I 米 (總 括)

Rice (Summary)

A 歷年收穫量及價值 Yield and Value by Year

年 次 別 Year	栽培面積 Actenge of Plantation	收穫 显 Yield	一公頃平均 收 穫 愷 Average Yield per ha	價 旗 Value	一百公斤 平均價值 Average Value per 100 kg
**************************************	公司(ha	在行 Kg	公厅 kg	π s	7ic 8
計 (Total	616 515.73	1 161 498 604		248 077 219	1
31 {- 期 1942 {1st Crop	267 794.24	543 899 997	2 031	116 801 318	21.47
二期(2nd Crop	348 721.49	617 598 607	1 771	131 275 901	21.26
(Total	610 038.18	1 116 715 644		246 749 577	
32 (二期 1943 (1st Crop	271 831.91	5 41 726 97 2	1 993	111 896 436	20.66
二期(2nd Crop	338 206.27	574 988 672	1 700	134 853 141	23.45
· 【計 (Total	600 696.19	1 050 475 642	,	319 297 545	
33 { 期 1944 \ist Crop	269 333. 60	551 521 579	2 048	166 128 982	30.12
二期(_{2nd Crop}	331 362.59	508 954 063	1 536	153 168 563	30.09
(音) (Total	502 018.25	638 82 8 570		535 768 854	
34 < 期 1945 \1st Crop	231 897.25	342 014 <i>2</i> 85	1 475	152 640 975	44.63
二期 2nd Crop	270 121.00	296 814 285	1 099	383 127 879	129.08
(計 (Total	564 015 . 76	894 020 700		28 040 289 459	
35 {二期 1946 \ist Crop	204 544.87	382 916 9 55	1 872	8 519 034 269	2 225
三期(2nd Crop	359 470,89	511 103 745	1 422	19 521 255 190	3 819
【計 (Total	677 557.09	999 012 112	:	64 925 853 034	
36 (一期 1947 (lat Crop	287 39 4. 61	471 419 104	1 640	27 378 436 942	5 808
二期(2nd Crop	390 162,48	527 593 008	1 352	37 547 416 092	7 117
(計 (Total	717 744.4 4	1 068 420 958		551 126 546 789	
37 (一期 1948 Ast Crop	311 598.0 2	513 880 420	1 649	72 297 633 591	14 069
二期 2nd Crop	406 146.42	554 540 538	1 365	478 828 913 198	86 347
(at (Total	747 675.36	1 214 523 200) 	62 5 977 337	,
38 期 1949 (1st Crop	32 0 1 52. 14	577 487 184	1 804	295 954 525	51.25
二期 2nd Crop	427 523.22	637 036 016	1 490	330 022 812	51.81
(計 (Total	770 262. 39	1 421 486 277	,	1 25 5 120 950) [†] ;
39 (二 期 1950 { 1st Crop	336 957.46	678 004 494	2012	584 148 609	86.16
二期 2nd Crop	433 304.90	743 481 783	1 716	670 972 341	90.25
(音f (Total	789 074.93	1 484 792 197	7	1 507 694 105	
5g 40 〈一 期 ,1951 {1st Crop	346 517.94	716 326 212	2 067	668 385 703	93.31
二期 2nd Crop	442 556.9	768 465 98	1 736	83 9 308 402	107.22

註:收穫量以結米寫計算標準,價值以估計之全省平均價值寫計算標準。

Note: The calculation of yield is based on the hulled rice, and the calculation of value is based on the estimated average value of the whole province.

I 米 (總 括) (續)

Rice (Summary) (Continued)

B 民國40年縣市別收穫量及價值 Yied and Value in 1951 by Prefecture and City

	縣 市 別		栽培面積 Acreage of Plantation	收穫量 Yield	一公町平均 收 穫 量 Average Yield per ha	假 信 Value	一百公斤 平均價值 Average Valne per 100 kg
			Meg ha	#:/f hg	於后 kg	,Ā	元 \$
臺北縣 {二期	Taipei Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	25 623,58 22 532,00	47 729 552 32 519 529	1 863 1 443	44 601 396 36 736 615	94.04 112.97
宜陶縣 {一期	Yilan Prefecture	{1st Grop 2nd Crop	20 741.24 19 562.50	40 625 312 31 906 008	1 959 1 631	37 737 108 04 385 076	
桃园陈 {二期	Taoyuan Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	40 696.48 36 892.30	71 828 554 50 214 923	1 765 1 361	65 882 947 54 951 018	2.5
新竹縣 {二期	Sinchu Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	18 879.11 16 094.21	38 022 812 22 673 434	2 014 1 409		
苗栗縣 {一期	Miaoli Prefecture	{ 1st Crop 2nd Crop	18 368. 05 17 018 . 78	41 283 556 32 651 032	2 248 1 919		
臺中縣 {二期	Taichung Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	30 789.72 29 045 . 15	- 1		48 505 857 71 806 746	1
彰化縣 {二期	Changhwa Prefecture	$\begin{cases} 1st & Crop \\ 2nd & Crop \end{cases}$	49 359,59 49 77 9. 65	116 234 775 95 725 910	2 355 1 923		
南投縣 {一期	Nantou Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	14 306.13 14 493.08	_	2 094 2 081	29 170 571 32 316 141	
雲林縣 {二期	Yunlin Prefecture	{ 1st Crop 2nd Crop	18 714.31 39 018.84	36 696 771 80 169 820	1 961 2 055	33 536 386 88 130 540	
嘉義縣 {一期	Chiayi Prefecture	$ \begin{cases} 1st & Crop \\ 2nd & Crop \end{cases} $	17 043.27 35 274.15	26 573 862 59 347 088			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
臺南縣 {二期	Tainan Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	12 788.98 54 823.73	20 547 849 92 995 845			·
高雄縣 {二期	Kaohsieng Prefecture	{ 1st Crop 2nd Crop	15 957,05 33 468 , 62				
屏東縣 {一期	Pengtung Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	28 660.60 39 263.45				
臺東縣 {一期	Taitung Prefecture	$\begin{cases} 1st & Crop \\ 2nd & Crop \end{cases}$	7 990 . 57 7 222.07	12 077 267 11 728 521	1 511 1 624	10 974 125 11 004 147	
花蓮縣 {二期	Hwalien Prefecture	{!st Crop {2nd Crop	10 092,91 9 115 .2 6	15 027 264 13 492 064	1 489 1 430		
澎湖縣 {一期	Penlign Prefecture	{1st Crop 2nd Crop					-
臺北市 {一期	Tairei City	{tst Crop 2nd Crop	1 959.19 1 9 2 5.66		2 266 1 889		91.83 115.49
基隆市 {二期	Keeling City	$\begin{cases} 1st & Crop \\ 2nd & Crop \end{cases}$	725.49 422.82		1 424 700		93 . 37 115 . 86
臺中市 {一期	Talehung City	{1st Crop 2nd Crop	6 640 . 06 6 732 . 22		2 429 2 332	15 478 734 18 285 468	95.98 116.46
. ,	Tahan City			4 638 644	1 393	4 246 358	106.63
•	Kaohsiung City			7 488 498		10 647 591 8 136 711	90.46 108.66
陽明山 {一期 管理局 {二期	Yangmingshan Administration	{1st Crop 2nd Crop	2 736.58 2 569.64	7 196 402 4 226 973	2 630 1 645	6 648 189 4 454 227	92.38 105.38

