

Le pic de la banquise arctique au plus bas jamais mesuré par les satellites

Dossier de la rédaction de H2o
April 2025

Cette année, les scientifiques du National Snow and Ice Data Center (NSIDC) estiment que la banquise du pôle Nord a atteint sa taille maximale le 22 mars, avec une superficie évaluée à 14,33 millions de kilomètres carrés, soit la plus petite mesurée en plus de quatre décennies de surveillance satellitaire. Après un premier record bas en 2017, cette nouvelle mesure est un indicateur de la façon dont la glace de mer Arctique a fondamentalement changé, souligne Walt Meier, scientifique du NSIDC.

Radio-Canada