

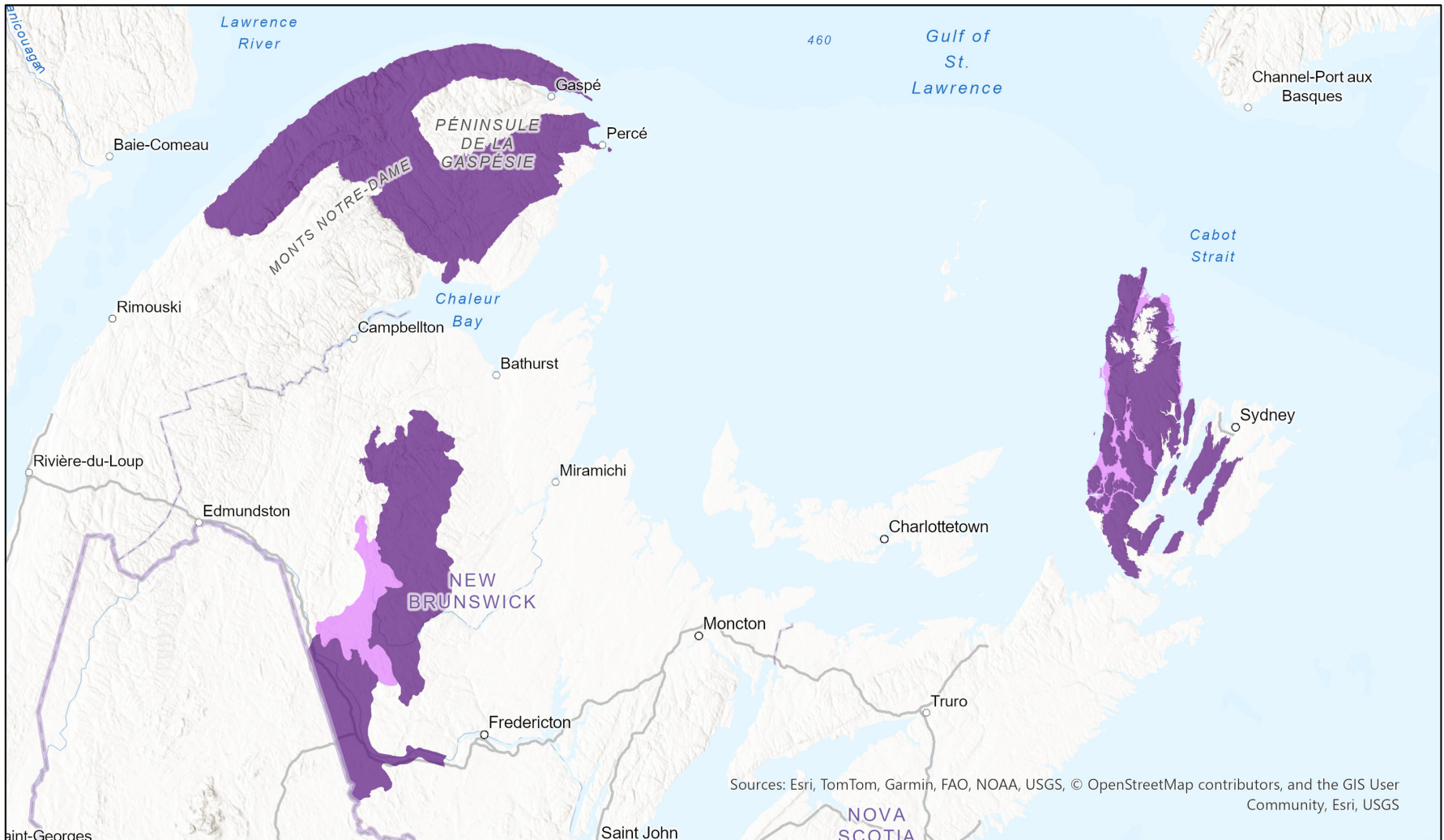
Sorex dispar gaspensis



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

Date de création : 12 mars 2024; Version : 1.0; Étape : Examiné par des experts; Portée : Mondiale

Synonymes utilisés : *Sorex gaspensis*



0 70 140 km Enregistrements d'entrée - 62 Observations de la CDCCA, 4 BISON, 10 Système mondial d'information sur la biodiversité (GBIF), 9 iDigBio, 17 Les occurrences documentées en Québec, 8 VertNet; Avis d'experts - Jessica Haines, 2 Anonyme

Centre de la carte : 64.0319°W 47.0356°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 disponibles dans les métadonnées.

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>Sorex dispar gaspensis</i> Anthony and Goodwin, 1924
Nom scientifique référence :	Diersing, V. E. 2019. Taxonomic revision of the long-tailed shrew, <i>Sorex dispar</i> Batchelder, 1911, from the Appalachian Region of North America, with the description of a new subspecies. <i>Journal of Mammalogy</i> 100(6):1837-1846.
Nom anglais national :	Gaspé Shrew
Nom français national :	Musaraigne de Gaspé
Identifiant national de l'élément :	163336
Identifiant mondial de l'élément :	101783 (aller à NatureServe Explorer)
Code de l'élément :	AMABA01200
Type d'endémisme :	Y
Nom COSEPAC Canadien :	<i>Sorex gaspensis</i>
Identifiant COSEPAC Canadien :	302
Nom commun anglais de COSEPAC :	Gaspé Shrew
Nom commun français de COSEPAC :	Musaraigne de Gaspé

Rang de précarité / rang de priorité de conservation

Rang mondial :	G4T2 (révisée 19 juillet 2024)
Rang national (Canada) :	N2 (révisée 2024)
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) :	Aucun
Statut canadien du COSEPAC :	Non en péril
Statut américain en vertu de la Loi américaine sur les espèces menacées :	Aucun

Carte de l'aire de répartition

Date de création :	12 mars 2024
Version :	1.0
Étape :	Examiné par des experts
Portée :	Mondiale
Métadonnées :	Espèce primaire - <i>Sorex dispar gaspensis</i> Anthony and Goodwin, 1924; Espèces secondaires - <i>Sorex dispar</i> Batchelder, 1911; Synonymes - <i>Sorex gaspensis</i> Anthony and Goodwin, 1924 Enregistrements d'entrée - 62 Observations de la CDCCA, 4 BISON, 10 Système mondial d'information sur la biodiversité (GBIF), 9 iDigBio, 17 Les occurrences documentées en Québec, 8 VertNet; Avis d'experts - Jessica Haines, 2 Anonyme

- Commentaires :** Conformément aux recommandations de l'ACDC, les enregistrements de Sorex dispar ont été inclus dans l'aire de répartition, et les données ont été limitées dans l'espace à l'aide d'un polygone personnalisé basé sur le rapport d'évaluation du COSEPAC (https://wildlife-species.az.ec.gc.ca/species-risk-registry/virtual_sara/files//cosewic/sr_gaspe_shrew_e.pdf)
[Veuillez consulter les données spatiales pour les commentaires des examinateurs 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 :	Observations de la CDCCA - Centre de données sur la conservation du Canada atlantique BISON - United States Geological Survey Système mondial d'information sur la biodiversité (GBIF) - Système mondial d'information sur la biodiversité (GBIF) Système mondial d'information sur la biodiversité (GBIF) - GBIF.org (29 June 2023) GBIF Occurrence Download https://doi.org/10.15468/dl.ync22y iDigBio - Integrated Digital Biocollection Les occurrences documentées en Québec - Centre de Données sur le Patrimoine Naturel du Québec VertNet - National Science Foundation
Réviseurs par taxon :	Réviseurs par taxon