稍(總括) C 水 Paddy Rice (Summary) (9.) 展年收穫暑及價值

(a) H	查牛收	、慢重及	貝加	•
Yield	and	Value	by	Year

The state of the s	TIOUT OF	itt violut o	, 2000		
年 次 別 Year	栽培面積 Acreage of Plantation	收穫量 Yield	一公頃平均 收 穫 量 Average Yield per ha	但 恒 Value	一百公斤 平均價値 Average Value per 100 kg
	公司 ha	及厅: kg	KB 公丘	元 ¥	元 \$
(計 (Total	597 674.54	1 146 678 231		245 065 106	
31 { 期 1942 {1st Crop	264 574.18	542 630 670	2 05 1	116 546 807	21.48
二期(2nd Crop	333 100.36	604 047 561	1 813	128 518 299	21.28
【 計 【Total	594 037.29	1 108 205 381		244 883 444	
32 / 期 1943 {1st Crop	26 8 1 82. 13	540 636 489	2016	111 672 363	20.66
一期(2nd Crop	325 855.16	567 568 892	1 742	133 211 081	23,47
(計 (Total	585 825.87	1 051 701 389		316 758 515	
33 {- 期 1944 {1st Crop	266 458.52	550 125 111	2 065	165 728 940	30.13
上期(2nd Crop	319 367.35	501 576 278	1 571	151 02 9 57 5	30.11
< (at (Total	491 22 9.61	633 256 021		530 002 413	
34 { 期 1945 {1st Crop	229 597.07	340 532 969	1 483	151 979 864	44.63
上期 2nd Crop	261 632. 54	292 723 052	1 119	378 022 549	129.14
(計 (Total	533 816.61	863 003 851		26 896 368 369	
35	201 832,04	380 395 733	1 885	8 462 316 067	2 225
上期(2nd Crop	331 984 . 57	482 608 113	1 454	18 434 052 302	3 820
計 (Total	641 337,57	969 729 896		62 956 423 78 2	
36 (一期 1947 {1st Crop	278 2 97.94	462 868 119	1 663	26 880 071 286	5 807
三期 2nd Crop	363 039.63	≅06 861 777	1 396	36 076 352 496	7 103
(計 (Total	668 509.10	1 037 647 378		531 557 794 518	To the second se
37	296 101.40	504 092 965	1 702	70 912 976 279	41 067
二期 2nd Crop	372 407.70	533 554 413	1 433	460 644 818 239	86 335
(計 (Total	696 431.12	1 172 603 110	; ;	605 189 684	
38 {- 期 1949 }1st Crop	303 615 .2 9	: 565 998 106	1 864	290 217 826	51.28
二期 2nd Crop	392 815.83	606 605 004	1 544	314 971 858	51.92
計 (Total	716 085.17	1 366 689 25 5	i ;	1 206 370 016	
39 - 期 1950 {1st Crop	317 499,85	657 351 330	2 070	567 039 025	86.26
二期 2nd Crop	398 585.32	709 337 92 5	1 800	639 330 991	90.13
(F) (Total	731 724,48	1 422 455 792		1 445 676 826	
40 {— 期 1951 {1st Crop	324 207.02	689 719 863	2 127	644 062 152	93,38
二期 ² nd Crop	407 517,46	732 735 929	1 798	801 614 674	109.40

C 水 稻 (總括) (續)

Paddy Rice (Summary) (Continued)

(b) 民國40年縣市別收穫量及價值 Yield and Value in 1951 by Prefecture and City

							<u> </u>
Pr	縣市別 efecture & City		栽培面衍 Acreage of Plantation	收 穫 量 Yiald	一公頃平均 收穫量 Average Yield per ha	價 値 Value	一百公斤 平均價值 Average Value per 100 kg
			公司 ha	公斤(kg	公斤 kg	э́с \$	π \$
臺北縣 {二期	Taipei Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	25 612.58 22 532.00	47 722 983	1 863 1 443	44 595 37 4 36 736 615	
宜陽縣 {一期	Yilan Prefecture	$ \begin{cases} 1st & Crop \\ 2nd & Crop \end{cases} $	20 596.87 19 510.30		1 966 1 633	1	1
桃園縣 {二期	Taoyuan Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	40 685 . 62 36 89 2. 30		1 765 1 361		1 22
新竹縣 {一期	Sinchu Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	18 654.11 16 044.21	38 013 664 22 652 344	2016 1412		7.7
苗栗縣 {二期	Miaoli Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	18 358.06 16 958.06		2 248 1 923		
臺中縣 {二期	Taichong Prefecture	$ \begin{cases} 1st & Crop \\ 2nd & Crop \end{cases} $	28 648.15 28 847.21	70 097 783 62 4 2 2 475	2 447 2 164		1
彰化縣 {二期	Changhwa Prefecture		49 130 . 85 49 7 2 5.45		2 359 1 923		1
南投縣 {二期	Nantou Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	12 275.35 14 379.19		2 252 2 089		
雲林縣 {一期 三期	Yunlin Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	17 434.09 39 018.84			1	
嘉養縣 {一期	Chiavi Prefecture	{ 1st Crop 2nd Crop	10 142.19 32 527.57				
臺南縣 {二期	Tainan Prefecture	{lst Crop 2nd Crop	5 720.56 37 884.75		1 899 1 951		
高雄縣 {二期	Kaohsiung Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	15 957 . 05 25 112 . 61				
屏東縣 {一期	Pengtung Prefecture	{lst Crop 2nd Crop	28 660,60 36 318, 2 6			_	1
臺東縣 {二期	Taitung Prefecture	$\begin{cases} 1st & Crop \\ 2nd & Crop \end{cases}$	7 074.72 6 712.71				
花蓮縣 {一期 二期	Hwalien Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	8 938.02 8 024.14		1 566 1 557	13 490 871 12 901 793	
遊澗縣 {二期	Penghu Prefecture	{ tst Crop 2nd Crop		_	_		
臺北市 {二期	Taicei City	$ \begin{cases} 1st & Crop \\ 2nd & Crop \end{cases} $	1 959.19 1 928.66		2 266 1 889	1	l
基隆市 {一期	Keeling City	{1st Crop 2nd Crop	725.49 422.82		1 42 4 7 00		
臺中市 {一期	Taichung City	{1st Crop {2nd Crop	6 640.06 6 73 2.2 2		2 429 2 332		
臺南市 {一期	Talsan City	{1st Crop 2nd Crop	267.70 1 665.94		2 13? 1 708	539 669 3 052 519	
高雄市 {一期	Kaohsiung City	{1st Crop 2nd Crop	3 793.49 3 710.58		3 103 1 969	10 647 591 7 946 411	90.46 108.78
陽明山 {一期管理局 {二期	Yangmingshan Administration		2 732.27 2 569 . 64		2 63 1 1 645	6 641 717 4 454 227	92,38 105,38

