



L'association des professionnels
de l'eau et des déchets

Bienvenue à la réunion
plénière de

StaR-EAU

du mercredi 19 mars 2025

Avec le soutien de :



Ordre du jour

Actualités

Retour sur la journée technique du 10 février

Travail sur la feuille de route

Retour sur l'appel à commentaires

Point sur le wiki

Planification des prochaines réunion

Actualités

Nouveaux arrivants :

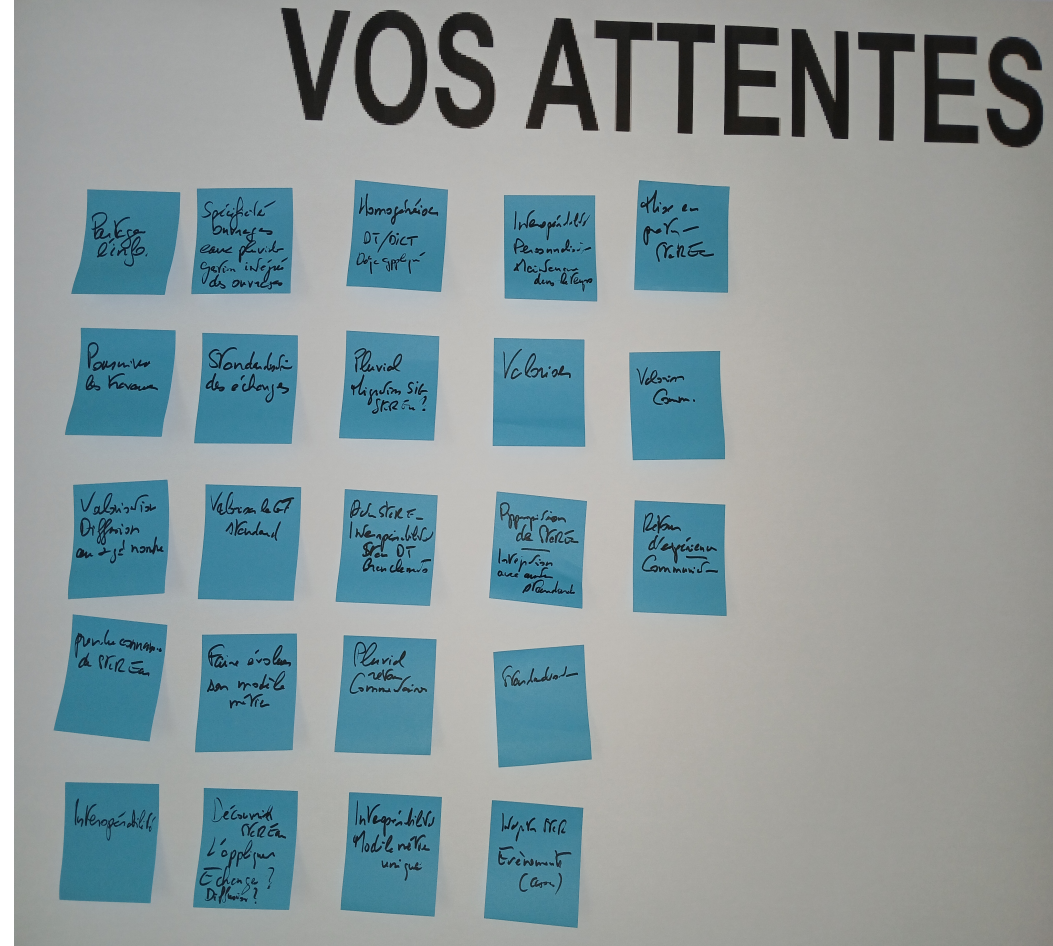
- Bienvenue à Julie MOREL de Douaisis Agglomération qui rejoint le GT

