					oie						, (1)
	Conformité	ilité	Efficacité	Intégrité	Facilité d'emploie	Maintenabilité	Souplesse	Testabilité	Portabilité	Réutilisabilité	Interopérabilité
	Con	Fiabilité	Effic	Intéç	Faci	Mair	Sou	Test	Port	Réui	Inter
Opérabilité					Х						
Apprentissage					Х						
Communicabilité					Х						
Volume d'E/S					Х						
Taux E/S					Х						
Contrôle d'accès				Х							
Mise en œuvre				Х							
Efficacité mémoire			Х								
Efficacité d'exécution			Х								
Traçabilité	Х										
Complétude	Х										
Cohérence	Х	Х				Х					
Tolérance aux fautes		Х									
Simplicité		Х				Х		Х			
Précision		Х									
Modularité						Х	Х	Х	Х	Х	Х
Concision						Χ					
Auto-description						Х	Х	Х	Х		
Instrumentation								Х			
Généralité							Х			Х	
Evolutivité							Х				
Indépendance machine									Х	Х	
Indépendance système									Х	Х	

Tableau 1. Les critères de qualité du modèle Mc Call