

LES MALADIES À DÉCLARATION OBLIGATOIRE (MADO) À LAVAL EN 2010

Quelles sont les maladies pour lesquelles la Direction de santé publique a émis un appel à la vigilance en 2010? Comment s'est déroulée la saison grippale en 2010, après la pandémie de grippe A (H1N1) de 2009? Combien y a-t-il eu d'intoxications au monoxyde de carbone en 2010? Vous trouverez réponse à toutes ces questions, et à bien d'autres, dans ce bulletin.

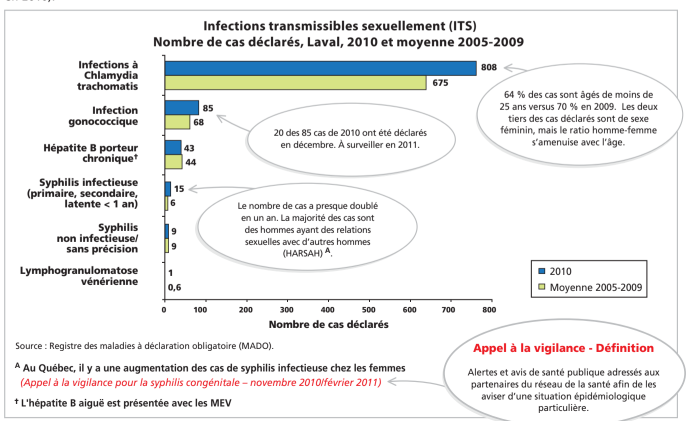
Afin d'illustrer les tendances, les données 2010 sont comparées à la moyenne des cinq dernières années pour les MADO infectieuses et à la moyenne des trois dernières années pour les MADO chimiques.

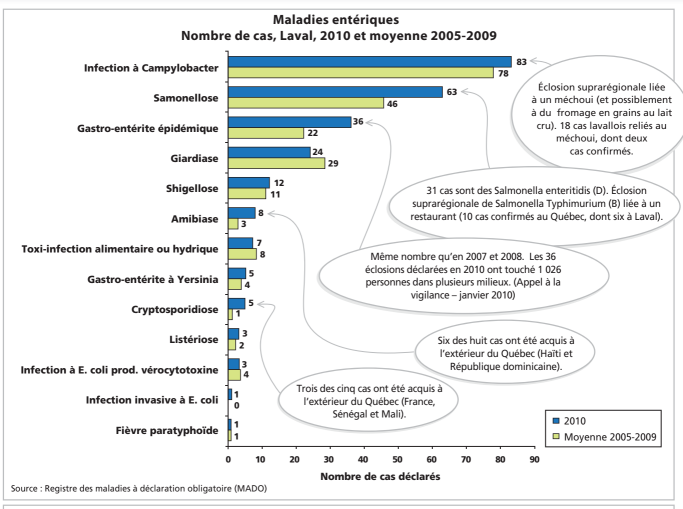
Seules les MADO pour lesquelles des cas ont été déclarés à Laval en 2010 sont présentées. La liste complète des MADO est disponible sur le site Web du MSSS à l'adresse suivante : http://www.msss.gouv.qc.ca/sujets/santepub/mado.php

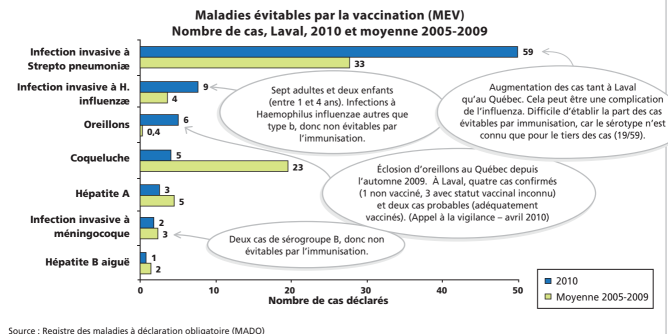
MADO d'origine infectieuse

Par Ève Duval, md

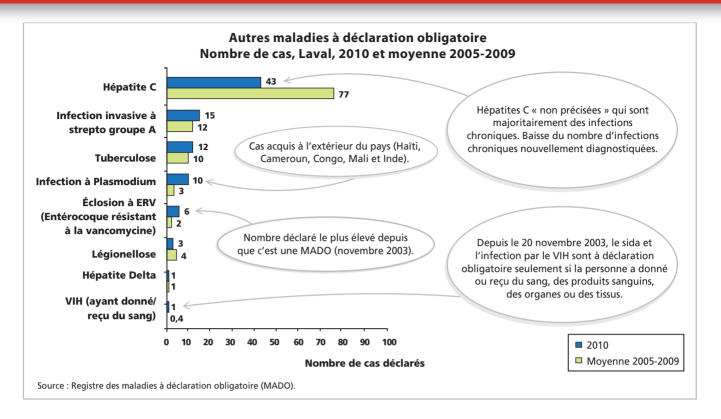
En 2010, 1 389 cas de MADO d'origine infectieuse ont été déclarés à Laval, soit une centaine de cas de plus qu'en 2009. Le nombre de déclarations d'infections transmissibles sexuellement (ITS) ne cesse d'augmenter. Les ITS demeurent les MADO les plus fréquemment déclarées (69 % des déclarations en 2010), suivies par les maladies entériques (18 % des déclarations en 2010).







