## 30 milliards de m3 d'eau transférés au cours des 5 derniÃ"res années

Dossier de<br/>
de /> la rédaction de H2o January 2020

Le gigantesque projet de dérivation d'eau de la Chine a transféré prÃ"s de 30 milliards de mÃ"tres cubes au cours des cinq derniÃ"res années, selon des données officielles récemment publiées. La premiÃ"re 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 ministÃ"re des Ressources en eau.

Les ressources en eau par habitant en Chine ne s'éIÃ" vent 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 ministÃ"re.

Xinhua