

**Cas déclarés de ITS¹ 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 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 la 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	Chlamydirose³			
	Cas: 1er janvier au 30 juin		Taux: 1er janvier au 31 décembre	
	2009	2010	Taux annuel actuel de 2009 ⁴	Taux annuel prévu pour 2010 ⁵
National	43709	45460	258,5	269,7
T.-N.	225	301	101,4	118,3
Î.-P.-É.	100	118	143,3	167,4
N.-É.	1025	1083	212,5	230,9
N.-B.	819	849	209,3	226,6
Qc	8002	8491	202,8	216,9
Ont.	14071	16082	220,1	246,1
Man.	3334	3234	514,6	529,3
Sask.	2462	2423	469,7	470,4
Alb.	7005	6475	366,3	351,2
C.-B.	5416	5879	251,3	263,9
Yukon	103	69	638,9	410,1
T.N.-O.	558	456	2338,9	2099,5
Nunavut	589	N/A	3800,1	N/A

Province / Territoire	Gonorrhée			
	Cas: 1er janvier au 30 juin		Taux: 1er janvier au 31 décembre	
	2009	2010	Taux annuel actuel de 2009 ⁴	Taux annuel prévu pour 2010 ⁵
National	5509	4990	33,1	29,6
T.-N.	2	7	1,8	2,8
Î.-P.-É.	0	0	0,0	0,0
N.-É.	52	43	13,5	9,2
N.-B.	38	16	6,9	4,3
Qc	835	973	24,1	24,9
Ont.	1716	1786	27,1	27,3
Man.	584	480	83,6	78,6
Sask.	496	372	84,9	72,2
Alb.	821	541	42,0	29,3
C.-B.	618	635	30,3	28,5
Yukon	9	11	44,6	65,4
T.N.-O.	147	126	552,5	580,1
Nunavut	191	N/A	1587,8	N/A

Province / Territoire	Syphilis infectieuse ⁶			
	Cas: 1er janvier au 30 juin		Taux: 1er janvier au 31 décembre	
	2009	2010	Taux annuel actuel de 2009 ⁴	Taux annuel prévu pour 2010 ⁵
National	896	838	5,0	5,0
T.-N.	0	5	0,6	2,0
Î.-P.-É.	0	1	0,0	1,4
N.-É.	10	6	2,6	1,3
N.-B.	2	10	1,2	2,7
Qc	176	243	4,8	6,2
Ont.	374	380	5,4	5,8
Man.	4	8	0,7	1,3
Sask.	12	8	2,2	1,6
Alb.	158	97	7,3	5,3
C.-B.	125	73	4,8	3,3
Yukon	1	0	8,9	0,0
T.N.-O.	34	7	94,4	32,2
Nunavut	0	N/A	3,1	N/A

¹ Le terme ITS (infection transmise sexuellement) a aujourd'hui supplanté dans l'usage celui de MTS (maladie transmise sexuellement). Il est plus inclusif que le terme MTS car il englobe les infections asymptomatiques.

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 Ne distingue pas entre l'organe génital et les infections de chlamydiales supplémentaires génitales. Les infections supplémentaires génitales ne sont pas rapportées par toutes les juridictions, donc toutes comparaisons entre les provinces et les territoires devraient être interprétées avec prudence.

⁴ 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.)

