 626	· .	9 804 283	
上中縣 — 期 Taichung Pref.	<b>\</b>	635,11				
二期	2nd Crop	761.36	<b>2</b> 025 152		•	1
· et	Total	746,23	2 009 594		5 105 088	<u>.</u> £
移化縣 {一期 Changhwa Pref	1	357.87	1 064 785	1		
二期	2nd Crop	388.36		, , , , ,	(	
. 51	/T . t . 1	551.32	1 459 180		3 911 779	
to Nanton Bush	$\begin{cases} \text{Total} \\ \text{1st Crop} \end{cases}$	231.93	-715 174		1	1
与投聯。一期 Nantou Pref.	2nd Crop	319.39				i
,						
( at	(Total	78,44	213 087		547 241	* · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
素林縣 一期 Yunlin Pref.	lst Crop	32,32	108 536			
二期	(2nd Crop	46.12	104 551	2201	271 833	260,0
<b>(計</b>	Total	26.63	40 277	) <b>2</b> 1	90 354	
♣表錄 —朔 Chiayi Pref.	1st Crop			-		
(二期	(2nd Crop	26,63	40 272	1 512	90 354	224.3
C \$\frac{1}{2}	(Total	56,86	121 69		317 00	5
♣為集⟨一期 Tainan Pref.	at Crop		-	-		-
	2nd Crop	56,86	121 69	2 140	31700	260,5

(e) 丸 糯 米 (燒)

#### Round Glutinous Rice (Continued)

#### ②民國43年縣市別收穫量及價值 (績)

縣 审 別		裁培面债	收穫量	一公顷平均 收 穫 量	賃 值	一百公斤 平均價值
Prefecture & Cit	y	Area	Production	Yield per ha	Value	Value per 100 kg
		n·頃 ha	ልና kg	žs.fi ke	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	7
	(Total	54,21		1	360 949	1
一期 Kaohsiung Pref	: \lst Crop	26,25	61 967	.2 361	180 014	290,50
C=·纳	(2nd Crop	. 27.96	61 964	2 216	180 935	292.00
<b>( )</b>	(Total	141,85	278 578		930 360	
一期 Pingtung Pref.	lst Crop	56.20	124 683	2 2 1 9	415 581	333,3
(二期	(2nd Crop	<b>85.</b> 65	153 895	1		
The state of the s	(Total	698,28	1 259 595	*	2 592 676	
★縣 }—期 Taitung Pref.	st Crop	363,40	672 976	1 852	1 345 817	199.98
二期	2nd Crop	334.88	586 619	1 752	1 246 859	212.5
TH THE	(Total	535,28	947 166	A	1 859 191	
●編 —期 Hwalien Pref.	lst Crop	272,62	550 976	2 021	977 431	177.40
二期	Cend Crop	262.66	396 190	1 508	881 760	222.50
CH	(Total		======			· ·
● A Penghu Pref.	lst Crop	<u>·</u>				i
(二期	(2nd Crop	-	,			_
( fit	(Total	21.64	51 479		143 807	
北市{一期 Taipei City	1st Crop			· -		- - -
(二期	2nd Crop	21.64	51 479	2 379	143 807	279,3
(計	(Total	9,67	16 343		45 415	
推市 一期 Keelung City	lst Crop	7.51	14 338	1 909	39 775	277.41
仁期	(2nd Crop	2,16	2 005	928	5 640	281,29
<b>(</b> 計	Total	123.65	369 434	, 1	644 553	
·中节}—湖 Taichung City	ist Crop	50.16	157 895	3 148	397 280	251.61
(二朔	(2r.d Crop	75,49	211 539	2 695	247 273	258,71
(計	Total		-	! !		
· <b>南市</b> {—胡 Tainan City	ist Crop		Academ			
(二期	(2nd Crop		<del></del> .			
( <b>h</b> +	Total	72.08	179 761	1 1	453 462	
#申 一期 Kaohsiung City	dist Crop	43,94	119 636	2 723	308 753.	258,06
二期	C2nd Crop	28,14	60 125	· 2 137	149 729	249,03
(計	(Total	66,90	145 723	2 2 2	406 867	
明山)—期 Yangmingslan 设局)—期 Administration	list Crop	13,91	51 6 <b>8</b> 3	2 733	145 379	281,29
( - en	2nd Crop	47.99	94 040	1 960	261 488	278.06