(c) 蓬 萊 米

Ponlai Rice

①歷年收穫量及價值

一期 2nd Crop 111 611.56 158 938 995 1 420 6 007 894 012 3 780 計 (Total 247 616.61 338 431 285 24 914 015 143 36		2.1010. 242	-,/			
計	Marine Control of the	Acreage of		收穫量 · Average Yield	1	平均價値 Average Value
	1928	क्रम ba	公斤 kg	公斤 kg	元 3	无 *
期	and (計 (Total	379 669.12	769 262 147	•	168 500 160	
## Total 382 C21.66 753 663 082 177 663 841 計	31 {_ 期 1942 {1st Crop	169 753.28	364 474 027	2 147	80 239 076	22.02
1943 184 Crop 168 937.77 359 736 257 2 129 63 333 960 23.17 213 083.91 393 926 825 1 849 74 329 881 23.95 230 293 908 230 293 908 23.95 230 293 293 230 293 293 230 293 293 230 293 293 230 293 293 230 293 293 230 293 293 230 293 293 230 293 293 230 293 293 230 293 293 230 293 293 230 293 293 230 293 293 230 293 293 203 293 203 293 203 293 203 293 203 293 203 293 203 293 203 293 203 293 203 293 203 293 203 293 203 293 203 293 203 293 203 293 203 203 203 203 203 203 203 203 203 20		209 915.84	404 788 120	1 928	88 264 084	21.81
1943	【計 (Total	382 021.68	753 663 082		177 663 841	
対	<u> </u>	168 937.77	359 7 3 6 2 57	2 129	83 333 960	23,17
別		213 083.91	393 926 825	1 849	94 329 881	23.95
計	計 (計 (Total	400 859.96	753 751 3 91		230 293 908	
計 (Total 263 967.99 333 844 696 270 853 494 45.18	A	183 748.16	397 357 400	2 163	121 404 736	30.55
1945	二期(2nd Crop	217 111.80	356 393 991	1 642	108 889 172	30,55
一期	(計 (Total	263 967.99	333 844 696		270 853 494	
計 (Total 195 035.29 314 545 615 9 412 566 857 3 404 672 845 2 188	34 {- 期 1945 {1st Crop	138 653.14	199 696 423	1 440	90 222 844	45.18
対	二期. 2nd Crop	125 314.88	134 148 273	1 070	180 630 650	134.65
一期	(計 (Total	196 035.99	314 545 615		9 412 566 857	
計 (Total 247 616.61 338 431 285 24 914 015 143 24 914 015 143 36	35 {_ 期 1946 {1st Crop	84 424,43	155 606 620	1 843	3 404 672 845	2 188
18		111 611.56	158 938 99 5	1 420	6 007 894 012	3 780
世 初 2nd Crop 141 558.20 197 338 662 1394 10 926 189 376 7 057 計	(計 (Total	247 616,61	338 431 285		24 914 015 143	
計	, 36 (- 期 1947 (1st. Crop	106 058.41	191 092 623	1 802	10 987 825 767	5 750
151 197.11 253 451 273 1 795 35 703 466 555 14 087	二期 2nd Crop	141 558 .2 0	197 338 662	1 394	13 926 189 376	7 057
三期 2nd Crop 165 356.44 251 791 247 1 523 220 349 948 508 87 513 計 (Total 338 394.93 589 405 203 305 391 784 計 1949 {1st Crop 148 727.41 289 146 360 1 944 148 353 445 51.31 2nd Crop 189 667.52 300 258 843 1 583 157 038 339 52.30	·	306 553,55	505 242 520		256 053 415 063	
計 (Total 338 394.93 589 405 203 305 391 784 38	y 37 - 期 1948 \ 1st Crop	141 197.11	2 53 451 273	1 795	3 5 70 3 466 55 5	14 087
38 計 1949 1st Crop 148 727.41 289 146 360 1 944 148 353 445 51.31	二期(2nd Crop	165 356,44	251 791 247	1 523	220 349 948 508	87 513
三期 2nd Crop 189 667.52 300 258 843 157 038 339 52.30 (計 (Total 363 883.12 724 351 189 651 208 919 39 4 期 1950 166 252.82 362 343 999 2179 313 965 761 86.65 2nd Crop 197-630.30 362 007 190 1832 337 243 1 ₅₈ 93.16 (計 (Total 385 455.21 781 123 17! 786 341 092 400 400 400 400 400 400 400 400 400 40	(計 (Tota)	338 394.93	589 405 20 3		3 05 391 78 4	
(計 (Total 363 883.12 724 351 189 651 208 919 39	38 — 計 1949 (1st Crop	148 727.41	289 146 360	1 944	148 353 445	51.31
39 一期 1950 1st Crop 166 252.82 362 343 999 2 179 313 965 761 86.65 217 313 965 761 86.65 337 243 158 93.16 337 243 158 93.16 385 455.21 781 123 17! 786 341 092 377 025 696 92.59	二期(2nd Crop	189 667.52	300 258 843	1 583	157 038 339	, 52.30
39 — 期 1950 1st Crop 166 252.82 362 343 999 2 179 313 965 761 86.65 86.65 — 期 1950 2nd Crop 197 630.33 362 007 190 1 832 337 243 158 93.16 合 計 (Total 385 455.21 781 123 17! 786 341 092 786 341 092 786 341 092 92.59	(計 (Total	363 883.12	724 351 189	; ;	651 208 919	•
三期 2nd Crop 197-630.33 362 007 190 1832 337 243 1 ₅₈ 93.16 (計 (Total 385 455.21 781 123 17! 786 341 092 407 203 388 2 233 377 025 696 92.59		166 252.82	362 343 999	2 179	313 965 761	86.65
40 {— 期 1951 {1st Crop 182 337.17 407 203 388 2 233 377 025 696 92.59		197-630.30	362 007 190	1 832	337 243 1 ₅₈	93,16
	(首 (Total	385 455,21	781 123 171		786 341 092	
二期 (2nd Crop 203 118.04 373 919 783 1841 409 315 396 109.47	40 {— 期 1951 {lst Crop	182 337.17	407 203 388	2 233	377 025 696	92.59
Warrant Control of the Control of th	二期 (2nd Crop	203 118.04	373 919 783	1 841	409 315 396	109.47

(c) 蓬 萊 米 (讀)

Ponlai Rice (Continued)

②民國40年縣市別收穫量及價值

Pro	縣 市 別		栽培面積 Acreage of	收 穫 量 Yield	一公頃平均 收 穫 並 Average Yield	價 値 Value	一百公斤 平均價值 Average Value
	creeture a City		Plantation		per ha		per 100 kg
			A en ha	於斤 大理	公斤 kg	π s	元 \$
臺北縣 {二期	Taipei Prefecture	{ 1st Crop {2nd Crop	18 0 23.3 6 15 240 . 73	36 412 918 22 311 010	2 020 1 464	33 991 459 25 267 219	93.35 113.25
宜關縣 {二期	Yilan. Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	3 315 <u>.</u> 03 12 510,79	7 091 041 21 878 659	2 139 1 749	6 681 179 23 558 940	94,22 107 . 68
桃園縣 {一期	Taoyuan Prefecture	{1st Crop 2nd Crep	34 178.54 33 053.62	61 570 469 45 703 274	1 801 1 383	56 3 49 293 49 802 858	
新竹縣 {一期	Sinchu Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	13 061.36 12 595 . 76	27 245 231 18 240 700	2 086 1 448	25 635 038 21 458 359	
古栗縣 {一期	Miaoli Prefecture	{ tst Crop 2nd Crop	7 86 3. 63 14 911.29	18 773 677 28 582 061	2 387 1 917	18 923 866 30 528 499	1
臺中縣 {一期 二期	Taichung Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	15 241.6 0 13 230.3 1	38 356 104 30 164 011	2 51 7 2 280		
彰化縣 {一期	Changhwa Prefecture	{lst Crop 2nd Crop	21 490-71 15 806.36	54 440 939 32 849 410			
南投縣 {一期	Nantou Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	2 965.99 3 642.49	6 875 230 7 859 167			
雲林縣 {二期	Yunlin Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	11 062 . 04 22 389 . 40	24 069 954 50 465 069	2 176 2 254		
嘉義縣 {一期	Chiayi Prefecture	{ 1st Crop 2nd Crop	2 980.11 7 343.47	6 610 677 15 724 577	2 218 2 141		
臺南縣 {一期	Tainan Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	2 275.91 8 926.78	5 06 2 794 22 035 166			
高雄縣 {二期	Kaohsiungs Prefecture	{1st_Crop and Crop	10 113.88 6 096. 8 8				
屛東縣 {一期 二期	Pengtung Prefecture	{ 1st Crop 2nd Crop	21 126.92 18 300.39				
臺東縣 {二期	Taitung Prefecture	$ \begin{cases} 1st & Crop \\ 2nd & Crop \end{cases} $	4 5 73.2 6 4 96 4.7 7				1
花蓮縣 {二期	Hwalien Prefecture	$\begin{cases} \text{1st Crop} \\ \text{2nd Crop} \end{cases}$	4 030.69 6 058.10				
遊 湖縣 {二期	Penghu Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	_ _				-
臺北市 {二期	Taipei City	1st Crop 2nd Crop	1 790.10 1 893,20				
基隆市 {二期	Keelung City	$ \begin{cases} 1st & Crop \\ 2nd & Crop \end{cases} $	104.21 91.34				1
臺中市 {二期	Taichnng City	{1st Crop 2nd Crop	2 424.07 2 874.18			1	1 -
臺南市 {二期	Tainan City	{1st Crop 2nd Crop	139.97 998 . 29				
高雄市 {二期	Kaohsiung City	lst Crop 2nd Crop	3 092.71 92.01				
陽明山 {一期 管理局 {二期	Yangmin g shau Administration						92.13 105.01