Retour sur la journée technique du 10 février 2025

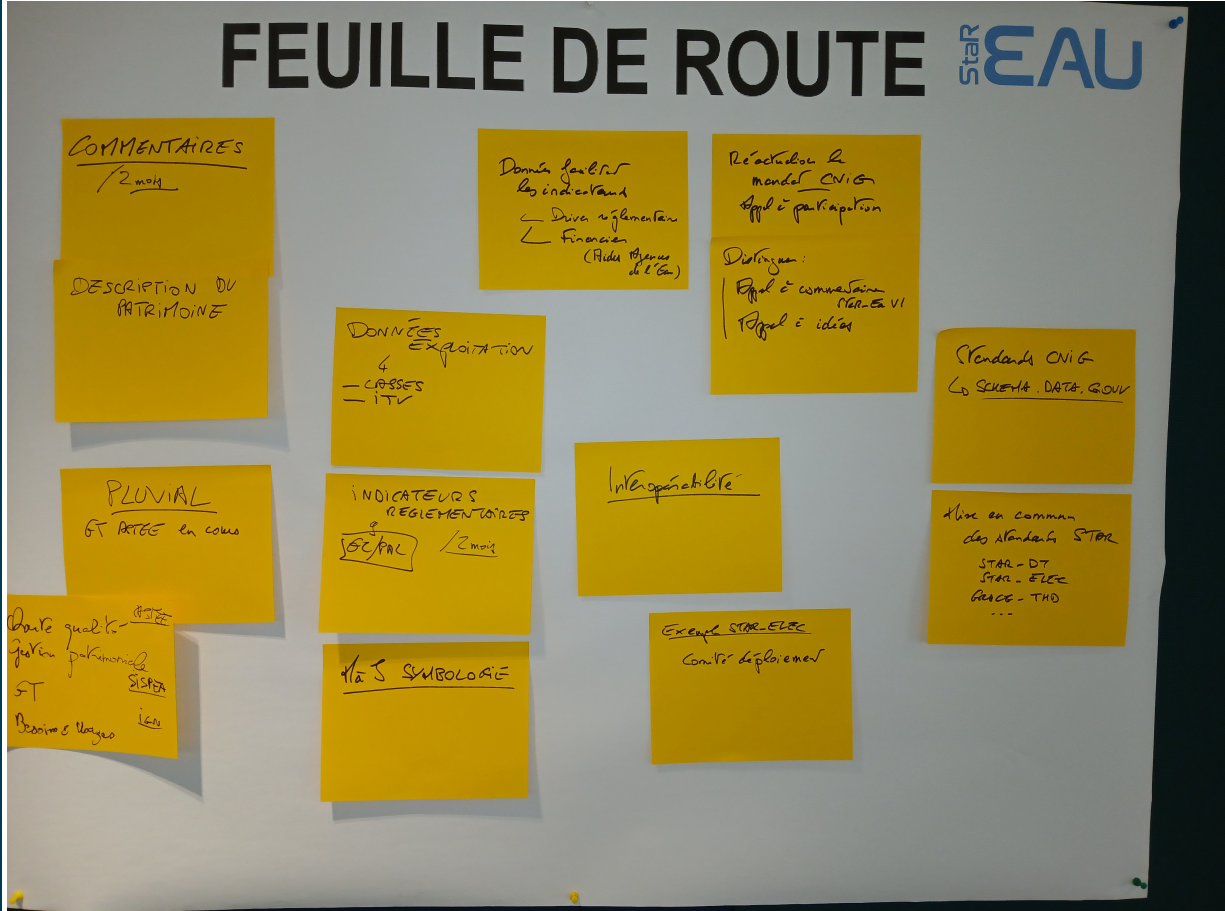


astee

Retour sur la journée technique du 10 février 2025



Retour sur la journée technique du 10 février 2025



Retour sur la journée technique du 10 février 2025

- Atelier N°1 : interopérabilité
- Atelier N°2 : gestion des eaux pluviales
- Atelier N° 3 : valorisation / communication

