

表 12-2 (094 年)綜稅應納稅額各級距申報統計分析表 單位：金額(千元)

|           | 納稅單位    | 應納稅額      | 平均數   | 中位數  | 第一分位數 | 第三分位數 | 標準差      | 變異係數    |
|-----------|---------|-----------|-------|------|-------|-------|----------|---------|
| 級距：萬元     |         |           |       |      |       |       |          |         |
| NET= 0    | 1374047 | 0         | 0     | 0    | 0     | 0     | 0.00     | 0       |
| 0- 37     | 2339553 | 21541809  | 9     | 8    | 4     | 14    | 6.43     | 69.84   |
| 37- 99    | 997633  | 48799399  | 49    | 44   | 31    | 63    | 21.07    | 43.08   |
| 99- 198   | 327299  | 51391812  | 157   | 144  | 113   | 191   | 54.62    | 34.79   |
| 198- 372  | 104326  | 44249574  | 424   | 390  | 316   | 514   | 143.52   | 33.84   |
| 372- 500  | 17787   | 16348857  | 919   | 898  | 783   | 1044  | 184.08   | 20.03   |
| 500- 1000 | 15296   | 27881977  | 1823  | 1694 | 1398  | 2183  | 561.56   | 30.81   |
| 1000 以上   | 6509    | 68408199  | 10510 | 5413 | 3968  | 9290  | 26551.64 | 252.64  |
| 合計        | 5182450 | 278621627 | 54    | 9    | 0     | 28    | 1020.43  | 1898.04 |

- 一、說明：(一) 第一分位數是指有百分之二十五之數值小於該數值。  
 (二) 第三分位數是指有百分之七十五之數值小於該數值。  
 (三) 變異係數係指標準差\*100 / 平均數。  
 (四) 各欄項之金額係取千元後四捨五入。