

Instructions d'utilisation du fichier de données d'exemple – PrediVol

L'ensemble du jeu de données est extrait de PET5 des données de la Direction des inventaires forestiers (DIF) disponible via Données Québec, Produits IEQM. [Placette-échantillon temporaire du cinquième inventaire - Jeu de données - Données Québec](#).

Il y a 10 placettes-échantillons (PE), dont huit sont des PE Temporaires (PET), et deux PE Permanentes (PEP). Les fichiers de formes et les tables de dénombrement comprennent plusieurs champs issus des données compilées des inventaires forestiers.

Afin de faciliter le repérage, sélectionner les champs conformément aux indications ci-dessous.

- Dans les fichiers de formes nommés "PE_5e_Ex" (.gpkg, .gdb, .shp). Le champs suivant doit être sélectionné: **identifiant unique des PE: "id_pe"**.
- Pour les tables de dénombrement nommées "TA_Arbre_Ex" (.gpkg, .gdb, .dbf, .xlsx, .csv).
 - Voici la liste des critères et des noms de champs associés:
 - Identifiant unique des PE: "id_pe".
 - Numéro de l'arbre dans la PE: "no_arbre".
 - Essence : "essence".
 - DHP: "cl_dhp":
Note : Le champ "dhp" en millimètre est seulement disponible pour les arbres études.
 - Nombre de tiges à l'hectare: "tige_ha".

N'oubliez pas de télécharger le "MODELE_HAUTEUR_VOLUME.gpkg" via Données Québec [Tarif de cubage et modèles de prédiction - Jeu de données - Données Québec](#)

Le format de la table de résultats peut être choisi librement.

Pour plus d'information sur l'outil PrediVol, ainsi que plusieurs trucs sur l'outil, veuillez consulter la section 4 du document: [Modèles de prédiction de la hauteur et du volume marchand brut des arbres – Méthode et utilisation](#) (MRNF, 2026) et le lisez-moi : [Tarif de cubage et modèles de prédiction - LISEZ-MOI - Données Québec](#).