

CARTE PÉDOLOGIQUE DE RECONNAISSANCE DES GRANDS GROUPES DE SOLS DE  
 LA REUNION

Echelle 1/100.000

LEVER DE J. RIQUIER — 1956 - 1958

LEGENDE

ROCHE-MÈRE

- Lave cordée et compacte
- Lave scoriacée
- Lapilli et cendres
- Alluvions à galets
- Alluvions limoneuses
- Sables calcaires
- Sables basaltiques
- Colluvions et éboulis ou matériaux volcaniques détritiques des cirques
- Vieux basalte compact et matériaux clastiques non différenciés car très altérés
- Brèche volcanique, conglomérat et coulée boueuse
- Cailloux et blocs épars

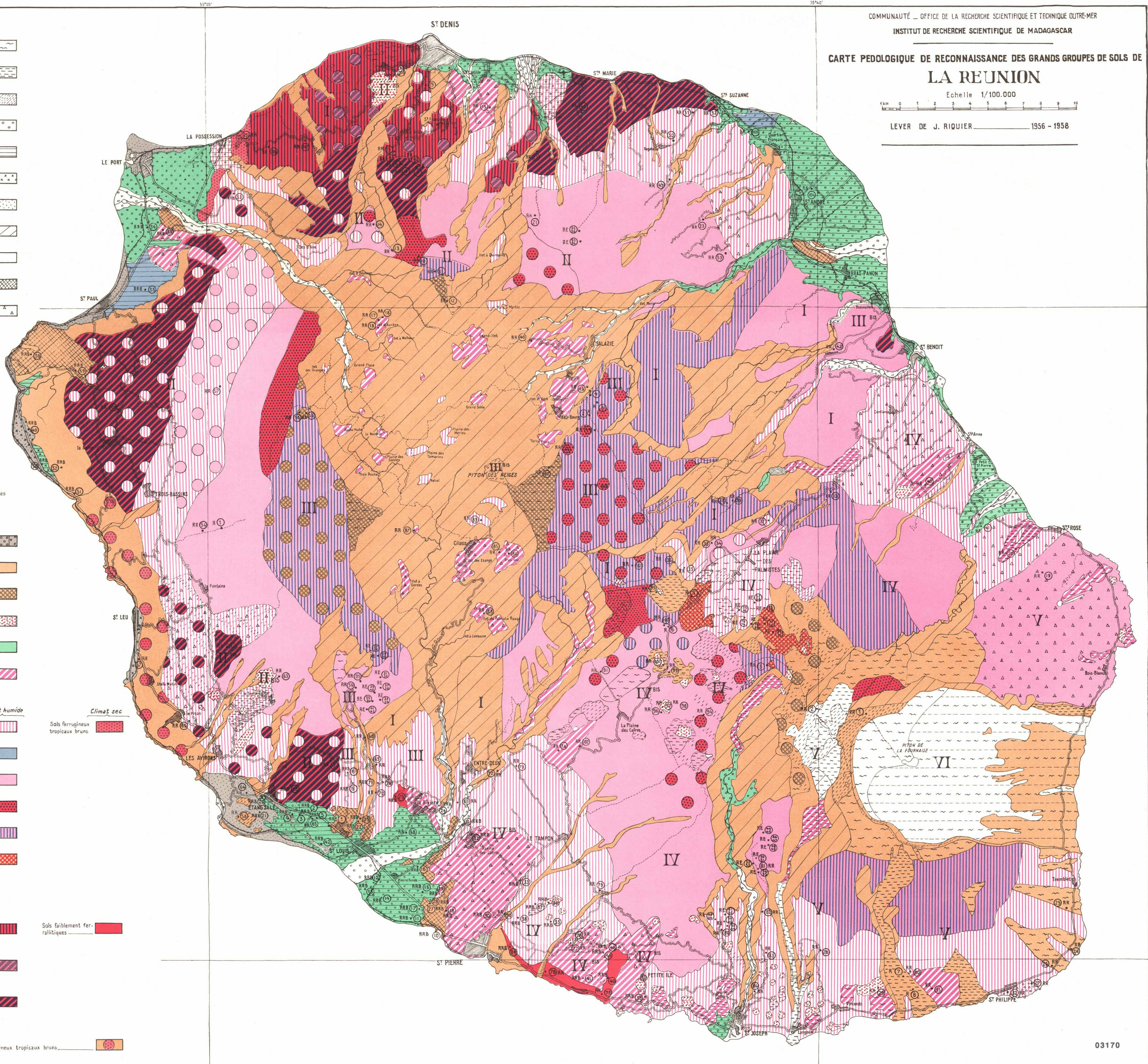
Emplacement des prélèvements de terre:

- Mission 1956 — R (13)
- » 1957 — RR (56)
- » 1958 — RRB (27)
- » 1958 — RE (41) (Echantillon St Agricole)

I, II — Périodes éruptives ou âge des coulées

SOLS

- Regosols
- Lithosols
- Lithosols organiques de région très pluvieuse
- Sols lithochromes sur lapilli rouges
- Alluvions peu évoluées
- Sols bruns jeunes
- Climat humide**
  - Sols ferrallitiques bruns
  - Sols hydromorphes
  - Sols ferrallitiques beiges
  - Sols à voune et mascareignite
  - Sols ferrallitiques beiges ± hydromorphes
  - Sols bruns sur lapilli rouges
- Climat sec**
  - Sols faiblement ferrallitiques
- Sols séniles**
  - Sols ferrallitiques rouges
  - Sols ferrallitiques érodés violets
  - Sols ferrallitiques brun-rouges
- Complexe de sols... ex.: Lithosols avec sols ferrugineux tropicaux bruns



B18/01/CAN  
03170