(d) 在 來 粳 米

Non-glutinous Chailai Rice

①歷年收穫量及價值

•	1 1610 (81)	a vailue by	T Gan		
年 次 別 Year	栽培面積 A c reage of Plantation	收 穫 量 Yield	一公頃平比 _] 收 穫 量 Average Yield per ha	賀 伊 Value	一百公斤 平均價值 A v erage Value per 100 kg
	A cat ha	及斤 leg	公斤(Rg	π. 8	元 §
(計 (Total	205 806.89	356 215 325		71 810 610	
31 { 期 1942 { 1st Crop	92 287 . 95	173 627 107	1 881	35 2 73 8 4 8	20 .32
二期· 2nd Crop	113518.94	182 588 218	1 608	36 536 762	20.01
(計 (Total	204 772,43	342 637 618		64 347 658	
32 {- 期 1943 {1st Crop	97 592.55	177 814 738	1 822	27 613 767	15.53
二期 2nd Crop	107 179.88	164 822 880	1 538	36 733 891	22.29
(Total	181 352.35	292 350 600		81 7 59 09 9	
. 33 (二 期 1944 (1st Crop	81 702 . 69	150 867 834	1 847	43 740 022	28.99
二期 2ml Crop	99 643,66	141 482 766	! 420	41 019 077	28,99
(計 (Total *	224 637.07	296 457 320		255 947 942	
34 <- 期 1945 {1st Crop	90 015,52	139 729 710	1 552	61 229 559	43.82
二期(2nd Crop	134 621.55	156 727 610	1 164	194 718 383	124.24
計 (Tota)	329 441.67	535 041 969		16 917 047 284	
35 (- 期 1946 (1st Crop	115 486,40	221 576 597	1 919	4 967 747 304	2 242
二期(2nd Crop	213 955,27	313 465 372	1 465	11 949 299 980	3 812
(計 (Total	379 726.91	561 002 442	-	36 495 274 911	
	167 611.28	264 250 649	1 577	15 384 672 786	5 822
二 期 2nd Crop	212 115,63	296 751 793	1 399	21 110 602 125	7 090
【計 【Total	347 073,69	509 294 606		261 394 841 818	
37 {- 期 1948 { tst Crop	149 441.06	240 640 684	1 612	33 615 295 069	13 957
二 期 2nd Grop	197 632.53	268 453 922	1 358	i - 227 779 546 749 	84 849
(Total	343 065.79	559 4 88 884		286 741 047	
38 - 期 1949 { lst Crop	149 236,84	 	1.788	136 432 106	51.12
二期 2nd Crop	193 828.95	292 585 931	1510	150 308 941	51.37
(計 (Total	335 362.55	61 2 007 229	r i	526 858 238	
39 {- 期 1450 {ist Crop	144 427.05	281 5 6 5 176	1 956	240 840 671	85.54
三期(2nd Crop	190 935.50	330 442 053	1 731	286 017 567	86.56
計 (Total	328 703,67	609 132 090		623 470 767	•
40 }— 期 1951 {1st Crop	134 636.22	2 67 719 804	. 1 988 !	252 265 367	94,23
二期 (2nd Crop	194 067,45	341 412 276	1 759	371 205 400	108.73
early stay, when specify in					

(d) 在 來 粳 米 (體)

Non-glutinous Chailai Rico (Continued)

②民國40年縣市別收穫量及價值

		 ,				
·縣市别 Prefecture & city		栽培面積 Acreage of Plantation	收 穫 量 Yield	一公頃平均 收 穫 量 Average Yield per ha	價 値 Value	一百公斤平均價值 Average Value per 100 kg
		Aqi ha	亦中 kg	公斤 kg	元 \$	龙
臺北縣 {一期 Taipei 二期 Prefecture {	tst Crop 2nd Crop	7 096.88 6 875 . 83	· 10 441 944 9 560 780	1 471 1 390	9 726 671	93.15 111.85
宜關縣 {一期 Yilan { in Prefecture }	1st Crop 2nd Crop	16 946.69 6 773.20	32 719 142 9 621 821	1 931 1 421	30 219 400 10 320 365	92.36 107. 2 6
桃園縣 {一期 Taoyuan {二期 Prefecture {	1st Crop 2nd Crop	5 238.27 2 477.90	8 057 073 2 710 291	1 538 1 094	,	
新竹縣 {一期 Sinchu	1st Crop 2nd Crop	5 132.14 2 775.89	9 412 712 3 395 293	1 834 1 223		
	1st Crop 2nd Crop	10 10 2. 15 1 259 . 88	21 598 988 2 636 824	2 138 2 093		102.62 108.61
	1st Crop 2nd Crop	12 426. 55 14 877.87	29 280 941 30 620 796	2 356 2 058		
	1st Crop 2nd Crop	26 889.15 33 141.60	59 716 499 61 303 263	2 221 1 850	54 957 094 65 97 4 572	
	1st Crop 2nd Crop	8 910.09 10 165.77	19 835 978 20 990 631	2 226 2 065		
雲林縣 {一期 Yndin □期 Prefecture { }	1st Crop 2nd Crop	6 287,89 . 16 489,81	11 065 380 29 461 285		10 181 256 32 165 831	92.01 109.18
嘉義縣 {一期 Chiavi 二期 Prefecture {	1st Crop 2nd Crop	7 078.05 24 832.37	11 254 842 40 197 627	1 590 1 619		
臺南縣 {一期 Tainan { :	ist Crop 2nd Crop	3 437 86 27 777.54	5 798 019 49 762 881	1 687 1 791	5 611 903 54 062 394	
高雄縣 {一期 Kaohsiung {	tst Crop 2nd Crop	5 705.15 18 ! 42. 02	11 294 194 29 344 346	1 980 1 617	10 648 166 33 164 980	
F東縣 {一期 Pengtung 二期 Prefecture {	1st Crop 2nd C r op	6 889.53 17 057.92		2 126 1 825		
臺東縣 {一期 Taitung Prefecture {	1st Crop 2nd Crop	1 912.08 1 214.93		1 362 1 446		
	1st Crop 2nd Crop	4 682.80 1 723.78		1 4 2 8 1 389		95 .30 101 .2 3
	1st Crop 2nd Crop	 	<u></u>	-		. =
臺北市 {二期 Taipei City {	1st Crop 2nd Crep	156,5 8 35 , 46	327 864 64 802	2 09 4 1 827	299 110 73 933	91 .23 114.09
基隆市 {二期 Keelung City {	1st Crop 2nd Crop	597,67 3 2 4,46	831 552 218 027	1 391 672	773 343 251 821	93.00 115,50
臺中市 {二期 Taichung City {	tst Crop 2nd Crop	4 191,78 3 806,85	9 680 716 8 611 149	2 309 2 262	9 305 104 10 025 961	96.12 116.43
臺南市 {二期 Tainan City {	1st Crop 2nd Crop	127,73 615.91	259 857 856 339	2 034 1 390	250 502 932 553	96.40 108.90
高雄市 {二期 Kaohsiung City {	1st Crop 2nd Crop	589.96 3 323.02	1 557 354 6 536 754	2 640 1 967	1 467 0 27 6 998 249	94.20 107.06
陽明山 {一期 Yangmingshan { 管理局 {二期 Administration {		237,22 375:44	649 018 238 757	2 736 636	613 776 248 618	94,57 104.13

