

Avertissement d'inondation Fleuve Yukon à la hauteur de Carmacks

22 juin 2021 à 11 h

Un avertissement d'inondation a été émis pour :

- le fleuve Yukon à la hauteur de Carmacks

Les eaux du fleuve Yukon à la hauteur de Carmacks ont continué de monter et dépassent actuellement le niveau de la période de retour centennale¹. Les apports des bassins de la rivière Teslin et du cours supérieur du fleuve Yukon sont de plus en plus importants, tandis que le débit du bassin de la rivière Big Salmon augmente de nouveau.

On prévoit actuellement des températures approchant les 30 degrés dans la région de Carmacks, et autour de 20 degrés au moins dans les bassins en amont, ainsi qu'une possibilité d'averses éparses plus tard dans la semaine. On s'attend à ce que la neige accumulée en quantité supérieure à la médiane dans tous les bassins en amont continue de fondre rapidement, ce qui augmentera les apports des affluents du fleuve Yukon au niveau de Carmacks. Les niveaux d'eau du fleuve se trouvent actuellement à un seuil critique à Carmacks et pourraient augmenter encore davantage.

On demande à la population d'éviter les cours d'eau dont le débit est élevé et les berges qui pourraient être instables. Les propriétaires en zone inondable devraient avoir un plan en cas d'inondation. Pour en savoir plus, rendez-vous au yukon.ca.

Nous continuons à surveiller les niveaux d'eau et publierons des mises à jour si la situation évolue.

Niveaux d'avis et d'avertissement

Avis de niveau d'eau ou de débit élevé : les niveaux d'un cours d'eau ou d'un lac augmentent ou sont susceptibles d'augmenter rapidement sans provoquer d'inondation majeure. Possibilité d'inondations mineures dans les basses terres.

Avis de veille de crue : les niveaux d'un cours d'eau ou d'un lac augmentent et approchent, voire pourraient dépasser, le niveau de débordement ou le niveau critique de crue. Possibilité d'inondation des zones attenantes aux cours d'eau et lacs concernés.

Avertissement d'inondation : les niveaux d'un cours d'eau ou d'un lac ont dépassé ou vont dépasser le niveau de débordement ou le niveau critique de crue de façon imminente, ce qui provoquera des inondations dans les zones attenantes aux cours d'eau et lacs concernés.

¹ 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 les analyses statistiques des données historiques. Par exemple, une période de retour centennale signifie qu'un phénomène de cette dimension se produira en moyenne une fois en 100 ans, mais présente 1 % de chance de se produire avec une intensité égale ou supérieure chaque année.

Renseignements

Médias : Julia Duchesne, agente d'information sur les feux et les inondations – 867-393-7415 ou ecc.information@yukon.ca

Réponse aux inondations : Organisation des mesures d'urgence du Yukon – 867-667-5220 ou EMO.yukon@yukon.ca