I 米 (總 括)

Rice (Summary)

A歷年收穫量及價值 Production and Value by Year

		est 34	栽培而積 Area	收 穫 董 Production	一公项平均 收 爱 Yield per ha	貸 值 Value	一百公斤平均價值 Value per 100 kg
and transfer and an experience of the second se	Service successive and a service and a servi	Britishingubrususeti shulgiy ingʻurqu, unur esus issanda irribishi ungʻuret eretilikkin de	n Tia	A S.	E. C.	H	er communication and the communication of the commu
	Ť	(Total	677 557.09	999 012 112	}	64 925 853 034	
天園36 {一	期	1947 { 1st Crop	287 394.61	471 419 104	1 640	27 378 436 942	
(=	期	(2nd Crop	390 162,48	527 593 008	1 352	37 547 416 092	7117
(1	if	(Total	717 744.44	1 068 420 958		551 126 546 789	
37 {-	潮	1948 (1st Crop	311 598.02	513 880 420	1 649	72 297 633 591	14 069
(=	圳	2nd Crop	406 146.42	554 540 538	1 365	478 82 8 913 198	86 347
4	H	(Total	747 675,36	1 214 523,200	a portion and a second a second and a second	625 977 337	n Afficia
38 {	期	1949 \lat Crop	320 153.14	577 487 184	1 804	295 954 525	51.25
	期	(2nd Crop	427 523.22	637 036 016	1 490	330 022 812	51.81
	at	(Total	770 262,39	1 421 486 277		1 255 120 950	
39 {-	期	1950 {lat Crop	336 957.46	678 004 494	2 012	584 148 609	86.16
(_	期	(2nd Crop	433 304.93	743 481 783	1716	670 972 341	90.25
, 1	it	(Total	789 074.93	1 484 792 197		1 507 694 10	
40 {-	朝	1951 \landstart	346 517.94	716 326 212	2 067	668 385 70	93.31
. (=	舠	2nd Crop	442 553.99	768 465 985	1 736	839 308 400	109.22
. 1	it	/ Total	785 729,42	1 570 114 637	540	2 932 922 80	
41.	刺	1952 {lst Crop	348 718.10	757 288 985	2 1,72		
	in.	2nd Orop	437 011.32	812 825 652	1 860	1 636 409 20:	201.32
	51	i Total	778 383,53	1 641 557 296		4 582 181 72	
42 _	n. M	1953 (1st Crop	344 263,29				
	圳	2nd Crop	434 120.24				·
	Ť	/ Total	776 660,29	1 695 106 564		3 531 382 94	1
43 {	M	1954 (1st Crop	353 636.58				
	柳	2nd Crop	423 023.71			į	
£		•	on the same of the				1
	St.	(Fotal 1955 { 1st Crop	750 739.01			4 357 219 30	
44 {	. II	1955 {1st Crop 2nd Crop	306 185.42 444 553.59				
1	. 期	-					
Ž.	it	Total	783 628,50			4 786 005 36	
45 {-	- 期	1956 {1st Crop	339 394.96	-			
1.22	. <i>i</i> n	(2nd Crop	444 233.54	883 104 469	1 988	2 592 725 30	7 290.8

益:收穫量以过来為计算標準;價值以估計之各縣市平均價值為計算標準。 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45年縣市別收積量及價值 Production and Value in 1956 by Prefecture & City

躲 市 例		栽培面積	沙 獲 量	一公顷平均 收 穫 量	價 值	一百公斤千均價值
Prefecture & City	7	Area	Production	Yield per ha	Value	Value per 100 k
gundikanten diski ngasen trisunegeriskop tumor esterumiski sakterijakan mortifi. "Ali 1864 k. 1979 (Main 1877)	entermanuel en entermante en entre entre entre en entre e	DA.	A Section of the sect	E.F. kg	######################################	муникан каранда жазар жаза Жазар жазар жа
(計	(Total	45 830,22	93 874 593	or anomer on	257 826 935	
北縣{一期 Taipei Pref.	{ lst Crop	24 514.56	55 339 677	2 257	139 747 556	252.5
(二期	2nd Crop	21 315.66	38 534 916	1 808	118 079 379	306.4
(et	(Total	40 507,54	84 614 261		218 990 933	
崩除{一期 Yilan Pref.		20 710.54	49 965 316	2 413	116 496 123	233.1
	2nd Crop	19 796.90	34 648 945	1 750	102 494 810	295.8
(fit	(Total	78 634.40	153 911 915		419 464 496	1
. 图形 \ — 拥 Taoyuan Pref.	Ist Crop	40 416.16	83 902 490	2 076	202 117 614	
二	2nd Crop	38 218.24	70 009 425	1 832	217 346 882	310.4
(it	(Total	35 473,06	78 979 991	verse	215 247 809	
丹縣 Sinchu Prof.	₹1st Crop	18 596,82	44 305 302	2 382	106 487 676	240.3
二期	Cand Crop	16.876.24	34 674 689	2 055	108 760 133	313.6
	(Total	35 173,68	88 886 891		246 074 547	
未辞\一期 Minoli Pref.	₹lst Crop	17 587.67	4 6 10 0 558	2 621	118 853 283	257.8
(二期	2nd Orop	17 586.01	42 786 333	2 433	127 221 264	297.3
((Total	59 265.83	155 477 028		415 834 259	
中群 一期 Taichung Pref.	} 1st Crop	29 535.34 [†]	87 792 027	2 972	217 032 062	247.2
(二柳	2nd Crop	29 730.49	67 695 001	2 277	198 802 197	293.7
	(Total	103 976.28	273 314 882		720 330 555	3
i化稀子一期 Changhwa Pref.	į.	51 250,55		3 095	378 838 3 45	i
二排	^C 2nd Crop	52 725.73	114 692 153	2 175	341 492 210	297.7
(st	(Total	28 709,66	71 183 642		192 171 553	
投解了一期 Nanton Pref.	{lst Crop	13 468.04	3 6 550 548	2714	88 852 166	243.0
(二期	2nd Crop	15 241.62	34 633.094	2 272	103 319 387	298.3
(fit	(Total	57 805 91	142 493 795	1	361 791 434	L Comment
林縣 一期 Yunlin Pref.	}lst Crop	18 019.00	55 562 055	3 084	135 312 322	243.5
二期	Cand Crop	39 786.91	86 931 740	2 185	226 479 112	260.
The state of the s	(Total	40 536,10	83 538 211		230 316 040	
表聯【一期 Chiayi Pref.	{ 1st Crop	9 618.44	20 291 753	2 110	49 562 725	244.
一胡	Cand Crop	30 917.66	63 266 458	2 046	180 753 315	285.
	(Total	63 801,95	109 967 931	: 	322 507 003	
南縣 一期 Tainan Pref.	ist Crop	9 635.57	19 444 379	4 U16	49 783 709	256.
(- 100	2nd Crop	54 166.38	90 523 552	1 617	272 723 294	301.

I 米 (總 括) (領)

Rice (Summary) (Continued)

B 民國45年縣市別收穫量及價值 (前) Production and Value In 1956 by Prefecture & City (Continued)

縣市別	ducum interpretitations	我培面植	收 程 董	一公頃平均 收 發 童	缋 值	一 百 公 斤 件 負
Prefecture & City	Pu-	Area	Production	Yield per ha	Value	Value per 100 kg
БР (18 ¹⁹ 14 М) то от байдант было было с градова энектор объектор объекто на той от той от от от от от от от от	William Commission of the Comm	P. A.	J. Fe kg	A A ke	American management of The Till State of the Til	The state of the s
(a t	(Total	50 182.10	111 253 387		293 660 813	
高雄縣{一期 Kaolsiung Pref	. { lst Crop	19 191.99	57 260 361	2 984	134 459 746	234.82
(二期	2nd Crop	30 990.11	53 993 026	1 742	159 201 067	294.85
(計	(Total	74 897,10	182 519 157		470 963 914	
屏東聯〉一期 Pingtung Pres.	dist Crop	32 546 85	102 646 135	3 154	241 162 067	234.95
二期	21.d Crop	42 350.25	79 873 022	1.886	229 801 847	. 287.71
(at	(Total	15 666,65	32 31 9 3 02		77 161 347	
臺東聯 ${iggl\}$ 一期 Taitung Prof.	₹ist Crop	8 785.91	18 6 13 7 55	2 119	40 358 478	216.80
(二期	2nd Crop	6 830.74	13 703 547	1 992	36 802 869	268.56
(at	(Total	19 967.98	39 886 375		103 313 047	
花蓮縣 一期 Hwalien Prof.	≺lst Crop	10 404.36	22 664 909	2 178	54 598 029	240.89
(二期	2nd Crop	9 563,62	17 221 466	1 801	48 715 018	283,45
(at	(Total	b				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
多谢縣}一期 Penghu Prof.	}!st Crop	No. of the last of	·	F	Banco	· ·
生期	2nd Crop	ton or -	Business	₽ .;wood	*water	•
(āt	(fotal	2 920.15	7 223 202		20 139 527	
臺北市了一期 Taipei City		1 483.31	3 738 194	2 519	9 342 693	249.93
(二海	Send Crop	1 436.34	3 485 008	2 4 2 6	10 796 834	309.81
	(Total	1 156,38	1 597 660		4 326 604	
基隆市 ~期 Keelung City	st Crop	716.13	1 207 239	1 686	3 152 718	261.18
二块	2nd Crop	440.25	390 421	887	1 173 886	300.67
(#1	(Total	13 081,63	37 679 281		103 644 125	
臺中市分一期 Taichung City	{ 1st Crop	6 498.43	2 0 427 058			1
にお	\2nd Crop	6 5 83.20	17 252 223	2 621	51 523 294	298.65
€ St	(Total	3 779.90	6 763 686	A Management of the Control of the C	20 117 716	
臺南市《一期 Tainan City	₹1st Crop	271.26	753 343	2777	1 973 179	261.92
	2nd Crop	3 508.64	6 01 0 345	1 713	18 144 537	301 89
	* Agranda	7 562,46	21 414 773		56 119 361	
高雄市 — 期 Kaohsiung City	1	3 690.83	13 781 464	3 734	33 057 796	239.83
(二期	^{(2np} Crop	3 871.63	7 633 309	1 972	23 061 565	302.12
et en t	(Total	4 699,52	12 908 878	1	36 003 347	
陽明山}一期 Yangmingshan 管理局}一期 Administration	Ist Crop	2 452.60	7 753 082	1	19 970 940	257.59
二期	2nd Crop	2 246.92	5 1 55 796	2 295	16 032 407	7 310.90

U 水 稍 (總括)

Paddy Rice (Summary)