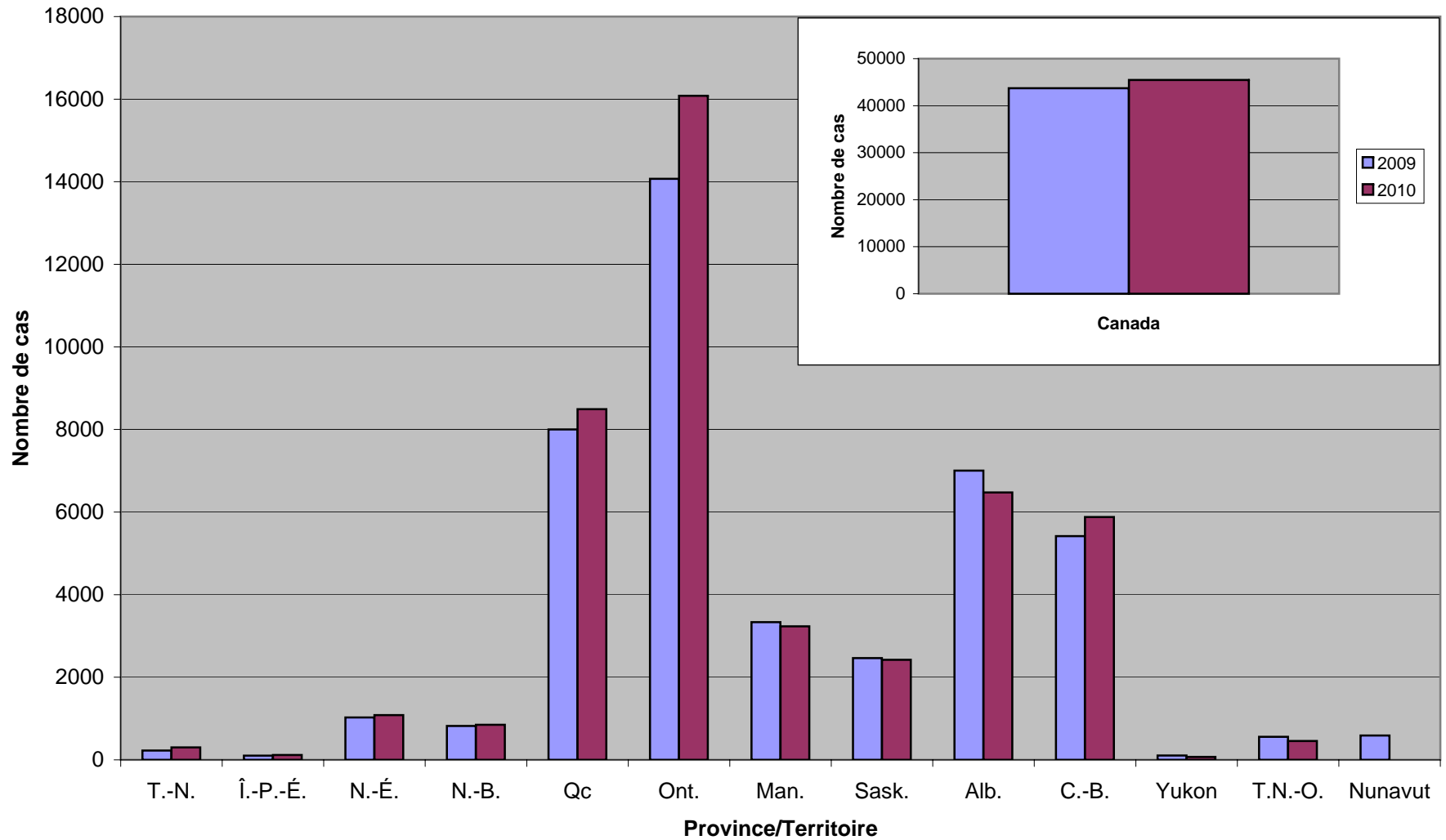
⁵ Les taux des provinces et des territoires pour 2010 ont été obtenus en projetant le nombre cumulé de cas pour la période du 1er janvier au 30 juin; ils sont exprimés en nombre de cas par 100 000 individus. La même méthode a été utilisée pour les estimations nationales (cas signalés du 1er janvier au 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.

⁶ Syphilis infectieuse: syphilis primaire, secondaire et latente précoce.

