

4.6.9 Unité géographique d'analyse #9: Causapsal



Rivière Causapsal, 2006 © Domaine public

4.6.9.1 Caractéristiques propres au territoire

Un seul bassin versant principal est inclus dans l'UGA Causapsal, soit celui de la rivière Restigouche. En Matanie, l'UGA numéro 9 se limite à de petites portions de terres publiques faisant partie de la réserve faunique de Matane. L'UGA est presque totalement incluse dans la MRC de La Matapédia.

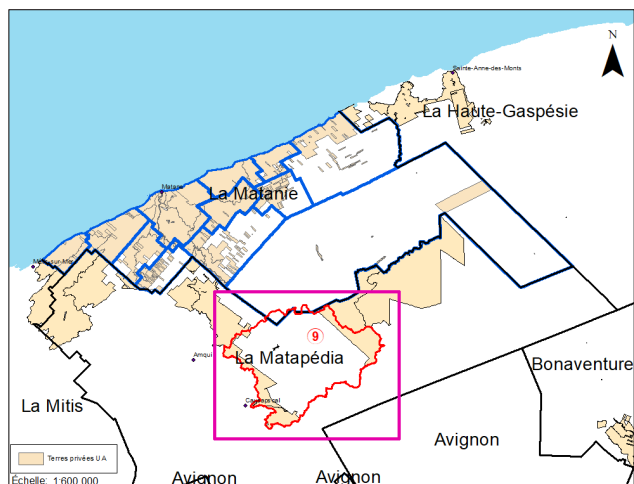


Figure 109: Localisation de l'UGA #9: Causapsal

Superficie totale de l'UGA #9: Causapsal
701,86 km²

Terres privées
150,86 km² (21,5%)

Terres privées par MRC

MRC	Superficie (km ²)
La Matanie	0 km ²
La Matapédia	150,86 km ²

Figure 110: Superficies de l'UGA #9: Causapsal

4.6.9.2 Utilisation du sol de tenure privée

Il n'y a pas de terres privées dans la MRC de La Matanie. Toutefois, on constate que les milieux forestiers dominent dans celle de La Matapédia.

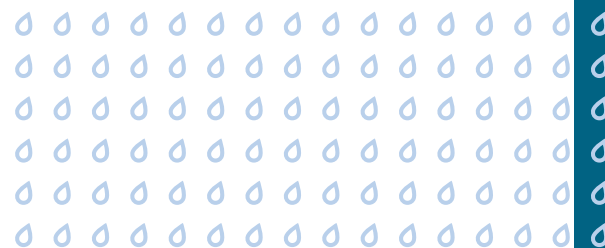
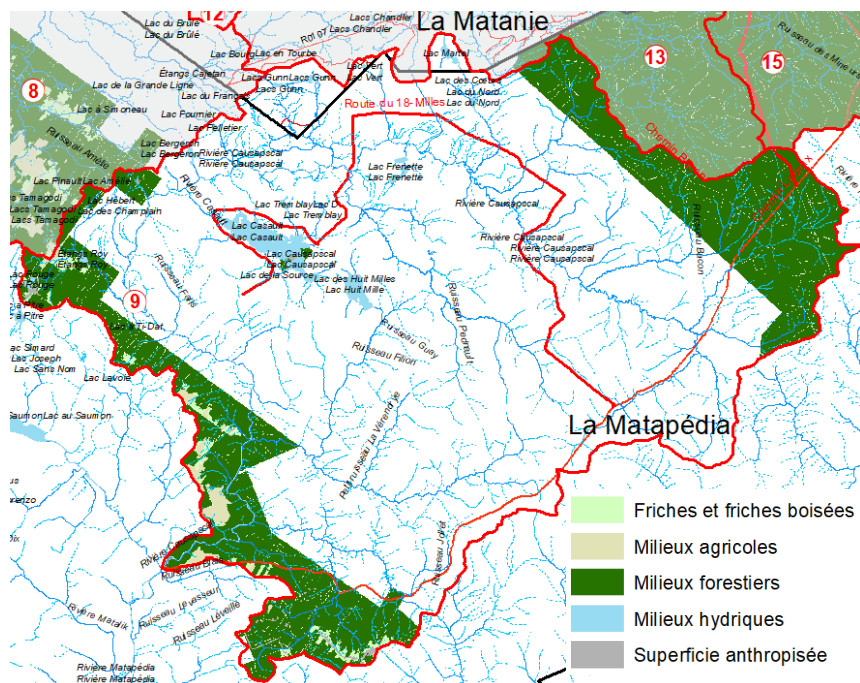


