



Circonscriptions fédérales

Catalogue d'entités

Édition 1.0

2010-04-27

**Élections Canada
Préparation et gestion des données électorales
Géographie électorale**

257, rue Slater
Ottawa (Ontario)
Canada K1A 0M6

Téléphone : +01-819-564-4857
1-800-661-2638 (Canada et États-Unis)
Télécopieur : +01-819-564-5698
Courriel : soutienGeobase@rncan.gc.ca
Site internet : www.geobase.ca

Avis de droit d'auteur

© Sa Majesté la Reine du chef du Canada, ministère des Ressources naturelles.
Tous droits réservés.

© GéoBase

HISTORIQUE DES RÉVISIONS

Date	Édition	Description
2010-04-27	1.0	Version originale

TABLE DES MATIÈRES

ABRÉVIATIONS ET ACRONYMES	III
TERMES ET DÉFINITIONS	IV
ENTITÉ GÉOGRAPHIQUE.....	1

ABRÉVIATIONS ET ACRONYMES

CF Circonscriptions fédérales

IDN Identifiant national

DecRep Décret de représentation

TERMES ET DÉFINITIONS

Attribut :

Caractéristique d'entité. (Par exemple le nom d'une circonscription)

Classe :

Description d'un ensemble d'objets partageant les mêmes attributs, opérations, méthodes, relations et sémantique.

Entité :

Représentation numérique d'un phénomène du monde réel.

ENTITÉ GÉOGRAPHIQUE

Nom	Abstrait	Géométrie
CF	No	Surface multiple
Définition		
CF – Circonscription fédérale		

Section attribut :

Nom de l'attribut	Définition de l'attribut															
IDN	Identifiant national. Identifiant unique universel															
	Domaine : Un IDN ou « Non » lorsqu'aucune valeur s'applique Exemple : 5EAB1EDC505D12A1E0440018FE2D1901 Type de données : DT_UUID															
NumCF	Un nombre unique qui identifie une CF															
	Domaine : Intervalle des valeurs entre 10001 et 62001 Exemple : 35101 Type de données : Entier															
NomFr	Nom en français officiel de la circonscription															
	Domaine : Chaîne de caractères. Aucune chaîne sans valeur Exemple : Ottawa–Orléans Type de données : Caractères (100)															
NomEn	Nom officiel de la circonscription en anglais															
	Domaine : Chaîne de caractères. Aucune chaîne sans valeur Exemple : Ottawa–Orléans Type de données : Caractères (100)															
CodeProv	Province ou territoire couvert par la base de données															
	Domain:															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Label</th> <th>Définition</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>NL</td> <td>Terre-Neuve-et-Labrador</td> <td></td> </tr> <tr> <td>NS</td> <td>Nouvelle-Écosse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>PE</td> <td>Île-du-Prince-Édouard</td> <td></td> </tr> <tr> <td>NB</td> <td>Nouveau-Brunswick</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Code	Label	Définition	NL	Terre-Neuve-et-Labrador		NS	Nouvelle-Écosse		PE	Île-du-Prince-Édouard		NB	Nouveau-Brunswick	
Code	Label	Définition														
NL	Terre-Neuve-et-Labrador															
NS	Nouvelle-Écosse															
PE	Île-du-Prince-Édouard															
NB	Nouveau-Brunswick															

Nom de l'attribut	Définition de l'attribut
	QC Québec ON Ontario MB Manitoba SK Saskatchewan AB Alberta BC Colombie-Britannique YT Yukon NT Territoires du Nord-Ouest NU Nunavut
dateCreation	Date à laquelle l'objet a été originalement créé
	Domaine : Une date dans le format AAAAMMJJ ou « Inconnu ». Si le mois ou le jour est inconnu, les caractères correspondants sont laissés en blanc. Exemple : 20090630, 200906, 2009 Type de données : Caractères (8)
dateRev	Date à laquelle l'objet a été révisé pour la dernière fois
	Domaine : Une date selon le format AAAAMMJJ ou « Inconnu ». Si le mois ou le jour est inconnu, les caractères correspondants sont laissés en blanc. Exemple : 20090630, 200906, 2009 Type de données : Caractères (8)
DecRepr	Date du Décret de représentation auquel la CF se réfère (Pour plus de renseignements à ce sujet, voir la description générale.)
	Domaine : Une date dans le format AAAA. Aucune chaîne sans valeur. Exemple : 2003 Type de données : Caractères (4)
ComPopDec	Comptage décennal de la population des CF tel qu'établi suite au recensement décennal, conformément à la <i>Loi constitutionnelle de 1867</i> et la <i>Loi sur la révision des limites des circonscriptions électorales</i> .
	Domaine : (1..n) Exemple : 87345 Type de données : Entier
ComPopQui	Comptage quinquennal de la population des CF tel qu'établi suite au recensement décennal, conformément à la <i>Loi constitutionnelle de 1867</i> et la <i>Loi sur la révision des limites des circonscriptions électorales</i> .

Nom de l'attribut	Définition de l'attribut
	Domaine : (1..n) Exemple : 87345 Type de données : Entier
DescLegalEn	Descriptions légales en anglais des limites électorales telles qu'établies par le Décret de représentation électorale de 2003
	Domaine : Chaîne de caractères. Aucune chaîne sans valeur Exemple : Comprend la ville de Charlottetown Type de données : Caractères (200)
DescLegalFr	Descriptions légales en français des limites électorales telles qu'établies par le Décret de représentation électorale de 2003.
	Domaine : Chaîne de caractères. Aucune chaîne sans valeur Exemple : Comprend la ville de Charlottetown Type de données : Caractères 2000