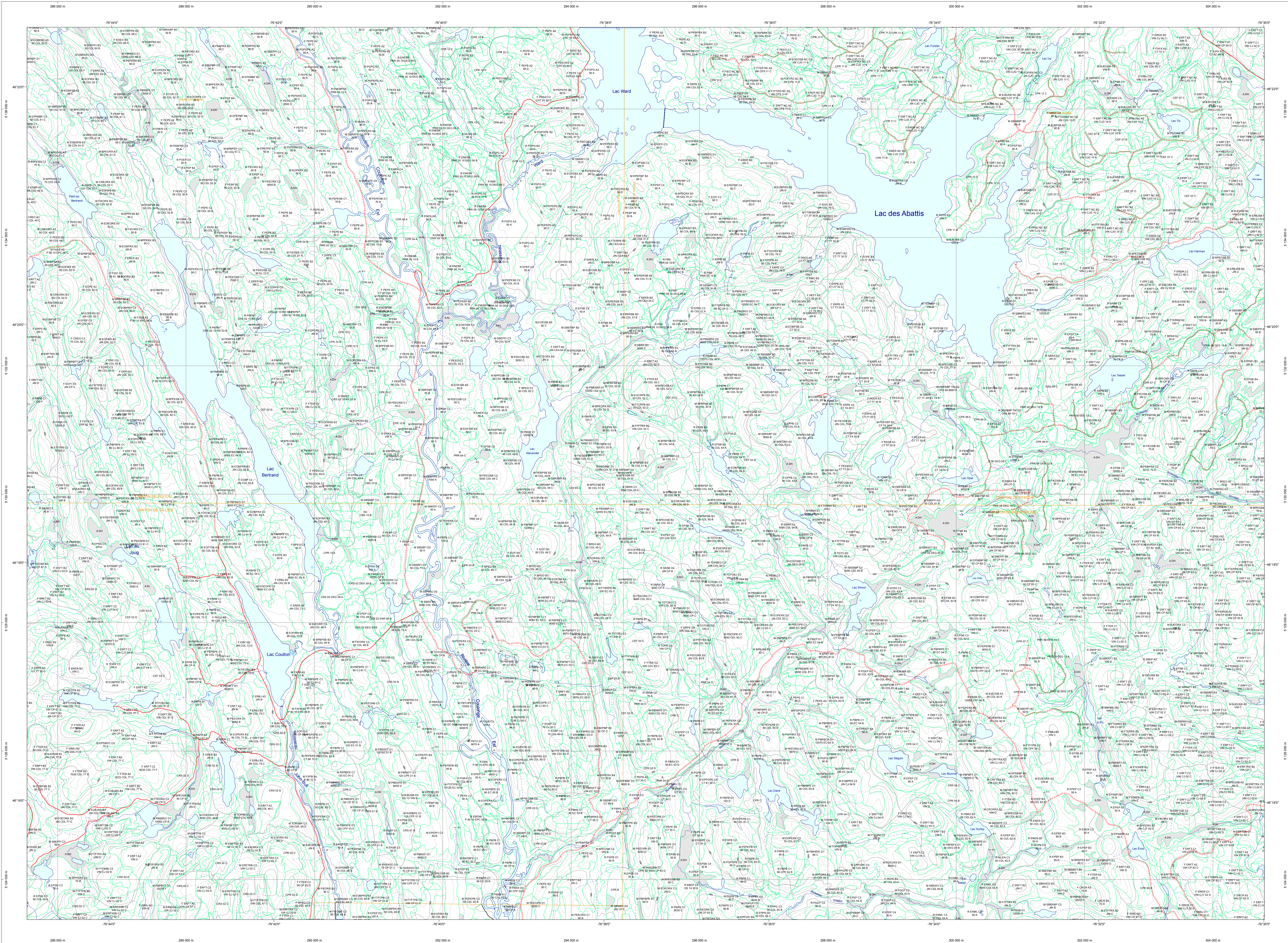


Carte écoforestière



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

| Code | Description | T1m | T2m | Hydroscop | Non forestier |
|------|-------------------|-----|-----|-----------|---------------|
| 0 | Écarts de terrain | X | X | | |
| 1 | Écarts de terrain | X | X | | |
| 2 | Écarts de terrain | X | X | | |
| 3 | Écarts de terrain | X | X | | |
| 4 | Écarts de terrain | X | X | | |
| 5 | Écarts de terrain | X | X | | |
| 6 | Écarts de terrain | X | X | | |
| 7 | Écarts de terrain | X | X | | |
| 8 | Écarts de terrain | X | X | | |
| 9 | Écarts de terrain | X | X | | |

