## 1 000 milliards de kWh

Dossier de<br/>
de /> la rédaction de H2o April 2024

Le 14 mars, la production d'©lectricité de base intégrée hydroélectrique, éolienne et photovoltaÃ⁻que du fleuve Yalon l'une des neuf principales bases d'énergie propre du pays, située dans la province du Sichuan (sud-ouest de la Chine) - a dépassé 1 000 milliards de kilowattheures, l'équivalent des besoins locaux en électricité sur trois ans.

La base du fleuve Yalong a lancé 7 grandes centrales hydroélectriques et 5 projets d'énergie nouvelle, avec une capacité installée de prÃ"s de 21 millions de kilowatts et une capacité de production annuelle d'électricité d'environ 90 milliards de kWh.

Photo Chen Xinbo/Xinhua, texte Yishuang Liu -Â People Daily