

表49-2A(099年度)綜稅各項已繳及應補退稅戶數金額各級距申報統計表

程式代號：ISA138LYT

縣市別：基隆市

單位：金額(千元)

製表日期：101年12月27日

| 級距：萬元 | 納稅單位 | 應納稅額 | 投資抵減稅額 | | 扣繳稅額及可扣抵稅額 | | 重購自宅稅額 | | 大陸扣抵稅額 | |
|------------|--------|---------|--------|-----|------------|---------|--------|-----|--------|------|
| | | | 戶數 | 金額 | 戶數 | 金額 | 戶數 | 金額 | 戶數 | 金額 |
| NET= 0 | 36230 | 0 | 0 | 0 | 24761 | 171496 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 - 50 | 47521 | 441141 | 7 | 31 | 39898 | 629446 | 9 | 35 | 1 | 18 |
| 50 - 113 | 11822 | 574432 | 13 | 132 | 11762 | 599534 | 11 | 44 | 3 | 186 |
| 113 - 226 | 3693 | 536418 | 4 | 341 | 3685 | 460994 | 4 | 45 | 5 | 931 |
| 226 - 423 | 736 | 303958 | 0 | 0 | 734 | 216380 | 2 | 73 | 3 | 1790 |
| 423 - 500 | 62 | 53468 | 1 | 33 | 62 | 31810 | 0 | 0 | 1 | 360 |
| 500 - 1000 | 121 | 193349 | 1 | 287 | 121 | 98480 | 1 | 77 | 1 | 1412 |
| 1000 以上 | 35 | 224118 | 0 | 0 | 35 | 89335 | 0 | 0 | 1 | 3020 |
| 合計 | 100220 | 2326884 | 26 | 825 | 81058 | 2297475 | 27 | 274 | 15 | 7715 |

一、說明：（一）各欄項之金額係取千元後四捨五入。

（二）納稅單位=核定應補戶數+核定應退戶數+核定不補不退戶數。

本統計之所得為課稅資料，未納入「政府移轉支出」各戶所得、免稅所得、分離課稅所得等資料，故不宜逕作為衡量所得差距之參據，相關所得資料應以行政院主計總處公布之資料為準。

表49-2A(099年度)綜稅各項已繳及應補退稅戶數金額各級距申報統計表

程式代號：ISA138LYT

縣市別：基隆市

單位：金額(千元)

製表日期：101年12月27日

| 級距：萬元 | 自繳稅額 | | 核定應補稅額 | | 核定應退稅額 | | 核定不補不退戶數 |
|------------|-------|--------|--------|-------|--------|--------|----------|
| | 戶數 | 金額 | 戶數 | 金額 | 戶數 | 金額 | |
| NET= 0 | 63 | 155 | 0 | 0 | 24791 | 171650 | 11439 |
| 0 - 50 | 26108 | 149064 | 4708 | 8939 | 23016 | 346392 | 19797 |
| 50 - 113 | 6926 | 136999 | 1699 | 8307 | 5578 | 170703 | 4545 |
| 113 - 226 | 2613 | 138797 | 818 | 9495 | 1310 | 74115 | 1565 |
| 226 - 423 | 589 | 104047 | 205 | 5562 | 193 | 23893 | 338 |
| 423 - 500 | 53 | 21461 | 22 | 1137 | 13 | 1334 | 27 |
| 500 - 1000 | 107 | 90629 | 58 | 5475 | 17 | 3011 | 46 |
| 1000 以上 | 33 | 133466 | 11 | 541 | 6 | 2244 | 18 |
| 合計 | 36492 | 774618 | 7521 | 39456 | 54924 | 793342 | 37775 |

一、說明：（一）各欄項之金額係取千元後四捨五入。

（二）納稅單位=核定應補戶數+核定應退戶數+核定不補不退戶數。

本統計之所得為課稅資料，未納入「政府移轉支出」各戶所得、免稅所得、分離課稅所得等資料，故不宜逕作為衡量所得差距之參據，相關所得資料應以行政院主計總處公布之資料為準。