

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

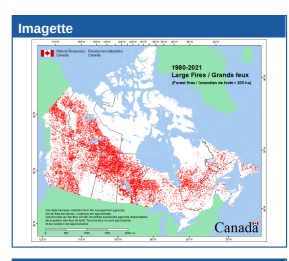


Période de temps

Depuis:1959 - Jusqu'à:2021

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 metac (Seulement disponible en Anglais)	d alka pudf nent de soutien	Anglais, Français	PDF
Données ponctuelles de la Base nationale de données sur les feux – Statistiques sommaires	Données	Anglais, Français	XLS
NFDB_point_1980to2021	Service Web	Anglais	WMS
NFDB_point_1980to2021	Service Web	Français	WMS



Classification des données

Incendie de forêt Thésaurus des sujets de base du gouvernement du Canada

Environnement Catégorie

thématique

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

825-510-1166

Numéro de

téléphone

Adresse 5320, 122e rue

Ville Edmonton

Province/État Alberta

T6H 3S5 Code postal

Pays Canada

Courriel john.little@nrcan-r

ncan.gc.ca

Adresse Internet http://

cwfis.cfs.nrcan.gc.ca/

Rôle Contact

Personne-ressource pour les données

Information additionnelle

Identification d'ensemble de données

Date 2022-09-01 (Création)

Date 2022-09-01 (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 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.

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.

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.

Cette base de données est le fruit d'un travail de collaboration entre tous les organismes de lutte contreles 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

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-r

ncan.gc.ca

Adresse Internet https://

cwfis.cfs.nrcan.gc.ca/

Rôle Conservateur

Personne-ressource du distributeur

Nom de la personne

John Little

Organisation

Canada; Ressources naturelles Canada; Service canadien des forêts / Centre de foresterie du Nord

Gouvernement du

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-r

ncan.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 1950-2021; AB 1959-2021; SK 1959-2021; MB 1959-2021; ON 1959-2021; QC 1959-2021; NS 1960-2021; NB 1980-2021; NL 1955-2021; YT 1946-2021; NT 1959-2021; PEI 2018-2019; PC 1946-2021;

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 2022-09-06T22:06:27

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