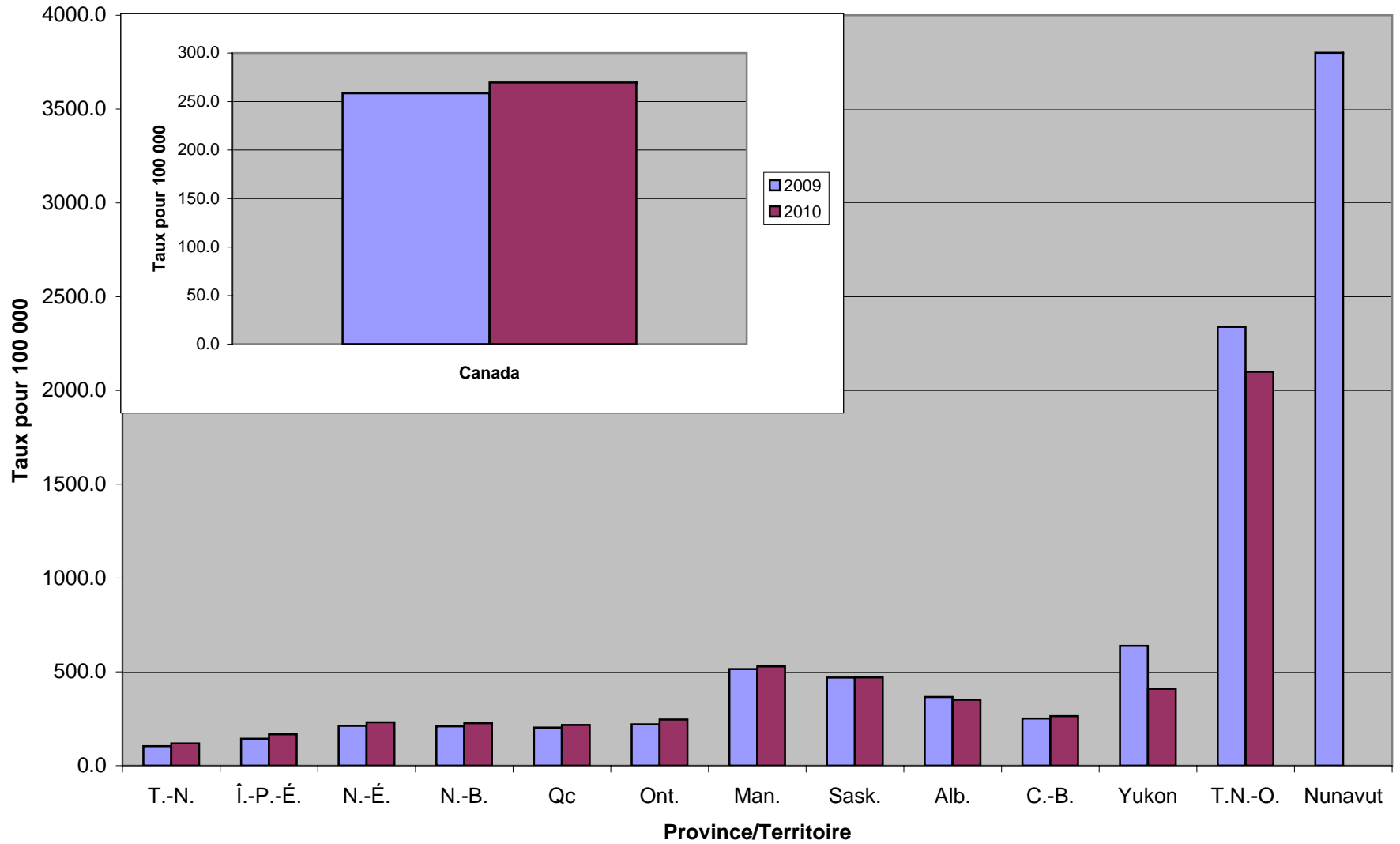
Remarque: Il peut y avoir une légère différence entre les données déclarées par les provinces et territoires et celles de l'Agence de la santé publique du Canada. Le cas échéant, ce sont les premières qui servent de référence.

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, Prévention et contrôle des maladies infectieuses, Agence de la santé publique du Canada, 2010.

