

Bienvenue à la réunion  
plénière de

**StaR-EAU**

du mercredi 18 septembre 2025

Avec le soutien de :

## Ordre du jour

### Actualités

- Retour sur les événements depuis la dernière plénière
- Nouveaux arrivants
- Sollicitation du CGDD

### Présentation / organisation de le GED

### Point d'avancement des GT

- Rappel des différents GT
- Retour des actions réalisés par GT

### Prochaines échéances

- Évènements à venir
- Planification des prochaines réunions

## Actualités

### Retour sur les évènements depuis la dernière plénière :

- Opérations de communication dans le cadre des 40ans du CNIG :
  - **Le 4 juin à la Défense** lors de la journée de la donnée du ministère de la transition écologique, à destination des agents du ministère et de ses partenaires (collectivités, associations,..)
  - **Le 4 juillet au Sénat** à la destination des élus nationaux et locaux
  - **les 10 et 11 septembre aux GéoDataDays à Marseille** à destination des techniciens de l'information géolocalisée

### Nouveaux arrivants :

- **Juliette Ferrière** – C. d'agglomération d'Epernay
- **Sophie Tran** – Métropole de Lyon
- **Nicolas Schiffman** – C. de communes de Loudeac

### Sollicitation du CGDD sur les Standards

## Actualités

### Article paru dans EIN (l'Eau, l'Industrie les Nuisances) le 16 septembre 2025

 L'EAU  
L'INDUSTRIE  
LES NUISANCES

ACCUEIL

Salons congrès conférences

**« Grâce au consensus, l'Astee a fourni StaR-Eau, le géostandard pour mieux gérer les réseaux »**

16 septembre 2025 • Paru dans le N°484 • 3 min (1148 mots)



© Sébastien Pouchard - Anne-Laure Makinsky (à gauche), directrice générale de l'Astee.

Lien vers l'article : <https://www.revue-ein.com/actualite/nous-avons-presente-les-travaux-sur-la-standardisation-des-systemes-d-information-geographique>

# Présentation de la GED

The screenshot displays the Astée GED web application. The header includes the Astée logo and the text "L'association française des professionnels de l'eau et des déchets". Navigation links at the top include "Flux d'activités", "Groupes" (with a 14 notification badge), "Contacts", "Banque documentaire", and "Messenger". A top-right bar shows notification counts (97, 1) and user profile options. The left sidebar features the "Banque documentaire" section with the instruction "Classez vos contenus dans des dossiers et sous-dossiers." The main content area has a search bar labeled "Rechercher une banque documentaire" and a list of folders: "Actualités et événements pour tous", "GT Standards SIG" (with 7 file icons), "SIG\_Sous-GT 1\_Interopérabilité" (with 2 file icons), "SIG\_Sous-GT 2\_Communication", "SIG\_Sous-GT 3\_Symbologie", "SIG\_Sous-GT 4\_Données d'exploitation Eau potable", and "SIG\_Sous-GT 5\_Données d'exploitation Assainissement". Each folder is followed by the text "Aucun fichiers recents".

## Groupes de travail

### Sous-GT 0 – **SAV** (pilote par [Alain Pasquier](#))

- Avoir des REX avant de lancer ce travail
- Identifier les éléments à sanctuariser au sein du standard (assurer une stabilité)
- Ajouter un appel à idées sur le GitHub
- Assurer la maintenance et la robustesse du modèle Star-Eau

### • Sous-GT 1 – **Interopérabilité** (pilote par [Patrick Alayrangues](#) et [Véronique Allard](#))

- Mettre en cohérence Star-Eau avec les autres standards
- Définir le niveau minimum d'interopérabilité : éléments essentiels et réglementaires
- Accompagner les éditeurs de logiciels SIG pour intégrer Star-Eau dans leurs solutions

### • Sous-GT 2 – **Communication** (pilote par [Gilles Chuzeville](#) et [Patrick Alayrangues](#))

- Réaliser un calendrier des événements pour avoir une vue globale des opportunités de communication ;
- Généraliser l'utilisation du Géostandard Star-Eau ;
- Supports : TSM, Gazette des communes, communiqué de presse,...
- Événements : journées Astee, CNIG, CGDE, *Cycl'Eau Bordeaux*, journée FNCCR, ...
- Capitaliser sur les REX

## Groupes de travail

- Sous-GT 3 – **Symbologie** (pilote par Gilles Chuzeville et Jean-Baptiste Hebbrecht)
  - 1 ère étape : capitaliser sur les REX (qui mettront en exergue la symbologie existante) ; intégrer les évolutions symbologie des nouveaux modèles ; intégrer les évolutions issues de l'appel à commentaires de 2020
  - 2 ème étape : mise au point des nouveaux symboles
- Sous-GT 4 – **Données d'exploitation Eau potable** (pilote par Gaël Bouguen) :
  - Définir le périmètre du Géostandard en matière de données d'exploitation eau potable et exécution.
- Sous-GT 5 : **Données d'exploitation Assainissement** (pilote par Zakaria Dahmani)
  - Définir le périmètre du Géostandard en matière de données d'exploitation assainissement et exécution

## GT 0 - SAV

### 2 réunions :

- 26 Juin 2025 : fin de la lecture des commentaires et mise en pdf pour diffusion (transmis le 29/06).
- 15 juillet 2025 : Réponses au commentaires sur Github

