

Chapitre 4 : l'eau une ressource fragile

Documents sur la consommation d'eau sur Terre

« Un minimum vital de 20 litres d'eau par jour et par personne est préconisé pour répondre aux besoins fondamentaux d'hydratation et d'hygiène personnelle. »

Organisation mondiale de la Santé (OMS)

Pour vivre décemment :

*50 litres d'eau par jour et par personne.

* Pour un réel confort : à partir de 100 litres par personne et par jour.

Tous les pays développés se situent bien au dessus de ces seuils.

En 20 ans, l'accès à des sources d'approvisionnement en eau potable a été nettement amélioré. Mais, actuellement, on estime toujours qu'entre **2 et 4 milliards de personnes** dans le monde n'ont pas un accès satisfaisant à l'eau potable. Et dans certains pays, moins de 50% de la population a accès à l'eau potable et souvent de façon discontinue : eau disponible qu'à certaines heures, possiblement coupée pendant plusieurs jours... C'est le cas de l'Afghanistan, de l'Angola, de l'Éthiopie, de Madagascar, de la Mauritanie, du Niger, de la Papouasie-Nouvelle-Guinée, de la République démocratique du Congo, de la Somalie, du Tchad.

Ainsi dans beaucoup de villes d'Afrique, l'utilisation quotidienne reste inférieure à 20 litres d'eau par personne.

A contrario, les pays développés, disposant d'un accès à l'eau potable en continu et de bonne qualité, permettent de stabiliser les consommations voire à les baisser grâce à la modernisation des réseaux, aux appareils électroménagers et à la sensibilisation des utilisateurs.

* Sources : *Statistiques sanitaires mondiales 2012 / OMS*

Consommation d'eau domestique par pays (en litres /personne/jour)

- Canada, Etats-Unis, Japon, Australie, Suisse : supérieur à 250 litres / personne / jour
- Finlande, Italie, Espagne, Portugal, Corée du sud, Grèce, Suède : de 160 à 250 litres / personne / jour
- Danemark, Royaume-Uni, Autriche, **France**, Luxembourg, Irlande : de 130 à 160 litres / personne / jour
- Allemagne, Pays-Bas, Belgique, Hongrie, Bulgarie, Pologne, République Tchèque : inférieur à 130 litres / personne / jour
- Asie et Amérique Latine : de 50 à 100 litres / personne / jour
- Afrique Sub-Saharienne : de 10 à 20 litres / personne / jour

Sources Eurostat + Ifen + Conseil mondial de l'eau