(a) 歷年收穫量及價值

Production and Value by Year

	Approximate sequence of a subspace of a s	T. COCKED CO.	PAREALISMONIANOS PROMININAS PROMI	eranamananan eranaman erana	MARIOSCOLICOS ANTOS CONTRACTO TO PROPERTO CONTRACTO ANTO CONTRACTO ANTO CONTRACTO ANTO CONTRACTO ANTO CONTRACTO ANTO CONTRACTOR ANTO CONTRACTO	en malanta managan ana ana ana ana ana ana ana ana a
	ま 列 ear	栽培 面 積 Area	收 穫 童 Production	一公頃平均 收 穫 量 Yield per ha	價 值 Value	一百公斤 平均價值 Value per 100 kg
eccontent transcates and visionist in principal and an extension	O CONTRACTOR CONTRACTO	AA ha	Kg Kg	$\sum_{i=1}^{n} \frac{1}{\sqrt{N}}$, in the second	Ä.
₹ at	(Total	641 337.57	969 729 896		62 956 423 782	
民國36~ 期	1947 Ist Crop	278 297.94	462 868 119	1 663	26 880 071 286	5 807
(二 期	(2nd Crop	363 039,63	506 861 777	1 396	36 076 352 496	7 103
(ät	(Total	668 509,10	1 037 647 378		531 557 794 518	
37 {一期	1948 \langle 1st Crop	296 101.40	504 092 965	1 702	70 912 976 279	41 067
(二 期	(2nd Crop	372 407.70	533 554 413	1 483	460 64 4 818 239	86 335
(計	₍ Total	696 431.12	1 172 603 110		605 189 684	
38 {- 期	1949 (1st Crop	303 615.29	565 998 106	1 864	290 217 826	51.28
(三 期	(2nd Crop	392 815.83	606 603 004	1 544	314 971 858	51.92
	, Total	716 085,17	1 366 689 255	-	1 206 370 016	100 mg/m
39 〈一	1950 (1st Crop	317 499.85	657 351 330	2 070	567 039 025	86:26
(<u>_</u> #	2nd Crop	398 585.32	709 337 925	1 800	639 330 991	
	/ Total	-	1 421 455 792		1 445 676 826	
40 < 一期	1951 (1st Crop	731 724.48 324 207.02	688 719 863	2 127	644 062 152	93.38
40 (一期	2nd Crop	407 517.46	732 735 929	1 798	801 614 674	109.40
	•			1 130		
(at	Total	732 813,92			2 832 557 801	200820
41 {一 期	1952 1st Crop	325 603.74	735 108 162	2 258	1 256 646 106	The state of the s
二期	(2nd Crop	407 210.18	782 752 000	1 922	1 575 911 698	201.33
(fi t	(Total	730 962,54	1 589 186 816		4 437 867 271	
42 / - 期	1953 {lst Crop	326 976.38	721 176 909	2 206	2 251 840 879	
(二 期	\2nd Crop	403 986.16	868 009 907	2 149	2 186 026 392	251.84
(āt	(Total	729 563,00	1 657 080 636		3 453 908 893	
43 { - 期	1954 (Ist Crop	335 675, 5 2	822 983 129	2 452	1 687 246 493	205.02
(三 柳	(2nd Crop	393 887.48	834 097 507	2 118	1 766 662 400	211.81
(at	(Total	709 893,41	1 572 276 972		4 236 063 861	
44 { - 期	1955 {1st Crop	293 495.32	693 566 145	2 380	1 680 663 051	240.59
(二 期	(2nd Crop	416 398.09	873 710 827	2 098	2 555 400 810	292.48
	, Total	747 381.00	1 758 542 758		4 695 544 437	
45 < 期	1956 \land Ist Crop	329 735.10	899 030 22 5		2 173 257 650	241.73
(三 期	2nd Crop	417 645.90	859 512 533			Jsa
•						I sometiment

€水 稍(總括)(績)

Paddy Rice (Summary) (Continued)

(b) 民國45年縣市別收穫量及價值 Production and Value in 1956 by Prefecture & City

縣 市 別 Prefecture & City		栽培面積 Area	收 穫 量 Production	一公顷平均 收 穫 董 Yield per ha	賃 值 Value	一百公斤 平均價值 Value per 100]
and displayed a state of the st	and the second s	and the second s	**************************************	en translation of the Control of the	errenen errene Erren	
		1.14	×. k;		元 \$	
₹	(Total	45 818,57	93 862 306		257 794 064	1
:北縣 —期 Taipei Prof.	Ist Crop	24 502.91	55 327 390	2 258	139 714 685	252.5
(二期	¹ 2nd Crop	21 3 15. 66	38 534 916	1 808	118 079 379	306.4
	(Total	40 327,37	84 395 427		218 339 477	
:崩縣 \一期 Yilan Pref.	₹1st Crop	20 564.89	49 794 380	2 421	115 991 751	232.9
(二期	2nd Crop	19 762.48	34 601 047	1 751	102 347 726	295.7
(at	(Total	78 629,40	153 908 713		419 454 842	
性图解了一次 Taoyuan Pref.	⊰ist Crop	40 416.16	83 902 490	2 076	202 1,17 614	240.9
(二期	¹ 2nd Crop	38 213,24	70 006 223	1 832	217 337 228	310.4
(āt	(Total	35 407,06	78 940 821		215 121 111	A Bandandara principal
行标【一期 Sinchu Pref.	₹1st Crop	18 59 6. 82	44 305 302	2 382	106 487 676	240.3
(二期	2nd Crop	16 810.24	34 635 519	2 060	108 633 435	313.6
(it	(Total	35 053,60	88 772 467		245 710 106	
· 未辞√—期 Miaoli Pref.	1st Crop	17 587.67	46 100 558	2 621	118 8 53 283	257 . 8
(二期	¹ 2nd Crop	17 465.93	42 671 909	2 443	126 856 823	297.2
	(Total	58 453,53	155 081 644		414 774 911	
:中縣 \一期 Taiching Prof.		28 929.04	87 547 018	3 026	216 425 894	247.2
(二期	Sud Crop	29 524.49	67 534 626	2 287	198 349 017	293.7
	(Toial	103 978,28	273 314 882		720 330 555	
化糖了一期 Changlova Pref.	st Crop	51 250.58	158 622 7 2 9	3 095	378 838 345	238.8
二期	2nd Crop	52 725.73	114 692 153	2 175	341 492 210	297,7
	(Total	27 875.26	70 400 375		190 105 283	
」投辟√一期 Nanton Pref.	Stat Crop	12 633.64	35 767 28 1	2 831	86 785 8 96	242.6
二期	2nd Crop	15 241.62	34 633 094	2 272	103 319 387	298.3
(11	(Total	57 708.33	142 413 700	!	361 575 944	æ
i林缩∫一构 Yunlin Pref.	{ st_Crop	17 941,02	55 515 192	3 094	135 196 561	243.5
、二 期	Land Crop	39 766.41	86 898 508	2 185	226 379 383	260.5
(at	(Total	38 046,76	82 240 364		226 993 778	
·義祿〈一期 Chiayi Pref.		7 312.11	19 127 760	2616	46 702 794	244.1
(二期	¹ 2nd Crop	30 7 34 . 65	63 1 3 2 6 0 4		180 290 984	i
	(Total	45 065,22	93 879 152		276 693 480	· i j,
·南縣] 一期 Tainan Pref.	st Crop	5 7 57.36	15 960 020	2 772	41 363 407	259.1
V - da	2nd Crop	3 9 307 . 86	77 919 132	1 982	235 330 073	302.0

C 水 稍 (總括) (績)

Paddy Rice (Summary) (Continued)

(b) 民國45年縣市別收穫量及價值 (積 Production and Value in 1956 by Prefecture & City (Continued)

縣 市 別		栽培面積	收 穫 量	一公顷平均	價 值	一百么左
Prefecture & City	ý	Area	Production	一公顷平均 收 穫 章 Yield per ha	Value	一百公斤 平均價值 Value per 100 kg
REMOTERAÇÃO (COMPOS COMPOS COM	interiorische der Stelle Telle Projective Stelle (Bestelle Stelle Projective Stelle Stelle Projective Stelle B	ДИ ha	ermenenenenenenenenenenenenenenenen BF KE	ericano de la frança de la fran	75 8	T.
	(Total	44 806,53	106 903 779		280 526 964	
高雄縣 一期 Kaohsiung Pref.	. { lst Crop	19 191.99	57 260 361	2 984	134 459 746	234.82
二朔	2nd Crop	25 614.54	49 643 418	1 938	146 067 218	294,23
(St	(Total	73 195,34	180 864 754		465 988 326	
屏京縣 一期 Pingtung Pref.	{ 1st Crop	32 546.85	102 646 135	3 154	241 162 067	234.95
一期	2nd Crop	40 648.49	78 218 619	1 924	224 826 259	287.43
	(Total	14 335,59	31 270 436		74 451 213	
臺東縣 \一期 Taitung Pref.	₹1st Crop	8 047.78	17 993 442	2 236	38 908 722	216.24
(二期	2nd Crop	6 287.81	13 276 994	2 112	35 542 491	267.70
	[Total	17 491.56	37 227 836		94 910 608	
花莲縣 一期 Hwalien Pref.	{ lat Crop	9 342.35	21 499 787	2 301	50 631 052	235.50
(二期	2nd Crop	8 149.21	15 728 049	1 930	44 279 556	281.53
	(Total		(Appless)		ent-enter-	
澎湖縣⟨一期 Penghu Pref.	{1st Crop		Marketina	Aprenhari		
一期	2nd Crop		quyana-	gapenore	No. of the state o	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
(11	(Total	2 920,15	7 223 202		20 139 527	
臺北市}一期 Taipei City	lat Crop	1 483.81	3 738 194	2519	9 342 693	249.93
(二期	2nd Crop	1 436.34	3 485 008	2 426	10 796 834	309,81
(Bt	(Total	1 156.38	1 597 660		4 326 604	
基隆市~一期 Keelung City	₹1st Crop	716.13	1 207 239	1 686	3 152 718	261.15
二期	2nd Crop	440.25	390 421	887	1 173 88 6	300.67
(Bt	(Total	13 081.63	37 679 281		103 644 125	The construction of the co
臺中市 \ 一期 Taichung City	₹1st Crop	6 498.43	20 427 058	3 143	52 120 831	255.16
二期	2nd Crop	6-383.20	17 25 2 2 23	2 621	51 52 3 294	298.65
	(Total	1 969.46	4 400 857		13 017 409	
坐南市{一期 Tainan City	}lst Crop	271.26	753 343	2 777	1 973 179	261.92
(二胡	2nd Crop	1 698.20	3 647 514	2 148	11 044 230	302.79
	(Total	7 363.46	21 256 224		55 642 763	
高雄市 一湖 Kaohsiung City	}lst Crop	3 690.83	13 791 464	3 734	33 057 796	239.81
二期	2nd Crop	3 672.63	7 474 760	2 035	22 584 967	302.15
	(Total	4 699.52	12 908 878		36 003 347	
陽明山 / 一期 Yargmingshan 管理局 / Administration	}lst Urop	2 452.60	7 753 082	3 197	1.9 970 940	257.59
二期	2nd Crop	2 246.92	5 155 796	2 295	16 032 407	310.96
						1