Retour sur la journée technique du 10 février 2025



• Atelier N°1 : interopérabilité

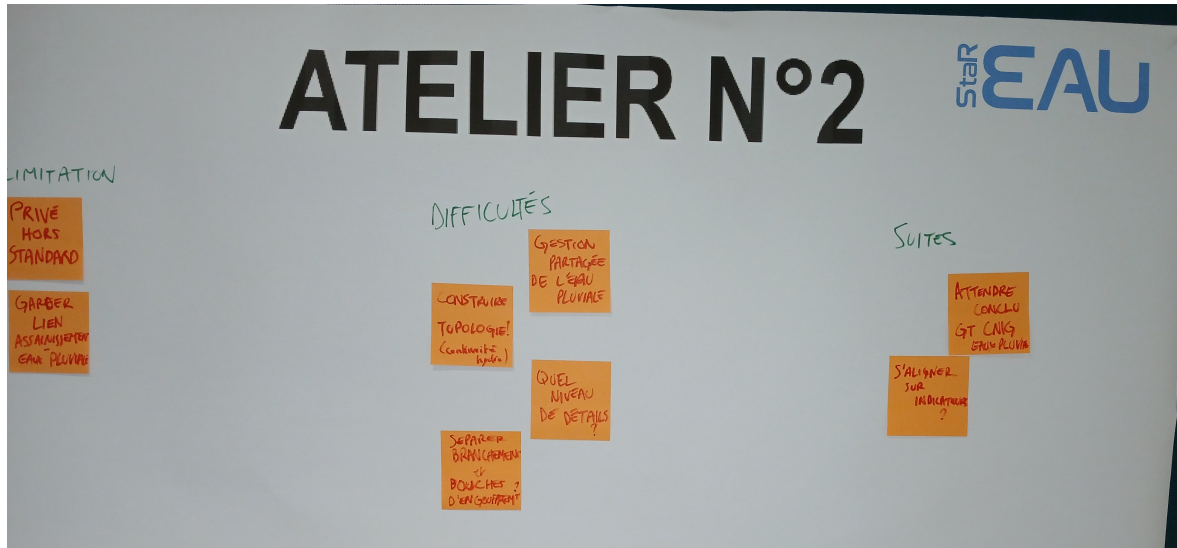
ATELIER N°1

Star
EAU

- Mettre en cohérence Star-Eau avec les autres standards
 - Définir le niveau minimum d'interopérabilité : éléments essentiels et réglementaires
 - Attendre d'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

Retour sur la journée technique du 10 février 2025

- Atelier N°2 : gestion des eaux pluviales



- Se concentrer sur le volet public uniquement
- Faire le lien avec les indicateurs qui vont émerger de SISPEA (OFB)
- Faire du lien avec les membres de la nouvelle commission eaux pluviales de l'Astee
- La gestion des exploitations ne sera pas prise en compte

Retour sur la journée technique du 10 février 2025

- Atelier N°3 : valorisation / communication

Retour sur la journée technique du 10 février 2025

- Atelier N°3 : valorisation / communication

- Cibles : géomaticiens, élus, géomètres experts, techniciens SIG, écoles du domaine, services eau et assainissement, syndicats, ...
- Message : existence du standard + d'un GT d'accompagnement
- Supports : TSM, Gazette des communes, communiqué de presse,...
- Evénements : journées Astee, journée FNCCR, GeoDataDays, journée dédiée aux éditeurs QGIS, sites internet OFB, CNIG, GeoRéseaux
- Création d'un sous-groupe de travail dédié à ce sujet

Feuille de route : Rappel des objectifs phase 2



Proposer des évolutions des modèles de données Eau et Assainissement en zone urbaine, sur la base du modèle RAEPA avec les objectifs suivants :



Compléter les modèles de données représentatifs de l'ensemble du patrimoine pour répondre aux besoins métiers et faciliter les échanges de données



Répondre aux obligations réglementaires (réforme anti-endommagement, descriptif détaillé des réseaux, ...)



Assurer une interopérabilité / compatibilité avec les autres standards ou normes d'échanges de données dont le RAEPA, StaR-DT, PCRS, ...



Faciliter le calcul des indicateurs de connaissance patrimoniale

Feuille de route

Objectifs :

- Terminer la prise en compte des commentaires
- Travail sur les données d'exploitation assainissement et eau potable
- Être à l'écoute de la nouvelle commission de l'ASTEE sur les ouvrages de gestion des eaux pluviales
- Mettre à niveau la symbologie
- Prévoir les actions de communication
- Capitaliser les REX

La feuille de route a été établi en séance

Retour sur l'appel à commentaire

L'appel à commentaire s'est déroulé du 13 juin au 4 octobre 2024 :

- 308 commentaires recensés
- 297 analysés à ce jour

NB : Sur le github : « le fichier de commentaires reste ouvert à cette adresse [commentaire](#). Les commentaires peuvent encore être déposés. merci de votre participation »

Reste à faire :

- Terminer la prise en compte des commentaires,
- Voir si on peut préciser les commentaires pris en compte (dans la version actuelle ou future) et non retenus

Fonctionnement du Wiki

Présentation actuelle

Home

AlainPasquier edited this page on Nov 24, 2024 · 34 revisions

Bienvenue



Dans la documentation du travail du groupe Réseaux-Eau du Standards SIG de l'Astee (Association Scientifique et Technique pour l'eau et l'assainissement) est mis à disposition selon les termes de la licence *Creative Commons Attribution 4.0 International*.

En partenariat avec CNIG, de l'OFB...

