

單位：金額(千元)
製表日期：105年01月11日

表12-3-0(102年度)綜稅應納稅額5分位申報統計分析表

分位別	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
第1分位	1199113	0	0	0	0	0	0.00	0.00
第2分位	1199113	172890	0	0	0	0	0.33	225.77
第3分位	1199113	6080203	5	5	3	7	2.37	46.67
第4分位	1199113	19931510	17	16	13	20	4.67	28.12
第5分位	1199113	258316148	215	67	40	130	2686.91	1247.27
合計	5995565	284500752	47	5	0	20	1204.57	2538.51

- 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。本表以應納稅額切分位。