### Questions techniques suite au commentaires :

- Le StaR-Eau est un modèle AEP et ASS, il n'est pas prévu de le scinder en 2 (ou 3 avec le pluvial) modèles distincts ? **À inscrire définitivement.**
- Faut-il rendre la table point\_geolocalisation compatible avec la norme S70-003-03 ou faut-il gérer les fichiers de la norme dans une « gestion documentaire » à part ? **Et plus globalement : est-ce que le GT décide pour ce genre de question ou attendre AG ?**

**Comment se fait la liaison entre les groupes de travail ?**



# GT 1 - Interopérabilité

## 1 réunion :

- 9 Sept 2025 :
  - Lancement groupe de travail, rappel Road Map
  - Brainstorming standards ou autres à l'interface
  - Brainstorming acteurs à embarquer
  - Réflexion sur la méthode

## Résultats :

- Inventorier les standards
- S'intéresser aux géostandards cités dans StaR-Eau
- Puis à ceux validés CNIG en priorité

Standards prioritaires :

- StaR-DT
- Référentiel SISPEA - OFB
- Norme Incendie AFIGEO
- PCRS

**Prochaine réunion du sous-GT : 01/10/2025 14h-15h30**

## GT 2 — Communication

- Piloté par Gilles et Patrick
- Objectifs du SGT : élaborer un plan d'action pour permettre aux collectivités de faire connaître Star-Eau et permettre son utilisation
- Sujet crucial (Convention Astee/OFB)
- Calendrier : avant fin octobre pour présentation à l'OFB dans la foulée
- Première réunion à lancer prochainement
- **Appel à contributeurs pour rejoindre le GT**

## GT 3 - Symbologie

### 2 réunions :

#### • Atelier du 28 août :

- Rappel de la feuille de route du GT :
  - Capitaliser sur les REX
  - Mise au point des nouveaux symboles
- Actions à mener :
  - Identifier et ajouter les symboles manquants pour StaR-EAU
  - Reprendre les commentaires de la « phase 1 » concernant les symboles
- Animer et capitaliser les REX
- Question à traiter en plénière : **organisation de la GED**

#### • Atelier du 15 septembre :

- Présentation et structuration du tableau excel pour les symboles manquants
- Objectifs :
  - terminer le remplissage du tableau excel pour la fin de l'année
  - Avancer sur les REX
- Point à voir à la plénière :
  - Demander à chacun de remplir le questionnaire de REX
  - Demander des volontaires pour intégrer le GT (thème eau potable)

### Prochains ateliers :

- Mardi 14 octobre à 14h00
- Mercredi 5 novembre à 14h00
- Lundi 24 novembre à 14h00

## GT 4 – données d'exploitation Eau potable

**1er échange** : le 4 septembre 2025 :

- Présentation des membres du sous-GT
- Brainstorming sur les thèmes exploitation Eau Potable
- Identification des limites du géostandard (pas de substitution à une GMAO)
- Historisation des données
- Choix pour les prochaines sessions de travailler sur la thématique des casses

**Prochain échange** : prévu le 3 octobre 2025 à 14h00

## GT 5 – Données d'exploitation Assainissement

### 2 ateliers :

#### • Atelier du 25 juillet 2025 :

- Tour de table des participants
- Contexte spécifique au Sous GT 5
  - Cadre et limites des données – Règlementation...
- Lister les thématiques à aborder
  - Brainstorming sur les thèmes exploitation Assainissement (Diag. ITV, Pédestre, Pré-diag, Curage, Conformité, Travaux, Gestion eaux pluviales...)
- Questions à traiter en plénière :

**Définir une approche commune entre sous-GT 4 et 5 ?**

#### • Atelier du 5 septembre 2025 :

- Relecture du CR-1
- Point de synchronisation pour la plénière
  - **Définition de la trame réglementaire à suivre par le sous GT-1 interop.**
  - **Coordination avec sous GT-4 (pas de métrologie, pas de GMAO...) ?**
- Thématiques à aborder (suite)
  - Diag ITV Notation (méthode RERAU) / Points noirs (définition) / Travaux (ITV avant, après, Test de compactage 'partie opérationnelle..)?
- Ordre de priorité
  - Besoins réglementaires /-> Création de la matrice (Diag, Interventions d'entretien, Travaux...)

**Prochain atelier : à définir ...**

## Prochaines échéances

### Évènements à venir :

- **Commission eaux pluviales de l'Astee le jeudi 25 septembre (14h00)**
- **Webinaire IdéalCO : le mercredi 12 novembre (14h30)**

### Prochaines réunions des groupes de travail :

- **Mercredi 1<sup>er</sup> octobre à 14h00 : GT1 (StaR-DT),**
- **Vendredi 3 octobre à 14h00 : GT4,**
- **Mardi 14 octobre à 14h00 : GT3,**
- **Vendredi 17 octobre à 14h00 : GT1 (SISPEA),**
- **Mercredi 5 novembre à 14h00 : GT3,**
- **Vendredi 14 novembre à 14h00 : GT1 (StaR-DT),**
- **Lundi 24 novembre à 14h00 : GT3,**
- **Mercredi 24 novembre à 14h00 : GT1 (SISPEA)**

### Prochaine réunion plénière :

- **Mardi 2 décembre (14h00)**

Merci de votre  
attention !