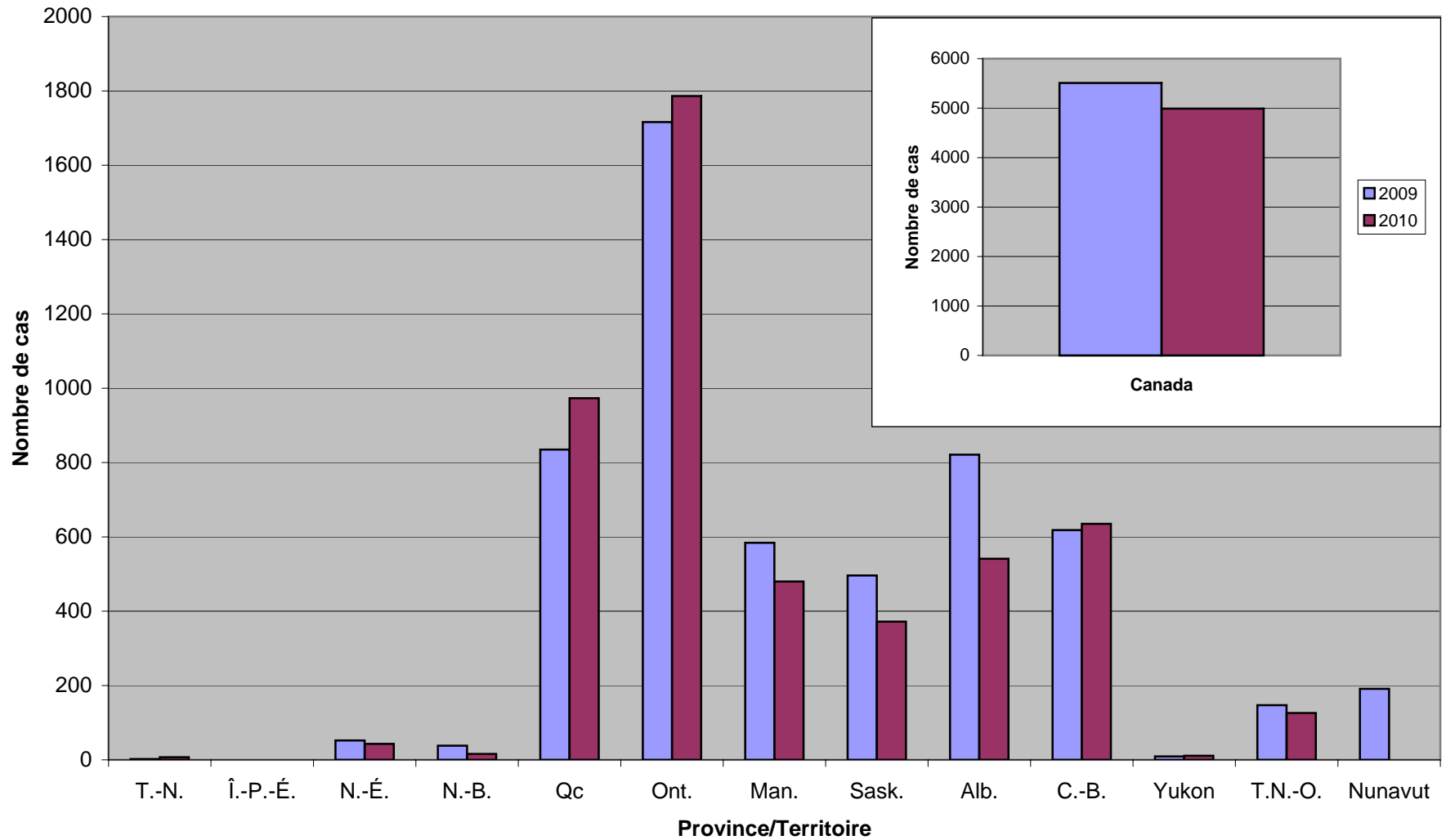
**Nombre cumulatif de cas de chlamydirose du 1er janvier au 30 juin 2009
et du 1er janvier au 30 juin 2010**



