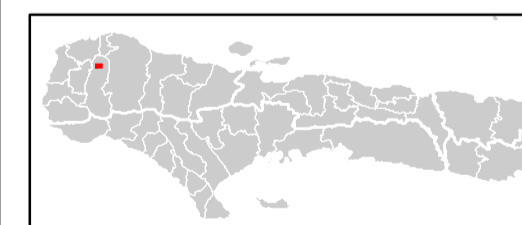
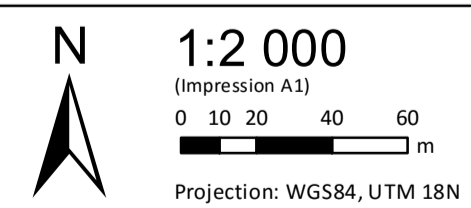


Grande Anse



Informations cartographiques

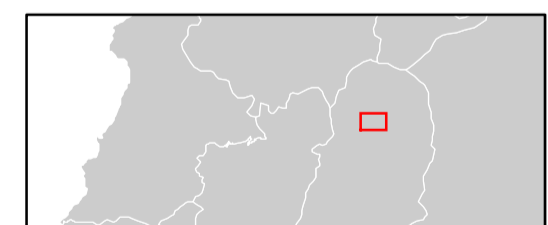


Aide à la planification suite à l'ouragan Matthew Evaluation de l'état des bâtiments



Moron

Ville de Moron - au 11 octobre 2016



Source et traitement des données

Evaluation de l'état des bâtiments:
WorldView, 11 octobre 2016
DigitalGlobe, Open Data Program
Attribution Non Commercial 4.0
creativecommons.org

Photo-interpretation OIM, Mar. 17
d'après la méthode BAR
Imagery Interpretation Guide:
Assessing Wind Disaster Damage To Structures,
Harvard Humanitarian Initiative, 2016

Données administratives: CNIGS, 2013 (HDX) Réseau routier: Open Street Map, Fév. 17

Avertissement

L'interprétation est subjective, elle ne permet pas toujours de discerner les dommages de la dynamique de construction et ne peut être confirmée que par une vérification terrain de l'utilisateur. Les informations n'engagent nullement le Shelter Working Group ou l'OIM.

Structures	Nombre	Dommages évalués					Bâtiments endommagés	
		Non-visible	Mineurs	Importants	Critiques	Non-évaluable	Nombre	Pourcentage
Légères	587	▲ 358	▲ 133	▲ 36	▲ 60		229	39,0%
Moyennes	273	● 108	● 105	● 51	● 9		165	60,4%
Résistantes	41	■ 30	■ 8	■ 3	■		11	26,8%
Non déterminé	0					✘		
Total	901	496	246	90	69	0	405	45,0%