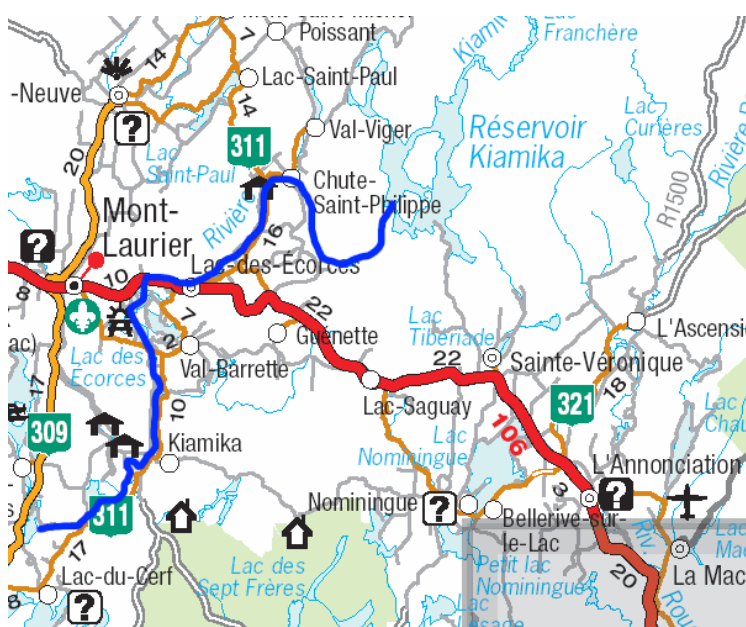


SITUATION GÉOGRAPHIQUE

La rivière Kiamika est un tributaire de la rivière du Lièvre. Elle se situe dans les Hautes Laurentides, en passant par les municipalités de Chute-Saint-Philippe, Lac-des-Écorces, Val-Barette et Kiamika. La rivière Kiamika est entrecoupée par le réservoir Kiamika, dont une carte-guide est disponible séparément sur www.cartespleinair.org. Le présent document décrit la portion de rivière située en aval du réservoir Kiamika.

A quelque 200 km de route de Montréal, c'est une destination intéressante pour une fin de semaine de canot-camping sur un parcours de rivière agrémenté de rapides faciles.

Les terres avoisinantes étant privées, on peut y faire des descentes d'une journée, ou utiliser quelques terrains de camping campings organisés pour faire une descente de plusieurs jours.



Source : Ministère des Transports du Québec

Parc régional Kiamika

Il faut noter que le site de mise à l'eau et les trois premiers kilomètres de la rivière Kiamika en aval du barrage se situent dans le nouveau parc régional Kiamika. Depuis 2013, le canot-camping sur le réservoir Kiamika et sur ses abords est encadré par le parc régional Kiamika (www.reservoirkiamika.org). La présente carte-guide ne se substitue pas aux informations ou directives provenant du parc régional. En particulier, la permission d'utiliser un site de camping donné doit être obtenue, selon les modalités de réservation ou d'enregistrement, et en fonction de l'ouverture ou fermeture des sites. En 2014, l'accès au site du barrage pour la mise-à-l'eau et le stationnement est libre, mais une tarification s'applique au camping dans le parc.

FICHE TECHNIQUE

Difficulté : débutant, avec quelques portages

Longueur : variable, de 7 à 75 km.

Durée : il faut environ deux jours pour parcourir les 32 kilomètres qui séparent le barrage Kiamika (km 75) du pont du Chemin des Quatre Fourches (km 43).

PÉRIODE NAVIGABLE

Le Centre d'Expertise Hydrique du Québec opère une station de mesure de débit (numérotée 040627) sur la rivière, à proximité du pont de Chute-Saint-Philippe. On peut aller consulter la mesure courante, ainsi que des données historiques, sur le site Internet du CEHQ :

[http://www.cehq.gouv.qc.ca/suivihydro/graphique.asp?](http://www.cehq.gouv.qc.ca/suivihydro/graphique.asp?NoStation=040627)

NoStation=040627

Pour descendre la section entre Chute-Saint-Philippe et Lac-des-Écorces, il faut un minimum de 12 m³/s sur la station 040627 du CEHQ. Le débit recommandé se situe de 15 à 30 m³/s environ.