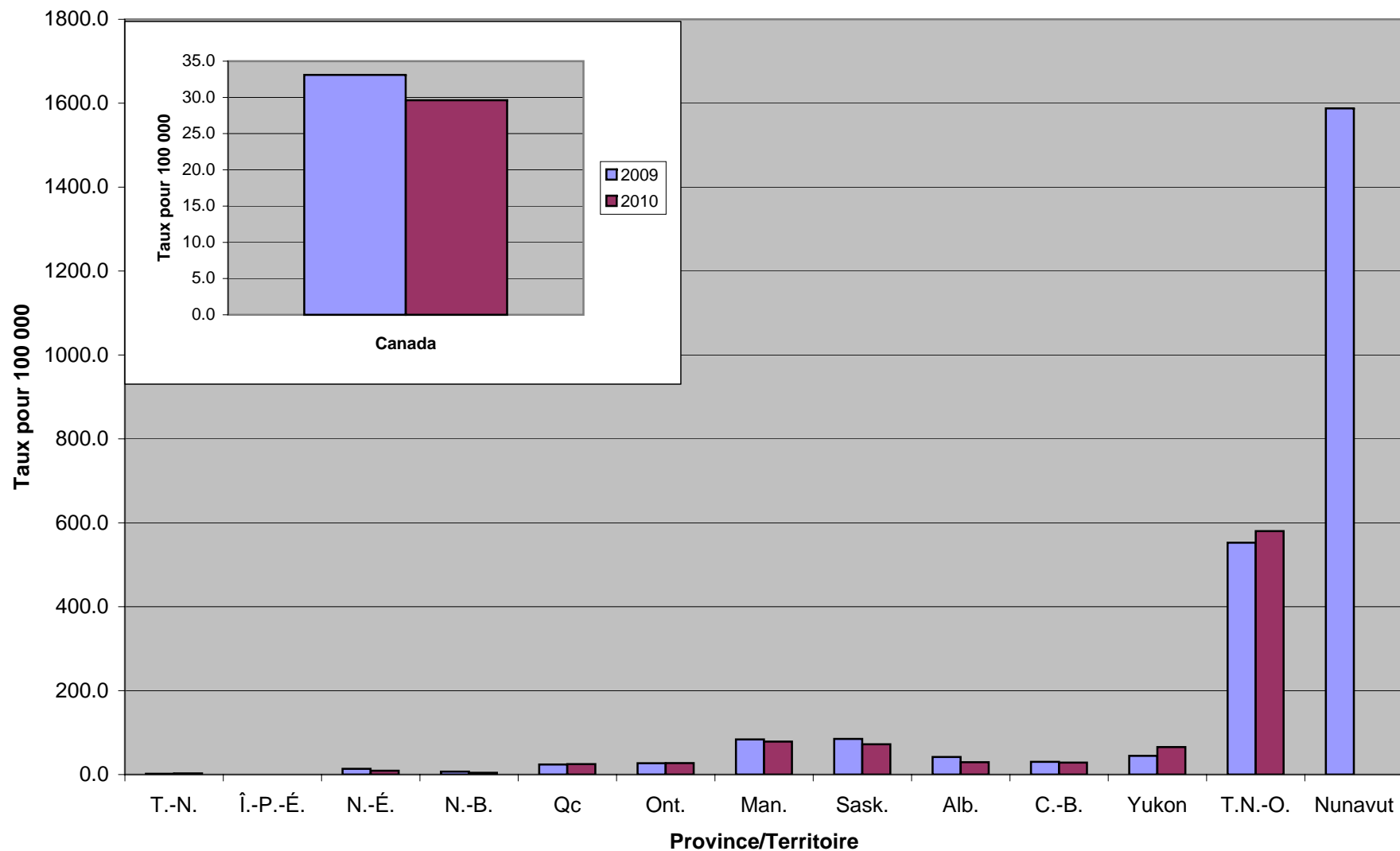
Taux de chlamydie déclaré en 2009 et taux prévu pour 2010



