

Lithobates pipiens pop. 2

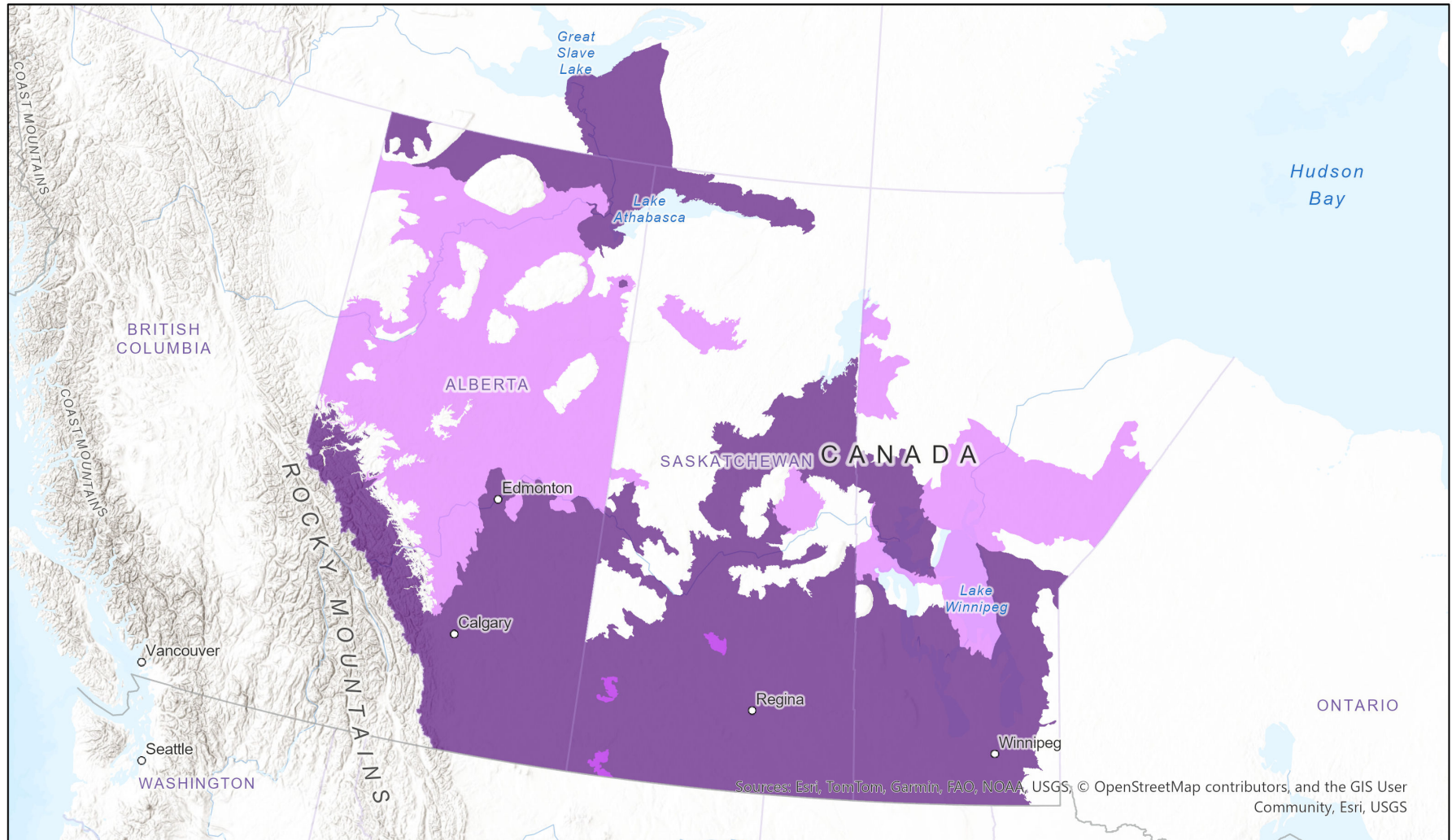


Cartographie automatisée des aires de répartition basée sur les écosystèmes (EBAR)

Date de création : 08 avril 2022; Version : 1.0; Étape : Examiné par des experts; Portée : Mondiale

Synonymes utilisés : Lithobates pipiens, Rana pipiens

- Présent
- Présence attendue
- Historique



0 260 520 km
Centre de la carte : 106.2905° W 55.4827° N
© NatureServe Canada 2026 sous CC BY 4.0. EBAR fournit une information relativement imprécise qui ne doit pas être utilisée en toutes circonstances (à éviter pour les utilisations ou analyses qui nécessitent un niveau élevé de précision de localisation des espèces). Veuillez consulter tous les avertissements disponible dans les métadonnées.

