

L'eau souterraine peut fournir 100 % de la consommation de l'Île

Dossier de la rédaction de H2o
March 2023

Sébastien Martial, hydrologue, employé de la Water Research Company Ltd. Alors que l'approvisionnement en eau de l'eau est aujourd'hui sur un ratio eau de surface/eau souterraine de 50-50 l'idéal serait de recourir à 100 % aux eaux souterraines durant les sept à neuf mois de l'année où les nappes sont au plus haut et d'utiliser l'eau des réservoirs de surface le plus tard possible dans l'année. Les réservoirs seraient alors les "savings account" de l'île.

Interview par Axcel Chenney, L'Express (Port Louis) - AllAfrica