Figure 111 : Types d'utilisations du sol de tenure privée de l'UGA # 9 : Causapschal

4.6.9.3 Pressions

Les données de CIC ne couvrant pas toute cette UGA, la MRC n'a pas été en mesure d'avoir un portrait complet des pressions exercées sur les milieux humides et hydriques du territoire.

Cependant, l'exercice d'analyse du réseau routier a pu démontrer une densité de ponceaux de 0,51 ponceau/km linéaire de cours d'eau, soit assez faible, et une densité de chemins de 2,26 km/km², soit assez élevée par rapport au reste du PRMHH.

Tableau 80 : Données relatives au réseau routier de l'UGA #9 Causapschal

Longueur des routes pavées (km)	16,39
Longueur de routes non pavées (km)	37,28
Longueur des chemins forestiers (km)	1 529,97
Longueur totale du réseau routier (km)	1 583,64
Nombre de ponceaux (potentiel)	625

Source : Réseau routier – AqréseauPlus, Ministère de l'Énergie et des Ressources naturelles (MERN)

4.6.9.4 Milieux hydriques

Le lac Rouge, le lac Casault, le lac des Huit Mille et le lac Causapschal sont les lacs les plus importants de l'UGA. La rivière Causapschal, une rivière à saumon, traverse le nord du territoire.

Tableau 81 : Caractéristiques des milieux hydriques de l'UGA #9 : Causapschal

Longueur de cours d'eau permanents (km)	435,41
Longueur de cours d'eau intermittents (km)	792,74
Milieux hydriques surfaciques (lacs) (ha)	957,27
Milieux hydriques surfaciques (rivières) (ha)	159,98



4.6.8.5 Milieux humides

Il n'y a pas de superficie de terres privées en Matanie dans cette unité d'analyse. La MRC n'a donc pas fait la recension détaillée des milieux humides. Toutefois, on note que 13,32 % de l'UGA complète est constituée de milieux humides et qu'ils sont surtout localisés le long de la rivière Cascapédia.

Terres privées (Matanie)

-

Terres privées et publiques
(incluant MRC limitrophes)

