

L'eau source de maladies



L'eau non potable est la première cause de mortalité dans le monde et tue 5 millions de personnes par an. C'est dix fois plus que les guerres actuelles.

Dans le monde, chaque minute, 3 enfants meurent en raison de diarrhées provoquées par de l'eau insalubre et l'absence de toilettes. L'eau non potable, contient des substances toxiques ou des organismes pathogènes (bactéries, virus ou parasites) : diarrhée, choléra, fièvre typhoïde, dysenterie, hépatites, bilharziose et autres parasites intestinaux menacent là où l'évacuation et l'assainissement des eaux usées fait défaut. Ces parasites se transmettent par les eaux sales. Cette situation est le quotidien de 2,4 milliards de personnes dans le monde.

En revanche, l'eau potable est utilisée pour l'hygiène et la propreté. Elle prévient la transmission des maladies.