Il semblerait que l'ouverture du barrage Kiamika soit toujours suffisante pour que la rivière reste navigable en tout temps. Le débit lors du relevé de la famille Marche était de 22m³/s, les rives étaient plutôt inondées, et les riverains locaux affirmaient que le niveau de la rivière était haut.

QUALITÉ DU MILIEU

Belle rivière à l'eau limpide. La première moitié du parcours est généralement sauvage et aucune habitation n'est visible avant le kilomètre 62. À l'approche du Petit lac Kiamika, des chalets apparaissent en rive gauche. Les pêcheurs remontent parfois la rivière Kiamika en chaloupe à moteur depuis Chute-Saint-Philippe probablement jusqu'au premier rapide rencontré. La rive droite reste inhabitée, et ce, même sur une grande partie du lac. On peut cependant imaginer que l'activité nautique motorisée peut y être importante durant la saison estivale. Le reste du parcours reste agréable même s'il est régulièrement habité et que la route se fait parfois entendre. Lors de ce relevé (fin septembre), la plupart des chalets sont déserts, les chaloupes sont rares et le parcours est calme.

CAMPEMENTS

Aucun campement identifié, ni aucune plage ou dalle rocheuse recensée le long du parcours par eau haute. Quelques chemins forestiers se terminent en bordure de rivière et offrent des zones plates et dégagées et les terrains environnants, quoique majoritairement boisés, sont fort probablement privés, donc avec permission requise. Il pourrait être intéressant d'identifier des options légales de camping pour transformer ce parcours en une descente de plusieurs jours. Pour plus de tranquillité, il vaut mieux camper avant d'arriver au Petit lac Kiamika. En général, la rive droite est la plus sauvage, et les rives offrent régulièrement des zones assez horizontales et légèrement surélevées où la forêt est peu dense et peut convenir au campement.

Par défaut on peut utiliser les campings organisés suivants :

[Camping Victoria \(km 54\)](#)

493, chemin des Voyageurs

Chute-Saint-Philippe, Québec

J0W 1A0

819-585-2263

12\$/nuit/personne, plus taxes, en camping de groupe

Parc Joan (km 29)
3148, montée des Whissel
Mont-Laurier, Québec
J9L 3G5
819-623-2149

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

- La carte du réservoir Kiamika de Charles Leduc, disponible sur www.cartespleinair.org, couvre le réservoir Kiamika, soit le plan d'eau en amont du barrage.
- Le site internet officiel du parc régional Kiamika : www.reservoirkiamika.org.

ACCÈS

À partir de Montréal, pour se rendre au point de sortie le plus en aval de la section relevée :

- autoroute 15 en direction nord, se poursuit sur la route 117;
- à environ 11 km après Lac Saguay, être attentif pour un panneau routier indiquant à droite Lac David (4) et Chute Saint-Philippe (15), puis tourner à droite tel qu'indiqué. C'est là le chemin des Quatre Fourches.
- Poursuivre 5.3 km sur le chemin des Quatre Fourches, soit environ 850 passé l'intersection avec la route 311.
- Un sentier donne accès à la rivière, en rive gauche, en aval du pont. C'est le point de sortie suggéré.

<http://maps.google.com/maps?q=46.5829,-75.3016&z=13>

Montréal – chemin des Quatre Fourches: 205 km, 2h15

NAVETTE

Utiliser la carte index, ci-incluse, pour accéder à l'un des points de mise à l'eau recommandés :

ATTENTION

Les points google maps qui suivent sont donnés à titre de référence mais le parc Kiamika présente une mise en garde importante (voir plus bas) pour se rendre au barrage.