Enregistrements d'entrée - 1271 BISON, 1971 Système mondial d'information sur la biodiversité (GBIF), 1056 iDigBio, 464 iNaturalist.ca, 213 iNaturalist.ca (coordonnées originales pour les données masquées), 265 Les occurrences documentées en Manitoba, 4 Lignes caractéristiques de la source du Manitoba, 767 Points caractéristiques de la source du Manitoba, 150 Polygones de caractéristiques de source du Manitoba, 7 Cartes de répartition du Montana, 20 Les occurrences documentées des Territoires du Nord-Ouest, 1 Polygone de la source des Territoires du Nord-Ouest, 61 - (voir les métadonnées pour plus de détails sur les données

Métadonnées pour cartographie automatisée des aires de répartition basée sur les écosystèmes (EBAR)

Avertissement : Les versions anglaises des produits et documents EBAR sont les versions officielles, car il n'existe pas toujours de traductions françaises officielles pour certains termes et textes dans la base de données du projet EBAR.

Espèce

Nom scientifique national :	<i>Lithobates pipiens pop. 2</i>
Nom scientifique référence :	Committee on the Status of Endangered Wildlife in Canada (COSEWIC). 2009a. COSEWIC Assessment Results, April 2009. Online. http://www.cosewic.ca/index.php/en-ca/assessment-process .
Nom anglais national :	Northern Leopard Frog (Western Boreal/Prairie populations)
Nom français national :	Grenouille léopard du Nord (Populations des Prairies et de l'ouest de la zone boréale)
Identifiant national de l'élément :	777481
Identifiant mondial de l'élément :	777405 (aller à NatureServe Explorer)
Code de l'élément :	AAABH01172
Type d'endémisme :	N
Nom COSEPAC Canadien :	
Identifiant COSEPAC Canadien :	552
Nom commun anglais de COSEPAC :	Northern Leopard Frog (Western Boreal/Prairie populations)
Nom commun français de COSEPAC :	Grenouille léopard du Nord (Populations des Prairies et de l'ouest de la zone boréale)

Rang de précarité / rang de priorité de conservation

Rang mondial :	G5TNRQ
Rang national (Canada) :	N4 (révisée 2011)
Rang infranational (provinces et territoires du Canada) :	Aucun
Rang national (États-Unis) :	Aucun
Rang infranational (États des États-Unis) :	Aucun
Rang national (Mexique) :	Aucun
Rang infranational (Entités fédératives du Mexique) :	Aucun
Statut canadien en vertu de la LEP (Loi canadienne sur les espèces en péril) :	Special Concern/Préoccupante (12 janvier 2005)
Statut canadien du COSEPA :	Espèce préoccupante
Statut américain en vertu de la Loi américaine sur les espèces menacées :	Aucun

Carte de l'aire de répartition

Date de création :	08 avril 2022
Version :	1.0
Étape :	Examiné par des experts
Portée :	Mondiale
Métadonnées :	Espèce primaire - <i>Lithobates pipiens</i> pop. 2 ; Synonymes - <i>Lithobates pipiens</i> (Schreber, 1782), <i>Rana pipiens</i> Schreber, 1782 Enregistrements d'entrée - 1271 BISON, 1971 Système mondial d'information sur la biodiversité (GBIF), 1056 iDigBio, 464 iNaturalist.ca, 213 iNaturalist.ca (coordonnées originales pour les données masquées), 265 Les occurrences documentées en Manitoba, 4 Lignes caractéristiques de la source du Manitoba, 767 Points caractéristiques de la source du Manitoba, 150 Polygones de caractéristiques de source du Manitoba, 7 Cartes de répartition du Montana, 20 Les occurrences documentées des Territoires du Nord-Ouest, 1 Polygones de la source des Territoires du Nord-Ouest, 614 Les occurrences documentées en Saskatchewan, 1627 Points caractéristiques décrites de la Saskatchewan, 1360 Polygones caractéristiques décrites de la Saskatchewan, 786 VertNet; Avis d'experts - Lea Randall