(e) 莲 莱 米

Ponlai Rice

① 歷年收穫量及價值

Production and Value by Year

- 年 次	. 71j	栽培面積	收穫堂	一公顷平均	價 值	一百公斤平均價值
Yea	ľ	Area	Production	收 税 並 Yield per ha	Value	Value per 100 1
AND AND ASSESSED ASSESSEDANCE ASSESSED ASSESSEDA	ϕ . The state of the state o	28-37 110	32./7 K!s	A)T	200 \$\$	Powership of any stock was the contract and supplied a second sec
(51	(Total	247 616,61	388 431 285		24 914 015 143	1
國36~	1947 { lst Crop	106 058.41	191,092,623	1 802	10 987 825 767	5 %
(二 期	2nd Crop	141 558.20	197 338 662	1 394	13 926 189 376	7 05
(St	(Total	306 553,55	505 242 520		256 053 415 063	
37{一 机	1948 {1st Grop	141 197.11	253 451 273	1 795	35 703 466 555	14 00
(= 1)	2nd Crop	165 356.44	251 791 247	1 523	220 349 948 508	87 53
	(Total	338 394,93	589 405 203	· .	305 391 784	
成 — \$88	1949 {lst Crop	148 727.41	289 146 360	1 944	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	
🕒 मा	2nd Crop	189 667.52	300 258 843	1 583		
ali di salah s	aciantimon		3			
()	(Total	363 883,12	724 351 189		651 208 919	
39{一 期	1980 {lst Cróp	166 252.82	362 343 999	2 179		
与 初	Land Crop	197 630,30	362,007,190	1 832		Î
7 21	(Total	385 455,21	781 123 171		786 341 092	
40{- #	1951 1st Crop	182 337.17	407 203 388	2 233		
(= W	(2nd Crop	203 118.04	373 919 783	1 841		
	•	Krandonius		Y	1 (A)	
(\$1	(Total	399 963.20	874 458 998	1. *	1 616 074 347	
41/一期	1952 lat Crop	187 053,80	443 800 850	2 373	759 221 477	171.
(二) 想	2nd Orop	212 909.40	430 558 148	2 023	856 882 870	198.
	(Total	395 966,21	892 168 372		2 488 602 791	
42{一 胡	1953 1st Crop	190 671.97	437 281 867	2 293	1,366 763 343	-312.
***************************************	2nd Crop	205 295,14	454 886 305	2 2 16	1 121 839 448	246.
T St	(Total	388 868,56	911 553 767		1 903 767 381	\$
43{- 47;	7954 { 1st Crop	186 950,95	469 642 702	2 512	962 445 099	204.
二加	2nd Crop	201 918.51	441 911 065	2 189	941 322 282	213.
	o total	386 129,23	901 909 607		2 444 740 607	
44~ - 初	1955 }lst Crop	156 553.92	393 786 638	2 515		243.
(= ##	2nd Crop	229 578.31	508 122 969	2 213		292.
e in	(Total	450 769,27	1 092 042 890		2 944 357 160	4
45~ 圳	1956 { 1st Crop	198 435.29	562 617 129	2 895		
(<u> </u>	(2nd Crop	252 324.93	529 425 768	2 089		

(4) 進 采 米 (物)

Ponlai Rice (Continued)

② 民國45年縣市別收穫量及價值

· 我们们就是我们的现在分词 \$1000000000000000000000000000000000000	atti (Salahan) - Caatti (seenati seeta seeta (seenati seeta)		осторио ментого ментого продосторующим него изотного составления по составления по составления по составления п Ставляния по составления по	Market State (Control State Organical State Or		akija finishi dan matan 100-100 ga
縣 市 別		栽培而精	收穫量	一公頃平均 校 養 董	饋 值	一百公斤
Prefecture & Ci	ty	Area	Production	Yield per ha	Value	一百公斤平均價值 Value per 100 kg
A growther, compared to the depth of the dep	Perfective for the section (that for the section of	12 G	821 821	A T	70	Andrews or commercial and an artist of the second
(Bt	{Total	33 564,42	73 386 503	ACCORDING TO THE PERSON OF THE	202 986 653	
查北縣 一期 Taipei Pref.	ist Crop	17 443.97	42 598 378	2 424	108 408 612	254.49
二期	2nd Crop	16 120.48	30 788 125	1 910	94 578 041	307.19
€ #*	(Total	15 332.35	31 662 036		90 521 892	
立蘭縣∫一期 Yilan Pref.	} 1st Crop	2 769.45	7 4 24 322	2 681	18 174 740	244.80
二期	⁴ 2nd Crop	12 562.90	24 237 714	1 929	72 347 152	298.49
	(Tolai	67 084,94	133 619 665		363 637 468	*.
桃園縣 一期 Taoyuan Pref.	{ Ist Crop	33 738,36	71 651 306	2 124	172 192 419	240.15
二期	2nd Crop	33 346.58	61 968 359	1 858	191 443 049	308.94
f at	{Total	24 797,77	56 262 712		158 301 780	
新分縣 \一期 Sinchu Pref.	₹1st Crop	10 801.77	26 869 157	2 487	66 452 799	247.32
《二期	^{(2nd Crop}	13 996.00	29 393 555	2 100	91 848 981	312.48
(Bt	(Total	24 798,53	64 009 396	LABORATION AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN	1 77 989 29 5	
苗来聯【一期 Miaoli Pref.	₹1st Crop	8 558,22	24 200 965	2 828	60 156 339	248.57
二期	2nd Crop	16 240.31	39 808 431	2 451	117 832 956	296.00
(it	{ Total	31 565,99	87 505 486		236 318 602	
全中縣 一期 Taichung Pref	{ lst Crop	14 942.36	47 930 320	3 208	120 185 277	250.75
(二期	2nd Crop	16 623,63	39 575 16 6	2 381	116 133 325	293.45
	(Tofal	42 008,62	111 694 663		306 706 752	
包化部分一期 Changhwa Pref.	Slst Crop	18 203.20	60 337 624	3 3 15	150 976 803	250.22
二期	2nd Crop	23 805,42	51 357 039	2 157	155 729 949	303.23
(et	(Total	8 600.64	22 801 393		62 003 910	
为投稿《一期 Nanton Pref.	≰1st Crop	3 879.57	11 577 355	2 984	28 211 699	243.68
(二期	2nd Crop	4 721.07	11 224 038	2 377	33 792 211	301.07
(#	[Total	36 826.11	92 492 189		256 977 747	
拿林縣}一期 Yumlin Pref. □	of st Crop	10 856.04	35 412 180	3 232	87 581 404	247,32
(二期	2nd Crop	25 770,07	57 030 009	2 215	169 396 343	296.77
	(Total	14 810,18	35 673 317		97 415 522	
L義線⟨一期 Chiayi Pref.	}lst Crop	5 098.02	14 94 1 055	2 931	36 634 394	245.16
	2nd Crop	9 712.16	20 730 262	2 134	60 781 128	293.20
(#+	(Total	14 946,10	36 973 984	2 Section 1	107 021 024	*
上海联 一知 Tainan Pref.	{ lat Crop	3 770.04	11 845 464	3 142	30 645 400	258.71
(二)	2nd Crop	11 176.05	25 128 520	2 249	76 375 624	303.94
	8	ageri _{sc} e	4	a contraction of the contraction		

(e) 蓬 莱 米 (精)

Ponlai Rice (Continued)

② 民國45年縣市別收穫量及價值 (績)

縣市別		裁培面债	收 穫 董	一公顷平均 收 穫 量 Yield per ha	價 值 Walter	一百公斤 平均價值 Value per 100 kg
Prefecture & Ci	ty	Area	Production	Yield per ha	Value	
eki degazingirah (2007-menusuhan yang disapan pengeralaman unpan-manusuhan dinamban dinamban dinamban dinamban Territoria	e zandon de est proportio de la companya de la comp	PA 14	M.F.	a) Fi ke	***************************************	Zi Si
	(Total	31 112,15	80 942 907	LANDAUM WARRANT	203 873 098	
i,稗縣 ⟨一期Kaohsiung Pref	. {1st Crop	17 716.99	53 574 174	3 024	125 004 620	233.33
(二朔	2nd Crop	13 395.16	27 368 733	2 043	78 868 478	288.17
C A	(Total	65 275.24	162 086 753		414 760 081	
·東縣 - 如Pingtung Pref.	lst Crop	30 088.70	95 223 468	3 165	222 394 410	233.55
(二	Land Crop	35 186.54	66 863 285	1 900	192 365 671	287.70
€ ät	(Total	12 319 43	27 655 258		65 902 604	
上東縣 — 抑Taitung Pref.	{ 1st Crop	6 599.22	15 278 585	2 315	32 858 125	215.00
(二期	Cand Grop	5 720.21	12 376 673	2 164	33 044 479	266.99
《音	(Total	10 113,94	23 028 479		59 405 367	
医莲蒜 {一期日walien Pref.	{1st Crop	4 135.39	10 910 859	2 638	25.528 137	233.9
(三期	Qud Crop	5 978.55	12117620	2 027	33 877 2 30	279.5
	(T al	are or	والمرابعة المرابعة ا		Sign galagean	
的海豚 {-期Pengliu Pref.	{ lst Crop	Surprise .	paints			
(二相	(2nd Crop		المتعثير		·	
<i>(</i> #	(Total	2 874,63	7 113 022		20 084 441	
上市 {一期Taipei City	{ 1st Crop	1 441.29	3 635 188	2 522	. 9310807	256.1
(二期	Cand Crop	1 493.34	3 477 834	2 426	10 773 634	309.7
	(Total	344,63	55 0 776		1 492 400	
基隆市《一期Keelung City	}lst rop	219.27	424 701	1 937	1 103 118	259.7
(二湖	2ud Crop	125.36	126 075	1 006	389 282	308.7
(\$t	(Total	5 233,88	16 114 922		44 019 906	
各中市 {一期Taichang City	1st Crop	2 421.36	8 547 176	3 530	21 561 106	252.2
二期	2nd Crop	2 81 2. 52	7 567 746	2 691	22 458 800	296.7
	(Total	1 203.22	2 981 057		8 784 947	
於南南《一期Tainan City	}lst Crop	194.85	571 682	2 934	1 478 999	258.7
- #11	(2nd Crop	1 008.37	2 409 375	2,389	7 305 948	303.2
(5)	(Total	3 933.78	14 004 600	Contraction and Contraction	33 929 104	
高雄市 【一期Kao! sim g City	į.	3 459.92	13 050 188	-	31 152 342	238.7
大二朝	2nd Crop	473.86	954 312	2014	2 776 762	297,9
(E) Vanominoshan	(Total	4 213,72	11 483 772		32 224 567	1
新山] —斯Yangmingshan 子理局] — MAdministration	{ 1st Crop	2 097,30	6 610 878			258,7
二期	2nd Crop	2 116.42	4 872 894	2 302	15 121 565	310.3

(1) 在 來 稅 米

Non-glutinous Chailai Rice

①歷年收穫量及價值 Production and Value by Year

年 次	· 5]	裁培而精	收 穫 量	一公頃平均	價 值	一百公斤平均價值
Yes	ar	Area	Production	收 穫 量 Yield per ha	Value	平均價值 Value per 100 k
artestine et en dienschander expoleitanten bestätigten auch en monden ab geboorbeneer.	etti liinikki viittiiyaajtii viinimaalanno jyrjaan viittiijassa ki taj oojestiijattii iittiitiitiinii.	ive:	D.F.	AFF kg	万 分	
(ât	(Total	379 726,91	561 002 442	5	36 495 274 911	
- 36 {- 期	1647 \land lst Crop	167 611.28	264 250 649	1 577	15 384 672 786	5 82
(二 期	2nd Crop	212 115.63	296 751 793	1 399	21 110 602 125	7 090
**************************************	(Total	347 073,69	509 294 606		261 394 841 818	
37 {一期	1948 {1st Crop	149 441.06	240 840 684	1 612	33 615 295 069	13 95
(二 期	(2nd Crop	197 632.63	268 453 922	1 358	227 77 9 546 749	84 849
(Bh	Total	343 065,79	559 488 884		286 741 047	
38 {一期	1949 {1st Crop	149 236.84	266 902 953	1 788	136 432 106	51.13
(二 柳	(2nd Crop	193 828.95	292 585 931	1 510	150 308 941	51.3
/ 3 t	(Total	335 362,55	612 007 229		526 858 238	
39 { — ля	1950 { lat Crop	144 427.05	281 565 176	1 956	240 840 671	85.5
(二 机	2nd Crop	190 935.50	330 442 053	1 731	286 017 567	3 86.30
. E	(Total	328 703.67	609 132 080		623 470 767	
40 {一期	1951 & 1st Crop	134 636.22	267 719 804	1 988	252 265 367	94.2
(二 期	(2nd Crop	194 067.45	341 41 2 27 6	1 759	371 205 400	108.7:
e Si	Total	313 243,62	604 819 676		1 137 845 064	
41 (一 胡	1952 {Ist Crop	130 439.63	273 843 909	2 099	463 994 155	169.4
(二) 拗	2nd Crop	182 803.99	330 975 767	1811	673 850 909	203:60
The state of the s	(Total	317 852,10	661 979 293		1 841 000 622	
42 ~ 期	1953 {Ist Crop	129 115.07	268 835 496	2 082	,884 676 328	√ 310.4
(二 期	2nd Crop	188 737.03	393 143 797	2 083	, 1-006 324 294	255.9
į H	Total	324 209.49	711 041 662		1 458 527 381	,
43 ~ 初	1954 {lst Crop	141 067.95	333 340 828	2 384	€80 062 416	202.1
(三 潮	2nd Crop	183 141.54	374 700 834	2 04€	778 464 965	207:7
(ät	(Total	308 097,54	637 648 853		1 696 708 042	
44 {- 期	1955 { 1st Crop	130 845.05	291 003 000	2 224	686 565 547	235.9
(二 期	2nd Crop	177 252.49	346 645 853	1 956	1 010 142 495	291.4
	(Total	280 251.39	629 790 415		1 634 024 902	
45 {一 期	1956 {lst Crop	124 342.31	318 805 716	2 564	756 060 930	237.1
	(rop	155 909.06	310 984 699	1 995	877 963 972	282,3