(e) 丸 糯 米

Round Glutinous Rice

①歷年收穫量及價值

N.	Alore tar	a taras s _j			
年 次 別 Year	栽培而積 Acreage of Plantation	收 穫 量 Yield	一公頃平均 收 穫 量 Average Yield per ha	價 值 Value	一百公斤 平均價值 Average Value per 100 kg
	公頃 ha	及庁 kg	&庁 kg	я 8	元 \$
Total	8 387.71	15 195 016		3 534 643	
31 {— 期 1942 {1st Crop	1 969.64	3 852 223	1 956	897 958	23.31
(二期 (2nd Crop	6 418.07	11 342 793	1 767	2 636 685	23,25
fit (Total	4 715.16	8 397 600		2 0 84 965	
32 { — 期 1943 { 1st Crop	1 232.06	2 492 7 87	2 023	598 292	24.00
二 期(2nd Crop	3 483.10	5 904 813	1 695	1 486 673	25,18
(at (Total	2 188,30	3 621 858		1 132 174	
33 { — 期 1944 } 1st Crop	735.44	1 471 605	2 001	460 016	31.26
二期 (2nd Crop	1 452.96	2 150 253	1 480	672 158	31.26
雷 (Total	1 670.84	: 775 944		1 594 126	
34 {— 期 1945 {1st Crop	736.79	882 686	1 198	356 696	40.41
二期 (2nd Crop	934.05	893 258	956	1 237 430	138.53
計 (Total	4 985.71	8 093 552		345 551 521	
35 {— 期 1946 {1st Crop	1 351.24	2 238 2 97	1 656	63 679 551	2 845
二期(2nd Crop	3 634,47	5 855 2 55	1611	2 81 871 97 3	4 814
(Total	7 944.75	11 771 941		914 840 732	
36 {一期 1947 {1st Crop	3 024.30	5 196 505	1 718	358 558 845	6 900
二期 (2nd Crop	4 920,45	6 575 436	1 336	556 231 887	8 460
Total	9 146.77	14 855 641	:	8 804 699 906	
37 { 期 1948 { 1st, Crop	3 501.69	6 650 143	1 899	1 095 636 3)5	16 475
二期 2nd Crop	5 645.08	8 205 498	1 454	7 709 063 601	93 9 50
(at Cotal	8,704,36	13 935 933		7 711 228	
38 {— 期 1949 { 1st Crop	3 599.11	6 353 503	1 765	3 481 238	54.79
二期(2nd Crop	5 103.25	7 582 43 0	1 485	4 229 990	55,79
(Total	10 153,56	18 710 428		17 590 695	i
- 39 { - 期 1950 {1st Crop	4 499.68	9 069 208	2016	8 2 89 256	91.40
二 期 ^{2nd} Crop	5 653.88	9 641 220	1 705	9 301 439	96.48
fil (Total	10 378.65	19 450 333		21 317 300	
40 {一 期 1951 { 1st Crop	4 917.63	10 313 722	2 097	10 192 456	98.82
二期 2nd Crop	5 461.02	9 136 411	1 673	11 124 844	. 121.76

(e) 丸 糯 米 (酸)

Round Glutinous Rice (Continued)

②民國40年縣市別收穫量及價值

	Tiold and value in 1991 by Fielecture and City								
Pr	縣 市 別 efecture & City		栽培面積 Acreage of Plantation	收 穫 量 Yield	一公頃平均 收 穫 量 Average Yield per ha	價 値 Value	一百公斤 平均價値 Average Value per 100 kg		
			公頃 ha	公斤 kg	公斤 lcg	元 	元 \$		
臺北縣 {二期	Tripei Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	318.17 345.74	637 682 567 856	2 004 1 642	640 998 675 067	100 .52 118 . 88		
宜職縣 {二期	Yilan Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	169.87 179.84	353 901 284 837	2 083 1 584	368 588 355 477	104.15 124.80		
桃園縣 {二期		{1st Crop 2nd Crop	1 205,32 1 334,49	2 078 462 1 763 655	1 724 1 322	1 940 868 2 117 973	93 .3 8 120.09		
新竹縣 {一期		{1st Crop 2nd Crop	642.77 656 . 37	1 323 281 989 524	2 059 1 508	1 291 125 1 305 281	97 . 57 131.91		
苗栗縣 {一期 二期		{1st Crop 2nd Crop	392.28 786.89	90 f 537 1 389 993	2 298 1 766	930 837 1 663 127	103.25 119.65		
臺中縣 {二期	Taichung Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	819 . 88 616.56	2 089 148 1 3 56 162	2 548 2 200	2 087 268 1 864 180	99.91 137.46		
彰化縣 {二期	Changhwa Prefecture	{!st Crop {2nd Crop	262.79 286. 39	648 345 571 415	2 467 1 995	661 506 668 727	102.03 117.03		
南投縣 {一期		{lst Crop 2nd Crop	274. 57 279.98	691 543 617 952	2 519 2 207	709 592 739 812	102.61 11 9. 72		
雲林縣 {二期 二期	Yunlin [*] Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	45.63 32.63	100 878 72 293	2 211 2 216	94 018 79 262	93.2) 109.64		
嘉義縣 {一期	Chiayi Prefecture	{1st Crap {2nd Crop	1.45 26,52	4 283 39 202	2 954 1 478				
臺南縣 {一期	Tainan Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	70 . 53	125 450	1 779	142 235	113.38		
高雄縣 {二期	Kaohsiung Prefecture	${f 1st \ Crop \ 2nd \ Crop }$	51.95 9.64	118 294 13 838	2 277 1 435	126 504 16 665	106.94 120.43		
屏東縣 {二期	Pengtung Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	46.25 114.44	104 404 188 961	2 257 1 651	97 670 204 815	, ,		
臺東縣 {二期	Taitung Prefecture	1st Crop 2nd Crop	369.7 0 381. 55	599 628 648 182		544 822 625 366	90.86 96.48		
花蓮縣 {二期 二期	Hwalien Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	185.05 . 227. 54	305 880 340 372	1 65 3 1 4 96		102.52 118.41		
澎湖縣 {二期 三期	Penghu Prefecture								
臺北市 {二期 三期	Taipei City	{1st Crop 2nd Crop	12.51 	2 7 991	2 237	28 699 —	102.53		
基隆市 {二期	Keelung City	{1st Crop 2nd Crop	4.3 7 1.40	7 201 1 094	1 648 781	7 506 1 365	104.23 124.80		
臺中市 {一期 二期	Taichung City	{1st Crop 2nd Crop	19.58 46.13	48 206 94 715			101.91 140.21		
臺南市 {二期 二期	Tainan City	{1st Crop 2nd Crop			-	gua 1 1			
高雄市 {二期	Kaohsiung City	{ 1st Crop 2nd Croy	85.56 —	248 339	2 903 	270 888 	109.08		
陽明山 (一期 管理局 (二期	Yangmingshan Administration	{1st Crop 2nd Crop	9.93 64.3 8	24 919 70 910	2 509 1 101	24 832 85 156	99 . 65 120.09		

Oval Glutinous Rice

①歷年收穫量及價值

年 次 別 Year	栽培面積 Acresgo of Plantation	收 穫 量 Yield	一公頃平均 收 穫 追 Average Yield per ha	價 値 Value	一百公斤 平均價值 Average Value per 100 kg
	公司 ha	及fi kg	致斤 kg	元 8	·
計 Total	3 810.82	6 005 743	·	1 216 693	
計 (Total) 31 {- 期 1942 { tst Crop	5 63.3 1	677 3 13	1 202	135 92 5	20.07
二 期(2nd Crop	3 247. 51	5 328 430	1 641	1 080 768	20.28
計 , Total	2 528.02	3 507 081		786 980	
計 (Total) 32 — 期 1943 (st Crop	419.75	592 707	1 412	126 344	21.32
二期(2nd Crop	2 108 .2 7	2 914 374	1 382	660 636	22.67
計 Tota!	1 425.26	1 977 540	<u> </u> 	5 73 33 4	
33 { — 期 1944 { 1st Crop	27 2.2 3	42 8 272	1 573	124 166	28.99
計	ı 15 3. 03	1 549 268	1 344	449 168	28,99
	95 3. 71	1 178 061		1 267 578	
計 Total 34 - 期 1945 {1st Crop	191 .6 5	224 150	1 170	97 797	43.63
二期(2nd Crop	762,06	953 911	969	1 169 781	122.63
計 Total	3 353,24	5 322 715		221 202 704	
35 {- 期 1946 { 1st 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
(it (Total	6 049 .3 0	8 524 228	3	632 272 996	ń
36 {- 期 1947 { ist Crop	1 603.95	2 328 342	1 452	149 013 886	6 400
二期(2nd Crop	4 445 .3 5	6 195 886	1 392	483 279 108	7 800
計 (Total	5 7 3 5.09	8 254 61	L.	5 304 837 731	
計	1 961.54	3 150 865	1 606	498 578 350	15 824
(三期(2nd Crop	3 77 3. 55	5 103 746	1 353	4 806 259 381	94 171
. 計 (Total	6 266.04	9 7 73 090		5 345 625	5
38 — 期 1949 \lst Crop	2 051.93	3 595 2 90	1 752	1 951 037	54.27
(三期 (2nd Crop	4 214.11	6 177 800	1 466	3 394 588	54.95
* Total	6 685. 94	11 620 409	7	10 712 164	
39 {- 期 1950 { 1st Crop	2 320.30	4 372 947	1 885	3 943 337	90.18
(三期 (2nd Crop	4 365 .6 4	7 247 462	1 660	6 768 827	93.40
(at (Total	7 186.95	1 2 750 2 08		14 547 667	Ī
40 { 期 1951 {1st Crop	2 316.00	4 482 749	1.936	4 578 633	102.14
上期(2nd Crop	4 870.95	8 267 459	1 697	9 969 034	120,58

