

Situation épidémiologique de la diarrhée aiguë après l'ouragan Matthew



Département de la Grand' Anse, Haiti

UPDATE: 21 NOVEMBER 2016

Analyse des données de diarrhées aigues:

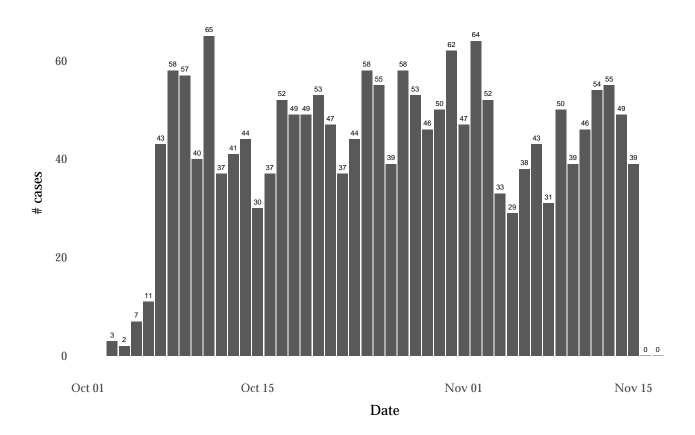


Figure 1: Tendance des cas de diarrhées aigues, 03 Oct 2016 - 17 Nov 2016 Grand'Anse (données partielles).

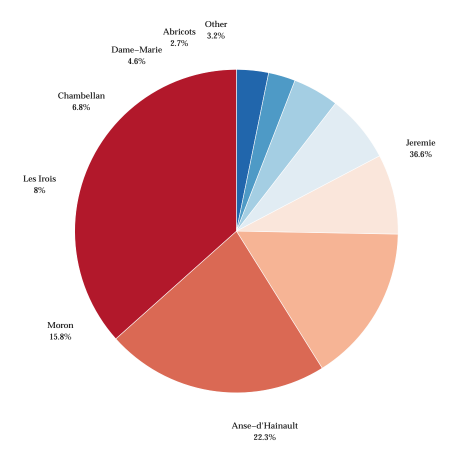


Figure 2: Répartition des cas de diarrhées aigues par commune, 03 Oct 2016 - 17 Nov 2016 Grand'Anse (données partielles).

Table 1: Répartition des cas de diarrhées aigues par CTC/UTC, 03 Oct 2016 - 17 Nov 2016 Grand'Anse (données partielles).

Commune	UTC/CTC	Cas (%)	Décès inst. (%)	Décès comm. (%)	Total décès
Abricots	Anse-du Clerc	o (o)	o (o)	o (o)	О
Abricots	Bontemps	5 (0.3)	o (o)	o (o)	О
Abricots	SSPE des Abrcots	46 (2.4)	1 (3.6)	o (o)	1
Anse-d'Hainault	HCR Anse d'Hainault	422 (22.3)	8 (28.6)	1 (11.1)	9
Anse-d'Hainault	UTC Sicard	1 (0.1)	o (o)	o (o)	0
Beaumont	Citymed	11 (0.6)	o (o)	o (o)	0
Beaumont	Mouline	o (o)	o (o)	o (o)	0
Bonbon	Bonbon	9 (0.5)	o (o)	2 (22.2)	2
Chambellan	Bourdon	o (o)	o (o)	o (o)	О
Chambellan	Centre de santé de Chambellan	129 (6.8)	2 (7.1)	1 (11.1)	3
Chambellan	UTC Boucan	o (o)	o (o)	o (o)	0
Corail	Centre de Santé de Corail	0 (0)	o (o)	0 (0)	0
Corail	Chardonnette	o (o)	o (o)	0 (0)	О
Dame-Marie	UTC Dame-Marie	88 (4.6)	2 (7.1)	o (o)	2
Jeremie	Carrefour sanon	0 (0)	o (o)	0 (0)	О
Jeremie	Castillon	0 (0)	o (o)	o (o)	0
Jeremie	Dispensaire Siloé	o (o)	o (o)	o (o)	0
Jeremie	Ferme Latiboliere	o (o)	o (o)	o (o)	0
Jeremie	Ferme Numero deux	o (o)	o (o)	o (o)	0
Jeremie	Gond Ayer	31 (1.6)	4 (14.3)	o (o)	4
Jeremie	Hôpital St-Antoine	232 (12.2)	1 (3.6)	o (o)	1
Jeremie	Lory	107 (5.6)	1 (3.6)	0 (0)	1
Jeremie	Marfranc	125 (6.6)	o (o)	o (o)	0
Jeremie	Painket	o (o)	o (o)	o (o)	0
Jeremie	Previle	198 (10.4)	2 (7.1)	o (o)	2
Les Irois	Carcasse	0 (0)	o (o)	o (o)	0
Les Irois	UTC Les Irois	152 (8)	o (o)	1 (11.1)	1
Moron	UTC Chameau	o (o)	o (o)	o (o)	0
Moron	UTC Moron	300 (15.8)	5 (17.9)	0 (0)	5
Moron	UTC Tiparis	o (o)	o (o)	o (o)	0
Pestel	Ferme Anse-a Macon	o (o)	o (o)	o (o)	0
Pestel	Ferme Duchity	o (o)	o (o)	o (o)	0
Pestel	Tozia	o (o)	o (o)	o (o)	0
Pestel	UTC Pestel	23 (1.2)	1 (3.6)	4 (44.4)	5
Roseaux	Annette	o (o)	o (o)	o (o)	0
Roseaux	Carrefour Charles	17 (0.9)	0 (0)	o (o)	0
Roseaux	Grand Vincent	0 (0)	1 (3.6)	o (o)	1
Roseaux	Lopino	o (o)	0 (0)	o (o)	0
Roseaux	Pousline	o (o)	0 (0)	0 (0)	0
Roseaux	UTC Roseaux	0 (0)	0 (0)	o (o)	0
Total	-	1896 (0)	28 (0)	9 (90.9)	37