Exemple d'appellation

| Code | T1m de hauteur | Hydroscop | Non forestier |
|------|----------------|-----------|---------------|
| 0000 | CJ 98 0 | X | |
| 0001 | CJ 98 0 | X | |
| 0002 | CJ 98 0 | X | |
| 0003 | CJ 98 0 | X | |
| 0004 | CJ 98 0 | X | |
| 0005 | CJ 98 0 | X | |
| 0006 | CJ 98 0 | X | |
| 0007 | CJ 98 0 | X | |
| 0008 | CJ 98 0 | X | |
| 0009 | CJ 98 0 | X | |

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

ESSENTIELS
Peuplement soit plus de 75% de la surface totale soit occupé par les essences listées.

NON ESSENTIELS
Peuplement soit plus de 25% de la surface totale soit occupé par les essences listées.

MELANGES
Peuplement soit les essences listées et résineux occupent respectivement plus de 25% et plus de 75% de la surface totale.

| CODE | ESSENCES ESSENTIELLES 1* | ESSENCES ESSENTIELLES 2* |
|------|--------------------------|--------------------------|
| 0 | Épicéa blanc | Épicéa à large |
| 1 | Épicéa rouge et noir | Épicéa à large |
| 2 | Épicéa rouge | Épicéa à large |
| 3 | Épicéa rouge | Épicéa à large |
| 4 | Épicéa rouge | Épicéa à large |
| 5 | Épicéa rouge | Épicéa à large |
| 6 | Épicéa rouge | Épicéa à large |
| 7 | Épicéa rouge | Épicéa à large |
| 8 | Épicéa rouge | Épicéa à large |
| 9 | Épicéa rouge | Épicéa à large |

| CODE | ESSENCES ESSENTIELLES 1* | ESSENCES ESSENTIELLES 2* | ESSENCES ESSENTIELLES 3* |
|------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 00 | Épicéa blanc | Épicéa à large | Épicéa à large |
| 01 | Épicéa rouge et noir | Épicéa à large | Épicéa à large |
| 02 | Épicéa rouge | Épicéa à large | Épicéa à large |
| 03 | Épicéa rouge | Épicéa à large | Épicéa à large |
| 04 | Épicéa rouge | Épicéa à large | Épicéa à large |
| 05 | Épicéa rouge | Épicéa à large | Épicéa à large |
| 06 | Épicéa rouge | Épicéa à large | Épicéa à large |
| 07 | Épicéa rouge | Épicéa à large | Épicéa à large |
| 08 | Épicéa rouge | Épicéa à large | Épicéa à large |
| 09 | Épicéa rouge | Épicéa à large | Épicéa à large |

| CODE | ESSENCES ESSENTIELLES 1* | ESSENCES ESSENTIELLES 2* | ESSENCES ESSENTIELLES 3* |
|------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 10 | Épicéa blanc | Épicéa à large | Épicéa à large |
| 11 | Épicéa rouge et noir | Épicéa à large | Épicéa à large |
| 12 | Épicéa rouge | Épicéa à large | Épicéa à large |
| 13 | Épicéa rouge | Épicéa à large | Épicéa à large |
| 14 | Épicéa rouge | Épicéa à large | Épicéa à large |
| 15 | Épicéa rouge | Épicéa à large | Épicéa à large |
| 16 | Épicéa rouge | Épicéa à large | Épicéa à large |
| 17 | Épicéa rouge | Épicéa à large | Épicéa à large |
| 18 | Épicéa rouge | Épicéa à large | Épicéa à large |
| 19 | Épicéa rouge | Épicéa à large | Épicéa à large |

