**From Statistics Canada**

**Our editing  
  
> step …**

* ***Edm2007.sav*** *located W:\data-license\shs\_survey\_of\_household\_spending\2007\commands*

**FILE HANDLE DATA / NAME="W:\data-license\shs\_survey\_of\_household\_spending\2007\commands\pumf-flatfile2007dat.txt" LRECL=2075.**

* ***Copied here: pumdf.lay***

DATA LIST FILE=DATA /  
 CASEID 1 - 6 (A)  
 ADEQUACY 2050 - 2050 (A)  
 AFFORDAB 2051 - 2051 (A)  
 etc **.**

* ***Copied here pumdf.lbf***
* ***Erased all line breaks***

VARIABLE LABELS

CASEID "Numéro d'identification"

WEIGHT "Pondération au niveau du ménage"  
 ADEQUACY "Indicateur de qualité de logements"

AFFORDAB "Indicateur d'abordabilité de logements"  
 etc.

.

* *Copied here pumdf.cdf*

VALUE LABELS

ADEQUACY

0 "Adéquat"

1 "Non adéquat"

/

AFFORDAB

0 "Abordable"

1 "Non abordable"  
 9 "Non applicable"  
.

MISSING VALUES

RPHighestEdP PROVINCP

()/

SPHighestEdP

(,9)/

AFFORDAB INTERNET SPSEXP

(9)/

AGEYOUNP SPWEEKPT SPWEEKFT SPAGEGRP

(99)

.

* **Zero = rien**

SAVE OUTFILE='W:\data-license\shs\_survey\_of\_household\_spending\2007\fra\data\edm2007.sav'.

Indices SPSS

Si «MISSING VALUES » apparaît en rouge, il y a au moins une faute à corriger.   
 On ne peut avoir plus qu’une ligne entre les parties des commandes

*Please try running edm2006.sps under*

*W:\data-license\shs\_survey\_of\_household\_spending\2006\data\commands*