19.0

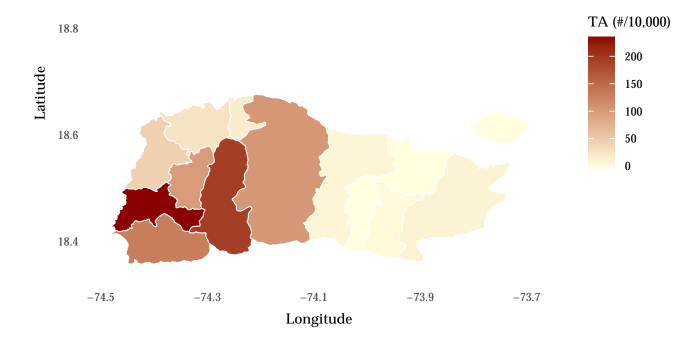


Figure 3: Répresentation du taux d'attaque des cas de diarrhées aigues par 10,000 personnes, 03 Oct 2016 - 17 Nov 2016 par commune, Grand'Anse (données partielles).

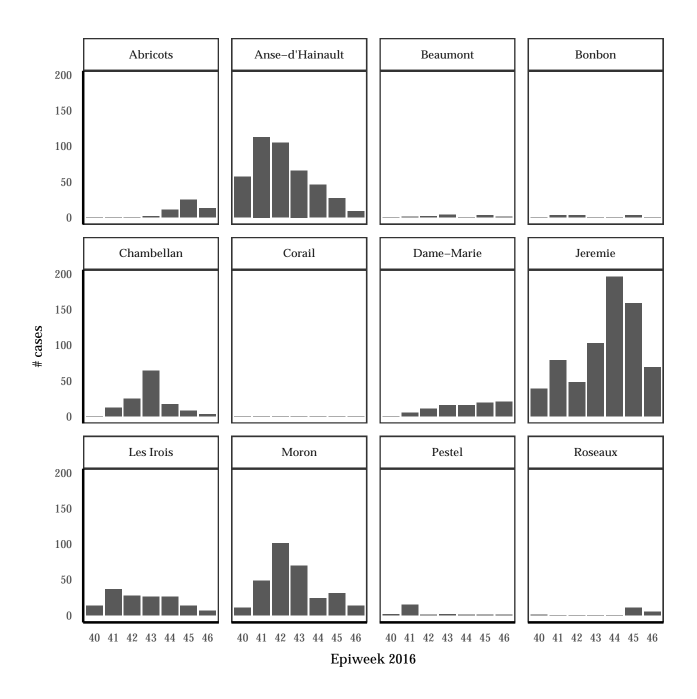


Figure 4: Tendance des cas de diarrhées aigues, 03 Oct 2016 - 17 Nov 2016 par commune, Grand'Anse (données partielles).

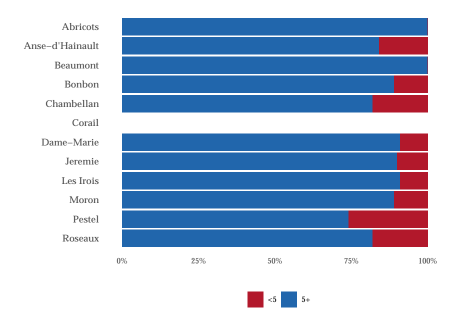
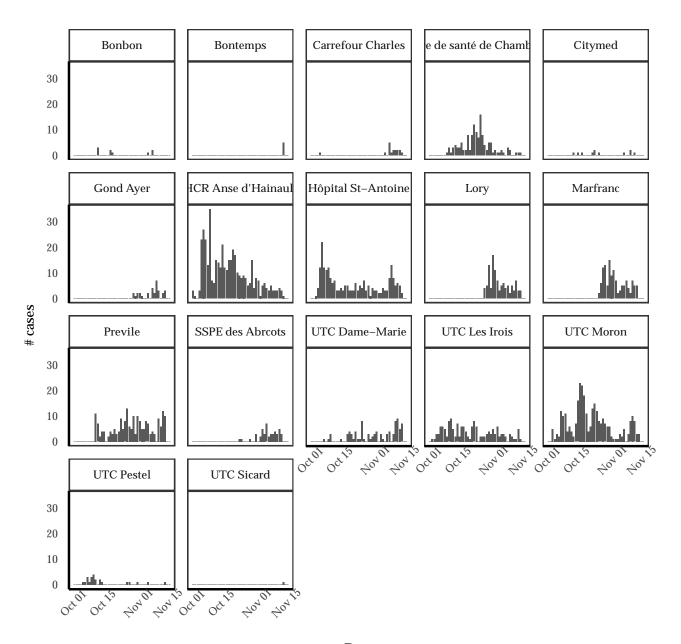


Figure 5: Répartition des cas de diarrhées aigues par tranche d'age, 03 Oct 2016 - 17 Nov 2016 par commune, Grand'Anse (données partielles).



Date

Figure 6: Tendance des cas de diarrhées aigues, 03 Oct 2016 - 17 Nov 2016 par CTC, Grand'Anse (données partielles).