



Fichiers de la géographie électorale  
pour le Canada

**Guide technique**

Septembre 2024

## **Introduction**

Ces fichiers numériques de la géographie électorale sont publiés par Élections Canada. Il contient les fichiers numériques des circonscriptions fédérales du Canada sous le décret de représentation électorale de 2023.

## Contenu

<b>Couches de données</b>	<b>Description des fichiers de format ESRI Shape</b>
CF_CA_2023_FR	Limites de circonscriptions fédérales

## Spécifications des bases de données

### Généralités

Fichier de format Arc/Info	Conforme à la version 8
Précision	PRÉCISION DOUBLE
Système de référence (Datum)	NAD83 CNT
Projection	CONFORME LAMBERT
Sphéroïde	GRS 1980
Unités de mesure	MÈTRES

### Paramètres de projection

1 <sup>er</sup> parallèle de référence	49 0 0,000
2 <sup>e</sup> parallèle de référence	77 0 0,000
Méridien central	-91 52 0,000
Latitude de l'origine de la projection	63 23 26,430
Abscisse fictive (mètres)	6200000,00000
Ordonnée fictive (mètres)	3000000,00000

### Valeurs de tolérance

Tolérance floue (« fuzzy »)	0,003
Distance pendante (« dangle »)	0,000

## LIMITES DE CIRCONSCRIPTIONS FÉDÉRALES

Nom de la couche :	<b>CF_CA_2023_FR</b>
Description de la couche :	Circonscriptions fédérales pour le Canada
Type(s) d'attribut (s) de la couche :	Polygones

### Description de la table

Nom :	<i>CF_CA_2023_FR</i>
Description :	Table contenant les attributs des polygones de circonscriptions fédérales.
Emplacement :	DBF
Table(s) connexe(s) :	Aucune

### Définition de la table

<b>NOM DU CHAMP</b>	<b>TYPE DE DONNÉES</b>
NUM_CF	NUMBER(9)
NOM_FR	VARCHAR2(100)
NOM_EN	VARCHAR2(100)
DEC_REP	VARCHAR2(4)

### Définition des attributs

<b>NOM DU CHAMP</b>	<b>Description</b>
NUM_CF	Un nombre unique qui identifie une circonscription fédérale.
NOM_FR	Nom officiel de la circonscription en français.
NOM_EN	Nom officiel de la circonscription en anglais.
DEC_REP	L'année où l'ordre de représentation est proclamé.