

Québec – Échos des rivières

Dame nature a récemment béni certaines rivières tels la Matane, Matapédia, Cascapédia et Sainte-Anne avec une infusion d'eau qui devrait avoir l'effet d'améliorer les conditions de pêche. Cependant, une tendance se développe de plus en plus avec des précipitations qui nous arrivent de façon très intense, mais pendant une courte période.

Station : 021601 - Matane - à 8,5 km en amont du pont-route 132 à Matane (Débit moyen en m³/s)



Station : 021407 - Sainte-Anne - à 9,7 km en amont du pont-route 132 (Débit moyen en m³/s)



Station : 011509 - Matapédia - à 4,0 km en amont de l'Assemetquagan (Débit moyen en m³/s)



Station : 011003 - Cascapédia - à 2,5 km en aval du ruisseau Berr (Débit moyen en m³/s)



La société Cascapédia a publié les statistiques du mois de juin cette semaine.

Le total des captures comprend les madeleineaux

En date du	Décompte à ce jour	Saumons	Mad.	Captures totales à ce jour	Saumons RAL	Mad. RAL	Saumon Récoltés	Mad. Récoltés
2023-06-30	n/d	n/d	n/d	599	599	n/d	0	0
2022-06-30	n/d	n/d	n/d	963	963	n/d	0	0
2021-06-30	n/d	n/d	n/d	397	396	n/d	1	0
2020-06-30	n/d	n/d	n/d	575	575	n/d	0	0
2019-06-30	n/d	n/d	n/d	618	618	n/d	0	0

Les représentants du MELCCFP (ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs) entreprendront des discussions avec les gestionnaires de rivière d'ici le 31 juillet à savoir s'il y a une abondance suffisante de la ressource qui permettrait une récolte de grands saumons.

Les gestionnaires des rivières vous remercient de votre coopération pour la déclaration de vos prises et vos remises à l'eau. Les données sont très importantes pour le calcul du succès de pêche ajusté et en même temps peut présenter un aperçu de la montaison.

Les données utilisées (qui peuvent changer sans préavis) proviennent de divers sites Web, médias sociaux et du gouvernement du Québec.

Quebec River Notes

Mother Nature has recently graced certain rivers such as the Matane, Matapédia, Cascapédia and Sainte-Anne with much needed precipitation which should improve angling conditions. However, a trend is developing more and more, when the rain does materialize, it's very intense, over a short period of time.

Representatives of the MELCCFP (Ministry of the Environment, the Fight against Climate Change, Wildlife and Parks) will hold discussions with river managers by July 31 to find out if there is sufficient abundance of the resource to allow a harvest of large salmon.

This past week, the Cascapedia Society published the June statistics.

The total captures to date column include grilse.

Date	Total counted to date	Salmon	Grilse	Total Captures to date	Salmon Released	Grilse released	Salmon Harvest	Grilse Harvest
2023-06-30	n/a	n/a	n/a	599	599	n/d	0	0
2022-06-30	n/a	n/a	n/a	963	963	n/d	0	0
2021-06-30	n/a	n/a	n/a	397	396	n/d	1	0
2020-06-30	n/a	n/a	n/a	575	575	n/d	0	0
2019-06-30	n/a	n/a	n/a	618	618	n/d	0	0

River managers thank you for your cooperation in reporting your releases. The data is very important for the calculation of adjusted fishing success and to also gage the migration to date.

Data used in this report are from various river websites, social media, and government sources which are subject to change without prior notice.