## (f) 長 稿 未

### Oval Glutinous Rice

## ①歷年收穫量及價值

Production and Value by Year

年 次		裁培面積	收 穫 量	一公顷平均 收 穫 量	債值	一百公斤平均價值
Year	r	Area	Production	Yield per ha	Value	Value per 100 kg
		本質 ha	<i>த</i> ர் kg.	љ. kg	57° \$	70 \$
( <b>i</b> it	(Total	953.71	1 178 081		1 267 578	
民國34 }— 期 :	945 {1st Crop	191.65	224 150	1 170	97 797	43.63
二块	2nd Crop	762,06	953 911	969	1 169 781	122.63
( <b>#</b> †	Total	3 353,24	5 322 715		221 200 704	
35 { 坤 1	946 {lst Crop	569.97	974.224	1 709	26 216 367	2 691
二期	2nd Crop	2 783,27	4 348 491	1 562	194 986 337	4 484
( #t	Total	6 049.30	8 524 328		632 29 <b>2 99</b> 6	
36 }— 期 1	947 {lst Crop	1 603,95	2 328 342	1 452	149 013 888	6 400
二期	2nd Crop	4 445.35	6 195 836	1 392	483 279 108	7 800
( Rt	Total	5 735.09	8 254 611		5 304 837 731	
37 }— 期 1	948 {1st Crop	1 961.54	*3 150 865	1 606	498 578 350	15 824
二期	2nd Crop	3 773.55	5 103 746	1 353	4 806 259 381	94 171
( <del>81</del>	Total	6 266,04	9 773 090		5 345 <b>62</b> 5	
38 < 期 1	949 {lst Crop	2 051.93	3 595 290	1 752	1,951 037	54.27
二期	2nd Crop	4 214.11	6 177 800	1 466	3 394 588	54. <b>95</b>
( Ħ	Total	6 685,94	11 620 409	:	10712164	
39 }— 期 1	950 {lst Crop	2 320.30	4 372 947	1 835	3 943 337	90.18
二期	2nd Crop	4 365.64	7 247 462	1 660	6 768 827	
· 計	Total	7 186.95	12 750 208		14 547 CE7	*
40 } 期 1	951 {lst Crop	2 316.00	4 482 749	. 1 926	4 578 633	102,14
二期	2nd Crop	4 870.95	8 267 459	1 697	9 969 034	120,58
( st	Total	7 753,00	14 614 771		30 755 101	
41 {- 期 1	952 {lst Crop	2 507.32	5 394 440	2 151	10 570 240	. 185.95
(二 期	2nd Crop	5 245,68	9 220 331	1 759	20:184 861	218,92
( <b>#</b>	Total	6 483.65	12 845 121	•	40 333 686	
42 } - 期 1	953 {1st Crop	2 077.95	4 119 785	1 983	14 299 739	347.10
二期	2nd Crop	4 405,70	8 725 336	1 980	26 033 947	298.37
( H	Total	6 483,44	13 504 319		38 914 167	
43 } 期 1	954 lst Crop	2 203,41	5 152 517	2.343	15 141 806	293,30
(三期	2nd Crop	4 230,03	8 341 802	1 949	23 772 361	2 <b>84.98</b>
A. J. C.		en e			\$1 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	

(f) 提 糖 (株 (株)

#### Oval Glutinous Rice (Continued)

#### ②民國43年縣市別收穫量及價值

線市別		裁培而债	收税量	一公顷平均 收 穫 量	價值	一百公斤	
Prefecture & City		Area	Production	Yield per ha	Value	Value per 100 kg	
		<b>≱</b> 承	数片 kg	必斤 kg	<b>元</b>	. \$	
<b>( )</b>	(Total	220.57	286 765	·	833 627		
上北縣 — 期 Taipei Pref.	lst Crop	144,95	199 177	1.374	601 037	301.76	
上期	Cond Crop	75.62	87 588	1 158	232 590	265,55	
<b>(計</b>	(Total	158,04	341 979	,	867 829		
工動線{─期 Yilan Pref.	lat Crop	130,89	287 093	2 193	722 441	251.64	
二期	(2nd Crop	27.15	54 886	2 022	145 388	264.89	
( iii	(Total	26,97	51 706	·	138 229		
绘图赫⟨—胡 Taoyuan Pref.	{lst Crop	13.10	27 543	2 103	72 989	265.00	
(二期	Cand Crop	13,87	24 163	I 742	65 240	270,00	
( Bt	(Total	5,30	14 493	,	37 675		
斯什縣 — 期 Sinchu Pref.	{lst Crop	5,20	14 237	2 738	36 988	259,80	
(二期	(2nd Crop	0.10	. 256	2 560	687	268,50	
( Bt	(Total	,					
i未終}→期 Miaoli Pref.	dist Crop	-	. —			-	
(二期	2nd Crop		_			_	
( <b>t</b> t	Total	274.79	764 224		2 036 953	i	
中縣 \一期 Taichung Pref.	lst Crop	155 <b>.4</b> 6	458 178	2 947	1 210 323	264,1	
(二期	(2r.d Crop	119,33	306 046	2 565	826 630	270.10	
<b>( 計</b>	(Total	960.22	2 381 357		6 794 963	]	
《化縣 \ — 郑 Changhwa Pref.	lst Crop	456,38	1 257 459	2 755	3 580 615	284.7	
(二期	(2nd Crop	503,94	1 123 898	2 231	3 214 348	286,0	
<b>∠ S</b> f	, Total	469.25	1 074 329		<b>2</b> 992 953		
b投縣⟨—期 Nantou Pref.	lst Crop	168,35	419 528	2 492	1 195 655	285.00	
,(二期	(2nd Crop	300.90	654 801	2 176	1 797 298	274.4	
<u>, €f</u>	(Total	261.37	552 718		1 500 049	<u> </u>	
林縣 — 湖 Yunlin Pref.	at Crop	38,95		2 4 1 9	239 157	253.8	
[二期	(2nd Crop	222,42		2 061	1 260 892	275,00	
( Rit	(Total	400.13	689 865		1 885 370		
上表縣 — 期 Chiayi Pref.	lst Crop	27,20		i	112 537	1	
二期 Chiayi Fiet.	2nd Crop	372,93		1	1 772 833		
, al.	(Total	1.050.50	1 907 164		A ene en		
{   III   Tainan Pref.	lst Crop	1 058.63	1 897 164		4 676 509		
h 和 Tanan Fret.	2nd Crop	1 053,63	1 897 164	. 1 792	A 676 E00	246,50	
	-eru otob	1 050,03	1 07/ 104	1 /92	4 676 509	420,0	

(f) 長 精 米 (燒)

