

單位：金額(千元)
製表日期：102年01月08日

表12-2(099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	2113283	0	0	0	0	0	0.00	0.00
0 - 50	2377743	22068479	9	8	3	14	6.89	74.19
50 - 113	638787	31414563	49	44	33	62	19.31	39.26
113 - 226	266983	40721121	153	139	107	188	58.76	38.53
226 - 423	85454	38060314	445	408	322	546	162.96	36.59
423 - 500	10059	8993143	894	890	758	1022	163.24	18.26
500 - 1000	18873	30765824	1630	1510	1225	1988	543.33	33.33
1000 以上	8151	88805932	10895	5218	3731	9006	37786.18	346.82
合計	5519333	260829375	47	4	0	18	1515.96	3207.89

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。