Matrice de confusion régression logistique sous-échantillonage

La procédure FREQ

Fréquence Pct de ligne

Table de F_stroke par l_stroke					
	I_stroke(Dans : stroke)				
F_stroke(De : stroke)	0	1	Total		
0	1256 86.15	202 13.85	1458		
1	26 34.67	49 65.33	75		
Total	1282	251	1533		

Sensibilité et spécificité						
Statistique	Estimation	Erreur type	Intervalle de confiance à95%			
Sensibilité	0.9797	0.0039	0.9720	0.9874		
Spécificité	0.1952	0.0250	0.1462	0.2443		
Valeur de prévision positive	0.8615	0.0090	0.8437	0.8792		
Valeur de prévision négative	0.6533	0.0550	0.5456	0.7610		