#### Oval Glutmons Rice (Continued)

#### ②民國43年縣市別收穫量及價值 (精)

縣 市 別	1	栽培面债	收穫量	一公頃平均 收 穫 量	<b>債</b> 位	一百 公斤 平均價值
Prefecture & City	2 .	Area	Production	Yielb per ha	Value	Value per 100 kg
<u> </u>		n la	æ). ke	a∧fr kg	元 \$	<del>7</del> 2
<b>(</b> 計	(Total	700,94	1 427 723		4 741 940	
「神線 - 期 Kaohsiung Pref.	lst Crop	156.02	376 914	2416	1 248 000	331 71
(三期	(2nd Crop	<b>544</b> .92	1 050 809	1 928	3 493 940	332,50
( <del>21</del>	(Total	1 212 88	2 574 792		8 842 927	
元 科 Pingtung Pref.	1st Crop	592.86	1 402 274	2 365	4 797 740	342,14
二切	(21:d Crop	620,02	1 172 518	1 891	4 045 187	
e BL	(Total	222,07	365 281		689 586	
* A to Tuitung Prof	1st Crop	165,48		1 !	508 868	Į.
◆東縣 {一期 Taitung Pref.	2rd Crop	56,59	1	1	180 718	1
		04.11	130 008	3	239 387	
⟨計 と連線⟨→期 Hwalien Pref.	Total  1st Crop	84.11 66,70	1	1 1	196 675	1
尼達縣 — An Invalien Fict.	2rd Crop	17,41		1	42 712	102,00
·		-				,,,,,
(計	(Total	_	-		_	-
湯縣  一期 Penghu Pref.  二期	lst Crop	-	_			· <del></del>
	C2nd Crop		-		_	] –
( <del>हो</del>	(Total	<u>-</u>	_	_		-
★北市 }期 Taipei City	lst Crop	-	-	-		- <del>-</del>
(二期	(2nd Crop	-	-		_	┧ –
C 智·	(Total	31,9	39 87	3	117 55	6 
基度市{一期 Keelung City	\{\langle \text{Ist-Crop}	20,0	7 32 80	1 422	96 02	292.71
三胡	(2nd Crop	8.8	7 06	9 796	- 21 53	304.64
/ 5L	(Total	35.3	0 99 95	5	270 05	8
◆中市⟨一期 Taichung City	lst Crop	17,2	Į.	2 925	135 89	5 268.87
二胡	(2nd Crop	18,0	2 49 41	2 742	134 16	ī
, E1	(Total	28.2	1	95	182 56	A
(計 查由市⟨二期 Tainan City	1st Crop	6.9		T .	1	1
上期 Taman Ony	2nd Crop	21,2		ì		V
-		273.9		-	1 781 31	
<b>計</b>	Total	33,0		1	1 1	
高雄市 {一期 Knohsiung City	1st Crop 2nd Crop	240.8		1		1
		1				
隐明山 Yangmingshan	(Total	58.8		i ,	284 67	-1
管理局 — 期 Yangmingshan Administration	)	1.5			1 .	
二期	(2nd Crop	57.3	90 5	73 1 58	275 92	304,6

