



**Vendredi 22 octobre 2010
18 heures, EDT**

RAPPORT DE SITUATION – CENTRE D’OPÉRATIONS D’URGENCE (COU) Éruption de choléra en Haïti

Résumé

- L'éruption de maladies diarrhéiques déclarées dans les Département de l'Artibonite et du Centre a été confirmée comme provenant du choléra par le MSPP (*Ministère de la santé publique et de la population*) et le CDC .
- 1,526 cas et 138 morts ont été rapportés par le MSPP depuis mardi (54 dans des institutions et 84 au sein de la communauté). Ce sont là des chiffres préliminaires et il faut s'attendre à ce qu'ils changent rapidement.
- Les cas déclarés ont été recensés principalement parmi les communautés le long de la Rivière de l'Artibonite qui s'étend à travers plusieurs départements. Les cas ont été dépistés surtout dans les régions qui n'avaient pas été directement affectées par le séisme; on recherche plus de renseignements sur ces communautés vulnérables.

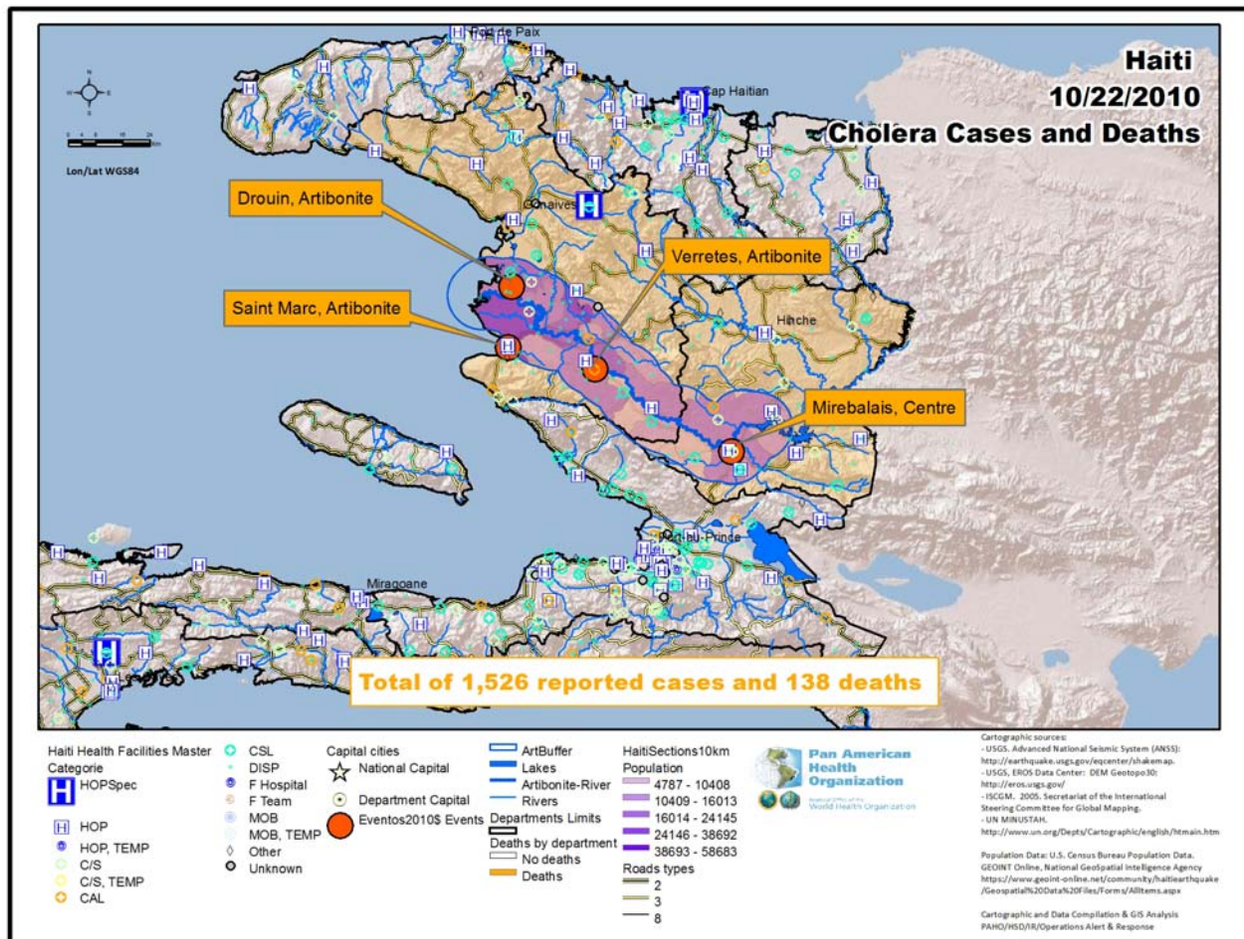
Réponse de l'OPS/OMS

- L'OPS est en train de déployer des équipes dotées d'expérience dans le traitement du choléra. Ces équipes comprennent des épidémiologistes, des experts en matière de communication de risques, de gestion de cas, d'eau et d'hygiène, en Haïti aussi bien qu'en République dominicaine, en vue de fournir une assistance technique au MSPP et de renforcer les bureaux de l'OPS.
- L'OPS fournit aussi des approvisionnements nécessaires identifiés par le Ministère de la Santé.
- L'OPS collabore également avec les partenaires de groupes de santé, notamment la mission médicale cubaine, MSF, MINUSTAH, OCHA, USAID, USCDC, UNICEF et d'autres organisations gouvernementales et non gouvernementales en vue de la prise en charge de l'éruption.
- L'OPS collabore aussi étroitement avec les fonctionnaires de santé aux États-Unis et au Canada, notamment avec des institutions telles que : HHS, le Département d'État, le CDC, NIH, le FDA, et l'USAID, et au Canada, le Health Canada, PHAC, et CIDA.

Éléments clés au sujet du choléra

- Le choléra est une infection diarrhéique aigüe causée par l'exposition, l'ingestion de nourriture et d'eau contaminée par la bactérie *Vibrio cholerae* 0:1.
- La fourniture d'eau potable saine et l'hygiène revêtent une importance critique pour réduire l'impact du choléra et de maladies transmises par de l'eau de boisson contaminée.
- Près de 80% des cas peuvent être traités avec succès au moyen de sel de réhydratation orale.
- On recense environ 3-5 millions de cas de choléra et 100 000–120 000 morts causées par le choléra chaque année à travers le monde.

Carte de situation



Ressources

- [L'OPS réagit à l'éruption du choléra en Haïti](#) (Communiqué de presse).
- [Section de l'Organisation mondiale de la Santé consacrée au choléra](#) (directives techniques).
- [Organisation panaméricaine de la Santé – Site Internet principal](#).
- [Organisation mondiale de la Santé](#) - Site Internet principal.
- Pour des mises à jour permanentes sur l'éruption du choléra en Haïti, vous pouvez aussi consulter les filières [PAHO](#) et [WHO](#) sur Twitter.

Le Centre d'Opération d'urgence de l'OPS/OMS émettra des rapports de situation selon que les conditions l'exigent

**Contactez le COU de l'OPS au +1 202 974 3399 or eoc@paho.org
[Cliquer ici](#) pour consulter des rapports de situation précédents du Centre d'Opérations d'urgence de l'OPS.**