



Base nationale de données sur les feux de forêt du Canada - Position des feux de forêt selon les agences

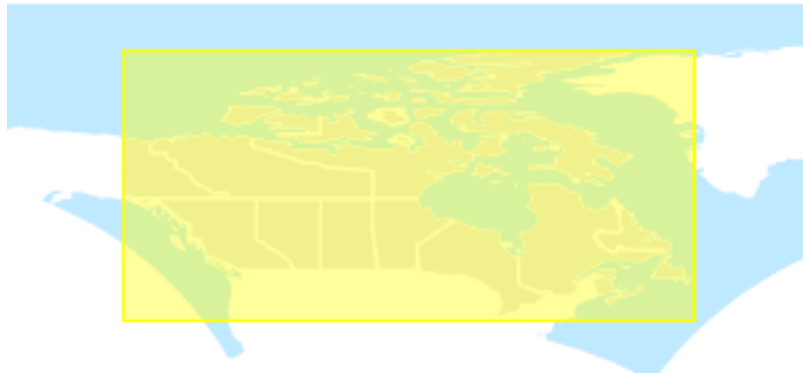
Description

Les données ponctuelles de la Base nationale de données sur les feux renvoient aux positions des feux de forêts fournies par les agences de gestion des feux de forêt, y compris celles des provinces et territoires et Parcs Canada.

La BNDFFC peut donc être utilisée pour l'étude spatiale et temporelle des impacts des feux de forêt à l'échelle du paysage.

Il est à noter que les données contenues dans la BNDFFC ne sont ni exhaustives ni sans erreur. Tous les feux n'ont pas été cartographiés, et l'exactitude des données varie selon les différentes techniques de cartographie. Cette base de données ne contient que les données fournies par les agences. L'exhaustivité et la qualité des données peuvent varier d'une agence et d'une année à l'autre.

Étendue géographique SO:-141.003 41.676, NE:-52.617 83.114



Période de temps Depuis:1959 - Jusqu'à:2022

Ressources de données

Nom	Type de ressource	Langue	Format
Données ponctuelles de la Base nationale de données sur les feux	Données	Anglais, Français	SHP
Données ponctuelles de la Base nationale de données sur les feux (les grands incendies # 200 hectares)	Données	Anglais, Français	SHP
Système canadien d'information sur les feux de végétation	Document de soutien	Anglais, Français	HTML
NFDB point shapefile metadata (Seulement disponible en Anglais)	Document de soutien	Anglais, Français	PDF
Données ponctuelles de la Base nationale de données sur les feux – Statistiques sommaires	Données	Anglais, Français	XLS
NFDB point 1980to2022	Service Web	Anglais	WMS
NFDB point 1980to2022	Service Web	Français	WMS

Classification des données

Thésaurus des sujets de base du gouvernement du Canada	Incendie de forêt
Catégorie thématique	Environnement

Personne-ressource pour les métadonnées

Nom de la personne	John Little
Organisation	Gouvernement du Canada; Ressources naturelles Canada; Service canadien des forêts / Centre de foresterie du Nord
Position	Analyste spatial de données
Numéro de téléphone	825-510-1166
Adresse	5320, 122e rue
Ville	Edmonton
Province/État	Alberta
Code postal	T6H 3S5
Pays	Canada
Courriel	john.little@nrcan-rncan.gc.ca
Adresse Internet	http://cwfis.cfs.nrcan.gc.ca/
Rôle	Contact

Personne-ressource pour les données

Nom de la personne	John Little
Organisation	Gouvernement du Canada; Ressources naturelles Canada; Service canadien des forêts / Centre de foresterie du Nord
Position	Analyste spatial de données
Numéro de téléphone	825-510-1166
Adresse	5320, 122e rue

Information additionnelle

Identification d'ensemble de données	
Date	2024-04-09 (Création)
Date	2024-04-09 (Publication)
Etat	En continue
Fréquence de mise à jour	Annuel
Limitation d'utilisation	Licence du gouvernement ouvert - Canada (http://ouvert.canada.ca/fr/licence-du-gouvernement-ouvert-canada)
Contraintes d'accès	Licence
Type de représentation spatiale	Vecteur
Langue des métadonnées	Anglais
Renseignements supplémentaires	<p>Les données ponctuelles et polygonales de la BNDFFC sont recueillies auprès des agences de gestion des feux de forêt, y compris celles des provinces et territoires et Parcs Canada. Pour obtenir un produit pancanadien, les données recueillies auprès de chaque agence sont projetées dans un format commun et combinées aux données d'autres agences, les champs d'attributs sont normalisés, les champs d'attributs propres à une agence sont supprimés, et la superficie des polygones est calculée à l'aide d'un SIG.</p> <p>Il est à noter que les données contenues dans la BNDFFC ne sont ni exhaustives ni sans erreur. Tous les feux n'ont pas été cartographiés, et l'exactitude des données varie selon les différentes techniques de cartographie. Cette base de données ne contient que les données fournies par les agences. L'exhaustivité et la qualité des données peuvent varier d'une agence et d'une année à l'autre.</p> <p>Pour obtenir des analyses à l'égard d'une province ou d'un territoire unique ou de Parcs Canada, communiquez avec l'agence responsable appropriée. Les liens aux sites Web des agences sont disponibles via le Centre interservices des feux de forêt du Canada (CIFFC) - http://www.ciffc.ca.</p> <p>Cette base de données est le fruit d'un travail de collaboration entre tous les organismes de lutte contre les incendies du Canada. Nous remercions tous ceux qui ont contribué au projet, notamment les équipes de pompiers, le personnel de terrain, le personnel de photo-interprétation, les pilotes, les responsables de la numérisation et les analystes. Le</p>