(d) 在 來 稅 米 (物)

Non-glutinous Chailai Rice (Continued)

②民國45年縣市別收穫量及價值

森 市 別 Prefecture & Cit		裁 [®] 培 勇 積 Area	收 税 量 Production	一公頃平均 收 穫 量 Yield per ha	價 值 Value	一百公斤 平均價值 Value per 100 kg
k salahkundhings terminik kelilik kelunduk nalahkun kelunda kanalitan kelundapan sajang	Martin Martin Calendar Contraction Street Contraction	AS CE	KE KE	KK ZVZ	元 元 8	**************************************
		-		kg		\$
f At	(Total	11 534,45	19 083 583	1 500	50 206 018	500.00
上北縣 — 斯 Taipei Pref.	∫lst Crop	6 609.43	11 833 552	1 790	28 386 325	
二期	2nd Crop	4 925.02	7 250 031	1 472	21 819 693	300.96
<i>(</i> 24	{Total	24 376,52	51 370 622		123 599 180	
正菌線 ~ 期 Yilan Pref	{1st Crop	17 409.81	41 427 678	2 380	95 109 663	229.58
【二斯	L2nd Crop	6 966,71	9 942 944	1 427	28 489 517	286.53
	(Total	8 699.26	14 832 015		38 794 992	
比图斯 {一期 Taoyuan Prof.	1st Crop	5 257.73	9 351 916	1 779	22 020 937	235.47
二期	2nd Crop	3 441.53	5 480 099	1 592	16 774 035	306.09
e of	f Total	9 655,70	20 581 933		50 367 1 51	
新什斯 } — 期 Sincin Pref.	{1st Crop	7 357.74	16 400 959	2 229	37 233 457	227.02
1-10	2nd Crop	2 297.96	4 180 974	1 819	13 133 694	314.13
f H	(Total	9 160,13	22 042 721		59 244 733	
6末稿 {一期 Miaoli Pref.	lst Crop	8 531.13	2 0 580 554	2 412	54 901 805	249.0
二.机	Und Crop	629.00	1 462 167	2 325	4 342 928	297.02
e et	(Total	24 934.01	62 369 619		162 42C 048	
計 全中級 {一期 Taichung Prof 二期	. {ist Crop	13 127.98	36 969 681	2817	88 686 568	239.89
£	2nd Crop	11 810.03	25 390 938	2 151	73 733 480	290.29
	(Total	60 335.23	157 332 491		398 105 018	
★ E 化解	. } lst Crop	32 234.45	98 808 033	2 972	220 284 512	229.93
* #E	2nd Crop	28 100,78	61 527 468	2 190	177 820 506	233.0
§ St	(Total	18 319.81	45 227 708		120 709 901	
为我基本 < 一類 Nanton Pref.	{ls: Crop	P 341.39	23 029 943	2 761	55 490 648	240.9
\#	(2nd Crop	9 978.42	22 197 765	2 225	65 219 253	293.8
	(Total	20 862,90	49 402 104	The state of the s	102 911 305	
套株薪 \一集 Yundin Pref.	∮lst Crop	1 027.42	19 905 007	2 832	47 105 627	236.2
The second of th	¹ 2nd Crop	13 835.48	29 497 097	2 132	55 803 678	280,3
## 000 E	Total	22 893,37		į	126 721 818	
a 義縣 ∫一切 Chiayi Pref.	fist Crop	2 214 09		1	1	
Se com a fight	2nd Crop	20 679.28	41 648 549	2014	116 653 418	286.0
	Total	28 790.66		•	161 251 256	
一角 Tainan Pref.	Sist Crep	1 937.32				
人二期	₹2nd Crop	26 803.34	50 348 936	1 878	150 533 249	298.9

(d) 在來稅米(例)

Non-glutinous Chailai Rice (Continued)

②民國45年縣市別收穫量及價值 (精)

					- 1
縣 市 別	栽培面债	收穫量	一公頃平均	賃 值	一百公斤 平均價值 Value per 100 kg
Prefecture & City	Area	Production	收 程 を Yield per ha	Value	Value per 100 kg
	n t	多斤 kg		- 7 8	元 \$
(計 (Total	13 068,65	24 692 662		72 400 619	
- te Kaohsiung Pref. 1st (crop 1 347.88	1	1	8 299 50 5	248.34
高雄縣 {一期Kaohsiung Pref. { 1st C	Crop 11 720.77	1	1 822	64 101 114	300.23
C 54 CTotal	6 880.25	16 283 364		43 414 984	
= to Pingtung Pref. 1st (2 006.99	1	3 041	.14 685 385	240,62
日本語 名字 Pingtung Pref. 名 State Cand	Crop 4 873.26	1	i i	28 729 599	282.21
C 54 CTotal	1 334.47	2 341 416		5 369 160	
* * 12 - IB Taitung Prof. lat C	Crop 986.45	1 841 033	1 866	4 043 645	219.64
全東縣 { Profit of the state of t	Crop 348.02	i	1 438	1 3 25 5 15	264.90
(# (Total	6 740,11	12 900 815		32 109 075	
# SE SE - # Hwalien Pref. 1st C	rop 4 855.32	9 803 837	2 019	23,221,368	236.86
花莲蒜 { 計 一期 Hwalieu Pref. { Total 1st C 2nd	Crop 1 884,79	3 096 978	1 643	8 887 707	286.98
(Rt (Total.					
影湖縣 { 計	rop _		_!		
(二期 (2nd (Crop —		_	_	-
(Total	42,07	101 709	# 	27 967	
全北市 { Total State	rop 41.63	100 688	2 419	24 857	245.17
	Crop 0.44	1 021	2 320	3 1 1 0	304.64
(at (Total	776.93	9 95 109		2 641 060	•
基接市 { H Keelung City	rop 473.40	740 741	1 565	1 895 482	, 255.89
(_{二期} (2nd (Crop 303.43	25:368	833	745 578	293.11
(Total	7 617.33	20 924 101	1	57 542 561	~ ."
養中市 { 計	3 978.87	11 573 340	2 909	29 676 358	256.42
二期 (2nd (9 350 761	2 570	27 866 203	298.01
(at (Total	740.40	1 366 162		4 023 712	
全南市 {-期 Tainan City {1st C	1 1	164 264	2 367	427 513	260.26
(二期 (2nd (Crop 670.99	1 201 898	1 791	3 596 199	299.21
(at (Total	3 091.74	6 435 566		19 091 200	
高雄市 { - 期 Kaohsiung City { 1st C	rop 157.37	469 383	2 983	1 153 274	245.70
(二期 (2nd (Crop 2 934.37	5 963 183	2 033	17 937 926	300.66
数報点 (計 Yangmingshan)	397.50	1 209 970		3 073 144	• •
管理局 \ Administration \ \ 181	1 ' 1	1 063 709	3 218	2 627 574	247.02
(二期 (2nd (Crop 67.00	146 261	2 183	445 570	304.64

(c) 丸 糯 米
Round Glutinous Rice
①歷年收穫量及價值
Production and Value by Year

#	决 别	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
Y	Car	Аета	Production	Yield per ha	Value	Value per 100 kg
		於海 ha	数)f kg	D)ř kg	元 8	元 \$
(2 1	Total	7 944.75	11 771 941		914 840 732	
民國36 一 期	1947 \later Crop	3 024.30	5 19 6 505	1 718	358 558 845	6 900
(二期	(2nd Crop	4 920.45	6 5 75 436	1 336	556 281 887	8 460
· th	(Total	9 146.77	14 855 641	•	8 804 699 906	
37 {一 期	1948 1st Crop	3 501.69	6 650 143	1 899	1 095 636 305	16 475
(二 期	2nd Crop	5 645.08	8 205 498	1 454	7 709 063 601	93 950
(#	(Total	8 704,36	13 935 933		7 711 228	
38 {一 期	1949 {1st Crop	5 599.11	6 353 503	1 765	3 481 238	54.79
(二 期	(2nd Crop	3 105-25	7 582 430	1 485	4 229 930	55.79
(計	(Total	10 153,56	18 710 428		17 590 695	
39 {一 柳	1950 {lst Crop	4 499.68	9 069 208	2016	8 289 256	91.40.
(二 期	(2nd Crop	5 653.88	9 641 220	1 705	9 301 439	96.48
(fi	(Total	10 378,65	19 450 333		21 317 300	
40 😽 期	1951 \1st Crop	4 917.63	10 313 922	2 097	10 192 456	98.82
(二 期	(2nd Crop	5 461.02	9 136 411	1.673	11 124 844	`121.76
(Bi	(Total	11 854.10	23 966 717		47 883 289	٠
41 } 期	1952 1st Crop	5 602.99	12 088 963	2 154	22 860 234	189.41
(二 期	(2nd Crop	6 251.11	11 897 7 54	1 903	25 023 055	210.32
(#	(Total	10 660.58	22 194 03 0		67 930 172	į
42 {一期	,1953 {1st Crop	5 112.29	10 939 761	2 140	36 101 469	. 330.00
(二 期	(2nd Crop	5 548 .2 9	11 254 269	2 028	31 828 703	282 81
(#t	(Total	10 0 01.51	20 980 888		52 699 964	
43 (一 期	1954 {1st Cr op	5 454.11	11 837 082	2 170	29 597 172	250.04
(二 期	(2nd Crop	4 547.40	9 143 806	2 011	23 102 792	252.66
(<u>គ</u> ា	(Total	9 768.53	20 998 169		59 151 468	
44 } 一期	1955 {lst Crop	4 271. 11	9 477 301	2 219	24 055 968	253.83
、 (二期	(2nd Crop	5 497.42	11 520 868	. 2096	35 095 500	304.63
(11	(Total	10 726,15	24 607 604		75 561 260	
45 {一期	1956 \later Crop	5 287.19	13 263 775	2 509	35 978 021	271.25
二 期	(2nd Crop	5 438.96	11 343 829	2 096	39 583 239	348.94

(e) 丸 糯 米 (酱)