D 陸。 稻 (總括)
Unland. Rice: (Summary)
(a) 歷年收穫量及價值

Proluction and Value by Year

二 計 期期 期	Total  945   1st Crop 2nd Crop  Total  946   1st Crop 2nd Crop  Total  947   1st Crop 2nd Crop  Total  948   1st Crop 2nd Crop  Total  1949   1st Crop 2nd Crop	10 788.64 2 300.18 8 488.46 30 199.15 2 712.83 27 486.32 36 219.52 9 096.67 27 122.85 49 235.34 15 496.62 33 738.72 51 244.24	5 572 549 1 481 316 4 091 233 31 016 849 2 521 217 28 495 632 29 282 216 8 550 985 20 731 231 30 773 580 9 787 455 20 986 125 41 920 090	929 1 037 940 764 632	5 724 958 648 965 5 075 993 1 143 921 090 56 718 202 1 087 202 888 1 969 429 252 498 365 656 1 471 063 596 19 568 752 271 1 384 657 312 18 184 094 959 20 787 653	43.81 124.07 2 250 3 815 5 828 7 096 14 147 86 648
<b>1334</b>	945 1st Crop 2nd Crop  Total  946 1st Crop 2nd Crop  Total  947 1st Crop 2nd Crop  Fotal  948 1st Crop 2nd Crop  Total	10 788.64 2 300.18 8 488.46 30 199.15 2 712.83 27 436.32 36 219.52 9 096.67 27 122.85 49 235.34 15 496.62 33 738.72	5 572 549 1 481 316 4 091 233 31 016 849 2 521 217 28 495 632 29 282 216 8 550 985 20 731 231 30 773 580 9 787 455 20 986 125	929 1 037 940 764	648 965 5 075 993 1 143 921 090 56 718 202 1 087 202 888 1 969 429 252 498 365 656 1 471 063 596 19 568 752 271 1 384 657 312 18 184 094 959	2 250 3 815 5 828 7 096 14 147 86 648
二 計 期期 期	2nd Crop  Total  946 lst Crop 2nd Crop  Total  947 lst Crop 2nd Crop  Fotal  948 Crop 2nd Crop  Total	8 488,46 30 199,15 2 712,83 27 496,32 36 219,52 9 096,67 27 122,85 49 235,34 15 496,62 33 738,72	4 091 233  31 016 849 2 521 217 28 495 632 29 282 216 8 550 985 20 731 231 30 773 580 9 787 455 20 986 125	929 1 037 940 764	5 075 993  1 143 921 090  56 718 202  1 087 202 888  1 969 429 252  498 365 656  1 471 063 596  19 568 752 271  1 384 657 312  18 184 094 959	2 250 3 815 5 828 7 096 14 147 86 648
35	Total  946 Ist Crop 2nd Crop  Total  947 Ist Crop 2nd Crop  Total  948 Ist Crop 2nd Crop  Total  748 Total	30 199.15 2 712.83 27 436.32 36 219.52 9 096.67 27 122.85 49 235.34 15 496.62 33 738.72	31 016 849 2 521 217 28 495 632 29 282 216 8 550 985 20 731 231 30 773 580 9 787 455 20 986 125	929 1 037 940 764	1 143 921 090 56 718 202 1 087 202 888 1 969 429 252 498 365 656 1 471 063 596 19 568 752 271 1 384 657 312 18 184 094 959	2 250 3 815 5 828 7 096 14 147 86 648
35	946 list Crop 2nd Crop Total 947 list Crop 2nd Crop Fotal 948 list Crop 2nd Crop	2 712,83 27 496,32 36 219,52 9 096,67 27 122,85 49 235,34 15 496,62 33 738,72	2 521 217 28 495 632 29 282 216 8 550 985 20 731 231 30 773 580 9 787 455 20 986 125	923) 1 037 940 764	56 718 202 1 087 202 888 1 969 429 252 493 365 656 1 471 063 596 19 568 752 271 1 384 657 312 18 184 094 959	3 815 , 5 828 7 096 14 147 86 648
二 計 期期 期期 期期 期期 期期 期期 期 期 期 期 期 期 期 期 期	2nd Crop Total 1st Crop 2nd Crop  Fotal 948 Lat Crop 2nd Crop Total	27 486,32 36 219,52 9 096,67 27 122,85 49 235,34 15 496,62 33 738,72	28 495 632 29 282 216 8 550 985 20 731 231 30 773 580 9 787 455 20 986 125	1 037 940 764 632	1 969 429 252 498 365 656 1 471 063 596 19 568 752 271 1 384 657 312 18 184 094 959	3 81 <b>5</b> 5 82 <b>8</b> 7 096 14 14 <b>7</b> 86 64 <b>8</b>
計	947 State Crop 2nd Crop Fotal 948 State Crop 2nd Crop Total	36 219.52 9 096.67 27 122.85 49 235.34 15 496.62 33 738.72	29 282 216 8 550 985 20 731 231 30 773 580 9 787 455 20 986 125	940 764 632	1 969 429 252 498 365 656 1 471 063 596 19 568 752 271 1 384 657 312 18 184 094 959	,5 828 7 096 14 147 86 648
36	1st Crop 2nd Crop  Fotal  948 Tst Crop 2nd Crop  Total	9 096,67 27 122,85 49 235,34 15 496,62 33 738,72	8 550 985 20 731 231 30 <u>773 580</u> 9 787 455 20 986 125	764 632	498 365 656 1 471 063 596 19 568 752 271 1 384 657 312 18 184 094 959	7 096 14 147 86 648
37	2nd Crop  Fotal  948   1st Crop 2nd Crop	9 096,67 27 122,85 49 235,34 15 496,62 33 738,72	20 731 231 30 <u>7</u> 73 580 9 787 455 20 986 125	764 632	1 471 063 596 19 568 752 271 1 384 657 312 18 184 094 959	7 096 14 147 86 648
計 期期 期期 期期 期期 期期 期 期 期 期 期 期 期 期 期 期 期	948 Total 948 Tet Crop 2nd Crop Total	<b>49 235.34</b> 15 496.62 33 738.72	30 <u>7</u> 73 580 9 787 455 20 986 125	632	19 568 752 271 1 384 657 312 18 184 094 959	14 14 <b>7</b> 86 <b>648</b>
37	948 tst Crop 2nd Crop Total	15 496.62 33 738.72	9 787 455 20 986 125		1 384 657 312 18 184 094 <b>959</b>	86 <b>648</b>
二 計 期 期 期 期 期 期 期 期 期 期 期 期 期 期 期 期 期 期	2nd Crop	15 496.62 33 738.72	9 787 455 20 986 125		18 184 094 <b>959</b>	86 <b>648</b>
38	Total	33 738.72		622		
38	1 1	51 244.24	. 41 920 090		20 787 653	
38	1 1			: 1		1
二 射 期 期 期 期 期 期 期 期 期 日 計 期 期 日 日 日 日 日 日 日	, ,	16 536,85	- 11 489 078	695	5 736 699	49,93
39 - 期	(2nd Crop	34 707,39	30 431 012	877	15 050 954	49,46
39 - 期 期 40 - 期 期 41 - 別 期	( Total	54 177. <b>22</b> .	54 797 022	Y	48 750 934	
上 期 40 — 期 期 期 41 — 別 期	1950 \lst Crop	19 457,61	20 653 164	1 061	17 109 584	82.84
40 { - 期 - 期 41 { - 期	(2nd Crop	34 719.61	34 143 858	983	31 641 350	92.64
40 { - 期 - 期 - 1	( Total	57 350,45	62 336 405		62.017 279	
計 41	1951 St. Crop	22 310 92	26 606 349	1 193	24 323 551	91,42
41 / 期	Crop	<b>35</b> 039 <b>.53</b>	35 730 056	1 020	37 693 728	105.50
41 表 期	( Total	52 915.50	<b>5</b> 2 254 475		100 365 000	
1	1952 1st Crop	23 114,36			39 867 493	179.7
	2nd Crop	29 801 14	30 <b>0</b> 73 65 <b>2</b>		60 497 507	201.1
<b>( 計</b>	(Total	47 420.99	<b>52 37</b> 0 480		144 314 455	
<b>.</b>	1953 1st Crop	17 286.91	18 946 842		60 213 054	317.8
二	2nd Crop	30 134.08	33 423 639			
<b>₹</b> 計		47 097,29	<b>38 0</b> 25 928		77 474 052	
	Total	17 961.06		i		
43{一期	Tatal 1954 { 1st Crop	17 701,00	10,402,070	843	ļ. · · ·	1

D 陸 稿 (總括) (前)
Unland, Rice (Summary) (Continued)
(b) 民國43年縣市別收穫量及價值)
Production and Value in 1954 by Prefecture & City