(f) 長 糯 米 (資)

Oval Glutinous Rice (Continued)

②民國40年縣市別收穫量及價值

Pr	縣 市 別 efectore & City		栽培面積 Acreage of Plantation	收 穫 量 Yield	一公頃平均 收 穫 並 Average Yield per ha	佴 疳 Value	一百公斤 平均價值 Average Value per 100 kg
			Meg ha	発行 kg	公斤 kg	лі 18	龙 \$
盛北縣 {二期 二期	Taipei Prefecture	{tst Crop 2nd Crop	174.17 69.70	23 0 43 9 79 88 3	1 323 1 146	236 246 100 597	10 2.52 125.93
宜聯縣 {一期	Yilan Prefecture	(1st Crop (2nd Crop	165.28 46.47	336 978 81 201	2 039 1 747	353 7 26 10 7 210	104.97 132,03
桃園縣 {二期	Taoyuan Prefecture	{Ist Crop 2nd Crop	63.49 26.29	113 476 37 703	1 787 1 434	113 975 48 86 7	100.44 129.61
新竹縣 {二期	Sinchu Prefecture	$ \begin{cases} 1st & Crop \\ 2nd & Crop \end{cases} $	17.84 16.19	32 440 26 827	1 818 1 657	32 469 36 715	100.09 136.86
古栗縣 {一期	Miaoli Prefecture	{ 1st Crop 2nd Crop		 		_ _	
臺中縣 {二期	Taichung Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	160.12 122.47	371 590 281 506	2 321 2 299	383 890 394 559	
彰化縣 {二期	Changhwa Prefecture	$ \begin{cases} $	488.20 491. 10	1 109 618 9 2 0 266	2 273 1 874	1 195 613 1 159 811	107 . 75 126 . 03
南投縣 {二期	Nantou Prefecture		1 24. 70 290. 95	23 6 4 34 5 75 2 83	1 896 1 977	253 812 680 790	
雲林縣 {二期	Yunlin Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	38.53 107.00	68 137 171 173	1 768 1 600		
嘉義縣 {二期	Chiayi Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	62.58 325.21	120 387 489 437	1 458 1 505		
臺南縣 {二期	Tainan Prefécture	{1st Crop 2nd Crop	6.79 1 109 . 90	2 718 1 921 777	490 1 731	2 860 2 240 792	
高雄縣 {二期	Kaohsiung Prefecture	{Ist Crop 2nd Crop	86.07 864.07	168 79 8 1 3 26 847	1 961 1 536	188 969 1 678 727	
屏東縣 {二期 二期	Pengtung Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	597.9 0 845. 51	1 191 471 1 422 013	1 998 1 682		
臺東縣 {□期	Taitung Prefecture	{ 1st Crop 2nd Crop	219.68 151.46	33 6 650 218 986	1 532 1 446		
花蓮縣 {二期 二期	Hwalien Prefecture	$ \begin{cases} 1st & Crop \\ 2nd & Crop \end{cases} $	39.48 14.72	56 192 22 224	1 423 1 510	61 530 26 162	
澎湖縣 {二期	Penghu Prefecture	{ 1st Crop 2nd Crop					
臺北市 {二期	Taipei City	$ \begin{cases} 1st & Crop \\ 2nd & Crop \end{cases} $					
基隆市 {二期	Keelung City	{1st Crop 2nd Crop	19.24 5.62	27 588 4 277	1 434 761	28 297 5 279	102.57 123.43
蚤中市 {二期	Taichung City	$ \begin{cases} 1st & Crop \\ 2nd & Crop \end{cases} $	4.6 3 5 . 06	9 6 84 10 3 98	2 092 2 055	10 205 14 865	105.38 1 42.96
臺南市 {二期	Tainan City	$ \begin{cases} 1st & Crop \\ 2nd & Crop \end{cases} $	51.74	73 2 50	1 416	87 116	118.93
高雄市 {二期	Kaohsiung City	{1st Crop 2nd Crop	25 . 26 295 . 55	63 412 562 420	2510 1 903	72 410 725 803	114.19 129.05
陽明山 {一期 管理局 {二期	Yangmingshan Administration		2.04 31.94	3 737 4 1 988	1 832 1 315	3 905 5 0 982	104.50 121.42

D 陸 稻 (總括)

Upland Rice (Summary)

(a) 歷年收穫量及價值 Yield and Value by Year

年 次 別 Year	栽培面積 Acreage of Plantation	收 穫 量 Yield	一公頃平均 收 穫 亩 Average Yield per ha	值 領 Value	一百公厅 平均價值 Average Value per 100 kg
	A M im	$\mathcal{D}_{K_F}^{(i)}$	25 F	n: S	πί 8
Total	18 841.19	14 820 373		3 012 113	
31 {二期 1942 {1st Crop	3 220.06	1 269 327	394	254 511	20.05
二期(2nd Crop	15 621.13	13 551 046	367	2 757 602	20.35
》 】 Total	16 000.89	8 510 2 63		1 866 133	
32 {— 期 1943 { 1st Crop	3 649.78	1 090 483	279	224 073	20.55
二期(2nd Crop	12 351.11	7 419 780	601	1 642 060	22.13
Total	14 870.32	8 774 2 53		2 539 030	
33 {— 期 1944 {1st Crop	2 875.08	1 396 468	486	400 042	28,65
(二期(2nd Crop	11 995.24	7 377 785	615	2 138 988	23,99
Total	10 788.64	5 57 2 549		5 724 958	
34 {— 期 1945 {1st Crop	2 300,18	1 481 316	644	648 965	43.81
二期(2nd Crop	8 488.46	4 091 233	482	5 075 99 3	124.07
計 Total	30 199.15	31 016 849		1 143 921 090	
35 {— 期 1946 {1st Crop	2 712,83	252124 7	92?	56 718 202	2 250
二期 (2nd Crop	27 486.32	28 495 632	1 037	1 087 202 888	3815
(計 (Total	36 219.52	29 282 216		1 969 429 252	
36 }— 期 1947 {1st Crop	9 09J . 67	8 550 985	940	498 365 656	~ 5 8 28
二 期 2nd Crop	27 1 22.8 5	20 731 231	764	1 471 063 596	7 096
(Total	49 235.34	30 773 580		19 568 752 271	
37 }— 期 1948 { tst. Crop	15 496.62	9 787 455	632	1 384 657 312	14 147
二期(2nd Crop	33 736.72	20 986 125	622	18 184 094 959	86 648
計 (Total	51 244.24	41 920 C90		20 787 653	
38 {- 期 1949 { lst Crop	16 536,85	11 489 078	695	5 736 699	49.93
二期(2nd Crop	34 707.39	30 431 012	877	15 050 954	49.46
(Total	54 177.22	54 797 022		48 750 934	
39 ~ 期 1950 {1st 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
(at the state of	5 7 3 50 .4 5	62 336 405		62 017 2 79	
40 }— 期 1951 { 1st Crop	22 310.92	26 606 349	1 193	24 323 551	91.42
二期 (2nd Crop	35 039,53	35 73 0 056	1 020	37 693 728	105,50