Cette documentation se découpe en 2 parties :

Modèle de données StaR-Eau

- [Vue globale du Modèle](#)
- voir le modèle détaillé avec [SchemaSpy](#) : [SchemaSpy Stareau](#)
- [gestion des versions](#)

Aide à la saisie

ⓘ Caution

les pages de ce wiki n'ont pas fait l'objet de validation en commission, elles sont ici servies pour exemple et réflexions lors des saisies d'essais. elles seront complétées au fur et à mesure des mises à jour.

- une [FAQ\(foire aux questions\)](#)
- [table des matières](#)

Symbologie des réseaux d'eau et d'assainissement

- [Légende des tableaux](#)
- [Symboles communs](#)

› Pages 52

[Retour à l'accueil](#)

Modèle StaR-Eau

modèle

- [Vue globale du modèle de données](#)
- [SchemaSpy \(vues détaillées\)](#)

tables et aide à la saisie

- [FAQ ou comment...?](#)
- [table](#) Explication des tables et de leur contenu

Symbologie StaR-Eau

- [Légende des tableaux](#)
- [Symboles communs](#)
- [Symboles Assainissement](#)
- [Symboles Eau Potable](#)

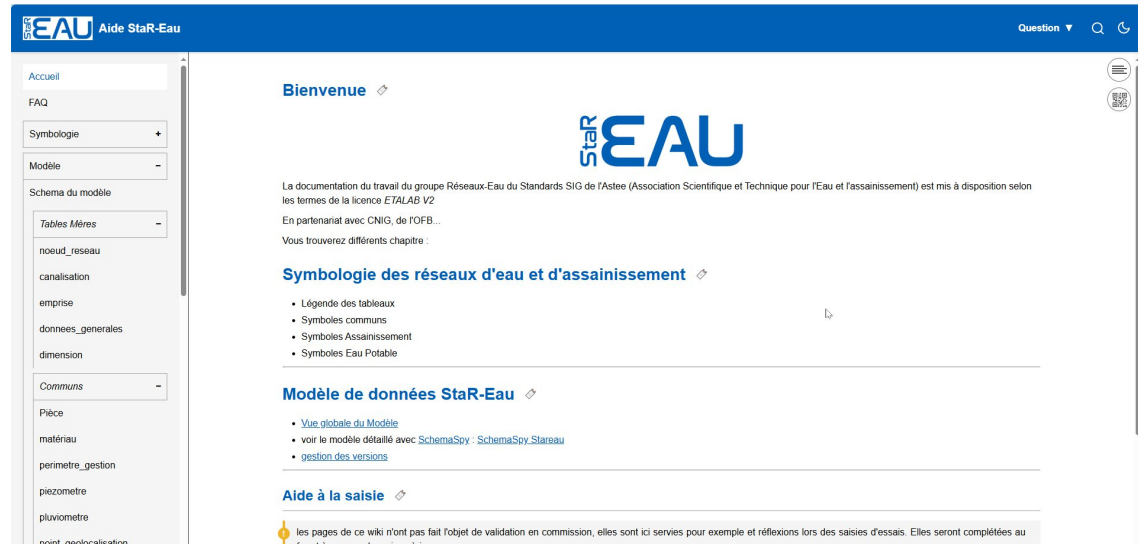
Nous recherchons des images libre de droits pour illustrer les articles. Merci pour votre aide.

Clone this wiki locally

<https://github.com/cnigfr/StaR-Eau.wiki> 

Proposition de passer sur un 'livre' (hyperbook)

Accueil - Aide StaR-Eau



The screenshot shows the StaR-Eau help page. The sidebar on the left contains a navigation menu with sections such as Accueil, FAQ, Symbologie, Modèle, Schema du modèle, Tables Mères, noeud_reseau, canalisation, emprise, donnees_generales, dimension, and Comuns. The main content area features a large logo for StaR-EAU. Below the logo, a welcome message and a brief description of the documentation are provided. The page is divided into several sections: 'Bienvenue', 'Symbolologie des réseaux d'eau et d'assainissement' (with a list of symbols), 'Modèle de données StaR-Eau' (with links to global model views and schema details), and 'Aide à la saisie' (with a note about validation status). A footer at the bottom of the page includes the ASTEE logo and the text 'Documentation du travail du groupe Réseaux-Eau du Standards SIG de l'ASTEE'.

Prochaines étapes pour le GT Standards SIG

Prochaines réunions plénières :

- Changement de date : mercredi 28 mai (de 14h à 16h)

Prochaines réunions des groupes de travail :

- Prise en compte des commentaires : vendredi 4 avril à 14h00
- Finaliser la feuille de route : mercredi 26 mars à 14h00

astee

L'association des professionnels
de l'eau et des déchets

Merci de votre
attention !