13,32 %

Figure 112 : Pourcentage de milieux humides dans l'UGA # 9 : Causapscal

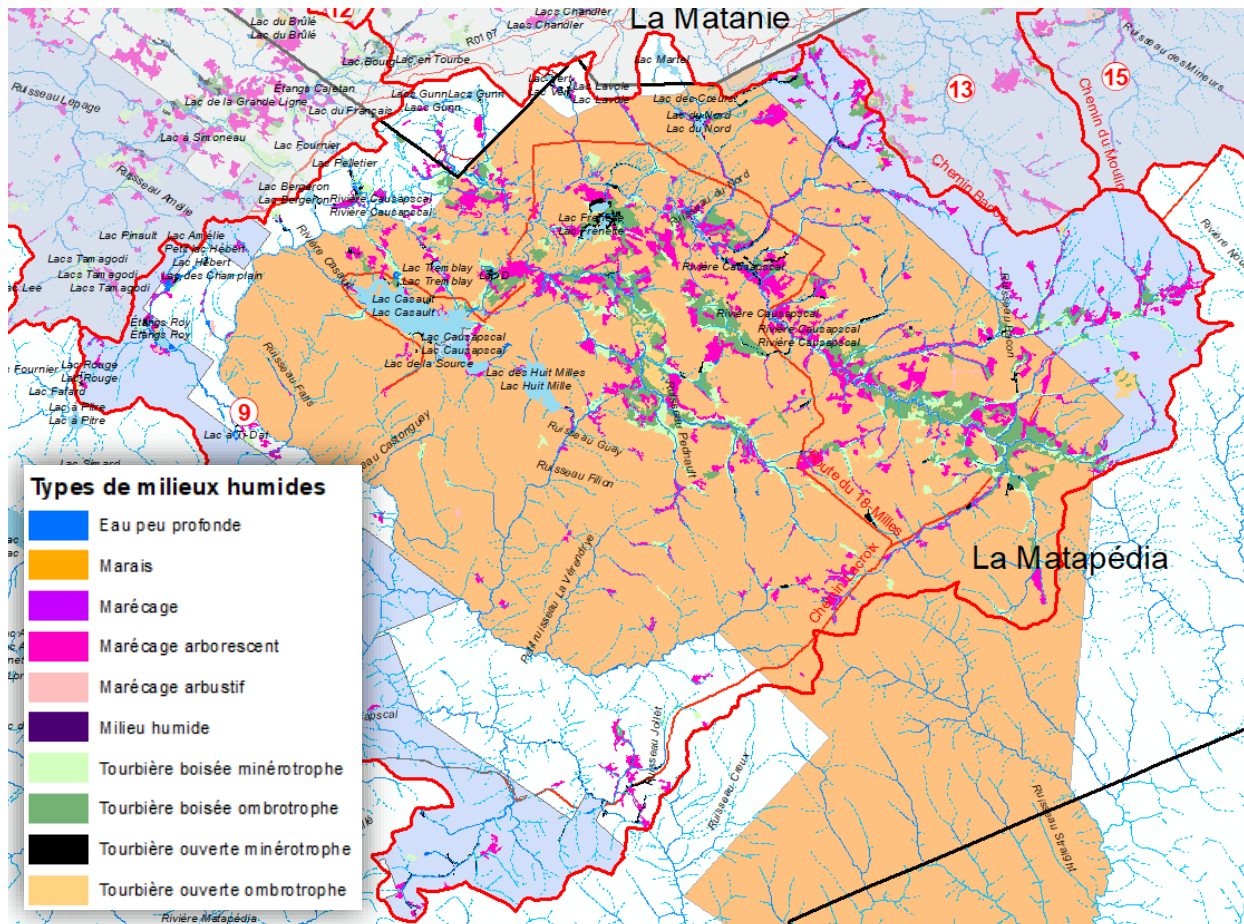


Figure 113 : Milieux humides de l'UGA # 9 : Causapscal (MELCC, 2019)

4.6.9.6 Milieu humain

Afin d'avoir une connaissance plus poussée du territoire et d'obtenir un diagnostic fiable, la MRC a effectué le recensement des éléments modifiés par l'humain à l'intérieur de l'UGA. Dans cette énumération, l'ordre n'est pas important.

- Présence d'une partie du PU des municipalités de :
 - Saint-Alexandre-des-Lacs (population 279)
 - Causapscal (population 2 269)
 - Sainte-Marguerite (population 176)
- Station d'épuration : Ste-Marguerite.
Type de traitement : Technologies spécifiques.
Taille de la station : Très petite.
Population desservie : 63. **Nombre d'ouvrage(s) de surverse sur le réseau :** 0. **Nombre d'ouvrage(s) de surverse non localisé(s) :** 0.

- › Poste de transport d'énergie :
 - Poste du parc éolien des Vents du Kempt (à Sainte-Marguerite)
- › 1 sablière (à Saint-Alexandre-des-Lacs)
- › 2 puits d'exploration des hydrocarbures fermés
- › Activités nautiques :
 - Lac Rouge : canot, pêche sportive, baignade
 - Rivière Causapscal : canoë-kayak
- › Sites de villégiature :
 - Lac Rouge
- › Sentiers pédestres :
 - Rivière Causapscal
 - Lac Casault (longueur 7,5 km)
 - Ruisseau Huit Milles (longueur 3,2 km)
- › Campings :
 - Camping rustique du lac Casault
 - Camping aménagé 8-Miles, lac Huit Milles
- › Hébergement : Chalet Rocky, lac Casault
- › Territoires fauniques structurés :
 - Réserve faunique des Rivières-Patapédia-et-Matapédia
 - ZEC Casault
- › Pêche :
 - Lac Casault
 - Lac Huit Milles
 - Lac Gunn 3
- › Sentiers VHR :
 - Sentier de motoneige (longueur de 49,85 km)
 - Sentier de QUAD (longueur de 53,13 km)
- › Ligne de transport d'énergie (longueur 3,23 km)