D 陸 稻 (總括) (體)

Upland Rice (Summary) (Continued)

(b) 民國40年縣市別收穫量及價值

Pr	縣 市 別 efecture & City		栽培面積 Acreage of Plantation	收 穫 量 Yield	一公頃平均 收 獲 並 Average Yield per ha	價 値 Value	一百公斤 平均價值 Average Value per 100 kg
]	公頃 ha	於厅 icg	公斤 kg	元 \$	7. 8
臺北縣 {二期	Taipei Prefecture	{ 1st Crop 2nd Crop	11.00	6 569 	597 —	6 022 —	91.67
宜駒縣 {二期	Yilan Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	144.37 52 .2 0	1 24 250 39 490	861 757	114 215 43 084	91.9 2 109.10
桃園縣 {二期	Taoyuan Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	11.06	9 074 —	820 —	8 2 93 —	91.39
新竹縣 {二期	Sinchu Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	25,00 50.00	9 148 21 090	366 422	8 577 25 4 83	93.76 1 20.83
苗栗縣 {一期	Miaoli Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	9.99 60.72	9 354 42 154	936 694		99 . 54 105 . 15
臺中縣 {一期	Taichung Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	2 141.57 197.94	1 966 401 205 907	918 1 040	-	92.84 122.70
彰化縣 {二期 二期	Changhwa Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	228.74 5 4.2 0	319 374 81 556	1 396 1 505	l .	
南投縣 {一期	Nantou Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	2 030.78 1 13.89	2 319 289 111 767	1 14 2 981	2 188 792 115 419	
雲林縣 {二期	Yunlin Prefecture	{lst Crop 2nd Crop	1 280.22 	1 392 422	1 088 —	1 242 737	89. 2 5
嘉義縣 {一期 二期	Chiayi Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	6 901.08 2 746.58	8 583 673 ± 896 545			
臺南縣 {二期	Taiman Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	7 068,42 16 938,98	9 684 318 19 100 571	1 370 1 128		
高雄縣 {一期	Kaohsiung Prefecture	{1st Crop 2 n d Crop	 8 356.01	6 874 332		7 538 530	109.66
屏東縣 {二期 二期	Pengtung Prefecture	{ st Crop 2nd Crop	 2 945.19	3 098 755	1 052	3 153 153	101.76
臺東縣 {二期	Taitung Prefecture	{ 1st Crop 2nd Crop	915.85 509.36	679 253 280 988			
花蓮縣 {二期	Hwalien Prefecture		1 154,89 1 091.12	1 030 884 1 000 757			
遊湖縣 {二期	Penghu Prefecture	{ Ist Crop 2nd Crop					
臺北市 {二期	Taipei City	{tst Crop 2nd Crop		6 y			_
基隆市 {二期	Keelung City	{1st Crop 2nd Crop		galence or			
臺中市 {二期	Taichung City	{1st Crop 2nd Crop				-	
臺南市 {一期	Tainan City	{1st Crop 2nd Crop	383.64 1 664.04	465 285 1 792 899		435 041 1 893 839	93.50 105.63
高雄市 {一期	Kaohsiung City	{1st Crep 2nd Crop		183 245	707	190 300	103.85
陽明山 {一期 管理局 {二期	Yangmingshan Administration	(1st Crop (2nd Crop	4.31	7 055	1 637 —	6 47 2 —	91.74

(c) 陸 稍 粳 米

Non-glutinous Upland Rice

①歷年收穫量及價值

年 次 別 Year	栽培面積 Acreage of Plantation	收 穫 址 Yield	一公頃平均 收 穫 塩 Average Yield per ha	價 值 Value	一百公斤 平均價值 Average Value per 100 kg
	基 市	公厅 kg	deli i leg	je je s	л. 8
ी Total	18 679.19	14 780 073		3 004 080	
31 {- 期 1942 { 1st Crop	3 123,28	1 257 075	402	252 181	20,06
上期(2nd Crop	15 555 . 91	13 522 998	869	2 751 899	20.35
at Total	15 946.16	8 496 932		1 863 445	
32 {— 期 1943 { 1st Crop	3 598.42	1 078 385	300	22 1 671	2 0.5 <i>6</i>
(三期 (2nd Crop	12 347.74	7 418 54 7	601	1 641 774	22,13
計 Total	14 804.48	8 756 530		2 5 3 3 892	
33 { - 期 1944 } 1st Crop	2811.18	1 379 824	491	395 217	28. 64
二期(2nd Crop	11 993.30	7 376 706	615	2 138 675	28.99
. 計 (Total	10 737.26	5 561 821		5 720 405	
· 34 {- 期 1945 {1st Crop	2 274.99	1 470 588	646	644 412	43.82
(二期 (2nd Crop	8 462.27	4 091 233	483	5 075 993	124.07
計 Total	29 856.14	30 832 693		1 136 432 320	
35 {- 期 1946 1st Crop	2 606.90	2 478 340	951	55 564 383	2 24:
二期 2nd Crop	27 249.24	28 354 353	1 041	1 080 867 937	3 81:
計 (Total	35 709.46	29 019 2 51		1 950 19 5 2 02	
36 {- 期 1947 } tst. Crop	8 882.48	8 459 755	952	492 52 6 936	5 82
三期(2nd Crop	26 826.98	20 559 4 9 6	766	1 457 668 2 66	7 09
iff (Total	48 3 2 1.69	30 192 745		19 306 2 52 660	
37 - 期 1948 at Crop	14 837,39	9 445 902	637	1 334 156 148	14 12
二期(2nd Crop	33 484.30	20 746 843	620	17 972 096 512	86 6 2
計 (Total	50 375.50	41 425 193	3	2 0 5 23 073	
38 - 期 1949 {ist Crop	15 89 7.85	11 158 257	702	5 560 938	49.8
二期(2nd Crop	34 477.65	30 2 66 936	878	14 962 135	49.43
計 Total	53 194.77	7 54 001 08 <i>6</i>	,	48 018 126	
39 { — 期 1950 { 1st Crop	18 999.85	20 210 689	1 064	16 706 72	82.66
二期(2nd Crop	34 194.92	33 790 397	988	31 311 406	92.60
計 (Total	56 215.44	61 413 620	3	61 044 2 90	
40 {- 期 1951 } tst Crop	21 702. 51	26 052 126	1 092	2 3 7 8 0 847	91.28
二期(2nd Crop	34 512.90	35 361 497	1 025	37 263 443	105.3

(c) 陸 稻 粳 米 (被)

Non-glutinous Upland Rice (Continued)