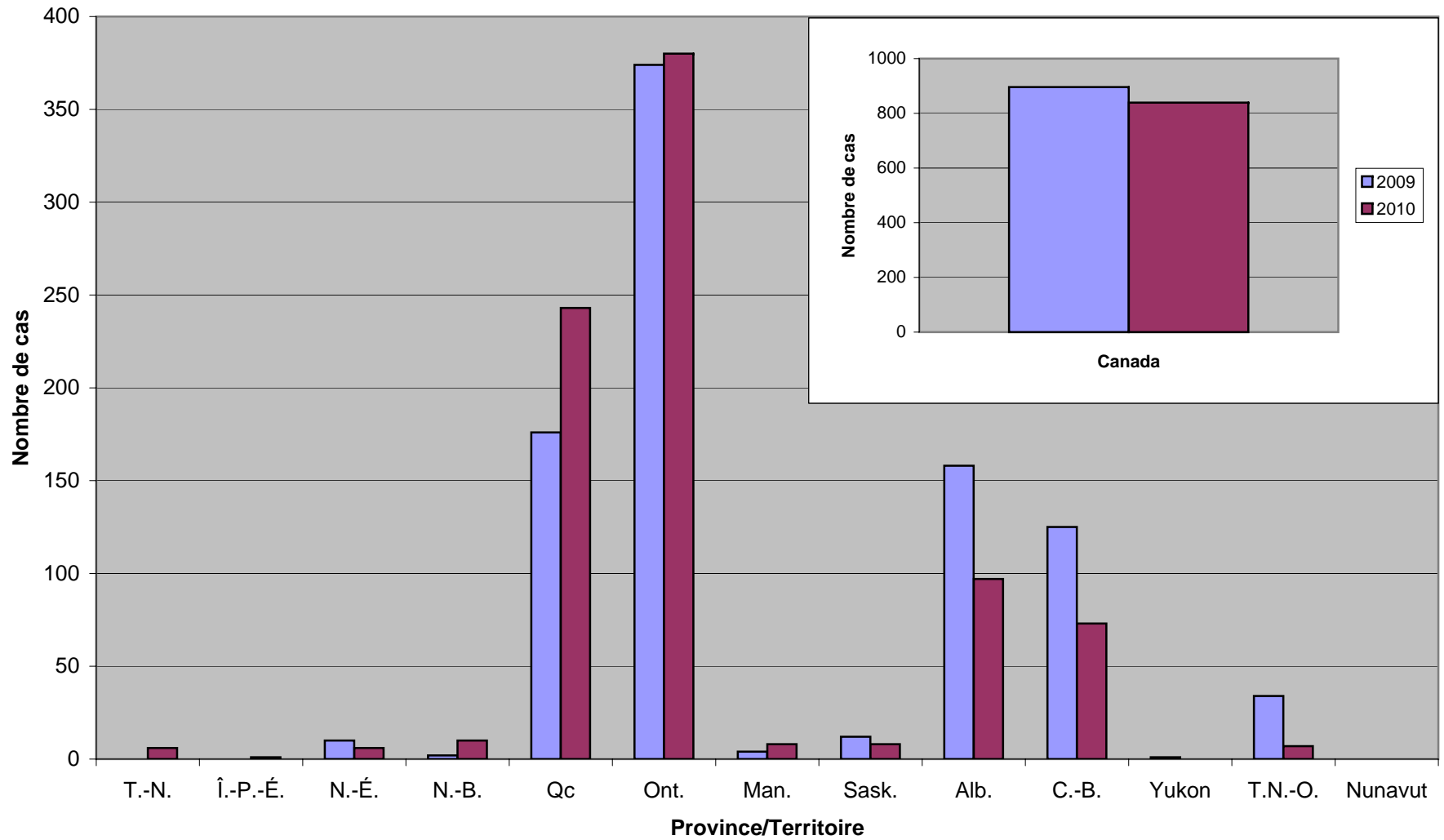
**Nombre cumulé de cas de gonorrhée du 1er janvier au 30 juin 2009
et du 1er janvier au 30 juin 2010**



Taux de gonorrhée déclaré en 2009 et taux prévu pour 2010



**Nombre cumulatif de cas de syphilis infectieuse du 1er janvier au 30 juin 2009
et du 1er janvier au 30 juin 2010**



Taux de syphilis infectieuse déclaré en 2009 et taux prévu pour 2010

