

單位：金額(千元)
製表日期：105年01月07日

表8-2(102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	2131205	740366414	347	302	181	482	236.56	68.10
0 - 52	2667580	1848182484	693	633	450	880	310.01	44.75
52 - 117	755677	1094882989	1449	1422	1159	1707	379.64	26.20
117 - 235	311859	757024614	2427	2388	2085	2736	474.56	19.55
235 - 440	91722	369380461	4027	3929	3499	4490	699.15	17.36
440 - 500	8410	48141022	5724	5680	5407	5983	475.99	8.32
500 - 1000	20571	160032266	7780	7438	6614	8740	1483.59	19.07
1000 以上	8541	266881071	31247	17237	13401	27503	79795.42	255.37
合計	5995565	5284891321	881	590	346	1036	3334.75	378.32

- 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。