- au barrage Kiamika (km 75) : <http://maps.google.com/maps?q=46.6285,-75.1209&z=13>
- au km 70 : <http://maps.google.com/maps?q=46.5898,-75.1463&z=13>
- en amont de Chute-Saint-Philippe (km 56.5) : <http://maps.google.com/maps?q=46.6516,-75.2388&z=13>
- en aval de Chute-Saint-Philippe (km 53) : <http://maps.google.com/maps?q=46.6427,-75.2685&z=13>

Navette : 12 à 22 km, 15 à 35 minutes

Service de navette

Une petite entreprise de la région offre des services de navette au besoin.

Lucas Larouche, Aventures Kiamika, www.aventureskiamika.com

Depuis le pont du Chemin des Quatre Fourches, pour se rendre au barrage Kiamika :

ATTENTION

En 2019, le parc Kiamika nous prévient de ne pas se fier à Google Maps ou au GPS pour trouver votre itinéraire vers le barrage. Ceux-ci indiquent typiquement la route qui a servi à la construction du barrage vers 1920 et qui est en très mauvais état.

Ils suggèrent de :

- Utiliser l'application ONDAGO, qui fonctionne sans réseau cellulaire.
- Télécharger aussi les cartes en format PDF des différents secteurs depuis le site du Parc Kiamika: <https://reservoirkiamika.org/wp-content/uploads/2019/06/barrage-2019.pdf>.

Le bon itinéraire pour se rendre au barrage emprunte le chemin Panorama, à partir de Chute-Saint-Philippe. Il passe majoritairement au nord de la rivière Kiamika, sauf près du barrage.

LÉGENDE

Accès



Point d'accès par véhicule ou par train



Point d'accès par hydravion

Rapides

EV Eau-vive

R1, R2, ..., R6 Rapide avec classe de difficulté

R2-3 Rapide entre deux classes de difficulté

R2+3 Rapide avec classe de difficulté inégale

S2, S3, ..., S6 Seuil avec classe de difficulté

C, Chute Chute

K, Cascade Cascade

P 250m à G Portage avec distance et gauche/droite

Campings



Site de camping, avec plage si applicable

Taille (nb de tentes de 3-4 places): 1, 2, 3, 4, 5, G (groupe)

Qualité: A (excellent), B (bien), C (correct),

D (passable), E (médiocre/dépannage)



Site de camping, cote inconnue



Site de camping potentiel (environ 1h d'aménagement)



Site de camping, existence incertaine



Site de camping
EB = site disponible par eau basse seulement

EH = site disponible même à eau haute ou en crue



Camping organisé, possiblement payant

RÉALISATION-DISTRIBUTION

Relevé 1

Frédéric Ménage

Date: octobre 2007, juillet 2014

Niveau : 14 et 18 m³/s sur la station 040627

Relevé 2

Famille Marche

27-28 sept. 2014, 22m³/s

Cartographie/Mise-en-page

Frédéric Ménage, David Marche, Charles Leduc, 2014

Cartes topographiques de base

Copyright © Sa Majesté la Reine du Chef du Canada. Ministère des Ressources Naturelles. Tous droits réservés.

31J/11 Ferme-Neuve

31J/06 Lac Nominingué (aval)

Contributeurs

Michel Arvisais : informations de navette

Nicolas Boisclair : corrections aux indications routières et au relevé (20-21 juillet 2019, 25 m³/s)

Distribution

Permise, tant que le contenu est préservé et la distribution gratuite. Disponible sur www.cartespleinair.org.

