

Macro : %ROC

But : Dessin d'une courbe ROC pour n'importe quelle table possédant une variable cible binaire et une variable de prédiction continue de 0 à 1 (probabilité d'un évènement). Si plusieurs tables sont citées, les courbes ROC sont superposées. La légende du graphique mentionne l'AUC de chaque courbe.

Paramètre	Valeur	Obligatoire	Valeur par défaut
Tables	Tables SAS à lire, s'il y en a plusieurs, les séparer par des espaces	OUI	
VarScore	Variable contenant le score	OUI	
VarTarget	Variable modélisée	OUI	
Event	Valeur de la variable à expliquer qui est modélisée : score=Prob(Y=event)	NON	1
Out	Table SAS contenant les coordonnées des courbes ROC tracées et les nombres de faux positifs, faux négatifs, vrais positifs et vrais négatifs par seuil	NON	