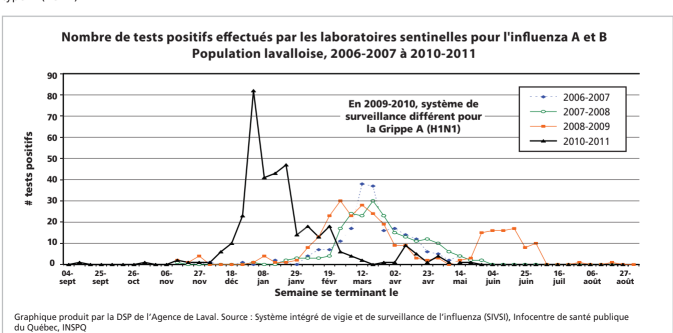
Une épidémie de rougeole sévit actuellement au Québec. En date du 22 juin, 491 cas ont été signalés, majoritairement dans les régions de la Mauricie et du Centre-du-Québec, de la Capitale-Nationale et de la Montérégie. Aucun cas n'a été signalé à Laval à cette date. Le portrait épidémiologique de l'éclosion de rougeole est mis à jour hebdomadairement sur le site Web du MSSS à l'adresse suivante : http://www.msss.gouv.qc.ca/sujets/prob_sante/rougeole/rougeole.php



L'INFLUENZA EN 20 I 0-20 I I - Une activité grippale élevée

La surveillance de l'influenza au Québec est une surveillance passive basée sur plusieurs indicateurs, dont le nombre de tests positifs effectués par les laboratoires sentinelles pour l'influenza de types A et B. Le graphique suivant illustre la situation au Québec en 2010-2011, comparativement aux années antérieures.

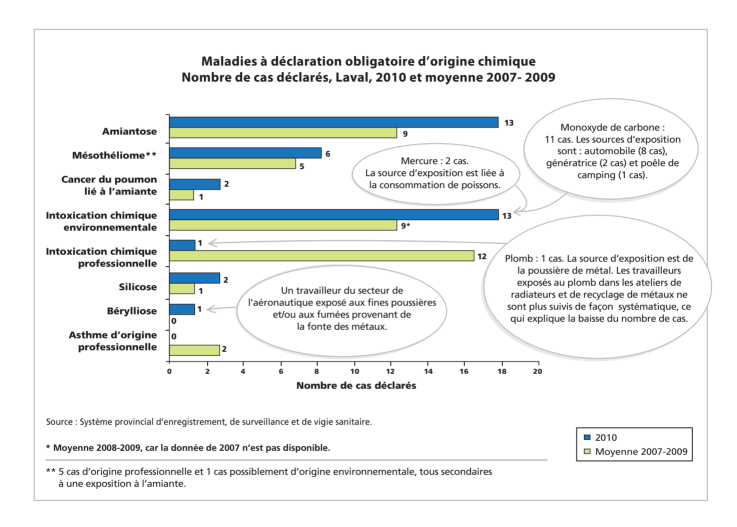
Au Québec en 2010-2011, la saison grippale a atteint son pic lors de la dernière semaine de décembre, ce qui est tôt par rapport aux années antérieures. L'activité est restée élevée pendant quelques semaines (Appel à la vigilance – novembre 2010). Au Québec, 96 % des souches d'influenza A dont le sous-type a été déterminé, sont des souches d'influenza A (H3N2) et 4% sont de type A (H1N1) (2009). À Laval, toutes les souches d'influenza A dont le sous-type a été déterminé, sont de type A (H3N2).



MADO d'origine chimique

Par Sylvie St-Onge, inf. B. Sc., unité santé environnementale et Nicaise Dovonou, agent de recherche et de planification, unité santé au travail

La région de Laval a enregistré 38 cas de MADO d'origine chimique en 2010. De ce nombre, 14 étaient liés à une source d'exposition environnementale (intoxications au monoxyde de carbone, au mercure et mésothéliome) alors que 24 étaient d'origine professionnelle (amiantose, mésothéliomes, cancers du poumon liés à l'amiante, intoxication au plomb, silicose et bérylliose).



« Merci à tous les déclarants pour leur précieuse collaboration ».

