

單位：金額(千元)  
製表日期：111年01月09日

表12-2(108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	3177138	0	0	0	0	0	0.00	0.00
0 - 54	2135145	21601015	10	9	4	16	7.48	73.98
54 - 121	634582	33447011	53	48	36	66	20.23	38.38
121 - 242	290092	46655244	161	145	111	199	63.68	39.60
242 - 453	106672	50423293	473	434	342	577	172.70	36.53
453 - 500	9000	7977941	886	864	746	1026	154.59	17.44
500 - 1000	28705	42588655	1484	1365	1090	1785	504.42	34.00
1000 以上	6491	40159113	6187	4090	3231	6200	8154.67	131.81
合計	6387825	242852274	38	0	0	16	350.92	923.04

- 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。

二、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，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。