

Une initiative dédiée à la découverte et à la compréhension du cycle de l'eau local et des enjeux liés à l'impact du changement climatique sur la ressource.



Ces ateliers sont conçus pour le grand public, afin de sensibiliser et inspirer chacun à prendre des mesures positives en faveur de l'eau. Inscrivez-vous et explorez les impacts du changement climatique sur les ressources en eau, apprenez comment atténuer ces effets grâce à des actions individuelles et collectives.

21 janvier 2026, 14h-15h30	Traitement des eaux usées, visite de l'usine de dépollution
25 février 2026, 10h-11h30	Fabriquer ses produits domestiques pour protéger les milieux aquatiques
18 mars 2026, 10h-11h30	L'alimentation en eau potable, visite d'un puits en nappe
22 avril 2026, 10h-11h30	L'alimentation en eau potable, visite d'une source (prévoir un véhicule)
20 mai 2026, 10h-11h30	Les marais, réservoirs d'eau (prévoir un véhicule)
24 juin 2026, 10h-11h30	Traitement des eaux usées par les plantes (prévoir un véhicule)
23 septembre 2026, 10h-11h30	Se protéger des inondations de la Leysse, bras de décharge de la Leysse (prévoir un véhicule)
14 octobre 2026, 10h-11h30	Jeu "ECOA"
18 novembre 2026, 10h-11h30	Le LAC commence ICI - Les enjeux locaux de l'eau et marquage des grilles d'eau pluviale
9 décembre 2026, 10h-11h30	Chambéry 2050 : quelle eau pour demain ?