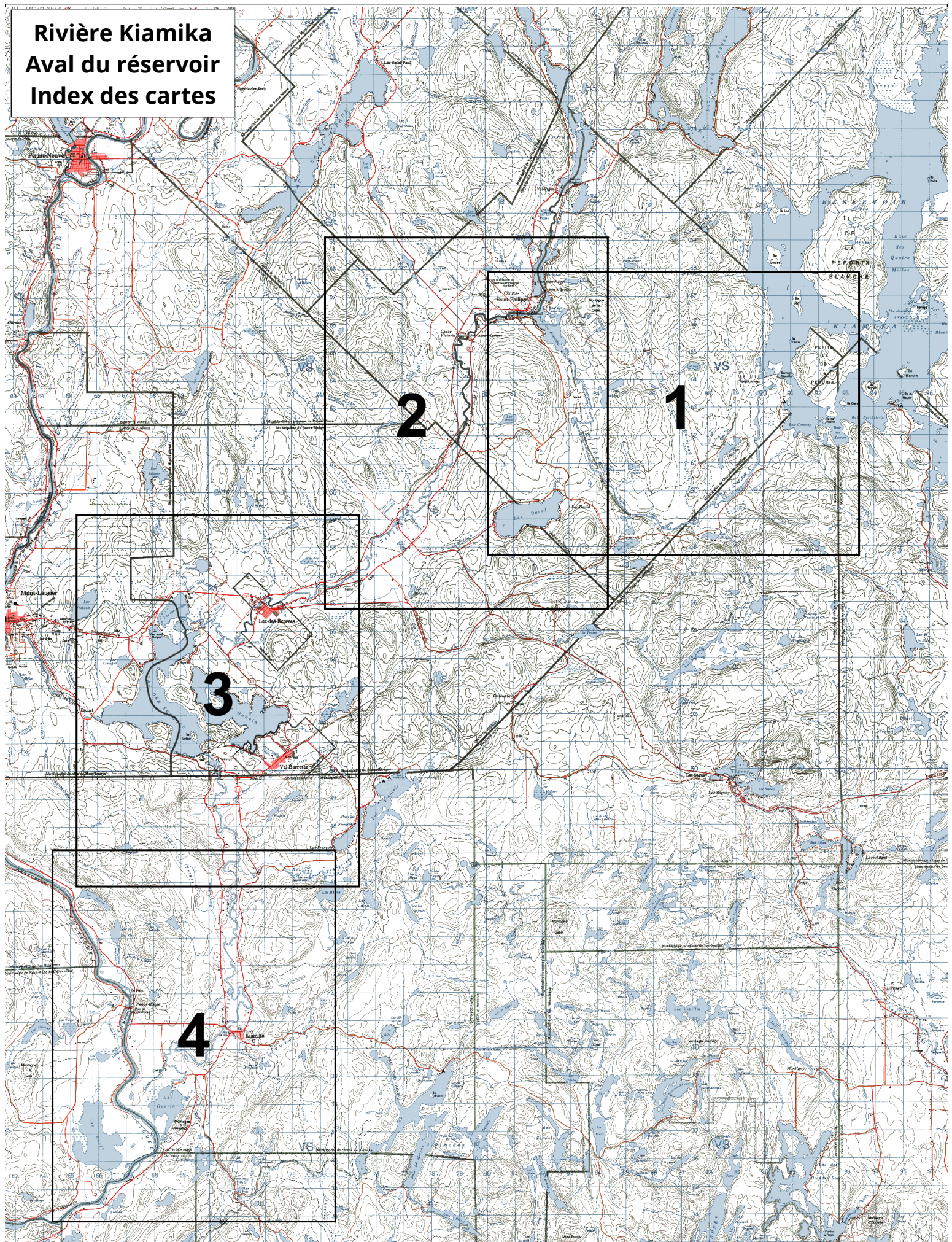
AVERTISSEMENT

Cette carte a été produite bénévolement par des pagayeurs n'ayant pas la prétention d'être suffisamment fiables et expérimentés. Les auteurs se dégagent de toute responsabilité quant aux préjudices, dommages ou accidents pouvant découler de l'utilisation de cette carte. Des omissions ou erreurs sont toujours possibles, et nous vous serions reconnaissants de nous communiquer toute correction que vous auriez pu remarquer.

