



# ATELIERS DE L'EAU

à l'usine de dépollution des eaux usées

Le mercredi après-midi 14h30-16h30, 2 heures pour découvrir le cycle de l'eau, participer à des ateliers pratiques, visiter des sites d'alimentation en eau potable, de traitement des eaux usées ou des rivières aménagées. Ouvert à tous, en famille ou solo (enfants obligatoirement accompagnés).

## PROGRAMME 2018

<b>10</b> <b>JANVIER</b>	<b>L'Usine de dépollution des eaux usées de l'agglo chambérienne.</b> Visite de l'usine et atelier de fabrication d'une lessive « au naturel ».
<b>7</b> <b>FÉVRIER</b>	<b>Une ancienne source d'eau potable toujours exploitée : St Saturnin.</b> Visite du captage de cette ressource en eau locale.
<b>7</b> <b>MARS</b>	<b>La réhabilitation de l'ancienne décharge de Viviers-du-lac.</b> Visite du site réhabilité : prairies de la Coua et des Cavettes.
<b>4</b> <b>AVRIL</b>	<b>Le chantier de La Leysse : pour une rivière + sûre et + vivante.</b> Visite de la nouvelle zone humide du Pré Marquis.
<b>2</b> <b>MAI</b>	<b>L'invasive renouée du Japon : la reconnaître, ne pas la propager.</b> Un rdv pour apprendre à contenir et ne pas diffuser cette plante invasive.
<b>6</b> <b>JUIN</b>	<b>Partager la ressource en eau du territoire du lac du Bourget.</b> Qui, quand, comment, pourquoi ? Quelles actions individuelles et collectives ?
<b>5</b> <b>SEPTEMBRE</b>	<b>Le bras de décharge de la Leysse : nature et protection.</b> Un aménagement pour se protéger des inondations de la Leysse, à découvrir.
<b>3</b> <b>OCTOBRE</b>	<b>Des roseaux pour nettoyer l'eau usée.</b> Visite de la station d'épuration à roseaux de Challot.
<b>7</b> <b>NOVEMBRE</b>	<b>Etat de santé des rivières du territoire</b> Comment et pourquoi suit-on l'état de santé de nos rivières ? Poissons, invertébrés et qualité physico-chimique
<b>5</b> <b>DÉCEMBRE</b>	<b>L'Usine de dépollution des eaux usées de l'agglo chambérienne.</b> Visite de l'usine et atelier de fabrication de lingettes recyclables.