Ville	Edmonton
Province/État	Alberta
Code postal	T6H 3S5
Pays	Canada
Courriel	john.little@nrcan-rncan.gc.ca
Adresse Internet	https://cwfis.cfs.nrcan.gc.ca/
Rôle	Conservateur

Personne-ressource du distributeur	
Nom de la personne	John Little
Organisation	Gouvernement du Canada; Ressources naturelles Canada; Service canadien des forêts / Centre de foresterie du Nord
Position	Analyste spatial de données
Numéro de téléphone	825-510-1166
Adresse	5320, 122e rue
Ville	Edmonton
Province/État	Alberta
Code postal	T6H 3S5
Pays	Canada
Courriel	john.little@nrcan-rncan.gc.ca
Ressource en ligne	https://cwfis.cfs.nrcan.gc.ca/
Rôle	Distributeur

travail de compilation de cette base de données à l'échelle canadienne est appuyé par les programmes canadiens ENFOR (Programme de l'énergie forestière) et PERD (Programme de recherche et développement énergétique) et par le Fonds d'action sur le changement climatique et le Plan d'action 2000.

Lors que vous utilisez les données à des fins de cartographie, d'analyse, de recherche, d'évaluation ou d'affichage, veuillez citer la source de la façon suivante : Service canadien des forêts. Base nationale de données sur les feux de forêt du Canada – Données sur les feux des Agences. Ressources naturelles Canada, Service canadien des forêts, Centre de foresterie du Nord, Edmonton, Alberta. http://cwfis.cfs.nrcan.gc.ca/fr_CA/nfdb.

BC 1950-2022;
AB 1959-2022;
SK 1959-2022;
MB 1959-2022;
ON 1959-2022;
QC 1959-2022;
NS 1960-2022;
NB 1980-2022;
NL 1955-2022;
YT 1946-2022;
NT 1959-2022;
PEI 2018-2019;
PC 1946-2022;

Publications :

Les documents suivant présentent des analyses de ces données :

Hanes, C.C.; Wang, X.; Jain, P.; Parisien, M.-P.; Little, J.M.; Flannigan, M.D. 2019. Fire-regime changes in Canada over the last half century. *Canadian Journal of Forest Research* 49: 256-269. doi: 10.1139/cjfr-2018-0293.

Burton, P.J.; Parisien, M.-A.; Hicke, J.A.; Hall, R.J.; Freeburn, J.T. 2008. Large fires as agents of ecological diversity in the North American boreal forest. *International Journal of Wildland Fire* 17(6): 754-767.

Parisien, M.A.; Peters, V.S.; Wang, Y.; Little, J.M.; Bosch, E.M.; Stocks, B.J. 2006. Spatial patterns of forest fires in Canada 1980–1999. *International Journal of Wildland Fire* 15:361–374.

Stocks, B.J.; Mason, J.A.; Todd, J.B.; Bosch, E.M.; Wotton, B.M.; Amiro, B.D.; Flannigan, M.D.; Hirsch, K.G.; Logan, K.A.; Martell, D.L.; Skinner, W.R. 2003. Large forest fires in Canada, 1959–1997. *Journal of*

Geophysical Research 108, D1: FFR5, 1-12. doi:10.1029/2001 JD000484.

Amiro, B.D.; Todd, J.B.; Wotton, B.M.; Logan, K.A.; Flannigan, M.D.; Stocks, B.J.; Mason, J.A.; Martell, D.L.; Hirsch, K.G. 2001. Direct carbon emissions from Canadian forest fires, 1959 to 1999. Canadian Journal of Forest Research 31:512–525.

Informations sur la distribution	
Format de distribution	
Nom	SHP
Version	ESRI shapefiles geospatial vector data format
Format de distribution	
Nom	WMS
Version	PNG, PNG8, JPEG, GIF, TIFF, TIFF8, GeoTIFF, GeoTIFF8, SVG, PDF, GeoRSS, KML, KMZ, OpenLayers

Fiche de métadonnées	
Identifiant du fichier	406367be-e939-4c0c-b87b-905a033b0aca
Type de ressource	Jeu de données
Date de création	2024-04-11T17:50:14
Langue des métadonnées	Anglais (Autre langue:Français)
Jeu de caractère	UTF8
Nom de la norme pour les métadonnées	Profil nord-américain de la norme ISO 19115:2003 - Information géographique - Métadonnées
Version de la norme pour les métadonnées	CAN/CGSB-171.100-2009
Information sur le système de référence	
Code	EPSG:3978
Nom de l'identifiant	http://www.epsg-registry.org