

# Fichiers numériques des limites des sections de vote pour le Canada

**Guide technique** 

Octobre 2015

### Introduction

Ce CD-ROM contient des fichiers numériques des limites des sections de vote publiés par Élections Canada. Le CD-ROM contient les fichiers numériques des circonscriptions fédérales du Canada sous le décret de représentation électorale de 2013.

## Contenu du CD-ROM

Couches de données de la DGÉ	Description des fichiers de format ESRI Shape
PD_A	Limites des sections de vote

### 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

1er parallèle de référence
2e parallèle de référence
77 0 0,000
Méridien central
-91 52 0,000
Latitude de l'origine de la projection
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 SECTIONS DE VOTE**

Nom de la couche :	PD_A
Description de la couche :	Limites des sections de vote pour une circonscription fédérale
Type(s) d'attribut(s) de la couche :	Polygones

#### Description de la table

Nom:	PD_A
Description:	Table contenant les attributs des polygones des sections de vote.
Emplacement:	DBF
Table(s) connexe(s):	Aucune

#### Définition de la table

NOM DU CHAMP	TYPE DE DONNÉES
PD_NUM	NUMBER(9)
PD_NBR_SFX	VARCHAR2(6)
PD_TYPE	VARCHAR2(1)
ADV_POLL	VARCHAR2(3)
FED_NUM	NUMBER(9)
EMRP_NAME	VARCHAR2(120)
POLL_NAME	VARCHAR2(100)
ST_ADR_NBR	VARCHAR2(6)
ST_ADR_N_1	VARCHAR2(1)
ST_NME	VARCHAR2(50)
ST_TYP_CDE	VARCHAR2(6)
ST_DRCTN_C	VARCHAR2(3)
FROM_STE_N	VARCHAR2(6)
TO_STE_NBR	VARCHAR2(6)
FROM_FLOOR	VARCHAR2(5)
TO_FLOOR	VARCHAR2(5)
BLDG_NAMEE	VARCHAR2(60)
BLDG_NAMEF	VARCHAR2(60)

#### Définition des attributs

NOM DU CHAMP	Description
PD_NUM	Numéro de la section de vote (par ex. 126).
PD_NBR_SFX	Suffixe de la section de vote (par ex. 2). Peut être vide.
PD_TYPE	Lettre unique indiquant le type de section de vote. Les valeurs sont "N" pour une
	section de vote normale, "S" pour une section de vote correspondant à un
	immeuble et "M" pour un bureau de scrutin itinérant.
ADV_POLL	Numéro du district de vote par anticipation. (par ex. 608).
FED_NUM	Numéro de la circonscription fédérale.
EMRP_NAME	Concaténation des champs PD_NUM, "-" et PD_NBR_SFX.
POLL_NAME	Nom de la section de vote.
ST_ADR_NBR	Numéro civique.
ST_ADR_N_1	Suffixe du numéro civique.
ST_NME	Nom de la rue de l'adresse.
ST_TYP_CDE	Type de la rue de l'adresse.
ST_DRCTN_C	Direction de la rue de l'adresse.

FROM_STE_N	<i>From</i> - À partir du numéro de la suite. Peut être nul si le bâtiment constitue entièrement l'immeuble.
TO_STE_NBR	<i>To</i> - Au numéro de la suite. Peut être nul si le bâtiment constitue entièrement l'immeuble.
FROM_FLOOR	From - À partir du numéro de l'étage. Peut être nul si le bâtiment constitue entièrement l'immeuble.
TO_FLOOR	<i>To</i> - Au numéro de l'étage. Peut être nul si le bâtiment constitue entièrement l'immeuble.
BLDG_NAMEE	Nom alternatif de l'immeuble. (Anglais)
BLDG_NAMEF	Nom alternatif de l'immeuble. (Français)