

Le ministère de l'Environnement enquête sur l'eau contaminée au Jiangxi

Dossier de la rédaction de H2o
April 2016

Une enquête sur le déversement d'eau non traitée dans la province du Jiangxi, dans l'est du pays, qui a perturbé l'approvisionnement en eau locale, a été lancée par le ministère chinois de la Protection de l'environnement.

Selon un communiqué du ministère, le 3 avril, une usine chimique a déversé des eaux non traitées, contenant une grande quantité de cadmium, de thallium et d'arsenic, dans la rivière de Yuan, contaminant ainsi la rivière et le lac Xiannv, importante source d'eau pour Xinyu, une ville industrielle de 1,1 million de personnes. Par suite, l'approvisionnement en eau de certaines zones de Xinyu a été coupé. Le MPE a identifié cet incident comme relevant d'une "urgence environnementale majeure". Les résultats de l'enquête seront rendus publics dès qu'elle sera achevée, a promis le MPE. L'approvisionnement en eau à Xinyu est revenu à la normale depuis le 12 avril. La qualité de l'eau est testée par les autorités sanitaires, et a été reconnue comme stable et sûre.

Xinhuanet