Rivière Kiamika

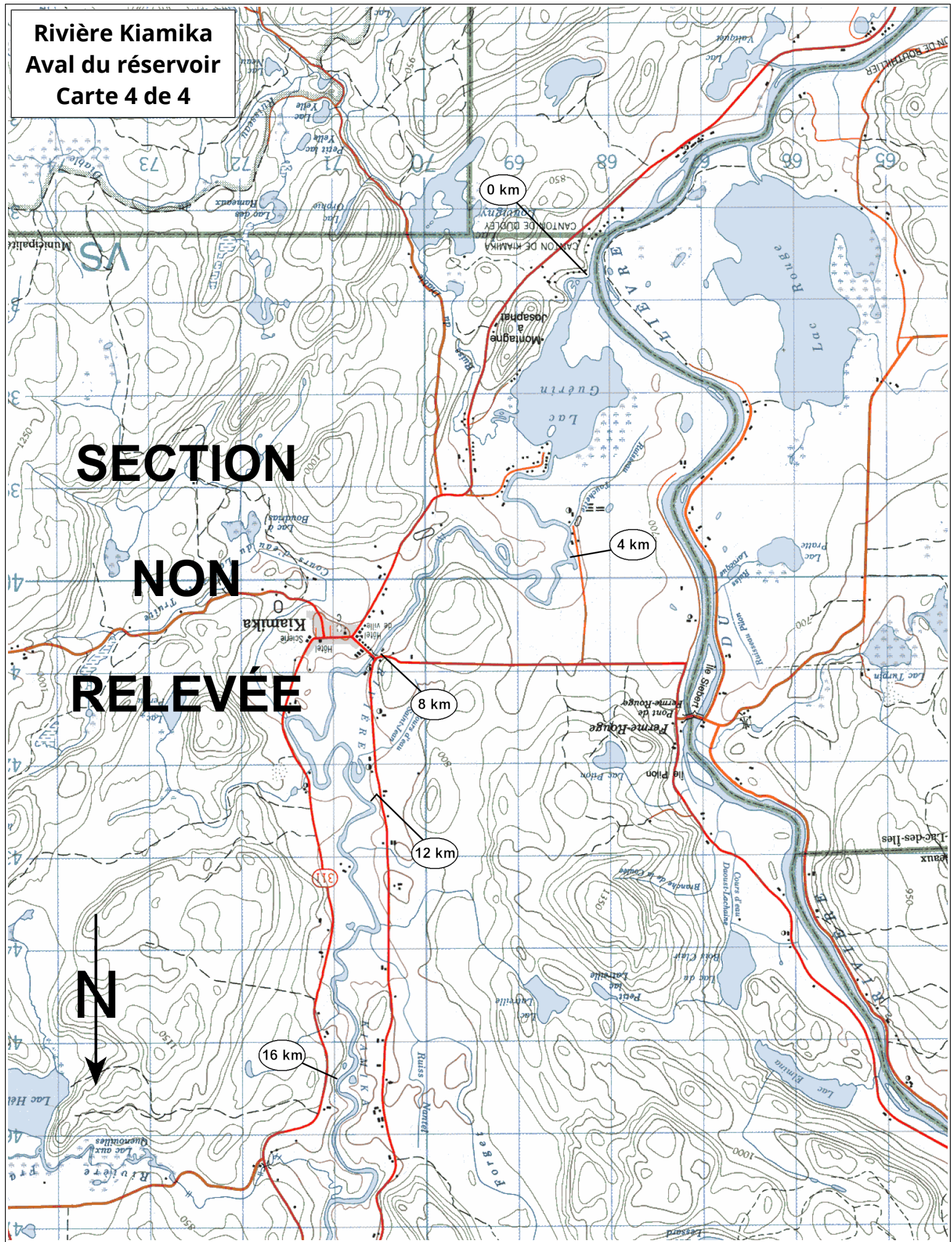
Aval du réservoir

Index des cartes



Rivière Kiamika
Aval du réservoir
Carte 4 de 4

**SECTION
NON
RELEVÉE**