幕 . 市 利. Prefecture & City		收力	一公顷平均 收 穫 量	賃 值	一百公斤平均價值	
		Area	Production	Yield per ha	Value	Value per 100 kg
		£.tī ha'	A.Fr kg	於厅 kg	\$ \$	
<b>(計</b> **	(Total	11.64	5 986	56.4	13 040	
比斯 }—郑 Taipei Pref.	dst Crop	11.64	5 986	514	13 <b>04</b> 0	217,84
(二期	2nd Crop		÷ +	1 3 P = 1		<del>-</del>
<b>( 計</b>	(Total	179.47	196 155		443 990	
簡解 — 期 Yilan Pref.	lst Crop	• 139,70	162 299	1 162	. 363 633	224.0
二期	2nd Crop	39,77	33 856	851	80 357	237,35
( <del>51</del>	(Total	22.10	18 530		40 644	
到縣《一期 Taoyuan Pref.	lst Crop				. <u> </u>	<u></u>
二期	2nd Crop	<b>22.</b> 10	18 530	į !	40 644	219,3
( <b>%</b> †	(Total	79,10	34 048		78 851	
計算(一期 Sinchu Pref.	lst Crop	75,10	5400			<u></u>
- 4n	2nd Crop	79.10	34 048	430	78 851	231,5
	-zin Orop	79.10	01010			
( 計	(Total	118.33	88 748		221 198	
表稿 — 郑 Miaoli Pref.	1st Crop	5.33	•	-		
仁相	Cand Crop	113.00	. 88 748	785	221 198	249,2
( at	(Total	1 595.52	279 072	. :	629 333	
中縣 {一期 Taiching Pref.	{lst Crop	1 408.72	118 393	. 840	237 926	200.9
(二期	Crop Crop	186.80	160 679	860	391 407	243,6
, <del>[1</del>	(Total	74.23	96 538	] 3 <mark>.</mark>	193 827	
(上版) - 東 Clanghwa Pref.	lst Crop	63,95	75 562	1 182	150 625	199.3
(二期	(2nd Crop	10,28	20 976	2 040	43 202	205.9
( <del>11</del>	(Total	1 355.07	735 747	7,	1 544 131	
投聯{一期 Nanton Pref.	1st: Crop	1 355,07		!	1 544 131	1
二期	2rd Crop		,,,,	-	_	
\		17-1			•	
( <del>합</del>	(Total	706.01	401 103	3 to 2.	796 911	
林縣 — 朔 Yunlin Pref.	lst Crop	629,87	284 811	452	565 862	198.6
(二期	(2nd Crop	76,14	116 292	. 1 527	231 049	198.6
. 61	AT. I. I	6 076 64	A 724 260	<u>.</u>	9 810-408	
# # # # # P	Total	6 876.64 5 404 31	i-	1		
義縣 — 和 Chiayi Pref.	and Crop	5 696,31		ł		
二期	(2nd Crop	1 180 33	1 040 00.		1	192.0
( <del>N</del>	(Total	21 735.31	18 485 22	4	37 096 287	2
お題 — M Tainan Pref.	1st Crop	7 039,92	1 -	1		
THE THE PARTY OF T	2nd Crop	14 695,39		1	21 467 92	1 .

D 陵 稻 (總括) (項)
Upland Rice (Summary) (Continued)
(b) 民國48年縣市別收穫量及價值 (項)

(b) 民國43年縣市別收穫量及價值 (均)
Production and Value in 1954 by Prefective & City (Continued)

縣市別		栽培面债	收穫量	一公頃平均 收 獲 量	公债 值书	一百公斤 平均價值
Prefecture & City	,	Arca	Production .	Yield per ha	Value	Value per 100 kg
		astal ha	A) Fr kg	政庁 kg	元 \$	3
(, 計	(Total	6 999.42	6 462 732		12 890 000	
■幕 - 期 Kaohsiung Pref.	{Ist Crop	- 1		iii	`` +`I , <u></u> -	1.3
(二期	2nd Crop	6 999.42	<b>6 4</b> 62 73 <b>2</b>	923	12 890 000	199.4
<b>(</b> 計	(Total	2 092.31	2 125 472	1	4 793 592	
★解{-期 Pingtung Pref.	lst Crop		·//	i, 14 <u></u>	* <sup>*</sup> =	. –
(三期	2nd Crop	2 092,31	2 125 472	. 1016	4 793 592	225.5
( <del>                                     </del>	(Total	1 866.04	6831 839		1 670 803	
未終 - 期 Taitung Pref.	1st Crop	808,31	354 128		681 351	i .
(二期	2nd Crop	557.73	477 711		989 452	207.1
( 8t	(Total	1 320.78	1 750 771	6	3 5 1 7 7 6 6	
连躲{期 Hwalien Pref.	1st Crop	802,24	747 012	Ì	1 443 028	
上期	2rd Crop	ł :	1,003 759	i	l	1
·	·21.d Clop	1 018,54	1000 107	}		• •
( Rt · · · ·	(Total		_			·
海縣 - 期 Penghu Pref.	lst Crop		<u> </u>		i	-
(二期	(2nd Crop	-				-
( 計	(Total			<u> </u>		
北市{一期 Taipei City	lst Crop		<u>:</u>		-:	-
(二期	(2nd Crop	\\		-		
( Et	(Total					•
陸市{-期 Keelung City	lst Crop			-		
二期	(2nd Crop				-	
/ <del>11</del>	(Total		_		_ `_	
中市{—期 Taichung City	lst Crop			_		
_ ##	2nd Crop					
			• :		• • • • • •	
<b>( 計</b>	(Total	1 825.97	1 566 839	) 	3 2 1 6 7 2 0	<b>)</b>   .
南市⟨一期 Tainan City	1st Crop	<b>-</b> -			· -	
(二期	(2nd Crop	1 825,97	1 566 839	859	<b>3 2</b> 16 720	205.
( <del>**</del>	(Total	239.35	222 855		516 556	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>
#市{-期 Kaohsiung City	lst Crop	_		-	·-	
(三期	(2nd Crop	239,35	222 855	931	<b>5</b> 16 556	231.
( B)	(Total			/ :		-
明山 一期 Yaugmingshan 理為 — 知 Administration	lst Crop		تَ ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		-	
理為 ( - m	(2nd Crop	1	!	· _	) <u>:</u>	

