

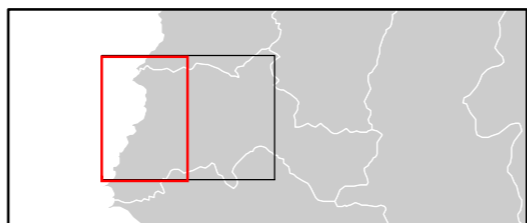
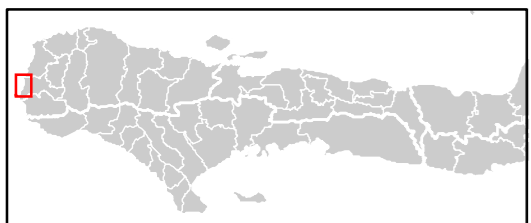
Grande Anse

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

Haiti Shelter and NFI Working Group
 Coordinating Humanitarian Shelter

Anse d'Hainault

3ème Ilet Pierre à Joseph Ouest - au 11 octobre 2016



Informations cartographiques

1:10 000
 (Impression A1)
 0 50 100 200 300 m
 Projection: WGS84, UTM 18N

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

Photo-interprétation OIM, Mar. 17
 d'après la méthode BAR
*Imagery Interpretation Guide:
 Assessing Wind Disaster Damage To Structures,
 Harvard Humanitarian Initiative, 2016*
 Réseaux routiers: 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	709	▲ 374	▲ 181	▲ 29	▲ 125	335	47,2%	
Moyennes	30	● 11	● 5	● 11	● 3	19	63,3%	
Résistantes	10	■ 6	■ 2	■ 2	■ 1	4	40,0%	
Non déterminé	2					2		
Total	751	391	188	42	128	358	47,8%	