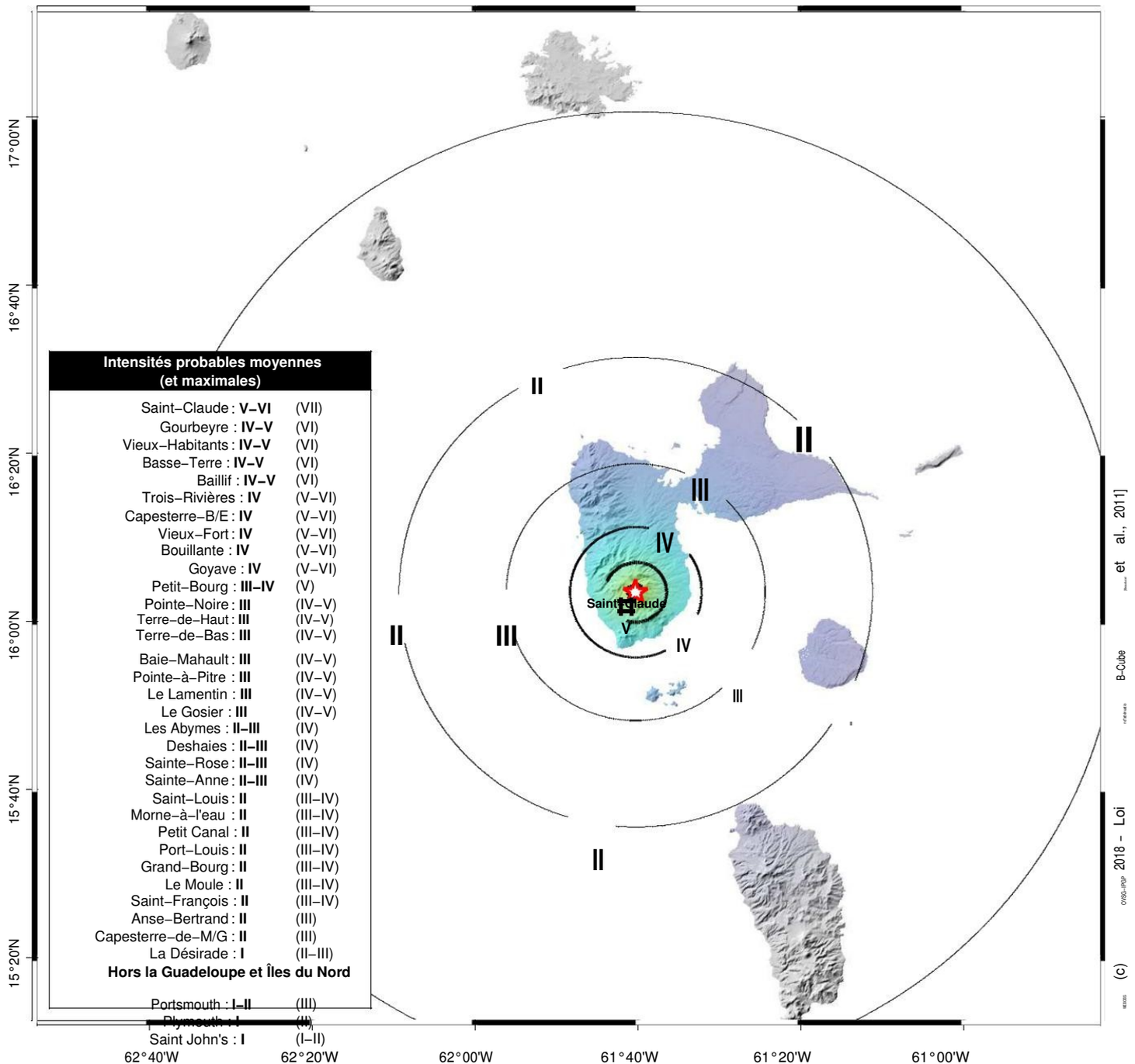


## Magnitude 3.9, 16.06° N, 61.67° W, profondeur 2 km samedi 28 avril 2018 00:15 TU

Un séisme mineur (magnitude 3.9 sur l'Échelle de Richter) a été enregistré le vendredi 27 avril 2018 à 20:15 (heure locale) et identifié de type **Volcano-Tectonique**. L'épicentre a été localisé à **4 km** au nord-nord-est de **Saint-Claude**, à 2 km de profondeur (soit une distance hypocentrale d'environ 4 km). Ce séisme a pu générer, dans les zones concernées les plus proches, une accélération moyenne du sol de **23 mg (\*)**, correspondant à une intensité macrosismique **V-VI** (secousse forte). Suivant le type de sols, les intensités peuvent cependant avoir atteint localement l'intensité **VII** (dégâts potentiels).



Perception Humaine	non ressenti	très faible	faible	légère	modérée	forte	très forte	sévère	violente	extrême
Dégâts Potentiels	aucun	aucun	aucun	aucun	très légers	légers	modérés	importants	destructions	généralisés
Accélérations (mg)	< 1.5	1.5 – 3.2	3.2 – 6.8	6.8 – 15	15 – 32	32 – 68	68 – 150	150 – 320	320 – 680	> 680

<b>Intensités EMS98</b>										
<p><b>mg</b> = "milli gé" est une unité d'accélération correspondant au millième de la pesanteur terrestre</p> <p>La ligne pointillée délimite la zone où le séisme a pu être potentiellement ressenti.</p>										