# (c) 佳 榆 粳 米

## Non-glutinous Upland Rice

# ① 座年收穫量及價值

Production and Value by Year

李 次 初		裁结而债	收穫量	一公顷平均 收 權 要	領值	一百分斤甲均价值
ionr		Area	Production	Yield per ha	<sup>2</sup> Value	Value per 100 lg
		办项 ha	為斤 kg	a kg	** \$	
i it	Total	10 737,26	5 561 821	1	5 720 405	: !
#14 JE 1945	1st Crop	2 274.99	1 470 588	646	644 412	43,82
= 49	2nd Crop	8,462,27	4 091 233	* 483	5 075 993	124,07
( <del>ft</del>	Total	29 856.14	<b>30</b> 832 693		1 136 400 300	
35 - # 1946 }	1st Crop	2 606.90	2 478 3/0	951	<b>55</b> 551 383	2 242
(二 期 ()	2nd Crop	27 249.24	28 354 353	1 041	1 080 867 937	3 812
, <b>H</b> (	Total	35 709.46	<b>29</b> 019 251	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 950 195 202	•
36 \$8 1947	1st Crop	8 882.48	8 459 755	952	492 526 936	5 822
二期(	2nd Crop	26 826.98	20 559 496	766	1 457 668 266	7 090
( <b>f</b> t (	Total	48 321.69	30 192 745		<b>19 3</b> 06 252 660	
37{ 朔 1948{	1st Crop	14 837,39	9 445 902	637	1 334 156 148	14 124
二期(	2nd Crop	33 484.30	20 746 843	620	17 972 096 512	86 626
, H	Total	50 375,50	41 425 193		2) 523 073	
33 — 期 1949	1st Crop	15 897.85	11 158 257	702	5 560 <b>938</b>	49.84
- 期 (	2nd Crop	34 477.65	30 266 936	878	14 962 135	49,43
( <del>11</del>	Total	53 194.77	54 001 086	1	48 018 126	
19   期 1950	1st Crop	18 999,85	20 210 689	1 064	16 706 <b>720</b>	82.66
二 相 (	2nd Crop	34 194.92	33 7 <b>9</b> 0 397	988	31 311 406	92.6 <b>6</b>
et (	Total	56 215.44	61 413 623		61 044 290	
40 — 期 1951 {	1st Crop	21 702.51	26 052 126	1 092	20 780 <b>847</b>	91. <b>28</b>
(= # (	2nd Crop	34 512,93	<b>35</b> 361 497	1 025	37 263 <b>443</b>	105.38
t at the	Total	51 743.82	51 403 759		98 797 186	
41 — 期 1952	1st Crop	22 493,56	21 716 397	965	: 39 067 <b>25</b> 7	179,90
二期	2nd Crop	29 250,26	<b>29 687</b> 362	1 015	59 729 9 <b>2</b> 9	201,20
( <del>111</del> (	Total	46 513.5 <b>2</b>	51 579 700	!	142 207 757	
42	1st Crop	16 907,74	18 575 761	1 099	59 134 089	318,32
(三 期	2nd Crop	29 605.82	33 002 939	1 115	83 073 668	251.72
<b>(#</b> )	Total	<b>46</b> 159.93	37 196 129	u.	75 433 392	
43{- 期 1954	1st Crop	17 457,12	13 015 278	746	27 3 <b>2</b> 8 034	209,97
(_ **	2nd Crop	28 702:81	24·180·851.	842	48 105 358	198,94

#### (c) 隆 稻 粳 米 (株)

# Non-glutinous Upland Rice (Continued)

#### ②民國48年縣市別收穫量及價值

林 市 利	•	栽培面债	收 报 量	一公项平均 收 穫 量	價值	一百 公斤 平均 價值
Prefecture & Cit	y	Area	Production	Yield per ha	Value	Value per 100 kg
		<b>办</b> 領 ha	ыл kg	æ/i kg	元 \$	<del>元</del> \$
<b>7 1</b> 1	(Total	9.22	4 740		9731	
北朝 — 期 Taipei Pref.	lst Crop	9.22	4 740	514	9,731	205,30
二期	(2nd Crop				<del></del>	
	-T-t-I	97.60	92 578		181 315	
計 一期 Yilan Pref.	Total ist Crop	<b>87.68</b> 60.52	69 457	1 148	129 253	
二期	2nd Crop	27.16	23 121	851		225.1
<b>—</b> — — — — — — — — — — — — — — — — — —						
# (# )	(Total	22.10	16 530		40 644	
一期 Taoyuan Pref.	lst Crop	_				-
二期	(2nd Crop	22.10	18 530	·838	40 644	219.3
<b>*</b>	(Total	41.53	18810	• .	39 986	
-# Sinchu Pref.	at Crop					
上期	(2nd Crop	. 41.53	18 810	453	39 986	212,5
# ##.	(Total	74.53	56 046		125 199	
(計 結束線⟨一期 Miacli Pref.	{Total   {  1st Crop	5.33	50 040		120 155	
二期	2nd Crop	69.20	56 0 <b>46</b>	810	126 199	225.1
				, '		
( Pt	Total	1 412.79	150 249	,	<b>299</b> 575	
一种 Taichung Pref.	1	1 368.49	115 956	847		199.3
(二期	(2nd Crop	44,30	34 293	774	68 428	199.5
<b>( 計</b>	(Total	74.23	96 538		193 827	1.
多化縣 \一期 Changhwa Pref	: }lst Crop	63.95	75 56 <i>2</i>	1 182	150 625	199.3
(二期	(2nd Crop	10,28	20 976	2 040	43 202	205.9
	20° c.3	1 247 11	628 387		1 252 627	
上期 Nantou Pref.	Total 1st Crop	1 <b>247.11</b> 1 <b>247.11</b>	628 387	504	1 <b>252 627</b> 1 252 627	199.3
pax線(二期 Namou Frei. (二期	2nd Crop	12.47.11		JOT.	1 202 021	
(	Cara Orop	CALLED THE STATE OF THE STATE O	i 1 1			<del>-</del> .
( Et	Total	706.01	401 103	-	796 911	
林縣 } — 期 Yunlin Pref.	lst Crop	629.87	284 811	452	565 862	198.6
二期	(2nd Crop	76.14	116 292	1 527	231 049	198,6
pril. ?		607254	# 704 DED		0.010,400	
the Client Duck	Total	<b>6 876.64</b> 5 696.31	<b>4 724 269</b> 3 678 207	646	<b>9 810 408</b> 7 794 856	211.9
一期 Chiayi Pref.	2nd Crop	1 180,33	10 46 062	886	2 015 552	
egy (	win Oroh	100,00	22.000	,	2010,002	
	(Total	21 625.40	18 380 711		36 826 346	
— 州 Tainan Pref.	lst Crop	6 930,01	7 202 412	1 039	15 358 423	213,2
L <sub>n</sub>	Land Grop	14 695,39	11 178 299	761	21 467 923	192,0
그리네요 그는 그 그 그 그리는 그렇다.		r i i			e e . Y tubokila.	l A a 10

