

La qualité de l'eau du fleuve Jaune en Chine s'est améliorée

Dossier de rédaction de H2o
June 2021

La qualité de l'eau du fleuve Jaune, le deuxième plus long fleuve de la Chine, a connu une amélioration au cours des cinq dernières années, selon le ministère de l'Écologie et de l'Environnement. La qualité de l'eau du fleuve s'est améliorée, passant de "modérément polluée" à "bonne", au cours de la période du 13^e plan quinquennal (2016-2020) selon le ministère. 84,7 % des eaux de surface du fleuve ont été classées dans les classes de I à III (bonne qualité) en 2020, soit 25,6 points de plus qu'en 2016. S'agissant des affluents, 80,2 % des eaux de surface ont été classées comme de bonne qualité en 2020, en hausse de 31,2 points par rapport à 2016.

La qualité des eaux de surface en Chine est divisée en cinq classes, la classe I étant la meilleure.

Xinhua