

單位：金額(千元)
製表日期：102年12月19日

表8-2(100年度)綜稅所得總額各級距申報統計分析表

級距：萬元	納稅單位	綜合所得總額	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	1993130	673592301	338	298	179	470	224.99	66.57
0 - 50	2510682	1680431301	669	615	438	850	295.27	44.12
50 - 113	712898	987323232	1385	1360	1119	1621	354.90	25.63
113 - 226	306553	712504466	2324	2287	1987	2630	459.97	19.79
226 - 423	101613	391113280	3849	3760	3346	4293	664.05	17.25
423 - 500	12504	69227325	5536	5501	5216	5808	466.99	8.43
500 - 1000	22368	171345238	7660	7332	6521	8578	1447.52	18.90
1000 以上	9613	308489284	32091	17033	13094	27335	112574.30	350.80
合計	5669361	4994026427	881	578	340	1012	4888.06	554.91

- 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。