

Avis de niveau d'eau ou de débit élevé

Rivière Liard et affluents à Upper Liard

20 juin 2022 à 12 h

Conditions actuelles

Le niveau de la rivière Liard à Upper Crossing a baissé de près de 90 cm par rapport au niveau maximal atteint le 13 juin. La baisse du niveau d'eau a ralenti étant donné l'augmentation récente de l'écoulement des eaux de fonte. Le niveau de la rivière Hyland monte, aussi en raison de l'écoulement des eaux de fonte, mais celle-ci rejoint la rivière Liard en aval de Upper Crossing.

Prévisions météorologiques

On prévoit des températures diurnes maximales avoisinant les 20 degrés dans la région du bassin de la rivière Liard jusqu'à vendredi. Un mélange de soleil et de nuages est attendu au cours des 7 prochains jours avec des probabilités d'averses mardi, mercredi et samedi. Une crête de haute pression donnera lieu à un ciel clair vendredi et à un réchauffement des températures en fin de semaine.

Prévisions des niveaux d'eau

Le niveau d'eau de la rivière Liard à Upper Liard et de ses affluents pourrait continuer de baisser. Des précipitations pourraient faire augmenter légèrement le niveau de certains affluents sans toutefois faire monter le niveau de la rivière Liard à Upper Crossing. On s'attend à une hausse du niveau de la rivière Hyland, avec des variations quotidiennes, en raison de l'écoulement des eaux de fonte dans les prochains jours.

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 : yukon.ca/fr/inondations

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

