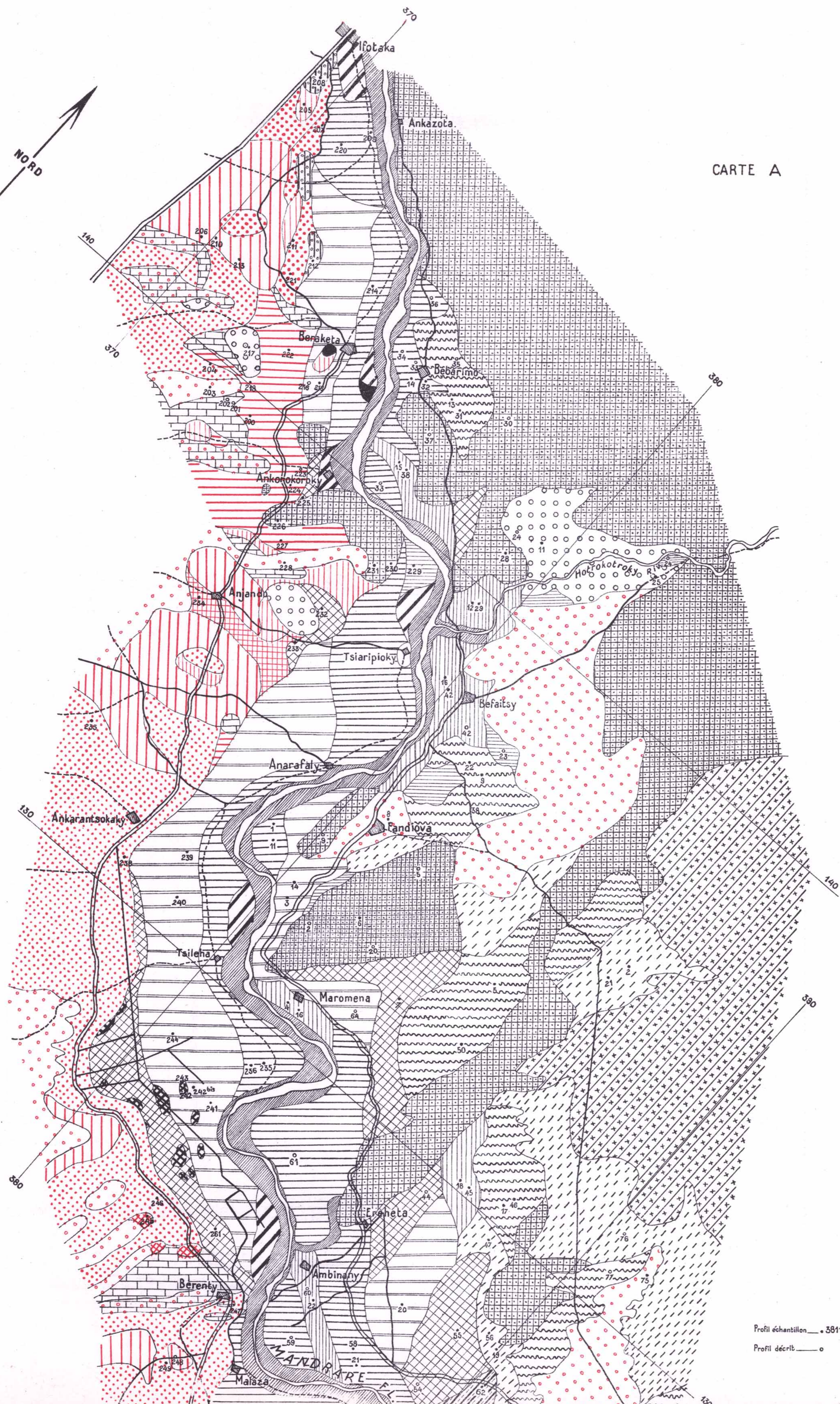
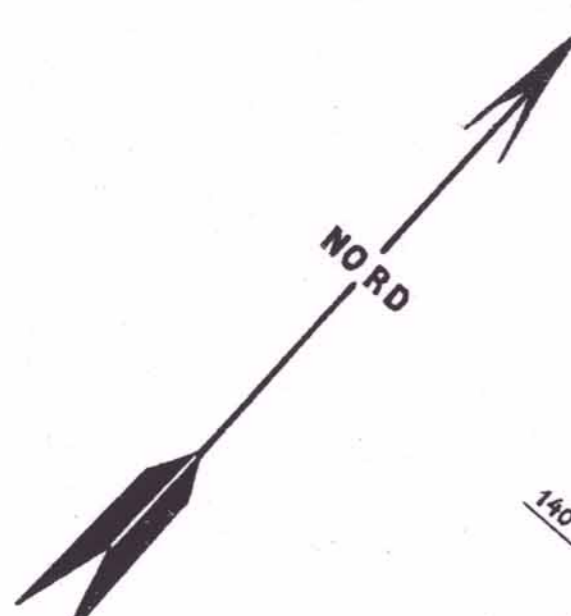


CARTE PEDOLOGIQUE DE RECONNAISSANCE AU 1/50.000

BASSE VALLEE DU MANDRARE

LEVERS DE J. RIQUIER, J. HERVIEU, J. R. RATASILAHY 1955

CARTE A



LEGENDE

SOLS EVOLUÉS

I - SOLS FERRUGINEUX TROPICAUX

Sables roux et dérivés	Série	Ankarantsokaky	
		Ankazomara	
		Anjando	
		Andremavy	
Cuirasse ferrugineuse	Série	Fandiova	

II - SOLS CALCIMORPHES

Sable et conglomérat calcaires plus ou moins remaniés	Série	Antsoritsa	
		Analabato	
Marne	Série	Caïm	

SOLS PEU OU PAS EVOLUÉS

I - SOLS D'APPORT

Colluvions	Série	Erombazy	
		Imantsatsika	
		Ankery	
		Ankinikirika	
Sablo-argileuses	Série	Mokabe	
		Ambosary	

Alluvions fluviales	Actuelles	Série	Besara				
			Non calcaires	Argilo-sableuses	Série Behabobo		
				Sablo-limoneuses	Tsileha		
				Sableuses	Berano		
			Calcaires	Série	Sableuses	Befaitsy	
					Sablo-limoneuses	Anarafaly	
			Plus anciennes	Argilo-sableuses	non salées	Andranonampela	
					salées	Berenty	

II - SOLS D'EROSION OU SUBSQUELETTIQUES

Gneiss	Série	Ampasindava	
Rhyolite	Série	Ankorokoroky	
		Andranokatrakatraka	
Croûte calcaire	Série	Ampehibato	
Basalte	Série	Beraketa	

III - SOLS DE DUNES

Dunes anciennes	Série	Ambasy	
Dunes actuelles	Série	Antanilena	

IV - ASSOCIATIONS

Squelettique calcaire et colluvial calcaire	Série	Ankara	
Squelettique gneissique et squelettique calcaire	Série	Ekodida	