

單位：金額(千元)
製表日期：104年03月17日

表12-2(101年度)綜稅應納稅額各級距申報統計分析表

級距：萬元	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
NET= 0	1936942	0	0	0	0	0	0.00	0.00
0 - 50	2714430	26236063	10	8	4	15	6.96	72.03
50 - 113	821905	40253013	49	44	33	61	19.03	38.86
113 - 226	349011	51640087	148	133	104	181	58.24	39.36
226 - 423	105274	46289151	440	401	315	539	162.95	37.06
423 - 500	12383	11031013	891	886	756	1018	162.87	18.28
500 - 1000	22182	35779449	1613	1492	1206	1954	540.73	33.52
1000 以上	9305	100611914	10813	5121	3699	8936	37741.53	349.05
合計	5971432	311840690	52	6	0	22	1554.70	2977.08

- 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。

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。