



## GROUPE DE TRAVAIL EAUX PLUVIALES ET AMÉNAGEMENT



# Feuille de route 2026

## Le groupe de travail eaux pluviales :

Ce réseau s'adresse aux collectivités locales et leurs institutions partenaires, les prestataires (maîtrise d'œuvre et fournisseurs) et toutes les personnes ressources pouvant alimenter les réflexions du groupe. Le groupe de travail a une vocation plutôt régionale ; il est réservé aux membres du Graie et partenaires. Il y a déjà eu 65 rencontres depuis sa création au rythme de 3 par années, qui rassemblent environ 20 personnes par rencontre. L'information et les invitations sont envoyées à une liste de diffusion de 180 membres et partenaires, concernés par la gestion des eaux pluviales.

Les rencontres du GT sont l'occasion d'échanger entre acteurs de la gestion des eaux pluviales et de travailler ensemble sur des sujets pour produire des documents (de tous types). En effet, la force du réseau et du groupe réside dans l'échange et le partage des connaissances et retours d'expériences de chacun pour alimenter les réflexions. Cette pluralité d'acteurs est un atout pour toujours avoir des points de vue différents qui nous permettent de mieux comprendre les enjeux de chacun et ainsi mieux répondre aux besoins spécifiques des territoires, services, entreprises et usagers qui sont liés à la gestion des eaux pluviales.

## Les objectifs et le format des rencontres :

### Où et quand en 2026 ?

- Le 10 mars à Montbrison, accueillis par Loire Forez Agglo
- Le 28 mai à Grenoble, accueillis par Grenoble-Alpes Métropole
- Le 6 octobre à confirmer

Les dates et lieux peuvent encore être modifiés

### Comment ?

Temps ordonnés en fonction du programme :

- Point d'actualité
- Présentation de la collectivité accueillante avec petit focus sur la thématique du jour et échange/tour de table (Nous ferons en sorte de rebondir sur la présentation avec les participants pour initier un tour de table interactif)
- Visites (début ou fin de journée en fonction des opportunités)
- Travail de groupe autour de thématiques choisies en amont avec un lien ou un focus sur la recherche
- Temps conviviaux - accueil et déjeuner

### **• Présentation de la collectivité et tour de table**

La collectivité accueillante nous fait une présentation globale de son territoire, de sa stratégie EP et des modalités et de ses orientations. On lui proposera aussi d'aborder rapidement la question de notre thématique d'atelier. Nous profiterons de cette présentation pour questionner et faire réagir les participants sur le sujet afin de faire un petit tour de table interactif.

- **Point d'actualité**

Nous commencerons la journée avec un rapide points sur les grosses actualités du moment en termes d'EP et peut être que nous demanderons à certains participants s'ils veulent compléter ce point. Quand c'est opportun, focus possible sur les programmes de recherche : résultats et actions en cours et à venir.

- **Visites**

Le but des rencontres est d'avoir un retour d'expérience sur des aménagements de gestion des eaux pluviales pour voir des réalisations concrètes et être le supports d'échanges et discussions ancrées dans les réalités du terrain

- **Travail en réunion du GT**

C'est la richesse de ce réseau ! L'objet du travail est défini sur la base des rencontres et échanges, au sein du groupe et en dehors, et validé par le comité de pilotage. Nous faisons en sorte que le projet soit réaliste, que le travail de formalisation et de production collective intéresse dans un premier temps les participants du groupe de travail régional et que la large diffusion des connaissances et publications qui en résultent profitent au plus grand nombre sur le territoire national. Le travail peut être fait en plénière ou en ateliers parallèles pour favoriser les interactions.

- **Travail en sous-groupes (entre deux réunions)**

Axel, en charge de l'animation du groupe de travail, anime et coordonne les travaux. Il est possible qu'il ait besoin de mobiliser un petit sous-groupe pour rédiger, consolider, finaliser les propositions faites en groupe plénier. L'objectif est de rester dans une charge de travail raisonnable et court terme (travail personnel et 2 ou 3 réunions courtes en visio)

Ce travail en sous-groupe peut aussi mobiliser des moyens humains sous forme « mécénats de compétence », en prenant appui sur les différents BE présents dans le groupe de travail (cadrage restant à établir)

## Sur quels sujets et quelles productions ?

### Les nouveaux sujets retenus pour 2026 :

- **Les études de potentiel de déconnexion**

Le sujet des études de potentiel de déconnexion, et plus largement la question de la priorisation des opérations, est actuellement dans l'air du temps et peut amener à plusieurs questionnements sur :

- Les différentes expériences et méthodes disponibles pour de prioriser les secteurs à déconnecter à partir des connaissances du territoire : avantages, inconvénients et aide aux choix
- Comment mettre en œuvre ces études de potentiel de déconnexion
- Ceci nous amènera probablement aux questions relatives au financement de la gestion des eaux pluviales (voir en fin de feuille de route les sujets de veille).

