Eaux souterraines

Dossier de

de la r\tilde{A} daction de H2o December 2013

Campagne exceptionnelle d'analyses des substances présentes dans les eaux souterraines

Une

campagne exceptionnelle d'analyses des substances présentes dans les eaux souterraines a été menée en métropole au printemps et à l'automne 2011. Sur les 500 points qui ont été prélevés, 180 substances ont été quantifiées au moins une fois lors de la campagne exceptionnelle, soit 44 % des substances recherchées. Parmi elles, quantifiées au moins une fois dans les eaux souterrainesÂ: 41 substances phytosanitaires (soit 40 % environ des phytosanitaires recherchés au total), 61 substances pharmaceutiques différentes (soit environ 46 % des pharmaceutiques recherchés), 12 substances d'usage domestique (soit 50 % des substances domestiques recherchées) ainsi que 48 substances industrielles (soit 38 % environ des substances industrielles recherchées). Une analyse plus fine de la contamination des eaux souterraines à des échelles plus locales révÃ"le la présence généralisée de certaines substances non recherchées de manià re régulià re, mais aussi des contaminations spécifiques plus localisées.

Â

Rapport final - Eau France