Rivière Kiamika
Aval du réservoir
Carte 3 de 4

SECTION

NON

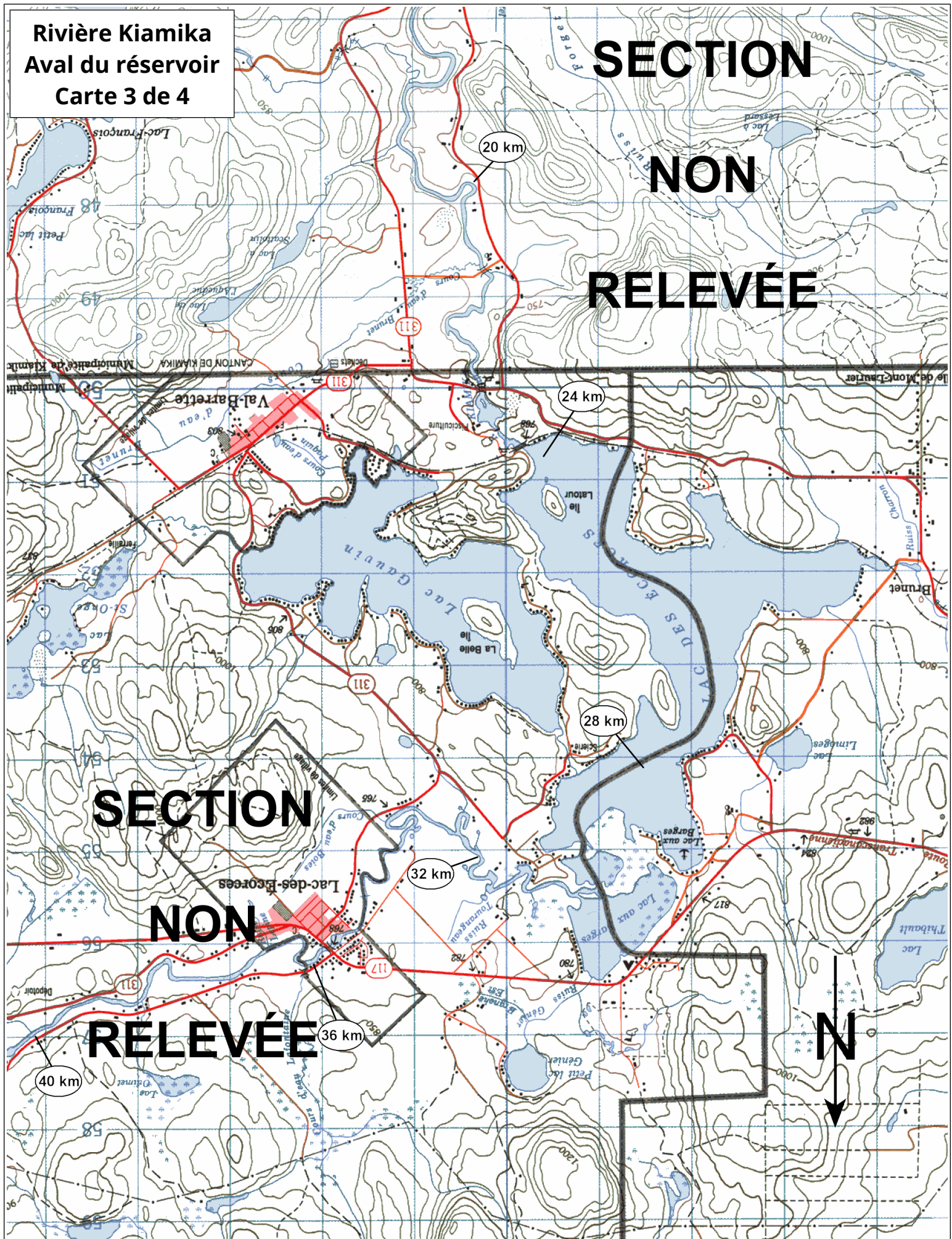
RELEVÉE

SECTION

NON

RELEVÉE

N



Rivière Kiamika
Aval du réservoir
Carte 2 de 4

