

表 12-2 (88 年)綜稅應納稅額各級距申報統計分析表 單位：金額(千元)

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	
級距：萬元								
NET= 0	1318504	0	0	0	0	0.00	0	
0- 37	2317997	21119257	9	8	4	14	6.33	69.44
37- 99	911601	42278886	46	41	30	59	19.82	42.74
99- 198	262318	38925425	148	136	108	179	51.48	34.69
198- 372	75335	30631140	407	371	299	491	140.38	34.52
372- 500	12640	11234328	889	869	753	999	179.19	20.16
500- 1000	10672	18581828	1741	1619	1335	2089	542.98	31.18
1000 以上	3862	35424986	9173	5076	3777	8575	17544.98	191.27
合計	4912929	198195850	40	8	0	24	566.09	1403.23

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。