(*) Carier: Chêne, Hêtre, Noyer, Chêne, Hêtre, Érable, etc.
(**) Code: 01 à 09: Résineux, 10 à 19: Mélange résineux-défeuillu, 20 à 29: Mélange feuillu-défeuillu, 30 à 39: Mélange feuillu-défeuillu, 40 à 49: Mélange feuillu-défeuillu, 50 à 59: Mélange feuillu-défeuillu, 60 à 69: Mélange feuillu-défeuillu, 70 à 79: Mélange feuillu-défeuillu, 80 à 89: Mélange feuillu-défeuillu, 90 à 99: Mélange feuillu-défeuillu.

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

| CLASSE DE DENSITÉ | CLASSE DE HAUTEUR | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|-------------------|-------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 1 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 1 | 6 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 1 | 7 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 1 | 8 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 1 | 9 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 1 | 10 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |

CLASSES D'ÂGE

| PEUPLÈMENTS | 10 | 20 | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 | 80 | 90 |
|-------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 20 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 30 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 40 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 50 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 60 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 70 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 80 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 90 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |

PEUPLÈMENTS ETAGES

| PEUPLÈMENTS | 10 | 20 | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 | 80 | 90 |
|-------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 20 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 30 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 40 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 50 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 60 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 70 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 80 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 90 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |

PERTURBATIONS D'ORIGINE

| CODE | DESCRIPTION | INTERVENTIONS PARTIELLES |
|------|---------------|--------------------------|
| CHT | Chablis total | Conversion de peuplement |
| ES | Épandage | Chêne à grande tige |
| ES | Épandage | Chêne à grande tige |
| FR | Feu | Chêne à grande tige |
| FR | Feu | Chêne à grande tige |
| FR | Feu | Chêne à grande tige |
| FR | Feu | Chêne à grande tige |
| FR | Feu | Chêne à grande tige |

INTERVENTIONS D'ORIGINE

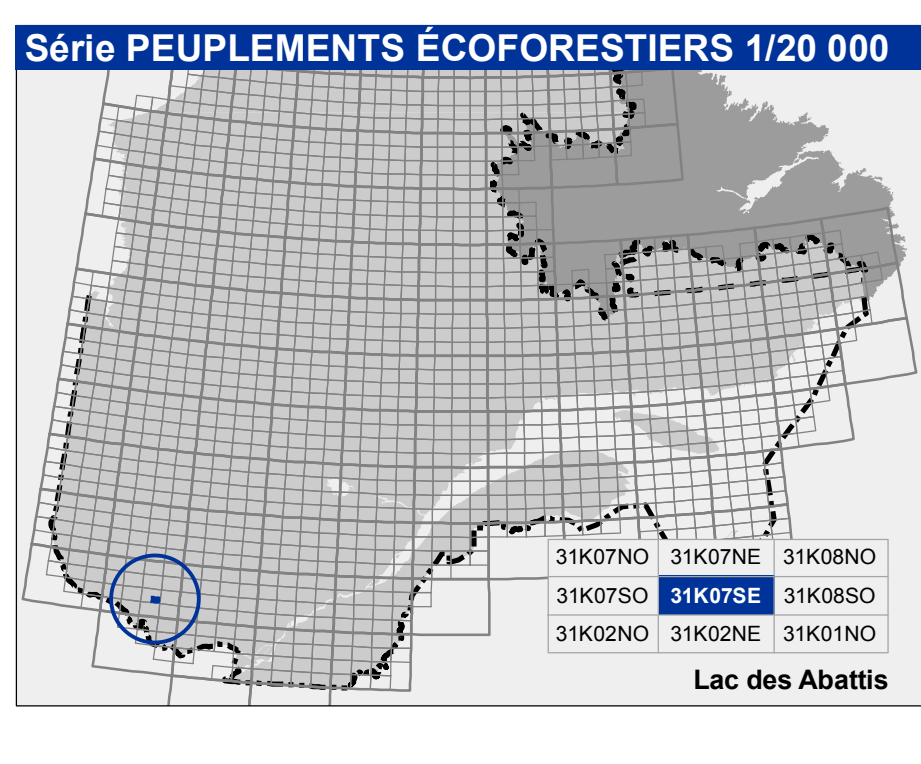
| CODE | DESCRIPTION | INTERVENTIONS PARTIELLES |
|------|---------------------------------|-------------------------------|
| CPR | Coupe partielle de régénération | Coupe partielle par parcelles |
| CPT | Coupe partielle de régénération | Coupe partielle par parcelles |
| CPT | Coupe partielle de régénération | Coupe partielle par parcelles |
| CPT | Coupe partielle de régénération | Coupe partielle par parcelles |
| CPT | Coupe partielle de régénération | Coupe partielle par parcelles |
| CPT | Coupe partielle de régénération | Coupe partielle par parcelles |
| CPT | Coupe partielle de régénération | Coupe partielle par parcelles |
| CPT | Coupe partielle de régénération | Coupe partielle par parcelles |