②民國40年縣市別收穫量及價值

縣 市 別 Prefecture & City			栽培面積 Acreage of Plantation	收 穫 粒 Yield	一公頃平均 收 楼 造 Average Yield per ha	何 値 Value	一百公斤 平均價值 Average Value per 100 kg
			於頃 ha	松庁 kg	公斤 kg	. ग्रे इ	元 8
臺北縣 {二期	Taipei Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	9.00 —	5 346 	5 9 4 —	4 831 —	90.36
宜陶縣 {一期	Yilan Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	103.47 34.07	95 632 26 672	9 24 783	85 677 2 7 750	89,59 104,04
桃園縣 {二期	Taoyuan Prefecture	$ \begin{cases} 1st & Crop \\ 2nd & Crop \end{cases} $	8.15 —	6 673 —	819 —	6 002 —	89.94 —
新竹縣 {二期	Sinchu Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	14.75 32.40	5 509 13 322	373 411	5 117 15 3 83	9 2.89 115.47
苗栗縣 {二期	Miaoli Prefecture	{ 1st Crop 2nd Crop	9.99 37.05	9 354 25 259	936 682	7 .	99.5 4 105.35
臺中縣 {一期	Taichung Prefecture	{lst Crop 2nd Crop	1 943.50 92.65	1 787 442 96 007	920 1 036		
彰化縣 {二期	Changhwa Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	228.74 54 .2 0	319 37 4 81 556	i 396 i 505		
南投縣 {一期	Nantou Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	2 001.56 107.59	2 2 88 188 105 670	1 1 43 98 2		
生林縣 {二期	Yunlin Prefecture	{ 1st Crop 2nd Crop	1 280.22 —	1 39 2 422 —	1 088	1 242 737 —	89 .2 5
嘉養縣 {二期	Chiayi Prefecture		6 88 0. 98 2 746 . 58	8 551 297 2 896 545	1 24 3 1 055		
臺南縣 {二期	Tainan Prefecture	{1st Crop {2nd Crop	7 035.34 16 938.98	9 634 414 19 100 571	1 369 1 128		93.8 9 105 .3 8
高雄縣 {一期 二期	Kaohsiung Prefecture	$ \begin{cases} 1st & Crop \\ 2nd & (rop) \end{cases} $	8 316 . 21	6 853 507	824	7 513 500	109.63
屏東縣 {二期	Pengtung Prefecture	$ \begin{cases} 1st & Crop \\ 2nd & Crop \end{cases} $	 2 791 . 61	3 012 711	1 079	3 057 902	101.50
臺東縣 {二期	Taiturg Prefecture	$ \begin{cases} 1st & Crop \\ 2nd & Crop \end{cases} $	806.50 441 . 04	586 294 247 072	727 560		89.1 3 91.6 3
花蓮縣 {二期	Hwalien Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	992.36 997.21	897 841 926 4 61	905 9 2 9	829 964 909 6 92	92 .44 98.19
遊伽縣 {二期	Penghu Prefecture	$\begin{cases} 1st & Crop \\ 2nd & Crop \end{cases}$	_ _			_	-
臺北市 {二期 二期	Taipet City	{1st Crop 2nd Crop	_ _	 _	·	_	=
基隆市 {一期	Keehing City	$\begin{cases} 1st & Crop \\ 2nd & Crop \end{cases}$	 	_ _	<u>-</u>	· —	=
臺中市 {二期	Taichung City	$ \begin{cases} 1st & Crop \\ 2nd & Crop \end{cases} $	_		· —		\ <u>-</u>
臺南市 {二期	Tainan City	$\begin{cases} \text{ist Crop} \\ \text{2nd Crop} \end{cases}$	383.64 1 664.04	465 285 1 792 899	1 213 1 077	435 041 1 893 839	93.50 105.63
高雄市 {二期	Kaohsinng City	$ \begin{cases} !st & Crop \\ 2nd & Crop \end{cases} $	 259.30	183 245		190 300	103.85
陽明山 {一期 管理局 {二期	Yangmingshan Admin ist ration	{1st Crop 2nd Crop	4.31	7 055 —	1 637 —	6 472 —	91.73

(d) 陸 稻 糯 米

Glutinous Upland Rice

①歷年收穫量及價值

年 次 別 Year	栽培面積 Acreage of Plantation	收 穫 赴 Yield	一公頃平均 收 穫 量 Average Yield per ha	價 值 Value	一百公斤 平均價值 Average Value per 100 kg
	ድ ነፃ፤ ha	於F kg	於所 kg	龙 *	元 \$
計 Total	162.00	40 300		8 033	
31 { 期 1942 { 1st Crop	96.78	12 252	127	2 330	19.02
(三期(2nd Crop	65.22	28 048	430	5 703	20,33
. 計 (Total	54,73	13 331		2 6 88	
32	51.36	12 098	236	2 402	19.85
二期(2nd Crop	3.37	1 233	366	286	23.20
計 (Total	65,84	17 723		5 138	
- 33 - 期 1944 { ist Crop	63.90	16 644	2 60	4 825	28.99
二期(2nd Crop	1.94	1 079	55 6	313	29.01
Total	51.38	10 728		46 823	
34 {— 期 1945 {1st Crop	25.19	10 728	4 259	46 828	43.65
二期(2nd Crop	2 6.19				
計 Total	343.01	184 156		7 488 770	
35 {— 期 1946 {1st Crop	105.93	42 877	405	1 153 819	2 691
三期 2nd Crop	237.08	141 279	596	6 334 951	4 484
計 Total	510.06	2 62 965		19 234 050	,
36 {— 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
(計 (Total	913.65	580 835		262 499 611	
37 {- 期 1948 {ist Crop	659 .2 3	341 553	515	50 501 164	14 786
二期(2nd Crop	254.42	239 25.	940	211 998 447	88 598
計 (Total	868.74	494 897	,	264 580	
38 - 期 1949 {1st Crop	639.00	330 821	518	175 761	53.13
二期 (2nd Crop	229.74	164 07e	714	88 819	54.13
計 (Total	9 82. 45	795 93€		732 808	
39 { — 期 1950 { 1st Crop	457.76	442 478	967	402 864	91.05
二期(2nd Crop	524.69	353 461	674	329 944	93.35
(if (Total	1 135.01	922 782	2	972 989	
40 }— 期 1951 } 1st Crop	608.41	554 223	911	542 704	97.92
二期(2nd Crop	526.60	368 559	700	430 285	116.75

(d) 陸 稻 糯 米 (黄)

Glutinous Upland Rice (Continued)

②民國40年縣市別收穫量及價值

Pr	縣 市 別 efecture & City		栽培面積 Acreage of Plantation	收穫 壯 Yield	一公頃平均 收穫 措 Average Yield per ha	價 値 Value	一百公斤 平均價值 Average Value per 100 kg
			公司 ha	公斤 kg	公斤 kg	元 \$	元 \$
臺北縣 {二期	Taipei Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	2. 00 —	1 223	612 —	1 191 —	97 .39
宜闡縣 {二期	Yilan Prefecture	{1st Crop (2nd Crop	40.90 18.13	28 618 12 818	700 707	28 538 15 3 3 4	99.72 119.63
桃園縣 {二期	Taoyuan Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	2.91 —	2 401 —	8 2 5 —	2 291 —	95.41
新竹縣 {二期	Sinchu Prefecture		10 .2 5 1 7. 60	3 639 7 768	355 441		1
苗栗縣 {一期	Miaoli Prefecture	{ist Grop 2nd Crop	 23 . 67	 16 895		17714	104.85
臺中縣 {二期	Taichung Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	198.07 105.29	178 959 109 900	904 1 044		
彰化縣 {二期	Changhwa Prefecture	{1st Crop 2nd Crop					_
南投縣 {一期	Nantou Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	29.22 6 .3 0	31 101 6 097	1 064 968		
雲林縣 {一期	Yunlin Prefecture	{1st Crop 2nd Crop		· —			
嘉養縣 {二期	Chiayi Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	20. 10 —	· 32 376 . —	1 611 —	29 705	91.75
臺南縣 {二期	Tainan Prefecture	{ 1st Crop 2nd Crop	33.08 —	49 904 —	1 509 —	49 889	99.97
高雄縣 {一期	Kaohsiung Prefecture	{ist Crop 2nd Crop	 39 . 80	_ 20 825	 523	25 030	120.19
屏東縣 {二期	Pengtung Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	 153.58	 86 044	 560	95 251	110.70
臺 東縣 {一期 二期	Taitung Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	109.35 68.32	92 959 33 916	850 496		
花蓮縣 {一期 二期	Hwalien Prefecture	{lst Crop 2nd Crop	162.53 93 . 91	133 043 74 296			
澎 彻縣 {二期	Penghu Prefecture	{1st Crop 2nd Crop	_ _	 -	_		=
臺北市 {二期	Taipei City	{lst Crop 2nd Crop	<u>-</u>	. –			<u>-</u> -
基隆市 {二期	Keeling City	{1st Crop 2nd Crop	- -	_ _			
臺中市 {一期	Taichung City	$ \begin{cases} 1st & Crop \\ 2nd & Crop \end{cases} $	_	- -			=
臺南市 {二期	Tainan City		_	-		_	-
高雄市 {二期	Kaohsiung City	$ \begin{cases} 1st & Crop \\ 2nd & Crop \end{cases} $			-		=
陽明山 {一期 管理局 {二期	Yangmingshan Administration	{1st Crop 2nd Crop			_		<u></u>