Round Glutinous Rice (Continued)

②民國45年縣市別收穫量及價值

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	et tied der einsemelle Lang i dem einse einschlichte der rechtenze per	裁培面猜	收穫量	一公頃平均	價 值	一百公斤
Prefecture & Cit	у	Area	Production	收穫量 Yield per ha	Value	平均價值 Value per 100 kg
POR SERVICE AND SERVICE AS THE RESIDENCY DESCRIPTION OF THE PARTY CAN BE TO THE RESIDENCY OF THE PARTY BETWEEN THE CORRESPONDED THAT AND THE PARTY BETWEEN THE CORRESPONDED THAT AND THE PARTY BETWEEN THE PARTY B	PFLOTE STREET PROVIDENCE AND THE STREET	原為 ha	n k	Øs/F kg	affilia de Amore de A	7. 8.
	(Total	505.73	1 080 045		3 350 399	3
全北縣 —期 Taipei Pref	\$1st Crop	297.50	663 027			:02:07
- th	2nd Crop	208.23	417 018		1 996 175	301 . 07
	-Zint Orop	200.20	417 010	2 003	1 354 224	324.74
	(Total	468.99	1 022 063		3 157 192	
宣前縣 —期 Yilan Pref.	lst Grop	265.03	653 566	2 466	1 836 978	281.07
(二期	Land Crop	203.96	368 497	1 807	1 320 214	358-28
	i			and the second s		
(#t	(Total	2 820,66	5 408 531	257 - 257 257 - 257	16 875 388	
桃園縣 一期 Taoyuan Pref.	1st Crop	1 409.69	2 875 668	2.040	7 833 320	272,40
《二期	2nd Crop	1 410.97	2 532 863	1 795	9 042 068	356.99
	(Total	953,59	2 096,176		6 452 180	
新竹縣 一期 Sinchu Pref.	Ist Crop	437.31	1 035 186	2 367	2-801-420	270.62
二期	2nd Crop	516.28	1 060 990	2 055	3 650 760	344.09
**************************************	and Orop	010.20	7,000,990	2.000	3 000 100	0.74.0.1
(3 +	(Total	1.094,94	2 720 350		8 476 078	
苗来縣 一期 Miaoli Pref.	{1st Crop	498.32	1 319 039	2 647	3 795 139	287.10
二期	2nd Crop	596,62	1 401 311	2 349	4 680 939	334,04
				Account for the second		
	(Total	1 648.27	4 408 766	is medically and the second	13 372 198	
臺中縣 \一期 Taichung Pref.	st Crop	724.60	2 232 675	3 081	6 289 892	281.72
二期	2nd Crop	923.67	2 176 091	2 356	7 082 306	325.46
(åt	(Total	772,72	2 077 345	o minute Locator	7 775 224	
彰化縣 一期 Changliwa Pref.	{Ist Crop	390.10	1 214 082	3 112	3 \$24 723	290.32
(二期	(2nd Crop	382.62	863 263	2 256	4 250 501	350.10
5° 86,3	e e e			4		
	[Total	550.78	1 477 178	0.7700	4 290 226	ارد الانجاب من المارات
南投牌 一期 Nantou Pref.	lst Crop	261.21	778 024	2 979	1 874 649	240.95
The state of the s	2nd Crop	289 57	ú99 <u>1</u> 54	2 414	2 415 577	345.50
	(Total	93.14	260 624		759 284	
玄林縣 \一物 Yunlin Pref.	dist Crop	41.51	144 763	3 487	341 930	236.20
(二期	2nd Crop	51.63	118861	2 244	417 354	360-22
e est	(Tabel	20.00	40.034	and other states	110 200	
● A A Chiayi Pref.	[Total	28.00	46 044	NA CHARLES	159 358	
	Ist Crop 2nd Crop	28.00	46 044	1 644	159 358	South non-
george NTS	west Orth	المالياطيانكم	40 O.4.4	1 044	£09 000	346.10
(at	(Total	114,79	261 051		886 268	
臺南縣 一期 Tainan Pref.	{ Ist Crop			de como de		الأيشد
(二柳	2nd Crop	114.79	261 051	2 274	886 269	339.50
	g Learnest paramite acquest distribution and contract of the contract of the contract of the contract of the cont		tatorimoritano piliporio morto principale de la comencia de la comencia de la comencia de la comencia de la co) Constitution of the constitution	of the cold Additional Control of the Control of th	Continue of the State of the St

(e) 丸 糯 米 (喷)

Round glutinous Rice (Continued)

②民國45年縣市別收穫量及價值 (賴)

縣 市 列		裁培面積	收 穫 量	一公顷平均 收 穫 萱	價 值	一百公斤 平均價值
Prefecture & Cit	у .	Area	Production	Yield per ha	Value	Value per 100 kg
en de la companya de	is, nor (automorphore) es companyation (47 let 1 44 let 1 6 let 14 let 16 let 16 let 16 let 16 let 16 let 16 let	20年 18	a.F. ks	a fr kg	3	And a second sec
(Pt	(Total	. 37.31	89 851		248 690	
高雄鹟 一期 Kaobsiung Pref	. {lat Crop	21.39	57 315	2 680	142 336	248.3
(二朔	L2nd Crop	15.92	32 536	2 044	106 354	326.88
企	(Total	218,68	545 840		1 377 028	
屏東縣 \一期 Pingtung Pref.	}lst Crop	144 45	412 922	2 859	993 573	240,62
二期	Qnd Crop	74.23	132 918	1 791	383 455	-#s
	(Total	530,30	1 012 752	-	2 498 582	
查束縣 一期 Taitang Pref	{ 1st Crop	332.55	641 546	1.929	1 409 092	219.64
(二期	(2nd Crop	197.75	371 206	1 877	1 089 490	293,50
(at	(Total	561.68	1 165 965	1	3 039 821	, •
花達縣 — 期 Hwalien Pref.	₹1st Crop	301,49	688 430	2 283	1 630 6 15	236.86
· (_m	2nd Crop	260.19	477 535	1 835	1 409 206	295.10
	(Total		gi _{nere} , pa		ومذوسيو	ħ
均加線 — 机 Penghu Pref.	List Crop	September 1	-	£mgs.c0	Marie viell	tion many
(二柳	(2nd Crop	,,,,,,	parame)	Saveres	
	(Total	3,45	8 471	TO COPY OF THE PARTY OF THE PAR	27 119	
を北方く一期 Taipei City	Stat Crop	0.89	2 318	2 604	7 029	
	(2nd Crop	2.56	6 153	2 404	20 090	
	(Total	6.75	12 070	- American	36 73 5	
基准市{一期 Keelung City	fist Crop	5 28	10 817	2 049	32 661	301.94
So with the state of the state	¹ 2nd Crop	1.47	1 253	852	4 074	325.16
(At	(Totai	181.76	515 307	C - I - I - I - I - I - I - I - I - I -	1 638 780	
查中市分一期 Taiching City	Sist Crop	83.73	269 816	3 222	<i>7</i> 67 680	284.52
i jij	(2nd Crop	98.03	245 491	2 504	871 100	354.84
	(Total			1	gappin de la constitución de la	
查南市了一期 Taiman City	₹1st Crop			фаллия		سنت
115	And Orași			Application of the	Named Analys	bus sovel.
5 7	(Total	58,61	208 113		534 273	
高雄市 — 期 Kaohsiung City	Sist Crop	48.14	188 032	3 906	468 200	249,00
二期	Sad Crop	10.47	20 081	1 918	66 073	329.03
勝明山 (計 上版 Yangmingshan	(Total	76,00	191 062		606 437	
管理局 Administration	Sist Crop	24.00	76 549	3 190	232 609	303.87
markin of the	2nd Crop	52.00	114 513	2 202	373 828	326.45

(f) 長 糯 木

Oval Glutinous Rice ①歷年收穫量及價值

Production and Value by Year

华 次 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
Y	Cear	Area	Production	Yield per ha	Value	Value per 100 kg
	appensionary of court his for interest date to compare they to produce among stables above in each yet principal field.	数短 ha	D.F.	赤斤 kg	ne men men men men men men men men men m	T. \$
(1	(Total	6 049.30	8 524 228		632 292 996	٠.
民國36~期	1947 st Crop	1 603.95	2 328 342	1 452	149 013 888	³ 6 400
(三期	2nd Crop	4 445.35	6 195 886	1 392	483 279 108	7 800
	. Total	5 735,09	8 254 611		5 304 837 731	
37{一期	1948 \ 1st Crop	1 961.54	3 150 869	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
(Bt	(Total	6 266,04	9 773 090		5 345 625	
38{一柳	1949 {1st 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	54.95
<i>(</i> }	₍ Total	6 685 94	11 620 409		10 712 164	
39~—加	1950 \land lst Crop	2 320,30	4 372 947	1 885	3 943 337	90.18
仁圳	(2nd Crop	4 365.64	7 247 462	1 660	6 768 827	1 32.00
(音)	(Total	7 186.95	12 750 208		14 547 667	100 - W. V.
40~郑	1951 \land 1st Crop	2 316.00	4 482 749	1 936	4 578 633	102.14
	(2nd Crop	4 870.95	8 267 459	1 697	9 969 034	
(#1	(Total	7 753.00	14 614 771		30_755 101	
41《一期	1952 \ 1st Crop	2 507.32	5_394 440	2 151	10 570 240	185.95
二期	(2nd Crop	5 245.68	9 220 331	1 758	20 184 861	218.92
	(Total	6 483.65	12 845 121		40 333 686	
42~柳	1953 \lat Crop	2 077.95	4 119 785	1 983	14 299 739	347.10
(二柳	2nd Crop	4 405.70	8 725 336	1 980	26 033 9 47	298.37
	(Total	6 483.44	13 504 319		38 914 167	
43 ~ 朔	1954 Ist Crop	2 203.41	5 162 517	2 343	15 141 806	293.30
(二期	2nd Crop	4 280.03	8 341 802	1 949	23 772 361	284.98
	(Total	5 898.11	11 720 343	3	35 463 744	
44~期	1965 Ist Crop	1 825.24	4 299 200	2 355		
(二柳	2nd Crop	4,072.87	7 421 13	1 822	23 583 105	317.78
(1	[Total	5 643,19	12 101 84	9	41 601 11!	5
45~初	1956 Ist Crop	1 670.31	4 343 608	2 600	14 104 14	324.71
. (二期	(2nd Crop	3 972.88	7 758 24	1 983	27 496 968	354.42

(f) 長 糯 米 (簡)

Oval Glutinous Rice (Continued)

