

Études sur le terrain – Zoonoses et agents pathogènes spéciaux
Laboratoire national de microbiologie
1015, rue Arlington
Winnipeg (Manitoba) R3E 3R2

Formulaire de présentation : surveillance passive des tiques à pattes noires

Vous trouverez ci-joint _____tique(s) afin que vous en identifiez l'espèce et détectiez la présence possible d'agents pathogènes.

N° de référence du spécimen (le cas échéant) _____

*Type d'animal sur lequel la tique a été découverte _____
(P. ex. humain, chien, chat ou autre)

Nom ou n° d'identification du patient ou du propriétaire _____

*Lieu géographique probable d'acquisition _____
(P. ex. village, ville ou parc précis)

*Déplacements (s'il y a lieu, au cours des 2 dernières semaines) _____

*Date de collecte du spécimen _____

La tique était-elle accrochée (elle se nourrissait)? _____

Dans l'affirmative, combien de temps a-t-elle été accrochée ou s'est-elle nourrie? _____

Tique soumise par _____

Personnel à qui envoyer le rapport

À usage interne seulement	
N° d'identification	_____
Espèce de tique	_____ N° _____
Stade	_____ Engorgement _____
État	_____
Identificateur	_____
Date	_____

* Il est obligatoire de remplir les champs. L'information est essentielle au programme de surveillance des tiques. La soumission d'une demande incomplète entraînera des retards dans les tests de diagnostic et, dans les cas extrêmes, le rejet du spécimen à examiner.