

## SITUATION GÉOGRAPHIQUE

La rivière Petawawa se trouve en Ontario dans le parc provincial Algonquin qui offre aux amateurs de canot un réseau de plus de 2100 kilomètres de parcours canotable à seulement 165 km au nord-ouest d'Ottawa.

## FICHE TECHNIQUE

### Longueur

La section décrite ici part du lac Cedar jusqu'au lac McManus d'une longueur de 89 km. C'était une des rivières préférée du regretté Bill Mason.

### Cote générale

Intermédiaire augmente avec un débit haut.

### Portages

Il y a des portages d'aménagés à tous les rapides étant donné que plusieurs canoteurs remontent la rivière Petawawa.

### Droits d'accès

Les réservations peuvent être faites [en ligne ou par téléphone](#). Vous devrez obtenir les permis à un point d'accès désigné, le jour du départ. Vous devrez planifier votre voyage avec soin et toujours prévoir l'imprévisible. Vous pouvez obtenir des informations relatives à la planification du voyage en appelant le service d'information du [parc provincial Algonquin](#) au 705-633-5572.

## PÉRIODE NAVIGABLE

Le ministère d'[Environnement et ressources naturelles du Canada](#) opère une station de mesure de débit (numérotée **02KB001**) sur la rivière. On peut aller consulter la mesure courante, ainsi que des données historiques sur leur site web. La rivière est praticable à tous les niveaux mais à éviter en période de crue.

## QUALITÉ DU MILIEU

L'essence du parc Algonquin réside dans son vaste intérieur caractérisé par des collines d'érables, des crêtes rocheuses et des milliers de lacs – 7 635 kilomètres carrés de forêts, de tourbières, de lacs et de rivières. Le parc est très fréquenté durant l'été.

## CAMPEMENTS

Très nombreux et très beaux, la plupart dans des forêts de pins. Les campings sont payants et doivent être réservés auprès du parc.

## NAVETTE

[Algonquin portage](#) offre la location d'équipements ainsi qu'un service de navette en opération depuis 1983. Il est aussi possible de faire amener ses autos au point d'arrivée. Il y a un camping sur le site.

## RÉALISATION-DISTRIBUTION

### Relevé

Bernard Goutier : 1988, 2005, 2007

George Drought : guide de la rivière Petawawa 1993

## CARTOGRAPHIE/MISE EN PAGE

Bernard Goutier : 2021

## CARTES TOPOGRAPHIQUES DE BASE

### (ÉCHELLE 1:50000)

Contient de l'information visée par la Licence du gouvernement ouvert – Canada.

22A03	22A11
22A04	22A12
22A05	22A13
22A06	

## CONTRIBUTEURS

Certaines informations proviennent du site [web](#) du parc Algonquin.

## 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 payeurs 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.

## Légende de la carte

**Rapides:** La distance du rapide est indiquée en mètre (m) ou en kilomètre (km).

<b>EV</b>	Eau-vive
<b>RI, RII</b>	Rapide avec classe de difficulté.
<b>RIII, RIV, RV, RVI</b>	Rapide avec classe de difficulté, afin d'attirer l'attention sur des rapides plus difficiles et qui nécessitent généralement une reconnaissance, les rapides RIII et + sont indiqués en rouge sur les cartes.
<b>SII</b>	Seuil avec classe de difficulté.
<b>SIII, SIV, SV, SVI</b>	Seuil avec classe de difficulté, afin d'attirer l'attention sur des seuils plus difficiles et qui nécessitent généralement une reconnaissance, les seuils SIII et + sont indiqués en rouge sur les cartes.
<b>C</b> 	Chute
<b>K</b> 	Cascade



Point de mise à l'eau ou point de sortie.



100 m

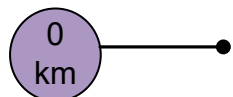
Portage avec distance en mètre (m) ou en kilomètre (km).



Indique un site de camping



Indique le numéro de la page, la page 1 correspond au début de la section cartographiée.



Indique le kilométrage sur la rivière par incrément de 5 km. Contrairement aux cartes des rivières au Québec, le km 0 indique le début de la section cartographiée.



Orientation de la carte par rapport au nord géographique.

Indique la limite de chevauchement des cartes, plus ou moins 1 km pour chaque carte.

Les cartes sont présentées de l'amont vers l'aval, de sorte que tout ce qui se trouve à droite sur la carte se trouve aussi à droite du pagayeur lorsqu'il descend la rivière. Les cartes de base sont à l'échelle de 1: 32 000 (1 cm = 320 m) avec des agrandissements pour les rapides importants.

## Localisation des cartes de la rivière Petawawa

