

Chiffres-clés

Dossier de la rédaction de H2o
May 2016

Perception de la qualité de la ressource en eau

En 2015, plus de la moitié des personnes interrogées considèrent que la qualité des rivières et des lacs s'est dégradée au cours des dix dernières années. Elles sont également une sur deux à avoir l'impression que la ressource en eau a diminué. La perception de la qualité des eaux de baignade est plus contrastée, puisqu'un quart des enquêtés juge que la situation s'est améliorée, tandis que 39 % ont le sentiment qu'elle s'est dégradée. En revanche, seul un cinquième des personnes interrogées considère que la qualité de l'eau du robinet s'est détériorée. En effet, une large part des enquêtés estime que la qualité de l'eau du robinet est restée stable (57 %) ou s'est améliorée (23 %). De manière globale, la perception de ces différents enjeux a peu évolué entre 2013 et 2015.

Attentes en matière d'information sur l'eau et les milieux aquatiques

En 2015, trois personnes interrogées sur cinq expriment une forte attente d'information sur la présence de substances polluantes dans les rivières. Les informations relatives à la qualité des eaux de baignade, des rivières, et au prix de l'eau sont également jugées très utiles par la moitié des enquêtés. Dans une moindre mesure, un tiers des attentes concerne la quantité des prélèvements effectués et l'état de conservation de la faune aquatique. Enfin, les possibilités de découvrir les zones humides et les renseignements sur le niveau d'eau des rivières semblent jugés moins utiles.

Chiffres clés de l'eau et des milieux aquatiques - Édition 2016