

Macro : %HOTDECK

But : imputation par remplacement aléatoire de valeurs (hotdeck simple ou stratifié)

Paramètre	Valeur	Obligatoire	Valeur par défaut
Table	Table SAS à lire	OUI	
varNum	Variable(s) numériques à imputer	NON	
varCar	Variable(s) caractère à imputer	NON	
id	Identifiant	NON	
strates	Variable(s) de stratification	NON	_strate_
pond	Pondération (la probabilité de sélection d'un donneur sera proportionnelle à son poids)	NON	
seed	Nombre initialisant le générateur pseudo-aléatoire pour la sélection des donneurs	NON	1
out	Table SAS en sortie	NON	Work._final

Résultat sans strates :

Nombre d'observations imputées	Nombre de variables imputées	Nombre de donneurs différents	Nombre de donneurs potentiels
3 075	3	1 899	2 927

Résultat en stratifiant sur SEXE et SITUATION FAMILIALE :

Sexe	Situation familiale	Nombre d'observations imputées	Nombre de variables imputées	Nombre de donneurs différents	Nombre de donneurs potentiels
F	?	31	2	20	32
F	Célib	1 313	2	583	681
F	Divorcé	6	1	6	206
F	Marié	155	3	124	334
F	Union I	3	1	3	129
M	?	41	2	11	11
M	Célib	1 276	2	606	726
M	Divorcé	4	1	4	139
M	Marié	238	2	188	498
M	Union I	8	1	8	171