

Dynamiques de consommation et Référentiels de l'EAU

Des Pratiques des usagers aux transformations des services



CONSOMMATION D'EAU :
DES PRATIQUES DES USAGERS AUX
TRANSFORMATIONS DES SERVICES

La SPL HYDROPOLIS participe à un projet de recherche nationale afin d'actualiser les données de consommation d'eau par foyer et d'observer les éventuelles évolutions de consommations après la mise en place d'actions d'économies d'eau.

Le Centre Scientifique et Technique du Bâtiment pilote le projet **DREAUP**. Ainsi, **600 foyers seront recrutés sur le plan national**, dont **environ 30** pour les territoires de Valbonne et du Bar sur Loup.

A compter du **lundi 25 novembre**, vous pouvez, en tant qu'abonnés du service public de l'eau, être contactés par la **société TMO** afin de vous associer à une **étude nationale des consommations d'eau**.

Traditionnellement, on estime qu'un Français consomme en moyenne 150 litres d'eau par jour et qu'une douche consomme entre 40 et 60 litres. Mais ces chiffres, et bien d'autres, reflètent-ils encore la réalité à l'heure où les équipements de la maison sont de plus en plus économes et où la sensibilisation aux pénuries d'eau gagne du terrain ?

La SPL HYDROPOLIS est associée à une vingtaine de collectivités et leur distributeur d'eau en France à ce projet de recherche, soucieuse d'**améliorer la connaissance des usages de l'eau** et de travailler sur le sujet des économies d'eau.

Si vous faites partie du panel sélectionné, merci à tous pour votre participation.

Pour tout renseignement sur le projet
<https://www.smegreg.org/dreaup/>