## (c) 隆 稻 粳 米 (纳)

#### Non-glutinous Upland Rice (Continued)

## ②民國48年縣市別收穫量及價值 (精)

縣 市 別 Prefecture & City		栽培面積 Area	收 穫 量 Production	一公頃平均 收 穫 量 Yielb per ha	賃 位 Value	一百会斤 平均價值 Value per 100 kg
1 1020000110 W 0109			And the American	Wari Standard		
/ <del>[]  </del>	Total	as頃 ha: 6 983.10	多年 kg 6 451 454	於 kg	克 \$ 12 860 328	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
馬維蘇 — 期 Kaohsiung Pref.		-	0.451.454		., 2 000 020	) 
二期	2nd Crop	6 983.10	6 451 454	924	12 860 328	199 <b>.34</b>
<b>( f</b> +	(Total	2 067.92	2 110 085		<b>4 7</b> 51 273	
开来縣 \一期 Pingtung Pref.	lst Crop	<del>-</del>			<u></u>	
(二期	(2nd Crop	2 067.9 <b>2</b>	2 110 085	1 020	4 751 278	225.17
<b>(</b> )	( <sup>Total</sup>	1 284.74	783 687		1 564 481	
上東縣   一期 Taitung Pref.	lst Crop	761.46	335 308	440	643 959	
二期	(2nd Crop	523,28	448 379	857	920 522	205.30
( <del>                                     </del>	(Total	1 581.61	1 489 248		2 946 460	
它進縣   一期 Hwalien Pref.	lst Crop	684.85	620 438	906	1 191 551	192.05
(二期	Cnd Crop	896.76	868 810	969	1 754 909	201.99
<b>( f</b> t	(Total	. ~	-	1		
尚湖縣 — 期 Penghu Pref.	lst Crop					
二期	Cand Crop		:	·		
(計	<sub>(</sub> Total				-	
೬北市⟨-期 Taipei City	lst Crop		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-	-	
(二期	(2nd Crop	_				
<b>(</b> 計	(Total					
基種市{—期 Keelung City	lst Crop			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
二期	2nd Crop	_		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
( Et	<b>C</b> Total			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
と中市 と一期 Taichung City	lst Crop					
二期	2nd Crop		-		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
(計	(Total	1 825,97	1 566 839	858	3216720	
备市⟨一湖 Tainan City	lst Crop	_				
二期	(2nd Crop	1 825.97	1 566 839	858	<b>3</b> 216 720	205 <b>.30</b>
(計	Total	239,35	222 855		516 556	
高峰市{一期 Kaohsiung City	lst Crop					-
二期	(2nd Crop	239,35	222,855	931	516 556	231.79
(計	(Total			1		
号明山)——明 Yangmingshan 全理局)—— Administration	lst Crop	_				
A P.L. (S)   CONSTRUCTION OF THE PARTY NAMED AND ADDRESS OF TH	(2nd Crop	1	4			

(d) 陸 稿 糕 米
Giutinous Upland Rice
(a) 歷年收穫量及價值
Production and Value by Year

年 次 列		栽培面積	收穫量	一公頃平均 枚 穫 量	價 位	一百公斤 平均價值
Year		Area	Production	Yield per ha	Value	Value per 100 kg
		ha ha	数斤 kg	办厅 kg	元 \$	元 <b>\$</b>
( <b>at</b>	Total	51.38	10 728		46 828	e James en
民國34 }- 期 1	945 }1st Crop	25.19	10 728	4 259	46 828	43.6 <b>5</b>
者(三 期	2nd Crop	26.19	· -	_		-
t at	Total	343.01	184 156		7 483 770	
35 }- 期 1	946 Ist Crop	105,93	42 877	405	1 153 819	2 691
(二 栋	2nd Crop	237.08	141 279	- 596	6 334 951	4 484
H	Total	510.06	262 965		19 234 050	
36 {一*期 1	947 \landsquare Ist Crop	214.19	91 230	426	5 838 720	6 400
』 (二 期	2nd Crop	295,87	171 735	580	13 395 330	7 800
c Bt	Total	913.65	580 835		262 499 611	
- 1	948 {1st Crop	659.23	341 553	518	50 501 164	14 786
(二 期	2nd Crop	254,42	239 282	940	211 928 447	88 598
-Teic	Total	868.74	494 897		264 500	į
38 (	949 {Ist Crop	639.00	330 821	518	<b>264 580</b> 175 761	53,13
人	2nd Crop	229.74	164 076	714	88 819	54,13
		·				
39 {- 期 1	950 {Ist Crop	982,45	795 936 442 475	067	723 808	. 01.05
	2nd Crop	457.76 524.69	353 461	967 · 674	402 864	91.05
	_		-	074	320 944	93,35
<b>€</b>	Total	1 135.01	922 782	-	- 972 989	
1	951 {1st Crop	608.41	554 223	911	542 704	97.92
二期	2nd Crop	526.60	3 <del>6</del> 8 559	700	430 285	116.75
( <del>**</del>	Total (	1 171.58	850 716		1 567 814	
41 { - 期 1	952 {lst Crop	620,80	<b>464 4</b> 25	748	800 236	172.31
A A	2nd Crop	550.88	386 290	701	767 578	198.71
(計	Total	907.42	790 780		2 106 693	i
42 }— 均 19	953 \st Crop	379.17	370 081	976	1 078 965	291,55
三 期	2rd Crop	528.25	420 699	796	1 027 733	244.29
( <del>[1]</del>	Total	937.35	829 799		2 040 660	
43 {- 坤 19	954 {lst Crop	503.94	453 792	900	1 094 777	241,25
(二 類	2nd Crop	433,42	376 007	868	945 883	251.56
						<del></del>

