

Métadonnées: Emplacements de surveillance des contaminants du poisson

Ce tableau fournit des informations essentielles sur les données du programme.

Titre	Emplacements de surveillance des contaminants du poisson
Titre alternatif	Base de données des mises en garde, Tableau des mises en garde
Résumé	<p>Le Guide de consommation du poisson de l'Ontario est une publication bisannuelle qui fournit des mises en garde sur la consommation des poissons pêchés dans les lacs et les rivières de l'Ontario.</p> <p>Le tableau donne toutes les mises en garde générées pour la dernière édition du Guide de consommation du poisson de l'Ontario. Les mises en garde des éditions précédentes figurent dans un tableau en archive.</p> <p>Le tableau de mises en garde sur la consommation indique le nombre de repas de poisson par mois, comme suit :</p> <ul style="list-style-type: none">• 32 repas/mois• 16 repas/mois• 12 repas/mois• 8 repas/mois• 4 repas/mois• 2 repas/mois• 1 repas/mois• 0 repas/mois <p>Les mises en garde se fondent sur des régressions de puissances des concentrations de contaminant par rapport à la longueur pour une année/collection donnée.</p> <p>Les mises en garde visent deux types de population :</p> <ul style="list-style-type: none">• Population générale• Population sensible (femmes en âge de procréer et enfants de moins de 15 ans) <p>Les mises en garde concernent 13 catégories de taille, à intervalles de 5 cm chaque, allant de 15 cm à > 75 cm.</p> <p>Le tableau contient des mises en garde sur plus de 2 400 emplacements (édition de 2019-2020).</p> <p>Chaque rangée du tableau contient une mise en garde (nombre de repas/mois) en association avec :</p> <ul style="list-style-type: none">• l'emplacement (lac, rivière, ruisseau, etc.);• les espèces de poisson;• le type de population (générale/sensible);• la longueur du poisson (en cm);• l'année de la mise en garde;• l'année des données donnant lieu à la mise en garde;• la cause de la mise en garde;• la classe d'analyse.
Objet	<p>Les données sur les niveaux de contaminants dans le poisson sont collectées pour évaluer les répercussions sur la santé de la consommation des poissons pêchés dans les lacs et les rivières de l'Ontario. Les concentrations de contaminants brutes sont comparées aux limites de consommation stipulées dans les lignes directrices sanitaires de Santé Canada. Grâce aux mises en garde de consommation, les Ontariens et les Ontariennes ont les renseignements nécessaires pour protéger leur santé et peuvent prendre des décisions éclairées en matière de consommation de poisson.</p>
Statut	Complété

Personne-ressource	Nom: Dr. Satyendra Bhavsar Téléphone: 416-327-5863 Courriel: fishguide@ontario.ca Organisation: Ministère de l'Environnement, de la Protection de la nature et des Parcs (MEPP) de l'Ontario Poste: Scientifique Rôle: Personne-ressource
Parties responsables citées	Nom: Dr. Satyendra Bhavsar Téléphone: 416-327-5863 Courriel: fishguide@ontario.ca Organisation: Ministère de l'Environnement, de la Protection de la nature et des Parcs (MEPP) de l'Ontario Poste: Scientifique Rôle: Personne-ressource
Mots-clés	
Limitations à l'utilisation	Les données sur les mises en garde sont accessibles librement au grand public à des fins de renseignements généraux et pour communiquer des conseils sanitaires sur la consommation. Pour tout projet de recherche, nous demandons une description de l'étude. Les sources des données doivent être dûment indiquées dans les publications. Nous voulons examiner tout document (articles, publications, thèses) fondé sur l'analyse de nos données avant qu'il ne soit rendu public. Il faut fournir une version électronique qui sera versée dans nos dossiers.
Contraintes juridiques	Les mises en garde de consommation de poisson contenues dans la couche SIG constituent de l'information du domaine public et sont accessibles librement. Le contenu du guide, comme l'indique la mention des droits d'auteur qui y est imprimée, peut être reproduit à des fins non commerciales à condition d'en citer la source.
Limites géographiques	Limite ouest : - 95,15699 Limite est : - 74,30798 Limite sud : 41,6723 Limite nord : 56,850117
Renseignements supplémentaires	
Timbre dateur	2020-05-25