②民國45年縣市別收穫量及價值

	roduction	and Value 11	u 1900 by r	TETECOMIC OC	OTEA	ingergen-termination-index-ind
縣 市 別 Prefecture & Cit	· ·	栽培面積 Area	收 穫 量 Production	一公頃平均 收 穫 量 Yield per ha	價 值 Value	一百公斤平均價值 Value per 100 kg
строй в территериней мет в территериней по предоставления в предоставления в предоставления в предоставления в Предоставления в предоставления в предоставлени	NASION CONTRACTOR (MARKET IN) MANAGES	A ^c ii ha	2) F k :	alif. kg	T. B	75 \$
(at	(Total	213,97	312 175	and the second	1 250 994	
全北部一期 Taipei Pref.	}lst Crop	152.01	232 433	1 529	923 573	397.35
二期	(2nd Crop	61.98	79 74 2	1 287	327 421	410.60
	(Total	149,51	340 706	e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	1 061 213	
立朝縣{一期 Yilan Pref.	dist Crop	120.60	288 814	2 395	870 370	301.36
(二期	2nd Crop	28.91	51 892	1 795	190 843	367.77
(at	(Total	24,54	48 502		146 994	
桃園縣 \一期 Taoyuan Pref.	dist Crop	10.38	23 6 00	2 303	70 918	300,50
(二期	2nd Crop	14.16	24 902	1 759	76 076	305,50
(it	(Total		and through			
新竹縣 一期 Sinchu Pref.	1st Crop				form.	
《二 期	\2nd Crop		g.cag	*	-	
T Tr	(Total		•			
苗来縣 一期 Miaoli Pref.	1st Crop				- Bernard	
為二期	2nd Crop		•		Physothesis	guerrig
(at	(Total	305.26	797 773		2 664 063	
金中縣 一期 Taichung Pref.	{ lst Crop	138.10	414 342	3 000	1 264 157	305.10
- 期	2nd Crop	167.16	383 431	2 294	1 399 906	365.10
	₹Totai	859.71	2 210 383	P. Control of the Con	7 743 561	
彰化縣 }一期 Changhwa Pref.	{ lst Crop	422.80	1 265 990	2 994	4 052 307	320.09
4	Cand Crop	436.91	944 393	2 162	3 691 254	390.86
(音)	(Total	404.03	894 096		3 101 246	
南投縣] 一期 Nanton Pref.	∫lst Crop	151.47	381 328	2 522	1 208 900	
500 二期	¹ 2nd Crop	252.56	512 137	2 028	1 892 346	369,50
(it	(Total	126.18	258 783		927 608	
堂林縣 一期 Yandin Pref.	Ist Crop	16.95	53 242	3 141	167 600	314.79
二期	Cand Crop	109,23	205 541	1 882	760 008	369 .7 6
(計 各義縣 一部 Chiayi Pref.	C'Iotai	315.21	687 750		2 697 080	
品表報 一初 Cinayi Frei.	{ 1st Crop 2nd Crop	[315.21]	687 750	2 182	2 697 080	392 . 16
	(Total	1 213,67	2 180 625	- I I TOPY VARIBLEMENT	7 534 932	
金布縣 — 期 Taman Pref.	lst Crop	- :	Podrav	alon olde L		
. 人工期	(2nd Crop	1 213.67	2 180 625	1 7 97	7 534 932	345.54

(f) 長 糯 米 (扇)

Oval Glutinous Rice (Continued)

②民國45年縣市別收穫量及價值 (續)

縣 市 別 Prefecture & City		栽培而積 Area	妆 稜 量 Production	一公顷平均 收 稅 量 Yield per ha	賃 值 Value	一百公斤平均價值 Value per 100 kg
PP PP PP PP BB PP PP BB Commission of the territory to make include account of the base of	tračetaineraš terminonieromas residencemas variamentalismo.	n in	ka ka	B.F.	T S S	Ti
	(Total	588.42	1 178 359		4 004 557	
高雄縣 — 期 Kaohsiung Pref.	1	105.73	28 6 8 7 9	2 713	1 013 285	353,21
二期	land Crop	482.69	891 480	1 847	2 991 272	335,50
1 st	€Total	821,17	1 948 797		6 436 233	
再来線~期 Pingtung Pref.	Sist Crop	306.71	906 601	2 956	3 088 699	340.69
(二加	(2nd Crop	514.46	1 042 196	2 026	3 347 534	321.20
	g Total	151 ,3 9	261 010	di Company	680 867	
表束縣 {一期 Taitung Pref.	lst Crop	129.56	232 278	1 793	597-860	257.39
(二瓶	Land Crop	21.83	28 732	1316	83 007	288.90
(1 	¶ Total	75,83	132 577		356 345	
花莲縣 \一期 Hwalien Pref.	₹1st Crop	50.15	96 661	1 927	250 932	259.60
(二期	Cand Crop	2 5.68	35 916	. 1399	105 413	293.50
(at	(Total		Planeon		Surenon	
以湖縣 \ 一期 Penghu Prof.	lst Crop		Франци	Boyann		,
(二期	(2nd Crop	Same of the same o	€ncis ver	•		**************************************
f it	(Total	And second	·			
北市{一期 Taipei City	}lst Crop	*	No accorde			Baland
(二期	(2nd Crop	•	S	Newson	•	
₹ ät	(Total	28,17	39 705		156 409	
法隆市√一期 Keelung City	{ lst Crop	18.18	30 980	1 704	121 457	392.05
二期	2nd Crop	9,99	8 725	873	34 952	400.60
(at	(Total	48,66	124 951		442 878	
上中市 ~期 Taichung City	{ Ist Crop	14.47	36 726	2 538	115 687	315.00
二期	2nd Crop	34,19	882.25	2 580	327 191	370.86
(at	(Total	25,84	53 638		208 750	•
占南市《一期 Tainan City	{lst Crop	7.00	17 397	2 485	66 667	383.21
(二期	2nd Crop	18.84	36 241	1 924	142 083	392.05
	(Total	279,33	607 945		2 088 186	
馬雄市~一期 Kaohsiung City		25.40	73 761	2 904	233 980	385.00
- 期	2nd Crop	253.93	534 184	2 104	1 804 206	337.75
を明山 (新 Yangmingshan	Total	12.30	24 074	,	99 199	
場明山 Yangmingshau 管理局 Administration	{1st Crop	0.80	1 946			
1000000	2nd Crop	11.50	22 123	1 924	91 444	413.25

D 陸 档 (總括)
Upland Rice (Summary)
(a) 歷年收穫量及價值

Production and Value by Year

	庆 冽 (ear	栽培面積 Area	收 穫 董 Production	一公頃平均 收 穫 量 Yield per ha	價 值 Value	一百公斤 平均價值 Value per 100 kg
Christianskoupy Symposium services as script righter as copyrighter and copyright standard copyright contracts	MITORORORORORORI (I. L. INGLES SIGNATUR APPLICATI EN PLICATIONÉ APPRILA DE ARRANTO FRANCISCO (I. I. I. I. I. I MITORORORORORORORI (I. I. I	an a	153 12 St 12	F.G.	manusa aasa waxaa ayaa ayaa ayaa ayaa ayaa ayaa ay	Ti S
	(Total	36 219,52	29 282 216	145	1 969 429 252	
民國36{- 期	1947 \ 1st Crop	3 096.67	8 550 985	940		
(二 柳	2nd Crop	27 122.85	20 731 231	764	1 471 063 596	
	(Total	49 235,34	30 773 580		19 568 752 271	*
37{- 期	1948 (1st Crop	15 496.62	9 787 455	632	1 384 657 312	14 147
(二 期	(2nd Crop	33 738.72	20 986 125	622 622	18 184 094 959	4 4
	/Toial	51 244,24	41 920 090		20 787 653	
38{- 期	1949 (1st Crop	16 536.85	11 489 078	695	5 736 699	49,93
(二 柳	2nd Crop	34 707.39	30 431 012	877	15 050 954	49.46
1 Bt	√Totai	54 177,22	54 797 022		48 750 934	
392 — 期	1950 lst Crop	19 457.61	20 653 164	1 061	17 109 584	82.84
(二 期	2nd Crop	34 719.61	34 143 858	983	31 641 350	92.64
(St	· Toial	57 350.45	62 336 405		62 017 279	
40}一 期	1951 st Crop	22 310.92	26 606 349	1 193	24 323 551	91.42
(<u> </u>	2nd Crop	35 039.53	35 730 056	1 020	37 693 728	405 .50
(St	(Total	52 915.50	52 254 475		100 365 000	•
41~ 期	1952 lst Crop	23 114 36	22 180 823	960	39 867 493	179.74
(二 期	2nd Crop	29 801.14	30 073 652	1 009	60 497 507	201.16
	(Total	47 420.99	52 370 480		144 314 455) r
42~期	1953 \lat Crop	17 286.91	18 946 842	1 096	60 213 054	317.80
(二 期	2nd Crop	30 134.08	33 423 638	1 109	84 101 401	251.62
() () () () () () () () () ()	(Total	47 097,29	38 025 928		77 474 052	
43{一期	1954 Ist Crop	17 961.06	13 469 070	750	28 422 811	211.02
(<u> </u>	2nd Crop	29 130.23	24 556 858	843	49 051 241	199,75
	latory	40 845,60	42 675 663		121 155 440	
44 } - #	1988 State Crop	12 690.10	12 738 770	1 004	32 270 373	Ź53.32
(二 期	2nd Crop	29 155.50	29 936 893	1 063	88 885 067	296.91
(it	. Coffi	36 247,50	31 286 085		90 460 928	
45~ 期	1956 Ist Crop	9 659.85	7 694 149	7 97	20 022 408	260.23
二 期	2nd Crop	26 58 7. 64	23 591 936	887	70 438 520	298.57

D 陸 稍 (總括) (續)

Upland Rice (Summary) (Continued)

(b) 民國45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	價 值	一百公斤千均價值
Prefecture & City		Area	Production	Yield per ha	Value	Value per 100 kg
onene misenne i me ^{rili} i di kretali in Manutus dundu i derokani melan i animu utur i layani. Kaupatur i bisar situanda a	ero kom ileteratorismo resistrativo preventos.	DEA Asi	25/F kg	FAN ks	A. S	3
(St	(Total	11,65	12 287		32 871	
北縣 —期 Taipei Pref.	₹lst Crop	11.65	12 287	1 055	32 871	267,58
二期	2nd Crop	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	-	9	quad segg	
	(Total	180,17	218 834		651 456	•
巅縣{一期 Yilan Pref.	lst Crop	145.75	170 936	1 173	504 372	295.00
(二期	2nd Crop	34.42	47 898	1 392	147 084	307,0
	(Total	5,00	3 202		9 654	The second secon
·国縣 一期 Taoyuan Pref.	{ lst Crop		garant	_	N	· ·
(二期	2nd Crop	5.00	3 202	640	9 654	301.50
(B	(Total	66.00	39 170		126 698	
i 什縣 \ 一期 Sinchu Pref.	₹!st Crop	*	i 1	*******		t to the second
(二期	(2nd Crop	66.00	39 170	593	126 698	323.4
(21	(Total	120,08	114 424	1	364 441	4 2
来躲\一期 Miaoli Pref.	}1st Crop	•	•			- A. S.
二期	(2nd Crop	120.08	114 424	953	364 441	378.5
	(Tofal	812.30	395 384		1 059 348	, 1
中縣 一期 Taichurg Pref.	1st Crop	606,30	245 009	404	606 168	247.4
(二期	2nd Crop	206.00	150 375	730	453 180	301.3
	(Total	and the second	Norm	· Property	p	-
化新《一期 Changhwa Pref.	}1st Crop		Pro-			
一圳	(2nd Crop	Banker Banker	Process	-	-	-
(at	(Total	834.40	783 267	,	2 066 270	
投稿 一期 Nanton Pref.	lst Crop	834.40	783 267	939	2 066 270	263.8
(二期	2nd Crop	The state of the s		Bourson	Named	
(Bt	(Total	97.58	80 095	5	215 490	
林縣 \ 一期 Yunlin Pref.	₹ lst Crop	77.08	46 363	608	115 76	247.0
《二期	2nd Crop	20.50	33 232	1 621	99 729	300.3
10 mg/m	(Total	2 489,34		į	3 322 26:	
·義縣}一期 Chiayi Pref.	St Crop	2 306,33				
(二湖	2nd Crop	183.01	153 854	841	462 33.	300.5
	(Total	18 736,73	16 033 77	9	45 813 52	3
:南縣}—期 Tainan Pref.	st Crop	3 878.21	3 484 35	9 898	8 420 30	241.6
· #B	(2rd Crop	14 858.52	12 604 423	848	37 393 22	296.6