Nous pouvons donc nous appuyer sur le groupe de travail pour avoir leurs retours d'expérience, connaitre les besoins et questionnement sur le sujet, et donc d'imaginer une note de positionnement sur les questions évoquées ci-dessus .

- **Le besoin de formation**

Il y a une demande croissante de formation sur les eaux pluviales par les différents acteurs qui s'emparent du sujet. Il se dégage :

- Un grand nombre de cibles à former avec des besoins différents ; de nombreuses sollicitations pour qualifier le contenu en fonction de la cible.
- Une difficulté semble-t-il à trouver des formateurs ; qui peut former, sous quel format ? Eclairer sur le besoin permettrait il de faire émerger des formations appropriées ?

Il serait donc intéressant de travailler avec le groupe de travail pour mutualiser ces axes de questionnement et les solutions trouvées ou à développer ; avec la possibilité de repartir d'un travail déjà entrepris par le groupe de travail dans les années 2010, et l'actualité de Grenoble Alpes Métropole et Saint Etienne Métropole actives sur ces sujets en 2025 – 2026, ouvertes à ce partage.

## Production à finir en 2026

- **Les règles sur la gestion des eaux pluviales dans les documents d'urbanisme (en poursuite 2025)**

Nous avons entamé un travail sur la formulation et l'interprétation des règles relatives à la gestion des eaux pluviales dans les documents d'urbanisme au cours des 3 rencontres de 2025 ; l'objectif était de proposer des éléments facilitant la rédaction et l'instruction de ces règles en appui sur différents retours d'expérience.

Au fil de nos rencontres et de nos ateliers, nous avons affiné les besoins des membres du groupes sur le sujet et orienté nos travaux et discussions afin d'y répondre le mieux possible. Nous avons donc choisi de produire un document qui aura la forme d'un recueil de retours d'expérience de collectivités sur :

- La situation générale des règles de gestion des EP sur le territoire, incluant l'organisation des compétences et l'articulation des documents eaux pluviales et urbanisme.
- Les ambitions poursuivies ainsi que les spécificités locales des règles eaux pluviales.
- L'organisation et les interactions entre services EP et ADS ; Les démarches (formelles ou informelles) mises en place pour faciliter les services EP et ADS
- Comment fonctionne l'instruction des dossiers (interactions et temps passés)
- Les relations et l'accompagnement avec les pétitionnaires

Ces retours d'expérience seront compilés dans un document plus général qui reprendra les différentes compositions des documents d'urbanisme, des éléments d'aide à l'écriture et à la compréhension de certaines règles eaux pluviales, une liste d'autres ressources documentaires qui traitent déjà du sujet.

Ce document sera finalisé par l'animateur et un sous-groupe de travail (voir sous quelles modalités)

## Autres sujets examinés en COPIL à suivre (veille) :

- La gestion et l'entretien des ouvrages à long terme : comment mettre en place l'articulation entre les services avant les travaux et dans une optique de continuité après (Travail abordé avec le RFATEP, Lens 2025)
- L'évaluation des coûts des différents scénarios de gestion des eaux pluviales. Ce travail avait été réalisé en 2015 mais il pourrait faire l'objet d'une réactualisation.
- L'évaluation des politiques publiques pour les stratégies de GIEP dans les territoires :quels indicateurs suivre
- Le nouveau réseau « Stratégies Cycle de l'Eau », concernant la transversalité entre les compétences eau et avec les autres politiques publiques.
- Le financement de la déconnexion, qui pourrait repartir d'une note du GT "Compétence" de Mai 2024 qui est resté un document de travail, et pourrait croiser des besoins du réseau "Stratégies Cycle de l'Eau plus globalement. La gestion des eaux pluviales s'intègre de plus en plus à d'autres politiques publiques (notamment renaturation et lutte contre les îlots de chaleur).

**Pour tout cela nous allons mobiliser notre meilleur atout : vous !**

Groupe de travail animé avec le soutien de



Campus LyonTech la Doua  
66 boulevard Niels Bohr - CS 52132  
69 603 Villeurbanne cedex



04 72 43 83 68  
asso@graie.org  
[www.graie.org](http://www.graie.org)

Association loi 1901  
reconnue d'intérêt général  
N° SIRET : 338 492 069 00038  
CODE APE : 7219Z