

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	2921930	0	0	0	0	0	0. 00	0. 00
0 - 56	2367580	25325398	11	9	4	17	7. 76	72. 56
56 - 126	751347	41663731	55	50	37	70	21. 41	38. 62
126 - 252	368870	63985451	173	158	119	216	68. 28	39. 36
252 - 472	154698	77805136	503	463	366	615	181. 79	36. 14
472 - 500	8718	7850038	900	893	748	1050	154. 19	17. 12
500 - 1000	50018	73803960	1476	1357	1089	1784	505. 58	34. 26
1000 以上	11934	75671056	6341	4096	3197	6100	11732. 06	185. 02
合 計	6635095	366104770	55	3	0	21	587. 63	1065. 00

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。