

Macro : %VARQUANTI

But : décrire un lien éventuel entre des variables quantitatives et une variable cible qualitative (binaire ou multinomiale) en comparant les distributions conditionnelles à la cible

Applications : description de sorties d'une classification, étude descriptive d'un problème de scoring

Paramètre	Valeur	Obligatoire	Valeur par défaut
Table	Table SAS à lire	OUI	
VarTarget	Variable cible (Y)	OUI	
VarX	Variabes explicatives (X) séparées par des espaces	OUI	
echelle	Abscisse en échelle normale (défaut) ou logarithmique (indiquer LOG à ce parameter)	NON	
refTicks	Liste de valeurs (séparateur espace) pour lesquelles on souhaite des lignes de référence verticales	NON	
stats	Affichage de 3 tests (Fisher, Kruskal-Wallis, Kolmogorov-Smirnov [KS]) et tri des variables par KS décroissant ; uniquement si varTarget est binaire	NON	YES

