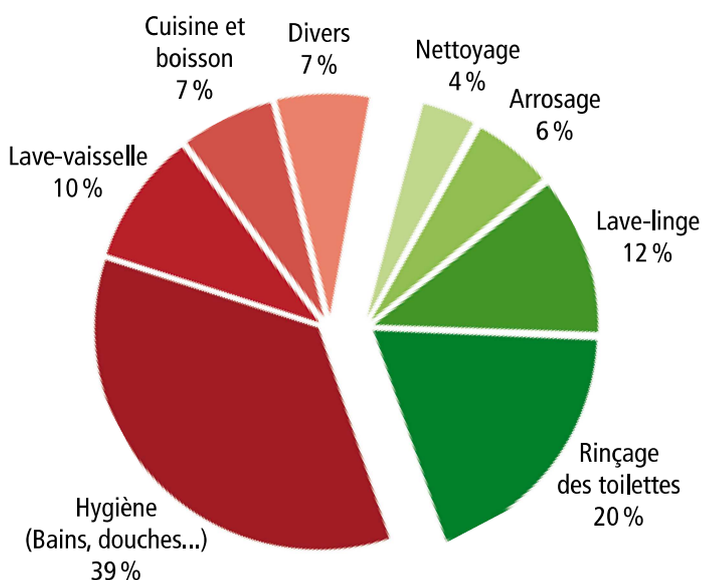


Récupérer l'eau de pluie, un geste éco-citoyen !

La récupération des eaux de pluie fait aujourd'hui partie intégrante des projets de construction, de rénovation ou d'extension d'un habitat individuel ou collectif. Si cette démarche s'inscrit naturellement dans une volonté de préserver l'environnement et nos ressources en eau potable, elle est aussi source d'économies.

En effet, on estime que plus de 40 % de la consommation d'une famille de 4 personnes correspond à des usages qui ne nécessitent pas d'eau potable. Pourquoi continuer à utiliser par exemple de l'eau potable pour le nettoyage extérieur ou le rinçage des toilettes ?

Une famille de 4 personnes consomme en moyenne 90 à 180 litres d'eau par jour, soit 100 à 150 m³ par an :



Depuis 2008, l'eau de pluie peut être réutilisée à l'intérieur de la maison, grâce à un double circuit d'alimentation. L'eau de pluie peut être utilisée pour les usages suivants :

- Nettoyage intérieur et extérieur
- Arrosage espace vert, jardin et plantes
- Rinçage des toilettes
- Lavage du linge à condition que l'installation soit équipée d'un système de filtration adéquat

Pour un utilisateur moyen, la réutilisation de l'eau de pluie peut représenter **jusqu'à 40 % d'économies d'eau**.