



Construction d'un réservoir de 2 000 m³ pour le Pays Voironnais



Vue 3D chambre de vannes de réservoir (SIERG) à Veurey



Stérilisation ultraviolette à Gresse-en-Vercors

L'eau,
une richesse collective
et fragile à préserver
dans la durée

• Dans un souci permanent de préservation des ressources naturelles et de respect des exigences de plus en plus fortes en termes de qualité de l'eau, nous mettons en œuvre les solutions adaptées à vos besoins d'alimentation en eau potable.

> **Captages**

les captages d'eaux souterraines, d'eaux superficielles, puits en nappes souterraines

> **Réseaux de canalisations**

les réseaux, les dispositifs de régulation et les branchements pour la distribution en eau potable

> **Réservoirs**

les réservoirs enterrés ou sur tour

> **Stations de pompage**

les différentes technologies

> **Traitement d'eau**

les filières de traitement des eaux superficielles ou souterraines (stérilisation, filtration...)

> **Télegestion / Télésurveillance**

les systèmes d'aide au fonctionnement et au contrôle des dispositifs de production et de distribution

> **Irrigation**

les captages, les réseaux, les surpresseurs



Pose d'une conduite d'eau potable par hélicoptère, Saint-Paul-de-Varces (38)