



Capacité d'intervention en cas d'urgence et intervention en cas d'urgence

Ce à quoi vous devez vous attendre du déversement de pétrole et comment protéger votre santé

On peut être exposé à des substances dangereuses liées au déversement en les inhalant (air), en les ingérant (nourriture, eau) ou en les touchant (peau). On devrait éviter le contact étroit avec le déversement et les émanations de tout pétrole lampant.

Qualité de l'air :

- Odeur : On peut sentir le déversement de pétrole depuis le rivage. L'odeur provient des produits chimiques contenus dans le pétrole que l'on peut sentir à des niveaux bien inférieurs à ceux qui pourraient rendre malades la plupart des gens. Toutefois, l'exposition à de faibles niveaux de ces produits chimiques peut provoquer une irritation des yeux, des fosses nasales, de la gorge et de la peau. Il se peut que les personnes souffrant d'asthme ou d'autres maladies pulmonaires soient plus sensibles à ces effets.
- Pétrole lampant : Lorsque les intervenants font brûler une partie du pétrole, de la « matière particulaire » (MP) peut atteindre le rivage. La MP est un mélange de très fines particules et de gouttelettes liquides que l'on trouve dans l'air. La MP peut présenter un plus grand risque pour les personnes atteintes d'une affection chronique telle que l'asthme ou la cardiopathie.

Si vous sentez du gaz, que vous voyez de la fumée ou que vous savez qu'il y a des feux dans les environs, restez à l'intérieur, réglez votre climatiseur pour qu'il réutilise l'air intérieur et évitez toute activité physique trop exigeante pour vos poumons et votre cœur.

Aliments :

La Food and Drug Administration (FDA) et la National Oceanic and Atmospheric Administration (NOAA) surveillent le déversement de pétrole et son impact potentiel sur l'innocuité des fruits de mer capturés dans la région. Bien que le pétrole brut ait le potentiel de corrompre les fruits de mer par des goûts et des odeurs dues à l'exposition aux hydrocarbures, le public ne devrait pas, à l'heure actuelle, être préoccupé par l'innocuité des fruits de mer qu'il trouve dans les magasins. Pour obtenir de plus amples renseignements sur les fruits de mer et le déversement de pétrole, consultez le site

<http://www.fda.gov/Food/ucm210436.htm>.

Eau :

L'eau potable et l'eau domestique ne devraient pas être touchées par le déversement. Toutefois, l'eau utilisée pour les loisirs peut être touchée. Nager dans de l'eau contaminée par des produits chimiques issus du déversement de pétrole pourrait avoir des effets sur la santé. Pour obtenir de plus amples renseignements sur l'eau et le déversement de pétrole, consultez le site http://www.cdc.gov/nceh/oil_spill/information_residents.htm#5.

Suivez les lignes directrices et les mises en garde locales et nationales en matière de santé publique sur l'utilisation des plages et des eaux côtières pour nager, naviguer et pêcher. Pour obtenir de plus amples renseignements sur la sécurité des plages, consultez le site <http://www.deepwaterhorizonresponse.com/go/doc/2931/542551/>.

Produits dispersants :

Les produits dispersants issus du déversement de pétrole fragmentent une nappe de pétrole en petites gouttes. Dans la plupart des cas, un bref contact avec une petite quantité de produits dispersants issus du déversement de pétrole ne causera aucun préjudice. Toutefois, un plus long contact peut provoquer des rougeurs et assécher la peau. Les produits dispersants peuvent aussi irriter les yeux. Inhaler ou ingérer des produits dispersants peut également avoir des effets sur la santé.

Si vous êtes préoccupé par le fait d'avoir été exposé à du pétrole ou à des produits dispersants, consultez votre médecin. Les fournisseurs de soins de santé trouveront de plus amples renseignements sur le site Web des CDC relatif au déversement de pétrole à l'adresse <http://emergency.cdc.gov/gulfoilspill2010>.

- Source du contenu : National Center for Environmental Health (NCEH)/Agency for Toxic Substances and Disease Registry (ATSDR), Office of Noncommunicable Diseases, Injury and Environmental Health, National Center for Chronic Disease Prevention and Health Promotion (NCCDPHP), National Center on Birth Defects and Developmental Disabilities (NCBDDD)

Centers for Disease Control and Prevention 1600 Clifton Rd. Atlanta, GA 30333, USA
1-800-CDC-INFO (1-800-232-4636) TTY : 1-888-232-6348, tous les jours 24 heures sur 24 - cdcinfo@cdc.gov

