

Cas déclarés d'hépatite C¹ à déclaration obligatoire du 1er janvier au 30 juin 2009 et du 1er janvier au 30 juin 2010 et leurs taux annuels correspondants du 1er janvier au 31 décembre pour les années 2009 et 2010²

Section de la surveillance et de l'épidémiologie sur l'hépatite C et les ITS
 Division des infections acquises dans la collectivité
 Centre de la lutte contre les maladies transmissibles et les infections
 Direction de la prévention et contrôle des maladies infectieuses
 Agence de la santé publique du Canada

Les notes en bas de page contiennent des informations importantes concernant l'interprétation des données de ces tableaux.

Les données sont vérifiées par les provinces et les territoires dès le 15 septembre 2010.

Province / Territoire	Hépatite C			
	Cas: 1er janvier au 30 juin		Taux: 1er janvier au 31 décembre	
	2009	2010	Taux annuel actuel de 2009 ³	Taux annuel prévu pour 2010 ⁴
National	6082	5237	33,7	31,1
T.-N.	39	33	17,7	13,0
Î.-P.-É.	17	22	24,8	31,2
N.-É.	143	176	29,7	31,5
N.-B.	93	64	26,2	17,1
Qc	938	758	22,2	19,4
Ont.	2352	2150	33,7	32,9
Man.	185	148	28,4	24,2
Sask.	355	286	62,6	55,5
Alb.	605	493	30,6	26,7
C.-B.	1327	1092	54,9	49,0
Yukon	16	10	107,0	59,4
T.N.-O.	8	5	27,6	23,0
Nunavut	4	N/A	12,4	N/A

¹ Ne distingue pas entre une infection aiguë et chronique pour l'hépatite C.

² Les données sont préliminaires qui représentent l'information disponible au 15 septembre 2010 et il est très probable qu'elles changeront. Les changements apportés aux données devraient être plus marqués pour 2010 que pour 2009.

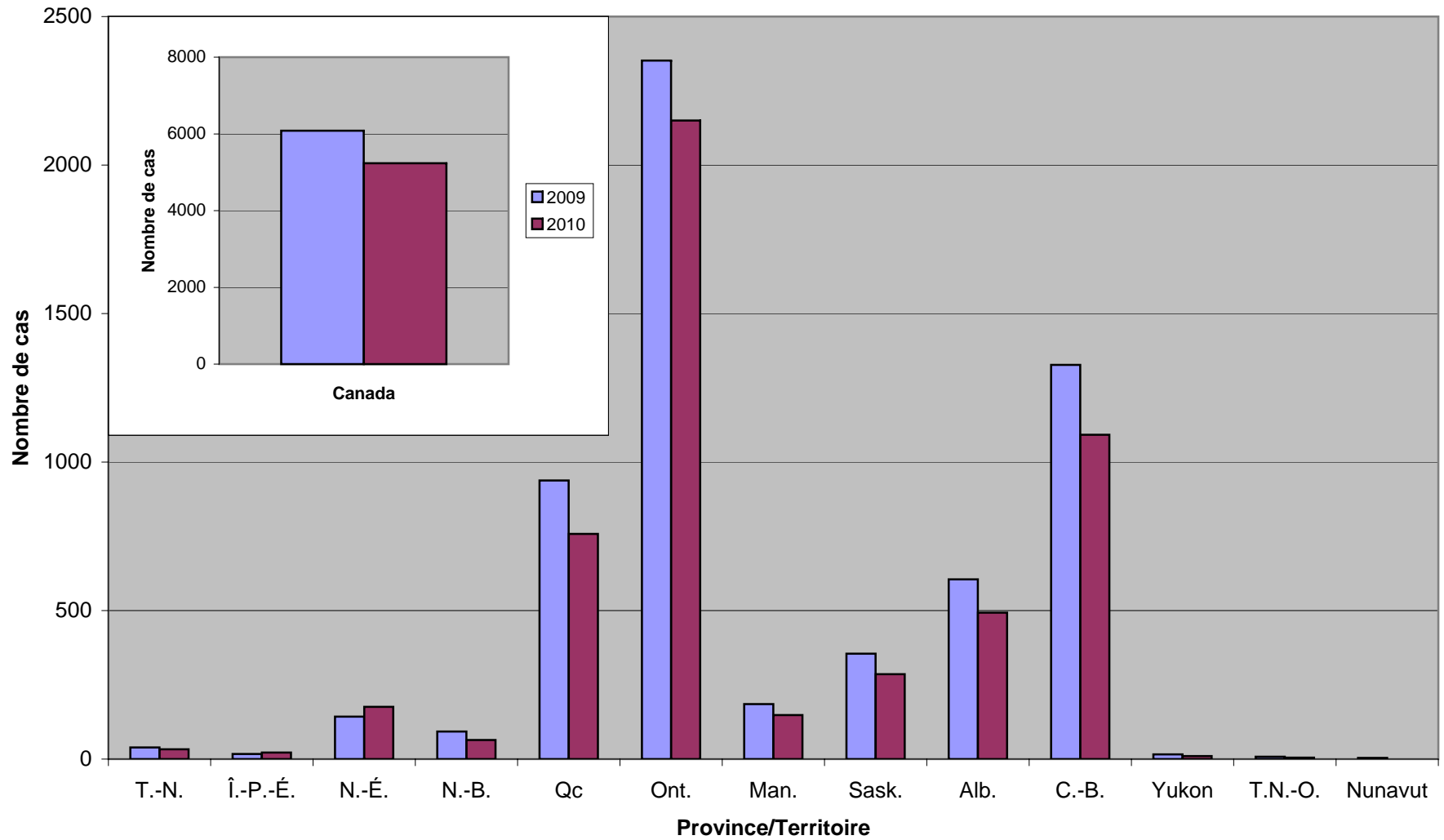
³ Taux pour une population de 100 000 basé sur tous les cas signalés en 2009. Estimations fournies par Statistique Canada. (Source: Statistique Canada, Division de la démographie, Section des estimations démographiques, estimations de la population pour juillet, estimations préliminaires postcensitaires de 2009.)

⁴ Les taux des provinces et des territoires pour 2010 ont été obtenus en projetant le nombre cumulatif de cas pour la période du 1er janvier au 30 juin; ils sont exprimés en nombre de cas par 100 000 individus. La même méthode a été utilisée pour les estimations nationales (cas signalés du 1er janvier au 30 juin). Le Nunavut a été exclu des estimations nationales. Les dénominateurs pour le calcul des taux sont des estimations des populations provinciales et territoriales qui ont été fournies par Statistique Canada. (Source: Statistique Canada, Division de la démographie, Section des estimations démographiques, estimations de la population pour juillet, estimations préliminaires postcensitaires de 2009.) Aucun ajustement n'a été effectué pour tenir compte des variations saisonnières.

Remarque: Il peut y avoir une légère différence entre les données déclarées par les provinces et territoires et celles de l'Agence de la santé publique du Canada. Le cas échéant, ce sont les premières qui servent de référence.

Source: Section de la surveillance et de l'épidémiologie, Division des infections acquises dans la collectivité, Centre de la lutte contre les maladies transmissibles et les infections, Direction de la prévention et contrôle des maladies infectieuses, Agence de la santé publique du Canada, 2010.

**Nombre cumulé de cas d'hépatite C du 1er janvier au 30 juin 2009
et du 1er janvier au 30 juin 2010**



Taux d'hépatite C (pour 100 000) déclaré en 2009 et taux prévu pour 2010

