

Matrice de confusion régression logistique sous-échantillonnage

La procédure FREQ

Fréquence
Pct de ligne

Table de F_stroke par I_stroke			
F_stroke(De : stroke)	I_stroke(Dans : 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 à 95%	
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