

Liste des variables du fichier suc_fiv

Le fichier a 5000 sujets. Cette liste permet de connaître leurs caractéristiques générales (moyenne, écart-type, minimum et maximum) ainsi que le nombre de données manquantes (par différence avec la colonne Obs).

La dernière colonne explicite le contenu de la variable et, si besoin, indique son codage (sauf pour la variable agefc dont le codage est donné après la liste).

| Variable | Obs | Mean | Std.Dev | Min | Max | Label (80 chars) |
|----------|------|---------|---------|-----|------|--------------------------------------|
| numero | 5000 | 2778.49 | 1567.1 | 4 | 5458 | |
| rgsuc | 5000 | 6.8706 | 3.35746 | 1 | 9 | rang succes |
| durinfec | 5000 | 5.06 | 2.99102 | 1 | 20 | duree infec |
| agef | 5000 | 32.5886 | 4.75898 | 20 | 48 | age femme |
| agem | 4398 | 34.6487 | 5.92198 | 20 | 68 | age homme |
| dinf | 5000 | 4.12 | 2.31505 | 1 | 9 | duree infecondite (voir chap 6 §V.1) |
| dinf5 | 5000 | .4836 | .499781 | 0 | 1 | duree inf >=5 |
| age35 | 5000 | .3362 | .472456 | 0 | 1 | agef >=35 |
| agefc | 5000 | 3.1134 | .977922 | 1 | 5 | âge f en 5 classes |

. label 1 agefc
agefc:

- 1 <25 ans
- 2 25-29 ans
- 3 30-34 ans
- 4 35-39 ans
- 5 >=40 ans

Cette liste a été obtenue avec Stata, mais les fichiers R et Stata sont identiques