



PRÉSENTATION ALLIANCE ENVIRONNEMENT

LES ACTIVITES HYDROCURATION :
L'ENTRETIEN DU RESEAU PLUVIAL
DE NÎMES



23 JANVIER 2024


ALLIANCE
ENVIRONNEMENT

Sommaire :

- **Présentation Alliance Environnement**
- **Le service hydrocurage :**

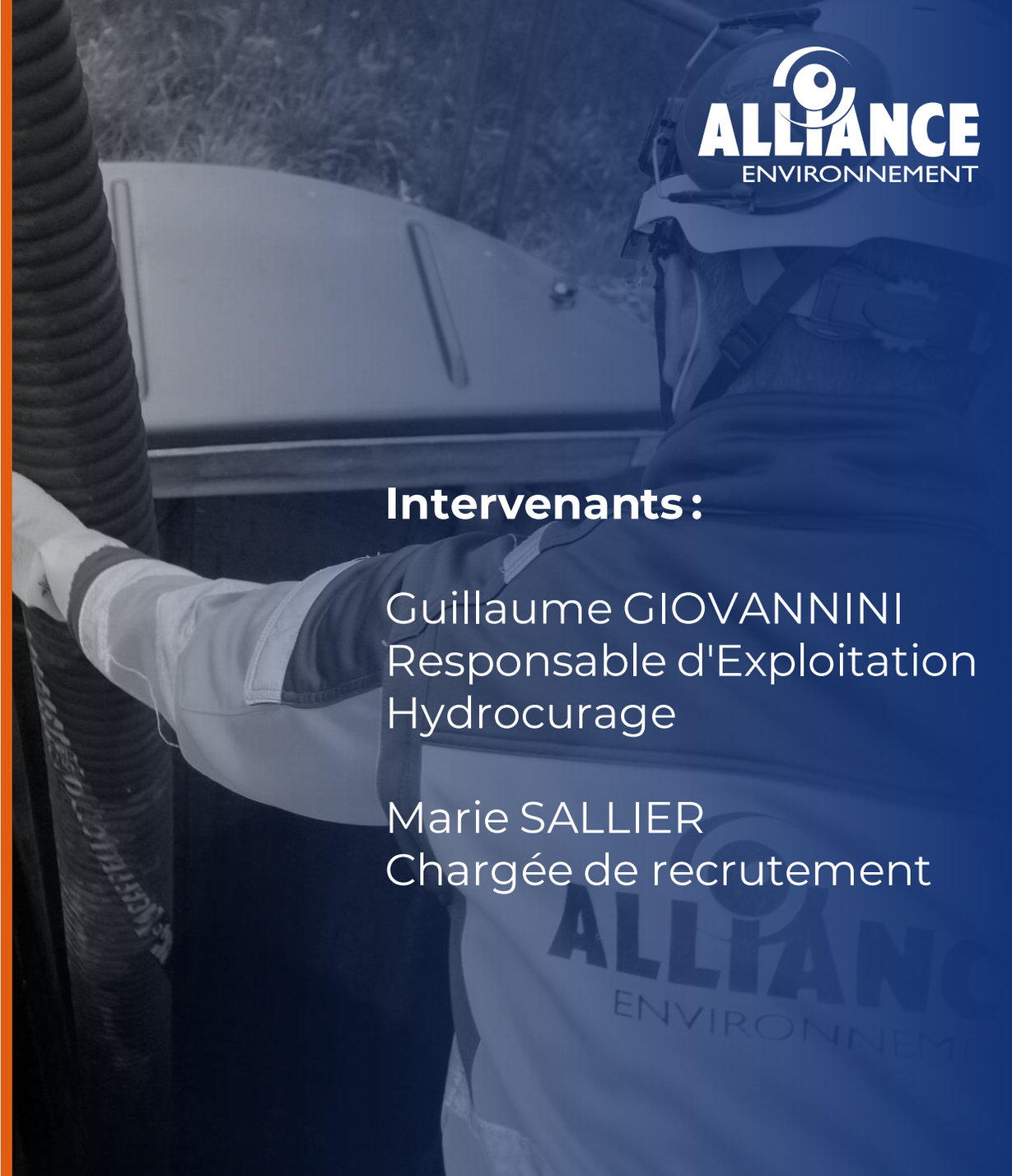
L'entretien du réseau pluvial de Nîmes



Intervenants:

Guillaume GIOVANNINI
Responsable d'Exploitation
Hydrocurage

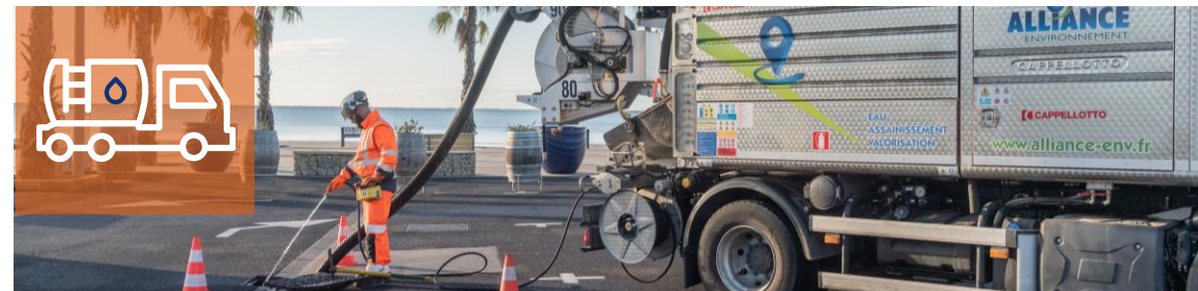
Marie SALLIER
Chargée de recrutement



Les activités Alliance Environnement

Assainissement

Entretien, nettoyage de réseaux et d'ouvrages hydrauliques, collecte de déchets spéciaux
Diagnostic des réseaux d'assainissement



Valorisation des déchets organiques

Activité de déshydratation de boues urbaines
Chantiers de valorisation de déchets et produits organiques
Compostage et fabrication de fertilisants organiques



Gestion de l'eau

Travaux d'équipements exploitation et maintenance d'unités de traitement d'eau.



Les chiffres clés



Siège Lunel – 9 AGENCES
principalement Hérault & Gard



183 collaborateurs



2012 Création Alliance
Environnement



9 secteurs d'activités au
service du CYLCE DE L'EAU



 Plateformes de compostage

 Agences

Le service Hydrocurage

L'entretien du réseau pluvial de Nîmes

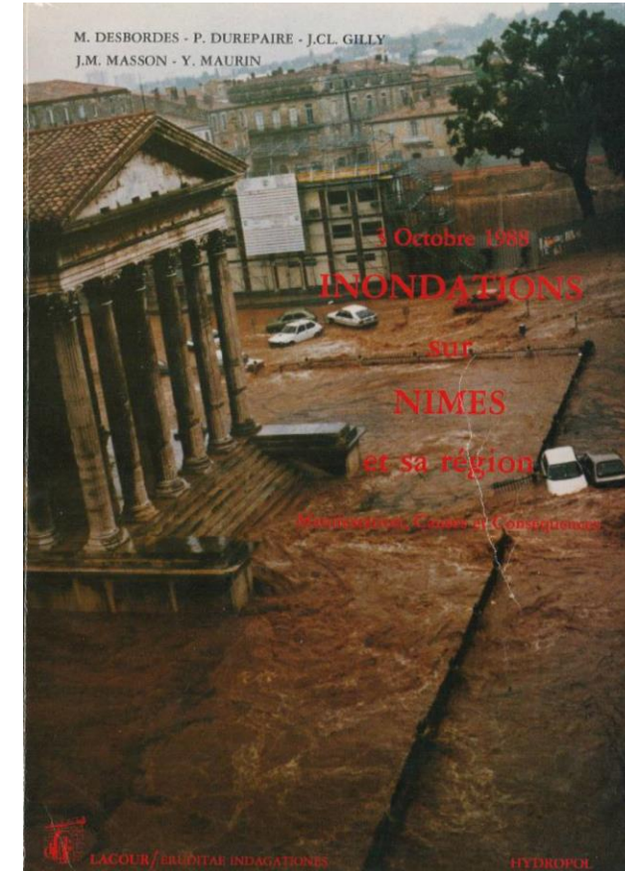
- Rappel du contexte
- Enjeux du programme d'entretien
- Moyens mis en œuvre



Le service Hydrocurage

Rappel du contexte :