D 陸 稍 (總括) (積)

Upland Rice (Summary) (Continued)

(b) 民國45年縣市別收穫量及價值 (續) Production and Value in 1956 by Prefecture & City (Continued)

計画	縣 市 別 Prefeature & City	,	裁培而積 Arca	收 穫 量 Production	一公頃平均 收 穫 量 Yield per ha	賃 億 Value	一百公斤平均價值 Value per 100 kg
新神器	ACOMPANIES DE PROPRIÉS DE L'ANTICULAR DE PROPRES ESTE DE L'ANTICE	MARINES SESSENTANTES TRANSPORTANTANTANTANTANTANTANTANTANTANTANTANTANT	l as	ingeneration and the second and the second and the second and seco	25 F	TO SE	encommence and commence and com
高神器 一類 Kaohsing Pref. 1st Crop 2nd Crop 5 375.57 4 349 603 809 13 133 a49 301. 日本		/Total				I	
一方	高雄縣 一期 Kaohsinng Pref.	1					
## 全部	1	4	5 375 . 57	4 349 608	809	13 133 549	301.95
一期		(Total	1 701.76	1 654 403		4 973 588	
登 報	群東縣{一期 Pingtung Pref.	{ 1st Crop			Newwo		, instance.
金全額	仁期	2nd Crop	1 701.76	-1 654 403	972	4 975 588	300.75
一切	(Bł	(Total	1 331,06	1 048 866	green	2 710 134	V scranick
注述	金東縣 {一期 Taitung Pref.	Its Crop	738.13	622 313	843	1 449 756	232.96
接達線	《二期	(2nd Crop	592,93	42 6 5 5 3	719	1 260 378	295.48
上京	(#	(Total	2 476,42	2 658 539		8 402 439	\ _
数測線	花蓮縣 一期 Hwalien Pref.	Ist Crop	1 062.01	1 165 122	1 097	3 966 977	340.48
遊桐縣	(二期	(2nd Crop	1 414,41	1 493 417	1 056	4 435 462	297.00
一期	(Bt	(Total	*** The state of t	Nevente	# (Armenta)	-	*:
基本市 (a) (b) (c)	。影測縣 一期 Penghu Pref.	{ lst Crop	00 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 -	georges	المريونية . المريونية المريونية المريونية المريونية المريونية المريونية المريونية المريونية المريونية المريونية		Newsoning
登載市	二期	(2nd Crop			функти		
上班	(at	(Total			a conocido.		persona
基確审	臺北市 ⟨一期 Taipei City	Stat Crop		gamen.	mon		worked.
基隆章	l HI	⁽ 2nd Crop		sa consulto	unqu m	name of the state	u-man might
一切	(11	Total	Aggs of the	genee v	Quantur	a=-,-	m monody.
養中市 Total 二期 1st Crop 二期 2nd Crop 一期 Tainan City 1st Crop 二期 2nd Corp 1810.44 2362831 一期 Tainan City 1st Crop 二期 2nd Corp 1810.44 2362831 1305 7100307 300. 高雄市 Total 199.00 158549 476598 307. 資産 Total 199.00 158549 797 476598 307.	基度市}一期 Keelung City	{Ist Crop			- dames	war.	wymand
臺中市	二组	⁽² nd Orop			الدوامان	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	. A promise
一切	(Br	(Total			gracements.	pinhanaga	
音音 (Total 1810.44 2 362 831 — 7 100 307 — 1	秦中市 \ 一期 Taichung City	1	## - nam	and the		W ANTANA	
金南市	二期	^{(2nd Crop}		* :	· Berneri	-	non-supe
二期 2nd Corp 1810.44 2362831 1305 7100307 300. (計	(at	(Total	1 810,44	2 362 831	Service	7 100 307	
高神市 { Total 199.00 158 549 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 598 — 476 59	金南市 \一期 Tainan City	lst Crop		*	growth.		
高雄市 — 排 Knobsing City {1st Crop — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	Can offe	⁽ 2nd Corp	1 810.44	2 362 831	1 305	7 100 307	300.50
二相 (2nd Crop 199.00 156 549 797 476 598 307.		(Total	199,00	158 549	Bernitor	476 598	gamenter dity.
(Bit (Total	高雄市 \ 一次 Kaohsinng City	Slst Crop			grapority.	- Section of	gustorme
Total	£ — #	¹ 2nd Crop	199.00	158 549	797	476 598	307,60
20, 23, 2, 3 V am more Care of Cone 8		(Total		Mallater	,	n second	g
专业局 — 和 Administration	精器山}一期 Yangmingshan 管理局 Administration	dist Crop	4		*	ensile i qu	gs.covsh
二和 2nd Crop — — — —	No.	¹ 2nd Crop		pija na na	******	Maj alabana	Company

(c) 陸 稿 粳 米 Non-glutinous Upland Rice ① 歷年收穫量及價值

① 歷年收穫量及價值 Production and Value by Year

«Становитутом и помощения от применения применения подписы и помощения подписы и помощения подписы и помощения подписы и помощения		**************************************		engen jammi ja ti kiki sakkanasi (Majahara) (Majahara) (Majahara)	ONTERCOLARIBUS XI PRESCUENTISCI SUPER PROSLACIO PRENDENCIARILATO VARIANCE	PRANCE TO THE REST OF THE PROPERTY COMPANY COM
年 次	84	栽培面债	收 穫 量	一公頃平均 收 穫 量	價 值	一百公斤平均價值
Year	, vertice of the contract of t	Area	Production	Yield per ha	Value	Value per 100 kg
#PROVINCESCONSTITUTES FOR ANGEL SERVING STREET STREET STREET SERVING STREET STR	PORTURE CONTRACTOR STATE CONTRACTOR STATE STATE STATE CONTRACTOR C	Z.E.	D.F.	於斤 kg	name and a second of the secon	Z.S.
	· / Total	35 709,46	29 019 251		1 950 195 202	
民國36{一 期	1947 1st Crop	8 882,48	8 459 755	952	492 526 936	5 822
7.5	2nd Crop	26 826.98	20,559,496	766	1 457 668 266	7 090
c it	(Total	48 321,69	30 192 745	stan year etg	19 306 252 660	
37 ~ 期	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 _.
(st	(Total	50 375,50	41 425 193		20 523 073	
38 ~ 期	1949 Ist Crop	15 897.85	11 158 257	702	5 560 938	49.84
(= #n	2nd Crop	34 477.65	30 266 936	\$ 78	14 962 135	49,43
/ St	(Total	53 194.77	54 001 086		48 018 126	- 100
39 \ — Jn	1950 \land 1st Crop	18 999.85	20 210 689	1 064	16 706 720	82.66
(二 朔	(2nd Crop	34 194.92	33 790 397	988	31 311 406	92.66
	(Total	56 215,44	61 413 623		61 044 290	
40~ 朔	1951 \ 1st Crop	21 702.51	26 052 126	1 092	23 780 847	91,28
(二 柳	(2nd Crop	34 512.93	35 361 497	1 025	37 263 443	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i
e at	₍ Total	51 743,82	51 403 759	·	98 797 186	(83
41~ 期	1952 1st Crop	22 493.56	21 716 397	965	39 067 257	179.90
(二 朔	(2nd Crop	29 250.26	2 9 68 7 362	1015	59 729 929	201.20
	Total	46 513,57	51 579 700	Marin	142 207 757	
42 ~ 期	1953 {1st Crop	16 907.74	18 576 761	1 099	59 134 089	
(二 期	(2nd Crop	29 605.83	33 002 939	1 115	83 073 668	251,72
	(Total	46 159,93	37 196 129	gazhan	75 433 392	
43~ 期	1954 \lst Crop	17 457.12	13 015 278	746	27 328 034	
(= #11	(2nd Crop	28 702.81	24 180 851	842	48 105 358	198,94
	(Total	39 920,15	41 926 228	-	119 206 196)
44~ 期	1955 ist Crop	12 204.18	12 389.207	1015	31 410 77	253,53
(= \$9;	2nd Crop	27 715.97	29 537 021	1 065	87 795 41	297.24
(#	(Total	35 087,57	30 231 520		87 059 96	7 -
45人 期	1956 Ist Crop	9 086.12	7 193 703	792	18 376 05	255.45
, W	2nd Crop	26 001,45	23 037 817	886	68 633 91	4 298.14

(c) 陸 科 稅 米 (例)

Non-glutinous Upland Rice (Continued)

② 民國45年縣市別收穫量及價值

縣 市 別 Prefecture & City		栽培面積 Area	收 穫 量 Prduction	一公顷平均 收 穫 量 Yield per ha	價 值 Value	一百公斤 平均價值 Value per 100 kg
					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	/ 是
		pi页 ha	æ/r≀ kg	政府 kg		Ì
· (#	(Total	8,68	9 147		22 603	l
上北縣 — 期 Taipei Pref.	1st Crop	8.68	9 147	1 054	22 603	247,11
二期	2nd Crop	_				
(2)	(Total	86.87	102 013		265 071	
京議録 ─期 Yilan Pref.	at Crop	62.13	67 588	1 088	164 894	243.97
二组	Cand Crop	24,74	34 425	1 391	100 177	291.00
(2 1	(Total	5,00	3 202	_	9 654	
大国縣 - 共 Taoyuan Pref.	lst Crop	_			_	_
二期	(2nd Crop	5 .0 0	3 202	640	9 654	301.50
(H	(Total	37,23	20 948		62 739	
新什縣 —期 Sinchu Pref.	}1st Crop	_		_	·	_
(二期	(2nd Crop	37.2 3	20 948	563	62 739	299.50
(At	(Total	51,60	50 361		150 378	<u> </u>
苗未縣}—期 Miaoli Pref.	lat Crop	_	-	_	·	-
(二规	2nd Crop	51.60	50 361	976	150 378	298.60
· (#1	(Total	504.80	236 437	_	596 598	1
全中級 −期 Taichung Pref.	lst Crop	441.80	191 519	433	462 518	· ·
一期	(2nd Crop	63,00	44 918	713	134 080	298.50
(計	(Total		-	_	. -	_
形化縣 —期 Changhwa Pref.	1st Crop	-	_	_ _		-
二期	2nd Crop			<u></u>		
(f t	(Total	741.75	700 690		1 793 766	
为投幕~—朔 Nantou Pref.	1at Crop	741.7 5	700 69 0	945	1 793 766	256,00
二邦	2nd Crop	٠.		_		
(1 11	(Total	97,58	80 093	-	215 490	1
雪林縣 ←期 Yunlin Pref.	Ist Crop	77.08	46 863	608	115 761	1 .
(二期	(2nd Crop	20. 50	33 232	1 621	99 729	300.10
(# 1	(Total	2 489,34	1 317 847	_	3 322 262	1
島義縣 —期 Chiayi Pref.	lst Crop	2 306.33	1 163 993	505	i	1
(二期	2nd Crop	183.01	153 854	841	462 331	300.50
(#	(Total	18 704,08	16 042 664	·	45 655 810	
畫南線}一期 Tainan Pref.	1st Crop	3 878.21	3 484 259	i	ĺ	j .
(二期	Cand Crop	14 825.87	12 558 305	847	372 35 508	296,50

(e) 陸 稻 稅 米 (績)

Non-glutinous Upland Rice (Continued)

② 民國45年縣市別收穫量及價值 (積)

