

30 milliards de m³ d'eau transférés au cours des 5 dernières années

Dossier de la rédaction de H2o
January 2020

Le gigantesque projet de dérivation d'eau de la Chine a transféré près de 30 milliards de mètres cubes au cours des cinq dernières années, selon des données officielles récemment publiées. La première phase du projet de dérivation d'eau Sud-Nord a directement bénéficié à plus de 120 millions de personnes depuis sa mise en service le 12 décembre 2014, selon le ministre des Ressources en eau.

Les ressources en eau par habitant en Chine ne s'élevaient qu'à 28 % de la moyenne mondiale, et ces ressources sont inégalement réparties à travers le pays. L'eau est abondante dans le sud, mais rare dans le nord, faisant du projet de dérivation une décision nécessaire, explique le ministre.

Xinhua