4.6.9.7 Milieu naturel

Afin d'avoir une connaissance plus poussée du territoire et d'obtenir un diagnostic fiable, la MRC a produit le recensement des caractéristiques naturelles de l'UGA ainsi que des principaux éléments de risque (espèces menacées ou vulnérables, événements climatiques extrêmes, etc.). Dans cette énumération, l'ordre n'est pas important.

- › Principaux cours d'eau et lacs :
 - Lac Rouge
 - Lac Casault
 - Lac des Huit Milles
 - Lac Causapscal
 - Rivière Causapscal
- › Espèce floristique vulnérable :
 - Valériane des tourbières
- › Espèce faunique vulnérable :
 - Arlequin plongeur, pop. de l'Est
- › Rivière à saumon (rivière Causapscal)
- › Secteur à risque d'inondation en eau libre sur la rivière Causapscal :
 - Zones de grand courant 0-20 ans
- › Aires de confinement du cerf de Virginie :
 - Municipalité de Causapscal
 - Territoire non organisé Lac-Casault
- › Sites des chutes et marais de la rivière Causapscal
- › Espèces exotiques envahissantes :
 - Plantes de milieux terrestres :
 - Berce commune
- › 1 lieu d'élimination des déchets désaffectés (municipalité de Sainte-Marguerite)

- › Sites fauniques d'intérêt :
 - Bassins versants et bandes riveraines – lacs à omble de fontaine en allopatrie :
 - Lac Lavoie
 - Lac Vert
 - Bandes riveraines d'intérêt faunique – lacs à omble de fontaine sympatrie simple/ rendement élevé :
 - Lacs Gunn
 - Lac Frenette
 - Lac Casault
 - Lac du Nord
- Bandes riveraines d'intérêt faunique – lacs d'exception à omble de fontaine :
 - Lac des Huit Milles
 - Résurgence lac Huit Milles
- › 5 projets de refuges biologiques exclus de la production forestière
- › Réseau de surveillance volontaire des lacs (RSVL) :
 - Lac Huit Mille : État trophique (saison 2019) : Classe oligotrophe
 - Lac Rouge : État trophique (saison 2013) : zone de transition oligo-mésotrophe
- › Chute de la rivière Causapscal
- › Chute Casault

4.6.9.8 Identification des milieux humides d'intérêt pour la conservation

Puisqu'il n'y a pas de terres privées dans la partie matanienne de cette UGA, la MRC n'y a pas identifié de milieux humides d'intérêt pour la conservation.

4.6.9.9 Analyse FFOM

Tableau 82 : Forces, faiblesses, opportunités et menaces des milieux humides et hydriques de l'UGA #9 : Rivière Causapscal

	Forces	Opportunités
Positif	<ul style="list-style-type: none"> › Territoire 100 % public en Matanie › Quantité élevée de milieux humides dans La Matapédia › Activités fauniques structurées (ZEC, réserve faunique) › Peu de pression d'habitations 	<ul style="list-style-type: none"> › Collaboration avec MRC de La Matapédia
Négatif	Faiblesses	Menaces
	<ul style="list-style-type: none"> › Densité de traverses de cours d'eau 	

4.6.9.10 Enjeux de conservation

L'UGA Rivière Causapscal est presque entièrement incluse dans la MRC de La Matapédia. De tenure publique, les secteurs de l'UGA en Matanie sont à l'extérieur du territoire d'application du PRMHH. Le seul enjeu de conservation concerne la collaboration et le partage d'informations entre les MRC de La Matanie et de La Matapédia.

4.6.9.11 Orientations et objectifs de conservation des MHH

Pour sa partie en Matanie, cette UGA a une tenure exclusivement publique. Pour cette raison, la MRC n'a pas d'orientation et d'objectif spécifiques à ce territoire.