幕 市 利 Prefecture & City		栽培面積 Area	收 覆 量 Production	一公頃平均 收 穫 量 Yield per ha	價 值 Value	一百公斤 平均價值 Value per 100 kg
te familieren ett i er eggen gyrtaliste i vila plytaliste vila skrivitet fra blander (ör et blum et stæmet ett	ned Sir Aldrahida keminintel kathan yadi kengaya ingingan ya wencam	ha.	D. IT kg	25/F 	e participa de la companya del companya de la companya del companya de la company	范
(at	(Total	5 304,17	4 300 156		12 964 970	AL SEPTEMBER 1
高雄縣}一期 Kaohsiung Pref	. ∫lst Crop		!	_	and controlling	
(二期)	2nd Crop	n 3 04. 17	4 300 156	811	12 964 970	301.50
	(Total	1 676.81	1 635 878	surrest set	4 914 178	qui septend
养束粽子一期 Pingtung Pref.	₹1st Crop			·	· · ·	
二期	⁽ 2nd Crop	1 676:81	1 635 878	976	4 914 178	300.40
(5 †	(Total	1 315,09	1 037 592	g	2 671 876	n-eco-
臺東縣}一期 Taitung Pref.	∫1st Crop	729.36	615 441	. 844	1 426 531	231.79
(三期	(2nd Crop	583.73	422 151	721	1 245 345	295.00
(#·	(Total	2 055,13	2 173 110		6 837 667	
它連聯 一期 Hwalien Pref.	}lst Crop	840,78	914 103	1.087	3 109 747	
二期	¹ 2ml Grop	1 214.35	1 259 007	1 037	.3 727 920	296.10
(at	(Total	. 4.4		lë generi-		, Marken
B湖縣 {一期 Pengha Pref.	dist Crop		•	A LLANDS.		
(三湖	¹ 2nd Crop	m	a	e i e e e	ign-ci-riff	
	(Total	gree o	•	enn.	amounted	-
を北市∫一期 Taipei City	}1st Crop	<i>y</i> =	g n		Add-19-08	
二期	12nd Crop	gin better t	, de la companya del companya de la companya del companya de la co	and Prop.	y _e so mil	
(at	(Total	* ··			·	
基隆市 \ 一期 Keelning (lity	{ Ist Crop	العار مي العار مي			(p)	
(二期	2nd Crop		Pro designation of the second	· Special control	gge narre	
	(Total	- ·	ages this \$ *		, minute PAN	
是中市了一期 Taichung City	₹1st Crop	•	and the second s			
4二期	₹2nd Crop	•	وو ا		i i	
	[Total	1 810,44	2 362 831	ga	7 100 307	-
於南市 [一期 Tainan City	}1st Crop		en a			
£ = H	Und Crop	i 810.44	2 362 831	1 305	7 100 307	300.50
a st	(Total	199.00	158 549		476 598	
高雄市 一期 Kaobsiung City	\$) grants	
二邦	2nd Crop	199.00	158 549	797	476 598	301.60
Sea . Varaminachen	. (Total		-		3	
常明山 Yangmingshan 管理局 Administration	ist Crop	e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	ga o consid	ger en alla		, pan-
× 491	L2nd Crop	S. et al.		-		-

(Autinous Upland Rieu n) 歷年收穫量及價值

Production	and	Value	by	Year

	攻 別 ear	栽培面積 Area	牧 爱 量 Production	一公頃平均 收 穫 量 Yield per ha	價 值 Value	一百公斤 平均價值 Value per 100 kg
ybilliggpikissi vihk jaconisministrys linnä madisalentaja nepu. Ni ved inevenimenta ann	adalan da herbanik bancan da per estacon de peresante de companyo de companyo de companyo de companyo de compa	K.E.	AF.	B/F	, S	achieratoraeana en al companyo de la companyo de l Til
<i>1</i> 24	(Total	510,06	262 965	į	19 234 050	
民國36{一期	1947 { 1st 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
(84	(Total	913,65	580 83 5	:	262 499 611	
37{一期	1948 ≰1st Crop	659.2 3	341 553	518	50 501 164	14 786
(二 期	2nd Crop	254.4 2.	239 282	940	211 998 447	88 598
* 014 31	(Total	868,74	494 897	*	264 580	
38{一 柳	1949 { lst Crop	639.00	330 821	518	175 761	53.13
(二 期	\\ 2nd Crop	229.74	164 076	714	88 819	54.13
(ii	(Total	982,45	795 936		723 808	
39{- #1	1950 }lst Crop	457.76	442 475	967	402 864	91.05
(二 期	(2nd Crop	524.69	353 461	674	320 944	93.35
₹ \$†	(Tota!	1 135.01	922 782		972 989	
40 \} — #II	19S1 {lst Crop	608.41	554 223	. 911	542 704	97.92
	(2nd Crop	526.00	386 5 5 9	700	430 285	116.75
	Total	1 171.68	850 716		1 567 814	
41 3 — 311	1952 {lst Crop	620.80	464 426	748	800 236	172.31
	Ziel Crop	550.88	386 290	701	767 578	198.71
(計	(Total	907,42	790 780		2 106 698	
42 \} - #11	1983 \$lst Crop ;	379.17,	370 081	976	1 078 965	291.55
二期	\$2nd Crop	528 .2 5	420 69 9	796	1 027 733	244.29
6 84	(Total	937,35	829 799		2 040 660	
43{- 47	1454 Šlat Crop [503,94	453 792	900	1 094 777	241.25
(#\f	Znd Crop	433.42	376 007	868	945 883	251.56
a, Sp	(Toin	925.45	749 435		1 949 250	
44 - 19	1955 }lst Crop	485.92	349 563	719	859 599	245.91
	2nd Crop	439,53	399 872	910	1 089 651	272.50
(St	(Total	1 159.93	1 054 565	!	3 400 961	· ·
45}一 期	1956 { lst Crop	573 .7 4	500 446	872	1 646 355	328.98
(二)棚	2nd Crop	58€.19	554 119	945	1 754 606	316.65

(1) 陸 稍 糯 米 (燒)

Glutinous Upland Rice (Continued)

② 气國45年縣市別收穫量及價值

操 市 粉 Prefecture & City		我语而積 + Area ;	收 穫 量 Production	一公顷平均 收 穫 量 Yield per ha	價 佐 Valno	一百公斤 平均價值 Value per 100 kg
MENTANDA PARA PERANDA PARA PERANDA PARA PARA PARA PARA PARA PARA PARA PA	odd an y lleg ac i'r aeth allondollan boeth nawn ac oeth lleg a	75 E	B.F. Kg	A FF	TO STATE OF THE PARTY OF THE PA	TE B
(#	{ Total	2.97	3 140	:	10 268	
条北梯~期 Taipei Pref.	}lst Crop	2.97	3 140	1 057	10 265	327.02
(二期	Cand Crop		nga mila		* **** ***	· ·
(at	(Total	93,30	116 821		386 385	
宜蘭縣 ~期 Yilan Pref.	{ Ist Crop	83.62	103 348	1 236	339 478	328,48
(二期	2nd Crop	9.68	13 473	1 392	46 907	348.15
(#	(Total		**		Standard and the standa	, guarante
挑圖縣 — 期 Taoyuan Pref.	{1st Crop		Baseron e	***************************************	process;	
(二期	2nd Crop		ф1- п	B ALL TOTAL	No. of the last of	
(Bi	(Total	28,77	18 222	: ; f	63 959	
新什縣 一期 Sinchu Pref.	}1st Crop		ya magʻ	guardipores,	Namediates	Discounter
(二	(2nd Crop	28.77	18 222	633	63 959	351.00
(ät	(Total	68,48	64 063		214 063	
苗来縣 — 期 Maioli Pref.	} lst Crop		Benjala	•	~ procuse	
(二期	Cand Crop	68.48	64 063	935	214 063	334.14
(1	(Total	307.50	158 947		462 750	
臺中縣 一期 Taichung Pref.	lst Crop	164.50	53 490	325	143 650	324.64
(三期	(2nd Crop	143.00	103 457	737	319 100	302.59
(st	(Total		and sale	,	· en mone	genterbig
彰化縣 \一切 Changlava Pref.	₹1st Crop			-	iii seenaa	
(三胡	2nd Crop		Namer of State of Sta		James A.	Administra
(#	(Total	92,65	82 577		272 504	
南投影 一期 Nanton Pref.	dist Crop	92,65	82 577	891	272 504	330.00
(三期	2nd Crop			Man Standard	ya yera	
(at	(Total	,		:	gigami dibi	
雲林縣 一期 Yunlin Prof.	}lst Crop		·	G. Addish	4	·
し二期	Cand Crop	_	because o	g. com)	gade control	'
()	(Total	gaments.	secreta		gradent	
嘉義縣}一期 Chiayi Pref.	}lst Crop				an or of	
(二朔	Cand Crop		, secure	Accessed	, g vinherep	,
of His	(Total	32,65	46 115	***************************************	157 713	
全南縣 — 期 Tainan Prof.	List Crop		mander non-		******	: - · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
(三根	Cand Crop	32.65	46 115	1 412	157 713	342.00

(d) 陸 稍 糯 米 (奶)

Glutinous Upland Rice (Continued)

②民國45年縣市別收穫量及價值 (物)

縣 市 別 Prefecture & City	•	栽培面猜 Area	收 穫 墨 Production	一公項平均 收 穫 量 Yield per ha	賃 值 Value	一百公斤 平均價值 Value per 100 kg
		数组 ha	asi⊤ ke	a) fi kg	元 \$	元 \$
(Bt	(Total	71,40	49 452		9 168 879	7,
#蘇{─期 Kaohsiung Pref.	1		_		· -	
(二期	Crop	71.40	49 452	693	168 879	341.50
((Total	24.95	18 525		61 410	,
東縣 一期 Pingtung Pref.	lst Crop		_			· -
二切	Crop Crop	24.95	18 525	742	61 410	331.50
(f t	(Total	15.97	11 274		38 258	
東縣 —期 Taitung Pref.	Ist Crop	8.77	6 872	784	23 225	337.97
二期	(2nd Crop	7.20	4 402	611	15 033	340.60
(\$†	(Total	421,29	485 429		1 564 772	
達縣 —期 Hwalien Pref.	lst Crop	221.23	251 019	1 188	857 230	341.50
二期	2nd Crop	200.06	234 410	1 172	707 542	301.84
(81	(Total	-		•	ļ. -	•
湖縣 - 期 Penglau Pref.	}lst Crop	_		. –	-	-
(二期	Crop	-		-	_	-
(P †	(Total		. —	-	_	
北市{—與 Taipei City	}lst Crop		_		. •	.
(二期	2nd Crop	-		<u>; </u>	-	-
(1 1†	(Total			-	_	
陸市{期 Keelung City	} lst Crop	_		-	-	-
二均	2nd Crop	<u> </u>		_		-
(\$1	(Total	. –		-	. –	-
中市{—與 Taichung City	}1st Crop	-	_	- -	· -	<u>-</u>
二期	2nd Crop		_	-	-	-
(Et	(Total	_	·	-		_
南市 — 期 Tainan City	} Ist Crop			-} · _	_	-
(二期	Cand Crop	-	-	-	_	-
((Total	_	_	-		-
维市 }—朔 Kaohsiung City	lst Crop		_	_		· -
二期	Cand Crop	-		-	_	-
(計	(Total		_	-		_
明山 一期 Yangmingskan 理局 二期	lst Crop			- -		-
理局 — Administration	Cop Crop	1		1	ì	