

La crise de l'eau amplifiée par le délabrement des infrastructures

Dossier de la rédaction de H2o
November 2024

En Afrique du Sud, la ville de Johannesburg et sa région connaissent régulièrement de sérieuses coupures d'eau. À l'approche de l'été austral, les températures estivales et l'augmentation de la population dans certains quartiers font monter la pression. Mais surtout, les infrastructures n'ont pas été suffisamment modernisées, ces dernières années. Selon Anja du Plessis, professeure de l'Université d'Afrique du Sud (UNISA), "la crise de l'eau actuellement, dans la région du Gauteng est due à une mauvaise gestion humaine. Les infrastructures ont été négligées et environ 47 % de l'eau est perdue, pour diverses raisons. Dans la ville de Johannesburg, on estime que 26 % des pertes sont dues à des fuites ou à des ruptures de canalisations."

En prévision de l'été austral qui approche, la municipalité a déclenché son niveau un de restrictions.

Claire Barge's, Radio France Internationale - Africa