PERTURBATIONS MOYENNES

| CODE | DESCRIPTION | INTERVENTIONS PARTIELLES |
|------|---------------|--------------------------|
| CHT | Chablis total | Conversion de peuplement |
| ES | Épandage | Chêne à grande tige |
| FR | Feu | Chêne à grande tige |
| FR | Feu | Chêne à grande tige |
| FR | Feu | Chêne à grande tige |
| FR | Feu | Chêne à grande tige |
| FR | Feu | Chêne à grande tige |
| FR | Feu | Chêne à grande tige |

TERRAINS FORESTIERS

| CODE | DESCRIPTION | CLASSES DE PENTE |
|------|-------------------|------------------|
| 01 | Écarts de terrain | B |
| 02 | Écarts de terrain | B |
| 03 | Écarts de terrain | B |
| 04 | Écarts de terrain | B |
| 05 | Écarts de terrain | B |
| 06 | Écarts de terrain | B |
| 07 | Écarts de terrain | B |
| 08 | Écarts de terrain | B |
| 09 | Écarts de terrain | B |
| 10 | Écarts de terrain | B |



Voies de communication et ponts

| | |
|---|------------------------------|
| — | Cours d'eau permanent, canal |
| — | Cours d'eau intermittent |
| — | Hydrographie artificielle |

Obstacles et infrastructures

| | |
|---|---------------------------------|
| — | Chêne, sapin, acacia |
| — | Barrière, barrage de cataract |
| — | Rampe mécanique |
| — | Ligne transport d'énergie |
| — | Pylône |
| — | Bâtiment, ski, réservoir |
| — | Hydroélectricité |
| — | Centre de ski alpin |
| — | Terrain de camping |
| — | Aérodrome |
| — | Tour de télécommunication, tour |

Hydrographie écoforestière

| | |
|---|------------------------------|
| — | Cours d'eau permanent, canal |
| — | Cours d'eau intermittent |
| — | Hydrographie artificielle |

Obstacles et infrastructures

| | |
|---|---------------------------------|
| — | Chêne, sapin, acacia |
| — | Barrière, barrage de cataract |
| — | Rampe mécanique |
| — | Ligne transport d'énergie |
| — | Pylône |
| — | Bâtiment, ski, réservoir |
| — | Hydroélectricité |
| — | Centre de ski alpin |
| — | Terrain de camping |
| — | Aérodrome |
| — | Tour de télécommunication, tour |

Peuplement écoforestier

| | |
|---|--------------------------|
| — | Peuplement écoforestier |
| — | Peuplement non forestier |
| — | Peuplement impropre |

Courbes de niveau

| | |
|---|-------------------------------|
| — | Courbe de niveau naturelle |
| — | Courbe de niveau artificielle |

Médonnes

| | |
|---|---------|
| — | Médonne |
|---|---------|

Médonnes

| | |
|---|---------|
| — | Médonne |
|---|---------|

Échelle: 1:50 000
Date: 2019
Projet: 31K07SE
Révisé: 2019

31K07SE
(31K07-200-0102)