

Avertissement de crue

Fleuve Yukon à Carmacks

14 juin 2022 à 14 h

Conditions actuelles

Le niveau du fleuve Yukon à Carmacks se situe actuellement au-delà du niveau de la période de retour* de 50 ans et il continue de monter. La crue a augmenté au cours des dernières 24 heures en raison des récentes précipitations dans les bassins en amont et on parle maintenant d'une augmentation de 20 cm. Les zones de faible altitude sont inondées.

Prévisions météorologiques

Des averses sont prévues jusqu'à demain, suivies d'un dégagement pour le reste de la semaine et de passages nuageux en fin de semaine. Les maximums diurnes devraient se situer entre 20 et 25 degrés.

Prévisions des niveaux d'eau

Le niveau d'eau devrait continuer d'augmenter, mais le rythme devrait ralentir à mesure que les précipitations s'écouleront. Le niveau d'eau devrait dépasser le niveau maximal observé en 2021 d'ici deux à quatre jours. Le niveau d'eau du fleuve Yukon à la hauteur de Carmacks atteint habituellement son maximum à la fin de juin.

Inondations et conseils relatifs aux déplacements

La population est priée d'éviter les cours d'eau au débit rapide et les rives possiblement instables. On recommande aux propriétaires en zone inondable d'avoir un plan en cas d'inondation.

Pour en savoir plus : <https://yukon.ca/fr/floods>

Nous continuons à surveiller les niveaux d'eau et publierons des mises à jour selon l'évolution de la situation.

Avis, veille et avertissement



Avis de niveau d'eau ou de débit élevé : Le niveau des cours d'eau ou des lacs augmente ou est susceptible d'augmenter rapidement sans provoquer d'inondation majeure. Possibilité d'inondations mineures dans les basses terres.



Veille de crue : Le niveau des cours d'eau ou des lacs augmente et approche ou dépasse les rives. Possibilité d'inondation des zones attenantes.



Avertissement de crue : Le niveau des cours d'eau ou des lacs a atteint ou atteindra les rives ou le seuil d'inondation de façon imminente. Les zones attenantes seront inondées.

Renseignements

Mesures

d'intervention en cas d'inondation : Organisation des mesures d'urgence au 867-667-5220 ou à emo.yukon@yukon.ca

* La période de retour désigne la fréquence à laquelle on s'attend à ce qu'un niveau ou un débit d'eau spécifique soit dépassé selon l'analyse statistique des données historiques. Par exemple, une période de retour de 100 ans signifie qu'un phénomène de cette importance se produit en moyenne une fois en 100 ans et que les probabilités que l'intensité du phénomène soit égale ou supérieure dans une année donnée sont de 1 %.

