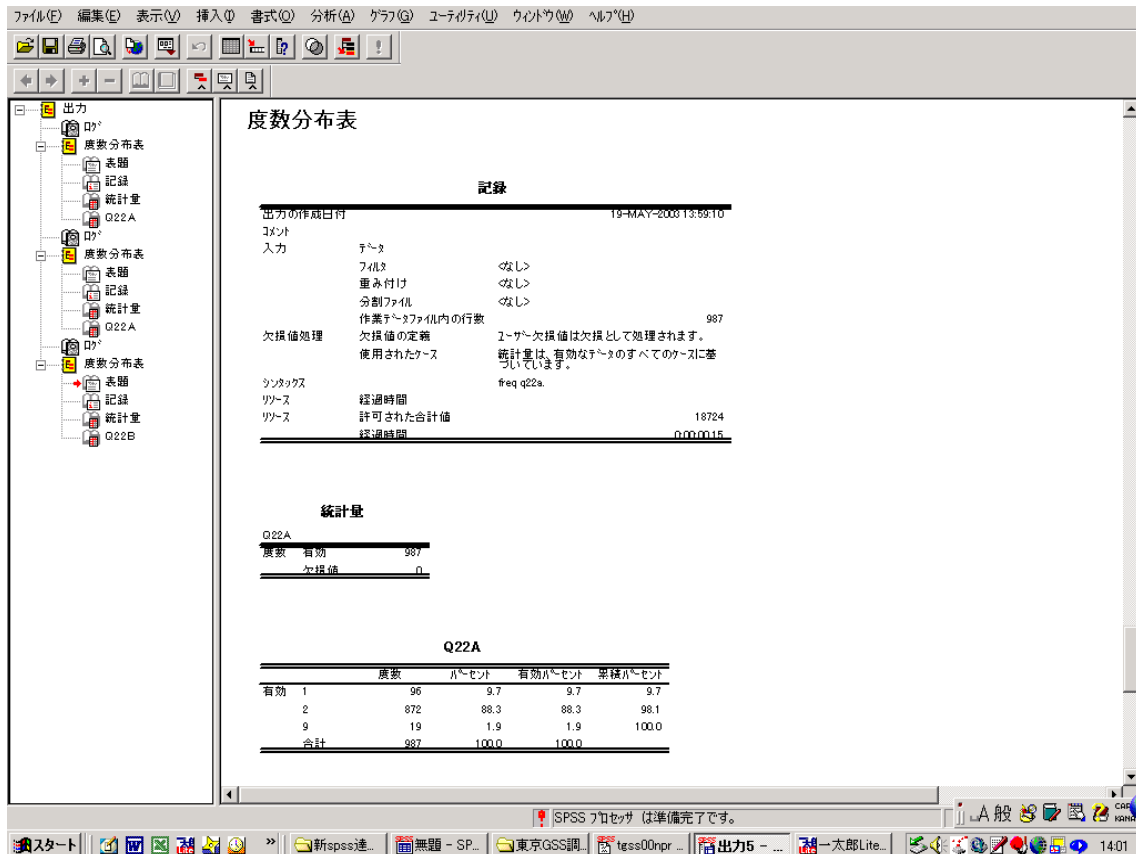


13. 度数分布表

度数分布表は、どういう回答が何名という最も基礎的な集計表です。

図 13.1 度数分布表の出力例



13.1 度数分布表のコマンド

frequencies variables=変数名(または変数リスト).

略記法として、

freq 変数名(または変数リスト).

例 1 freq q1.

変数名 q1 の度数分布表

例 2 freq q1 q2 q3.

q1, q2, q3 の度数分布表

例3 `freq q1 to q3.`

同上、`to` 表記を利用した場合。

例4 `freq all.`

定義されたすべての変数について度数分布表を出す。このようなことはめったにないが、最初にデータクリーニングに取りかかる場合に使う。

例5 `freq q42 /missing=include.`

`q42` について、欠損値を無視して度数分布表を出力する。