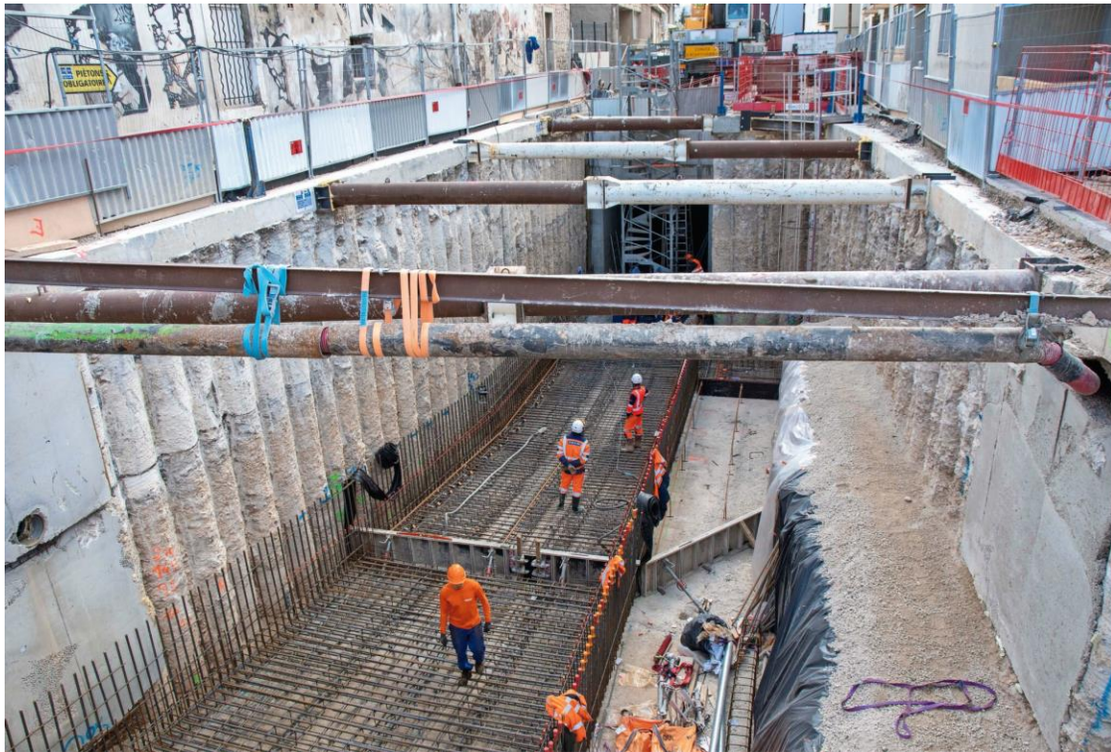
- Traumatisme des inondations de 1988
- 15 millions de m³ d'eau en moins de 6 heures



Le service Hydrocurage

- Le plan Cadereau

Connection du réseau pluvial à 6 nouveaux cadereaux



Le service Hydrocurage

- Les enjeux de l'entretien du réseau secondaire

Une garantie de bon fonctionnement du réseau en cas de pluie

- Liberté de circulation
- Inondations de riverains
- Risques de ruissellements urbains

Un enjeu environnemental

- Le réseau pluvial ne subit aucun traitement avant son exutoire naturel (Le Vistre puis la mer...)
- Pas ou peu de dégrillage
- Pas de station d'épuration

Le service Hydrocurage

- Les enjeux de l'entretien du réseau secondaire
 - Même avaloir à seulement 3 mois d'intervalle...



Le service Hydrocurage

- Les enjeux de l'entretien du réseau secondaire



Le service Hydrocurage

- Moyens mis en œuvre
 - Notions et chiffres clés
 - Le réseau secondaire correspond au réseau eaux pluviales sans les ouvrages visitables.
 - Le réseau secondaire totalise **410 000 mètres** de réseaux et **11 260 avaloirs recensés**.
 - **35 000** mètres de canalisations ont été curés en 2023 soit 8.5% du réseau
 - **22 523** avaloirs ont été nettoyés soit en moyenne 2 passages / an sur chaque ouvrage. **164 Tonnes de déchets pompés, évacués et traités**.
 - **2 121** m de caniveaux grilles nettoyés
 - **144** demandes d'intervention ponctuelles pour le nettoyage d'un avaloir mais aussi pour récupérer des clés ou un portable tombé dans un avaloir ou une grille.
 - La surveillance de points bas (zone à fort risque d'inondation en cas de fortes pluies)
 - **Budget 2023: 700 000€**

Le service Hydrocurage

- Moyens mis en œuvre
 - 1 aspiratrice
 - La mutualisation de nos autres véhicules hydrocureurs du 16T au 32T



Le service Hydrocurage

- Moyens mis en œuvre

