

Paramètres utilisés pour la cartographie. Table with columns: Code, Description, Type, etc.

Exemple d'appellation. Table showing how codes are combined into a final label.

TYPES DE COUVERT ET L'ESSENCE SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RESEAUX: Couverture sort plus de 75% de la surface terrestre et occupé par les essences résineuses.

RESEAUX: Couverture sort plus de 75% de la surface terrestre et occupé par les essences feuillues.

MELANGES: Couverture sort plus de 25% de la surface terrestre et occupé par les essences feuillues et résineuses.

Table mapping codes to tree species names like 'Essences résineuses' and 'Essences feuillues'.

Table mapping codes to tree species names, including 'Essences résineuses' and 'Essences feuillues'.

(1) Carrière, Chêne, Filix, Hêtre, Noyer, Orme, Tilleul (applicable)
(2) Épicéa, Peuplier, Saule, Érables rouge et à feuilles d'acajou (applicable)
(3) Filix, Orme, Orme d'Amérique, Orme de Thonon, Orme rouge (applicable)

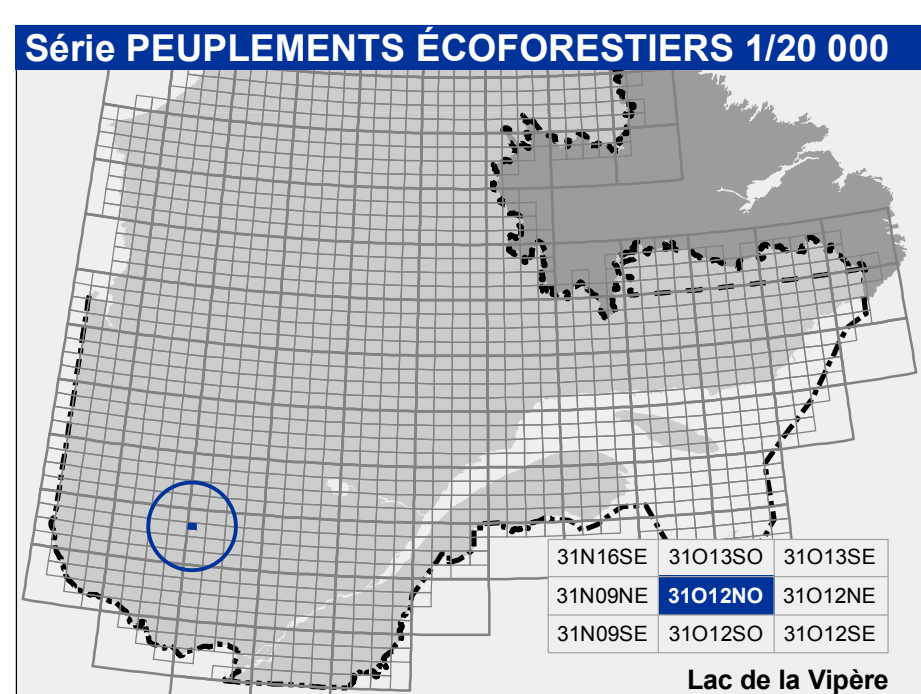
INDICES DENSITÉ-HAUTEUR. Table with columns for density and height indices.

(1) Information provenant d'un échantillon

CLASSES D'ÂGE. Table showing age classes and their corresponding volume.

Table mapping codes to specific forest interventions like 'PERTURBATIONS D'ORIGINE' and 'INTERVENTIONS PARTIELLES'.

TERRAINS FORESTIERS and CLASSES DE PENTE. Tables defining terrain types and slope classes.



Voies de communication et points. Legend for roads and points.

Hydrographie écoforestière. Legend for hydrographic features.

Peuplement écoforestier. Legend for forest types.

Courbes de niveau. Legend for contour lines.

Méadonnées. Legend for meadow features.

Épaves. Legend for debris or other features.

Information forestière. Metadata table with fields like Date, Source, etc.

31012NO (31012-200-0201) title block with logo and scale information.

