

表 14-2 (88 年)綜稅稅後所得各級距申報統計分析表 單位：金額(千元)

	納稅單位	稅後所得	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								
<b>NET= 0</b>	1318504	433330078	329	304	175	451	200.33	60.95
<b>0- 37</b>	2317997	1285679243	555	517	364	712	246.62	44.46
<b>37- 99</b>	911601	993301423	1090	1072	860	1297	310.99	28.54
<b>99- 198</b>	262318	494092807	1884	1858	1629	2117	361.70	19.20
<b>198- 372</b>	75335	221898336	2945	2884	2602	3246	479.49	16.28
<b>372- 500</b>	12640	53137203	4204	4155	3883	4470	529.05	12.58
<b>500- 1000</b>	10672	61517560	5764	5575	5003	6372	1016.17	17.63
<b>1000 以上</b>	3862	68962531	17857	11359	9071	16862	28064.64	157.17
<b>合計</b>	4912929	3611919180	735	556	338	908	1111.11	151.13

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。