### (1) 陸 稻 糯 米 (水)

#### Glutinous Upland Rice (Continued)

#### ②民國43年縣市別收穫量及價值

# 市別 Prefecture & City		截结面损	收穫量	一公顷平均 收 穫 量	賃 值	一百公斤平均價值
		Area	Production	Yield per ha	Value	Value per 100 kg
		A Tin	数斤 kg	政庁 kg	л \$	2
c Hr	(Total	2.42	1 246		3 309	
上北縣 — 湖 Taipei Pref.	ist Crop	2,42	1 246	515	3 309	<b>265.</b> 56
(三期	(2nd Crop	-				
( ) ( )	(Total	91.97	103 577	; }	262 675	
上的縣 - 期 Yilan Pref.	lst Crop	79,18	92 842	1 173	234 380	
二期	(2nd Crop	12,61	10 735	851	<b>2</b> 8 29 <b>5</b>	
<b>€</b> +	(Total					
(計 ★凱赫{一期 Taoyuan Pref.	1st Crop	a common of				i 1
上期	2nd Crop			-		-
e 84	(Total	37.57	15 <b>23</b> 8		38 865	
所件器 —期 Sincha Pref.	1st Crop			_i	J., 005	
二期	2 rd Crop	37,57	15 238	406	38 865	255.05
(— <del></del>		•		100	00 000	250.00
( B)	(Total	43,80	32 702		94 999	
站未躲}—期 Miaoli Pref.	dst Crop				·.	
(三期	(2nd Crop	43,80	32 702	747	94 999	290,50
( 8t·	(Total	182.73	128 823		329 758	• '
上中縣 \一期 Taichung Pref.	{  lst Crop	40,23	2 437	606	6 779	278,15
(二期	(2nd Crop	<b>•</b> 142,50	126.386	887	322 979	255,55
。 (計	(Total		-			
当化線 — 却 Changhwa Pref.		·		*****		
上期	(2nd Crop			-		
_		***	107.000			
	(Total	107.96	107 360		291 504	1
为投稿   一期 Nantou Pref.	list Crop	107.96	107 360	994	291 504	271,52
二期	(2nd Crop		<del></del>	_		<del>سنو</del>
<b>( 計</b>	(Total				•	
全林縣 —期 Yunlin Pref.	lst Crop		•		<del></del>	
[二初	Cand Crop	*****	:		•••••	
et.	احد ۲					
上   ○ 一期 Chiayi Pref.	Total	:	1			
4	lst Crop				***************************************	,
(二期	(2nd Crop	Reference services	Ampleite	**************************************	**************************************	
( Bt	(Total	109,91	104 513		269 936	
Tainan Pref.	lst Crop	109,91	104 513	951	269 936	
<b>是南縣</b>	2nd Crop	1				

#### (d) 陸 稍 糯 米 (填)

#### Glutinous Upland Rice (Continued)

### ②民國48年縣市別收穫量及價值 (椅)

## # M		栽培而積 Area	收 税 量 Production	一公頃平均 收 復 量 Yield per ha	價 值 Value	一百公斤 平均價值 Value per 100 kg
		か資 ha	m ir ka	B.F.	元 \$	, , ,
<b>€</b> ₩	(Total	16.32	11 278	1	29 672	
本語《一志 Kaohsiung Pref	1 }	<del></del> ;	WE HARRING I	1		
<b>上</b> 期	and Crop	16.32	11 278	691	29 672	263.10
(計	(Total	24.39	15 387	;	42 314	
上井 一期 Pingtung Pref.	lst Crop		- 	th comments	·	
(二期	2nd Crop	24,39	15 387	631 <sub>1</sub>	42 314	275.00
( Et	(Total	81.30	48 152		106 322	
★#{一期 Taitung Pref.	lst Crop	46.85	18 820	402	37 392	198,68
(二期	and Crop	34,45	<i>2</i> 9 33 <b>2</b>	851	68 930	205,00
( <del>111</del>	(Total	239.17	261 523		571 306	
達赫〈一期 Hwalien Pref.	1st Crop	117.39	126 574	1 078	251 477	198.68
二期	and Crop	121.78	134 94 <b>9</b>	1 108	319 829	237.00
( <sup>11</sup>	(Total				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
·编幕   一期 Penghu Pref.	1st Crop		•			
(二期	(2nd Crop			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
( 計	(Total				· .	
北北 一期 Taipei City	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		,			
(二期	and Crop		<u> </u>	-719-	· .	
<b>( 計</b>	Total	# . 			·	
權事《一期 Keelung City	\lat Crop					
(二期	2nd Crop		Marketon Mark			
( III)	(Total		<b>₩</b>		, <del></del>	
中市{一期 Taichung City	ist Crop		an arridgen			<del></del>
(二期	2nd Crop	garan kama	and wilder		·	
· (計	(Total	ru man	क्रावान <b>वर्ष</b> -			
南市。一期 Tainau City	-{lst Crop	er noge,			•	
(二期	2nd Crop	***************************************	1.00 f to			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
( <b>f</b> t	(Total	<sup>;</sup>	and the same of th	} 		
# 市 { 一期 Kaohsiung City	/ {lst Crop					·
(二規	(2nd Crop					
( If Vanconing then	(Total			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
明山)—期Yangmingshan 班高]—期Administration	21st Crop		gu: man a	-		
二期	(2nd Crop					· ·