- Commentaires :** Aire de répartition spatialement limitée à l'Alberta, à la Saskatchewan, au Manitoba et aux Territoires du Nord-Ouest et utilisant un polygone personnalisé pour capturer l'étendue de la population du COSEPAC au Manitoba. Polygone personnalisé basé sur l'évaluation et la mise à jour du rapport de situation du COSEPAC de 2009 : https://wildlife-species.canada.ca/species-risk-registry/virtual_sara/files/cosewic/sr_northern_leopard_frog_0809i_e.pdf
[Veuillez consulter les données spatiales pour les commentaires des évaluateurs au niveau de l'écoshape.](#) (traduit par DeepL)
[Veuillez consulter les données spatiales pour les commentaires des réviseurs au niveau d'Ecoshape.](#)
- Avertissement :** Veuillez consulter notre [document sur les méthodes](#) avant d'utiliser EBAR.
- Les informations fournies par les aires de répartition sont relativement imprécises et elles ne doivent pas être utilisées pour des applications ou des analyses nécessitant une grande précision de la localisation des espèces. Elles peuvent être utilisées à des fins d'analyses préliminaires ou pour des fins d'éducation.
- L'absence de données dans certaines zones géographiques ne signifie pas nécessairement qu'aucune espèce n'est présente dans ces zones.
- Ecoshape avec une valeur de présence ne signifie pas nécessairement qu'une espèce est présente dans toute la zone géographique.
- Définitions de présence :** (Veuillez consulter les précisions ci-dessus pour connaître les exceptions)
- Présente - l'élément est présent dans l'écoshape selon les observations colligées, les occurrences documentées, les caractéristiques décrites, l'habitat essentiel fédéral canadien ou l'avis d'experts.
- Présence attendue - l'élément pourrait être présent selon l'avis d'experts ou l'écoshape chevauche l'aire de répartition estimé ou le modèle d'habitat potentiel.
- Historique - toutes les occurrences des éléments (EO) dans l'écoshape proviennent d'observations datant de plus de 40 ans (H ou H?) ou d'occurrences d'éléments extirpées (disparue du territoire) ou éteint (disparue à l'échelle du monde) (X ou X?), ou l'avis d'experts selon lequel l'espèce est éteinte ou historique.
- Définitions des types d'utilisation :** (Veuillez consulter les informations complémentaires ci-dessus pour connaître les exceptions éventuelles)
- Reproduction - l'espèce est considérée comme se reproduisant dans l'écoshape sur la base des codes de reproduction et de comportement eBird ou de l'avis d'experts.
- Reproduction possible - il est probable ou possible que l'espèce se reproduise dans l'écoshape sur la base des informations disponibles sur eBird, dans l'Atlas des oiseaux nicheurs ou des informations provenant des différentes juridictions à partir des codes de comportement ou sur la base de l'avis d'experts.
- Projection cartographique :** Système de coordonnées projetées Conique équivalente d'Albers (WKID 4269)

Crédits

- Citation suggérée :** NatureServe Canada, 2026. Cartographie automatisée des aires de répartition basée sur les écosystèmes (EBAR) pour [insérer le nom de l'espèce, la version, la portée]. Ottawa, Canada. Extrait de [insérer l'URL] le [insérer la date]
- Licence:** Le projet de cartographie automatisée des aires de répartition basée sur les écosystèmes (EBAR), © NatureServe Canada 2026 sous CC BY 4.0 (creativecommons.org/licenses/by/4.0/deed.fr)
- Site web du projet :** www.natureserve.org/canada/ebar
- Contact :** ebar-kba@natureserve.ca
- Références d'entrée :** BISON - [United States Geological Survey](#)
Système mondial d'information sur la biodiversité (GBIF) - [Système mondial d'information sur la biodiversité \(GBIF\)](#)
iDigBio - [Integrated Digital Biocollection](#)
iNaturalist.ca - [California Academy of Sciences and the National Geographic Society](#)
iNaturalist.ca (coordonnées originales pour les données masquées) - [California Academy of Sciences and the National Geographic Society](#)
Les occurrences documentées en Manitoba - Manitoba Conservation Data Centre
Lignes caractéristiques de la source du Manitoba - Manitoba Conservation Data Centre
Points caractéristiques de la source du Manitoba - Manitoba Conservation Data Centre
Polygones de caractéristiques de source du Manitoba - Manitoba Conservation Data Centre
Cartes de répartition du Montana - Montana Natural Heritage Program
Les occurrences documentées des Territoires du Nord-Ouest - Northwest Territories Conservation Data Centre (2019). Element Occurrences from NT Biotics. Accessed 20 May 2021. Environment and Natural Resource, Government of NWT, Yellowknife, NT.
Polygones de la source des Territoires du Nord-Ouest - Northwest Territories Conservation Data Centre (2019). Source Features from NT Biotics. Accessed 20 May 2021. Environment and Natural Resource, Government of NWT, Yellowknife, NT.
Les occurrences documentées en Saskatchewan - Saskatchewan Conservation Data Centre
Points caractéristiques décrites de la Saskatchewan - Saskatchewan Conservation Data Centre
Polygones caractéristiques décrites de la Saskatchewan - Saskatchewan Conservation Data Centre
VertNet - [National Science Foundation](#)
- Réviseurs par taxon :** [Réviseurs par taxon](#)