<u>Activité</u>: L'eau du robinet. Composition de l'eau de Paris

lon calcium	Ion sodium	lon hydrogénocarbonate	Ion sulfate
90 mg/L	10 mg/L	230 mg/L	35 mg/L

L'eau	du	robinet	contient		Elle	est
donc						

Les risques d'électrisation (passage du courant dans le corps humain) ou d'électrocution (état de mort après une électrisation) dus à la conduction du courant électrique par l'eau du robinet (baignoire, fuites d'eau.) est un accident domestique encore bien trop fréquent : il cause 200 morts et plusieurs milliers de blessées par an en France.