

La plus faible couverture de glace en 50 ans

Dossier de la rédaction de H2o
February 2024

Les Grands Lacs commencent l'année 2024 avec la plus faible couverture de glace depuis le début des mesures, en 1973. L'ampleur du phénomène est telle que des spécialistes se disent pris au dépourvu et tirent la sonnette d'alarme sur ses possibles conséquences environnementales. Seulement 1,17 % de la surface de l'ensemble des cinq lacs est couverte, selon le relevé du 9 janvier de l'Agence américaine d'observation océanique et atmosphérique (NOAA), contre environ 15 % en moyenne à cette époque de l'année. La chaleur emmagasinée l'été dernier et la douceur actuelle, influencée par le phénomène El Niño, empêchent l'eau de geler, selon David Phillips, climatologue principal à Environnement et Changement climatique Canada.

Thodore Doucet - À Radio-Canada